

キッツ価格表をご利用いただく前にお読みください。

平素よりキッツ製品に格別のご愛顧を賜り、心より御礼申し上げます。

本価格表は、当社の製造・販売する製品を14ブロックに分類し、それぞれをページ記号により区分し編集しております。各区分では、製品ごとに「製品記号」「製作範囲(呼び径)」「面間寸法」「メーカー希望販売価格(円)」などを一覧表記しております。

なお、本価格表は店頭渡しメーカー希望販売価格※を、円単位で掲載しております。(消費税は掲載価格に含まれておりません) ※店頭渡しメーカー希望販売価格は、再販売価格(仕入れた商品を転売するときの価格)を拘束するものではありません。

		掲載品目
掲載カテゴリ	ページ記号	主要掲載製品
青銅·黄銅	ВС	汎用バルブ・ボール・ストレーナ・JIS規格品・ 銅管接続用・ファンコイル用・定流量弁
給水用バルブ	給水	コアコート・JIS規格品・汎用バルブ・ボール・ ライニング・メータユニット
給水装置	給装	サドル付分水栓・止水栓・継手・波状管
鋳鉄	FC	JIS規格品・ライニング・ボール
下水道用バルブ	下水	一般弁・電動弁
ダクタイル鉄	FCD	一般弁・ボール
消防設備用	消防	一般弁・ボール・バタフライ・電動弁・ 分岐管取付器 (マジックジョイント)
バタフライ	バタ	アルミ・ダクタイル・ステンレス・特殊・ダンパー
ステンレス鋼	SUS	B/S/K/A/HA/AJ/C/Eシリーズ・継手・ボール
鋳鋼	SC	一般弁・ボール
自動操作	自動	電動/空圧アクチェータ付ボール・バタフライ
ミニチュア	MVF	バルブ・継手
ガス	ガス	LPガス・都市ガス・一般ガス用バルブ
関連製品	関製	通気番シリーズ・分岐管取付器 (マジックジョイント)
関連資料/ ソフト	関資	三方弁切換フォーム・ 製品本体以外に掛かる諸費用一覧

主な価格改定履歴	
製品の種類	実施日
青銅・黄銅製バルブ	2023年7月3日
給水用バルブ (一部)	2023年7月3日
給水装置 (一部)	2023年7月3日
鋳鉄製バルブ	2023年7月3日
下水道用バルブ	2023年7月3日
ダクタイル鉄製バルブ	2023年7月3日
消防設備用バルブ	2023年7月3日
バタフライバルブ	2023年7月3日
ステンレス鋼製バルブ	2023年7月3日
ステンレス鋼製ねじ込み継手	2023年7月3日
鋳鋼製バルブ	2023年7月3日
自動操作バルブ	2023年7月3日
ミニチュアバルブ	2023年7月3日
ガス用バルブ	2023年7月3日

製品写真左側のマーク
JIS規格品
国土 公共建築工事標準仕様書適合品 (機械設備工事編)
国 <u></u> 公共建築工事標準仕様書相当品 ※ (機械設備工事編)
JV (一社) 日本バルブ工業会規格適合品
JV (一社) 日本バルブ工業会規格相当品 ※
日水協 日本水道協会 検査合格品または認証センター認証品
水 浸出性能基準適合品 (公的規格·第三者認証)
水 浸出性能基準合格品 (自社確認)
NRS ノンライジングステム形

※一部仕様が規格に合致しておりません。 詳細については、最寄りの当社営業所にお問合せください。

▲ 注意

- ■当社製品のご購入にあたっては、「当社製品をご購入のみなさまへ」を必ずお読みください。
- ■諸般の事情により、メーカー希望販売価格については、事前の予告無しに変更する場合があります。
- ■本価格表に掲載する情報は、製品性能の改善、設計変更、製品の生産中止等の事由により、予告なく変更する場合があります。
- ■価格欄に「◎」を記載している製品につきましては、別途お見積りいたします。
- ■本価格表に掲載されていない製品につきましては、最寄りの当社営業所にお問合せください。
- ■製品写真・トレースは、代表的なサイズの製品を掲載しておりますので、実物と異なる場合があります。詳細は、別途「納入品図面」をご参照ください。

選定上のご注意

- ●本価格表に記載する製品には、公的規格・仕様および当社規格に基づいた使用範囲が規定されています。 製品仕様と流体・温度・圧力などの使用条件を個別「製品カタログ」で確認の上、適正な製品を選定してください。
- ●法規上の規制がある環境下で当社製品を使用される場合、およびご使用先の事業所などで任意に制定されている規格・規定に使用上の仕様などが定められている場合は、それぞれの規制・規格・規定を確認の上、適正な製品を選定してください。
- ●本価格表には、製品の販売価格を掲載しています。詳細な仕様につきましては、個別「製品カタログ」で確認してください。
- ●製品の部材構成欄には代表的な部品材料名を表記しています。
- ●部品材料には、表記している材料と同等材料使用する場合があります。
- ●当社製品を原子力、鉄道、航空機、車輌、医療機器、食品製造機器、娯楽機器および安全機器などに使用される場合は、必ず当社 に確認の上、必要な安全対策を十分に行なってください。
- ●当社製品は、本体内面・外面の防錆や摺動部の潤滑を目的に油脂類を塗布しております。 飲料・食品等にかかわる設備に使用される場合は、洗浄などの対策を十分に行なってください。
- ●当社製品は特に不純物除去対策を実施しておりません。 飲料・食品等にかかわる設備に使用される場合は、不純物の除去に必要な対策を十分に行なってください。
- ●製品を構成している各材料は、それぞれ耐食性が異なります。 各材料の使用条件下 (流体・温度・圧力) での耐食性を確認の上、選定してください。
- 「禁油・禁水」 仕様の製品をご購入される場合は、当社に別途指定してください。 なお、製品によって対応できない場合があります。
- ●シート材料またはシール材料に高分子樹脂およびゴムなどを採用している製品は、製品サイズや材料により使用圧力・温度が限定されます。ご使用条件を確認の上、適正な製品を選定してください。
 - なお、使用条件が当該製品の圧力-温度基準内であっても、上限に近い条件で使用される場合、および長期間にわたって全閉・開 閉頻度が多い場合は、当社にお問合せください。
- ●当社製品を輸出される際には、輸出する当事者において「外国為替および外国貿易法」の輸出貿易管理令の規定に基づく経済産業省の輸出許可を取得する必要があります。ご不明な点は、当社までお問合せください。
- ●カテゴリ「ガス用バルブ」 に掲載されている製品以外の青銅・黄銅製バルブには 「毒性・可燃性ガス」 を使用しないでください。
- ●当社製品の本体及びハンドルなどの部品には、原則として塗装を施しております。 ただし、腐食環境下及び高温度で使用される場合は、必ず当社に確認してください。
- ●流体については、凍結がない状況でお使いください。
- ●RoHS指令相当品は、2013年1月3日施行のRoHS2に対し、制限物資および均質材料当たりの含有量は閾値以下で管理されていますが、適合宣言は実施されていません。

免責事項

- ●当社は、当社製品に係る以下の損害については、一切の責任を負いませんのでご注意ください。
- 1) 天災地変・災害及び当社の責に帰すべからざる事故により生じた損害
- 2) 当社以外の第三者による当社製品の改造・修理・その他の行為により生じた損害
- 3) お客様及びご使用者様の故意・過失並びに当社製品の誤使用・異常条件下での使用により生じた損害
- 4) 当社の「総合カタログ」・「製品カタログ」・「取扱説明書」・「製品梱包取扱説明書」・「価格表」などに記載された禁止事項・注意 事項(当社製品の定期的な点検と適切な保守・メンテナンス・交換を実施することなどを含みます)を遵守せず、又は仕様範囲を 超えた取付け・使用により生じた損害
- 5)接続機器との組み合せにより生じた損害
- 6) 当社製品の使用又は使用不能に起因して生じた間接損害(営業上の損害、逸失利益及び機会損失などを含みます)
- 7) 当社製品の出荷時の技術水準では予見不可能な事態により生じた損害
- 8)その他当社の責に帰すべからざる事由により生じた損害

取扱い上のご注意

●当社製品の取扱いに関しましては、該当製品の個別「製品カタログ」・「取扱説明書」・「製品梱包取扱説明書」などを必ず お取寄せいただき、そこに記載されている「警告」および「注意」事項を十分ご確認の上、正しく安全に使用してください。

キッツ製品記号体系概要

製品記号の構成

2 - 3 4 5 6 7 8

			特定弁種記号				
		全弁種共通記号	スラ	テンレスバルブ		' フライバルブ	
	記号無し	ハンドル操作 手動操作					
	G	ギア操作 手動操作					
	В	空圧 複作動型					
	BS	空圧 単作動型					
	BSW	空圧 単作動型 (手動ハンドル付)					
	С	小型空圧 複作動型					
	CS	小型空圧 単作動型					
	FBS	小型空圧 単作動型					
	FA	空圧 複作動型					
	FAS	空圧 単作動型					
	EA	小型電動 ON-OFF式					
	EAE	小型電動 スプリングリターン式					
1	EAH	小型電動 180度回転式					
操作機	EAL	小型電動 リレー内蔵式					
機	ED	小型電動 直流電源					
	ESA	小型電動 PC/PPS製					
	U	小型電動 ABS樹脂製					
	LDH	小型電動 比例制御式					
	RDH	電動 直流電源比例制御式					
	RAH	電動 交流電源比例制御式					
	RDP	電動 直流電源比例制御式					
	EXH	電動 ON-OFF式 高速開閉用					
		電動 ON-OFF式 DC電源用					
	EXS	電動 ON-OFF式 低速開閉用					
	EXS D	電動 ON-OFF式 DC電源低速開閉用					
	EXSK	電動 ON-OFF式・噛み込み検知機能付					
	ESHEP	電動 ON-OFF式 耐圧防爆型					
	EXCN	電動比例制御式					
	EXD	電動 比例制御式·弁流量特性変換機能付					
	EKE	電動 スプリングリターン式					
	記号無し	手動操作 / 空圧式操作機					
	12	DC12V					
2雷	24	DC24V					
電源電圧	100	AC100V					
庄	200	AC200V					
	124	DC24V(操作パネル有)					
	224	DC24V(操作パネル無)					
	記号無し	青黄銅	記号無し	SUS/Bシリーズ			
	5	JIS5K					
	7.5	JIS7.5K					
	10	JIS10K					
3	16	JIS16K					
3 クラス表示	20	JIS20K					
スま	125	クラス125					
祭	150	クラス150					
	300	クラス300					
		クラス600					
	600						
	800	クラス800					

※給水装置製品、分岐管取付器(TP)、SUS継手、MVFの製	品記
号構成は上表に準じていません。また、製品によっては、	表に
当てはまらない場合があります。	

ご不明な点がございましたら「総合カタログ」・個別「製品カタ ログ」をご参照ください。

		会分類世際記 見		特定弁	種記号		
		全弁種共通記号	スラ	ランレスバルブ	バタフライバルブ		
	記号無し	青黄銅	記号無し	SUS/Bシリーズ	XJ	アルミダイカスト(JIS適合)	
	FC/F	鋳鉄	U	ステンレス	BJ	アルミダイカスト(JIS適合)	
	S	ダクタイル鋳鉄			DJ	ダクタイル鋳鉄(JIS適合)	
4	FD	ダクタイル鋳鉄(Y形ストレーナのみ)			HRDJ	ダクタイル鋳鉄(スロットロール	
本体	SC	鋳鋼			SA	ダクタイル鋳鉄(イソリア)	
本体材料					SHB	ダクタイル鋳鉄偏心形	
					UB	ステンレス鋼製偏心形	
					D	鋳鉄D形ダンパー	
					Α	鋳鉄A形ダンパー	
					FJ	ダクタイル鋳鉄(FKMシート	
					LJ	ダクタイル舗鉄 (PFAライニン	
	L	ゲート弁(10K)	3T	ボール弁(3分割ボデー型)			
	M	ゲート弁(5K)	-	11 11 (433 2311)			
	J	グローブ弁					
	P	グローブ弁					
	Y	Y形ストレーナ					
	D	グローブ弁(ジスク入り)					
	PD	グローブ弁(ジスク(ソフト)入り)					
	P_W	グローブ弁(ベローズシール)					
	0	スイングチャッキ弁					
	R	スイングチャッキ弁					
	OD	スイングチャッキ弁(ジスク(ソフト)入り)					
5	N	リフトチャッキ弁					
弁種	F	リフトチャッキ弁					
	ND .	リフトチャッキ弁(ジスク(ソフト)入り)					
	WZ	ウエハチャッキ弁					
	FT	ボールチャッキ弁					
	T	ボール弁(ねじ込)					
	ТВ	ボール弁(フルボア・フランジ)					
	TR	ボール弁(レデューストポア・フランジ)					
	TC	ボール弁(フルボア・トラニオン型)					
	TCR	ボール弁(レデューストボア・トラニオン型)					
	TDZ	ボール弁(国際規格対応型)					
	TK	ボール弁(600型)					
	D	ダイヤフラム弁					
_			Α	SUS/Aシリーズ			
			HA	SUS/HAシリーズ			
_			C	SUS/Cシリーズ			
6 弁			E	SUS/Eシリーズ			
シリ			В	SUS/Bシリーズ			
弁シリーズ			S	SUS/Sシリーズ			
			AJ	SUS/ジャケット弁シリーズ			
			K	SUS/Kシリーズ			
	記号無し	BC	記号無し	304SS	記号無し	FCD450+ENP	
7	U	304SS	M	316SS	N	FCD450+#40V1194=V	
弁体	S	13Cr	0	316LSS	U	304SS	
弁体材料	N	ナイロン11ライニング	L	PFAライニング	M	316SS	
					P	SCS13A+PPS	
			Т	PTFEパッキン・ガスケット	記号無し	NBRシート	
8シ				11101212730731	E	EPDMシート	
シート材料					W	ホワイトNBRシート	
11					**	117-11 TVDIC2-	

製品検索WEBページのご案内

ttps://www.kitz-valvesearch.com/

株式会社キッツのホームページは、「製品/サービス案内」「会社情報」「事業紹介」「IR情報」「サステナビリティ」「資材調達情報」 「採用情報」の7つの入口で構成され、お客様へ《株式会社キッツ》の最新情報をお届けするとともに、各種製品の情報・ データをご提供しています。製品検索ページはトップページの「製品/サービス案内」 から入ってください。

製品検索

1) 製品記号からお探しの場合は、 - をクリックし、 ■ に製品記号(半角英数)を入力し、検索ボタンをクリック。



または、最寄りの営業所までお問い合わせ

ください。

- 4

価格表2024 第1版 (J-045=47)改訂内容のご案内

価格表2023 第2版(J-045=46)からの改訂内容は以下の通りです。

	容	

NSB-GEB	13 ^A ~25 ^A	[給装3]	(F)10FWZ	50 ^A ~200 ^A	[消防1]
NSB-KEBK	13 ^A ~25 ^A	[給装3]	(F)20SWZ	50 ^A ~200 ^A	[消防1]
NSB-GER	13 ^A ~25 ^A	[給装3]	● (F)TP	$11/4^{\text{B}}\times\text{Rc}1^{\text{B}}\sim3^{\text{B}}\times\text{Rc}11/4^{\text{B}}$	[消防3]
WJT-GU	20 ^A ×13 ^A •25 ^A ×20 ^A	[給装5]	● (F)TP(1)	$21/2^{B}\times Rc2^{B}$	[消防3]
WJT-KU	20 ^A ×K13 ^A •25 ^A ×K20 ^A	[給装5]	● (F)TP(2)	$11/2^{B} \cdot Rc1^{B} \cdot 3^{B} \times Rc2^{B}$	[消防3]
WJY-OS	20 ^A •25 ^A	[給装5]	10BJUCE	40 ^A ~150 ^A	[バタ1]
WJUW-L	20 ^A ~50 ^A	[給装10]	● G-10BJUCE	40 ^A ~200 ^A	[バタ1]
WJUW-T	20 ^A ~50 ^A •25 ^A ×20 ^A ~50 ^A ×20 ^A	[給装10]	UN3-AP-	Rc1/2 ^B	[MVF1]

 $30^{A} \times 25^{A} \sim 50^{A} \times 25^{A} \cdot 40^{A} \times 30^{A} \sim 50^{A} \times 30^{A} \cdot 50^{A} \times 40^{A}$

E	乍	鄆	IJ	트	IJ	Ц

● MJT-MEST	13 ^A ~40 ^A	[給装5]	● 300UF3TCRSM/G-300UF3TCRSM	80 ^A ~600 ^A	[SUS33]
● MJT-MESG	13 ^A ~40 ^A	[給装5]	● 600UF3TCSM/G-600UF3TCSM	50 ^A ~600 ^A	[SUS33]
● G-30SHB	50 ^A ~300 ^A	[バタ6]	● 600UF3TCRSM/G-600UF3TCRSM	80 ^A ~600 ^A	[SUS33]
● 10UTDZXL/G-10UTDZXL	15 ^A ~250 ^A	[SUS32]	● 900UF3TCSM/G-900UF3TCSM	50 ^A ~600 ^A	[SUS34]
20UTDZXL/G-20UTDZXL	15 ^A ~200 ^A	[SUS32]	● 1500UF3TCSM/G-1500UF3TCSM	50 ^A ~600 ^A	[SUS34]
● 150UTDZXL/G-150UTDZXL	15 ^A ~250 ^A	[SUS32]	●10UKDL	15 ^A ~80 ^A	[SUS35]
300UTDZXL/G-300UTDZXL			• 10SF3TCS/G-10SF3TCS	50 ^A ~600 ^A	[SC6]
15 ^A ~25 ^A •40 ^A ~100) ^A •150 ^A •200 ^A	[SUS32]	• 10SF3TCRS/G-10SF3TCRS	80 ^A ~600 ^A	[SC6]
10UTBDXK/G-10UTBDXK	15 ^A ~150 ^A	[SUS32]	20SF3TCS/G-20SF3TCS	50 ^A ~600 ^A	[SC6]
10UTBDXKM/G-10UTBDXKM	15 ^A ~150 ^A	[SUS32]	20SF3TCRS/G-20SF3TCRS	80 ^A ~600 ^A	[SC6]
● 150UTBXK/G-150UTBXK	15 ^A ~150 ^A	[SUS32]	● 150SF3TCS/G-150SF3TCS	50 ^A ~600 ^A	[SC6]
● 150UTBXKM/G-150UTBXKM	15 ^A ~150 ^A	[SUS32]	● 150SF3TCRS/G-150SF3TCRS	80 ^A ~600 ^A	[SC7]
● 10UF3TCSM/G-10UF3TCSM	50 ^A ~600 ^A	[SUS33]	● 300SF3TCS/G-300SF3TCS	50 ^A ~600 ^A	[SC7]
10UF3TCRSM/G-10UF3TCRSM	80 ^A ~600 ^A	[SUS33]	● 300SF3TCRS/G-300SF3TCRS	80 ^A ~600 ^A	[SC7]
20UF3TCSM/G-20UF3TCSM	50 ^A ~600 ^A	[SUS33]	● 600SF3TCS/G-600SF3TCS	50 ^A ~600 ^A	[SC7]
20UF3TCRSM/G-20UF3TCRSM	80 ^A ~600 ^A	[SUS33]	● 600SF3TCRS/G-600SF3TCRS	80 ^A ~600 ^A	[SC7]
● 150UF3TCSM/G-150UF3TCSM	50 ^A ~600 ^A	[SUS33]	● 900SF3TCS/G-900SF3TCS	50 ^A ~600 ^A	[SC7]
● 150UF3TCRSM/G-150UF3TCRSM	80 ^A ~600 ^A	[SUS33]	● 1500SF3TCS/G-1500SF3TCS	50 ^A ~600 ^A	[SC7]
● 300UF3TCSM/G-300UF3TCSM	50 ^A ~600 ^A	[SUS33]	● EXS□00-30SHB	50 ^A ~300 ^A	[自動10]

【掲載削除

WJT-MEST	20 ^A ~40 ^A	[給装4]	WJT-MOESG	13 ^A ~25 ^A	[給装4]
WJT-MESG	20 ^A ~40 ^A	[給装4]	WJT-MELT	20 ^A •25 ^A	[給装5]
WJT-MOEST	20 ^A •25 ^A	[給装4]	WJT-MELG	13 ^A ~25 ^A	[給装5]

青銅・黄銅バルブ

汎用品	BC1
汎用ボールバルブエコボールシリーズ	вс3
汎用ボールバルブTボールシリーズ	BC4
汎用ボールバルブオレンジボールシリーズ	BC6
汎用ボールバルブちび丸シリーズ	BC6
JIS規格品・汎用品	ВС7
銅管接続用	BC8
ファンコイルバルブ	BC8
ファンコイルユニット用ボールバルブ	BC8
圧力計用ニードルバルブ	BC10
定流量弁	BC10

| 汎用品

名	称	グロー	- ブ	グロ・		グロ・		グロ・		グロ	
- 1		100型		<u> </u>		<u> </u>		150型		150型	
		1002			in the second			61 E	interest	1302	i⊢l.
外	観		0		0		0		b		-0
製品記	号	Α		G	}	Q	A	C	,	С	A
呼び	径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
8	1/4	40.0	3,180					44.0	3,960	21.0	4,400
10	3/8	42.0	3,320					44.0	4,060	24.0	4,640
15	1/2	48.0	3,450	44.0	3,410	44.0	4,390	53.0	5,190	28.0	5,740
20	3/4	53.0	3,960	50.0	3,820	50.0	5,190	65.0	7,700	34.0	8,390
25	1	63.0	5,740	63.0	5,550	63.0	7,350	77.0	11,500	40.0	13,200
32	11/4	73.0	8,840			73.0	11,000	85.0	18,400	47.0	20,500
40	11/2	81.0	12,900			81.0	15,300	100.0	23,900	52.0	27,100
50	2	94.0	18,500			94.0	23,900	119.0	40,500	61.0	44,500
65	21/2	115.0	45,100					139.0	63,000	74.0	82,000
80	3	131.0	59,800					158.0	86,800	85.0	125,000
100	4	171.0	132,000								
備老	\$										

| 汎用品



汎	用品	I									
名	称	ゲー	+	ゲ	- ト	ゲ	,— h	ゲ	-	ゲ-	-1-
外	観	125型 NRS		125型 水 NRS		125型 NRS		NRS		NRS	
製品記	号	FF	R	F	H		Н		Е	E	ВН
呼び	径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
8	1/4			35.0	3,820						
10	3/8	38.0	3,050	38.0	3,900	38.0	4,220	43.0	8,760		
15	1/2	42.0	3,240	42.0	3,980	42.0	4,320	48.0	8,760	75.0	31,800
20	3/4	47.0	3,800	47.0	4,790	47.0	5,240	53.0	11,700	80.0	35,400
25	1	50.0	5,000	50.0	6,760	50.0	7,460	62.0	17,300	95.0	52,400
32	11/4	60.0	7,460	60.0	9,260	60.0	10,100	69.0	26,400	110.0	68,500
40	11/2	63.0	9,010	63.0	11,600	63.0	12,700	75.0	34,700	120.0	79,900
50	2	72.0	14,600	72.0	17,600	72.0	19,300	86.0	53,700	140.0	114,000
65	21/2			82.0	36,600	90.0	39,500	105.0	88,400	165.0	196,000
80	3			92.0	50,000	100.0	53,900	116.0	137,000	190.0	258,000
100	4					121.0	119,000			230.0	
125	5									190.0	0
150 備老	6									210.0	
)/H ²	5										

汎用品	ı									
名 称	リフト	チャッキ	竪形リフ	トチャッキ	竪形リフ	トチャッキ	スイング	チャッキ	Y形スイン	グチャッキ
	150型		10K	1	10K		125型		125型	<u> </u>
外観	F 西思 (mm) 西 坎		112-		35.2			9	The second	
製品記号		F	F	₹F	R	FD		₹	Υ	R
呼び径	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
10 3/8	44.0	4,510					53.0	4,320	54.0	5,680
15 ¹ / ₂	53.0	5,390	53.0	5,280	53.0	6,220	60.0	5,280	56.0	6,120
20 3/4	65.0	7,480	59.0	7,120	59.0	8,200	70.0	6,750	70.0	8,200
25 1	77.0	11,300	67.0	10,200			80.0	10,300	80.0	11,600
32 11/4	85.0	15,400	78.0	13,900			92.0	14,800	95.0	16,800
40 11/2	100.0	21,300	84.0	19,200			102.0	19,200	110.0	22,300
50 2	119.0	32,900	98.0	30,300			122.0	31,000	128.0	34,100
65 21/2	139.0	56,700					150.0	53,700		
80 3	158.0	73,600					165.0	72,300		
100 4							195.0	145,000		
備考										

| 汎用品

// 6	HJOO										
名	称	フー	· F	フート用ス	スクリーン	ウエハ	チャッキ	Y形スト	トレーナ	Y形スト	レーナ
外	観	1077				10K (a) ±	<u>.e.</u>)⊶((150型(10K)		150至(10K) 国 士	
製品	記号	F	7	Ų.	rs .	108	BWZ	,	Y	Y	K
呼び	径	高さ(mm)	価格	高さ (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
10	3/8							70.0	4,970	70.0	7,200
15	1/2							80.0	5,530	80.0	7,770
20	3/4	48.0	3,450	25.0	1,180			100.0	7,060	100.0	9,370
25	1	58.0	4,890	29.0	1,680			115.0	11,200	115.0	13,400
32	11/4	62.0	6,470	32.0	1,960			135.0	16,100	135.0	19,200
40	11/2	70.0	8,390	35.0	2,240	54.0	83,800	160.0	20,000	160.0	23,000
50	2	80.0	11,600	43.0	3,410	56.0	86,600	195.0	33,300	195.0	36,300
65	21/2	90.0	21,600	50.0	8,990	56.0	113,000	230.0	82,300		
80	3	100.0	27,900	51.0	10,700	59.0	130,000	240.0	109,000		
100	4					66.0	173,000				
125	5					72.0	224,000				
150	6					78.0	305,000				
200	8					96.0	454,000				
250	10					109.0	663,000				
300	12					145.0	976,000				
備	考					配管用ボルトラ 公共建築工事材	ナット付票準仕様書相当品	スクリーン: 60° 千鳥抜きス	テンレス打抜板	スクリーン: 内網40メッシュフ 公共建築工事標:	

■汎用ボールバルブ エコボールシリーズ

<i>11.</i> P.	יוינדי	ילעוועו	エコハ	-ルンリース							
名	称	エコボ-	ール	エコボー			ボール	エコボ-	ール	エコオ	ボール
外	観	**		(GOO型) 		(600A)		***		400型	
製品記	号	Z		ZT		Z	'H	ZO)	Z	S
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
8	1/4	50.0	3,980	50.0	3,980	42.0	3,430	59.0	5,710	42.0	3,980
10	3/8	50.0	4,360	50.0	4,360	43.0	3,900	60.0	6,260	43.0	4,360
15	1/2	65.0	4,700	65.0	4,700	51.0	4,160	74.0	6,730	51.0	4,700
20	3/4	68.0	5,430	68.0	5,430	59.0	4,840	80.0	7,900	59.0	5,430
25	1	79.0	7,330	79.0	7,330	71.0	6,120	94.0	10,600	71.0	7,330
32	11/4	86.0	11,400	86.0	11,400	78.0	8,600			78.0	11,400
40	11/2	96.0	14,500	96.0	14,500	88.0	11,900			88.0	14,500
50	2	109.0	20,400	109.0	20,400	100.0	15,200			99.0	20,400
65	21/2	138.0	71,200			118.0	49,100				
80	3	167.0	119,000			155.0	90,100				
100	4					175.0	128,000				
備老	קוא	ボア径:フルボア		ボア径:フルボア		ボア径:スタン	/ダードボア	ボア径:フルボア		ボア径: スタン	ダードボア

■汎用ボールバルブ エコボールシリーズ

名	称	ZEシリー	ズ	ZEシリ-	-ズ	ZEシリー	-ズ
外		(600型)		600型		(600型)	
製品	記号	ZE		MZE		ZET	
呼び	が径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
8	1/4	42.0	2,620	42.0	0	42.0	2,620
10	3/8	42.0	2,860	42.0	0	42.0	2,860
15	1/2	53.0	3,110	53.0	0	53.0	3,110
20	3/4	60.0	3,630	60.0	0	60.0	3,630
25	1	72.0	4,890	72.0	0	72.0	4,890
32	11/4	84.0	7,850	84.0	0	84.0	7,850
40	11/2	92.0	9,940	92.0	0	92.0	9,940
50	2	110.0	14,000	110.0	0	110.0	14,000
備	考 	ボア径:フルボア		めっき付 ボア径:フルボア		ボア径:フルボア	

一 沙	用小		ブ Tボール								
名	称	Tボ·	ール	Tボ-	-ル	Tボ·	ール	Тボ	ール	ロングネッ	クTボール
外	観	水 ***	5	**************************************	5	400型 水		10K		(400型) (B) ±)	
製品	記号	7	Ī	Т	Γ	T	0	Т	В	Т	L
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
8	1/4	50.0	6,080	50.0	6,080	59.0	6,770				
10	3/8	50.0	6,350	50.0	6,350	60.0	6,960				
15	1/2	65.0	6,960	65.0	6,960	74.0	7,900	110.0	34,900	56.0	9,540
20	3/4	68.0	8,270	68.0	8,270	80.0	9,300	120.0	41,600	65.0	12,400
25	1	79.0	11,200	79.0	11,200	94.0	12,800	130.0	60,500	78.0	17,200
32	11/4	86.0	16,900	86.0	16,900			140.0	78,600	86.0	25,300
40	11/2	96.0	20,400	96.0	20,400			165.0	99,800	96.0	33,400
50	2	109.0	30,500	109.0	30,500			180.0	119,000	109.0	48,000
65	21/2	127.0	68,700					190.0	191,000		
80	3	153.0	113,000					200.0	227,000		
100	4	179.0	157,000					230.0	0		
備	考	ボア径:スタン	/ダードボア	ボア径:スタン:	ダードボア	ボア径:スタン	ダードボア	ボア径: フルボ	TP	ボア径:スタン 公共建築工事標	

■汎用ボールバルブ Tボールシリーズ

	ייינד			79 7							
名:	称	ロングネッ:	クTボール	Tボ	ール	Tボー	ル	Tボ-	ール	Tボ-	ール
外(観	(400 <u>11</u>)		150型		150型		(400型)		(600型)	
製品記	号	TĽ	T	T	Υ	TF.	J	TN	M	T	K
呼び:	径	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
6	1/8									32.0	3,240
8	1/4			46.0	6,120					39.0	3,240
10	3/8			48.0	6,600			56.0	11,000	44.0	3,820
15	1/2	56.0	9,540	48.0	6,760	62.0	11,000	60.0	11,500	56.5	4,350
20	3/4	65.0	12,400	60.0	8,060	73.0	13,700	68.0	15,000	59.0	5,470
25	1	78.0	17,200	66.0	11,300	85.0	19,100	80.0	20,400	71.0	7,670
32	11/4	86.0	25,300			98.0	27,200	86.0	0	78.0	12,100
40	11/2	96.0	33,400			108.0	35,900	101.0	0	83.0	14,500
50	2	109.0	48,000			124.0	50,400	117.0	0	100.0	21,600
65	21/2							136.0	0		
80	3							160.0	0		
備老	***	ボア径:スタンタ 公共建築工事標 ²	ブードボア 集仕様書相当品	ボア径:レデュ	ーストボア	ボア径:フルボア		ボア径:スタン:	ダードボア	ボア径:レデュ	ーストボア

■汎用ボールバルブ Tボールシリーズ

	<u> </u>								,	
名 称	Tボール	,	Tボー	-ル	横形三方	5Tボール	横形三次	方Tボール	竪形三方	Tボール
外観	(600 <u>1</u> 2)		6002		水 水		400型		400型	
製品記号	TKT		TΚ\	N	T	N	T4T	/ T4L	TV2T	/ TV2L
呼び径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格
6 1/8	32.0	3,240	32.0	3,240						
8 1/4	39.0	3,240	39.0	3,240	40.0	6,870			40.0	11,500
10 3/8	44.0	3,820	44.0	3,820	46.0	7,200			46.0	12,800
15 ¹ / ₂	56.5	4,350	56.5	4,350	67.0	8,190	70.0	13,800	67.0	17,200
20 3/4	59.0	5,470	59.0	5,470	68.0	9,060	85.0	17,300	68.0	26,000
25 1	71.0	7,670	71.0	7,670	79.0	12,800	100.0	26,300	79.0	26,300
32 11/4	78.0	12,100			89.0	19,100	115.0	29,100	89.0	39,900
40 11/2	83.0	14,500			100.0	23,900	130.0	52,700	100.0	50,900
50 2	100.0	21,600			115.0	36,600	150.0	72,000	115.0	75,900
65 21/2					138.0	72,500				
80 3					166.0	113,000				
備考	ボア径:レデュース	.トボア	ボア径:レデュー	-ストボア	切換フォーム: 横形三方二面シ ボア径:スタン	/ート:Lポート	切換フォーム 横形三方四面3 Tポート: [記 Lポート: [記 ボア径: スタン	シート 3] T4T 1] T4L	切換フォーム: 竪形三方二面シ Tポート: [記] Lポート: [記] ボア径: スタン	TV2T TV2L

BC5 10

■汎用ボールバルブ オレンジボールシリーズ

名 称	オレンジボール	,	オレンジ	ボール	アングル形オ	レンジボール	オレンジ	バボール	オレン	ジボール
外観	10K 日水協 水		10以日本協		10K	T.	10K 日水路 水	5	10以 日本協 水	
製品記号	S1-		S2-		SE	5-	Sé	5-	S	8-
呼び径	面間(mm) 価	胳	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15 ¹ / ₂	52.5	2,600	52.5	2,670	13.0	2,900	54.0	2,670	52.5	3,150
20 3/4	58.0	2,900	58.0	3,060	14.0	3,300	59.0	2,900	58.0	3,580
備考	日水協認証番号:E-2 テーパおねじ×平行おれ	aU	日水協認証番号: テーパおねじ×平		日水協認証番号 テーパおねじ× ³		日水協認証番号 テーパおねじ×:		日水協認証番号 テーパおねじ×	

■汎用ボールバルブ ちび丸シリーズ

名	称	マルチボール	《ちび丸》	マルチボール	レ《ちび丸》	マルチボー	·ル《ちび丸》
		10K		10K		10K	
外	観				5	6	
製品語	号	TRI	M	TR	0	T	RX
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
6	1/8	44.0	3,500	50.0	3,500	46.0	3,500
8	1/4	48.0	3,500	54.0	3,500	50.0	3,500
10	3/8	53.0	4,830	56.0	3,500	54.0	4,830
15	1/2			60.0	4,830		
備老	U.K						

■ JIS規格品・汎用品

313	ווישעעי	合品・汎用の	10								
名	称	グロ-	ーブ	グロ	ローブ	グロ	コーブ	ゲ	-6	ゲ-	-1-
外:	観	5K JIS		10K JIS		10K (5) ±		5K JIS		JIS JIS	
製品記	谔	K			J		JB	ı	M		L
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
8	1/4			50.0	6,360						
10	3/8	50.0	6,110	55.0	6,820						
15	1/2	60.0 ●	6,360	65.0	7,670	85.0 ●	35,500	50.0	5,910	55.0	8,430
20	3/4	70.0 ●	8,310	80.0	10,300	95.0	41,800	60.0	7,900	65.0	11,800
25	1	80.0	11,800	90.0	14,200	110.0	61,100	65.0	10,800	70.0	16,800
32	11/4	100.0	21,800	105.0	27,000	130.0	87,400	75.0	18,200	80.0	25,300
40	11/2	110.0	25,100	120.0	29,600	150.0	103,000	85.0	24,200	90.0	35,500
50	2	135.0 ●	41,400	140.0	47,900	180.0	141,000	95.0	35,500	100.0	50,100
65	$2^{1}/_{2}$	160.0 ●	86,200	180.0	109,000	210.0	240,000	115.0	76,900	120.0	99,300
80	3	190.0 ●	124,000	200.0	161,000	240.0	358,000	130.0	115,000	140.0	161,000
100	4					280.0	0				
備考	Ni D	●: JIS B2011		JIS B2011		●:公共建築工	事標準仕様書相当品	JIS B2011		JIS B2011	

12

■JIS規格品・汎用品

JI:	S規模	路品・汎用	面				
名	称	ゲ-	- ト	スイング	チャッキ	スイング	゙ チャッキ
外	観	10K (S) ±		10K JIS		10K	
製品	記号	L	В	C)	C)B
呼び	が径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
10	3/8			55.0 ●	6,700		
15	1/2			65.0 ●	7,230	85.0	31,300
20	3/4	90.0	45,900	80.0	9,080	95.0	38,100
25	1	100.0 ●	74,800	90.0	13,200	110.0	57,200
32	11/4	110.0	89,900	105.0 ●	23,300	130.0	79,400
40	11/2	125.0 ●	114,000	120.0 ●	28,100	150.0	101,000
50	2	140.0 ●	151,000	140.0 ●	45,600	180.0	134,000
65	21/2	170.0	251,000	180.0	99,500	210.0	213,000
80	3	190.0	336,000	200.0	128,000	240.0	247,000
100	4	220.0	0			280.0	0
備	考	●:公共建築工事	標準仕様書相当品	• : JIS B2011			

BC7

銅管接続用

名 秒	Ţ,	ゲート		ゲ-	- ト	ゲー	٢	Y形スイング	ブチャッキ	Y形スト	レーナ
外都		125型 NRS	1	125型 水 NRS		NRS		125型		(150±(10K)	
製品記	号	CFS		CI	÷H	CH		CY	R	C,	1
呼び谷	Ē	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
10	3/8			37.0	4,230	37.0	0				
15	1/2	45.0	3,680	45.0	4,360	45.0	0	67.0	0	80.0	0
20	3/4	60.0	4,380	60.0	5,280	60.0	0	86.0	©	105.0	
25	1	70.0	5,890	70.0	7,430	72.0	0	105.0	©	125.0	0
32	11/4	77.0	8,660	77.0	10,200	78.0	0	121.0		145.0	
40 1	11/2	86.0	10,400	86.0	13,200	87.0	0	137.0	0	170.0	0
50	2	104.0	17,300	104.0	20,400	102.0	0	170.0	0	210.0	0
65 2	21/2			115.0	39,800	115.0	0	194.0	©	250.0	0
80	3			127.0	57,100	130.0	0	222.0	0	280.0	0
100	4					173.0	0				
備考										スクリーン: 60° 千鳥抜きス:	テンレス打抜板

■ファンコイルバルブ

	- 1 /V/ 1/1					
名 称	ファンコィ	゚ルバルブ	ファンコイ	イルバルブ	ファンコ	イルバルブ
外観	(200型) (国 主)		200型 国 ±		200型 国 土	
製品記号	NS	Н	IN	AH	IN	ISH
呼び径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15 ¹ / ₂	50.5	9,490	25.5	10,200	50.5	10,600
20 3/4	54.5	10,300	28.5	11,700	54.5	12,000
25 1	61.5	18,500	33.5	22,300	61.5	22,500
32 11/4			39.5	50,400	68.5	51,600
備考	公共建築工事標	準仕様書適合品	公共建築工事標	準仕様書適合品	公共建築工事機	標準仕様書適合品

■ファンコイルユニット用ボールバルブ

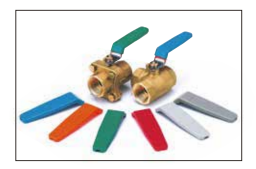
一省	称	ファンコイルユニッ	ト用ボール	ファンコイルユニ	ット用ボール	ファンコイルユニ	ット用ボール	ファンコイルユニ	ニット用ボール	ファンコイルユ	ニット用ボール
		10K 五 土	I	10K	Ţ	10K	Ţ	10K		10K	Ţ
外	観									01	5
製品	記号	RTRM		RTR	0	RTR	R	RTR	:U	RT	-M
呼	び径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格
							10010		10010		IWTO
15	1/2	56.0	5,760	62.0	5,760	62.0	5,760	88.0	9,860	59.0	8,760
15 20				62.0 66.0	5,760 6,370	62.0 66.0					
	3/4	56.0	5,760				5,760	88.0	9,860	59.0	8,760
20	3/4	56.0 61.0	5,760 6,370 8,630 /ํํめねじ	66.0	6,370 8,630 行おねじ	66.0	5,760 6,370 8,630 ーパおねじ	88.0 92.5	9,860 11,200 14,600 ニオンニップル	59.0 67.5	8,760 10,600 15,100 テーパめねじ
20	³ / ₄	56.0 61.0 70.5 テーパめねじ×テー	5,760 6,370 8,630 パめねじ トボア	66.0 75.5 テーパめねじ×平	6,370 8,630 行おねじ ストボア	66.0 75.5 テーパめねじ×テ	5,760 6,370 8,630 ーパおねじ ストボア	88.0 92.5 104.0 テーパめねじ×ユ	9,860 11,200 14,600 ニォンニップル -ストボア	59.0 67.5 78.5 テーパめねじ×	8,760 10,600 15,100 - -/หิฮลย
20	³ / ₄	56.0 61.0 70.5 テーパめねじ×テー ボア径:レデュース	5,760 6,370 8,630 パめねじ トボア	66.0 75.5 テーパめねじ×平 ボア径:レデュー	6,370 8,630 行おねじ ストボア	66.0 75.5 テーパめねじ×テ ボア径:レデュー	5,760 6,370 8,630 ーパおねじ ストボア	88.0 92.5 104.0 テーパめねじ×ユ ボア径: レデュ-	9,860 11,200 14,600 ニォンニップル -ストボア	59.0 67.5 78.5 テーパめねじ× ボア径: フルボ	8,7 10,6 15,1 テーパめねเ ア

ファンコイルユニット用ボールバルブ



■カラーレバーハンドルカバー

呼び圧力	ボデー	呼び径 製品記号	1/2 ^B	3/4 ^B	1 ^B	11/4B	11½B	2 ⁸
		Т	CHT-[□□1/2		CHT-□□1		CHT-□□2
		ТО	CHT-[□□1/2	CHT-□□1			
	C3771BE	TM	CHT-[□□1/2		CHT-□□1		CHT-□□2
		TN	CHT-[□□1/2		CHT-□□1		CHT-□□2
400型							CHT-	□□1
	CAC	T4T					CHT-	□□1
	CAC406	TL	CHT-[□□1/2		CHT-□□1		CHT-□□2
	CAC911	TLN	CHT-[□□1/2		CHT-□□1		CHT-□□2
	CAC406	TLF	CHT-[□□1/2	CHT-	□□1	CHT-□□2	
10K		TLNF	CHT-□□1/ ₂		CHT-	□□1	CHT-	□□2
TOIC	CAC911	TLNW	CHT-[□□1/2		CHT-□□1		CHT-□□2
		TLNH	CHT-[□□1/2		CHT-□□1		CHT-□□2



色	マンセル値	製品記号	カバーサイズ
青	2.5PB 5/8	CHT-LB	1/2 ^B • 1 ^B • 2 ^B
オレンジ	2.5YR 6/14	CHT-YR	1/2 ^B • 1 ^B • 2 ^B
緑	10G 4/10	CHT-GN	1/2 ^B • 1 ^B • 2 ^B
赤	7.5R 4/15	CHT-R	1/2 ^B • 1 ^B • 2 ^B
É	N9.5	CHT-WH	1/2 ^B • 1 ^B • 2 ^B
グレー	N6.0	CHT-GR	1/2 ^B • 1 ^B • 2 ^B

BC9 14

■圧力計用ニードルバルブ

名 称		青銅製圧力計用二	ニードルバルブ	青銅製圧力計用二	ニードルバルブ	黄銅製圧力計用二	ニードルバルブ	黄銅製圧力計用	ニードルバルブ
外観		20K		20K		20K		20K	
製品記号	号	BCG	iV	BCG	iVL	BSG	V	BSG	SVL
呼び径		面間 (mm)	価格		価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
	1/4	面間 (mm) 46.0	価格 3,600	面間 (mm) 46.0	価格 4,280	面間 (mm) 46.0	価格 2,300	面間 (mm) 46.0	価格 2,910
8									
8	1/4	46.0	3,600	46.0	4,280	46.0	2,300	46.0	2,910

定流量弁

名和	尓	バランサ	ーバルブ	バランサ	ーバルブ	定流量弁	《定丸》
外看	見	106		10K 3 ±	3	10K	I.
製品記	号	BS15- /	BS20-	BSS15- / BSS	20- / BSS25-	RTUC15- / RTUC	C20- / RTUC25-
呼び役	Ž	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	118.5	40,500	94.5	32,400	88.0	11,700
20	3/4	121.5	40,500	100.5	36,700	92.5	12,000
25	1			115.5	64,000	104.0	23,600
備考		公共建築工事標 流量設定範囲: 設定流量許容差	下表参照	公共建築工事標 流量設定範囲: 設定流量許容差		20 ⁴ :5 · 6 · 7.5 ·	8 · 10 · 12.5 · 5 · 17.5 l/min 8 · 10 · 12.5 ·) · 25 · 30 l/min

▲設定流量

一议化川里																	単位	立:以/min
形式	呼び径	3	4	5	6	7.5	8	10	12	12.5	15	16	17.5	20	25	30	35	40

形式	呼び径	3	4	5	6	7.5	8	10	12	12.5	15	16	17.5	20	25	30	35	40
BS形	15A**2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	_	-
	20A	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	_	-
BSS形	15A	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	_	_
	20A	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	_	-
	25A	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

^{*}表中の●印は標準対応範囲とし、一印は対応範囲外を示します。 ※1:バランサーバルブのカートリッジは、55℃の温水を流し流量調整を行っております。高温での流量特性については、当社までお問い合わせ下さい。 ※2:BS形の15Aは、一次側20Aで二次側のみ15Aです。

memo



■鉛フリーキーパロイ製 給水用コアコートバルブ

名	称	ゲート	•	ゲ・	- ト	埋設用	用ゲート	竪形リフ	トチャッキ	スイング	チャッキ
外	観	5K 国 土 JV 日水協 水	H	10K 国 士 JV 日水協 水		10K 国 土 JV 日水協 水 NRS		10K 国 ± JV 日水協 水		10K 图 ± JV 日本語	
製品記	号	MNW	V	LI	1W	W	'NW	RFI	NW	10	1W
呼び	径		価格		価格		価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
13						67.0	11,600				
15	1/2	57.0	8,060	57.0	11,500			73.0	7,110	82.0	9,750
20	3/4	64.0	10,800	64.0	16,300	71.0	15,800	80.0	9,560	98.0	12,400
25	1	72.0	14,800	72.0	22,500	82.0	22,000	91.0	14,000	109.0	18,100
30						92.0	35,900				
32	11/4	81.0	24,900	81.0	35,000			103.0	19,000	125.0	31,400
40	11/2	83.0	32,700	83.0	47,500	93.0	45,400	109.0	26,100	138.0	38,100
50	2	100.0	49,900	100.0	68,200	109.0	70,200	126.0	40,900	162.0	61,200
備老	Š	日水協認証番号:B JV5:2008適合 公共建築工事標準位		日水協認証番号 JV5:2008適 公共建築工事標		日水協認証番 JV5:2008適 公共建築工事材		日水協認証番号 JV5:2008適 公共建築工事標		日水協認証番号 JV5:2008適 公共建築工事標	

■鉛フリーキーパロイ製 給水用コアコートバルブ

350	7.5	712		711-7-	17/1/02			
名	称	ロングネッ	クボール	ロングネッ	クボール	Y形スト	トレーナ	
外	観	10K 国 主 JV 日 法 派		10k 国 土 JV 日 米 版 水		10K 国 士 JV 日水區 水		
製品	記号	TLN	1W	TLTI	NW	YN	WK	
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	
15	1/2	59.0	13,000	59.0	13,000	91.0	9,080	
20	3/4	67.0	16,800	67.0	16,800	104.0	11,800	
25	1	80.0	23,400	80.0	23,400	123.0	18,100	
32	11/4	91.0	34,300	91.0	34,300	141.0	26,000	
40	11/2	103.0	45,300	103.0	45,300	160.0	31,100	
50	2	120.0	65,200	120.0	65,200	198.0	49,900	
備	考	日水協認証番号 JV5:2008適合 公共建築工事標 ボア径:スタン	。 準仕様書適合品	日水協認証番号 JV5:2008適合 公共建築工事標 ボア径:スタン	。 準仕様書適合品	日水協認証番号 JV5:2008適合 公共建築工事標		

■鉛フリーキーパロイ製 給湯用コアコートバルブ

名 称	2	デート	5	デート	スイン	グチャッキ	ロングネ	ックボール	Y形ス	トレーナ
外観	SK 国 士 JV 日水協 水		10K 国 士 JV 日水協 水		10K 国 土 JV 日水協 水		10版 国 土		10K 国 士 JV 日水協 水	
製品記号	٨	MNH	L	LNH	C	NH	TL	.NH	1Y	NHK
呼び径	面間(mm)	価格		価格		価格		価格	面間(mm)	価格
15 ¹ /:	57.0	8,060	57.0	11,500	82.0	9,750	59.0	13,000	91.0	9,080
20 3/4	64.0	10,800	64.0	16,300	98.0	12,400	67.0	16,800	104.0	11,800
25 1	72.0	14,800	72.0	22,500	109.0	18,100	80.0	23,400	123.0	18,100
32 1 ¹ / ₄	81.0	24,900	81.0	35,000	125.0	31,400	91.0	34,300	141.0	26,000
40 1 ¹ /:	83.0	32,700	83.0	47,500	138.0	38,100	103.0	45,300	160.0	31,100
50 2	100.0	49,900	100.0	68,200	162.0	61,200	120.0	65,200	198.0	49,900
備考	日水協認証番 JV5:2008通 公共建築工事	-	日水協認証番 JV5:2008 公共建築工事	-	日水協認証番 JV5:2008通 公共建築工事	-	日水協認証番号 JV5:2008適 公共建築工事標 ボア径:スタン	合 標準仕様書適合品	日水協認証番号 JV5:2008適 公共建築工事	-

給水1 18

■鉛フリーキーパロイ製 JIS規格品

名	称	グロ-	ーブ	ゲ・	-ト	ゲ	4	ゲ-	-ト	ゲー	+
外	10K JIS 水 外 観		SK JIS 水		JIS JK		10K JIS **		10K JIS 3K		
製品	記号	11	V	N	1N	CI	MN	L	N	CL	.N
呼び	径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
8	1/4	50.0	7,910								
10	3/8	55.0	8,470								
15	1/2	65.0	9,510	50.0	7,360	50.0	8,640	55.0	10,500	50.0	12,500
20	3/4	80.0	12,900	60.0	9,810	65.0	11,500	65.0	15,000	65.0	17,800
25	1	90.0	18,000	65.0	13,700	75.0	16,000	70.0	20,800	75.0	26,200
32	11/4	105.0	33,800	75.0	23,000	80.0	26,400	80.0	31,700	82.0	40,500
40	11/2	120.0	36,800	85.0	30,200	88.0	34,700	90.0	44,500	92.0	55,500
50	2	140.0	59,000	95.0	44,400	108.0	54,400	100.0	62,500	110.0	79,100
65	21/2			115.0	93,800			120.0	121,000		
80	3			130.0	141,000			140.0	197,000		
備	考	JIS B2011		JIS B2011	_	JIS B2011		JIS B2011		JIS B2011	

■鉛フリーキーパロイ製 JIS規格品 ■鉛フリーキーパロイ製 汎用品

名	称	スイングチ	ヤツキ	グロ	Iーブ	埋設用	用ゲート	埋設用塩ビ管	継手付ゲート	塩ビ管継	手付ゲート
外	観	JIS JK		125型 日水協 水		10K 日水協 水 NRS		10K 日水協 水 NRS		10K 日水協 水 NRS	
製品	記号	ON		G	Ni	/	۸N	WV	WN	W'	VKN
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
10	3/8	55.0	8,400								
13						55.0	9,830	94.0	13,700	94.0	12,100
15	1/2	65.0	9,050	57.0	8,660						
20	3/4	80.0	11,500	66.0	12,100	65.0	13,700	117.0	17,300	117.0	15,600
25	1	90.0	16,700	76.0	16,100	70.0	18,700	130.0	24,800	130.0	22,400
30						80.0	30,500				
32	11/4	105.0	28,900	88.0	24,500						
40	11/2	120.0	35,100	100.0	33,200	90.0	39,000				
50	2	140.0	56,700		51,700	100.0	60,300				
備	考	JIS B2011		日水協認証番号	} : E-1	日水協認証番	号:E-1	日水協認証番号	: E-1	日水協認証番号	号:E-1

鉛フリーキーパロイ製 汎用品

10		エンロハーハ	WANUE I.	エスロハイハー	-AVVH7-I	エルファ	17 ドンエ
外	観	10K	<u> </u>	10K	. ==	10以日本協	
製品記	記号	OPL	N	FPL	.N	RI	-N
呼び	径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2					53.0	6,370
20	3/4	277.0	19,800	299.0	25,800	59.0	8,580
25	1	290.0	25,700	320.0	32,900	67.0	12,400
30		324.0	38,500	364.0	46,700		
32	11/4					78.0	16,800
40	11/2	336.0	52,200	424.0	60,300	84.0	23,400
50	2	383.0	68,500	487.0	77,000	98.0	36,700
備著	考	システム研究会 (積水化学工業	NA005/006 Jエチレン管/継手 Jエチレンパイプ 規格	接続形状: EF接線 適用管/継手 *PV : 給水用高密度ポ! *建築設備用ポ! システム研究会 (積水化学工業 (エス!	VA005/006 Jエチレン管/継手 Jエチレンパイプ 規格	日水協認証番号	}: F-68

■鉛フリーキーパロイ製 汎用品

名称	スイング	コー 衣 ルルハ チャッキ		グチャッキ	ウエハ	チャッキ	Y形スI	トレーナ	Y形スト	・レーナ
外 観	125型 日末語 水	<u>.</u>	125型 国 士 日水協 水		10版 国 土田水協 水) <u>-</u>	150至(10K) 国 士 日次(6) 水		(\$50%(10K) 日水協 水	-
製品記号	RI	V	•	CRN	10B	WZN	1Y	NK	CYI	NK
呼び径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
10 3/8	53.0	5,170	56.0	5,680						
15 ¹ / ₂	60.0	6,370	67.0	6,990			80.0	8,460	80.0	0
20 3/4	70.0	8,070	89.0	8,910			100.0	10,800	105.0	0
25 1	80.0	12,600	104.0	13,800			115.0	15,800	125.0	0
32 1 ¹ / ₄	92.0	17,800	120.0	19,600			135.0	22,400	145.0	0
40 11/2	102.0	23,000	134.0	25,800	54.0	93,200	160.0	27,200	170.0	0
50 2	122.0	37,800	164.0	40,900	56.0	95,500	195.0	43,300	210.0	0
65 2 ¹ / ₂	150.0	64,000			56.0	125,000				
80 3					59.0	145,000				
100 4					66.0	192,000				
125 5					72.0	248,000				
150 6					78.0	341,000				
200 8					96.0	503,000				
備考	日水協認証番号	: E-464	日水協認証番 ●:公共建築工	号:E-464 事標準仕様書相当品	日水協認証番号 公共建築工事機 配管用ボルトナ	票準仕様書適合品	日水協認証番号 スクリーン: 304ステンレス 内網40メッシュン 公共建築工事標	板で補強された ステンレス鋼線網	日水協認証番号 スクリーン: 304ステンレス 内網40メッシュフ	板で補強された

■鉛フリーキーパロイ製 汎用品

	台ノリーキーハロイ袋 汎用品										
名	称	ロングネッ	ックボール	ロングネッ	ックボール	ロングネ	ックボール	ロングネ	ックボール	ロングネ	ックボール
外	観			(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		10K 国 土 日水協 水		10K 国土 土土		400型 圖士 日水協 水	
製品	记号	TI	LN	TLNT		TI	LNF	TL	NFT	C	ΓLN
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	56.0	12,100	56.0	12,100	56.0	14,100	56.0	14,100	58.0	12,600
20	3/4	65.0	15,600	65.0	15,600	65.0	18,400	65.0	18,400	73.0	16,100
25	1	78.0	22,000	78.0	22,000	77.0	27,200	77.0	27,200	88.0	22,700
32	11/4	86.0	32,100	86.0	32,100	90.0	37,800	90.0	37,800	99.0	33,200
40	11/2	96.0	42,200	96.0	42,200	98.0	52,800	98.0	52,800	114.0	44,500
50	2	109.0	61,100	109.0	61,100	119.0	74,600	119.0	74,600	135.0	65,100
備	考	日水協認証番号 公共建築工事標 ボア径:スタン	準仕様書相当品	日水協認証番号 公共建築工事標 ボア径:スタン	準仕様書相当品	日水協認証番号 公共建築工事材 ボア径:フル7	票準仕様書適合品	日水協認証番号 公共建築工事材 ボア径:フル7	票準仕様書適合品	日水協認証番号 公共建築工事機 ボア径:スタン	標準仕様書相当品

給水3 20

■給湯器用 チャッキ弁内蔵型 給水ボールバルブ Sボールシリーズ

名 称	Sボール	,	Sボ-	ール	Sボール《	異径接続》	Sポ	ール	Sボ-	ール
外観	106 日本協 水	i i	10K 日米協 水	I.	10K 日水區 水		10K 日本協 水		10K 日水協 水	
製品記号	S23N	-	S2 4	N-	S24N-	-3/4X	S2	5N-	S26	5N-
呼び径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15 ¹ / ₂	72.0	3,870	72.0	4,050	73.0	4,530	73.0	4,050	86.5	4,620
20 3/4	74.0	4,380	74.0	4,530			75.0	4,530	91.0	5,380
備考	日水協認証番号:E テーパおねじ×平行		日水協認証番号 テーパおねじ× ³		日水協認証番号 テーパおねじ×		日水協認証番号 テーパめねじ×		日水協認証番号 テーパおねじ×	

■ 給湯器用 チャッキ弁内蔵型 給水ボールバルブ Sボールシリーズ

	m J Y J T JT Y J	以土 ルロクトハト	1011102	コル ルン・						
名 称	Sボール	ワンタッチ継	手付Sボール	ワンタッチ継手付	fSボール	Sボー	ル	Sボール《暃	異径接続》	
外観	10K 日水區 水	106 日本協	日水協		10K = 7K is 7k		10以 日水協 水		10K日水稻水	
製品記号	S27N-	HS27-	H4-Z	HS27-H6	-Z	S28I	N-	S28N-	3/4X	
製品記号 呼び径	S27N- 面間 (mm) 価格	HS27- 面間(mm) 適合		HS27-H6 面間(mm) 適合管	-Z 価格	S28I 面間(mm)	N- 価格	S28N - 面間(mm)	3/4X 価格	
			音 価格	面間(mm) 適合管		面間(mm)				
呼び径		面間(mm) 適名	合管 価格	面間(mm) 適合管	価格	面間(mm)		面間(mm)		
呼び径 13	面間(mm) 価格	面間(mm) 適名	合管 価格	面間(mm) 適合管 106.8 PEX·PB	価格	面間(mm) 70.5	価格	面間(mm)	価格	
呼び径 13 15 ¹ / ₂	面間(mm) 価格	面間 (mm) 適名 104.8 PEX・P 20 105.8 PEX	音 価格 B 5,740	面間(mm) 適合管 106.8 PEX·PB	価格 6,400	面間 (mm) 70.5	価格	面間 (mm) 71.5	価格	

■給湯器用 チャッキ弁交換型 給水ボールバルブ Sボールシリーズ

4-11	<i>></i> 22 LL	713 2 1 2	. / 1 / 2// 2		,,,,,,,	0 111 72	
名:	称	アングル形	Sボール	コア内蔵	Sボール	コア内蔵Sボー	ル《異径接続》
外:	観	10K		10K 日水協 水		10K 日水協 水	H
製品記	号	S38	A-	S38	BW-	S38W	-3/4X
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	47.3	6,590	75.5	6,970	77.5	7,750
20	3/4	48.3	7,340	78.5	7,750		
備老	Š	日水協認証番号: テーパめねじ×平		日水協認証番号 テーパめねじ×		日水協認証番号 テーパめねじ×	

■給水用 汎用ボールバルブ オレンジボールシリーズ

名:	称	オレンジオ	ボール	オレンシ	ジボール	オレンシ	バボール	オレンシ	ブボール
外:	観	10		10K 日本協 水		10K 日本協 水	5	10以 日本協 水	
製品記	号	S1-		S	2-	Sé	5-	S	3-
呼び	径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
15	1/2	52.5	2,600	52.5	2,670	54.0	2,670	52.5	3,150
20	3/4	58.0	2,900	58.0	3,060	59.0	2,900	58.0	3,580
備老	Š	日水協認証番号: テーパおねじ×平		日水協認証番号 テーパおねじ×		日水協認証番号 テーパおねじ×		日水協認証番号 テーパおねじ×	

■鋳鉄製 ナイロン11ライニング JIS規格品

37/11 7	以衣	, , , , ,	1121—	7 7 313/	元十一 00				
名	称	ゲ-	- h	ゲ	- ト	グロ	l ーブ	スイング	チャッキ
外	観	5K JIS 日水版 水		10K JS 日水區 水		10K JIS 日本協 水		10K JIS 日水區 水	
製品	記号			10	CLN	10F	CJN	10F	CON
呼び	径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
50	2			180.0	107,000	200.0	101,000	200.0	89,900
65	21/2	170.0	104,000	190.0	110,000	220.0	120,000	220.0	97,900
80	3	180.0	119,000	200.0	126,000	240.0	147,000	240.0	110,000
100	4	200.0	170,000	230.0	192,000	290.0	204,000	290.0	158,000
125	5	220.0	241,000	250.0	272,000	360.0	314,000	360.0	251,000
150	6	240.0	306,000	270.0	322,000	410.0	397,000	410.0	342,000
200	8	260.0	455,000	290.0	489,000	500.0	633,000	500.0	520,000
250	10	300.0	0	330.0	0				
300	12			350.0	©				
備老	考	JIS B2031		JIS B2031		JIS B2031		JIS B2031	
		日水協認証番号		日水協認証番号		日水協認証番号		日水協認証番号	
		・水旦肔設浸出性	性能適合品:特注	・水追肔設浸出	性能適合品:特注	・水旦肔設浸出	性能適合品:特注	・水追肔設浸出作	生能適合品:特注

動鉄製 ナイロン11ライニングバルブ

名	称		トレーナ	Y形ス	トレーナ
外	観	10K日水協水		10K 国 士 日水協 水	
製品記	2号	10	CYN	10F	CYNK
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
50	2	230.0	53,100	230.0	55,000
65	21/2	305.0	88,900	305.0 ●	92,300
80	3	360.0	104,000	360.0 ●	108,000
100	4	415.0	136,000	415.0 ●	141,000
125	5	465.0	204,000	465.0 ●	210,000
150	6	515.0	248,000	515.0	262,000
200	8	580.0	367,000	580.0 ●	385,000
250	10	680.0	©	680.0 ●	0
備老			号: Z-52 ステンレス打抜板 :性能適合品: 特注	内網40メッシュ ・水道施設浸出	号: Z-52 ス板で補強された ステンレス鋼線網 性能適合品: 特注 事標準仕様書適合品

給水5 22

■給水用 メータユニット

			#ID=70		呼び	径		###Z
			製品記号	20×13	20×L13	20	25	備考
日水協 水			WURT-CLGM/WURT-CLGH	35,900	35,900	39,300		
		減	(C)WURT-CLGM/(C)WURT-CLGH			39,300		開閉防止構造
			(KB)WURT-GELCM/(KB)WURT-GELCH			60,300		神戸市仕様
194	1 1	付	(SP)WURT-CLGM/(SP)WURT-CLGH	47,700				札幌市仕様
77	٧٥		(SP)WURT-CGM/(SP)WURT-CGH	45,300				札幌市仕様/ストレート型
-6	シリ		WUT-CLG	23,000	23,000	26,400		
The state of the s			(C)WUT-CLG			26,400		開閉防止構造
4		減圧	(KB)WUT-GELC			48,300		神戸市仕様
		減圧弁無	(SP)WUT-CLG	34,800				札幌市仕様
画像はWURT-CLGH20			(SP)WUT-CG	32,400				札幌市仕様/ストレート型
	1	減圧弁付	WMRT-CLCM/WMRT-CLCH				73,680	
	WW.	弁付	(C)WMRT-CLCH				73,680	開閉防止構造
	ָן וון:	減圧弁無	WMUT-CLC				37,200	
日水協認証番号: M-255	ズ	無	(C)WMUT-CLC				37,200	開閉防止構造

■メータユニット用《2次側継手》

名 称	めねじ変換	アダプタ	コア付めねじる	変換アダプタ	ユニオンエルボ	コア付メータエルボ	メータソケ 《上水	ッ トめねじ はじ》	コア付メー	タソケット	片チース	ベナット
	水		水		日水協水	<u>ж</u>	水		JV		日水協 水	
外観						56			5	20		
製品記号	WU.	-1F	WU.	-1C	WU-L1F	WJT-MLCG	WJT-	MSG	WJT-M	MSCG	WU-	T2F
呼び径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	価格	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
20	38.0	1,000	38.0	1,200	1,900	5,520	39.0	2,410	45.0	5,180	78.0	2,300
備考	日水協認証番	号:G-336			日水協認証番号:G-723	JV5:2008相当品	日水協認証番	号:G-18	JV5:2008相	当品	日水協認証番	号:G-723

■メータユニット用《2次側継手》

		" — 12 4 12 13 11 — 3 //				
名 称	2口ユニオン分岐継手	片ナットチーズ 《エルボ取出し》	2口ユニオン分岐継手 《エルボ取出し》	片ナット3□チーズ 《エルボ取出し》	3ロユニオン分岐継手 《エルボ取出し》	ストリートエルボ
外観	*	*	日本版 	水	H	*
製品記号	WU-J2F	WU-LT2F	WU-LJ2F	WU-LT3F	WU-LJ3F	HHAN-R1-F
呼び径	価格	価格	価格	価格	価格	価格
20	4,200	4,200	5,800	6,600	8,400	
1 ^B						1,960
備考	日水協認証番号:G-723					日水協認証番号:G-18
						テーパおねじ1×テーパめねじ1

■メータユニット関連製品

		. 10-91	~- 4.4.00							
名称	WUS	ノリーズ用	・メータ保温	d	WMシリーズ用・>	ニター保温材	《逆止解除機	検査付 能付》	け用管 《逆止解除	幾能無》
外観							-	-	V.	
製品記号	WU-	H	WU-H	SD	WMU	J-H	WMU-T	TN(N)	WMU	-TTN
呼び径	メータサイズ	価格	メータサイズ	価格	メータサイズ	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
13	13	1,200							100.0	2,300
L13	L13	1,400							165.0	2,300
20	20	1,200	20	4,200			190.0	2,500	190.0	2,500
25					25	1,400			225.0	2,800
備考										

■メータユニット関連製品

名 称	耐圧検査圧力計継手	メータユニッ	ット用減圧弁	減圧弁用保温材	減圧弁用変換アダプタ
外観		*	*		NO IMAGE
製品記号	WMU-PGAS	WUR-MS/WUR-HS	WUR(N)-M/WUR(N)-H	WUR-CS	WU-HG
呼び径	ねじ呼び 価格	メータサイズ 価格	メータサイズ 価格	メータサイズ 価格	ねじ呼び 価格
1/4 B	1/4 3,000				
20			20 19,000	20 2,860	
25		25 36,480			
1×3/ ₄					1×3/ ₄ 2,000
備考		日水協認証番号:E-482 (減圧弁本体)_25用	日水協認証番号: E-483 (減圧弁本体)	WUR(N)-M/ WUR(N)-H用	平行めねじ1×平行おねじ³/4
		メータユニットサイズ:25用	メータユニットサイズ: 13・20・20×13・20×L13用		

給水7 24

「ワンタッチ継手クリアロック S

名 称		おねじ付	ソケット			平行おねじ	付ソケット			めねじ付	ソケット		平行めねじん	サンケット
外観	水				水協水				水	1	(水協水	Ð
製品記号	HBA-I	R4-Z	HBA-	R6-Z	HBA-	G4-Z	HBA-	G6-Z	HBA-I	F4-Z	HBA-	F6-Z	HBA-I	14-Z
呼び径	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格
10	PEX • PB	1,760							PEX • PB	2,370			PEX • PB	2,300
13	PEX • PB	2,060	PEX • PB	2,420	PEX • PB	2,130			PEX • PB	2,550			PEX • PB	2,420
16	PEX	2,610	PEX	2,790			PEX	2,850	PEX	3,130	PEX	3,270	PEX	3,390
20			PEX	4,480							PEX	5,040		
備考	ねじ呼び:R1		ねじ呼び:R	3/4	ねじ呼び:G	1/2	ねじ呼び:G	3/4	ねじ呼び:Rc	1/2	ねじ呼び:Ro	3/4	ねじ呼び:G	1/2
	日水協認証番 PEX: 架橋ポ PB: ポリブテ	リエチレン管												

■ワンタッチ継手クリアロックS

名 称	平行めねじ	付ソケット	丸座付:	ソケット	丸座付4	5°エルボ	ロング丸座	付ソケット	ロング丸座作	寸45°エルボ	ロング丸層	軽付エルボ	ロング丸	座用座金
外観	水協水	9	水		水協水		水協水	•	水筋水		水		нх-ктѕт-:	2 HX-KTST-3
製品記号	HBA-H	16-Z	HBB-	F4-Z	HDD-	F4-Z	HBC-	F4-Z	HDF-	F4-Z	HDL-F	4-Z	НХ-К	TST-
呼び径	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格		価格
13	PEX • PB	2,950	PEX • PB	3,150	PEX • PB	3,760	PEX • PB	3,510	PEX • PB	4,480	PEX • PB	4,840		
16	PEX	3,390	PEX	4,010			PEX	4,480			PEX	6,050		
20	PEX	5,220												
2													固定用	480
3													調整用	700
備考	ねじ呼び: G 3	3/4	ねじ呼び:Ro コースレッド・				ねじ呼び:Ro	1/2	***************************************		······		寸切りボルト・ナ 用意してくださ	
	日水協認証番				日水協認証番	号:G-505	日水協認証番	号:G-754	日水協認証番	号:G-505				
	PEX: 架橋ポ! PB: ポリブテン													

■ ワンタッチ継手クリアロックS

名 称	クイックファス:	ナーソケット		給水栓用	座付ソケット		おねじ付胴	長ソケット	平行おねじ付	胴長ソケット		ユニオン	ソケット	
	水		日水協 水				水		水		水			
外 観												A STATE OF THE STA	100	
製品記号	HBW-W	/18-Z	HBD-I	P4-Z	HBD	-P6-Z	HBF-F	R4-Z	HBF-C	34-Z	HBG-l	14-Z	HBG-	H6-Z
呼び径	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格
10							PEX • PB	3,150	PEX • PB	3,150	PEX • PB	2,670		
13	PEX • PB	2,340	PEX • PB	3,030			PEX • PB	3,630	PEX • PB	3,630	PEX • PB	2,790	PEX • PB	3,300
16					PEX	3,490					PEX	3,610	PEX	3,760
備考			ねじ呼び:Rpi	1/2	ねじ呼び:R	D ³ /4	ねじ呼び:R1/	2	ねじ呼び:G1/	/2			ねじ呼び: G³	/4
	日水協認証番号	号:G-754	日水協認証番	号:G-505			日水協認証番	号:G-754						
	PEX:架橋ポリ PB:ポリブテン		*											

■ ワンタッチ継手 クリアロックS

名 称	ユニオン	ノケット	給水栓コ	ニルボ	おねじ付	エルボ	めねじ付	エルボ	糸	合水栓用両	座付エルボ		ユニオン	エルボ
	日水協 水		日水協 水		日水協 水		日水協 水		日水協 水				日水協 水	
外 観	3	ø		-		(F	O			
製品記号	HBG-H	I1-Z	HDA-F	94-Z	HDA-l	R6-Z	HDA-F	-6-Z	HDW-	P4-Z	HDW	-P6-Z	HDB-H	14-Z
呼び径	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格
10					PEX • PB	2,550			PEX • PB	3,630			PEX • PB	3,030
13			PEX • PB	3,030	PEX • PB	3,030	PEX • PB	2,950	PEX • PB	3,880			PEX • PB	3,270
16	PEX	4,180			PEX	3,630	PEX	3,630	PEX	4,600	PEX	4,600		
20					PEX	5,220								
備考	ねじ呼び: G1		ねじ呼び:Rp¹	/2	ねじ呼び:R3/	4	ねじ呼び:Rc3	/4	ねじ呼び:Rp¹	/2	ねじ呼び:Rp) ³ / ₄	ねじ呼び : G	i ¹ / ₂
	日水協認証番号	号:G-754	日水協認証番号	号:G-505										
	PEX: 架橋ポリ PB: ポリブテン													

■ ワンタッチ継手 クリアロックS

	17771		リアロ:	773								
名 称	ユニオン	エルボ	媒介工	ルボ	HIVP管変換	シケット	エル	ボ	ソケッ	ノト	チー	ズ
外観	水	3	水		水		水		水		水	
製品記号	HDB-H	16-Z	HDC-l	R6-Z	HBA-V	□ - Z	HBL	-Z	HBS	-Z	НВТ	-Z
呼び径	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格	適合管	価格
10							PEX • PB	2,060	PEX • PB	1,940		
13	PEX • PB	3,490			PEX • PB	3,270	PEX • PB	2,060	PEX • PB	1,940	PEX • PB	2,910
13×10									PEX • PB •	2,790		
16	PEX	4,360	PEX	8,820	PEX	4,240	PEX	2,910	PEX	2,790	PEX	3,880
16×13							PEX	2,910	PEX	2,790	PEX	3,880
16×13×13											PEX	3,880
16×16×13											PEX	3,880
20					PEX	6,180	PEX	4,600	PEX •	4,240	PEX	5,810
20×13									PEX	4,240	PEX	5,810
備考	ねじ呼び:G3 日水協認証番		ねじ呼び:R3	/4	V□□ 硬質塩化ビニル 日水協認証番号		パイプ径20Φ・ パイプ径13Φ・ 日水協認証番等	10Φ: PEX•		一銅合金製		
	PEX:架橋ポリエ PB:ポリブテン	—										

給水9 26

16A×1·13A×6 **20,500**

16A×1·13A×7 **23,700** 16A×1·13A×8 **26,600**

保温材付、ヘッダークランプ含

6

8 備考

■ワンタッチ継手 クリアロックS バルブ機能付継手

	フラフル		<i>-</i> -		170 2 186101311			
名 称	バルブ付ソク	「ツト	バルブ付	ソケット	逆流	統正装置的	寸ボール弁継手	
外観	*		水		10K 日水၊ 水			
製品記号	HS1-R4	-Z	HS1-	R6-Z	HS27-H4	-Z	HS27-H6	-Z
呼び径	適合管価	i格	適合管	価格	面間(mm) 適合管	価格	面間(mm) 適合管	価格
13	PEX · PB 5	5,210	PEX • PB	5,810	104.8 PEX · PB	5,740	106.8 PEX · PB	6,400
16			PEX	7,260	105.8 PEX	7,330	107.8 PEX	7,330
20							113.8 PEX	9,080
備考	ねじ呼び:R1/2		ねじ呼び:R3	/4	ねじ呼び: G1/2		ねじ呼び:G³/4	
	日水協認証番号:E	-2			ワンタッチ継手×ユニオン 日水協認証番号:E-3	ナット		

■ワンタッチ継手 クリアロックS バルブ機能付継手

					ハレン 188月6日3年6	
名 称	三方分岐止力	k栓付ソケット	止水栓付	ソケット	ブラケット	止水プラグ
外観	田水協 水		水		=00	
製品記号	HSV-	-G4-Z	HSK-(G4-Z	HX-HSKV-1	HEA-H4-G
製品記号 呼び径	HSV- 適合管	- G4-Z 価格	HSK-0 適合管	G4-Z 価格	HX-HSKV-1 価格	HEA-H4-G 価格
	適合管					
呼び径	適合管	価格	適合管	価格		
呼び径 13	適合管	価格	適合管	価格		価格
呼び径 13	適合管	価格 13,100	適合管	価格	価格	価格

memo



給水装置

青銅製 サドル付分水栓日本水道協会規格 (ボール (A) ねじ式)	給装1
ステンレス製 サドル付分水栓平行おねじ式 (G式) [タイプA]	給装1
タイプA用ソケット/プラグ	給装1
ステンレス製 サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB]	給装1
タイプB用ソケット/プラグ	給装1
青銅製 サドル付分水栓 (ボール (A) フランジ式)	給装2
水道用サドル付分水栓用関連製品	給装2
青銅製 乙形ボール止水栓〈第一止水栓〉	給装2
鉛フリーキーパロイ製 汎用品	給装2
青銅製 開閉防止式ボール伸縮止水栓	給装3
青銅製 ボール伸縮止水栓	給装3
青銅製 逆止弁付ボール伸縮止水栓	給装3
重力式 逆止弁付ボール伸縮止水栓	給装3
ステンレス製 ボール止水栓	給装3
青銅製 甲形 (こま式) 止水栓 (第一止水栓)	給装4
青銅製 甲形 (こま式) 伸縮止水栓	給装4
青銅継手 メータソケット	給装5
青銅製 メータ伸縮ソケット	給装5
青銅製 メータエルボ	給装5
青銅製 メータ片落ユニオン	給装5
青銅製 鋼管接続用継手	給装5
青銅製 鋼管用ユニオン鋼管接続用継手	給装5
青銅製 仕切弁用シモク・プラグ〈東京都規格品〉	給装5
青銅継手 塩ビ管用継手	給装6
青銅継手	給装6
青銅製《KCPジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装6
青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手	給装8
青銅製《ルークジョイント》水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(伸縮可とう式)	給装9
青銅製〈ぐるのび継手〉水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(伸縮可とう式)	給装9
水道用 ステンレス鋼鋼管継手 (伸縮可とう式)	給装10
水道用 ステンレス鋼鋼管継手 (伸縮可とう式) 溝付接合タイプ	給装11
水道用 ステンレス鋼鋼管継手 (伸縮可とう式) 溝付無接合タイプ	給装11
水道用 ステンレス製 波状管	給装12
水道用 ステンレス製 フレキシブル継手	給装13
青銅製 単式逆止弁II形	給装13
青銅製 ボール式逆止弁	給装13

KITZ Price List 2024

■青銅製 サドル付分水栓 日本水道協会規格(ボール(A)ねじ式)

		#10=79			呼び	径			洪 孝
		製品記号	13	20	25	30	40	50	備考
日水協		KXD75X		17,500	20,300	37,500	44,900	* 57,100	同梱:防食フィルム
水		KXD100X		18,200	21,000	39,400	46,300	58,100	
		KXD150X		20,300	23,400	44,900	52,000	63,200	
5-8	ダクタイル	KXD200X		30,100	33,200	51,300	58,600	68,800	
4	鋳鉄管 《DIP》	KXD250X		33,600	36,600	61,200	68,400	78,400	
200		KXD300X		36,600	39,600	71,100	78,200	88,300	
da Ja		KXD350X		41,200	43,700	84,800	92,700	105,000	
	7本所 - パールケル。	KXVS40X	13,600	16,300					
画像はKXD_X	硬質ポリ塩化 ビニル管	KXVS50X	13,600	16,400	* 19,000				
	(VP)	KXVS75X	14,400	17,200	19,700	37,500	44,300	* 56,200	
JWWA B 117	/ 鋼管	KXVS100X	15,800	18,400	21,200	39,700	46,600	57,900	
止水機構*は準規格	(SP)	KXVS150X	17,400	19,900	22,600	41,200	49,800	60,500	

ステンレス製 サドル付分水栓 平行おねじ式(G式)[タイプA]

		製品記号	呼び	ř 径	備考
		表面記写	25	50	M S
*		WXUD75XG	42,800	110,000	同梱:防食フィルム、
400000		WXUD100XG	44,000	112,000	ステンレス密着コア
18-0	ダクタイル	WXUD150XG	45,900	114,000	
26 1734	鋳鉄管	WXUD200XG	52,900	121,000	
	(DIP)	WXUD250XG	57,700	132,000	
da I		WXUD300XG	60,000	136,000	
		WXUD350XG	63,100	163,000	
	硬質ポリ塩化	WXUVS50XG	43,600		
画像はWXUD_XG	ビニル管 (VP)	WXUVS75XG	43,200	110,000	
	/ ATTI 474	WXUVS100XG	44,800	115,000	
JWWA B 139	鋼管 (SP)	WXUVS150XG	46,200	117,000	
東京都認証品	鋼管(SP)	WXUS200XG	53,200	126,000	

■ タイプA用ソケット/プラグ

名 称	分水栓用ソケット	分水栓用プラグ				
外観	*	*				
製品記号	WJU-SS	WJU-CX				
呼び径	価格	価格				
25M×20	8,990					
25	9,580	3,090				
50M×30	16,700					
50M×40	17,200					
50	18,200	6,970				
備考	東京都認証品	東京都認証品				
	平行めねじ(上水)×SSP JWWA G 116					
	30000 0 110					

■ステンレス製 サドル付分水栓 継手一体式(M式)[タイプB]

ハックレス裂グールコカが上が			17720 (1112)	0/ L/ 1/	
		製品記号 呼び径 備		備考	
		2K0000 J	25	50	C thu
水		WXUD75XU	38,400	99,000	同梱:防食フィルム、
		WXUD100XU	38,600	102,000	ステンレス密着コア
590	ダクタイル	WXUD150XU	40,400	103,000	
Tes things	鋳鉄管	WXUD200XU	45,400	107,000	
200	(DIP)	WXUD250XU	47,400	116,000	
		WXUD300XU	49,400	120,000	
		WXUD350XU	51,900	137,000	
	硬質ポリ塩化	WXUVS50XU	38,800		
画像はWXUD_XU	ビニル管 (VP)	WXUVS75XU	39,700	99,600	
	/ em##	WXUVS100XU	40,100	102,000	
JWWA B 139	鋼管 (SP)	WXUVS150XU	41,000	103,200	
東京都認証品	鋼管(SP)	WXUS200XU	47,700	112,000	

タイプB用ソケット/プラグ 名 称 分水栓用ソケット 分水栓用プラグ

	カ小性用フラット	カ小性用フラフ
外観	*	*
製品記号	WJU-ZX	WJU-C(N)
呼び径	価格	価格
25×20	6,790	
25	5,980	3,630
50×30	11,800	
50×40	11,800	
50	9,830	6,840
備考	東京都認証品 (Mねじ)×SSP JWWA B 139	東京都認証品 (Mねじ) JWWA B 116

給装1 30

■青銅製 サドル付分水栓(ボール(A)フランジ式)

		製品記号	呼び径		備考
		380000 7	25	50	C. turk
日水協	*(VP) / (SP)	WXFVS50X	21,700		横浜市水道局仕様
<u>*</u>		WXFD50X	16,800		同梱:防食フィルム
V.		WXFCA75X	23,000		
Was Steen		WXFCA100X	23,900		
20		WXFC150X	26,600		
da de		WXFC200X	34,400		
	ダクタイル	WXFC250X	37,000	88,800	
画像はWXFCA X	鋳鉄管 (DIP)	WXFC300X	44,900		
国家/W/// C//_//		WXFC75X		64,900	
		WXFD100X		59,200	
		WXFD150X		64,700	
		WXFD200X		70,200	
JWWA B 117		WXFD300X		89,100	
A. T.	*(VP) / (SP)	WXCVP50X	23,900		千葉県企業局仕様 同梱:防食フィルム
My Con		WXCCA75X	23,500		千葉県企業局仕様
7 6	ダクタイル	WXCCA100X	24,100		同梱:防食フィルム、 防食コア
	鋳鉄管 《DIP》	WXCCA150X	28,600		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
画像はWXCCA_X		WXCCA200X	32,000		

* 《VP》: 硬質ポリ塩化ビニル管用 《SP》: 鋼管用

■水道用サドル付分水栓用関連製品

名 称	キャップ	銅コア	密着コア	ステンレス密着コア	ステンレス密着コア	
外観	•••		NO IMAGE	*	水	
製品記号	WX-C	WX-IM	WX-IRM	WX-IU	WX-IUT	
呼び径	価格	価格	価格	価格	価格	
13	410					
20	790	840	1,270			
25	950	1,050	1,560	1,750		
30	1,180	1,340	2,130			
40	1,760	1,670	2,480			
50	2,880	2,370	3,450		3,930	
備考	サドル付分水栓用 キャップ(青銅)	構成:メタル(銅)	構成:メタル(銅) +合成ゴム	東京都認証品 JWWA B 139準拠 構成:ステンレス+樹脂+合	成ゴム	

主 伯制	
青銅製	
フ形ボールル水栓 (第一ル水栓)	

鉛フリーキーパロイ製 汎用品 埋設用ゲート

外観	**************************************	■ ★ 協 **	10K 日				
製品記号	NSB- GGK	NSB- GGA	WN				
呼び径	価格	価格	価格				
13	4,980	4,980	9,830				
20	8,160	8,140	13,700				
25	10,500	10,500	18,700				
30		24,200	30,500				
40		32,600	39,000				
50		48,700	60,300				
備考	平行おねじ形(G) 日水協認証登録番号:E-69	日水協認証番号:E-1					
	JWWA B 108 基本構造及び性能規定準拠						

乙形BCハンドル

■青銅製 開閉防止式ボール伸縮止水栓

■青銅製 ボール伸縮止水栓

名 称	蝶形BCハンドルC型	蝶形BC八	ンドルD型		蝶形BCハンドル	蝶形BCハンドル	蝶形樹脂ハンドル《白》				
	日水協水	水			日水協水	日水協 水	日水協水				
外観						TIT					
製品記号	NSB-GEC	NSB-	GED		NSB-GEB	NSB-KEBK	NSB-GER				
呼び径	価格	価格		価格	価格	価格	価格				
13	8,310				6,150	6,150	6,150				
20	12,400	12,400	20×13	12,400	10,100	10,100	10,100				
25					13,400	13,400	13,400				
備考	平行おねじ×伸縮式袋ナット(上水ねじ)金門おねじ× 伸縮式袋ナット(金門ねじ)平行おねじ× 伸縮式袋ナット(金門ねじ)										
	日水協認証登録番号:E-690 JWWA B 108 基本構造及び性能規定準拠										

青銅製 逆止弁付 ボール伸縮止水栓

重力式 逆止弁付 ボール伸縮止水栓

■ステンレス製ボール止水栓

名 称	蝶形BCハンドル	右側レバーハンドル	左側レバーハンドル《空色》	B-SSP(右開き)	B-SSP(右開き) C型	伸縮可とう継手×テーパーめねじ 《右開き》	平行おねじ形乙ハンドル	
	日水協水	日水協 水	日水協水	日水協水	日水協 水	日水協 水	日水協水	
外観	The second							
製品記号	NSB-GNB	NSN-GEMY	NSN-KEHPK	WSUW-UUA	WSUC-UUA	WSUW-UFA	WSU-GGA	
呼び径	価格	価格	価格	価格	価格	価格	価格	
13	9,070	8,330						
20	13,500	11,800	13,500	32,800			15,800	
25	18,700	16,300	18,700	36,400		37,900	17,000	
30				53,600				
40				58,900	61,000	61,000		
50				69,900	68,500	70,400		
備考	平行おねじ× 伸縮式袋ナット(上水ねじ)	2次側:上水ねじ	金門おねじ× 伸縮式袋ナット(金門ねじ)	SSP×SSP	SSP×SSP	SSP×テーパめねじRc	平行おねじ形(G)	
	JWWA B 108 / B 129 基本構造及び性能規定準拠			日水協認証登録番号: E-520				
	日水協認証登録番号:E-687	日水協認証登録番号:E-68	37	JWWA B 140 基本構造及び性能規定準拠				

■ ステンレス製 ボール止水栓

名 称	B-HIVP(右開き)	B-SSP(左開き)	B-HIVP(左開き)	B-VP(左開き)	
外観	*	*	*	*	
製品記号	WSUW-UGVA	WSU-UUT	WSU-UGVT	WSU-UTST	
呼び径	価格	価格	価格	価格	
20	33,900	36,500	35,700	35,700	
25	37,500	44,100	42,700	42,700	
30	56,300	59,000	61,900	61,900	
40	59,100	70,300	69,300	69,300	
50	70,800	78,900	81,500	81,500	
備考	SSP×HITS 日水協認証登録番号:E-520 JWWA B 140	SSP×SSP 東京都認証品	SSP×HITS	SSP×TS	

給装3 32

■青銅製 甲形(こま式)止水栓〈第一止水栓〉

名 称	蝶形BCハンドル	キー式キャップ無	キー式キャップ		
外観	*	*	日水協 水		
製品記号	WSK-GGB	WSK-GGN	WSK-GGK		
呼び径	価格	価格	価格		
13	3,270		3,270		
20	5,240	5,240	5,240		
25	7,510	7,510	7,510		
30		15,600	15,600		
40		20,700	20,700		
50		32,100	32,100		
備考	平行おねじ形(G) 日水協認証登録番号:E-1 JWWA B 108 基本構造及び性能規定準拠				

■青銅製 甲形(こま式)伸縮止水栓

	■ 月刺殺 中形(こま式) 中稲正水柱								
名 称				丸形樹脂ハンドル《黒》			丸形樹脂ハンドル《黒》	キー式	
外観	*						*	*	
製品記号				WSK-GEP			WSK-GEPK	WSK-GEN	
製品記号 呼び径	価格		価格	WSK-GEP 価格	価格	価格	WSK-GEPK 価格	WSK-GEN 価格	
	価格 5,020		価格		価格	価格			
呼び径		20×13	価格 8,170		価格 20×K13 8,170	価格	価格	価格 5,020	
呼び径 13	5,020			価格	20×K13 8,170		価格 5,020	価格 5,020	
呼び径 13 20	5,020 8,170	25×13	8,170	価格	20×K13 8,170		価格 5,020 8,170	価格 5,020 8,170	

■青銅製 甲形(こま式)伸縮止水栓

名 称	キー式	玉形ハンドル	玉形ハンドル	蝶形BCハンドル			
外観	*	*	*	日水協水			
製品記号	WSK-GEN	WSK-GEW	WSK-GEWK	WSK-GEB			
呼び径	価格	価格	価格	価格			
13				5,020			
20	20×13 8,170			8,170			
25				11,900			
30							
40		32,900	32,900				
備考	平行おねじ×伸縮式袋ナット	(上水ねじ)	平行おねじ× 伸縮式袋ナット(金門ねじ)	平行おねじ× 伸縮式袋ナット(上水ねじ)			
	日水協認証登録番号:E-1 JWWA B 108 基本構造及び性能規定準拠						

青銅継手 メータソケット 青銅製 メータ伸縮ソケット メータソケットめねじ(都ねじ) メータソケットめねじ(上水ねじ) コア付メータソケット(上水ねじ) メータソケットおねじ(都ねじ) メータソケットおねじ(上水ねじ) メータ伸縮ソケットめねじ 日水協 日水協 日水協 日水協 日水協 日水協 水 水 水) 外 観 0 製品記号 **WJT-MST WJT-MSG WJT-MSCG WJT-MOST WJT-MOSG MJT-MEST MJT-MESG** 価格 価格 価格 価格 価格 価格 13 1,820 1,820 2,040 2,040 3,200 3,200 2,880 20 2,410 2,410 5,180 2,880 4,850 4,850 25 3,600 3,600 4,140 4,140 6,400 6,400 30 6,530 6,530 6,550 6,550 10,700 10,700 40 8,160 8,160 8,800 13,700 13,700 コア付テーパめねじRc× 袋ナット(上水ねじ) 備考 テーパめねじ× テーパめねじ× テーパおねじ× テーパおねじ× テーパめねじ× テーパめねじ× 袋ナット(都ねじ) 袋ナット(上水ねじ) 伸縮式袋ナット(都ねじ) 袋ナット(都ねじ) 袋ナット(上水ねじ) 伸縮式袋ナット(上水ねじ)

日水協認証登録番号:G-18

■ 青銅製 メータエルボ

日水協認証登録番号:G-18

青銅製 メータ片落ユニオン 青銅製 鋼管接続用継手

日水協認証登録番号:G-838

名 称	メータエルボ《都ねじ》	メータエルボ《上水ねじ》	コア付メータエルボ《上水ねじ》	メータ片落ユニオン《上水ねじ》	メータ片落ユニオン(金門ねじ)	鋼管用おねじ付ソケット
外観		*	*	田水協 水	*	水
製品記号	WJT-MLT	WJT-MLG	WJT-MLCG	WJT-GU	WJT-KU	WJY-OS
呼び径	価格	価格	価格	価格	価格	価格
20	3,400	3,400	5,520	20×13 1,720	20×K13 1,720	5,750
25	4,410	4,410		25×20 3,290	25×K20 3,290	6,950
備考	テーパめねじRc× 袋ナット(都ねじ)	テーパめねじRc× 袋ナット(上水ねじ)	コア付テーパめねじRc× 袋ナット(上水ねじ)	平行おねじ× 袋ナット(上水ねじ)	金門おねじ× 袋ナット(金門ねじ)	テーパおねじ×VS 適用管種:SP/VP
	日水協認証登録番号:G-18	}	JV5:2008相当品	日水協認証登録番号:G-34	17	日水協認証登録番号:G-18

JV5:2008相当品

■青銅製 鋼管用ユニオン鋼管接続用継手

青銅製 仕切弁用シモク・プラグ〈東京都規格品〉

仕切か用いエク

什切弁田プラグ

名 柳	《上水ねじ》	《都ねじ》	《金門ねじ》		江切开用ンモン	江切开用ノフン
外観	*	■ ★ 簡	*	*		
製品記号	WJT-MO	WJT-MOT	WJT-MOK	WJT-OG	WJT-Z	WJT-PT
呼び径	価格	価格	価格	価格	価格	価格
13	1,150	1,150	1,150	800	1,450	1,060
20	1,750	1,750	1,750	1,220	2,110	1,470
25	2,720		2,360	2,020	2,990	1,930
30	4,400			3,110	4,240	2,340
40	5,700			3,800	5,430	2,790
50	9,230			5,980		
備考	袋ナット(上水ねじ)× テーパおねじR	袋ナット(都ねじ)× テーパおねじR	袋ナット(金門ねじ)× テーパおねじR	平行おねじG(上水)× テーパおねじR	Aバルブ改造用めねじシモク	Aバルブ用メータプラグ (都ねじ)
	日水協認証登録番号:G-34	7			東京都規格	

給装5 34

青銅継手塩ビ管用継手

名 称	ガイドナット付ユニオンソケット (上水ねじ)	ガイドナット付ユニオンソケット 《金門ねじ》	ガイドナット付鋼管用 ユニオンシモク		
外観			水		
製品記号	WJT-GV	WJT-GVK	WJT-GVS		
呼び径	価格	価格	価格		
13	740	740	1,650		
20	1,200	1,200	2,600		
25	1,810	1,810	4,100		
30	2,570	2,570	5,940		
40	3,930	3,930	8,790		
50	5,150		12,100		
備考	ガイドナット(上水ねじ)×HITS	ガイドナット(金門ねじ) ×HITS	テーパおねじ×HITS 日水協認証登録番号G-347		

青銅継手

名 称	六角ニップル					
外観	*					
製品記号	WJT-NH					
呼び径	価格					
13	1,090					
20	1,120					
25	1,730					
備考	下,730 両テーパおねじ 日水協認証登録番号G-347					

■青銅製《KCPジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手



青銅製《KCPジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手

名 称	鋼管用おね!	じ付ソケット		鋼管用おねじ付ソケット回転式	式 鋼管用めねじ付ソケット メータ用ソケット						
	日水協水			日水協水	日水協 水	日水協水					
外観											
製品記号	1OS/	205		1OSR	1FS/2FS		1MS/2	MS			
呼び径	価格		価格	価格	価格	価格		価格		価格	
13	• 1,520			2,870	• 1,550	• 2,220	13×P20	2,810			
20	• 2,140	20×P13	1,840	3,880	• 2,100	• 3,110	20×P13	2,700	20×P25	3,980	
25	• 2,890			6,340	• 2,950	• 4,230	25×P20 ●	3,980	25×P30	6,990	
30	• 5,520			9,650	• 5,700	8,070					
40	• 6,890			19,000	• 7,340	•11,000					
50	• 10,900	50×P40	8,700	22,200	•10,900	•16,500					
備考	テーパおねじR×PE JWWA B 116 日水協認証登録番号:G-1 ●: 2種管用ラインナップ	······································		JWWA B 116 基本構造及び性能規定準拠	テーパめねじRc×PE JWWA B 116	袋ナット(上水ねじ)×PE					

■青銅製《KCPジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手

名 称						分・止水栓用ソケット			分・止水栓用ソク	アット《回転	式》
	日水協 水	日水協 水			水				水		
外観							þ				
製品記号	1MSL	1M	SR		1SS/2SS			1SSR			
呼び径	価格	価格		価格		価格		価格	価格		価格
13	3,240	3,510	13×P20	4,030	•	1,600			3,810		
20	4,400	4,650			•	2,250			4,370		
25	6,210	6,740	20×P25	6,330	•	3,040	25×P20	2,740	6,780	25×P20	5,860
30		13,300				5,580			13,200		
40		18,100			•	7,690			17,200		
50		25,900			•	11,400			24,100		
備考	袋ナット(上水ねじ)×PE JWWA B 116 基本構造及 日水協認証登録番号:G-1 ●: 2種管用ラインナップ				管用平行めねじ(上水ねじ)×PE JWWA B 116 基本構造及び性能規定準拠					集拠	

■青銅製《KCPジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手

132	■自動表《パピーノョイント》が追用がフェアレン自並病心于											
名 称	塩ビ管用ソケット 《ユニオンソケット無し》	塩ビ管用ソケット	塩ビ管用ユニ	オンソケット								
	水	水	水	水								
外 観												
製品記号	1VS	1VSG/2VSG	1VSP/2VSP	1VSP-TS								
呼び径	価格	価格	価格	価格								
13	2,370	• 1,840	2,760	2,760								
20	3,240	• 2,580	• 3,960	4,000								
25	4,290	• 3,440	5,720	5,790								
30	7,570	• 6,180	9,680	9,760								
40	9,940	• 7,120	12,500	12,600								
50	14,900	•11,700	17,500	17,600								
備考		平行おねじ(上水ねじ) ×PE	ガイドナット付ユニオンソケット HI×PE	ガイドナット付ユニオンソケット TS×PE								
	JWWA B 116 基本構造及び性能規定準拠 日水協認証登録番号:G-1	JWWA B 116										
	●:2種管用ラインナップ	のり										

■青銅製《KCPジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手



給装7 36

■青銅製《KCPジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手

名 称			エルボ	45°エルボ	コンクリート柱エルボ	座付給水	(栓エルボ			
外観	O		*							
製品記号	1FT/:	2FT	1L/2L	145L/245L	1KL	1QL				
呼び径	価格	価格	価格	価格	価格	価格	価格			
13	• 3,240		• 2,490	• 2,750	3,100	• 3,110	13×P20 3,710			
20	• 4,560	20P×13 ● 4,290	• 3,770	• 4,140						
25			• 5,360	• 5,900						
30			• 9,710	10,800						
40			• 12,700	• 14,100						
50			• 19,700	• 21,900						
備考	PE×テーパめねじ×PE		PE×PE		管用平行めねじ(Rp)×PE					
	JWWA B 116 基本構造及び性能規定準拠 JWWA B 116									

■青銅製《KCPジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手

名 称	22.5°	ベンド		22.5°ロングベンド回転式	60°ベンド	60°ロングベンド	90°^	ベンド	
外観	田水協 水		田米協 水	*	日本監	水			
製品記号	12	2B		12BLR	16B	16BL	19B / 29B		
呼び径	価格		価格	価格	価格	価格	価格		価格
13					2,530	3,420	2,590	13×P20	3,570
20				7,630	4,050	4,810	• 3,910		
25	5,980	25×P20	5,250	10,100	5,230	6,770	5,020	25×P20	5,150
30					9,270				
40					12,600				
50					22,800				
備考	袋ナット(上水)×PE JWWA B 116 基本構造及 日水協認証登録番号:G-1 ●: 2種管用ラインナップ			袋ナット(上水)×回転式PE	袋ナット(上水)×PE				

青銅製《KCPジョイント》 水道用ポリエチレン管金属継手

■青銅・黄銅製 一般管用ポリエチレン管金属継手

小坦	用小リエナレノ官並偶和	r j		一 白野 英野衣 一放台川ホンエンレン台並構作 1							
名 称	90°ベンド	90°ロングベンド	パイプエンド	鋼管用おねじ付エルボ	鋼管用めねじ付エルボ	鋼管用おねじ付ソケット	鋼管用めねじ付ソケット				
外観	日本語 水 大 大 大 大 大 大 大 大 大		*				9				
製品記号	19B / 29B	19BL	1PE/2PE	50L/70L	5FL/7FL	5OS/7OS	5FS				
呼び径	価格	価格	価格	価格	価格	価格	価格				
13	13×P25 ● 4,260	3,420	• 1,680	2,180	2,180	1,380	1,380				
20	20×P25 ● 4,940	4,700	• 2,220								
25		6,460	• 2,970								
30			• 5,770								
40			• 7,460								
50			•11,100								
100 5	袋ナット(上水)×PE JWWWA B 116 基本構造及 日水協認証登録番号:G-1 ●: 2種管用ラインナップ		PEプラグ JWWA B 116	テーパおねじR×PE							

■青銅製《ルークジョイント》水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(伸縮可とう式)

名 称	鋼管用おねし	ジ付ソケット		鋼管用めねし	ジ付ソケット		水道用ポリエチレン管 1種管用ソケット	銅管用ソケット	
外観	*		**************************************			* **	■ ★ 協 **		
製品記号	MJA	'-OS		WJ/	/-FS		WJV-1PS	WJV-CS	
呼び径	価格		価格	価格		価格	価格	価格	
13	1,720	13×V16	2,500	1,720	13×V16	2,500	2,630	2,190	
20	2,370			2,370			3,510	3,120	
25	3,420			3,420			4,630	4,050	
30	5,790			5,790			8,560		
40	7,710			7,710			11,000		
50	12,000			12,000			16,400		
備考	管用テーパおねじR×HITS 日水協認証登録番号:G-26	9		管用テーパめねじRc×HITS			KCPジョイント1PE×HITS	銅管用ろう付けシモク×HITS	

■ 青銅製《ルークジョイント》水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(伸縮可とう式)

	野女 (// フラコーフー // 分に/10以兵(ハラ温) ロニー/ 日中に 1 (1下40 コピランバ)											
名 称	メー	-タ用ソケット《上水な	じ》		メータ用ソケット 《金門ねじ》	分・止水栓用ソケット						
	日水協 水				日水協 水	日水協水						
外 観												
製品記号		WJV-MS			WJV-MSK	WJV-SS						
呼び径	価格	価格		価格	価格	価格						
13	2,240	13×V16 3,11 0	13×V20	3,170	2,240	1,820						
20	3,140				3,140	2,650						
25	4,500				4,500	3,630						
30	7,960					6,000						
40	10,800					8,090						
50	16,300					12,100						
備考	袋ナット(上水)×HITS 日水協認証登録番号:G-26	9			袋ナット(金門)×HITS	平行めねじ(上水)×HITS						

■青銅製《ぐるのび継手》水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(伸縮可とう式)

名 称	分・止水栓用ソケット	メータ用ソケット				
外観	*	水				
製品記号	WJW-SS	WJW-MS				
呼び径	価格	価格				
13	3,960	4,810				
20	6,040	6,740				
25	8,120	9,560				
30	11,200	13,500				
40	16,500	19,300				
50	25,100	30,600				
備考	管用平行めねじ(上水ねじ) ×HITS 日水協認証登録番号:G-26					

給装9 38

ステンレス製 水道用ステンレス鋼鋼管継手(伸縮可とう式)

名 称				ソケ	ツト					鋼管用おねじ付ソケット	鋼管用めねじ付ソケット
外観	水			0	10					田水協 水	水
製品記号	=======================================			WJU	JW-S					WJUW-OS	WJUW-FS
呼び径	価格		価格		価格		価格		価格	価格	価格
20	6,670									7,410	7,070
25	8,500	25×20	8,930							8,370	8,390
30	11,500	30×20	12,000	30×25	12,300					12,100	10,500
40	14,700	40×20	14,400	40×25	14,600	40×30	15,700			13,900	11,900
50	17,000					50×30	17,600	50×40	18,100	14,900	13,800
備考	7.1.1										

名 称	称 めねじ付ソケット B は			メータ用ソケット 日水協 水			メータ用ソケット日水協・水	上水ねじ》	メータ用ンケット絶縁型 金門ねじ) 日水協 水			
外観							Ø			9		
製品記号		WJUW-FS			MJU	N-MS	M)U/	WJUW-IMSK				
呼び径		価格		価格	価格		価格	価格		価格	価格	
13	13R×20	7,170	13R×25	8,950								
20					8,920			11,400			11,400	
25					10,900	25M×20	10,100	12,000	25M×20	12,000	12,000	
30								16,000				
40					19,500			24,100			24,100	
50					21,700			25,700				
備考	テーパめねじ(F	Rc)×SSP			袋ナット(上水)×SSP			絶縁型袋ナット(上水)×SSP			絶縁型袋ナット(金門)×SSP	
	日水協認証登録番号:G-244 溝付接合を仕様とする場合は、管端から49mmの位置に溝付けを行い、ワンタッチにて接合											

ステンレス製 水道用ステンレス鋼鋼管継手(伸縮可とう式)

名 称	エルボ				チ-	ーズ					分水栓用ソケット	
外観	*	田水協 水										
製品記号	WJUW-L		WJUW-T									
呼び径	価格	価格		価格		価格		価格		価格	価格	
20	6,880	15,000									6,880	
25	9,370	18,400	25×20	19,400							8,330	
30	12,300	23,400	30×20	24,600	30×25	25,000						
40	16,100	32,500	40×20	33,700		34,100		34,900			13,800	
50	18,000	35,400	50×20	35,500	50×25	36,100	50×30	37,100	50×40	37,800	16,500	
備考	SSP×SSP	SSP×SSP×SSP									平行めねじ(上水)×SSP	
	日水協認証登録番号:G-24 溝付接合を仕様とする場合	.4 は、管端から49mmの位置(に溝付けを行	い、ワンタッチに	て接合						l	

ステンレス製 水道用ステンレス鋼鋼管継手(伸縮可とう式)

ステンレス製 水道用ステンレス鋼鋼管継手(伸縮可とう式) 溝付接合タイプ

名 称			分水栓用	ソケット			キャップ		ソク	「ツト		
	日水協 水						日水協 水	水				
外 観	950							0				
製品記号	WJUW-SS						WJUW-C	WJU-S				
呼び径		価格		価格		価格	価格	価格		価格		価格
20							2,570	8,010				
25	25M×20	7,810					3,290	10,200		10,300		
30							4,340	13,800	30×20	13,300	30×25	13,900
40							5,260	17,000			40×25	16,000
50			50M×30	14,500	50M×40	15,600	6,230	18,800				
備考	平行めねじ(上 溝付接合を仕れ 位置に溝付け	様とする場合 を行い、ワンク	アッチにて接合					SSP×SSP 東京都認証品				
	日水協認証登	録番号:G-24	14									

ステンレス製 水道用ステンレス鋼鋼管継手(伸縮可とう式)溝付接合タイプ

名 称		ソケ	ット		エルボ			チー	-ズ			
外観	*		0		*	*						
製品記号		WJ	U-S		WJU-L	WJU-T						
呼び径		価格		価格	価格	価格		価格		価格		価格
20					8,260	15,800						
25					11,300	21,200	25×20	20,400				
30					14,900	25,200	30×20	25,800	30×25	26,300		
40	40×30	16,500			17,800	34,200	40×20	35,500	40×25	35,900	40×30	36,700
50	50×30	19,000	50×40	20,500	19,800	37,200	50×20	37,300	50×25	38,000	50×30	39,000
備考	SSP×SSP 東京都認証	品				SSP×SSP×SSP						

ステンレス製水道用鋼管継手 (伸縮可とう式) ステンレス製 水道用ステンレス鋼鋼管継手 (伸縮可とう式)溝付無接合タイプ

名称	チース	キャップ			9 5	アツト				鋼管用おねじ付ソケット
外観	*	*	*						*	
製品記号	T-ULW	MJN-C	WJUC-S						WJUC-OS	
呼び径	価格	価格	価格		価格		価格		価格	価格
20		2,830	5,890							6,160
25			7,540	25×20	7,860					7,250
30		4,780	10,200							8,630
40		5,790				40×25	13,600			9,600
50	50×40 39,700		14,900					50×40	15,700	12,100
備考		25・50の場合はWJU-C(N) を選定下さい	SSP×SSP							管用テーパおねじ(R)×SSP
	東京都認証品		日水協認証登録番号:G-244							,

給装11 40

ステンレス製 水道用ステンレス鋼鋼管継手(伸縮可とう式)溝付無接合タイプ

名 称	鋼管用めねじ付ソケット	メータ用	用ソケット メータ用ソケット絶縁型			エルボ	メータ用エルボ絶縁型
	日水協水	日水協 水			日水協水	日水協水	日水協水
外観		4	IJ				570
製品記号	WJUC-FS	WJU	C-MS		WJUC-IMS	WJUC-L	WJUC-IML
呼び径	価格	価格		価格	価格	価格	価格
20	6,250	7,450			8,940	6,110	8,920
25	7,650	9,470	25M×20	8,860	10,100	8,200	
30	8,730					10,600	
40	9,660	18,800			17,400	14,100	
50	12,900	23,700			20,000	15,700	
備考	管用テーパめねじ(Rc)×SSP	袋ナット(上水)×SSP			絶縁型袋ナット(上水)×SSP	SSP×SSP	絶縁型袋ナット(上水)×SSP
	日水協認証登録番号:G-24	4					

ステンレス製 水道用ステンレス鋼鋼管継手(伸縮可とう式)溝付無接合タイプ

小足力	(プラレス調調官秘子(仲和りと)式/再り無接ロタイ。											
名 称	チ-	ーズ										
外観	*											
製品記号	WJU	JC-T										
呼び径	価格	価格										
20	13,100											
25	16,000	25×20 16,900										
40		40×20 29,600										
50	30,800	50×40 32,400										
備考	SSP×SSP×SSP JWWA G 116 日水協認証登録番号:G-244											

ステンレス製 水道用波状管



■ステンレス製 水道用フレキシブル継手

名	称	袋ナット(上水ねじ)X平行おねじ	袋ナット(上水ねじ)×袋ナット(上水ねじ)	袋ナット(上水ねじ)×テーパおねじ	袋ナット(上水ねじ)× HI継手	袋ナット(上水ねじ)×KCP継手
		li de la companya de	The state of the s	1		No.
外	観					
		N.	Control	d		The second second
製品	記号	WJF-MG□□L *	WJF-MM□□L *	WJF-MO□□L *	WJF-MV□□L *	WJF-MP□□L *
呼び径	フレキ長さ	価格	価格	価格	価格	価格
13		0	0	0	0	0
20 25	30	0	0	©	0	
		0	0	0		
13		0	0	0	0	
20	40	0	0	0	0	
25		0	0	0	0	
13		0	0	0	0	0
20		0	0	0	0	0
25	50	©	0	0	0	0
30 40 50	50	0	0	0	0	
40		0	0	0	0	
		0	0	0	0	
13		0	0			
20 25	60	©	0	0	0	0
		0	0	0	0	0
13		0	0			
20	70	0	0			0
40		0	0			
50		0				
20 25		0	0	0	0	0
25		0	0	0	0	0
30 40 50	80	0	0		0	
40		0	0	0	0	
		0	0		0	
13		<u> </u>	0		0	0
20		0	0		0	0
25	100	<u> </u>	0		<u> </u>	<u> </u>
40		0	0	0		0
50		0	0			0
備	考	*: 製品記号の「□□」には、フレキ 日水協認証登録番号:G-245	長さが入ります。			

青釗	副製 単式逆止弁	训形		青銅製 ボール式逆止弁
名 称	ユニオンナット《上水ねじ》 平行おねじ形	ユニオンナット《上水ねじ》 テーバめねじ形	ユニオンナット(金門ねじ) テーバめねじ形	ユニオンナット《上水ねじ》 平行おねじ形
	日水協水	日水協水	日水協水	日水協水
外観		THE PERSON NAMED IN		
製品記号	NN-UG	NN-UF	NN-UFK	NNB-UG
呼び径	価格	価格	価格	価格
13				5,400
20	6,160	6,160	6,160	8,890
25				
備考	日水協認証登録番号:F-1 JWWAB129	25		日水協認証登録番号:F-126

給装13 42

鋳鉄バルブ

	JIS規格品	FC1
	JIS規格品·一般弁	FC2
	ナイロン11ライニング弁	FC2
	10K一般弁	FC3
	10Kストレーナ	FC4
5	クラス125シリーズ	FC4
	ボールバルブ10K	FC5
	ボールバルブクラス125	FC6



JIS規格品

	名 称 ゲート		_ k	分	"— h	ゲ-	- ト	ゲ.	- ト	開度インジケータ付ゲート		
外		5K JIS		JIS		JIS Real		JIS JIS		JIS NRS		
製品記	号	5F	CM	10	OFCL	10F	CLS	10F	CLU	10F	CWI	
呼び	径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	
40	11/2			165.0	42,400	165.0	47,900	165.0	53,700	165.0	44,300	
50	2	160.0	38,600	180.0 ●	45,800	180.0 ●	52,200	180.0 ●	57,800	180.0	48,100	
65	21/2	170.0	46,700	190.0 ●	53,100	190.0 ●	60,600	190.0 ●	67,700	190.0	55,700	
80	3	180.0	54,100	200.0	66,600	200.0 ●	75,400	200.0	84,300	200.0	69,700	
100	4	200.0	74,900	230.0 ●	5 1,000	230.0	108,000	230.0 ●	121,000	230.0	99,000	
125	5	220.0	113,000	250.0 ●		250.0 ●	154,000	250.0	172,000	250.0	141,000	
150	6	240.0	147,000	270.0 ●		270.0	204,000	270.0	228,000	270.0	188,000	
200	8	260.0	248,000	290.0 ●		290.0	331,000	290.0 ●	372,000	290.0	308,000	
250	10	300.0	401,000	330.0 ●		330.0	517,000	330.0 ●	577,000	330.0	479,000	
300	12			350.0 ●	611,000	350.0 ●	696,000	350.0 ●	774,000	350.0 ●	636,000	
350	14			381.0	©	381.0	<u> </u>	381.0	©			
400	16			406.0	©	406.0	©	406.0	© .			
450	18					432.0	0	432.0	<u> </u>			
500	20					457.0	O	457.0	©			
600	24					508.0	0	508.0	<u> </u>			
備著	Š.	JIS B2031		● : JIS B203	:1	●: JIS B2031		●: JIS B2031		● : JIS B203		

JIS規格品

JIC	> 大 化	500									
名	称	グロ	ーブ	グロ	ーブ	グロ	コーブ	スイング	チャッキ	スイング	ブチャッキ
外観		JIS I I I		JIS INC.		10K JIS		JIS L-		JIS JIS	
製品記	記号	10F	-CJ	10F	CJS	10F	CJU	10F	:co	10F	COS
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
40	11/2	190.0	46,600	190.0 •	51,300	190.0	57,100	190.0	38,100	190.0	43,100
50	2	200.0	53,100	200.0	58,800	200.0 ●	65,400	200.0	40,700	200.0	46,600
65	21/2	220.0	62,900	220.0 ●	69,300	220.0 ●	77,000	220.0 ●	51,700	220.0	58,800
80	3	240.0	80,800	240.0	88,800	240.0	99,800	240.0 ●	62,300	240.0	70,700
100	4	290.0	113,000	290.0 ●	125,000	290.0 ●	139,000	290.0 ●	90,900	290.0 ●	103,000
125	5	360.0	172,000	360.0 ●	189,000	360.0 ●	212,000	360.0 ●	145,000	360.0 ●	164,000
150	6	410.0	227,000	410.0 ●	249,000	410.0 ●	278,000	410.0 ●	187,000	410.0 ●	210,000
200	8	500.0	420,000	500.0 ●	488,000	500.0 ●	541,000	500.0 ●	329,000	500.0	373,000
250	10			620.0	0	620.0	0	620.0	0	620.0	0
300	12			700.0	0	700.0	0	700.0	0	700.0	0
350	14									787.0	0
備	考 ·	JIS B2031		●: JIS B2031		● : JIS B203	1	●: JIS B2031		●: JIS B203	1

FC1 44

FC2

JIS規格品・一般弁 ウエハチャッキ 10K JIS 10K 製品記号 10FCOU 10FWZ 価格 11/2 190.0 48,200 54.0 45,800 50 2 200.0 51,700 56.0 46,100 65 21/2 220.0 65,400 56.0 51,200 80 3 240.0 79,100 59.0 59,200 100 4 290.0 116,000 66.0 74,900 125 5 360.0 185,000 72.0 98,900 150 6 410.0 236,000 78.0 134,000 200 8 416,000 96.0 197,000 500.0 250 10 109.0 338,000 620.0 \bigcirc 300 0 145.0 481,000 12 700.0 350 14 184.0 835,000 787.0 \bigcirc 400 16 191.0 1,312,000

■ナイロン11ライニングJIS規格品

450

備考

18

●: JIS B2031

名	称	ゲ-	->	ゲ	°-Ь	グロ	ーブ	スイングチャッキ		
外				10K JIS 日水協 水		10K JIS 日水協 水		10K JS 日水協 水		
製品記			10	FCLN	10F	CJN	10F	CON		
呼び	径	面間 (mm) 価格		面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	
50	2			180.0	107,000	200.0	101,000	200.0	89,900	
65	21/2	170.0	104,000	190.0	110,000	220.0	120,000	220.0	97,900	
80	3	180.0	119,000	200.0	126,000	240.0	147,000	240.0	110,000	
100	4	200.0	170,000	230.0	192,000	290.0	204,000	290.0	158,000	
125	5	220.0	241,000	250.0	272,000	360.0	314,000	360.0	251,000	
150	6	240.0	306,000	270.0	322,000	410.0	397,000	410.0	342,000	
200	8	260.0	455,000	290.0	489,000	500.0	633,000	500.0	520,000	
250	10	300.0	0	330.0	0					
300	12			350.0	0					
備	備考 JIS B2031 日水協認証番号: E-236 ·水道施設浸出性能適合品:特注		JIS B2031 日水協認証番・水道施設浸出	号:E-236 出性能適合品:特注	JIS B2031 日水協認証番号 ·水道施設浸出的	:E-236 生能適合品:特注	JIS B2031 日水協認証番号 ・水道施設浸出	号:E-486 性能適合品:特注		

1,598,000

204.0

配管用ボルトナット付 公共建築工事標準仕様書相当品

■ナイロン11ライニング

名	称	カウンターウェイト付	スイングチャッキ	ボールき	チャッキ	Y形スト	レーナ	Y形ストレーナ		
外	観	10К		10K		10K 日米協 水		10K (a) ± (b) ± (c) ± (c) ± (d) ± (d) ± (e) ± (e) ± (e) ± (f)		
製品	記号	10FCON-C		10F0	CFTN	10F0	CYN	10F	CYNK	
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	
40	11/2			190.0	61,100					
50	2	200.0	0	200.0	65,100	230.0 ●	53,100	230.0	55,000	
65	21/2	220.0	0	220.0	81,200	305.0 ●	88,900	305.0 ●	92,300	
80	3	240.0	0	240.0	109,000	360.0 ●	104,000	360.0 ●	108,000	
100	4	290.0	0	290.0	162,000	415.0 ●	136,000	415.0 ●	141,000	
125	5	360.0	0	360.0	251,000	465.0 ●	204,000	465.0 ●	210,000	
150	6	410.0	0	410.0	277,000	515.0 ●	248,000	515.0	262,000	
200	8	500.0	0			580.0 ●	367,000	580.0 ●	385,000	
250	10					680.0 ●	© .	680.0 ●	0	
300	12					800.0	0			
備	備考			垂直配管用		●:日水協認証者 ・水道施設浸出性 スクリーン: 60°千鳥抜きス	能適合品:特注	●:公共建築工事 スクリーン: 304ステンレス	号: Z-52 性能適合品: 特注 事標準仕様書適合品 ス板で補強された ステンレス鋼線網	

■10K一般弁



FC3 46

■10Kストレーナ Y形ストレーナ U形ストレーナ 10K 10K 10K 外 観 製品記号 10FCY 10FCYK 10FCU 価格 価格 価格 3/8 115.0 7,550 115.0 8,900 15 1/2 125.0 8,350 125.0 9,580 20 3/4 140.0 9,970 140.0 11,400 25 150.0 13,400 150.0 14,600 32 11/4 170.0 17,800 170.0 19,400 40 $1^{1}/_{2}$ 190.0 20,200 190.0 21,900 50 2 230.0 24,800 230.0 26,500 0 265.0 $2^{1}/_{2}$ 305.0 40,200 305.0 43,500 0 65 290.0 80 48,600 52,400 360.0 3 360.0 335.0 \bigcirc 100 4 67,700 415.0 72,300 \bigcirc 415.0 390.0 110,000 103,000 125 5 465.0 465.0 • 460.0 \bigcirc

515.0

580.0

680.0

0.008

950.0

スクリーン:

•

•

•

●:公共建築工事標準仕様書適合品

304ステンレス板で補強された内網40メッシュステンレス鋼線網

156,000

231,000

389,000

640,000

540.0

スクリーン:

60°千鳥抜きステンレス打抜板

0

145,000

214,000

367,000

611,000

■クラス125シリーズ

6

8

10

12

14

515.0

580.0

680.0

0.008

950.0

スクリーン:

60°千鳥抜きステンレス打抜板

150

200

250

300

350

備考

	フス	125ンリー	人								
名	称	ゲート	-	ゲ-	-ト	開度インジケ	ータ付ゲート	開度インジケー	ータ付ゲート	グロ	ーブ
外	外 観 125FCL		125		125 NRS		125 NRS		125		
製品記	記号	125F	CL	125F	CLS	125F	CWI	125F	CHI	125	FCJ
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
40	11/2							140.0	0		
50	2	178.0	0	178.0	0	178.0	0	146.0	0	203.0	
65	21/2	190.0	0	190.0	0	190.0	0	159.0	0	216.0	0
80	3	203.0	0	203.0	0	203.0	0	165.0	0	241.0	0
100	4	229.0	0	229.0	0	229.0	0	171.0	0	292.0	0
125	5	254.0	0	254.0	0	254.0	0	190.0	0	330.0	0
150	6	267.0	0	267.0	©	267.0	0	210.0	0	356.0	0
200	8	292.0	0	292.0	0	292.0	0	241.0	0	495.0	©
250	10	330.0	0	330.0	©	330.0	0				
300	12	356.0	0	356.0	0	356.0	0				
350	14	381.0	©	381.0	©						
備者	Š										

■クラス125シリーズ

	7/	12529—							
名	称	グロー	ブ	スイング	チャッキ	スイング	チャッキ	Y形スト	レーナ
外	外 観					125		125	
製品	品記号 125FCJS		CJS	125F	:co	125F	cos	125	FCY
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
50	2	203.0	0	203.0	0	203.0	0	250.0	0
65	21/2	216.0	0	216.0	0	216.0	0	285.0	0
80	3	241.0	0	241.0	0	241.0	0	315.0	0
100	4	292.0	0	292.0	0	292.0	0	370.0	0
125	5	330.0	0	330.0	0	330.0	0	420.0	0
150	6	356.0	0	356.0	0	356.0	0	490.0	0
200	8	495.0	0	495.0	0	495.0	©	570.0	0
250	10			622.0	0	622.0	0	680.0	0
300	12			698.0	0	698.0	©	800.0	0
350	14					787.0	©	950.0	0
備	考							スクリーン: 60°千鳥抜きス	テンレス打抜板

■ボールバルブ10K

/N /V	ハルフTUK										
名 称	ボール	,	ボ-	ール	#	デール	横形三刀	ケボール	横形	三方ボール	
外観	10FCT		10K (a ±		10K		10K	W			
製品記号	10FC	T	10FCTB /	G-10FCTB	10	FCTR	10FC	TB2L	10	FCTR2L	
呼び径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm	価格	
10 3/8	72.0	9,500									
15 ¹ / ₂	80.0	9,970	110.0	14,100							
20 3/4	85.0	13,200	120.0	15,900							
25 1	95.0	15,100	130.0	21,400							
32 1 ¹ / ₄	120.0	20,700	140.0	29,100							
40 1 ¹ / ₂	120.0	26,100	165.0	35,000			210.0	80,800			
50 2	140.0	31,900	180.0	42,400			220.0	97,000			
65 2 ¹ / ₂	160.0	65,400	190.0 ∗●	69,900			250.0	132,000			
80 3	182.0	82,900	200.0 ∗●	89,400			260.0	156,000			
100 4			230.0 ∗●	131,000			330.0	228,000			
125 5			300.0 ∗●	246,000	250.0 *	101,000			370.0	259,000	
150 6			340.0 ∗●	340,000	270.0 *	232,000			430.0	* 405,000	
200 8			450.0 *●	594,000	290.0 *	333,000			540.0	* 500,000	
250 10	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1,292,000	330.0 *	02,,000	IRIG	DD Ver 4	IDIO		
備考	ボア径:フルボア		ボア径: フルボ *: ギア操作機 ●:公共建築工事 (G-10FCTB6	対応可 標準仕様書適合品	ボア径:レデ *:ギア操作		切換フォーム: 横形三方二面シ ボア径: フルボ	ート:Lポート		面シート:Lポート デューストボア	

FC5 48

一小	■ボールバルブクラス125											
名	称	ボー	IV.	ボ-	ール							
		125		125								
外	観											
製品	記号	125F0	СТВ	125	FCTR							
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格							
50	2	178.0	0									
65	21/2	190.0	0									
80	3	203.0	0									
100	4	229.0	0									
150	6	394.0	0	267.0	0							
200	8	457.0	0	292.0	0							
250	10			330.0	0							
備	考	ボア径:フルボア	7	ボア径:レデュ	ーストボア							

memo



ゲートバルブ

名		ハルン	-	Ь	<u>"-</u> -	電動機付ゲート		電動機付ゲート	
-	小小		<u>-r</u>	10K	_ <u> </u>	电 割 械1	<u>ام د ال</u>		
外	A 観 7.5FCLUS / G-7.5FCLU		IS 10ECLIS / G 10ECL		E-7.5FCLUSK		10K		
製品	記号	7.5FCLUS /	G-7.5FCLUS	10FCLUS	/ G-10FCLUS	E-7.5F	CLUSK	E-10F	CLUS
呼び	が径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格
	11/2			165.0	55,500				
50	2	180.0	74,300	180.0	58,800			180.0	0
65	21/2			190.0	68,400			190.0	
75		240.0	113,000						
80	3			200.0	84,600			200.0	
100	4	250.0	146,000	230.0		250.0	0	230.0	
125	5	260.0	222,000	250.0		260.0	0	250.0	
150	6	280.0	262,000	270.0	225,000	280.0	0	270.0	<u>©</u>
200	8	300.0	377,000	290.0		300.0	 ©	290.0	
250	10	380.0	582,000	330.0	554,000	400.0	 ©	330.0 350.0	0
300	12	400.0	747,000	350.0	, , _,,,,,,,	430.0		381.0	©
400	16	430.0 *	1,334,000	381.0	1,225,000	470.0	·····	406.0	
450	18	470.0 * 500.0 *	2,195,000 2,858,000	406.0	2,108,000	500.0		432.0	
500	20	530.0 *	3,723,000	432.0 457.0	2,743,000 3,572,000	530.0	·····	457.0	 ©
600	24	560.0 °	5,017,000	457.0 508.0 G		560.0		508.0	
備:		*: ギア操作		• : JIS B203		300.0		500.0	
	-								

■バタフライバルブ・偏心弁

/ 1 .		ノイハル	ノ・油が汁				
名:	称	バタフ	ライバルブ	バタフラ	ライバルブ	偏	心弁
外;	覣	7.5K		10K	b	7.5K	
製品部	号	G-7.5	SSGBFS	G-10	SGBFS	G-7	.5SVB
呼び	圣	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格
75						240.0	372,000
100	4					250.0	402,000
125	5					260.0	503,000
150	6					280.0	525,000
200	8	300.0	1,088,000	300.0	1,035,000	300.0	720,000
250	10	380.0	1,290,000	380.0	1,224,000	380.0	1,038,000
300	12	400.0	1,537,000	400.0	1,464,000	400.0	1,500,000
350	14	430.0	1,821,000	430.0	1,728,000		
400	16	470.0	2,116,000	470.0	1,943,000		
450	18	500.0	2,368,000	500.0	2,275,000		
500	20	530.0	2,551,000	530.0	2,451,000		
600	24	560.0	3,112,000	560.0	2,989,000		
700	28	610.0	0	610.0	0		
800	32	690.0	0	690.0	0		
900	36	740.0	0	740.0	0		
1000	40	770.0	O	770.0	©		
1100	44	800.0	0	800.0	0		
1200	48	820.0	0	820.0	0		
1350	54	850.0	0	850.0	0		
1500	60	900.0	0	900.0	0		
備考	5						

下水1 52

スイングチャッキバルブ 10K JIS 7.5K 7.5K 10K 10FCOUS 10FCORS 価格 価格 価格 40 11/2 190.0 50,100 190.0 72,000 50 2 200.0 61,900 200.0 85,400 200.0 53,000 200.0 75,400 65 21/2 220.0 66,600 220.0 89,000 75 240.0 96,900 240.0 122,000 80 3 240.0 • 80,200 240.0 107,000 100 4 126,000 290.0 158,000 290.0 116,000 290.0 145,000 290.0 360.0 • 179,000 360.0 210,000 125 5 188,000 223,000 360.0 360.0 6 410.0 229,000 410.0 264,000 245,000 277,000 150 410.0 410.0 405,000 8 364,000 200 500.0 376,000 500.0 419,000 500.0 500.0

693,000

1,100,000

1,462,000

ボールチャッキバルブ

10

12

14

620.0

700.0

787.0

636,000

1,036,000

1,384,000

620.0

700.0

787.0

ジスク:NBR

250

300

350

備考

711	レテャッキハルノ									
名 称	ボールチ	ヤッキ	ボール	チャッキ	ボールョ	チャッキ	ボールチ	ヤツキ	ボールチャ	ッキ
外観	10FCFTN		10K		10K		10К		10K	
製品記号	10FC	FTN	100	JFT	10U	FTE	UF"	ΓE	VFTS	
呼び径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
32 11/4							105.0	44,400		
40 1 ¹ / ₂	190.0	61,100	190.0	109,000						
50 2	200.0	65,100	200.0	121,000	200.0	130,000			235.0	7,920
65 21/2	220.0	81,200	220.0	182,000	220.0	196,000				
80 3	240.0	109,000	240.0	209,000	240.0	226,000				
100 4	290.0	162,000	290.0	277,000	290.0	300,000				
125 5	360.0	251,000								
150 6	410.0	277,000	410.0	520,000	410.0	556,000				
200 8					500.0	992,000				
備考	垂直配管用		垂直配管用		水平・垂直配管	用	垂直配管用		水平・垂直配管用	

617,000

831,000

1,367,000

620.0

700.0

787.0

ジスク:NBR

620.0

700.0

787.0

●: JIS B2031

669,000

890,000

1,409,000

空気抜き弁・継手

名 称	空気抜き	き弁	空気抜	き弁	L型両ニッ	プル	J型片ニッ	プル
外観			9			5		
製品記号	UFT	A	VF1	Α	PNL		PKJ	
呼び径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	接続径	価格	接続径	価格
20 3/4	80.0	44,400	80.0	10,300	R ¾	9,390	R ¾	11,700
25 1	80.0	49,400			R1	9,850	R1	12,700
備考	垂直配管用		垂直配管用		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品	

下水3 54

ダクタイル鉄 <u></u> 一般弁10Kシリーズ FCD1 ストレーナ10Kシリーズ FCD3 一般弁16Kシリーズ FCD4 ストレーナ16Kシリーズ FCD5 一般弁20Kシリーズ FCD5 ストレーナ20Kシリーズ FCD7 一般弁クラス150シリーズ FCD7 一般弁クラス300シリーズ FCD8 ボールバルブ FCD8 KITZ Price List 2024

■一般弁10Kシリーズ

	ハスノ	T I UK	1										
名	称		グ	ローブ		グロ	コーブ	グ	ブローブ	グロ	1 ーブ	グロ	ーブ
外	観	10K				10K ±		10K		10K (<u>a</u> ±)	4	10SPBAF	
製品	記号		1	10SJ		10:	SJBF		10SP	109	SPBF	10SP	BAF
呼	び径	面間	(mm)			面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
8		50.	0	4,6									
10				4,6			10,500		12,000	108.0	17,600		
15		65.	0			85.0 ●	12,100		• 12,200	108.0	17,600	108.0	19,200
20	3/4				30		13,100		• 13,800	117.0	20,800	117.0	23,100
25	1						18,300		• 17,700	127.0	24,500	127.0	26,200
32							25,500		• 27,500	140.0	36,100	140.0	36,900
40	11/2						32,900		• 29,800	165.0	40,400	165.0	44,600
50			0	 . ,			41,900	140.0	• 41,600	203.0	52,700	203.0	58,300
65	21/2			60,8			87,400						
80				72,7			103,000						
備	考	●:公	共建築.	工事標準仕様書格	当品	●:公共建築工	事標準仕様書相当品	●:公共建築	工事標準仕様書相当品	●:公共建築工事	事標準仕様書相当品		

■一般弁10Kシリーズ

	リヌナト	コロドンリー									
名	称	グロ・	ーブ	グロ	ーブ	グロ	ーブ	ベローズシー	・ルグローブ	ベローズシー	-ルグローブ
外	観	10K (B) ±)									
製品記	記号	10SPD		10SF	PDBF	10SPBOF /	G-10SPBOF	10SPB	AWF	10SPE	OWF
呼び	径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	70.0	18,300	108.0	22,700			108.0	27,200		
20	3/4	80.0	18,800	117.0	27,300			117.0	33,300		
25	1	90.0	22,300	127.0	36,200			127.0	38,500		
32	11/4	110.0	31,100	140.0	44,900			140.0	56,900		
40	11/2	120.0	36,200	165.0	50,300			165.0	65,100		
50	2	140.0	44,400	203.0	68,400	203.0	93,200			203.0	86,500
65	21/2					216.0 ●	113,000			216.0	182,000
80	3					241.0 ●	136,000			241.0	214,000
100	4					292.0 ●	185,000			292.0	288,000
125	5					356.0 ●	314,000			356.0	493,000
150	6					406.0 ●	390,000			406.0	518,000
200	8					495.0 ●	633,000			495.0	880,000
250	10					622.0 G	1,130,000				
300	12					698.0 G	1,502,000				
備著	考	公共建築工事標準	準仕様書相当品	公共建築工事標	準仕様書相当品	●:公共建築工事	事標準仕様書相当品				

FCD1 56

一般弁10Kシリーズ ^{名 称} グローブ グローブ 10K 10K 10K 10K 10K 10K

									1960		
製品	記号	10SPI	OBOF	10SPI	DBOWF	10	SD	105	DBF	10S	MS
呼び	が径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
8	1/4					50.0	5,220				
10	3/8					55.0	5,270	85.0	13,400		
15	1/2			108.0	35,900	65.0 ●	5,540	85.0 ●	13,500	60.0	9,730
20	3/4			117.0	42,800	80.0	6,960	95.0 ●	15,900	70.0	12,800
25	1			127.0	56,600	90.0	8,850	110.0	22,700	75.0	16,800
32	11/4			140.0	71,200	105.0	14,600	130.0	30,000	85.0	25,200
40	11/2			165.0	80,100	120.0 ●	20,600	150.0 ●	37,700	95.0	32,700
50	2	203.0	113,000	203.0	109,000	140.0	29,900	180.0	49,600	105.0	46,900
65	21/2	216.0	133,000	216.0	210,000	180.0	74,000	210.0	98,400		
80	3	241.0	168,000	241.0	266,000	200.0	105,000	240.0	119,000		
100	4	292.0	228,000	292.0	361,000						
125	5	356.0	378,000	356.0	593,000						
150	6	406.0	474,000	406.0	746,000						
200	8	495.0	767,000	495.0	1,207,000						
備	考					●:公共建築工事	5標準仕様書相当品	●:公共建築工事	標準仕様書相当品	公共建築工事標準	準仕様書相当品
		I									

_	般弁	:10Kシリ·	ーズ								
名	称	ゲ	- ト	ゲ-	- ト	5	デート	スイング	チャッキ	スイング	チャッキ
外	観	10K	Ī	10K (3 ±)		10K (a) ±		10K (B) ±		10K 国 土	
製品	記号	10SMAS 面間(mm) 価格		10SMBF		105	MBOF	105	OZ	105	RBF
呼び	径			面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	65.0	24,500	90.0	26,500			65.0	6,350		
20	3/4	75.0	27,100	100.0	27,500			80.0	8,010		
25	1	80.0	31,900	110.0	35,300			90.0	9,480		
32	11/4	90.0	37,200	120.0	43,300			105.0	16,000		
40	11/2	100.0	43,500	130.0	54,100	165.0	83,100	120.0	19,400	165.0	97,000
50	2	110.0	57,500	140.0	77,600	178.0	91,000	140.0	30,800	203.0	103,000
65	21/2					190.0 ●	110,000			216.0	118,000
80	3					203.0	141,000			241.0 ●	149,000
100	4					229.0	170,000			292.0 ●	210,000
125	5					254.0 ●	249,000			330.0 ●	286,000
150	6					267.0 ●	271,000			356.0 ●	329,000
200	8					292.0	378,000			495.0 ●	501,000
250	10					330.0 ■	600,000			622.0 ●	737,000
300	12					356.0 ●	802,000			698.0 ●	1,183,000
350	14					381.0	1,243,000				
400	16					406.0	1,749,000				
450	18					432.0	2,168,000				
500	20					457.0	2,532,000				
備	考			公共建築工事標	準仕様書相当品	●:公共建築工	[事標準仕様書相当品	公共建築工事標	準仕様書相当品	●:公共建築工事	事標準仕様書相当品

■一般弁10Kシリーズ

一刀又力	FIUKシリース										
名 称	リフト	チャッキ	リフト	チャッキ	リフト	チャッキ	リフトチ	ヤッキ	ウエハ	チャッキ	
外観	10K S ±						10K 10K 10K 10K 10K 10K 10K 10K		10K 10 ±		
製品記号	10SF 西思(mm) 価格		10SFBF		10SN		10SNBF		109	SWZU	
呼び径	面間(mm)			価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	
15 ¹ / ₂	65.0	5,780	85.0	13,600	70.0	11,100	108.0	14,000			
20 3/4	80.0	7,380	95.0	15,000	80.0	11,400	117.0	15,700			
25 1	90.0	8,730	110.0	20,800	90.0	14,100	127.0	21,800			
32 1 ¹ / ₄	105.0	14,500	130.0	28,900	110.0	18,500	140.0	29,400			
40 11/2	120.0	18,500	150.0	34,200	120.0	25,100	165.0	35,200			
50 2	140.0	29,200	180.0	48,900	140.0	33,300	203.0	51,100	56.0	92,800	
65 2 ¹ / ₂									56.0	103,000	
80 3									59.0	168,000	
100 4									66.0	192,000	
125 5									72.0	231,000	
150 6									78.0	299,000	
200 8									96.0	328,000	
250 10									109.0	461,000	
300 12									145.0	593,000	
350 14									184.0	1,546,000	
400 16									191.0	1,599,000	
450 18			/\		/\		/\	#/1 #	204.0	2,044,000	
備考	公共建築上事	標準仕様書相当品	公兴建梁上事	票準仕様書相当品	公共建聚丄事债	等举仕様書相当品	公共建築工事標	华江傣香相当品	配管用ボルト:公共建築工事/	アット付標準仕様書相当品	

■ストレーナ10Kシリーズ

■ ストレーテ TURシリース										
名和	称	Y形スト	レーナ	Y形ス	トレーナ	Y形スト	トレーナ	Y形ストレーナ		
		10K		10K 国 土		(10K)		10K	¥	
外看	外 観 製品記号 10FDY		3	5	5	R	121	Carlo Carlo		
製品記	号	10F	DY	10F	DYK	10FE	OYBF	10FE	YBFK	
呼び	圣	面間(mm) 価格		面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	
8	1/4	65.0	4,160	65.0	5,530					
10	3/8	70.0	4,250	70.0	6,030					
15	1/2	85.0	4,550	85.0 ●	6,680	125.0	16,400	125.0	17,800	
20	3/4	100.0	4,820	100.0	6,970	140.0	17,000	140.0	18,500	
25	1	115.0	6,780	115.0 ●	9,230	150.0	21,000	150.0	22,500	
32	11/4	135.0	9,410	135.0 ●	11,300	170.0	28,400	170.0	29,900	
40	11/2	150.0	13,400	150.0 ●	15,100	190.0	32,800	190.0	34,300	
50	2	180.0	18,900	180.0 ●	20,700	230.0	42,800	230.0	44,600	
65	$2^{1}/_{2}$	220.0	56,900	220.0	58,800	305.0	63,000	305.0 ●	66,200	
80	3	250.0	67,700	250.0	70,700	360.0	78,400	360.0 ●	82,300	
100	4					415.0	105,000	415.0 ●	111,000	
125	5					465.0	166,000	465.0 ●	176,000	
150	6					515.0	214,000	515.0 ●	227,000	
200	8					580.0	291,000	580.0 ●	309,000	
250	10					680.0	577,000	680.0 ●	598,000	
300	12					800.0	788,000	800.0	817,000	
備考	備考 スクリーン: 60° 千鳥抜きステンレス打抜板		スクリーン: 304ステンレス板で補強された 内網40メッシュステンレス鋼線網 ●:公共建築工事標準仕様書適合品		スクリーン: 60°千鳥抜きステンレス打抜板		スクリーン: 304ステンレス板で補強された 内網40メッシュステンレス鋼線網 ●:公共建築工事標準仕様書適合品			

FCD3 58

-般弁16Kシリーズ グローブ グローブ 16K ± 16K 16K ± 16K 16K (王 土 围 ± 16SPBO / G-16SPBO 製品記号 16SP 16SPB 16SMS 16SMB 価格 価格 価格 3/8 64.0 13,900 108.0 20,300 21,400 31,100 15 1/2 70.0 14,500 108.0 20,700 65.0 108.0 16,400 20 3/4 85.0 117.0 24,900 75.0 25,200 117.0 31,400 25 95.0 21,900 31,100 80.0 29,200 127.0 36,300 127.0 32 11/4 110.0 33,800 140.0 39,800 90.0 37,200 140.0 45,700 • 40 11/2 125.0 38,100 165.0 47,100 100.0 45,800 165.0 52,200 50 2 145.0 50,300 203.0 65,700 103,000 110.0 59,300 178.0 68,400 • 203.0 • 65 $2^{1}/_{2}$ 135,000 216.0 80 3 241.0 158,000 100 4 292.0 212,000 5 125 356.0 • 378,000 6 150 406.0 520,000 8 495.0 200 • 825,000

622.0

●: 公共建築工事標準仕様書相当品

698.0

G 1,621,000

G 1,942,000

●:公共建築工事標準仕様書相当品 公共建築工事標準仕様書相当品 公共建築工事標準仕様書相当品 公共建築工事標準仕様書相当品

●:公共建築工事標準仕様書相当品

10

12

250

300

備考

—	般弁	16Kシリ	ーズ							
名	称	ゲ	- ト	リフト	トチャッキ	リフト	チャッキ	スインク	デ ャッキ	
外	観	16K (1) ±		16K 1 ±		16K (a) ±	<u> </u>	16K (a) ±		
製品	品記号 16SMBO		MBO	1	6SF	16	SFB	16SRB		
呼び	径	面間 (mm) 価格		面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	
15	1/2			70.0	11,400	108.0	14,500			
20	3/4			85.0	13,900	117.0	18,700			
25	1			95.0	17,700	127.0	23,500			
32	11/4			110.0	22,700	140.0	29,900			
40	11/2	165.0	90,600	125.0	30,900	165.0	36,300			
50	2	178.0	108,000	145.0	40,500	203.0	53,500	203.0	138,000	
65	21/2	190.0	131,000					216.0 ●	158,000	
80	3	203.0	170,000					241.0 •	202,000	
100	4	229.0	208,000					292.0 ●	224,000	
125	5	254.0 ●	335,000					330.0 ●	300,000	
150	6	267.0	412,000					356.0 ●	362,000	
200	8	292.0	615,000					495.0 ●	518,000	
250	10	330.0	824,000					622.0 ●	839,000	
300	12	356.0 ●	1,206,000					698.0 ●	1,365,000	
備表	¥17	●:公共建築工	事標準仕様書相当品	公共建築工事	標準仕様書相当品	公共建築工事標	準仕様書相当品	●:公共建築工具	事標準仕様書相当品	

■ストレーナ16Kシリーズ

名		ノ TORフ Y形スト		Y形スト	・レーナ	Y形スト	トレーナ	Y形ス	トレーナ	
外	外 観 16K N			16K		16K		16K 18 ±		
製品	製品記号 16FDY		DY	16FI	DYK	16F	DYB	16FI	DYBK	
呼び	径	面間 (mm)			価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	
15	1/2	85.0	9,470	85.0	11,000	125.0	17,600	125.0	18,800	
20	3/4	100.0	10,900	100.0	12,200	140.0	18,200	140.0	19,400	
25	1	115.0	15,600	115.0	16,800	150.0	22,900	150.0	24,600	
32	11/4	135.0	21,900	135.0	23,500	170.0	31,200	170.0	33,000	
40	11/2	150.0	31,100	150.0	32,900	190.0	36,100	190.0	37,700	
50	2	180.0	36,300	180.0	38,100	250.0	50,000	250.0	51,700	
65	21/2					305.0	75,500	305.0 ●	78,900	
80	3					360.0	93,200	360.0 ●	97,100	
100	4					415.0	126,000	415.0 ●	132,000	
125	5					465.0	202,000	465.0 ●	207,000	
150	6					515.0	252,000	515.0 ●	265,000	
200	8					580.0	349,000	580.0 ●	364,000	
250	10					680.0	594,000	680.0 ●	616,000	
300	12					800.0	811,000	800.0	843,000	
備	備考 スクリーン: 60°千鳥抜きステンレス打抜板		テンレス打抜板	スクリーン: 304ステンレス板で補強された 内網40メッシュステンレス鋼線網 公共建築工事標準仕様書適合品		スクリーン: 60° 千鳥抜きステンレス打抜板		スクリーン:		

■一般弁20Kシリーズ

	列又ナ 十	开20Kシリース										
名			グローフ	ブ	グ	゛ ローブ	グロ	ーブ	ベローズシ	ールグローブ	ベローズシ	ールグローブ
外	20K 国 ±				20k 3 ±		201		20K			
製品	記号		20SY		2	0SYB	205	YBO	205	/BOW	20SE	DBOW
呼び	径	面間(m	m)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
10	3/8	75.0		14,900	110.0	21,200						
15	1/2	78.0	•	16,100	110.0	22,900			110.0	36,200	110.0	46,200
20	3/4	91.0	•	19,200	120.0	28,800			120.0	44,500	120.0	55,400
25	1	105.0	•	23,500	130.0	37,700			130.0	58,500	130.0	74,200
32	11/4	122.0	•	37,700	160.0	10,000			160.0	73,300	160.0	98,200
40	11/2	135.0	•	44,900	180.0	56,400			180.0	88,700	180.0	109,000
50	2	160.0	•	57,100	230.0	74,700	267.0	145,000	230.0	119,000	230.0	144,000
65	21/2						292.0 ●	154,000	292.0	247,000	292.0	291,000
80	3						318.0	172,000	318.0	272,000	318.0	353,000
100	4						356.0 ●	235,000	356.0	373,000	356.0	468,000
125	5						400.0	428,000	400.0	670,000	400.0	818,000
150	6						444.0	537,000	444.0	847,000	444.0	1,062,000
200	8						559.0 ●	863,000	559.0	1,335,000	559.0	1,629,000
備	考	●:公共建	禁工事 標準	善仕様書相当品	●:公共建築	工事標準仕様書相当品	●:公共建築工事	事標準仕様書相当品				

FCD5 60

公共建築工事標準仕様書相当品 公共建築工事標準仕様書相当品

−般弁20Kシリーズ リフトチャッキ リフトチャッキ 20K ± 20K 20K 20K 20K 国 ± (土 **20SLS** 20SLB 製品記号 20SLBO **20SN 20SNB** 価格 価格 価格 価格 価格 15 1/2 70.0 31,700 108.0 41,400 110.0 20,400 16,500 78.0 20 3/4 75.0 36,300 117.0 43,100 120.0 24,800 91.0 19,400 25 85.0 42,800 127.0 51,700 130.0 32,900 105.0 24,600 32 11/4 50,100 60,000 42,800 95.0 140.0 160.0 122.0 37,600 40 11/2 105.0 57,200 69,100 190.0 98,900 180.0 47,700 165.0 43,900 135.0 50 2 68,100 216.0 116,000 63,500 115.0 230.0 56,500 160.0 65 21/2 241.0 147,000 80 3 283.0 182,000 100 4 305.0 246,000 125 5 456,000 381.0 469,000 6 150 403.0 • 200 8 723,000 419.0 959,000 10 457.0

•

●: 公共建築工事標準仕様書相当品

502.0

公共建築工事標準仕様書相当品

• 1,369,000

■一般弁20Kシリーズ

公共建築工事標準仕様書相当品

250

300

備考

12

	ガヌナト	20Kシリ	一人					
名	称	スイン	グチャッキ	ウエハ	チャッキ	ウエハ	チャッキ	
外	観	記号 20 SOB		20K (5) ±	<u>•</u>)	(a) ±1		
製品	記号	20	SOB	209	SWZ	205	WZU	
呼び	が径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	
40	11/2			54.0	58,100			
50	2	267.0	160,000	56.0	59,800	56.0	108,000	
65	21/2	292.0 ●	170,000	60.0	63,500	60.0	119,000	
80	3	318.0	219,000	67.0	79,500	67.0	192,000	
100	4	356.0 ●	272,000	68.0	95,900	68.0	225,000	
125	5	400.0 ●	368,000	83.0	146,000	83.0	266,000	
150	6	444.0 ●	435,000	95.0	191,000	95.0	342,000	
200	8	533.0 ●	672,000	127.0	284,000	127.0	376,000	
250	10	622.0 ●	1,142,000	140.0	448,000	140.0	531,000	
300	12	711.0	1,407,000	181.0	577,000	181.0	679,000	
350	14			184.0	0	184.0	0	
400	16			191.0	0	191.0	0	
450	18			204.0	0	204.0	0	
備	考	●:公共建築工	事標準仕様書相当品	配管用ボルトオ 公共建築工事根	トット付 票準仕様書相当品	配管用ボルトナ 公共建築工事標	ット付 [準仕様書相当品	

■ストレーナ20Kシリーズ

ストレーナ 2017 ジリース								
名	称	Y形スト	レーナ	Y形スI	トレーナ			
外	観	20K 15 ±		20K				
製品	記号	20F	DY	20F	DYB			
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格			
10	3/8	80.0	18,900	120.0	20,700			
15	1/2	85.0	19,100	125.0	22,500			
20	3/4	100.0	20,800	140.0	25,200			
25	1	115.0	25,200	160.0	33,500			
32	11/4	135.0 ●	36,300	185.0	40,700			
40	11/2	150.0 ●	40,300	200.0	49,500			
50	2	180.0 ●	51,700	250.0	69,600			
65	21/2			305.0 ●	145,000			
80	3			360.0 ●	183,000			
100	4			415.0 ●	278,000			
125	5			465.0 ●	489,000			
150	6			515.0 ●	635,000			
200	8			620.0 ●	950,000			
250	10			760.0 ●	1,497,000			
300	12			870.0 ●	2,486,000			
備	考	スクリーン: 304ステンレス 内網40メッシュフ ●:公共建築工事		内網40メッシュ	板で補強された ステンレス鋼線網 標準仕様書適合品			

■一般弁クラス150シリーズ

名 称	グロ・	ーブ	グロ	 ーブ	グロ	ーブ	ゲ-		スイン	ブチャッキ
外観	150SPB 而程 (mm)				150		150		150	
製品記号	150SPB		150SPDB		1509	PBO	1509	MBO	15	0SRB
呼び径	面間(mm) 価格		面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格
15 1/2	108.0	17,000	108.0	22,700						
20 3/4	117.0	21,000	117.0	27,300						
25 1	127.0	24,100	127.0	36,200						
32 11/4	140.0	36,200	140.0	44,900						
40 11/2	165.0	40,100	165.0	50,300			165.0	83,100	165.0	103,000
50 2	203.0	53,500	203.0	68,400	203.0	96,900	178.0	91,000	203.0	108,000
65 21/2					216.0	116,000	190.0	113,000	216.0	122,000
80 3					241.0	141,000	203.0	146,000	241.0	156,000
100 4					292.0	191,000	229.0	178,000	292.0	222,000
125 5					356.0	328,000	254.0	262,000	330.0	298,000
150 6					406.0	405,000	267.0	278,000	356.0	341,000
200 8					495.0	655,000	292.0	390,000	495.0	520,000
250 10							330.0	626,000	622.0	766,000
300 12							356.0	830,000	698.0	1,228,000
備考										

FCD7 62

	般弁	クラス300)シリーズ							
名	称	グロ・	ーブ	グロ	コーブ		ゲート	スイン:	ブチャッキ	
外	観	300SYB				300		300 E		
製品	記号	300	SYB	300	SYBO	30	0SLBO	30	0SOB	
呼び	が径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	
15	1/2	110.0	23,500							
20	3/4	120.0	28,800							
25	1	130.0	37,200							
32	11/4	160.0	46,100							
40	11/2	180.0	57,000							
50	2	230.0	75,500	267.0	144,000	216.0	118,000	267.0	161,000	
65	21/2			292.0	160,000	241.0	151,000	292.0	178,000	
80	3			318.0	179,000	283.0	187,000	318.0	225,000	
100	4			356.0	246,000	305.0	249,000	356.0	284,000	
125	5			400.0	444,000	381.0	471,000	400.0	382,000	
150	6			444.0	555,000	403.0	482,000	444.0	449,000	
200	8			559.0	893,000	419.0	749,000	533.0	698,000	
250	10					457.0	997,000	622.0	1,186,000	
300	12					502.0	1,421,000	711.0	1,461,000	

備考

木	ール	バルブ									
名		ボー	ル	ボー	-ル	ボー	-ル	7	ボール	术	ール
外	A 観 STZ			20%		10K		20К		OT NO IMAGE	
製品記	号			20	ST	105	TBF	2	0STB	G-2	OSTB
呼び	径	面間(mm) 価格		面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
8	1/4	46.0	3,540								
10	3/8	51.0	3,610								
15	1/2	57.0	3,740	75.0	14,900	108.0	20,000	140.0	31,500		
20	3/4	65.0	4,320	80.0	17,800	117.0	24,500	152.0	35,000		
25	1	76.0	5,870	90.0	18,900	127.0	28,700	165.0	53,900		
32	11/4	86.0	8,810	105.0	26,500	140.0	44,600	178.0	70,000		
40	11/2	95.0	11,300	115.0	31,500	165.0	48,000	190.0	77,400		
50	2	115.0	16,200	130.0	40,400	178.0	58,200	216.0	97,000		
65	$2^{1}/_{2}$					190.0	81,900	241.0	178,000		
80	3					203.0	105,000	283.0	242,000		
100	4					229.0	150,000	305.0	322,000		
125	5					356.0	314,000				
150	6					394.0	405,000	403.0	689,000	403.0	797,000
200	8					457.0	719,000	502.0	1,189,000		1,342,000
備著		ボア径:レデュー	ーストボア	ボア径:レデュ	ーストボア	ボア径:フルボ	7	ボア径:フル	ボア	ボア径:フル7	ボア

■ボールバルブ

名和	尓	横形三次	方ボール	横形3	三方ボール
外值	誢	10K		10К	
製品記	号	10STE	84□AF	10ST	ΓR4□AF
呼び行	圣	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
40	11/2	180.0	162,000		
50	2	200.0	179,000		
65	21/2	240.0	285,000	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
80	3	260.0	291,000		
100	4	330.0	405,000		
125	5			340.0	509,000
150	6			400.0	747,000
200	8			450.0	1,062,000
備考		切換フォーム: 横形三方四面シ Lポート:[記]1 Tポート:[記]1 ボア径:フルホ	V— K OSTB4LAF LOSTB4TAF	Tポート:[証	

FCD9 64

消防設備用

消防設備用一般弁	消防 1
消防設備用バタフライバルブ	消防2
消防設備用分岐管取付器	

CITZ Price List 2024

■消防設備用一般弁

		1佣用一双开									
名 称	i	黄銅製ボール	レバルブ	鋳鉄製ボ・	ールバルブ	鋳鉄製ウ:	エハチャッキ	ダクタイル鉄製	リウエハチャッキ	ダクタイル	鉄製ゲート
		10K		10K		10K 国 ±	<u>.</u>	20K 国 土	ı,	16K	 -t-1
外観	!	1) and	(I) and		
製品記号	号	(F)Z		(F)10	FCTB	(F)1	0FWZ	(F)2	0SWZ	(F)1€	SMS
呼び径		面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
15	1/2	65.0	6,500	110.0	15,900					65.0	23,200
20	3/4	68.0	7,200	120.0	17,700					75.0	27,000
25	1	79.0	9,100	130.0	23,200					80.0	31,000
32 1	1/4	86.0	13,200	140.0	30,900					90.0	39,000
40 1	1/2	96.0	16,300	165.0	36,800					100.0	47,600
50	2	109.0	22,500	180.0	44,500	56.0	47,900	56.0	61,600	110.0	61,400
65 2	21/2	138.0	73,300	190.0	72,000	56.0	53,000	60.0	65,300		
80	3	167.0	122,000	200.0	91,500	59.0	61,000	67.0	81,300		
100	4			230.0	135,000	66.0	77,100	68.0	98,100		
125	5			300.0	250,000	72.0	102,000	83.0	149,000		
150	6			340.0	344,000	78.0	137,000	95.0	194,000		
200	8					96.0	201,000	127.0	288,000		
	10										
備考		ボア径:フルボア 認定番号:(1/2~18) 認定番号:(11/4~35	-	ボア径:フルホ 認定番号:VA-		配管用ボルト 公共建築工事 認定番号:VA	標準仕様書適合品	配管用ボルトラ 公共建築工事材 認定番号:VA-2	票準仕様書適合品	認定番号: VA-(006号

■消防設備田—般弁

川川	沙設		:弁										
名	称	ダクタイル	ル鉄製ゲート	ダクタイル	ダクタイル鉄製ゲート		ル鉄製ゲート	ダクタイル鉄製	リフトチャッキ	ダクタイル鉄製	スイングチャッキ		
外	観	16K		16K		20K		20K		16K		16K	
製品	記号	(F)16	6SMBO	(F)2	OSLS	(F)2	OSLBO	(F)1	6SF	(F)1	6SRB		
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格		
15	1/2			70.0	33,500			70.0	13,200				
20	3/4			75.0	38,100			85.0	15,700				
25	1			85.0	44,600			95.0	19,500				
32	11/4			95.0	51,900			110.0	24,500				
40	11/2			105.0	59,000			125.0	32,700				
50	2	178.0	111,000	115.0	70,200	216.0	119,000	145.0	42,600	203.0	141,000		
65	21/2	190.0	134,000			241.0	150,000			216.0	161,000		
80	3	203.0	173,000			283.0	185,000			241.0	205,000		
100	4	229.0	212,000			305.0	250,000			292.0	228,000		
125	5	254.0	339,000			381.0	460,000			330.0	304,000		
150	6	267.0	416,000			403.0	473,000			356.0	366,000		
200	8	292.0	620,000		0070	=======================================			00.45		00.45		
備	5	認定番号:VA	4-006号	認定番号:VA	·00/≒	認定番号:VA	4-00/号	認定番号:VA-	U24号	認定番号:VA-	U24号		

消防1 66

消防設備用一般弁



■消防設備用バタフライバルブ

一月沙球	傾用ハタン	ノフィハル	<u> </u>							
名 称	アルミ製《B	アルミ製《BJシリーズ》		BJシリーズ》	ダクタイル鉄製	《DJシリーズ》	ダクタイル鉄製	《DJシリーズ》	ダクタイル鉄製	《DJシリーズ》
外観	10K	1	10K		10K	I.	10K		10K	
製品記号	(F)10	BJUE	(F)G-1	0BJUE	(F)10	DJU	(F)10	DJUE	(F)G-1	0DJU
呼び径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格
50 2	43.0	22,400	43.0	28,900	43.0	30,300	43.0	32,900	43.0	51,300
65 2 ¹ / ₂	46.0	24,300	46.0	30,200	46.0	32,700	46.0	35,600	46.0	53,500
80 3	46.0	27,700	46.0	34,800	46.0	36,100	46.0	39,300	46.0	57,800
100 4	52.0	34,400	52.0	44,800	52.0	45,400	52.0	49,600	52.0	64,100
125 5	56.0	47,600	56.0	62,800	56.0	60,500	56.0	65,700	56.0	80,500
150 6	56.0	57,600	56.0	68,400	56.0	70,000	56.0	76,600	56.0	89,900
200 8			60.0	115,000					60.0	135,000
250 10									68.0	196,000
300 12									78.0	249,000
備考	ある部分に 但し、ロック 被覆等によ 及び熱から	-	著しい損 ある部分 但し、ロッ 被覆等に 及び熱か	-121号 、火災時に熱による 傷を受ける恐れが には使えません。 クウール等による より、火災時の炎 ら有効に保護され 合には使用可能です。	認定番号:VA-d	019号	認定番号:VA-(019号	認定番号:VA-	019号

■消防設備用バタフライバルブ

	(MI) (I) (/ /	ノンコハル								
名 称	ダクタイル鉄製	₹《DJシリーズ》	ダクタイル鉄	製《DJシリーズ》	ダクタイル鉄	製《DJシリーズ》	ダクタイル鉄製	製《DJシリーズ》	ダクタイル鉄製	《DJシリーズ》
外 観	10K		16K		16K		16K		20K	
製品記号	(F)G-1	0DJUE	(F)1	6DJU	(F)G	-16DJU	(F)G-1	6DJUE	(F)20	DJUE
呼び径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
50 2	43.0	54,000	43.0	68,600	43.0	89,500	43.0	92,400	43.0	106,000
65 2 ¹ / ₂	46.0	56,300	46.0	73,000	46.0	93,800	46.0	96,600	46.0	112,000
80 3	46.0	61,100	46.0	73,900	46.0	95,400	46.0	98,700	46.0	126,000
100 4	52.0	68,300	52.0	82,800	52.0	102,000	52.0	107,000	52.0	135,000
125 5	56.0	85,700	56.0	95,800	56.0	118,000	56.0	123,000	56.0	144,000
150 6	56.0	96,600	56.0	115,000	56.0	136,000	56.0	141,000	56.0	173,000
200 8	60.0	148,000			60.0	230,000	60.0	244,000		
250 10	68.0	218,000			68.0	288,000	68.0	309,000		
300 12	78.0	275,000			78.0	396,000	78.0	423,000		
備考	認定番号:VA-	019号	認定番号:VA	A-020号	認定番号:V/	4-020号	認定番号:VA	-020号		· 65°)VA-021号 ·150°)VA-022号

消防設備用バタフライバルブ



■消防設備用分岐管取付器

Xa Culul	開州ノ以上	34VIJ00					
名 称	マジックジ	ョイント	マジック	ジョイント	マジックシ	ジョイント	
外観							
製品記号	(F)	ТР	(F)T	P(1)	(F)TP(2)		
呼び径	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	
32 1 ¹ / ₄	1 ¼× Rc1	48,500					
40 11/2	1 ½ × Rc1 ¼	66,700			1 ½× Rc1	54,500	
50 2	2 × Rc1 1/4	69,600					
65 2 ¹ / ₂	2 ½× Rc1 ¼	84,200	2 ½× Rc2	116,000			
80 3	3 × Rc1 ¼	130,000			3 × Rc2	144,000	
備考	認定番号: PJ-0	76-1号	認定番号:PJ-C)76-1号	認定番号: PJ-0	76-1号	

消防3 68

バタフライバルブ

アルミ製BJシリーズ	バタ1
アルミ製XJシリーズPPSジスク	バタ2
ダクタイル鉄製DJシリーズ	バタ2
ダクタイル鉄製SAシリーズ	バタ6
二重偏心形HBシリーズ	バタ6
ステンレス鋼製UBシリーズ	バタ7
ステンレス鋼製CPシリーズ	バタ8
スロットロールHRDJシリーズ	バタ8
ダクタイル鉄製FJシリーズ	バタ8
ダクタイル鉄製NFJシリーズ	バタ9
PFAライニングLJシリーズ	バタ10
ダクタイル鉄製DJFシリーズ	バタ10
鋳鉄製ダンパー	バタ11
特殊タイプ	バタ11

■アルミ製BJシリーズ

名 称	BJシリーズ《ロングネッ	ック》 BJシリ-	ーズ《ロングネック》	BJシリーズ《シ	ョートネック》	BJシリーズ《シ:	ョートネック》	BJシリース	ズ《給湯用》
外観	SK/10K	SK/10K (5 ±)		SK/10K		SK/10K (3 ±)		SK/10K	
製品記号	10BJUE	(G-10BJUE	10BJ	SUE	G-10B	JSUE	10B	JUF
呼び径	面間(mm) 価村	各 面間(n	nm) 価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
40 11/2	33.0 20	,600 33.0	27,100	33.0	20,000	33.0	26,200		
50 2	43.0 ● 20	,600 43.0	• 27,100	43.0 ●	20,000	43.0 ●	26,200	43.0	54,200
65 21/2	46.0 ● 22	,500 46.0	• 28,400	46.0 ●	22,000	46.0 ●	27,300	46.0	58,300
80 3	46.0 ● 25	,900 46.0	• 33,000	46.0 ●	24,900	46.0 ●	32,300	46.0	68,000
100 4	52.0 ● 32	,200 52.0	42,600	52.0 ●	31,200	52.0 ●	41,300	52.0	85,400
125 5	56.0 ● 45	,400 56.0	• 60,600	56.0 ●	43,800	56.0 ●	58,700	56.0	139,000
150 6	56.0 ● 55	,400 56.0	• 66,200	56.0 ●	53,700	56.0 ●	64,000	56.0	161,000
200 8		60.0	• 111,000			60.0 ●	108,000		
250 10		68.0	• 217,000			68.0 ●	208,000		
300 12		78.0				78.0 ●	270,000		
備考	●: JIS B2032規格適合 ジスク: SCS13A	●:公共建築	032規格適合品 (50~300°) I事標準仕様書相当品 (50~300°) SCS13A	●: JIS B2032 ジスク: SCS13		●JIS B2032規格適 ●:公共建築工事標準仕札 ジスク:SCS13	鎌書相当品 (50∼300°)	JIS B2032規格 ジスク:SCS13	

■アルミ製BJシリーズ

	アルニ致し3フラース											
名	称	BJシリー	ズ《給湯用》	BJシリース	(《給水用》	BJシリー:	ズ《給水用》					
外	観	5K/10K (5) ±		SK/10K		5k/10k (a) ±						
製品	製品記号 G-10BJUF		BJUF	10BJ	UCE	G-10BJUCE						
呼び	が径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格					
40	11/2			33.0	22,600	33.0	29,800					
50	2	43.0	58,000	43.0	22,600	43.0	29,800					
65	21/2	46.0	63,300	46.0	24,800	46.0	31,100					
80	3	46.0	73,400	46.0	28,400	46.0	36,400					
100	4	52.0	92,200	52.0	35,300	52.0	46,800					
125	5	56.0	151,000	56.0	50,000	56.0	66,700					
150	6	56.0	179,000	56.0	60,900	56.0	72,800					
200	8	60.0	239,000			60.0	122,000					
備考		JIS B2032規格 ジスク:SCS1		JIS B2032規格 ジスク:SCS13		JIS B2032規格 ジスク:SCS13						

バタ1 70

■アルミ製XJシリーズ PPSジスク

名	称	XJシリーズ《ロ	ングネック》	XJシリーズ《ロ	ングネック》	XJシリーズ《シ:	ョートネック》	XJシリーズ《シ:	ョートネック》
外	0		SK/10K		(SK/10K)		(SK/10K)		
製品	記号	10X.	JPE	G-10XJPE		10XJ	ISPE	G-10	(JSPE
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
40	11/2	33.0	0	33.0	0	33.0	0	33.0	0
50	2	43.0	0	43.0	0	43.0	0	43.0	0
65	21/2	46.0	0	46.0	0	46.0	0	46.0	0
80	3	46.0	0	46.0	0	46.0	0	46.0	0
100	4	52.0	0	52.0	0	52.0	0	52.0	0
125	5	56.0	0	56.0	0	56.0	0	56.0	0
150	6	56.0	0	56.0	0	56.0	0	56.0	0
200	8			60.0	0			60.0	0
備	考	ジスク:PPS+S0	CS13A	ジスク:PPS+SC	S13A	ジスク:PPS+S	CS13A	ジスク:PPS+S	CS13A

ダ	クタ	'イル鉄製	DJシリー:	ズ							
名	称	DJシリ	Jーズ	DJS	ノリーズ	DJ	シリーズ	DJシ!	Jーズ	DJS	ノリーズ
外	観	SK/10K	1	SK/10K)		5K/10K		SK/10K)		5K/10K 1 ±	
製品	記号	101	DJ	Ġ	10DJ	VC	G-10DJ	100	JU	G-1	0DJU
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
40	11/2							33.0	28,500	33.0	49,500
50	2	43.0	25,800	43.0	46,800	43.0	55,200	43.0	28,500	43.0 ●	49,500
65	21/2	46.0	27,800	46.0	48,800	46.0	55,300	46.0	30,900	46.0 ●	51,700
80	3	46.0	30,900	46.0	52,700	46.0	58,200	46.0	34,300	46.0	56,000
100	4	52.0	37,300	52.0	55,900	52.0	60,800	52.0	43,200	52.0 ●	61,900
125	5	56.0	51,500	56.0	71,400	56.0	83,000	56.0	58,300	56.0 ●	78,300
150	6	56.0	57,700	56.0	77,900	56.0	88,600	56.0	67,800	56.0 ●	
200	8			60.0	113,000	60.0	135,000			60.0	131,000
250	10			68.0	153,000	68.0	172,000			68.0 ●	192,000
300	12			78.0	195,000	78.0	207,000			78.0 ●	245,000
350	14			78.0	390,000	78.0	488,000			78.0 ●	,
400	16			102.0	488,000	102.0	593,000			102.0	333,000
450	18			114.0	592,000	114.0	699,000			114.0	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
500	20			127.0	690,000	127.0	817,000			127.0	890,000
550	22									154.0	37 1,000
600	24			154.0	1,078,000	154.0	1,516,000			154.0	1,409,000
650	26									165.0	<u> </u>
700	28									165.0	0
750	30									190.0	<u> </u>
800	32	UC D00001717	÷ ^ □							190.0	0
備	芎	JIS B2032規格適合品 ジスク:FCD450-10+ENP		JIS B2032規模 ジスク:FCD		JIS B2032規 ジスク:FCI	R格適合品 D450-10+ENP	JIS B2032規格 ジスク:SCS13		JIS B2032規 ジスク: SCS ●: 公共建築工	

■ダクタイル鉄製 DJシリーズ

	1ル妖器 ロ									
名 称	DJシリ-	-ズ	DJ5/	ノーズ	DJS	ノリーズ	DJ:	シリーズ	DJシリー	ズ(結露防止)
外観	5K/10K (a ±)	Ĭ.	5K/10K)		5K/10K 5 ±		5K/10K		(5K/10K)	
製品記号	VG-10E	DJU	10D	JUE	G-10	0DJUE	VG-	10DJUE	G-10l	DJKUE
呼び径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
40 11/2	33.0	58,000	33.0	31,100	33.0	52,200	33.0	60,600		
50 2	43.0 ●	58,000	43.0	31,100	43.0 ●	52,200	43.0 ●	60,600	43.0	64,600
65 21/2	46.0 ●	58,300	46.0	33,800	46.0 ●	54,500	46.0 ●	61,100	46.0	68,200
80 3	46.0 ●	61,700	46.0	37,500	46.0 ●	59,300	46.0 ●	64,700	46.0	74,000
100 4	52.0 ●	66,800	52.0	47,400	52.0 ●	66,100	52.0 ●	71,000	52.0	83,600
125 5	56.0 ●	89,800	56.0	63,500	56.0 ●	83,500	56.0 ●	95,100	56.0	104,000
150 6	56.0 ●	98,600	56.0	74,400	56.0 ●	94,400	56.0 ●	107,000	56.0	119,000
200 8	60.0 ●	151,000			60.0 ●	144,000	60.0 ●	165,000	60.0	179,000
250 10	68.0 ●	212,000			68.0 ●	214,000	68.0 ●	234,000	68.0	263,000
300 12	78.0 ●	258,000			78.0 ●	271,000	78.0 ●	284,000	78.0	334,000
350 14	78.0 ●	583,000			78.0 ●	519,000	78.0	617,000	78.0	666,000
400 16	102.0 ●	700,000			102.0	629,000	102.0	734,000	102.0	0
450 18	114.0 ●	855,000			114.0	792,000	114.0	899,000	114.0	0
500 20	127.0 ● 1 ,	017,000			127.0 ●	944,000	127.0	1,071,000	127.0	0
550 22					154.0 ●	1,040,000				
600 24	154.0 ● 1 ,	846,000			154.0 ●	1,497,000	154.0	1,935,000	154.0	0
650 26					165.0	0				
700 28					165.0	0				
750 30					190.0	0				
800 32					190.0	0				
備考	JIS B2032規格適合 ジスク: SCS13A ●: 公共建築工事標準		JIS B2032規格 ジスク:SCS13		JIS B2032規 ジスク: SCS´ ●:公共建築工		JIS B2032規 ジスク:SCS ●:公共建築エ		ジスク: SCS1	3A

■ダクタイル鉄製 DJシリーズ

— 7 .	7 7	1 ル妖器	ロリジリー	^							
名	称	DJ	リーズ	DJ	フリーズ	DJ:	シリーズ	DJ۶	リーズ	DJS	/ リーズ
外:	観	16K	<u> </u>	16K		16K		16DJU		16K 18 ±	
製品記	号	16DJ		G-16DJ		VG	i-16DJ	161	ONO	G-1	6DJU
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
50	2	43.0	64,100	43.0	85,000	43.0	91,500	43.0	66,800	43.0	87,700
65	$2^{1}/_{2}$	46.0	68,200	46.0	88,900	46.0	95,700	46.0	71,200	46.0	92,000
80	3	46.0	68,600	46.0	90,100	46.0	95,900	46.0	72,100	46.0	93,600
100	4	52.0	74,600	52.0	93,500	52.0	98,500	52.0	80,600	52.0	99,600
125	5	56.0	86,900	56.0	108,000	56.0	120,000	56.0	93,600	56.0	115,000
150	6	56.0	101,000	56.0	122,000	56.0	134,000	56.0	112,000	56.0	133,000
200	8			60.0	210,000	60.0	231,000	,		60.0	226,000
250	10			68.0	245,000	68.0	262,000			68.0	284,000
300	12			78.0	343,000	78.0	356,000			78.0	392,000
350	14			78.0	555,000	78.0	607,000			78.0	653,000
400	16			102.0	696,000	102.0	746,000			102.0	804,000
450	18			114.0	838,000	114.0	886,000			114.0	996,000
500	20			127.0	986,000	127.0	1,039,000			127.0	1,187,000
550	22									154.0	0
600	24			154.0	1,537,000		1,837,000		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	154.0	1,868,000
備老	Š	JIS B2032規格 ジスク:FCD4		JIS B2032規 ジスク:FCD	格適合品)450-10+ENP	JIS B2032規 ジスク:FCD	格適合品)450-10+ENP	JIS B2032規格 ジスク:SCS13		JIS B2032規 ジスク:SCS1 公共建築工事	

バタ3 72

■ダクタイル鉄製 DJシリーズ

名			ソリーズ	DJシ	リーズ	DJS	ノリーズ	DJ:	シリーズ	DJシリー	ズ(結露防止)
外:	0			16K		16K 1 ±		16K (a) ±		16K	
製品記	号	VG-	16DJU	160	JUE	G-10	6DJUE	VG-	16DJUE	G-16	DJKUE
呼び	径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
50	2	43.0	94,300	43.0	69,600	43.0	90,600	43.0	97,000	43.0	103,000
65	21/2	46.0	98,700	46.0	74,200	46.0	94,800	46.0	102,000	46.0	110,000
80	3	46.0	99,400	46.0	75,300	46.0	96,900	46.0	103,000	46.0	113,000
100	4	52.0	105,000	52.0	84,800	52.0	104,000	52.0	110,000	52.0	122,000
125	5	56.0	126,000	56.0	98,900	56.0	120,000	56.0	133,000		141,000
150	6	56.0	144,000	56.0	119,000	56.0	138,000	56.0	151,000	56.0	161,000
200	8	60.0	248,000			60.0	240,000	60.0	262,000		276,000
250	10	68.0	301,000			68.0	305,000	68.0	323,000	68.0	354,000
300	12	78.0	407,000			78.0	419,000	78.0	433,000		482,000
350	14	78.0	704,000			78.0	685,000	78.0	737,000		831,000
400	16	102.0	854,000			102.0	837,000	102.0	888,000		©
450	18	114.0	1,042,000			114.0	1,039,000	114.0	1,086,000	114.0	0
500	20	127.0	1,241,000			127.0	1,241,000	127.0	1,293,000	127.0	
550	22					154.0	0				
600	24	154.0	2,169,000			154.0	1,957,000	154.0	2,257,000	154.0	0
備老	취	JIS B2032規模 ジスク: SCS 公共建築工事		JIS B2032規格 ジスク:SCS1		JIS B2032規 ジスク:SCS 公共建築工事		JIS B2032規 ジスク:SCS 公共建築工事		ジスク: SCS1	3A

ダクタ	イル鉄製	DJシリー	ズ							
名 称	DJ5/	Jーズ	DJ	シリーズ	DJシリーズ	(結露防止)	DJシリーズ(結露防止)	DJシ!	リーズ
外 観	20DJUE		G-20DJUE		20K		25K		150	
製品記号	20D.	JUE	G-2	0DJUE	G-20E	JKUE	G-25D.	JKUE	(JP)1!	50DJ
呼び径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
50 2	43.0	104,000	43.0	121,000	43.0	134,000	43.0	0	42.9	25,800
65 21/2	46.0	110,000	46.0	128,000	46.0	143,000	46.0	0	46.0	27,800
80 3	46.0	123,000	46.0	136,000	46.0	151,000	46.0	0	46.0	30,900
100 4	52.0	132,000	52.0	137,000	52.0	156,000	52.0	0	52.3	37,300
125 5	56.0	141,000	56.0	164,000	56.0	184,000	56.0	0	55.6	51,500
150 6	56.0	170,000	56.0	184,000	56.0	206,000	56.0	0	55.6	57,700
200 8			60.0	305,000	60.0	341,000	60.0	0		
250 10			68.0	378,000	68.0	428,000	68.0	0		
300 12			78.0	529,000	78.0	593,000	78.0	0		
350 14			78.0	689,000						
400 16			102.0	861,000						
450 18			114.0	1,089,000						
500 20			127.0	1,354,000						
550 22			154.0	1,528,000						
600 24			154.0	2,197,000						
備考	ジスク:SCS13	A	ジスク:SCS	13A	ジスク:SCS13	3A	ジスク:SCS13/	4	ジスク:FCD45	50-10+ENP

■ダクタイル鉄製 DJシリーズ

名		DJシ	ノリーズ	DJシ	リーズ	DJS	ノリーズ	DJシリ	リーズ	DJシ	リーズ
外	観	(IP)G-150D I		150		150		150		150	
製品記	己号	(JP)G-150DJ		(JP)15	50DJU	(JP)G-	·150DJU	(JP)150	DJUE	(JP)G-1	50DJUE
呼び	径	面間(mm) 価格		面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
50	2	42.9	46,800	42.9	28,500	42.9	49,500	42.9	31,100	42.9	52,200
65	21/2	46.0	48,800	46.0	30,900	46.0	51,700	46.0	33,800	46.0	54,500
80	3	46.0	52,700	46.0	34,300	46.0	56,000	46.0	37,500	46.0	59,300
100	4	52.3	55,900	52.3	43,200	52.3	61,900	52.3	47,400	52.3	66,100
125	5	55.6	71,400	55.6	58,300	55.6	78,300	55.6	63,500	55.6	83,500
150	6	55.6	77,900	55.6	67,800	55.6	87,700	55.6	74,400	55.6	94,400
200	8	60.5	113,000			60.5	131,000			60.5	144,000
250	10	68.3	153,000			68.3	192,000			68.3	214,000
300	12	77.7	195,000			77.7	245,000			77.7	271,000
350	14	77.7	390,000			77.7	488,000			77.7	519,000
400	16	101.6	488,000			101.6	595,000			101.6	629,000
450	18	114.3	592,000			114.3	747,000			114.3	792,000
500	20	127.0	690,000			127.0	890,000			127.0	944,000
600	24	153.9	1,078,000	- "		153.9	1,409,000			153.9 1,497,000	
備老	Š	ジスク:FCD	450-10+ENP	ジスク:SCS13	ЗА	ジスク:SCS ⁻	13A	ジスク: SCS13,	Α	ジスク:SCS1	3A

■ダクタイル鉄製 DJシリーズ

2	ンソ	イル鉄製し		<u> </u>					
名	称	DJシリ	リーズ	DJS	ノリーズ	DJ シ!	Jーズ	DJS	ノリーズ
外	Q		T.	150		150		150	
製品	品記号 (JP)150DJM		0DJM	(JP)G-	150DJM	(JP)150	DDJME	(JP)G-	150DJME
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
50	2	42.9	31,500	42.9	52,700	42.9	34,100	42.9	55,200
65	21/2	46.0	34,000	46.0	54,800	46.0	36,700	46.0	57,600
80	3	46.0	37,600	46.0	59,400	46.0	41,000	46.0	62,700
100	4	52.3	47,600	52.3	66,200	52.3	51,700	52.3	70,400
125	5	55.6	63,900	55.6	83,700	55.6	69,000	55.6	88,900
150	6	55.6	74,500	55.6	94,500	55.6	81,200	55.6	102,000
200	8			60.5	145,000			60.5	158,000
250	10			68.3	215,000			68.3	236,000
300	12			77.7	271,000			77.7	298,000
350	14			77.7	538,000			77.7	571,000
400	16			101.6	658,000			101.6	692,000
450	18			114.3	827,000			114.3	872,000
500	20			127.0	986,000			127.0	1,039,000
600	24			153.9	1,557,000			153.9	1,645,000
備	備考 ジスク:SCS14A		4	ジスク:SCS [^]	14A	ジスク:SCS14	A	ジスク: SCS	14A

バタ5 74

■ダクタイル鉄製 SAシリーズ

名	称	SAシリ	ーズ	SAシリ-	-ズ
外:	観	10К		16K	
製品記	号	G-10S	AUE	G-16S <i>F</i>	NUE
呼び		面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
-110			100.10		100.10
650	26	165.0	(C)	165.0	()
					0
650	26	165.0	0	165.0	
650 700	26 28	165.0 165.0	0	165.0 165.0	0
650 700 750	26 28 30	165.0 165.0 190.0	© © ©	165.0 165.0 190.0	© © ©
650 700 750 800	26 28 30 32	165.0 165.0 190.0 190.0	© © ©	165.0 165.0 190.0 190.0	© © ©
650 700 750 800 900	26 28 30 32 36	165.0 165.0 190.0 190.0 203.0	© © © ©	165.0 165.0 190.0 190.0 203.0	© © ©
650 700 750 800 900 1000	26 28 30 32 36 40	165.0 165.0 190.0 190.0 203.0 216.0	© © © © ©	165.0 165.0 190.0 190.0 203.0	© © ©

■二重偏心形 HBシリーズ

名	称	HBシリーズ《ダ:	クタイル鉄製》	HBシリーズ《タ	ブクタイル鉄製》	HBシリーズ《タ	ブクタイル鉄製》	HBシリーズ《タ	「クタイル鉄製》	HBシリーズ《ダクタ	イル鉄製》
外	観	10K		10K		(6K/20)8	F	(6K/20)\$		30K	
製品記	記号	10SI	Т В	G-10	SHB	169	БНВ	G-16	SHB	G-30SHB	3
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格
50	2	43.0	83,900	43.0	97,900	43.0	83,900	43.0	97,900	43.0	0
65	21/2	46.0	93,800	46.0	109,000	46.0	93,800	46.0	109,000	46.0	
80	3	46.0	109,000	46.0	123,000	46.0	109,000	46.0	123,000	46.0	0
100	4	52.0	123,000	52.0	137,000	52.0	123,000	52.0	137,000	52.0	0
125	5	56.0	154,000	56.0	166,000	56.0	154,000	56.0	166,000	56.0	0
150	6	56.0	181,000	56.0	210,000	56.0	181,000	56.0	210,000	56.0	0
200	8			60.0	273,000			60.0	273,000	60.0	0
250	10			68.0	541,000			68.0	541,000	68.0	0
300	12			78.0	727,000			78.0	727,000	78.0	0
備者	考	ジスク:SCS13A+HCr				ジスク:SCS13A+HCr		ジスク: SCS13	A+HCr	ジスク:SCS13A+H	Cr

■二重偏心形 HBシリーズ

名	称	HBシリーズ《タ	ブクタイル鉄製》	HBシリース	ズ《ダクタイル鉄製》	HBシリー	ズ《SCS13A》	HBシリース	ζ《SCS13A》	HBシリーズ	`《SCS13A》
外	観	150		150		5K	3	5K		10K	
製品	記号	1509	НВ	G-	150SHB	51	UHB	G-5	UHB	100	JHB
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
40	$1^{1}/_{2}$					33.0	124,000	33.0	151,000	33.0	124,000
50	2	43.0	83,900	43.0	97,900	43.0	131,000	43.0	161,000	43.0	131,000
65	21/2	46.0	93,800	46.0	109,000	46.0	143,000	46.0	170,000	46.0	143,000
80	3	46.0	109,000	46.0	123,000	46.0	176,000	46.0	205,000	46.0	176,000
100	4	52.0	123,000	52.0	137,000	52.0	197,000	52.0	224,000	52.0	197,000
125	5	56.0	154,000	56.0	166,000	56.0	270,000	56.0	303,000	56.0	270,000
150	6	56.0	181,000	56.0	210,000	56.0	297,000	56.0	334,000	56.0	297,000
200	8			60.0	273,000			60.0	439,000		
250	10			68.0	541,000			68.0	700,000		
300	12			78.0	727,000			78.0	986,000		
備	考	ジスク:SCS13A+HCr		ジスク:SC	S13A+HCr	ジスク:SCS1	3A+Crめっき	ジスク:SCS13	BA+Crめっき	ジスク: SCS13	A+Crめっき

■二重偏心形 HBシリーズ

	A 称 HBシリーズ《SCS13A		<i>/ </i>						
名	称	HBシリーズ	`《SCS13A》	HBシリー:	ズ《SCS13A》	HBシリース	∜SCS13A》	HBシリース	ズ《SCS13A》
外	製品記号 G-10UHB			20K		150	}	150	
製品	品記号 G-10UHB		OUHB	G-20	OUHB	150	UHB	G-15	OUHB
呼び	径			面間(mm) 価格		面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
40	11/2	33.0	151,000	33.0	151,000	33.0	124,000	33.0	151,000
50	2	43.0	161,000	43.0	161,000	43.0	131,000	43.0	161,000
65	21/2	46.0	170,000	46.0	170,000	46.0	143,000	46.0	170,000
80	3	46.0	205,000	46.0	205,000	46.0	176,000	46.0	205,000
100	4	52.0	224,000	52.0	224,000	52.0	197,000	52.0	224,000
125	5	56.0	303,000	56.0	303,000	56.0	270,000	56.0	303,000
150	6	56.0	334,000	56.0	334,000	56.0	297,000	56.0	334,000
200	8	60.0	439,000	60.0	439,000			60.0	439,000
250	10	68.0	700,000	68.0	700,000			68.0	700,000
300	12	78.0	986,000	78.0	986,000			78.0	986,000
備者	与	ジスク:SCS13	BA+Crめっき	ジスク: SCS1	3A+Crめっき	ジスク:SCS13	3A+Crめっき	ジスク:SCS1	3A+Crめっき

■ステンレス鋼製 UBシリーズ

	ステンレス刺裂 UBシリース										
名	称		`《SCS13A》	UBシリーズ	`《SCS13A》	UBシリーズ	《SCS13A》	UBシリーズ	《SCS14A》		《SCS14A》
外 観		5K Substitution of the state of		1000		108		10K		10k (B) ±	
製品記	号	5	UB	10	OUB	GL-1	0UB	10L	JBM	GL-1	0UBM
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
40	11/2	33.0	117,000	33.0	117,000	33.0	143,000				
50	2	43.0	126,000	43.0	126,000	43.0 ●	153,000	43.0	176,000	43.0 ●	205,000
65	21/2	46.0	138,000	46.0	138,000	46.0 ●	163,000	46.0	192,000	46.0 ●	218,000
80	3	46.0	168,000	46.0	168,000	46.0 ●	196,000	46.0	235,000	46.0 ●	262,000
100	4	52.0	187,000	52.0	187,000	52.0 ●	213,000	52.0	262,000	52.0 ●	288,000
125	5	56.0	257,000	56.0	257,000	56.0 ●	289,000	56.0	358,000	56.0 ●	387,000
150	6	56.0	283,000	56.0	283,000	56.0 ●	318,000	56.0	395,000	56.0 ●	429,000
200	8					71.0	418,000			71.0	560,000
250	10					76.0 ●	625,000			76.0 ●	840,000
300	12					83.0 ●	769,000			83.0 •	1,033,000
350	14					92.0	0			92.0	0
400	16					102.0	0			102.0	0
450	18					114.0	0			114.0	©
500	20					127.0	0			127.0	0
600	24					154.0	0			154.0	0
備老	X .	ジスク: SCS1	3A+Crめっき	ジスク: SCS1	3A+Crめっき	●:公共建築工事 ジスク:SCS13	標準仕様書相当品 A+Crめっき	ジスク:SCS14	4A+Crめっき	●:公共建築工 ジスク:SCS1	事標準仕様書相当品 4A+Crめっき

バタ7 76

 \bigcirc

【ステンレス鋼製 UBシリーズ UBシ 16K 国 ±

外 観

シリーズ《SCS13A》	UBシリーズ《SCS13A》	UBシリーズ《SCS13A》
	150	150
((6)	(
CL 16LIB	150LIB	GL-150LIB

製品	記号	GL-	16UB	150	OUB	GL-1	50UB
呼び	が径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
40	11/2	33.0	143,000	33.0	117,000	33.0	143,000
50	2	43.0 ●	153,000	43.0	126,000	43.0	153,000
65	21/2	46.0 ●	163,000	46.0	138,000	46.0	163,000
80	3	46.0 ●	196,000	46.0	168,000	46.0	196,000
100	4	52.0 ●	213,000	52.0	187,000	52.0	213,000
125	5	56.0 ●	289,000	56.0	257,000	56.0	289,000
150	6	56.0 ●	318,000	56.0	283,000	56.0	318,000
200	8	71.0	418,000			71.0	418,000
250	10	76.0 ●	625,000			76.0	625,000
300	12	83.0	769,000			83.0	769,000
350	14	92.0	0			92.0	0
400	16	102.0	0			102.0	0
450	18	114.0	0			114.0	0
500	20	127.0	0			127.0	0
600	24	154.0	0			154.0	0
備	●: 公共建築工事標準仕様書相当品 ジスク: SCS13A+Crめっき			ジスク:SCS13	3A+Crめっき	ジスク : SCS1	3A+Crめっき

■ステンレス鋼製 CPシリーズ 名 称 CPシリーズ 10K 外 観 G-10UCPDHM 製品記号 価格 50 2 43.0 153,000 65 21/2 176,000 46.0 80 3 197,000 48.0 4 100 230,000 54.0 5 125 57.0 297,000 6 150 57.0 355,000 8 200 64.0 487,000 250 10 71.0 702,000 300 12 81.0 954,000 350 14 92.0 \bigcirc 400 16 102.0 \bigcirc 0 450 18 114.0

スロットロールHRDJシリーズ



500

備考

20

127.0

ジスク: A351 CF8M

名	称	FJシリ	ーズ	FJシ	' リーズ		
外	観	SK/10K)		(SK/10K)			
製品記号		10F.	JUF	G-1	0FJUF		
呼び径		面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格		
50	2	43.0	61,700	43.0	98,900		
65	21/2	46.0	67,200	46.0	104,000		
80	3	46.0	75,300	46.0	113,000		
100	4	52.0	94,500	52.0	124,000		
125	5	56.0	136,000	56.0	159,000		
150	6	56.0	158,000	56.0	177,000		
200	8			60.0	259,000		
250	10			68.0	382,000		
300	12			78.0	486,000		
350	14			78.0	931,000		
400	16			102.0	1,128,000		
450	18			114.0	1,418,000		
500	20			127.0	1,693,000		
600	22			154.0	2,691,000		
備老	Nin.	ジスク:SCS13	A	ジスク: SCS1	3A		

■ダクタイル鉄製 NFJシリーズ

名	称	NFJシ	リーズ	NFJシ	リーズ	NFJシ	リーズ	NFJシ	リーズ	NFJシ	リーズ
外観		SK/10K)		SX/10X		SK/10K)		SK/10K		(SK/10K)	
製品記号		10NFJUE		G-10	G-10NFJUE		NFJUE	10NF	JUW	G-10NFJUW	
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
50	2	43.0	48,100	43.0	57,500	43.0	64,100	43.0	49,600	43.0	59,500
65	21/2	46.0	52,200	46.0	61,100	46.0	67,800	46.0	53,800	46.0	62,900
80	3	46.0	58,700	46.0	70,000	46.0	77,600	46.0	60,500	46.0	72,300
100	4	52.0	77,600	52.0	86,100	52.0	96,200	52.0	79,300	52.0	88,400
125	5	56.0	105,000	56.0	119,000	56.0	135,000	56.0	108,000	56.0	122,000
150	6	56.0	134,000	56.0	141,000	56.0	161,000	56.0	135,000	56.0	145,000
200	8			60.0	179,000	60.0	234,000			60.0	182,000
250	10			68.0	270,000	68.0	310,000			68.0	272,000
300	12			78.0	322,000	78.0	391,000			78.0	327,000
備考		ジスク:SCS13	BA	ジスク : SCS1	3A	ジスク:SCS13	3A	ジスク:SCS1:	3A	ジスク:SCS1.	3A

■ダクタイル鉄製 NFJシリーズ

— 7 .	タンタイル鉄袋 INFJンリース											
名:	称	NFJシリ	Jーズ	NFJS	/リーズ	NFJS	ノリーズ	NFJシ	' リーズ	NFJシ	リーズ	
外 観		SK/10K		SK/10K FA		SK/10K)		SK/10K		SK/10K		
製品記	号	VG-10NFJUW		10N	FJNE	G-10	NFJNE	VG-10	NFJNE	10NFJNW		
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格	
50	2	43.0	65,900	43.0	48,200	43.0	57,700	43.0	64,100	43.0	55,500	
65	21/2	46.0	69,300	46.0	52,400	46.0	61,500	46.0	67,800	46.0	59,700	
80	3	46.0	79,700	46.0	59,000	46.0	69,300	46.0	77,600	46.0	67,500	
100	4	52.0	98,200	52.0	76,300	52.0	85,000	52.0	96,200	52.0	88,500	
125	5	56.0	137,000	56.0	102,000	56.0	116,000	56.0	135,000	56.0	118,000	
150	6	56.0	164,000	56.0	128,000	56.0	137,000	56.0	161,000	56.0	149,000	
200	8	60.0	235,000			60.0	179,000	60.0	234,000			
250	10	68.0	311,000			68.0	249,000	68.0	310,000			
300	12	78.0	395,000			78.0	299,000	78.0	391,000			
備考	N N	ジスク:SCS13 <i>A</i>	4	ジスク:FC450-10+	ナイロン11ライニング	ジスク:FC450-10-	+ナイロン11ライニング	ジスク:FC450-10+	ナイロン11ライニング	ジスク: FC450-10+;	ナイロン11ライニング	

バタ9 78

ダ	クタ	イル鉄製	NFJシリー	-ズ		PFAラ・	イニングLJ	シリーズ	
名	称	NFJシ	リーズ	NFJ	ソリーズ	LJシリーズ《PI	FAライニング》	LJシリーズ《P	FAライニング》
外	SK/10K 外 観			SK/10K		10K		TOK D	
製品記	記号	G-10N	FJNW	VG-10	NFJNW	10	LJF	G-1	OLJF
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
50	2	43.0	59,600	43.0	66,100	43.0	108,000	43.0	132,000
65	21/2	46.0	63,000	46.0	69,600	46.0	133,000	46.0	156,000
80	3	46.0	71,400	46.0	78,900	46.0	159,000	46.0	181,000
100	4	52.0	87,100	52.0	97,000	52.0	214,000	52.0	236,000
125	5	56.0	119,000	56.0	135,000	56.0	291,000	56.0	311,000
150	6	56.0	139,000	56.0	159,000	56.0	364,000	56.0	389,000
200	8	60.0	181,000	60.0	234,000			60.0	518,000
250	10	68.0	250,000	68.0	289,000			68.0	984,000
300	12	78.0	303,000	78.0	372,000			78.0	1,296,000
350	14							78.0	0
400	16							102.0	0
450	18							114.0	0
500	20							127.0	0
600	24							154.0	0
備	考	ジスク:FC450-10+7	ナイロン11ライニング	ジスク:FC450-10-	+ナイロン11ライニング	ジスク:ステン	ノレス鋼+PFA	ジスク:ステン	ンレス鋼+PFA

■ダクタイル鉄製 DJFシリーズ

		1 ル政技 し	JJI フラ	^					
名	称	DJFシリーズ《ご	フランジ形》	DJFシリーズ《フ	フランジ形》	DJFシリーズ《フ	ランジ形》	DJFシリーズ《フ	ランジ形》
外	観	10K		10K	¥ 2	16K		16K	<u> </u>
製品語	号	G-10D	JFU	G-10DJ	FUE	G-16DJ	IFU	G-16DJ	FUE
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
100	4	100.0	0	100.0	0	100.0	0	100.0	
125	5	100.0	0	100.0	0	100.0	0	100.0	0
150	6	100.0	0	100.0	0	100.0	0	100.0	0
200	8	100.0	0	100.0	0	152.0	0	152.0	0
250	10	110.0	0	110.0	0	110.0	0	110.0	0
300	12	110.0	0	110.0	0	178.0	0	178.0	0
350	14	120.0		120.0	0	190.0		190.0	
400	16	130.0	0	130.0	0	216.0	0	216.0	0
450	18	150.0	0	150.0	0	150.0	0	150.0	0
500	20	160.0	0	160.0	0	160.0	0	160.0	0
550	22	170.0	0	170.0	0	170.0	0	170.0	0
600	24	170.0	0	170.0	0	170.0	0	170.0	0
備老	N N	ジスク:SCS13A		ジスク: SCS13A		ジスク: SCS13A		ジスク: SCS13A	

■鋳鉄製 ダンパー

■ M M M M M M M M M M M M M M M M M M M									
名	称	D型ダ:	ンパー	D型ダン	パー	A型ダ	゛ンパー	A型ダン	パー
外観		SK/10K)		\$X/10X		SK/10K		SK/10K	
製品記	記号	10D		GL-10D		10A		GL-10A	
	径		価格	面間(mm)	価格		価格		価格
50	2	40.0	45,600	40.0	73,300	40.0	49,600	40.0	76,900
65	21/2	45.0	52,500	45.0	78,900	45.0	57,000	45.0	87,000
80	3	50.0	59,400	50.0	85,900	50.0	64,100	50.0	95,100
100	4	60.0	71,400	60.0	98,500	60.0	78,200	60.0	104,000
125	5	65.0	91,900	65.0	133,000	65.0	115,000	65.0	160,000
150	6	70.0	110,000	70.0	150,000	70.0	132,000	70.0	173,000
200	8	80.0	166,000	80.0	207,000	80.0	215,000	80.0	249,000
250	10	90.0	342,000	90.0	375,000	90.0	362,000	90.0	407,000
300	12	100.0	398,000	100.0	425,000	100.0	425,000	100.0	461,000
備老	考	ジスク: SUS43	60	ジスク:SUS430		ジスク:SUS4	30	ジスク:SUS430)

■特殊タイプ

1.7	ハトノ	1 -					
名	称	キッツバタ(ねじ込み形)	キッツバタ	(ねじ込み形)		
外	観	175		175			
製品	記号	F	V	U	V		
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格		
15	1/2	47.0	8,760	43.0	17,400		
20	3/4	51.0	9,650	47.0	19,800		
25	1	58.0	11,800	56.0	24,500		
32	11/4	67.0	17,300	63.0	34,100		
40	11/2	73.0	23,600	69.0	46,500		
50	2	82.0	31,100	77.0	58,000		
備	考	ジスク:SUS30)4+W-NBR	ジスク: SUS30	04+W-NBR		

バタ11 80

ステンレス鋼

Bシリーズ 5K/10K	SUS 1
Bシリーズ 10K/20K	SUS 3
Sシリーズ クラス150/300	SUS 4
Kシリーズ 5K/10K	SUS 5
Aシリーズ 10K	SUS 5
Aシリーズ 20K	SUS 7
Aシリーズ クラス150	SUS 9
Aシリーズ クラス300	SUS10
Aシリーズ クラス600	SUS12
Aシリーズ ベローズシールグローブ	SUS13
AJシリーズ 10K/20K	SUS14
AJシリーズ クラス150	SUS15
AJシリーズ クラス300	SUS16
Cシリーズ クラス150/300	SUS17
Eシリーズ クラス300	SUS18
ねじ込み継手	SUS18
ボールバルブ ねじ込み形	SUS25
ボールバルブ 3分割ボール	SUS26
ボールバルブ 10K/20K	SUS27
ボールバルブクラス150/300/600	SUS28
高温用ボールバルブ	SUS30
低温用ボールバルブ	SUS32
特殊ボールバルブトラニオン	SUS33
ボールバルブポケットレスボール	SUS34
三方ボールバルブ横形3方ボール	SUS34
ボールバルブPFAライニング/タンクボール	SUS35
ダイヤフラムバルブ 10K	SUS35
ボールバルブフルジャケット型 10K/クラス150	SUS36
ランダポートバルブ 10K/クラス150	SUS37
A Second	

■Bシリーズ 5K/10K

名 称	ゲート《SCS	13A》	ゲート《SCS	14A》	ゲー	ト 《SCS	13A》	ゲー	ト《SCS14A)	》	ゲート《	SCS13A》
10k JV 外 観))	10K JV		1018		10K		10K JV			
製品記号	UEL		UELA	1	UE		UEM		UEB			
呼び径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(m	m)	価格	面間(m	m) 価i	格	面間(mm)	価格
15 ¹ / ₂	54.0	14,300	54.0	20,300							85.0 ●	37,800
20 3/4	58.0	17,400	58.0	24,000							95.0 ●	41,800
25 1	65.0	21,100	65.0	29,300							100.0	54,700
32 1 ¹ / ₄	74.0	28,400	74.0	40,400							110.0	64,800
40 11/2	78.0	41,800	78.0	58,700							125.0 ●	80,900
50 2	87.0	50,100	87.0	70,400							140.0	103,000
65 2 ¹ / ₂					115.0	*	0	115.0	*	0	170.0	174,000
80 3					130.0	*	0	130.0	*	0	190.0	230,000
100 4					155.0		0	155.0		0		
備考	JV8-1相当 RoHS指令相当品 SAS358適合品:[i	記]UELK	JV8-1相当 RoHS指令相当品		*: RoHS	指令相当		* : RoHS	指令相当品		●: JV8-1相当 RoHS指令相当	

■Bシリーズ 5K/10K

<u> </u>	-X 21/10	<i>)</i> \								
名 称	ゲート《SC	S14A》	グローブ《SC	S13A》	グローブ《SC	S13A》	グローブ《So	CS13A》	グローブ《SC	CS14A》
外観	10K JV		5K		10K)	10K JV	•	10k JV	
製品記号	UEB	M	UAB		UCL		UJ		UJN	١
呼び径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
8 1/4					44.0	8,560				
10 3/8			73.0	24,500	48.0	8,790	55.0	12,900	55.0	18,200
15 ¹ / ₂			85.0	27,200	52.0	8,910	65.0 ●	13,100	65.0 ●	18,600
20 3/4			95.0	29,600	60.0	11,300	80.0	16,100	80.0 ●	22,500
25 1	100.0 ●	76,600	108.0	41,600	72.0	15,700	90.0 ●	22,400	90.0 ●	31,200
32 1 ¹ / ₄	110.0	90,500	120.0	52,800	80.0	22,900	105.0 ●	29,000	105.0 ●	40,500
40 11/2	125.0 ●	115,000	135.0	60,900	90.0	29,400	120.0 ●	42,200	120.0 ●	59,100
50 2	140.0 ●	146,000	155.0	79,500	100.0	38,200	140.0 ●	60,900	140.0 ●	86,000
65 2 ¹ / ₂	170.0	248,000					180.0	132,000	180.0	181,000
80 3	190.0	325,000					200.0	184,000	200.0	251,000
備考	●: JV8-1相当 RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		●: JV8-1相当 RoHS指令相当品		●: JV8-1相当 RoHS指令相当品	

SUS1 82

Bシリーズ 5K/10K グローブ《SCS13A》 グローブ《SCS13A》 グローブ《SCS14A》 グローブ《SCS13A》 グローブ《SCS14A》 10K 10K 10K 10K 10K JV 外 観 **UCB UJB** 製品記号 **UJBM** UD **UDM** 価格 価格 価格 価格 価格 3/8 73.0 25,800 85.0 33,400 85.0 46,500 55.0 16,900 55.0 23,600 15 1/2 85.0 27,900 85.0 35,100 85.0 49,300 65.0 17,800 65.0 25,000 20 3/4 95.0 31,100 95.0 40,500 95.0 56,800 80.0 21,200 80.0 29,400 25 108.0 43,900 110.0 59,700 110.0 83,100 90.0 28,300 90.0 39,600 32 11/4 120.0 57,400 130.0 73,300 130.0 104,000 105.0 32,900 105.0 46,500 40 $1^{1}/_{2}$ 70,100 82,900 71,700 150.0 150.0 117,000 51,300 135.0 120.0 120.0 50 2 87,500 180.0 108,000 69,000 96,400 155.0 180.0 153,000 140.0 140.0 65 21/2 210.0 230,000 210.0 164,000 80 212,000 296,000 240.0 240.0 備考 RoHS指令相当品 *:RoHS指令相当品 *:RoHS指令相当品 ●: JV8-1相当 ●: JV8-1相当 RoHS指令相当品 RoHS指令相当品

■Bシリーズ 5K/10K

	/ :)	<u> </u>	V I V	J1 (
名:	称	グロー	ブ《S	CS13A》	グローブ	《SCS14A》	リフトチャ	ッキ《	SCS13A》	スイングチャ	ッキ《SCS13A》	スイングチ	ャッキ《SCS14A》
外(観	10K		3	10K		10K JV		<u>-</u>	10K JV	i i	10K JV	
製品記	号		UD	В	U	DBM		UN		L	JO		UOM
呼び:	径	面間(mn	n)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm	1)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm	価格
10	3/8						55.0		12,700				
15	1/2	85.0	*	37,000	85.0 *	•	65.0	•	13,000	65.0 ●	14,000	65.0	• 19,800
20	3/4	95.0	*	46,000	95.0 *		80.0	•	15,800	80.0	15,700	80.0	• 22,200
25	1	110.0	*	66,300	110.0 *	•	90.0	•	19,800	90.0	20,100	90.0	• 27,900
32	11/4	130.0	*	80,200	130.0	•	105.0	•	27,300	105.0 ●	25,700	105.0	• 35,700
40	11/2	150.0	*	92,300	150.0 *	• ©	120.0	•	38,200	120.0	37,600	120.0	• 52,500
50	2	180.0	*	116,000	180.0	• 0	140.0	•	58,100	140.0	59,800	140.0	• 83,800
65	21/2	210.0		194,000	210.0	0				180.0	87,900	180.0	125,000
80	3	240.0		234,000	240.0	0				200.0	137,000	200.0	193,000
備考	N/N	* : RoHS	指令相	当品	*:RoHS指	 內相当品	●:JV8-1 RoHS指令			●: JV8-1相当 RoHS指令相当 SAS358適合品:		●: JV8-14 RoHS指令相	

■Bシリーズ 5K/10K

_ U .	ノリー	- X 3N/ N	Ж		
名	称	スイングチャッキ	-《SCS13A》	スイングチャッキ	F《SCS14A》
		10K JV		10K JV	
外	観				
製品	記号	UO	В	UOB	M
呼び	径		価格	面間(mm)	価格
15	1/2	85.0	46,500	85.0 ●	64,700
20	3/4	95.0 ●	51,400	95.0 ●	72,000
25	1	110.0 ●	66,000	110.0 ●	92,900
32	11/4	130.0 ●	86,300	130.0 ●	121,000
40	11/2	150.0 ●	101,000	150.0 ●	143,000
50	2	180.0 ●	116,000	180.0 ●	164,000
65	21/2	210.0	187,000	210.0	261,000
80	3	240.0	212,000	240.0	296,000
備	考	RoHS指令相当品 ●: JV8-1相当		RoHS指令相当品 ●: JV8-1相当	

■Bシリーズ 10K/20K

Name	ロシ	<u>ب</u>										
製品記号 UY UYM UYB UYBM 10UW 価格 間間(mm) 価格 間間(mm) 価格 面間(mm) 面格 面間(mm) 面は 面面(mm) 面面(mm) 面は 面面(mm) 面面	名和	尓	Y形ストレーナ	《SCS13A》	Y形ストレー	ナ《SCS14A》	Y形ストレーフ	+ 《SCS13A》	Y形ストレーナ	- 《SCS14A》	ウエハチャッ	# 《SCS13A》
呼び後 随間(mm) 価格 随間(mm) 価格 面間(mm) 価格 面別(mm) 価格 面間(mm) 面間(mm) 価格 面間(mm) 価格 面間(mm) 面に同い(mm) 面に同	外種	見	_			7	10K		10K			
8 1/4 65.0 13,400 65.0 19,100 10.0 34,600 110.0 49,100 15 1/2 85.0 ■ 15,200 85.0 ■ 21,400 120.0 38,200 120.0 53,900 20 3/4 100.0 ■ 18,700 100.0 ■ 26,400 130.0 46,700 130.0 64,800 25 1 1115.0 ■ 25,100 115.0 ■ 35,400 150.0 69,000 150.0 96,800 32 11/4 135.0 ■ 28,400 135.0 ■ 39,800 170.0 82,200 170.0 115,000 40 11/2 150.0 ■ 44,600 150.0 ■ 62,200 190.0 85,600 190.0 120,000 50 2 180.0 ■ 62,300 180.0 ■ 87,500 220.0 116,000 220.0 163,000 60.0 128,6 65 21/2 220.0 119,000 220.0 169,000 32 20.0 158,000 250.0 250.0 225,000 73.0 182,6 65 21/2 5 5 89.0 325.0 158,000 250.0 225,000 73.0 182,6 65 21/2 20.0 119,000 250.0 250.0 225,000 73.0 182,6 65 21/2 20.0 119,000 250.0 250.0 225,000 73.0 182,6 65 21/2 20.0 10 10.0 4 73.0 230,6 60.0 128,6 65 21/2 20.0 10 10.0 128,6 65 21/2 20.0 10 10.0 128,6 65 20.0 10 10.0 128,6 65 20.0 10 10.0 128,6 65 20.0 10 10.0 128,6 65 20.0 10 10.0 128,6 65 20.0 10 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 1	製品記	号	U	Y	U	IYM	U	YB	UY	BM	10	DUW
10 3/6	呼び往	<u></u>	面間(mm)	価格	面間 (mm)		面間(mm)		面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
10 3/6 70.0	8	1/4	65.0	13.400	65.0	19.100						
20 3/4 100.0 ● 18,700 100.0 ● 26,400 130.0 46,700 130.0 64,800 25 1 115.0 ● 25,100 115.0 ● 35,400 150.0 69,000 150.0 96,800 32 11/4 135.0 ● 28,400 135.0 ● 39,800 170.0 82,200 170.0 115,000 40 11/2 150.0 ● 44,600 150.0 ● 62,200 190.0 85,600 190.0 120,000 50 2 180.0 ● 62,300 180.0 ● 87,500 220.0 116,000 220.0 163,000 60.0 128,6 65 21/2 220.0 119,000 220.0 169,000 80 3 250.0 158,000 250.0 225,000 100 4 73.0 230,6 12 150 6 98.0 436,6 127.0 602,6 16** ROHS指令相当品 スクリーン: 304ステンレス板で補強された 316ステンレス板で補強された 316ステンレス板で積 316スFン 316XFX 316XFX 316XFX 316XFX 316XFX 316XFX 316XFX 316XFX 316XFX 316XF	10	3/8	70.0		70.0		110.0	34,600	110.0	49,100		
25	15	1/2	85.0 ●	15,200	85.0 ●	21,400	120.0	38,200	120.0	53,900		
32 11/4 135.0 ● 28,400 135.0 ● 39,800 170.0 82,200 170.0 115,000 40 11/2 150.0 ● 44,600 150.0 ● 62,200 190.0 85,600 190.0 120,000 50 2 180.0 ● 62,300 180.0 ● 87,500 220.0 116,000 220.0 163,000 60.0 128,6 65 21/2 220.0 119,000 220.0 169,000	20	3/4	100.0	18,700	100.0	26,400	130.0	46,700	130.0	64,800		
40 11/2 150.0 ● 44,600 150.0 ● 62,200 190.0 85,600 190.0 120,000 50 2 180.0 ● 62,300 180.0 ● 87,500 220.0 116,000 220.0 163,000 60.0 128,6 65 21/2 220.0 119,000 220.0 169,000 80 3 250.0 158,000 250.0 225,000 73.0 182,6 73.0 230,6 73.0 341,6 73.0 230,6 73.0 127.0 602,6 73.0 127	25	1	115.0 ●	25,100	115.0	35,400	150.0	69,000	150.0	96,800		
50 2 180.0 ● 62,300 180.0 ● 87,500 220.0 116,000 220.0 163,000 60.0 128,0 65 2½ 220.0 119,000 220.0 169,000 80 3 250.0 225,000 100 4 125 5 73.0 182,0 150 6 200 8 250 10 300 12 80 12 72.0 602,0 (株式 アンリーン: 304ステンレス板で補強された 304ステンレス板で補強された 316ステンレス板で補強された 316ステンレス板で積強 316ステンレス板で積換 316ステンレス板で積換 316ステンレス板で積換 316スF型 3	32	11/4	135.0 ●	28,400	135.0	39,800	170.0	82,200	170.0	115,000		
65 21/2 220.0 119,000 220.0 169,000 67.0 164,000 73.0 182,000 73.0 182,000 73.0 230,000 73.0 73.0 230,000 73.0 73.0 73.0 230,000 73.0	40	11/2	150.0 ●	44,600	150.0	62,200	190.0	85,600	190.0	120,000		
80 3 250.0 158,000 250.0 225,000 73.0 182,0 100 4 73.0 230,0 125 5 89.0 341,0 150 6 127.0 602,0 250 10 146.0 1,048,0 300 12 181.0 1,529,0 備考 ROHS指令相当品 スクリーン: 304ステンレス板で補強された スクリーン: 304ステンレス板で補強された 304ステンレス板で補強された 316ステンレス板で補強された	50	2	180.0 ●	62,300	180.0 ●	87,500	220.0	116,000	220.0	163,000	60.0	128,000
100 4 73.0 230,(125 5 89.0 341,(150 6 98.0 436,(200 8 127.0 602,(250 10 146.0 1,048,(300 12 181.0 1,529,(6	65	21/2	220.0	119,000	220.0	169,000					67.0	164,000
125 5 89.0 341,	80	3	250.0	158,000	250.0	225,000					73.0	182,000
150 6 98.0 436,	100	4									73.0	230,000
200 8 127.0 602,0 146.0 1,048,0 146.0 1,048,0 146.0 1,048,0 146.0 1,048,0 146.0 1,048,0 146.0 1,529,0 181.	125	5									89.0	341,000
250 10 146.0 1,048,0 1,0		6										436,000
300 12												602,000
備考 RoHS指令相当品 スクリーン: 304ステンレス板で補強された RoHS指令相当品 スクリーン: 304ステンレス板で補強された RoHS指令相当品 スクリーン: 304ステンレス板で補強された RoHS指令相当品 スクリーン: 304ステンレス板で補強された JV8-1相当 配管用ボルトナット付												1,048,000
スクリーン: スクリーン: スクリーン: スクリーン: スクリーン: スクリーン: スクリーン: る04ステンレス板で補強された 316ステンレス板で補強された 316ステンレス板で補強された 316ステンレス板で補強された												1,529,000
内網40メッシュステンレス鋼線網 内網40メッシュステンレス鋼線網 内網40メッシュステンレス鋼線網 内網40メッシュステンレス鋼線網 ●: JV8-2相当 ●: JV8-2相当	備考		スクリーン: 304ステンレス 内網40メッシュス	板で補強された	スクリーン: 316ステンレス 内網40メッシュ	ス板で補強された 1ステンレス鋼線網	スクリーン: 304ステンレス	 、板で補強された	スクリーン: 316ステンレス	 板で補強された		ナット付

SUS3 84

Bシリーズ 10K/20K



■Sシリーズ クラス150/300

		,,,,,,	(150/50	<u> </u>							
名	称	ゲート《SO	CS13A》	グローブ《	SCS13A》	スイングチャッ	+《SCS13A》	ゲート 《	SCS13A》	グローブ《	SCS13A》
外	観	150		150		150		300		300	
製品	記号	150L	JMS	150	UPS	150	UOS	300	UMS	300	UPS
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	70.0	0	86.0	0	95.0	0	76.0	0	95.0	0
20	3/4	76.0	0	95.0	0	95.0	0	83.0	0	108.0	0
25	1	89.0	0	108.0	0	127.0	0	95.0	0	127.0	0
40	11/2	114.0	0	140.0	0	152.0	0	127.0	0	165.0	0
50	2	121.0	0	165.0	0	165.0	0	146.0	0	190.0	0
備:	考										

■Sシリーズ クラス150/300

名	称	スイングチャッ	‡《SCS13A》
外	観	300	1
製品記	号	3000	JOS
呼び	径	面間(mm)	価格
15	1/2	114.0	0
20	3/4	127.0	0
25	1	140.0	0
40	11/2	152.0	0
50	2	165.0	0
備る	Z Z		

■Kシリーズ 5K/10K

				, "	VC CC424N	-1" 11	- "CCC424"		h //c.cc.4.2.4.1	-ı» ıı — .	- "CCC434"
名:	柳	ゲート《S	SCS13A》		《SCS13A》	ボールチャッキ	= 《SCS13A》	ボールチャッ	F《SCS13A》	ボールチャッコ	F《SCS13A》
外:	観	5K		10K	A	10K		10K		10K	
製品部	号	5U	MK	10	UMK	UF	TE	10L	JFTE	101	JFT
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
32	11/4					105.0	44,400				
40	11/2									190.0	109,000
50	2							200.0	130,000	200.0	121,000
65	21/2	170.0	135,000	190.0	143,000			220.0	196,000	220.0	182,000
80	3	180.0	157,000	200.0	164,000			240.0	226,000	240.0	209,000
100	4	200.0	194,000	230.0	230,000			290.0	300,000	290.0	277,000
125	5	220.0	259,000	250.0	300,000						
150	6	240.0	352,000	270.0	374,000			410.0	556,000	410.0	520,000
200	8	260.0	722,000	290.0	748,000			500.0	992,000		
備考	Š					垂直配管用		水平・垂直配管	用	垂直配管用	

■Aシリーズ 10K

名	称	ゲート《	SCS13A》	ゲート	《SCS14A》	ゲート	《SCS16A》	グロー	ブ《	SCS13A》	グロー	ブ《	SCS14A》
外	観	10K JV		10K JV		10К		10K JV			10K JV		
製品記	記号	10UMA	/ 10UMAT	10UMAM	1/10UMAMT	10UMAO	/ 10UMAOT	10UPA / '	10UP	AT / G-10UPA	10UPAM / 1	OUP/	MT / G-10UPAM
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mr	n)	価格	面間 (mn	n)	価格
15	1/2	108.0	81,400	108.0	115,000	108.0	140,000	108.0	•	69,300	108.0	•	96,700
20	3/4	117.0	84,300	117.0	119,000	117.0	146,000	117.0	•	75,500	117.0	•	106,000
25	1	127.0	104,000	127.0	148,000	127.0	180,000	127.0	•	82,900	127.0	•	117,000
32	11/4	140.0	119,000	140.0	168,000	140.0	207,000	140.0	•	94,300	140.0	•	134,000
40	11/2	165.0 ●	129,000	165.0	181,000	165.0	219,000	165.0	•	110,000	165.0	•	154,000
50	2	178.0	154,000	178.0	216,000	178.0	261,000	203.0	•	132,000	203.0	•	189,000
65	21/2	190.0	192,000	190.0	270,000	190.0	327,000	216.0	•	187,000	216.0	•	259,000
80	3	203.0	241,000	203.0	335,000	203.0	409,000	241.0	•	226,000	241.0	•	316,000
100	4	229.0 •	304,000	229.0	425,000	229.0	514,000	292.0	•	295,000	292.0	•	411,000
125	5	254.0	468,000	254.0	• 654,000	254.0	792,000	356.0	•	469,000	356.0	•	655,000
150	6	267.0 ●	590,000	267.0	825,000	267.0	1,000,000	406.0	•	680,000	406.0	•	951,000
200	8	292.0	1,043,000	292.0	1,459,000	292.0	1,776,000	495.0	•	1,294,000	495.0	•	1,813,000
250	10	330.0	1,588,000	330.0	• 2,222,000	330.0	2,698,000	622.0	G	©	622.0	G	©
300	12		2,196,000	356.0	• 3,073,000	356.0	3,729,000	698.0	G	©	698.0	G	
350	14	381.0	©	381.0	©	381.0	©						
400	16	406.0		406.0		406.0	©						
450	18	432.0	<u>©</u>	432.0	©	432.0	<u> </u>						
500	20	457.0	0	457.0	<u>©</u>	457.0	<u>©</u>						
600	24	508.0	<u>©</u>	508.0	<u>©</u>	508.0	0						
備表	考 	●:JV8-1適台	<u> </u>	●: JV8-1遃	百合 	10UMAOT	: 15~300^	●: JV8-1 10UPAT:		-200 ^A	●: JV8-1 10UPAM		

SUS5 86

A :	シリ・	ーズ 10	OK								
名	称		ブ《SCS16A》	グローブ	《SCS13A》	グローブ	《SCS14A》	リフトチャッ	≠《SCS13A》	リフトチャッ	‡《SCS14A》
外	観	10K		10K JV		10K JV		10K JV		10K JV	
製品	記号	10UPAO / 1	OUPAOT / G-10UPAO	10UPDA	/ G-10UPDA	10UPDAM	G-10UPDAM	10UNA	/ 10UNAT	10UNAM	/ 10UNAMT
呼び	径	面間 (mm	1) 価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
15	1/2	108.0	118,000	108.0	71,500	108.0	100,000	108.0	57,100	108.0	80,100
20	3/4	117.0	130,000	117.0	80,700	117.0	114,000	117.0	64,100	117.0	89,600
25	1	127.0	142,000	127.0	87,500	127.0	124,000	127.0	78,000	127.0	110,000
32	1 ¹ / ₄	140.0	163,000	140.0	102,000	140.0	146,000	140.0	94,100	140.0	132,000
40	11/2	165.0	190,000	165.0	113,000	165.0	159,000	165.0	99,900	165.0	142,000
50	2	203.0	227,000	203.0	143,000	203.0	206,000				
65	21/2	216.0	314,000	216.0	205,000	216.0	275,000				
80	3	241.0	383,000	241.0	245,000	241.0	361,000				
100	4	292.0	498,000	292.0	318,000	292.0 ●	449,000				
125	5	356.0	797,000	356.0	504,000	356.0 ●	706,000				
150	6	406.0	1,153,000	406.0	722,000	406.0 ●	1,010,000				
200	8	495.0	2,199,000	495.0	1,351,000	495.0 ●	1,892,000				
250	10	622.0	G 🔘	622.0	9	622.0 G	9				
備	考	10UPAOT	: 15~200 ^a	●:JV8-1相	当	●: JV8-1相	Ĭ	JV8-1適合		JV8-1適合	

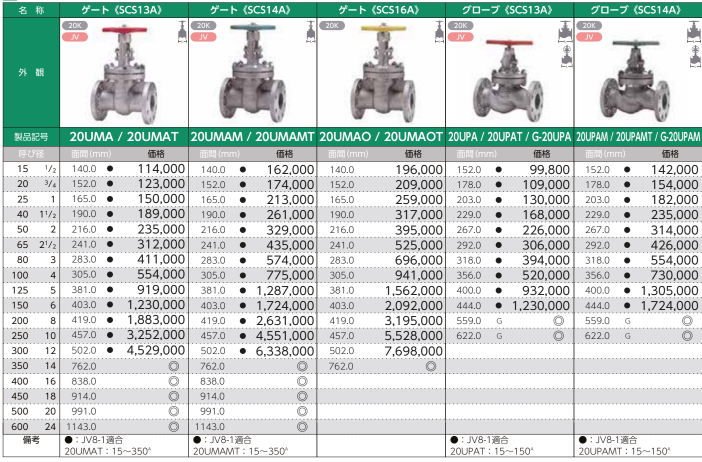
Δシリーズ 10K

A:		-ズ 10K									
名		リフトチャッキ	《SCS16A》	スイングチャ	ッキ《SCS13A》	スイングチャ	ッキ《SCS14A》		ッキ《SCS16A》	Y形ストレー	-ナ《SCS13A》
		10K		10K JV		10K		10K		10K	
			[—L—]	40-	[-,-]	30	[-,-]	-	[-,]	<u></u>	
		(A. A.)	SÎ TO	C	7.0	100	0	100	0		
外	観	1		10		10		10			
						Sh.		S.		0	0
			U		W		W		U	28	All .
製品語	10	10UNAO / 1	TOLINIAOT	101104	10UOAT	10110044	/ 10UO AAAT	1011040	/ 10UOAOT	10	OUYA
呼び 15	1/2	面間(mm)	価格 07.200	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格
20	3/4	108.0	97,200								
25	1	127.0	116,000 134,000								
32	11/4	140.0	162,000								
	11/2	165.0	174,000	165.0 ●	115,000	165.0	162,000	165.0	196,000		
50	2		177,000	203.0	135,000	203.0	191,000	203.0	231,000		
65	21/2			216.0	206,000	216.0	286,000	216.0	345,000	270.0	218,000
80	3			241.0	238,000	241.0	333,000	241.0	403,000	290.0	256,000
100	4			292.0	317,000	292.0	443,000	292.0	536,000	350.0	370,000
125	5			330.0	459,000	330.0	645,000	330.0	780,000	390.0	550,000
150	6			356.0 ●	588,000	356.0 ●	820,000	356.0	994,000	440.0	730,000
200	8			495.0 ●	1,033,000	495.0 ●	1,443,000	495.0	1,754,000	540.0	1,184,000
250	10			622.0 ●	1,670,000	622.0 ●	2,338,000	622.0	2,838,000	760.0	2,232,000
300	12			698.0 ●	2,516,000	698.0 ●	3,520,000	698.0	4,271,000	870.0	2,753,000
350	14			787.0	0	787.0	0	787.0	0		
400	16			864.0	©	864.0		864.0	©		
450	18			978.0	<u> </u>	978.0					
500	20			978.0	©	978.0	©				
600	24			1295.0	<u></u>	1295.0		100000			
備老	5			●: JV8-1適合 10UOAT: 40		●: JV8-1適合 10UOAMT:		10UOAOT :	40~350^	スクリーン: 304ステンレ	ス板で補強された
					. 230		.0 330			内網40メッシ	ュステンレス鋼線網
										JV8-2相当	

Aシリーズ 10K



Aシリーズ 20K



SUS7 88

Aシリーズ 20K グローブ《SCS16A》 リフトチャッキ《SCS13A》 リフトチャッキ《SCS14A》 リフトチャッキ《SCS16A》 スイングチャッキ《SCS13A》 20K 20K 外 観 **20UPAO / 20UPAOT** 20UNA / 20UNAT 20UNAM / 20UNAMT 20UNAO / 20UNAOT 20UOA / 20UOAT 製品記号 価格 価格 価格 価格 15 1/2 152.0 174,000 152.0 86,600 152.0 123,000 152.0 149,000 20 3/4 178.0 189,000 178.0 110,000 178.0 157,000 178.0 191,000 25 203.0 226,000 203.0 120,000 203.0 171,000 203.0 208,000 40 $1^{1}/_{2}$ 229.0 286,000 229.0 207,000 229.0 289,000 229.0 349,000 241.0 171,000 50 2 267.0 377,000 267.0 226,000 65 21/2 292.0 519,000 292.0 316,000 80 669,000 318.0 361,000 3 318.0 100 4 356.0 538,000 883,000 356.0 125 5 787,000 1,582,000 400.0 400.0 6 2,092,000 1,011,000 444.0 150 444.0 8 1,760,000 200 533.0 10 2,513,000 250 622.0 12 3,603,000 300 711.0 350 14 838.0 \bigcirc 16 400 864.0 \bigcirc 0 978.0 450 18 JV8-1適合 JV8-1適合 ●: JV8-1適合 備考 20UOAT: 40~350^A

■Aシリーズ 20K

名	称	スイングチャ	ッキ《SCS14A》	スイングチャ	ッキ《SCS16A》	Y形ストレー	ナ《SCS13A》
外	観	20K JV		20K		20K JV	
製品	記号	20UOAM	/ 20UOAMT	20UOAO	/ 20UOAOT	20	UYA
呼で	が径	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2					160.0	58,900
20	3/4					160.0	74,600
25	1					190.0	110,000
40	11/2	241.0	241,000	241.0	290,000	240.0	178,000
50	2	267.0 ●	314,000	267.0	377,000	250.0	268,000
65	21/2	292.0 ●	440,000	292.0	534,000	300.0 ●	391,000
80	3	318.0 ●	505,000	318.0	613,000	320.0 ●	456,000
100	4	356.0 ●	753,000	356.0	911,000	380.0 ●	665,000
125	5	400.0 ●	1,103,000	400.0	1,336,000		
150	6	444.0	1,416,000	444.0	1,719,000	550.0 ●	1,304,000
200	8	533.0 ●	2,461,000	533.0	2,989,000	600.0 ●	2,122,000
250	10	622.0 ●	3,515,000	622.0	4,267,000	760.0	3,837,000
300	12	711.0	5,045,000	711.0	6,122,000	870.0 ●	4,735,000
350	14	838.0		838.0	©		
400	16	864.0	<u> </u>				
450	18	978.0	<u> </u>				
備	考	●: JV8-1適台 20UOAMT:					ス板で補強された ステンレス鋼線網

■Aシリーズ クラス150

名;	かりっ	ゲート《5		ゲート(《SCS14A》	ゲート	《SCS16A》	グローブ	° 《SCS13A》	グロー	ブ《SCS14 <i>A</i>	4》
外(覣	150		150		150		150		150		
製品記	号	150UMA /	150UMAT	150UMAM	/ 150UMAMT	150UMAO	/ 150UMAOT	150UPA / 15	OUPAT / G-150UPA	150UPAM / 1	50upamt / G-1	50UPAM
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mr	価	格
15	1/2	108.0	85,500	108.0	120,000	108.0	148,000	108.0	73,000	108.0		2,000
20	3/4	117.0	88,400	117.0	125,000	117.0	152,000	117.0	79,200	117.0		2,000
25	1	127.0	110,000	127.0	157,000	127.0	190,000	127.0	87,100	127.0		3,000
40	11/2	165.0	135,000	165.0	191,000	165.0	231,000	165.0	115,000	165.0		3,000
50	2	178.0	162,000	178.0	228,000	178.0	275,000	203.0	139,000	203.0		,000
65	21/2	190.0	206,000	190.0	285,000	190.0	344,000	216.0	194,000	216.0	272	2,000
80	3	203.0	253,000	203.0	354,000	203.0	428,000	241.0	241,000	241.0		,000
100	4	229.0	318,000	229.0	449,000	229.0	542,000	292.0	312,000	292.0	435	,000
125	5	254.0	494,000	254.0	688,000	254.0	834,000	356.0	497,000	356.0		3,000
150	6	267.0	622,000	267.0	866,000	267.0	1,051,000	406.0	714,000	406.0	999	,000
200	8	292.0	1,096,000	292.0	1,535,000	292.0	1,863,000	495.0	1,361,000	495.0	1,902	2,000
250	10	330.0	1,668,000	330.0	2,335,000	330.0	2,834,000	622.0	G 🔘	622.0	G	0
300	12	356.0	2,307,000	356.0	3,227,000	356.0	3,920,000	698.0	G 🔘	698.0	G	
350	14	381.0	0	381.0	0	381.0	0					
400	16	406.0		406.0		406.0	©					
450	18	432.0	0	432.0	©	432.0	0					
500	20	457.0	© .	457.0	©	457.0	©					
600	24	508.0	0	508.0	<u> </u>	508.0	0					
備考	Í	150UMAT : 1/	′2∼8⁵	150UMAMT	: 1/ ₂ ~8 ^B	150UMAOT	:1/ ₂ ~8 ⁸	150UPAT:	1/2~6 ^B	150UPAN	IT: 1/2~6 ⁸	

■△シリーズ クラス150

■Aシリ [·]	ーズ クラ	ス150								
名 称	グローブ《	SCS16A》	リフトチャッ:	‡《SCS13A》	リフトチャッ	‡《SCS14A》	リフトチャッ:	‡《SCS16A》	スイングチャ	ッキ《SCS13A》
外観	150		150		150		150		150	
製品記号	150UPAO / 150UP	AOT / G-150UPAO	150UNA /	150UNAT	150UNAM /	150UNAMT	150UNAO /	150UNAOT	150UOA .	/ 150UOAT
呼び径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
15 1/2	108.0	125,000	108.0	60,400	108.0	84,300	108.0	103,000		
20 3/4	117.0	137,000	117.0	67,300	117.0	94,300	117.0	116,000		
25 1	127.0	149,000	127.0	82,000	127.0	115,000	127.0	140,000		
40 11/2	165.0	198,000	165.0	105,000	165.0	149,000	165.0	181,000	165.0	120,000
50 2	203.0	238,000							203.0	143,000
65 21/2	216.0	329,000							216.0	214,000
80 3	241.0	403,000							241.0	251,000
100 4	292.0	525,000							292.0	335,000
125 5	356.0	841,000							330.0	487,000
150 6	406.0	1,209,000							356.0	615,000
200 8		2,310,000							495.0	1,088,000
250 10	622.0 G	0							622.0	1,758,000
300 12	698.0 G	O							698.0	2,644,000
350 14									787.0	<u>©</u>
400 16									864.0	<u></u>
450 18									978.0	©
500 20									978.0	©
600 24									1295.0	0
備考	150UPAOT : 1	1/2~6"							150UOAT : 1	¹ / ₂ ~ 4°

SUS9 90

■Aシリーズ クラス150

名	称	スイングチャッ	ッキ《SCS14A》	スイングチャッ	ッキ《SCS16A》
		150	1	150	i i
外	観		Ì		5
製品	무무	150LIOAM /	150UOAMT	150000	150UOAOT
呼び		面間(mm)	価格	直間(mm)	価格
40	11/2	165.0	171,000		208,000
50	2	203.0	202,000		245,000
65	21/2	216.0	300,000	216.0	359,000
80	3	241.0	352,000	241.0	425,000
100	4	292.0	467,000	292.0	565,000
125	5	330.0	677,000	330.0	820,000
150	6	356.0	863,000	356.0	1,043,000
200	8	495.0	1,521,000	495.0	1,842,000
250	10	622.0	2,458,000	622.0	2,983,000
300	12	698.0	3,696,000	698.0	4,488,000
350	14	787.0	0	787.0	0
400	16	864.0	0	864.0	0
450	18	978.0	0		
500	20	978.0	0		
600	24	1295.0	<u> </u>		
備	考	150UOAMT :	1 ¹ / ₂ ~14 ⁸	150UOAOT :	1 ¹ / ₂ ~14 ⁸

■Aシリーズ クラス300

A):	ָׁע	ース・ソフ									
名 称		ゲート《	(SCS13A)	ゲート《	SCS14A》	ゲート(《SCS16A》	グロー	ブ《SCS13A》	グロー	ブ《SCS14A》
外観		300		300		300		300		300	
製品記号		300	OUMA	300l	JMAM	300	UMAO	300UPA	A / G-300UPA	300UPAN	M / G-300UPAM
呼び径		面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm	価格	面間(mm	価格
15 ¹.	/2	140.0	119,000	140.0	171,000	140.0	207,000	152.0	106,000	152.0	149,000
20 3	3/4	152.0	129,000	152.0	181,000	152.0	223,000	178.0	114,000	178.0	162,000
25	1	165.0	159,000	165.0	226,000	165.0	272,000		137,000	203.0	192,000
40 11	/2	190.0	196,000	190.0	273,000	190.0	333,000	229.0	176,000	229.0	247,000
50	2	216.0	247,000	216.0	345,000	216.0	417,000	267.0	235,000	267.0	329,000
65 2 ¹ .	/2	241.0	327,000	241.0	456,000	241.0	552,000	292.0	314,000	292.0	436,000
80	3	283.0	426,000	283.0	594,000	283.0	722,000	318.0	415,000	318.0	580,000
100	4	305.0	582,000	305.0	814,000	305.0	987,000	356.0	547,000	356.0	763,000
125	5	381.0	966,000	381.0	1,349,000	381.0	1,636,000	400.0	981,000	400.0	1,369,000
150	6	403.0	1,294,000	403.0	1,813,000	403.0	2,199,000	444.0	1,291,000	444.0	1,808,000
200	8	419.0	1,976,000	419.0	2,765,000	419.0	3,359,000		G	559.0	G
250 1	10	457.0	3,414,000	457.0	4,773,000	457.0	5,799,000	622.0	G 🔘	622.0	G 🔘
	12	502.0	4,751,000	502.0	6,649,000	502.0	8,071,000				
	14	762.0	0	762.0	0	762.0	0				
400 1	16	838.0	0	838.0	0	838.0	0				
450 1	18	914.0	0	914.0	0						
500 2	20	991.0	© .	991.0	©						
	24	1143.0	0	1143.0	0						
備考											

■Aシリーズ クラス300

名	称	グローブ		リフトチャッ	‡ 《SCS13A》	リフトチャッ:	‡《SCS14A》	リフトチャッ:	‡ 《SCS16A》	スイングチャ	ッキ《SCS13A》
外	観	300		300		300		300		300	
製品	記号	300UPAO /	/ G-300UPAO	300	UNA	300L	JNAM	300L	JNAO	300	UOA
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	152.0	181,000	152.0	91,500	152.0	130,000	152.0	159,000		
20	3/4	178.0	196,000	178.0	116,000	178.0	164,000	178.0	200,000		
25	1	203.0	235,000	203.0	126,000	203.0	178,000	203.0	216,000		
40	11/2	229.0	300,000	229.0	216,000	229.0	302,000	229.0	368,000	241.0	180,000
50	2	267.0	395,000							267.0	238,000
65	21/2	292.0	530,000							292.0	329,000
80	3	318.0	702,000							318.0	377,000
100	4	356.0	926,000							356.0	565,000
125	5	400.0	1,659,000							400.0	829,000
150	6	444.0	2,196,000							444.0	1,059,000
200	8	559.0 G	0							533.0	1,854,000
250	10									622.0	2,644,000
300	12									711.0	3,782,000
350	14									838.0	<u> </u>
400	16									846.0	<u>©</u>
450	18									978.0	0
備	考										

■Aシリーズ クラス300

名称 スイングチャッキ(SCS14A) スイングチャッキ(SCS14A) スイングチャッキ(SCS14A) スイングチャッキ(SCS14A) スイングチャッキ(SCS14A) スイングチャッキ(SCS14A) スイングチャッキ(SCS14A) スイングチャッキ(SCS14A) スイングチャッキ(SCS14A) 300	6A》
外観 製品記号 300UOAM 300UOAO 呼び径 面間 (mm) 価格 面間 (mm) 価格 40 11/2 241.0 251,000 241.0 306, 50 2 267.0 333,000 267.0 403, 65 21/2 292.0 458,000 292.0 556, 80 3 318.0 530,000 318.0 641, 100 4 356.0 787,000 356.0 955, 125 5 400.0 1,160,000 400.0 1,404,	
製品記号 300UOAM 300UOAO 呼び径 面間 (mm) 価格 面間 (mm) 価格 面間 (mm) 価格 40 1½ 241.0 251,000 241.0 306,50 2 267.0 333,000 267.0 403,65 2½ 292.0 458,000 292.0 556,80 3 318.0 530,000 318.0 641,100 4 356.0 787,000 356.0 955,125 5 400.0 1,160,000 400.0 1,404,	
呼び径 面間(mm) 価格 面間(mm) 価格 40 1½ 241.0 251,000 241.0 306, 50 2 267.0 333,000 267.0 403, 65 2½ 292.0 458,000 292.0 556, 80 3 318.0 530,000 318.0 641, 100 4 356.0 787,000 356.0 955, 125 5 400.0 1,160,000 400.0 1,404,	
40 11/2 241.0 251,000 241.0 306, 50 2 267.0 333,000 267.0 403, 65 21/2 292.0 458,000 292.0 556, 80 3 318.0 530,000 318.0 641, 100 4 356.0 787,000 356.0 955, 125 5 400.0 1,160,000 400.0 1,404,	
50 2 267.0 333,000 267.0 403, 65 21/2 292.0 458,000 292.0 556, 80 3 318.0 530,000 318.0 641, 100 4 356.0 787,000 356.0 955, 125 5 400.0 1,160,000 400.0 1,404,	
65 2½ 292.0 458,000 292.0 556, 80 3 318.0 530,000 318.0 641, 100 4 356.0 787,000 356.0 955, 125 5 400.0 1,160,000 400.0 1,404,	000
80 3 318.0 530,000 318.0 641, 100 4 356.0 787,000 356.0 955, 125 5 400.0 1,160,000 400.0 1,404,	000
100 4 356.0 787,000 356.0 955, 125 5 400.0 1,160,000 400.0 1,404,	000
125 5 400.0 1,160,000 400.0 1,404,	000
_	000
150 6 4440 1 401 000 4440 4 706	000
150 6 444.0 1,481,000 444.0 1,796,	000
200 8 533.0 2,594,000 533.0 3,145,	000
250 10 622.0 3,696,000 622.0 4,488,	000
300 12 711.0 5,298,000 711.0 6,430,	000
350 14 838.0 ©	
400 16 846.0	
450 18 978.0	
備考	

SUS11 92

Aシリーズ クラス600 ゲート<u>《SCS13A》</u> ゲート《SCS14A》 ゲート《SCS16A》 グローブ《SCS13A》 グローブ《SCS14A》 600 600 600 600 外 観 600UMAM 600UMAO 600UPA / G-600UPA 600UPAM 製品記号 **600UMA** 価格 価格 価格 価格 価格 1/2 142,000 198,000 242,000 140,000 196,000 165.0 165.0 165.0 165.0 165.0 20 3/4 190.0 176,000 190.0 250,000 190.0 300,000 190.0 147,000 190.0 207,000 25 192,000 218,000 306,000 370,000 272,000 216.0 216.0 216.0 216.0 216.0 40 11/2 357,000 241.0 273,000 384,000 241.0 466,000 241.0 256,000 241.0 241.0 50 2 468,000 654,000 292.0 792,000 292.0 417,000 292.0 586,000 292.0 292.0 65 21/2 636,000 330.0 890,000 330.0 1,078,000 330.0 563,000 330.0 785,000 330.0 80 3 356.0 849,000 356.0 1,188,000 356.0 880,000 356.0 1,169,000 1,441,000 356.0 4 100 1,355,000 1,894,000 432.0 1,406,000 432.0 1,971,000 432.0 432.0 2,302,000 432.0 6 150 559.0 5590 5590 5590 2,823,000 3,952,000 4,795,000 5590 G 0 \bigcirc 8 \bigcirc \bigcirc 200 660.0 660.0 4,602,000 660.0 6,441,000 660.0 7,820,000 660.0 10 250 787.0 7,156,000 787.0 10,018,000 787.0 12,163,000 300 12 9,575,000 838.0 838.0 13,405,000 838.0 16,275,000 備考

Aシリーズ クラス600 グローブ《SCS16A》 スイングチャッキ《SCS13A》 スイングチャッキ《SCS14A》 スイングチャッキ《SCS16A》 600 600 外 観 600UPAO **600UOA** 600UOAM **600UOAO** 製品記号 価格 価格 価格 価格 1/2 165.0 15 165.0 241,000 165.0 115,000 165.0 163,000 198,000 20 3/4 190.0 250,000 190.0 126,000 190.0 178,000 190.0 216,000 1 216.0 327,000 216.0 158,000 216.0 219,000 216.0 269,000 25 40 $1^{1}/_{2}$ 241.0 433,000 241.0 213,000 241.0 297,000 241.0 358,000 50 2 2920 709,000 2920 361,000 292 0 505,000 2920 613,000 330.0 951,000 483,000 330.0 673,000 330.0 817,000 65 $2^{1}/_{2}$ 330.0 80 3 356.0 1,496,000 356.0 636,000 356.0 890,000 356.0 1,078,000 100 4 432.0 2,390,000 432.0 994,000 432.0 1,390,000 432.0 1,687,000 150 6 559.0 559.0 1,943,000 559.0 2,717,000 559.0 3,297,000 200 8 660.0 3,277,000 660.0 4,587,000 660.0 5,570,000 250 10 787.0 787.0 0 0 300 12 838.0 838.0 備老

■Aシリーズ ベローズシールグローブ

名 称	ベローズシールク	ブローブ《SCS13A》	ベローズシール	ブローブ《SCS14A》	ベローズシール	ッグローブ《SCS13A》	ベローズシール	グローブ《SCS14A》	ベローズシールグ	ブローブ《SCS13A》
外 観	10K		10K		10K		10к		20K	
製品記号	10L	JPAW	10U	PAWM	101	JPDAW	10UF	PDAWM	201	JPAW
呼び径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
15 ¹ / ₂	108.0	101,000	108.0	127,000	108.0	109,000	108.0	137,000	152.0	139,000
20 3/4	117.0	108,000	117.0	135,000	117.0	117,000	117.0	148,000	178.0	148,000
25 1	127.0	139,000	127.0	175,000	127.0	150,000	127.0	190,000	203.0	191,000
40 1 ¹ / ₂	165.0	190,000	165.0	238,000	165.0	206,000	165.0	256,000	229.0	260,000
50 2	203.0	253,000	203.0	317,000	203.0	272,000	203.0	340,000	267.0	340,000
65 21/2	216.0	530,000	216.0	664,000	216.0	556,000	216.0	696,000	292.0	736,000
80 3	241.0	647,000	241.0	807,000	241.0	678,000	241.0	846,000	318.0	911,000
100 4	292.0	908,000	292.0	1,132,000	292.0	951,000	292.0	1,187,000	356.0	1,260,000
125 5	356.0	1,276,000	356.0	1,597,000	356.0	1,340,000	356.0	1,676,000	400.0	1,613,000
150 6	406.0	1,532,000	406.0	1,914,000	406.0	1,610,000	406.0	2,011,000	444.0	2,039,000
備考				•						
■Aシリ·	ーズベロ	<u> </u> ーズシール	グローフ	r						
名 称	ベローズシールク	ブローブ《SCS14A》	ベローズシール:	ブローブ《SCS13A》	ベローズシール	ッグローブ《SCS14A》	ベローズシール	グローブ《SCS13A》	ベローズシール	ブローブ《SCS14A》

省	例	ヘロースシールン	/ローノ(SCS14A)	ヘロースシール:	ノローノ《SCST3A》	ヘロースシールン	/ローノ(SCS14A)	ヘロースシールン	/U-/(SCS13A)	ヘロースシールン	ローノ《SCS14A》
外	観			150							
製品記	記号	20UI	PAWM	150	UPAW	150U	IPAWM	150U	IPDAW	150UF	PDAWM
呼び	径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
15	1/2	152.0	175,000	108.0	106,000	108.0	134,000	108.0	115,000	108.0	146,000
20	3/4	178.0	187,000	117.0	114,000	117.0	142,000	117.0	123,000	117.0	157,000
25	1	203.0	241,000	127.0	147,000	127.0	182,000	127.0	159,000	127.0	198,000
40	11/2	229.0	325,000	165.0	198,000	165.0	250,000	165.0	214,000	165.0	269,000
50	2	267.0	425,000	203.0	269,000	203.0	334,000	203.0	286,000	203.0	357,000
65	21/2	292.0	923,000	216.0	556,000	216.0	696,000	216.0	588,000	216.0	732,000
80	3	318.0	1,141,000	241.0	680,000	241.0	847,000	241.0	713,000	241.0	890,000
100	4	356.0	1,573,000	292.0	951,000	292.0	1,187,000	292.0	999,000	292.0	1,246,000
125	5	400.0	2,015,000	356.0	1,340,000	356.0	1,676,000	356.0	1,408,000	356.0	1,760,000
150	6	444.0	2,551,000	406.0	1,610,000	406.0	2,011,000	406.0	1,692,000	406.0	2,114,000
備	考										

| Aシリーズ ベローズシールグローブ 名 称 | ベローズシールグローブ(SCS14A) | ベローズシールグローブ(SCS14A)

-Ш		//> //.)	כעו כא נוי	□ > (3C314A)		
外	6			300			
製品	記号	300	UPAW	300U	PAWM		
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格		
15	1/2	152.0	147,000	152.0	182,000		
20	3/4	178.0	157,000	178.0	194,000		
25	1	203.0	200,000	203.0	251,000		
40	11/2	229.0	273,000	229.0	344,000		
50	2	267.0	358,000	267.0	449,000		
65	21/2	292.0	775,000	292.0	968,000		
80	3	318.0	957,000	318.0	1,197,000		
100	4	356.0	1,323,000	356.0	1,653,000		
125	5	400.0	1,694,000	400.0	2,120,000		
150	6	444.0	2,141,000	444.0	2,678,000		
備考							

SUS13 94

10		J 1 13C	.J J //	J 1 13	J 147/	ノローノヽ	30313/	ノローノ (3	C317//	シンドン ドシエ	
外	観	10K		10K		10K		10К		10K	H
製品	記号	10UN	NAJ	10UM	AJM	10L	IPAJ	10UP	AJM	10UN	IAJ
呼び	'径		価格	面間(mm)	価格		価格		価格	面間 (mm)	価格
15	1/2	169.0	0	169.0	0	156.0	0	156.0	0	156.0	0
20	3/4	169.0	0	169.0	0	156.0	0	156.0	0	156.0	0
25	1	177.0	0	177.0	0	190.0	0	190.0	0	190.0	0
40	1 ¹ / ₂	188.0	0	188.0	0	214.0	0	214.0	0	214.0	0
50	2	201.0	0	201.0	0	239.0	0	239.0	0		
80	3	217.0	0	217.0	0	280.0	0	280.0	0		
100	4	260.0	0	260.0	0	349.0	0	349.0	0		
150	6	279.0	0	279.0	0						
備	考										

■AJシリーズ 10K

_	, <i>J</i> :							
名	称	リフトチャッキ	《SCS14A》	スイングチャッ	‡《SCS13A》	スイングチャッ	‡《SCS14A》	
外観		10K	H	10K	H	10K		
製品	製品記号 10UNAJM		10U0	DAJ	10UOAJM			
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	
15	1/2	156.0	0					
20	3/4	156.0	0					
25	1	190.0	0					
40	11/2	214.0	0					
50	2			239.0	0	239.0	0	
80	3			280.0	0	280.0	0	
100	4			349.0	0	349.0	0	
150	6			393.0	0	393.0	0	
備	考							

AJシリーズ 20K

名 称		ゲート《SC:	S13A》	ゲート《SC	CS14A》	グローブ《	SCS13A》	グローブ《S	CS14A》	リフトチャッキ	《SCS13A》
外観		20K		20К		20K		20К		20K	H
製品記号		20UM	AJ	20UM	AJM	20U	PAJ	20UP/	MLA	20UN	VAJ
呼び径		面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15 ¹ /	/2	173.0	0	173.0	0	160.0	0	160.0	0	160.0	0
20 3/	/4	173.0	0	173.0	0	160.0	0	160.0	0	160.0	0
25	1	181.0	0	181.0	0	194.0	0	194.0	0	194.0	0
40 1 ¹ /	/2	192.0	0	192.0	0	218.0	0	218.0	0	218.0	0
50	2	270.0	0	270.0	0	254.0	0	254.0	0		
80	3	289.0	0	289.0	0	302.0	0	302.0	0		
100	4	386.0	0	386.0	0	339.0	0	339.0	0		
150	6	434.0	0	434.0	0						
備考		,									

■AJシリーズ 20K

		/ / ZUIN					
名	称	リフトチャッキ	《SCS14A》	スイングチャッ	‡《SCS13A》	スイングチャッ	+《SCS14A》
外:	COL			20K			
製品記	号	20UN.	MLA	20U0	DAJ	20UC	MLAC
呼び	径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	160.0	0				
20	3/4	160.0	0				
25	1	194.0	0				
40	11/2	218.0	0				
50	2			254.0	0	254.0	0
80	3			314.0	0	314.0	0
100	4			383.0	0	383.0	0
150	6			421.0	0	421.0	0
備老	חוא						

■AJシリーズ クラス150

\sim		, , , , ,	/\ I J U								
名	称	ゲート《SC	CS13A》	ゲート《So	CS14A》	グローブ《5	SCS13A》	グローブ《S	CS14A》	リフトチャッキ	《SCS13A》
外	観	150		150 H		150		150			
製品記	号	150UMAJ		150UA	MLAN	150U	JPAJ	150UP	AJM	150U	NAJ
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	165.0	0	165.0	0	152.0		152.0	0	152.0	0
20	3/4	165.0	0	165.0	0	152.0	0	152.0	0	152.0	0
25	1	177.0	0	177.0	©	190.0	0	190.0	0	190.0	0
40	11/2	187.0	0	187.0		213.0	0	213.0	0	213.0	()
50	2	203.0	0	203.0	©	241.0	0	241.0	0		
80	3	229.0	0	229.0	0	292.0	0	292.0	0		
100	4	267.0	© .	267.0		356.0	0	356.0	©		
150	6	292.0	0	292.0	0						
備老	N. C.										

■AJシリーズ クラス150

	, , ,		X150				
名	称	リフトチャッキ	《SCS14A》	スイングチャッ	‡《SCS13A》	スイングチャッ	/キ《SCS14A》
外	観	150		150		150	
製品	記号	150UN	MLAI	150U	OAJ	150U	OAJM
呼び	が径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	152.0	0				
20	3/4	152.0	0				
25	1	190.0	0				
40	11/2	213.0	0				
50	2			241.0	0	241.0	0
80	3			292.0	0	292.0	0
100	4			356.0	0	356.0	0
150	6			406.0	0	406.0	0
備	考						

SUS15 96

AJシリーズ クラス300 ゲート《SCS13A》 ゲート《SCS14A》 グローブ《SCS13A》 グローブ《SCS14A》 リフトチャッキ《SCS13A》 T 300 I 300 300 300 300 外 観 300UMAJ 300UMAJM 300UPAJ 300UPAJM **300UNAJ** 製品記号 価格 価格 1/2 178.0 \bigcirc 178.0 \bigcirc 165.0 \bigcirc 165.0 \bigcirc 165.0 \bigcirc 20 3/4 178.0 0 178.0 \bigcirc 165.0 0 165.0 \bigcirc 165.0 0 25 190.0 \bigcirc 190.0 \bigcirc 203.0 0 203.0 \bigcirc 203.0 \bigcirc 40 11/2 203.0 0 0 229.0 0 0 \bigcirc 203.0 229.0 229.0 50 2 \bigcirc 283.0 0 267.0 \bigcirc 267.0 0 283.0 80 3 305.0 \bigcirc \bigcirc 0 305.0 318.0 \bigcirc 318.0 100 4 403.0 356.0 \bigcirc 403.0 \bigcirc 356.0 \bigcirc \bigcirc 150 6 0 457.0 457.0 備考

■AJシリーズ クラス300

, ,,	,	, ,, , ,	71500				
名	称	リフトチャッキ	《SCS14A》	スイングチャッ	‡《SCS13A》	スイングチャッ	/キ《SCS14A》
外	観	300		300		300	
製品	記号	300UN	IAJM	300U	OAJ	300U	OAJM
呼び	が径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	165.0	0				
20	3/4	165.0	0				
25	1	203.0	0				
40	11/2	229.0	0				
50	2			267.0	0	267.0	0
80	3			330.0	0	330.0	0
100	4			400.0	0	400.0	0
150	6			444.0	0	444.0	0
備	考						

■Cシリーズ クラス150

名	称	ゲート《SC	CS14A》	グローブ(《SCS14A》	スイングチャッ	‡《SCS14A》
外	観	150		150		150	
製品	記号	150U <i>l</i>	MCM	150UPCM /	G-150UPCM	150U	OCM
呼び	が径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	108.0	0	108.0	0	108.0	0
20	3/4	117.0	0	117.0	0	117.0	©
25	1	127.0	0	127.0	0	127.0	0
40	11/2	165.0	0	165.0	0	165.0	©
50	2	178.0	0	203.0	0	203.0	0
65	21/2	190.0	0	216.0	0	216.0	©
80	3	203.0	0	241.0	0	241.0	0
100	4	229.0	0	292.0	0	292.0	0
150	6	267.0	0	406.0	0	356.0	0
200	8	292.0	0	495.0	0	495.0	0
250	10	330.0	0	622.0 G	0	622.0	0
300	12	356.0	0			698.0	©
350	14	381.0	0			787.0	0
400	16	406.0	0			864.0	0
450	18	432.0	0			978.0	0
500	20	457.0	0			978.0	0
600	24	508.0	0			1295.0	0
備	考						

■Cシリーズ クラス300

<u> </u>	ソリ	一人 ソフィ	~ 300				
名	称	ゲート《S	CS14A》	グローブ	`《SCS14A》	スイングチャッ	ッキ《SCS14A》
外	観	300		300		300	4
製品	記号	300U	MCM	300UPCM	/ G-300UPCM	300L	JOCM
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	140.0	0	152.0	0	140.0	0
20	3/4	152.0	0	178.0	0	152.0	0
25	1	165.0	0	203.0	0	216.0	0
40	11/2	190.0	0	229.0	0	241.0	0
50	2	216.0		267.0	0	267.0	0
65	21/2	241.0	0	292.0	0	292.0	0
80	3	283.0	©	318.0	0	318.0	0
100	4	305.0	0	356.0	0	356.0	0
150	6	403.0	0	444.0	©	444.0	<u> </u>
200	8	419.0		559.0 G	0	533.0	0
250	10	457.0		622.0 G	© .	622.0	
300	12	502.0	0			711.0	0
350	14	762.0	©			838.0	0
400	16	838.0	©			864.0	0
450	18	914.0	0			978.0	0
500	20	991.0	<u> </u>				
600	24	1143.0				1346.0	0
備	考 ———						

SUS17 98

Eシリーズ クラス300 ゲート《SCS14A》 グローブ《SCS13A》 グローブ《SCS14A》 スイングチャッキ《SCS14A》 リフトチャッキ《SCS14A》 300 300 300 300 外 観 SW300UPM **SW300UMM** SW300UP SW300UOM 製品記号 **SW300UNM** 価格 価格 価格 価格 価格 15 1/2 92.0 81,700 92.0 \bigcirc 92.0 81,700 111.0 68,800 92.0 68,800 20 3/4 111.0 89,000 111.0 \bigcirc 111.0 89,000 124.0 78,700 111.0 78,700 25 127.0 103,000 127.0 \bigcirc 127.0 103,000 137.0 92,800 127.0 92,800 40 11/2 171.0 158,000 0 171.0 158,000 149.0 152,000 171.0 152,000 171.0 50 2 210.0 \bigcirc 210.0 162.0 181,000 210.0 \bigcirc 備考

わじ込み継手

ねし	ご込	み継手		T +* //CCC12A \\							
名和	尓	エルボ《SCS	13A》	エルボ《SCS	513A》	エルボ《SCS	13A》	エルボ《SCS	14A》	45° エルボ《S	CS13A》
外看	誢	PL are care or		6-0				30			
製品記	号			PLZ		PLZN		PLM		P45L	
呼び後	圣	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格
6	1/8	Rc ⅓	1,060	Rc ⅓	1,060	Rc 1/8	1,060	Rc ⅓	1,690		
8	1/4	Rc 1/4	1,060	Rc ¼	1,060	Rc 1/4	1,060	Rc 1/4	1,690	Rc 1/4	1,840
10	3/8	Rc ¾	1,090	Rc ¾	1,090	Rc ¾	1,090	Rc ⅔	1,730	Rc ¾	1,840
15	1/2	Rc ½	1,320	Rc ½	1,320	Rc 1/2	1,320	Rc ½	2,120	Rc ½	2,120
20	3/4	Rc ¾	1,890	Rc ¾	1,890	Rc ¾	1,890	Rc ¾	3,010	Rc ¾	3,180
25	1	Rc1	2,640	Rc1	2,640	Rc1	2,640	Rc1	4,230	Rc1	4,350
32	11/4	Rc1 ¼	4,180			Rc1 1/4	4,010	Rc1 ¼	6,710	Rc1 ¼	5,760
40	11/2	Rc1 ½	4,890			Rc1 ½	4,710	Rc1 ½	7,810	Rc1 ½	7,290
50	2	Rc2	7,280			Rc2	7,020	Rc2	11,800	Rc2	10,600
	21/2	Rc2 ½	16,900			Rc2 ½	12,800			Rc2 ½	18,500
80	3	Rc3	24,200			Rc3	18,400			Rc3	22,800
100	4	Rc4	45,100			Rc4	34,100			Rc4	41,000
備考		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品	

名 称		45゜エルボ《So	CS14A》	ストリートエルボ	《SCS13A》	ストリートエルボ	《SCS14A》	径違いエルボ《S	CS13A》	径違いエルボ《	SCS13A》
外観									e		
製品記号		P45LM		PSLZ		PSLZI	Λ	PRL(1))	PRL(2	2)
呼び径		接続径		接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格
6 1	/8			Rc 1/8	1,830						
8 1	/4	Rc 1/4	2,840	Rc 1/4	1,830	Rc 1/4	2,920				
10 ³	1/8	Rc ¾	2,840	Rc ¾	1,870	Rc ¾	2,970	Rc 3/8 × Rc 1/4	1,610		
15 ¹	/2	Rc ½	3,260	Rc ½	2,500	Rc ½	3,960	Rc ½× Rc ¾	1,780	Rc ½ × Rc ¼	1,780
20 ³	1/4	Rc ¾	4,880	Rc ¾	3,180	Rc ¾	5,040	Rc ¾× Rc ½	2,750	Rc ¾ × Rc ¾	2,750
25	1	Rc1	6,670	Rc1	4,280	Rc1	6,820	Rc1 × Rc ¾	3,810	Rc1 × Rc ½	3,810
32 1 ¹	/4			Rc1 1/4	6,300	Rc1 1/4	10,300	Rc1 ¼× Rc1	5,480	Rc1 1/4 × Rc 3/4	5,480
40 1 ¹	/2			Rc1 ½	8,030	Rc1 ½	13,000	Rc1 ½ × Rc1 ¼	6,980	Rc1 ½× Rc1	6,980
50	2			Rc2	11,700	Rc2	18,600	Rc2 × Rc1 ½	9,830	Rc2 × Rc1 ¼	9,830
備考		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品	

■ねじ込み継手

140万	み継手									
名 称	径違いエルボ《	SCS13A》	ユニオンエルボ《	SCS13A》	チーズ《SCS	13A》	チーズ《SCS	13A》	チーズ《SCS	13A》
外観	PRL(3)				PR					•
製品記号			PRL(3) PUL		PT		PTZ		PTZN	J
呼び径	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格
6 1/8					Rc 1/8	1,520	Rc 1/8	1,520	Rc 1/8	1,520
8 1/4					Rc 1/4	1,520	Rc 1/4	1,520	Rc 1/4	1,520
10 3/8			Rc ¾	6,160	Rc ¾	1,650	Rc ¾	1,650	Rc ¾	1,650
15 ¹ / ₂			Rc ½	7,290		1,800	Rc ½	1,800	Rc ½	1,800
	Rc ¾ × Rc ¼	2,750	Rc ¾	10,500		2,580	Rc ¾	2,580	Rc 3/4	2,580
	Rc1 × Rc ¾	3,810	Rc1	12,800		3,670	Rc1	3,670	Rc1	3,670
	Rc1 1/4 × Rc 1/2	5,480			Rc1 1/4	5,610			Rc1 1/4	5,610
	Rc1 ½ × Rc ¾	6,980			Rc1 ½	6,490			Rc1 ½	6,490
	Rc2 × Rc1	9,830			Rc2	9,900			Rc2	9,900
65 21/2					Rc2 ½	17,800			Rc2 ½	17,800
80 3					Rc3	23,400			Rc3	23,400
100 4	D-LICK-AHVI		D-LIC#S-HVD		Rc4	47,100	D-LICEA-HVD		Rc4	47,100
備考	RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品	

SUS19 100

名	称	チーズ《SCS	14A》	径違いチーズ《	SCS13A》	径違いチーズ《	SCS13A》	径違いチーズ《	SCS13A》	クロス《SC	S13A》
外	観	PTM								CR	
製品	記号	PTM 接続径 価格		PRT(1)		PRT(2	2)	PRT(3)	PX	
呼び	径	接続径		接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格
6	1/8	Rc 1/8	2,310								
8	1/4	Rc 1/4	2,310							Rc 1/4	4,070
10	3/8	Rc ⅔	2,560	Rc ¾ × Rc ¼	2,150					Rc ¾	4,160
15	1/2	Rc ½	2,730	Rc ½× Rc ¾	2,340	Rc ½ × Rc ⅓	2,340			Rc ½	4,270
20	3/4	Rc ¾	3,930	Rc ¾ × Rc ½	3,410	Rc ¾ × Rc ¾	3,410	Rc ¾ × Rc ¼	3,410	Rc ¾	6,010
25	1	Rc1	5,610	Rc1 × Rc ¾	5,110	Rc1 × Rc ½	5,110	Rc1 × Rc ¾	5,110	Rc1	9,220
32	11/4	Rc1 ¼	8,300	Rc1 ¼× Rc1	7,590	Rc1 1/4 × Rc 3/4	7,590	Rc1 ¼× Rc ½	7,590	Rc1 1/4	13,400
40	11/2	Rc1 ½	9,600	Rc1 ½× Rc1 ¼	8,690	Rc1 ½× Rc1	8,690	Rc1 ½× Rc ¾	8,690	Rc1 ½	14,500
50	2	Rc2	14,800	Rc2 × Rc1 ½	13,500	Rc2 × Rc1 1/4	13,500	Rc2 × Rc1	13,500	Rc2	21,200
65	21/2										
80	3										
100	4										
備	考	RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品	

ね	ねじ込み継手 名 称 クロス《SCS14A》										
名	称	クロス《SCS	514A》	ニップル《	304SS》	ニップル《3	316SS》	両長ニップル	《304SS》	両長ニップル《	304SS》
外	観	PXM									
製品	記号	PXM 接続径 価格		PN		PNM		PN50)L	PN75	L
呼び	径	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格
6	1/8			R ¹ / ₈	420	R ¹ / ₈	630				
8	1/4	Rc 1/4	6,220		420	R ¹ / ₄		9.4 mm \times $R^1/_4$		9.4mm × R ¹ / ₄	730
10	3/8	Rc ¾	6,340	R ³ / ₈	420	R ³ / ₈		12.7mm × R ³ / ₈		12.7mm × R ³ / ₈	730
15	1/2	Rc ½	6,520		520	R ¹ / ₂		$16.1 \text{mm} \times \text{R}^{1}/_{2}$		$16.1 \text{mm} \times \text{R}^{1}/_{2}$	850
20	3/4	Rc ¾	9,210	R ³ / ₄	590	R ³ / ₄		21.4mm × R ³ / ₄		21.4mm × R ³ / ₄	1,030
25	1	Rc1	14,200	R1	800	R1		27.2mm × R1	910	27.2mm × R1	1,260
	11/4			R1 ¹ / ₄	1,140	R1 ¹ / ₄	1,700			35.5mm × R1 ¹ / ₄	1,760
40	11/2			R1 ¹ / ₂	1,270	R1 ¹ / ₂	1,900			$41.2 \text{mm} \times \text{R1}^{1}/_{2}$	2,120
50	2			R2	1,810	R2	2,750			52.7mm × R2	2,640
65	21/2			R2 ¹ / ₂	3,340	R2 ¹ / ₂	5,020				
80	3			R3	4,380	R3	6,600				
100	4			R4	8,250	R4	12,500				
備	考 	RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品	

	・ 称		両長ニップル《304SS》		両長ニップル《304SS》		両長ニップル《30455》		片ニップル《	304SS》	
外	· 観 品記号 PN100L			E 20. 000		E a GE				Thronia ac are	
製品記	2号	PN100L		PN12	5L	PN15	0L	PN20	0L	PK	
呼び	径	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格
6	1/8									$7.1 \mathrm{mm} \times \mathrm{R}^{1}/_{8}$	420
8	1/4	9.4 mm \times $R^1/_4$	850	9.4 mm \times $R^1/_4$	1,060	9.4 mm \times $R^1/_4$	1,140	9.4 mm \times $R^1/_4$	1,410	$9.4 \text{mm} \times R^{1}/_{4}$	420
10	3/8	$12.7 \text{mm} \times \text{R}^{3}/_{8}$	850	12.7 mm \times $R^3/_8$	1,060	$12.7 \text{mm} \times \text{R}^3/_8$	1,140	$12.7 \text{mm} \times \text{R}^{3}/_{8}$	1,410	$12.7 \text{mm} \times \text{R}^{3}/_{8}$	420
15	1/2	$16.1 \text{mm} \times \text{R}^{1}/_{2}$	980	16.1 mm \times $R^1/_2$	1,310	$16.1 \text{mm} \times \text{R}^{1}/_{2}$		$16.1 \text{mm} \times \text{R}^{1}/_{2}$	1,790	$16.1 \text{mm} \times \text{R}^{1}/_{2}$	520
20	3/4	21.4 mm \times $R^3/_4$	1,150	21.4 mm \times $R^3/_4$	1,430	$21.4 \text{mm} \times \text{R}^{3}/_{4}$	1,700	$21.4 \text{mm} \times \text{R}^{3}/_{4}$	2,090	$21.4 \text{mm} \times \text{R}^{3}/_{4}$	590
25	1	27.2mm × R1	1,480	27.2mm×R1	1,760	27.2mm × R1		27.2mm × R1	2,570	27.2mm × R1	800
32	11/4	35.5 mm \times R1 $^{1}/_{4}$	2,220	35.5 mm \times R1 $^{1}/_{4}$	2,820	35.5mm × R1 ¹ / ₄	3,180	35.5mm × R1 ¹ / ₄	4,230	35.5mm × R1 ¹ / ₄	1,140
40	11/2	41.2 mm \times R1 $^{1}/_{2}$	2,660	41.2 mm \times R1 $^{1}/_{2}$		41.2 mm \times R1 $^{1}/_{2}$		$41.2 \text{mm} \times \text{R1}^{1}/_{2}$	4,770	41.2mm × R1 ¹ / ₂	1,280
50	2	52.7mm × R2	3,280	52.7mm × R2	4,180	52.7mm × R2	4,760	52.7mm × R2	5,990	52.7mm × R2	1,810
65	21/2									65.9mm × R2 ¹ / ₂	3,330
80	3									78.1mm × R3	4,380
100	4									102.3mm × R4	8,230
備	Š	RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品	

■ねじ込み継手

104		ストライン									
名表	称	片長ニップル《	《304SS》	片長ニップル	/《304SS》	片長ニップル	/《304SS》	片長ニップル	《304SS》	片長ニップル	《304SS》
外 1	観	PK50L									
製品記	谔	PK50L		PK7!	5L	PK10	OL	PK125	5L	PK150L	
呼び	径	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格
8	1/4	$9.4 \text{mm} \times \text{R}^{1}/_{4}$	530	9.4 mm $\times R^1/_4$	730	9.4 mm \times $R^1/_4$	850	9.4 mm \times $R^1/_4$	1,060	$9.4 \text{mm} \times \text{R}^{1}/_{4}$	1,140
10	3/8	12.7 mm \times $R^3/_8$	530	12.7 mm \times $R^3/_8$	730	12.7 mm \times $R^3/_8$	850	$12.7 \text{mm} \times \text{R}^{3}/_{8}$	1,060	$12.7 \text{mm} \times \text{R}^{3}/_{8}$	1,140
15	1/2	16.1 mm \times $R^1/_2$	720	16.1 mm \times $R^1/_2$	850	$16.1 \text{mm} \times \text{R}^{1}/_{2}$	980	$16.1 \text{mm} \times \text{R}^{1}/_{2}$	1,310	$16.1 \text{mm} \times \text{R}^{1}/_{2}$	1,450
20	3/4	21.4 mm $\times R^3/_4$	770	21.4 mm \times $R^3/_4$	1,030	21.4 mm \times $R^3/_4$	1,150	$21.4 \text{mm} \times \text{R}^{3}/_{4}$	1,430	$21.4 \text{mm} \times \text{R}^{3}/_{4}$	1,700
25	1	27.2mm × R1	910	27.2mm × R1	1,260	27.2mm × R1	1,480	27.2mm × R1	1,760	27.2mm × R1	2,070
32	11/4			35.5 mm \times R1 $^{1}/_{4}$	1,760	$35.5 \text{mm} \times \text{R1}^{1}/_{4}$	2,220	35.5mm × R1 ¹ / ₄	2,820	35.5mm × R1 ¹ / ₄	3,180
40	11/2			41.2 mm \times R1 $^{1}/_{2}$	2,120	$41.2 \text{mm} \times \text{R1}^{1}/_{2}$	2,660	41.2 mm \times R1 $^{1}/_{2}$	3,300	41.2 mm \times R1 $^{1}/_{2}$	3,720
50	2			52.7mm × R2	2,640	52.7mm × R2	3,280	52.7mm × R2	4,180	52.7mm × R2	4,760
備老	Š	RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品	

SUS21 102

名 称	片長ニップル《304SS》		L型両ニップル《SCS13A》		J型片ニップル《SCS13A》		六角ニップル《SCS13A》		六角ニップル《SCS14A》	
外観							•			
製品記号	PK20	0L	PNL		PKJ		PH		PHM	
呼び径	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格
6 ¹ / ₈							R ¹ / ₈	800	R ¹ / ₈	1,280
8 1/4	9.4mm × R ¹ / ₄	1,410					R ¹ / ₄	800	R ¹ / ₄	1,280
10 ³ / ₈	$12.7 \text{mm} \times \text{R}^{3}/_{8}$	1,410					R ³ / ₈	800	R ³ / ₈	1,280
15 ¹ / ₂	$16.1 \text{mm} \times R^1/_2$	1,790					R ¹ / ₂	1,070	R ¹ / ₂	1,710
20 3/4	$21.4 \text{mm} \times \text{R}^{3}/_{4}$	2,090	R ³ / ₄	9,390	R ³ / ₄	11,700	R ³ / ₄	1,680	R ³ / ₄	2,700
25 1	27.2mm × R1	2,570	R1	9,850	R1	12,700	R1	2,290	R1	3,700
32 1 ¹ / ₄	35.5 mm \times R1 $^{1}/_{4}$	4,230					R1 ¹ / ₄	3,070	R1 ¹ / ₄	4,970
40 1 ¹ / ₂	41.2 mm \times R1 $^{1}/_{2}$	4,770					R1 ¹ / ₂	4,160	R1 ¹ / ₂	6,680
50 2	52.7mm × R2	5,990					R2	5,960	R2	9,570
65 21/2							R2 ¹ / ₂	11,000		
80 3							R3	16,300		
100 4							R4	24,800		
備考	RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品	

ねじ込み継手

ね	じ込	み継手									
名	称	径違い六角ニップル	√《SCS13A》	径違い六角ニップ	ル《SCS13A》	六角ホースニップル	√(SCS13A)	ユニオン《SC	S13A》	ユニオン《SC	CS14A》
外	観										
製品記	号	PRH(1	l)	PRH(2)	PW		PU		PUM	
呼び	径	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格
6	1/8							Rc ¹ / ₈	3,140	Rc ¹ / ₈	4,980
8		$R^1/_4 \times R^1/_8$	1,090			$8\text{mm} \times R^1/_4$	1,610	Rc ¹ / ₄	3,140	Rc ¹ / ₄	4,980
10	3/8	$R^3/_8 \times R^1/_4$	1,090	$R^3/_8 \times R^1/_8$	1,090	$10.5 \text{mm} \times \text{R}^{3}/_{8}$	1,610	Rc³/ ₈	3,240	Rc³/ ₈	5,170
15	1/2	$R^1/_2 \times R^3/_8$	1,630	$R^1/_2 \times R^1/_4$	1,630	$14\text{mm} \times \text{R}^1/_2$	2,040	Rc ¹ / ₂	3,660	Rc ¹ / ₂	5,830
20	3/4	$R^3/_4 \times R^1/_2$		$R^{3}/_{4} \times R^{3}/_{8}$		20.5mm × R ³ / ₄	3,500	Rc³/ ₄	4,770	Rc ³ / ₄	7,590
25	1	$R1 \times R^3/_4$		$R1 \times R^1/_2$		27mm × R1	4,380	Rc1	6,300	Rc1	10,100
32	11/4	$R1^{1}/_{4} \times R1$		$R1^{1}/_{4} \times R^{3}/_{4}$		33.5mm × R1 ¹ / ₄	6,560	Rc1 ¹ / ₄	8,090	Rc1 ¹ / ₄	13,200
40		$R1^{1}/_{2} \times R1^{1}/_{4}$		$R1^{1}/_{2} \times R1$		40 mm \times R1 $^{1}/_{2}$	7,880		10,200	Rc1 ¹ / ₂	16,400
50		$R2 \times R1^{1}/_{2}$	11,900	$R2 \times R1^{1}/_{4}$	11,900	53mm × R2	11,300	Rc2	14,300		23,000
	21/2							Rc2 ¹ / ₂	25,500	Rc2 ¹ / ₂	40,700
80	3							Rc3	37,200	Rc3	59,400
100	4							Rc4	64,100		103,000
備老	5	RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品	

		ソケット《304SS》		ソケット《3	16SS》	テーパソケット	《304SS》	径違いソケット(SCS13A»	径違いソケット(《SCS13A》
	名 称 ソケット《304SS》 外 観			Ì					EEW/JJT (SCS13A)		
製品	記号	PS		PSM		PST		PRS(1)	PRS(2)
呼び	径	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格
6	1/8	Rp ¹ / ₈	590	Rp¹/ ₈	930	Rc 1/8	1,090				
8	1/4	Rp¹/₄	590	Rp¹/₄	930	Rc 1/4	1,090	Rc ¼× Rc ⅓	1,210		
10	3/8	Rp³/ ₈	590	Rp³/ ₈	930	Rc ¾	1,090	Rc ¾ × Rc ¼	1,210	Rc ¾ × Rc ⅓	1,210
15	1/2	Rp ¹ / ₂	630	$Rp^{1}/_{2}$	1,010	Rc ½		Rc ½× Rc ¾	1,810	Rc ½ × Rc ⅓	1,810
20	3/4	Rp³/ ₄	910	$Rp^3/_4$	1,430	Rc ¾	2,350	Rc ¾ × Rc ½	2,380	Rc ¾ × Rc ¾	2,380
25	1	Rp1	1,270	Rp1	2,010	Rc1		Rc1 × Rc ¾	3,740	Rc1 × Rc ⅓	3,740
32	11/4	Rp1 ¹ / ₄	1,760	Rp1 ¹ / ₄	2,920	Rc1 ¼	4,510	Rc1 ¼× Rc1	5,790	Rc1 1/4 × Rc 3/4	5,790
40	11/2	Rp1 ¹ / ₂	2,120	Rp1 ¹ / ₂	3,410	Rc1 ½		Rc1 ½ × Rc1 ¼		Rc1 ½× Rc1	7,920
50	2	Rp2	3,190	Rp2	5,170	Rc2	6,960	Rc2 × Rc1 ½	11,800	Rc2 × Rc1 1/4	11,800
65	21/2	Rp2 ¹ / ₂	5,830	Rp2 ¹ / ₂	9,440	Rc2 1/2	13,400				
80	3	Rp3	7,620	Rp3	12,400	Rc3	17,500				
100	4	Rp4	13,200	Rp4	21,400	Rc4	31,500				
備	考	RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品	

■ねじ込み継手

19 C	<u>/</u> 公	み継手									
名 称		径違いソケット	《SCS13A》	キャップ《SC	S13A》	キャップ《SC	S14A》	プラグ《304SS・	SCS13A》	プラグ《316SS・SCS14A》	
外観	外 観										
製品記号	号	PRS(3	3)	PC		PCM	PCM			PPM	
呼び径	111	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格
6	1/8			Rc ¹ / ₈	700	Rc ¹ / ₈	1,090	R ¹ / ₈	500	R ¹ / ₈	810
8	1/4			Rc ¹ / ₄	700	Rc ¹ / ₄	1,090	R ¹ / ₄	500	R ¹ / ₄	810
10	3/8			Rc³/ ₈	700	Rc³/ ₈	1,090	R ³ / ₈	540	R ³ / ₈	850
15	1/2			Rc ¹ / ₂	970	Rc ¹ / ₂	1,510		850		1,320
20	3/4	Rc ¾ × Rc ¼	2,380	Rc ³ / ₄	1,240	Rc ³ / ₄	1,980		1,160	R ³ / ₄	1,790
25		Rc1 × Rc ¾	3,740	Rc1	1,610	Rc1	2,530		1,610	R1	2,530
32 1	1/4	Rc1 1/4 × Rc 1/2	5,790	Rc1 ¹ / ₄	2,160	Rc1 ¹ / ₄	3,480	R1 ¹ / ₄	2,000		3,180
40 1	1/2	Rc1 ½ × Rc ¾	7,920	Rc1 ¹ / ₂	2,560	Rc1 ¹ / ₂	4,150		2,340		3,780
50		Rc2 × Rc1	11,800	Rc2	3,710	Rc2	5,970		3,460		5,540
	21/2			Rc2 ¹ / ₂	7,700	Rc2 ¹ / ₂	12,400		7,810		12,700
80	3			Rc3	10,300	Rc3	16,300		9,710		15,800
100	4			Rc4	18,700	Rc4	28,900		16,900	R4	27,100
備考		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品	

SUS23 104

名	称	径違いブッシング《SCS13A》			径違いブッシング《SCS13A》		径違いブッシング《SCS13A》		径違いブッシン	/グ《SCS13A》	径違いブッシング《SCS14A》			
外	観													
製品記	記号	PB((1)		PE	3(2)		PB((3)		РВ	(4)	PBM(l)
呼び	径	接続径		価格	接続径		価格	接続径		価格	接続径	価格	接続径	価格
8	1/4	$R^1/_4 \times Rc^1/_8$	*	690									$R^1/_4 \times Rc^1/_8$	1,080
10	3/8	$R^3/_8 \times Rc^1/_4$	*	690	$R^3/_8 \times Rc^1/_8$	*	690						$R^3/_8 \times Rc^1/_4$	1,080
15	1/2	$R^1/_2 \times Rc^3/_8$	*	840	$R^1/_2 \times Rc^1/_4$	*	840	$R^1/_2 \times Rc^1/_8$	*	840			$R^1/_2 \times Rc^3/_8$	1,320
20	3/4	$R^3/_4 \times Rc^1/_2$	*	1,250	$R^3/_4 \times Rc^3/_8$	*	1,250	$R^3/_4 \times Rc^1/_4$	*	1,250			$R^3/_4 \times Rc^1/_2$	2,020
25	1	$R1 \times Rc^3/_4$	*	1,980	$R1 \times Rc^{1}/_{2}$	*	1,980	$R1 \times Rc^3/_8$	*	1,980	$R1 \times Rc^{1}/_{4}$	* 1,980	$R1 \times Rc^3/_4$	3,190
32	11/4	$R1^{1}/_{4} \times Rc1$	*	2,750	$R1^1/_4 \times Rc^3/_4$	*	2,750	$R1^1/_4 \times Rc^1/_2$	*	2,750	$R1^{1}/_{4} \times Rc^{3}/_{8}$	* 2,750	$R1^{1}/_{4} \times Rc1$	4,430
40	11/2	$R1^{1}/_{2} \times Rc1^{1}/_{4}$	*	3,550	$R1^1/_2 \times Rc1$	*	3,550	$R1^{1}/_{2} \times Rc^{3}/_{4}$	*	3,550	$R1^1/_2 \times Rc^1/_2$	* 3,550	$R1^{1}/_{2} \times Rc1^{1}/_{4}$	5,720
50	2	$R2 \times Rc1^{1}/_{2}$	*	5,170	$R2 \times Rc1^{1}/_{4}$	*	5,170	R2 × Rc1	*	5,170	$R2 \times Rc^3/_4$	* 5,170	$R2 \times Rc1^{1}/_{2}$	8,100
65	21/2	$R2^{1}/_{2} \times Rc2$	*	9,970	$R2^{1}/_{2} \times Rc1^{1}/_{2}$	*	9,970	$R2^{1}/_{2} \times Rc1^{1}/_{4}$	*	9,970	$R2^{1}/_{2} \times Rc1$	* 9,970	$R2^1/_2 \times Rc2$	16,100
80	3	$R3 \times Rc2^{1}/_{2}$	*	13,800	R3×Rc2	*	13,800	$R3 \times Rc1^{1}/_{2}$	*	13,800	$R3 \times Rc1^{1}/_{4}$	* 13,800	$R3 \times Rc2^{1}/_{2}$	22,200
100	4	R4×Rc3		27,300	$R4 \times Rc2^{1}/_{2}$		27,300	R4 × Rc2		27,300	$R4 \times Rc1^{1}/_{2}$	27,300)	
備者	考	*:RoHS指令相	当品		*:RoHS指令	相当品		*:RoHS指令相	当品		*:RoHS指令	目当品	RoHS指令相当品	

■ねじ込み継手

名	称	径違いブッシング《	SCS14A》	径違いブッシング	《SCS14A》	径違いブッシング	《SCS14A》	
外)			
製品	記号	PBM(2)	PBM(3	3)	PBM(4	4)	
呼び	径	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	
10	3/8	$R^3/_8 \times Rc^1/_8$	1,080					
15		$R^1/_2 \times Rc^1/_4$		$R^1/_2 \times Rc^1/_8$	1,320			
20	3/4	$R^3/_4 \times Rc^3/_8$	2,020	$R^3/_4 \times Rc^1/_4$	2,020			
25	1	$R1 \times Rc^{1}/_{2}$	3,190	$R1 \times Rc^3/_8$	3,190	$R1 \times Rc^{1}/_{4}$	3,190	
32	11/4	$R1^{1}/_{4} \times Rc^{3}/_{4}$		$R1^{1}/_{4} \times Rc^{1}/_{2}$		$R1^{1}/_{4} \times Rc^{3}/_{8}$		
40	1 ¹ / ₂	$R1^{1}/_{2} \times Rc1$	5,720	$R1^{1}/_{2} \times Rc^{3}/_{4}$	5,720	$R1^1/_2 \times Rc^1/_2$	5,720	
50	2	$R2 \times Rc1^{1}/_{4}$				$R2 \times Rc^3/_4$		
65	21/2	$R2^{1}/_{2} \times Rc1^{1}/_{2}$		$R2^{1}/_{2} \times Rc1^{1}/_{4}$		$R2^{1}/_{2} \times Rc1$	16,100	
80		R3 × Rc2	22,200	$R3 \times Rc1^{1}/_{2}$	22,200	$R3 \times Rc1^{1}/_{4}$	22,200	
備	考	RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		

■ボールバルブ ねじ込み形

1/1/	10	11111 1ac	ノメンロアハン								
名	称	ボール《SC	S13A》	ボール《SC:	\$14A》	ボール《So	CS13A》	ボール《S	CS14A》	ボール《So	CS13A》
10K JV				JV L-L-J		600型		600型		G00型 	
製品記	記号	10U	T	10UTM		UTK		UTKM		UTKW	
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
8	1/4					39.0	4,160	39.0	5,140	39.0	4,160
10	3/8	62.0	17,000	62.0	23,900	44.0	4,380	44.0	5,450	44.0	4,380
15	1/2	65.0 ●	18,100	65.0 ●	25,000	56.5	5,420	56.5	6,780	56.5	5,420
20	3/4	80.0 ●	22,000	80.0 ●	30,600	59.0	6,240	59.0	7,840	59.0	6,240
25	1	90.0	28,600	90.0	39,600	71.0	7,850	71.0	9,890	71.0	7,850
32	11/4	110.0	40,600	110.0	56,800	78.0	13,700	78.0	17,000		
40	11/2	120.0	54,400	120.0 ●	75,700	83.0	17,900	83.0	22,400		
50	2	140.0	69,000	140.0 ●	96,400	100.0	24,500	100.0	30,600		
65	21/2	160.0	112,000	160.0	157,000						
80	3	182.0	150,000	182.0	209,000						
備老	備考 ボア径:フルオ ●:JV8-1相当			ボア径:フルボア ●:JV8-1相当		ボア径:レデュ- RoHS指令相当品		ボア径:レデュ RoHS指令相当品		ボア径:レデュ- RoHS指令相当品	

■ボールバルブ ねじ込み形

710	10	11111 100									
名	称	ボール《SC	S14A》	ボール《SCS		ボール《SCS		ボール《SCS	13A》	ボール《SC	\$14A》
		600型		600型	600型		600型			JV	
外	観			O Table						0	
製品	記号	UTKN	۸W	UTFKW		UTFKMW		UTFZ		UTH	M
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格
8	1/4	39.0	5,140								
10	3/8	44.0	5,450					58.0	8,580		
15	1/2	56.5	6,780	62.0	9,180	62.0	15,600	62.0 ●	9,180	60.0	9,760
20	3/4	59.0	7,840	73.0	10,800	73.0	18,100	73.0 ●	10,800	70.0	11,500
25	1	71.0	9,890	85.0	15,300	85.0	25,700	85.0 ●	15,300	80.0	16,100
32	11/4							98.0 ●	22,900	95.0	24,500
40	11/2							108.0 ●	29,700	108.0	31,300
50	2							124.0 ●	40,700	124.0	43,600
備	考	ボア径:レデュー RoHS指令相当品	-ストボア	ボア径:フルボア RoHS指令相当品		ボア径:フルボア		ボア径: フルボア ●JV8-1相当		ボア径: レデュー RoHS指令相当品 JV8-1相当	ストボア

SUS25 | 106 |

ボールバルブ ねじ込み形 ボール《SCS14A》 ボール《SCS13A》 圧力計用ゲージバルブ《SCS13A》 圧力計用ゲージバルブ《SCS13A》 1000型 1000型 JV 外 観 **UTKGV UTKGVW** 製品記号 **UTFM UTHL** 価格 価格 価格 1/4 39.0 39.0 10 3/8 44.0 44.0 15 1/2 62.0 15,600 60.0 12,400 20 3/4 18,100 70.0 14,000 73.0 25 85.0 25,700 80.0 19,400 32 11/4 37,900 95.0 27,000 98.0 40 11/2 108.0 49,200 108.0 34,100 50 67,800 124.0 46,700 124.0

ボア径:レデューストボア 配管用ガスケット内蔵

配管用ガスケット内蔵

ボア径:レデューストボア RoHS指令相当品

JV8-1相当

■ボールバルブ 3分割ボール

ボア径:フルボア RoHS指令相当品

JV8-1相当

備考

名	称	3分割ボール	《SCS14A》	3分割ボール	《SCS14A》	3分割ボール《5	CS14A»	3分割ボール《S	CS14A》
	観	(1000型)		(1000⊞)		(1000)	E-L	(1000E)	
製品	記号	U3T	ZM	SWU3	TZM	U3TZF	M	SWU3TZ	ZFM
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
8	1/4					63.0	17,900	63.0	20,600
10	3/8					63.0	17,900	63.0	20,600
15	1/2	63.0	17,900	63.0	20,600	71.0	19,800	71.0	23,500
20	3/4	71.0	19,800	71.0	23,500	90.0	29,300	90.0	34,600
25	1	90.0	29,300	90.0	34,600	103.0	36,800	103.0	43,800
32	11/4	103.0	36,800	103.0	43,800	110.0	46,700	110.0	56,300
40	11/2	110.0	46,700	110.0	56,300	127.0	65,100	127.0	77,900
50	2	127.0	65,100	127.0	77,900				
備	考	ボア径:レデュ- RoHS指令相当品		ボア径:レデュ- RoHS指令相当品		ボア径: フルボア RoHS指令相当品		ボア径: フルボア RoHS指令相当品	

■ボールバルブ 10K/20K

711	70			JK/ ZUK												
名	称	ボーノ	ν « S	SCS13A》	ボー	レ 《S	SCS14A》	ボーノ	レ 《 S	SCS16A》	ボー	ル《	SCS13A》	ボーノ	ν 《S	CS14A》
外	観	10К			10K			10K			10K	4		10К		
製品	記号	10UT	B /	G-10UTB	10UTB	M /	G-10UTBM	10UTB) /	G-10UTBO	10UT	TR/	G-10UTR	10UTR/	M /	G-10UTRM
呼び	径	面間(mr	n)	価格	面間 (mi	n)	価格	面間(mr	n)	価格	面間(m	m)	価格	面間(mr	n)	価格
15	1/2	110.0		31,100	110.0		43,500	110.0		54,700						
20	3/4	120.0		35,700	120.0		50,200	120.0		63,500						
25	1	130.0		50,000	130.0		69,900	130.0		88,700						
32	11/4	140.0		63,300	140.0		88,400	140.0		114,000						
40	11/2	165.0		67,700	165.0		94,900	165.0		121,000						
50	2	180.0		86,200	180.0		121,000	180.0		156,000	178.0		0	178.0		0
65	21/2	190.0	*	127,000	190.0	*	179,000	190.0	*	230,000	190.0			190.0		
80	3	200.0	*	151,000	200.0	*	214,000	200.0	*	270,000	203.0	*	0	203.0	*	0
100	4	230.0	*	224,000	230.0	*	310,000	230.0	*	396,000	229.0	*	©	229.0	*	©
125	5	300.0	*	516,000	300.0	*	718,000	300.0	*	910,000	250.0	*	374,000	250.0	*	524,000
150	6	340.0	*	635,000	340.0	*	888,000	340.0	*	1,129,000	270.0	*	554,000	270.0	*	774,000
200	8	450.0	*	1,053,000	450.0	*	1,473,000		*	1,873,000	290.0	*	792,000	290.0	*	1,113,000
250	10	533.0	G	2,406,000	533.0	G	3,285,000	533.0	G	©	330.0	*	1,232,000	330.0	*	1,725,000
300	12				1,100	- 11 - 11	N —	\"=\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		N —	356.0		2,568,000	356.0	G	0
備基	考	ボア径:フ*:ギア持			ボア径: 7 *:ギア掛			ボア径:フ *:ギア擦			ボア径: * :ギア!		ューストボア 幾対応可	ボア径:し * :ギア指		ーストボア 対応可

■ボールバルブ 10K/20K

7/1		7177		JK/ ZUK	- "											
名	称	ボー	ル《S	CS13A》	ボー	ル《	SCS14A》	ボー	ル《	SCS13A》	ボー	ル《SCS	14A》	ボー	ル《S	SCS13A》
外:	観	JV			JV			20K			20K			10K JV	To Val	
製品記	号	10UTB	D/	G-10UTBD	10UTBD	M /	G-10UTBDM		20	UTR		20UTR	M	10UTE	Z /	G-10UTDZ
呼び	径	面間(mi	m)	価格	面間(m	m)	価格	面間(mr	m)	価格	面間(m	m)	価格	面間 (m	m)	価格
15	1/2	108.0	•	31,100	108.0	•	43,500							108.0	•	34,600
20	3/4	117.0	•	35,700	117.0	•	50,200							117.0	•	39,500
25	1	127.0	•	50,000	127.0	•	69,900							127.0	•	55,000
32	11/4	140.0	•	63,300	140.0	•	88,400							140.0	•	72,600
40	11/2	165.0	•	67,700	165.0	•	94,900							165.0	•	75,400
50	2	178.0	•	86,200	178.0	•	121,000	216.0		139,000	216.0		0	178.0	•	96,200
65	21/2	190.0	*	127,000	190.0	*	179,000							190.0	*	145,000
80	3	203.0	*	151,000	203.0	*	214,000	283.0		252,000	283.0		0	203.0	*	170,000
100	4	229.0	*	224,000	229.0	*	310,000	305.0		382,000	305.0		©	229.0	*	249,000
125	5	356.0	*	516,000	356.0	*	718,000							356.0	*	592,000
150	6	394.0	*	635,000	394.0	*	888,000	403.0	*	830,000	403.0	*	0	394.0	*	731,000
200	8	457.0	*	1,053,000	457.0	*	1,473,000	419.0	*	1,271,000	419.0	*	0	457.0	*	1,210,000
250	10	533.0	G	2,406,000	533.0	G	3,302,000	457.0	*	0	457.0	*	0	533.0	G	2,765,000
備老	N N	ボア径: 7 *: ギア掛 ●: JV8-1	操作機		ボア径:: *:ギア! ●:JV8-1	操作機		ボア径: l *:ギア!		Lーストボア 検対応可	ボア径: *:ギア			ボア径: *:ギア: ●:JV8-1	喿作機	

108

SUS27

■ボールバルブ 10K/20K

名表	称	ボール《S	SCS14A》	ボーノ	レ《S	SCS16A》	ボーノ	レ 《!	SCS13A》	ボー	ル 《:	SCS14A》	ボーノ	レ《S	CS16A》
外看	観	10K JV		10K	1000		20K JV	· ·		20K JV			20K	之	
製品記	号	10UTDZM /	G-10UTDZM	10	רטמ	TDZO	2	20L	JTDZ	2	0U ⁻	TDZM	2	דטמ	DZO
呼び	圣	面間(mm)	価格	面間 (mn	n)	価格	面間(mn	n)	価格	面間 (m	n)	価格	面間 (mr	n)	価格
15	1/2	108.0 ●	48,700	108.0		61,800	140.0		58,500	140.0		81,800	140.0		99,200
20	3/4	117.0 ●	55,200	117.0		70,100	152.0		71,900	152.0		101,000	152.0		124,000
25	1	127.0 ●	76,900	127.0		97,700	165.0		90,200	165.0		127,000	165.0		156,000
	11/4	140.0	102,000	140.0		130,000	178.0		120,000	178.0		170,000	178.0		©
	11/2	165.0 ●	106,000	165.0		137,000	190.0		125,000	190.0		174,000	190.0		214,000
50	2	178.0 ●	137,000	178.0		173,000	216.0		157,000	216.0		218,000	216.0		264,000
65	21/2	190.0 ∗●	203,000	190.0	*	258,000	241.0	*	277,000	241.0	*	387,000	241.0	*	©
80	3	203.0 ∗●	237,000	203.0	*	300,000	283.0	*	313,000	283.0	*	438,000	283.0	*	471,000
100	4	229.0 ∗●	348,000	229.0	*	444,000	305.0	*	445,000	305.0	*	621,000	305.0	*	754,000
125	5	356.0 ∗●	829,000	356.0	*	1,051,000	381.0	*	940,000	381.0	*	1,313,000	381.0	*	0
150	6	394.0 ∗●	1,022,000	394.0	*	1,300,000	403.0	*	1,126,000	403.0	*	1,576,000	403.0	*	1,910,000
200	8	457.0 ∗●	1,694,000	457.0	*	2,153,000	502.0	*	1,971,000	502.0	*	2,758,000	502.0	*	0
250	10	533.0 G	3,863,000												
備考	Ś	ボア径:フルボ *:ギア操作機 ●:JV8-1適合		ボア径:フ *:ギア擦			ボア径:フ *:ギア類 JV8-1適合	作榜		ボア径:7 *:ギア! JV8-1適合	操作榜		ボア径: 7 *:ギア持		

ボ	ール	バルブ	2	ラス150/	300/6	00)									
名	称	ボーノ	レ《S	CS13A》	ボーノ	レ 《 S	SCS14A》	ボーノ	レ 《!	SCS13A》	ボー	ル《	SCS14A》	ボー	レ 《5	SCS13A》
外	観	150			150			150			150			150		
製品記	記号	150UT	В/	G-150UTB	150UTB	M /	G-150UTBM	150UT	R /	G-150UTR	150UTF	RM /	G-150UTRM	150UTE)Z /	G-150UTDZ
呼び	径	面間(mr	n)	価格	面間(mr	n)	価格	面間(mn	n)	価格	面間(m	m)	価格	面間(mi	n)	価格
15	1/2	108.0		32,500	108.0		45,600							108.0		36,300
20	3/4	117.0		37,300	117.0		52,400							117.0		41,400
25	1	127.0		52,300	127.0		73,300							127.0		57,700
32	11/4													140.0		76,300
40	11/2	165.0		71,200	165.0		99,700							165.0		79,100
50	2	178.0		90,400	178.0		128,000	178.0		0	178.0		0	178.0		101,000
65	21/2	190.0		134,000	190.0		190,000	190.0		0	190.0		0	190.0		153,000
80	3	203.0	*	161,000	203.0	*	225,000	203.0	*	0	203.0	*	0	203.0		181,000
100	4	229.0	*	237,000	229.0	*	330,000	229.0	*	220,000	229.0	*	305,000	229.0		275,000
125	5	356.0	*	563,000	356.0	*	787,000	254.0	*	395,000	254.0	*	553,000	356.0	*	622,000
150	6	394.0	*	700,000	394.0	*	978,000	267.0	*	580,000	267.0	*	811,000	394.0	*	803,000
200	8	457.0	*	1,160,000	457.0	*	1,621,000	292.0	*	832,000	292.0	*	1,164,000	457.0	*	1,330,000
250	10	533.0	G	2,627,000	533.0	G	3,614,000	330.0	*	1,306,000	330.0	*	1,821,000	533.0	G	3,039,000
300	12							356.0	G	2,809,000	356.0	G	3,865,000			
備	考	ボア径: フ *:ギア擦			ボア径: フ *:ギア掛			ボア径:し *:ギア操		ューストボア 幾対応可	ボア径: *:ギア		Lーストボア 美対応可	ボア径:7 *:ギア!		

■ボールバルブ クラス150/300/600

名	称	ボール	レ《SCS14A》	ボーノ	レ 《S	CS16A》	ボーノ	レ《S	CS13A》	ボーノ	レ《S	CS13A》	ボーノ	レ 《5	SCS14A》
外	観	150		150			300			300	2		300	支	
製品記	2号	150UTDZ	M/G-150UTDZN	150UTDZ	<u>'</u> 0 /	G-150UTDZO	1	300	UTR	3	00L	JTDZ	30	0U	TDZM
呼び	径	面間(mn	n) 価格	面間 (mr	n)	価格	面間(mr	n)	価格	面間(mr	n)	価格	面間 (mr	n)	価格
15	1/2	108.0	50,800	108.0		64,700				140.0		53,200	140.0		74,400
20	3/4	117.0	57,700	117.0		73,300				152.0		65,800			92,200
25	1	127.0	80,700			103,000				165.0		82,000	165.0		115,000
32	11/4	140.0	107,000	140.0		138,000				178.0		0	178.0		0
40	11/2	165.0	112,000	165.0		142,000				190.0		113,000	190.0		161,000
50	2	178.0	143,000	178.0		184,000	216.0		0	216.0		141,000	216.0		198,000
65	21/2	190.0	214,000	190.0		273,000				241.0		251,000	241.0		354,000
80	3	203.0	251,000	203.0		321,000	283.0		0	283.0		284,000	283.0		396,000
100	4	229.0	384,000	229.0		488,000	305.0		0	305.0	*	405,000	305.0	*	565,000
125	5	356.0	* 868,000	356.0	*	1,106,000				381.0	*	0	381.0	*	0
150	6	394.0	* 1,121,000	394.0	*	1,428,000	403.0	*	816,000	403.0	*	1,105,000	403.0	*	1,545,000
200	8	457.0	* 1,862,000	457.0	*	2,368,000	419.0	*	1,249,000	502.0	*	1,936,000	502.0	*	2,705,000
250	10	533.0	G 4,249,000		G	0	457.0	*	1,859,000						
備和	Š	ボア径:フ *:ギア操	ルボア 4作機対応可	ボア径:フ *:ギア持			ボア径:レ *:ギア操		ーストボア 対応可	ボア径:こ *:ギア持			ボア径:フ *:ギア擦		

■ボールバルブ クラス150/300/600

710	一 ル	ハルノ		/フス150/	200/000			
名	称	ボー	ル《	SCS16A》	ボール《S	CS13A》	ボール《S	CS14A》
外	観	300			600		600	H
製品	記号	30	00 U	TDZO	600	UTB	600U	TBM
呼び	が径	面間(m	m)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	140.0		90,400	165.0	203,000	165.0	258,000
20	3/4	152.0		113,000	190.0	218,000	190.0	275,000
25	1	165.0		141,000	216.0	270,000	216.0	339,000
32	11/4	178.0		0				
40	11/2	190.0		196,000	241.0	434,000	241.0	550,000
50	2	216.0		240,000				
65	21/2	241.0		424,000				
80	3	283.0		482,000				
100	4	305.0	*	687,000				
125	5	381.0	*	0				
150	6	403.0	*	1,876,000				
200	8	502.0	*	3,287,000		Α		
備 [:]	備考 ボア? *:=			ボア 幾対応可	ボア径:フルボ	ア	ボア径:フルボス	7

SUS29 | 110 |

高温用ボールバルブ 名 称 フィルタイトボール[1H](SCS13A) フィルタイトボール[1H](SCS13A) カーボタイトボール[3H]《SCS13A》 カーボタイトボール[3H]《SCS13A》











製品記	2号	10UTDZ1H	/ G-10UTDZ1H	20UTDZ1F	l / G-20UTDZ1H	10UTDZ3H	/ G-10UTDZ3H	20UTDZ3H /	G-20UTDZ3H	10UTDZ5H	/ G-10UTDZ5H
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	108.0	70,000	140.0	94,000	108.0	105,000	140.0	129,000	108.0	110,000
20	3/4	117.0	83,000	152.0	117,000	117.0	126,000	152.0	158,000	117.0	131,000
25	1	127.0	102,000	165.0	139,000	127.0	153,000	165.0	190,000	127.0	168,000
32	11/4	140.0	142,000	178.0	190,000	140.0	216,000	178.0	259,000	140.0	204,000
40	11/2	165.0	146,000	190.0	196,000	165.0	218,000	190.0	264,000	165.0	217,000
50	2	178.0	172,000	216.0	235,000	178.0	260,000	216.0	313,000	178.0	273,000
65	21/2	190.0	273,000	241.0	398,000	190.0	394,000	241.0	479,000	190.0	407,000
80	3	203.0	318,000	283.0	459,000	203.0	427,000	283.0	547,000	203.0	466,000
100	4	229.0	436,000	305.0	^G 753,000	229.0	586,000	305.0 G	860,000	229.0	636,000
125	5	356.0	3 1,012,000	381.0	G 1,390,000	356.0	1,282,000	381.0 G	1,462,000	356.0 G	1,293,000
150	6	394.0	3 1,289,000	403.0	G 1,718,000	394.0	1,657,000	403.0 G	1,852,000	394.0 G	1,780,000
200	8	457.0	g 2,014,000	502.0	G 2,757,000	457.0	2,765,000	502.0 G	3,397,000	457.0 G	2,791,000
250	10	533.0	4,007,000								
備老	Š	ボア径:フル	ボア	ボア径:フル	レボア	ボア径:フル	ボア	ボア径:フル7	ボア	ボア径:フル	ボア

高	温用	ボールバ	゙ ルブ								
名:	称	メタボール[5H]《SCS13A》	メタボール[6	6H]《SCS13A》	メタボール[6	5H]《SCS13A》	フィルタイトボー	ル[1H]《SCS13A》	フィルタイトボー	ル[1H]《SCS13A》
外;	観	20К		10K		20К		150		300	
製品記	号	20UTDZ5H	/ G-20UTDZ5H	10UTDZ6H	/ G-10UTDZ6H	20UTDZ6H	/ G-20UTDZ6H	150UTDZ1H /	G-150UTDZ1H	300UTDZ1H	G-300UTDZ1H
呼び:	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	140.0	131,000	108.0	169,000	140.0	187,000	108.0	73,600	140.0	98,300
20	3/4	152.0	163,000	117.0	214,000	152.0	239,000	117.0	87,200	152.0	124,000
25	1	165.0	198,000	127.0	270,000	165.0	290,000	127.0	107,000	165.0	156,000
32	11/4	178.0	251,000	140.0	345,000	178.0	404,000	140.0	148,000		
40	11/2	190.0	261,000	165.0	385,000	190.0	418,000	165.0	153,000	190.0	203,000
50	2	216.0	318,000	178.0	539,000	216.0	622,000	178.0	181,000	216.0	245,000
65	21/2	241.0	525,000	190.0	753,000	241.0	946,000	190.0	284,000	241.0	420,000
80	3	283.0	586,000	203.0	930,000	283.0	1,152,000	203.0	336,000	283.0	477,000
100	4	305.0	884,000	229.0	1,213,000	305.0 G	1,591,000	229.0	467,000	305.0 G	822,000
125	5	381.0	1,498,000	356.0 G	2,601,000	381.0 G	3,777,000	356.0 G	1,031,000		
150	6	403.0	2,130,000	394.0 G	3,681,000	403.0 G	4,232,000	394.0 G	1,348,000	403.0 G	1,925,000
200	8	502.0	3,438,000	457.0 G	5,140,000	502.0 G	5,746,000	457.0 G	2,107,000	502.0 G	3,180,000
250	10							533.0 G	4,231,000		
備老	Z C	ボア径:フル	ボア	ボア径:フル	ボア	ボア径:フル	ボア	ボア径:フルオ	ボア	ボア径:フルオ	ボア

■高温用ボールバルブ

	四州	ハール	ハルン													
名	称	カーボタイト	・ボール[3H]《SCS1	3A》 カー	-ボタイトホ	ボール[:	3H]《SCS13A》	メタボール	ν[5l	H]《SCS13A》	メタボー	ル[5]	H]《SCS13A》	メタボー	ν[6 Ι	H]《SCS13A》
外	観	150		30	00			150	3		300	· ·		150		
製品	記号	150UTDZ	3H / G-150UTD	Z3H 300	0UTDZ3I	H / G-	300UTDZ3H	150UTDZ	5H /	G-150UTDZ5H	300UTDZ	.5H /	G-300UTDZ5H	150UTDZ	6H /	G-150UTDZ6H
呼び	径	面間(mn	n) 価格	ī	面間 (mm))	価格	面間(mr	n)	価格	面間(mr	n)	価格	面間(mr	n)	価格
15	1/2	108.0	110,0	000 1	140.0		137,000	108.0		116,000	140.0		138,000	108.0		178,000
20	3/4	117.0	131,0	000 1	152.0		168,000	117.0		139,000	152.0		170,000	117.0		224,000
25	1	127.0	161,0	000 1	165.0		213,000	127.0		178,000	165.0		224,000	127.0		283,000
32	11/4	140.0	222,0	000				140.0		222,000	178.0		0	140.0		393,000
40	11/2	165.0	229,0	000 1	190.0		277,000	165.0		263,000	190.0		273,000	165.0		405,000
50	2	178.0	273,0	000 2	216.0		326,000	178.0		286,000	216.0		332,000	178.0		564,000
65	21/2	190.0	417,0	000 2	241.0		503,000	190.0		432,000	241.0		550,000	190.0		791,000
80	3	203.0	453,0	000 2	283.0		566,000	203.0		492,000	283.0		608,000	203.0		979,000
100	4	229.0	629,0) 00 3	305.0	G	895,000	229.0		680,000	305.0	G	921,000	229.0	*	1,286,000
125	5	356.0	G 1,301,0	000				356.0	G	1,325,000				356.0	G	2,701,000
150	6	394.0	G 1,669,0	000 4	103.0	G 1	,913,000	394.0	G	1,864,000	403.0	G	2,201,000	394.0	G	3,863,000
200	8	457.0	G 2,809,0		502.0		,509,000	457.0	G	2,896,000	502.0		3,551,000	457.0		4,776,000
備	考	ボア径:フ	7ルボア	ボフ	ア径:フル	レボア		ボア径:フ	7ルボ	『ア	ボア径:フ	フルボ	「ア 	ボア径: フ *:ギア持		

■高温用ボールバルブ

名	称		ν[6	H]《SCS13A》
外	観	300	**	
製品	記号	300UTDZ	6H /	G-300UTDZ6H
呼び	径	面間(mr	n)	価格
15	1/2	140.0		197,000
20	3/4	152.0		251,000
25	1	165.0		325,000
40	11/2	190.0		435,000
50	2	216.0		648,000
65	21/2	241.0		995,000
80	3	283.0		1,192,000
100	4	305.0	G	1,657,000
150	6	403.0	G	4,365,000
200	8	502.0	G	5,931,000
備	考	ボア径:フ	7ルオ	で

SUS31 | 112 |

G

403.0 G

502.0 G

ボア径:フルボア

0

0

0

0

0

 \bigcirc

|低温用ボールバルブ ボール 《SCS13<u>A</u>》 ボール《SCS13A》 ボール《SCS13A》 ボール《SCS13A》 10K 150 300 20K 外 観 製品記号 10UTDZXL / G-10UTDZXL 20UTDZXL / G-20UTDZXL 150UTDZXL / G-150UTDZXL 300UTDZXL / G-300UTDZXL 価格 価格 価格 15 1/2 108.0 0 140.0 0 108.0 0 140.0 0 20 3/4 117.0 0 152.0 0 117.0 0 152.0 0 25 127.0 0 165.0 0 127.0 0 165.0 0 32 11/4 140.0 0 178.0 0 140.0 0 40 11/2 165.0 0 190.0 0 165.0 0 190.0 0 50 2 178.0 0 216.0 0 178.0 0 216.0 0 65 21/2 190.0 0 241.0 0 190.0 0 241.0 0 80 3 203.0 0 283.0 0 203.0 0 283.0 0 100 4 229.0 305.0 G 229.0 0 305.0 0 0 0

0

 \bigcirc

0

356.0 G

394.0 G

457.0 G

533.0 G

*:ギア操作機対応可

ボア径:フルボア

■低温用ボールバルブ

5

6

8

10

125

150

200

250

備考

356.0

394.0 G

457.0 G

533.0 G

ボア径:フルボア

0

0

0

381.0 G

403.0 G

502.0 G

ボア径:フルボア

名	称		《SCS13A》	ボール	《SCS14A》	ボール《S	CS13A》	ボール	《SCS14A》
外	観	10K		10K		10K		10K	
製品	記号	10UTBDXK /	G-10UTBDXK	10UTBDXKM	/G-10UTBDXKM	150UTBXK / C	G-150UTBXK	150UTBXKM	G-150UTBXKM
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	108.0	0	108.0	0	108.0	0	108.0	0
20	3/4	117.0	0	117.0	0	117.0	0	117.0	0
25	1	127.0	0	127.0	0	127.0	0	127.0	0
40	11/2	165.0	0	165.0	0	165.0	0	165.0	0
50	2	178.0	0	178.0	0	178.0	0	178.0	0
65	21/2	190.0	0	190.0	0	190.0	0	190.0	©
80	3	203.0	0	203.0	0	203.0	0	203.0	0
100	4	229.0	0	229.0	0	229.0	0	229.0	©
125	5	356.0	G 🔘	356.0	G 🔘	356.0 G	0	356.0	G 🔘
150	6	394.0	G 🔘	394.0	G 🔘	394.0 G	0	394.0	G 🔘
備	考								

■特殊ボールバルブ トラニオン

名	称	トラニオンボー	ル《316SS》	トラニオンボ-	-ル《316SS》	トラニオンオ	ボール《316SS》	トラニオンオ	ボール《316SS》	トラニオンボー	ル《316SS》
外(観	10K	T.	10K		20K		20K		150	. T. ⊕ T. f.
製品記	号	10UF3TCSM / G	-10UF3TCSM	10UF3TCRSM / (G-10UF3TCRSM	20UF3TCSM	/ G-20UF3TCSN	20UF3TCRSM	/ G-20UF3TCRSM	150UF3TCSM / G	-150UF3TCSM
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
50	2	178.0	0			216.0	0			178.0	0
80	3	203.0	0	203.0	0	283.0	0	283.0	0	203.0	0
100	4	229.0	0	229.0	0	305.0	0	305.0	0	229.0	0
150	6	394.0	0	394.0	0	403.0	0	403.0	0	394.0	0
200	8	457.0 G	0	457.0	0	502.0	G 🔘	502.0	0	457.0 G	0
250	10	533.0 G	0	533.0	i 🔘	568.0	G 🔘	568.0	G 🔘	533.0 G	0
300	12	610.0 G	0	610.0	i	648.0	G 🔘	648.0	G 🔘	610.0 G	0
350	14	686.0 G	0	686.0 G	i ()	762.0	G 🔘	762.0	G 🔘	686.0 G	0
400	16	762.0 G	0	762.0 G	i	838.0	G 🔘	838.0	G 🔘	762.0 G	0
450	18	864.0 G	0	864.0	. O	914.0	G 🔘	914.0	G 🔘	864.0 G	0
500	20	914.0 G	0	914.0	i	991.0	G 🔘	991.0	G 🔘	914.0 G	0
600	24	1067.0 G	0	1067.0 G	S 0	1143.0	0	1143.0	G 🔘	1067.0 G	0
備老	Ś	ボア径:フルボア メタルシート対応		ボア径:レデュ- メタルシート対		ボア径:フル: メタルシート:		ボア径:レデ メタルシート		ボア径:フルボア メタルシート対応	

■特殊ボールバルブ トラニオン

197	一村林小一ルバルグ「トラニオン												
名;	称	トラニオンボ	ール《316SS》	トラニオンボ	ール《316SS》	トラニオンオ	ጚール《316 ′	SS》	トラニオンフ	ボール《316SS》	トラニオンフ	ボール《316SS》	
外(観	150		300		300	0		600		600		
製品記	号	150UF3TCRSM /	G-150UF3TCRSM	300UF3TCSM /	G-300UF3TCSM	300UF3TCRSM	/ G-300UF3T	TCRSM	600UF3TCSM	/ G-600UF3TCSN	600UF3TCRSM	/ G-600UF3TCRSM	
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	Z J	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	
50	2			216.0	0				292.0	0			
80	3	203.0	0	283.0	0	283.0		0	356.0	0	356.0	0	
100	4	229.0	0	305.0	0	305.0		0	432.0	0	432.0	0	
150	6	394.0	0	403.0	0	403.0		0	559.0	G 🔘	559.0	0	
200	8	457.0	0	502.0	G 🔘	502.0		0	660.0	G 🔘	660.0	G 🔘	
250	10	533.0	G 🔘	568.0	G 🔘	568.0	G	0	787.0	G 🔘	787.0	G 🔘	
300	12	610.0	G 🔘	648.0	G 🔘	648.0	G	0	838.0	G 🔘	838.0	G 🔘	
350	14	686.0	G 🔘	762.0	G 🔘	762.0	G	0	889.0	G 🔘	889.0	G 🔘	
400	16	762.0	G 🔘	838.0	G 🔘	838.0	G	0	991.0	G 🔘	991.0	G 🔘	
450	18	864.0	G 🔘	914.0	G 🔘	914.0	G	0	1092.0	G 🔘	1092.0	G 🔘	
500	20	914.0	G 🔘	991.0	G 🔘	991.0	G	0	1194.0	G 🔘	1194.0	G 🔘	
600	24	1067.0		1143.0		1143.0		0	1397.0		1397.0		
備考	Ś	ボア径:レデ <i>ニ</i> メタルシートタ		ボア径:フルボ メタルシート対		ボア径:レデ. メタルシート		7	ボア径:フル メタルシート		ボア径:レデ メタルシート		

SUS33 | 114 |

特殊ボールバルブ トラニオン



■ボールバルブ ポケットレスボール

名 称	ポケットレスオ	ボール《SCS13A》	ポケットレスフ	ボール《SCS14A》
外観	150		150	
製品記号	150	UTBP	150	JTBPM
呼び径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15 ¹ / ₂	108.0	41,000		56,800
20 3/4	117.0	48,200	117.0	67,500
25 1	127.0	62,200		86,800
40 11/2	165.0	92,600		130,000
50 2	178.0	118,000		168,000
65 21/2	190.0	181,000	190.0	252,000
80 3	203.0	218,000		302,000
100 4	229.0	313,000	229.0	434,000
125 5	356.0	686,000		956,000
150 6	394.0	773,000	394.0	1,077,000
200 8	457.0	1,305,000	457.0	1,822,000
備考	ボア径:フルカ	ボア 	ボア径:フル	ボア

|三方ボールバルブ 横形3方ボール

	■三方ボールバルブ 横形3方ボール											
名	称	横形三方ボール	《SCS14A》	横形三方ボー	ル《SCS13A》	横形三方ボール	レ《SCS14A》	横形三方ボ-	ール《SCS13A》	横形三方术	ボール《SCS14A》	
外	観	(800型)		10K		10K		10K		10K		
製品記	記号	UTH4LM /	UTH4TM	10L	JTB2L	10UT	B2LM	10UTB4□A	A / G-10UTB4□A	10UTB4□A	AM / G-10UTB4□AM	
呼び	径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mn		
15	1/2	69.0	53,300					120.0	139,000	120.0	193,000	
20	3/4	84.0	64,800					140.0	182,000	140.0	257,000	
25	1	96.0	82,300	165.0	146,000	165.0	204,000	160.0	209,000	160.0	291,000	
32	11/4	114.0	124,000									
40	11/2	132.0	138,000	210.0	173,000	210.0	242,000	180.0	303,000	180.0	423,000	
50	2	150.0	168,000	220.0	191,000	220.0	267,000	200.0	354,000	200.0	488,000	
65	21/2			250.0	264,000	250.0	373,000	240.0	456,000	240.0	636,000	
80	3			260.0	332,000	260.0	465,000	260.0	554,000	260.0	772,000	
100	4			330.0	454,000	330.0	629,000	330.0	767,000	330.0	1,072,000	
125	5							400.0	0	400.0	0	
150	6							450.0	*	450.0	* 0	
200	8								G 🔘	550.0	G 🔘	
備著	考	切換フォーム:関資1 横形三方四面シート Lポート:[記]UTH4LM Tポート:[記]UTH4TM RoHS指令相当品:特注 ボア径:レデューストボア		切換フォーム 横形三方二面3 ボア径:フル7	シート:Lポート	切換フォーム: 横形三方二面シ ボア径: フルオ	/ート:Lポート		面シート E]10UTB4LA E]10UTB4TA F機対応可	Τポート:	祖面シート 記]10UTB4LAM [記]10UTB4TAM 作機対応可	

■ボールバルブ PFAライニング/タンクボール

名称	1	ボール《SCS13A》		ブボール《SCS13A》	タンクボ-	-ル《SCS13A》	タンクボ	ール《SCS14A》	タンクボール	ル用パッド
外観	TOK		150		10K		IOK IIII IIII IIII IIII IIII IIII IIII			
製品記号	100	JTBLN	150	OUTBLN	10UTBT	/ G-10UTBT	10UTBT/	M / G-10UTBTM	タンク	パッド
呼び径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mn	n) 価格	面間(mm)	価格
15 ¹ / ₂	140.0	235,000	140.0	235,000						
20 3/4	152.0	236,000	152.0	236,000						
25 1	165.0	273,000	165.0	273,000	105.0	190,000	105.0	236,000	35.0	©
40 1 ¹ / ₂	191.0	385,000	191.0	385,000	125.0	237,000	125.0	299,000	35.0	0
50 2	216.0	454,000	216.0	454,000	143.0	286,000	143.0	356,000	41.0	©
65 21/2	240.0	777,000	240.0	777,000	160.0	387,000	160.0	479,000	43.0	0
80 3	250.0	1,062,000	250.0	1,062,000	167.0	509,000	167.0	632,000	45.0	©
100 4	280.0	1,394,000	280.0	1,394,000	176.5	566,000		702,000		0
125 5					227.0	997,000		1,259,000	53.0	
150 6					265.0	1,324,000	265.0	1,672,000	53.0	0
200 8					358.0	G O	358.0	G O	58.0	0
250 10						G 🔘	454.0	G 🔘	58.0	0
備考	ボア径:フル	ボア	ボア径:フル	ッボア	ボア径:フル	レボア	ボア径:フ	'ルボア		

■ダイヤフラムバルブ10K

名	称	PFAライニングダイヤ	プラム《SCS13A》
外	観	10K	NEW NEW
製品	記号	10UK	(DL
呼び		面間 (mm)	価格
15	1/2	107.0	
20	3/4	123.0	0
20 25	3/4	123.0 132.0	© ©
25			
25	1	132.0	0
25 40	1 1 ¹ / ₂	132.0 165.0	© ©
25 40 50	1 1 ¹ / ₂	132.0 165.0 197.0	© © ©

SUS35 | 116 |

■ボールバルブ フルジャケット型10K

名	称	ボール《SCS13A》		ボール《SC	S14A》	ボール《S	CS13A》	ボール《S	CS14A》
外	(10K)		10K		10K		10K		
製品記	记号	10UT	ВЈ	10UTE	BJM	10U	TRJ	10U	TRJM
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
15	1/2	110.0	128,000	110.0	181,000				
20	3/4	120.0	129,000	120.0	182,000				
25	1	130.0	141,000	130.0	198,000				
40	11/2	165.0	179,000	165.0	249,000				
50	2	180.0	200,000	180.0	275,000				
65	21/2	190.0	303,000	190.0	421,000				
80	3					200.0	325,000	200.0	457,000
100	4	254.0	432,000	254.0	549,000	230.0	414,000	230.0	527,000
150	6					270.0	863,000	270.0	1,206,000
備	Š	ボア径:フルボア		ボア径:フルボア		ボア径:レデュ	ーストボア	ボア径:レデュ	ーストボア

■ボールバルブ フルジャケット型クラス150

名	称	ボール《SC	:S13A》	ボール《SC	S14A》	ボール《S	CS13A》	ボール《So	CS14A》
外	観	150		150		150		150	
製品記	号	150U	TBJ	150UT	ВЈМ	150	JTRJ	150U	TRJM
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	110.0	0	110.0	0				
20	3/4	120.0	0	120.0	0				
25	1	130.0	0	130.0	0				
40	11/2	165.0	0	165.0	0				
50	2	180.0	0	180.0	0				
65	21/2	190.0	0	190.0	0				
80	3					200.0	0	200.0	0
100	4					230.0	0	230.0	©
150	6					270.0	0	270.0	0
備	קאַ	ボア径:フルボア	7	ボア径:フルボア	7	ボア径:レデュ	ーストボア	ボア径:レデュ-	ーストボア

■ラムダポートバルブ 10K

名	称		《SCS13A》	∆ポート《SC	CS13A》	∧ポート	《SCS14A》	∧ポート《	SCS14A》	Λポート	《SCS13A》
外	外 観		10K		10K		10K		10K		
製品記	号	L-1	0UVC	G-10L	JVC	L-10	UVCM	G-10l	JVCM	L-10	DUVCT
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格
25	1	127.0	132,000			127.0	184,000			127.0	154,000
40	11/2	165.0	172,000			165.0	241,000			165.0	217,000
50	2	178.0	197,000			178.0	273,000			178.0	237,000
65	21/2	190.0	265,000			190.0	369,000			190.0	335,000
80	3	203.0	278,000			203.0	389,000			203.0	346,000
100	4	229.0	348,000			229.0	486,000			229.0	439,000
125	5	356.0	0			356.0	0			356.0	0
150	6	394.0	812,000	394.0	0	394.0	1,087,000	394.0	0	394.0	1,005,000
200	8	457.0	1,299,000	457.0	0	457.0	1,735,000	457.0	0	457.0	1,588,000
250	10			533.0	0			533.0	0		
300	12			610.0	0						
350	14			686.0	0						
備老	考 ボア径:フルボア		ボア径:フルボア	,	ボア径:フル	ボア	ボア径:フルボ	ア	ボア径:フル	ボア	

■ラムダポートバルブ 10K

	ムノ	/N 1 7 17 17 D					
名	称	∧ポート《SC	:S13A》	∆ポート	《SCS14A》	∧ポート《S	CS14A》
外	観	10K		10К		10K	
製品	記号	G-10U	VCT	L-10	UVCTM	G-10U\	VCTM
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格		価格
25	1			127.0	214,000		
40	11/2			165.0	301,000		
50	2			178.0	332,000		
65	21/2			190.0	464,000		
80	3			203.0	484,000		
100	4			229.0	612,000		
125	5			356.0	0		
150	6	394.0	0	394.0	1,339,000	394.0	0
200	8	457.0	0	457.0	2,116,000	457.0	0
250	10	533.0	0			533.0	0
300	12	610.0	0				
備	考	ボア径:フルボア		ボア径:フル	ボア	ボア径:フルボブ	7

SUS37 118

■ラムダポートバルブ クラス150

名 称	∧ポート⟨	《SCS13A》	∧ポート《S	CS13A》	∧ポート	《SCS14A》	∧ポート《SC	S14A》	∧ポート・	《SCS13A》
外観	150		150		150		150		150	
製品記号	L-15	0UVC	G-150	UVC	L-15	0UVCM	G-150U	VCM	L-150	DUVCT
呼び径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
25 1	127.0	138,000			127.0	194,000			127.0	159,000
40 11/2	165.0	182,000			165.0	253,000			165.0	225,000
50 2	178.0	205,000			178.0	288,000			178.0	250,000
65 2 ¹ / ₂	190.0	278,000			190.0	388,000			190.0	353,000
80 3	203.0	292,000			203.0	408,000			203.0	364,000
100 4	229.0	366,000			229.0	511,000			229.0	462,000
125 5	356.0	0			356.0	0			356.0	0
150 6	394.0	856,000	394.0	0	394.0	1,141,000			394.0	1,052,000
200 8	457.0	1,363,000	457.0	0	457.0	1,819,000			457.0	1,667,000
250 10			533.0	0			533.0	0		
300 12			610.0	0			610.0	0		
備考	ボア径:フルオ	ボア	ボア径: フルボ	7	ボア径:フル	ボア	ボア径:フルボア		ボア径:フルז	ボア

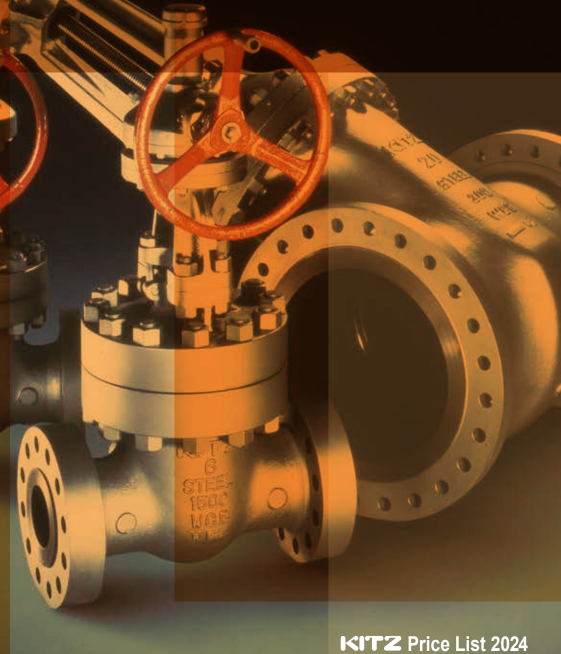
■ラムダポートバルブ クラス150

	フムダボートハルノ グラス 150											
名	称	∧ポート《S	CS13A》	∧ポート	《SCS14A》	∧ポート《SC	S14A》					
外	観	150		150		150						
製品	記号 G-150UVCT		L-150	UVCTM	G-150U\	/CTM						
呼び	が径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格					
25	1			127.0	222,000							
40	11/2			165.0	317,000							
50	2			178.0	347,000							
65	21/2			190.0	488,000							
80	3			203.0	510,000							
100	4			229.0	644,000							
125	5			356.0	0							
150	6	394.0	0	394.0	1,406,000	394.0	0					
200	8	457.0	0	457.0	2,225,000	457.0	0					
250	10	533.0	0			533.0	0					
備	考	ボア径:フルボア	,	ボア径:フル	ボア	ボア径:フルボア						

memo

鋳鋼

一般弁10K/20Kシリーズ	SC1
一般弁クラス150/300/600シリーズ	SC2
ボールバルブ 10K/20K	SC3
ボールバルブ クラス150/300	SC4
高温用ボールバルブ	SC4
特殊ボールバルブ トラニオン	SC6



■一般弁10K/20Kシリーズ

名		101(/ 2	ゲート	O'I	コーブ	フィン	グチャッキ	,	デート	Ø,	コーブ
	観	10K 10 ±		10K		10K (a) ±		20K		20K (a) ±	
製品	記号		10SCLS	10SCJS /	G-10SCJS	10	SCOS	20	OSCLS	20SCJS /	G-20SCJS
呼び	径	面間(mi	m)	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
50	2	178.0	165,000	203.0	207,000	203.0	151,000	216.0	221,000	267.0	253,000
65	21/2	190.0	• 209,000	216.0		216.0		241.0	 	292.0 ●	345,000
80	3	203.0	• 219,000	241.0		241.0		283.0		318.0 ●	370,000
100	4	229.0	• 296,000	292.0		292.0	0.0,000	305.0	120,000	356.0 ●	505,000
125	5	254.0	• 452,000	356.0 ●		330.0		381.0		400.0	1,034,000
150	6	267.0	• 452,000	406.0		356.0		403.0	716,000	444.0 G●	1,251,000
200	8	292.0	• 679,000	495.0 G●		495.0	, 55,000	419.0	, ,	559.0 G●	1,733,000
250	10	330.0	• 1,080,000		1,763,000	622.0	1,124,000	457.0	1,731,000		3,213,000
300	12	356.0	• 1,464,000		2,613,000	698.0	,	502.0	,,	711.0 G●	4,358,000
350	14	381.0	2,189,000	787.0 G●		787.0	2,280,000	762.0	3,854,000		
400	16	406.0	2,913,000	914.0 G●	©	864.0	2,640,000	838.0	5,448,000		
450	18	432.0	3,618,000			978.0	3,917,000	914.0	6,193,000		
500	20	457.0	4,494,000			978.0	4,572,000	991.0	7,992,000		
550	22	483.0	©			1067.0	© 7.074.000	1092.0	0		
600 備3	24	508.0	6,363,000 築工事標準仕様書相当品	▲・小十建筑丁	事標準仕様書相当品	1295.0	7,274,000 事標準仕様書相当品	1143.0	12,067,000 事標準仕様書相当品	▲・小井建筑丁章	事標準仕様書相当品
VIR.4	5	● ・ム共建	米工学惊华让恢省付出的	▼・厶六炷栄上	尹你并让你言他30	▼・厶六娃架上	,尹怀华让依官他当的	▼・ム六廷栄工	_ 学咏华让你春怡30	▼・厶共建采工制	7家学让恢查他30

— H	股 弁	10K/20)Kシリーズ
名:	称	スイン	ノグチャッキ
		20K	
外:	観	6	E)
製品部	号	20	oscos
呼び:	径	面間(mm)	価格
50	2	267.0	207,000
65	21/2	292.0	283,000
80	3	318.0	• 303,000
100	4	356.0	400,000
125	5	400.0	• 663,000
150	6	444.0	663,000
200	8	533.0	• 1,080,000
250	10	622.0	1,674,000
300	12	711.0	• 2,235,000
350	14	838.0	3,498,000
400	16	864.0	4,738,000
450	18	978.0	6,006,000
500	20	1016.0	7,669,000
600	24	1346.0	0
備老	No.	●:公共建築	工事標準仕様書相当品

SC1 122

-般弁クラス150/300/600シリーズ 150 300 150 150 300 外 観 150SCJS / G-150SCJS 製品記号 **300SCLS** 300SCJS / G-300SCJS 150SCLS **150SCOS** 価格 価格 価格 価格 価格 11/2 165.0 165,000 165.0 207,000 165.0 151,000 190.0 221,000 229.0 253,000 50 2 178.0 165,000 203.0 207,000 203.0 151,000 216.0 221,000 267.0 253,000 65 21/2 190.0 209,000 216.0 247,000 216.0 203,000 241.0 311,000 292.0 345,000 80 3 203.0 219,000 241.0 265,000 241.0 213,000 283.0 321,000 318.0 370,000 100 4 229.0 296,000 292.0 377,000 292.0 316,000 305.0 423,000 356.0 505,000 125 5 254.0 452,000 356.0 648,000 330.0 479,000 381.0 716,000 400.0 1,034,000 6 267.0 452,000 406.0 717,000 356.0 479,000 403.0 716,000 444.0 G 1,251,000 150 200 8 292.0 679,000 495.0 1,293,000 495.0 733,000 419.0 1,107,000 559.0 G 1,714,000 10 250 1,080,000 1,740,000 G 3,172,000 330.0 622.0 G 622.0 1,124,000 457.0 1,731,000 622.0 12 4,319,000 G 2,757,000 G 300 356.0 1,464,000 698.0 698.0 1,632,000 502.0 2,334,000 711.0 350 14 381.0 2,189,000 787.0 787.0 2,280,000 3,854,000 838.0 G \bigcirc 762.0 G \bigcirc 0 0 864.0 400 16 406.0 2,913,000 914.0 G 2,640,000 838.0 5,448,000 864.0 G 978.0 6,193,000 450 18 432.0 3,618,000 978.0 G \bigcirc 3,917,000 914.0

978.0

1295.0

991.0

1143.0

4,572,000

7,274,000

7,992,000

12,067,000

■一般弁クラス150/300/600シリーズ

4,494,000

6,363,000

500

600

備考

20

24

457.0

508.0

	ガヌナト	ソフスに	0/300/60	ルシリー	<u> </u>					
名	称	スイング	ブチャッキ	5	デート		グロ]ーブ	スイン	' グチャッキ
外	観	300		600		600			600	
製品	記号	300	SCOS	60	OSCLS	600SC.	JS /	G-600SCJS	60	0SCOS
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mi	m)	価格	面間(mm)	価格
40	11/2	241.0	188,000							
50	2	267.0	207,000	292.0	397,000	292.0		354,000	292.0	303,000
65	21/2	292.0	283,000	330.0	556,000	330.0		632,000	330.0	427,000
80	3	318.0	303,000	356.0	618,000	356.0		716,000	356.0	452,000
100	4	356.0	400,000	432.0	894,000	432.0	G	1,139,000	432.0	676,000
125	5	400.0	663,000	508.0	©					
150	6	444.0	663,000	559.0	1,613,000	559.0	G	2,265,000	559.0	1,215,000
200	8	533.0	1,080,000	660.0	2,520,000	660.0	G	3,977,000	660.0	1,999,000
250	10	622.0	1,674,000	787.0	3,754,000	787.0	G	©	787.0	2,679,000
300	12	711.0	2,235,000	838.0	5,358,000	838.0	G	©	838.0	3,362,000
350	14	838.0	3,498,000	889.0					889.0	5,937,000
400	16	864.0	4,738,000	991.0	0				991.0	8,223,000
450	18	978.0	6,006,000	1092.0	©				1092.0	11,671,000
500	20	1016.0	0						1194.0	16,374,000
600	24	1346.0	0						1397.0	24,209,000
備	考									

ボールバルブ

名		ボー	-JV	ボー	·JV	ボー	ال
外	外 観		5	300型	5	3000₽	5
製品	記号	SC	TK	8005	СТК	30005	СТК
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
8	1/4	39.0	6,520	88.0	21,100	88.0	0
10	3/8	44.0	6,710	88.0	21,100	88.0	0
15	1/2	56.5	7,630	88.0	21,100	88.0	0
20	3/4	59.0	8,860	90.0	28,300	90.0	0
25	1	71.0	11,900	105.0	34,400	105.0	0
32	11/4	78.0	20,300	117.0	46,200	117.0	0
40	11/2	83.0	24,800	130.0	56,600	130.0	0
50	2	100.0	34,400	150.0	76,200	150.0	0
備	考	ボア径:レデュ	ーストボア	ボア径:レデュ-	ーストボア	ボア径:レデュー	-ストボア

■ボールバルブ 10K/20K

711		ハルノ	IUI	\/ ZUI\								
名	称		ボール	b		术-	ール		ボ・	ール	1	ボール
外	観	10K			10K			20K	THE STATE OF	N	20К	
製品	記号	10SCTD	Z / G	-10SCTDZ	10SCT	R /	G-10SCTR	2	2050	CTDZ	20	SCTR
呼び	が径	面間(mm	1)	価格	面間 (mr	n)	価格	面間(m	m)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	108.0		33,800				140.0		46,200		
20	3/4	117.0		38,700				152.0		52,400		
25	1	127.0		53,800				165.0		65,200		
40	11/2	165.0		71,000				190.0		91,700		
50	2	178.0		90,600				216.0		119,000		
65	21/2	190.0		134,000				241.0		198,000		
80	3	203.0		163,000				283.0		242,000		
100	4	229.0		222,000				305.0	*	330,000		
125	5	356.0	*	459,000	254.0	*	314,000	381.0	*	532,000		
150	6	394.0	*	553,000	267.0	*	462,000	403.0	*	733,000	403.0	652,000
200	8	457.0	*	924,000	292.0	*	675,000	502.0	*	1,268,000	419.0	995,000
250	10	533.0	G 1	,985,000	330.0	*	990,000				457.0	1,448,000
300	12				356.0		1,977,000					
備	考	ボア径:フ *:ギア操		応可	ボア径:L *:ギア持		ーストボア 対応可	ボア径: **:ギア			ボア径:レデ	ューストボア

SC3 | 124 |

ボールバルブ クラス150/300 150 150 300 300 外 観 300SCTR 製品記号 150SCTDZ / G-150SCTDZ 150SCTR / G-150SCTR 300SCTDZ 価格 価格 1/2 108.0 33,800 140.0 48,900 20 3/4 117.0 38,700 152.0 55,300 25 127.0 53,800 165.0 68,500 71,000 40 11/2 165.0 190.0 98,100 90,600 50 2 178.0 216.0 127,000 65 $2^{1}/_{2}$ 190.0 134,000 241.0 209,000 80 203.0 172,000 283.0 253,000 3 100 4 229.0 233,000 305.0 347,000 125 5 356.0 479,000 329,000

484,000

711,000

* 1,044,000

356.0 G **2,069,000**

ボア径:レデューストボア

*:ギア操作機対応可

403.0

ボア径:フルボア

*:ギア操作機対応可

254.0

267.0

292.0

330.0

579,000

967,000

G 2,077,000

■高温田ボールバルブ

6

8

10

12

150

200 250

300

備考

394.0

457.0

533.0

ボア径:フルボア

*:ギア操作機対応可

一同	温用	ホール														
名	称	フィルタ	イト	シート [1H]	フィルタ・	イト	シート [1H]	フィルタ	イト	シート [1H]	フィルタ	イト	シート [1H]	カーボタ	イト	シート [3H]
外	観	10К	N. W.		20K	A STATE OF THE STA		150	The state of		300	N. P. P.		10K	N. S. W.	
製品	記号	10SCTDZ	1H /	G-10SCTDZ1H	20SCTDZ1	1H /	G-20SCTDZ1H	150SCTDZ	1H /	G-150SCTDZ1H	300SCTD2	Z1H /	G-300SCTDZ1H	10SCTD2	23H /	G-10SCTDZ3H
呼び	径	面間 (mi	m)	価格	面間(mn	n)	価格	面間(mr	n)	価格	面間(m	m)	価格	面間(m	m)	価格
15	1/2	108.0		67,100	140.0		79,500	108.0		70,200	140.0		81,800	108.0		97,300
20	3/4	117.0		79,900	152.0		93,500	117.0		84,000	152.0		96,500	117.0		117,000
25	1	127.0		96,500	165.0		108,000	127.0		101,000	165.0		112,000	127.0		140,000
40	11/2	165.0		137,000	190.0		157,000	165.0		142,000	190.0		163,000	165.0		200,000
50	2	178.0		160,000	216.0		190,000	178.0		169,000	216.0		196,000	178.0		235,000
65	21/2	190.0		249,000	241.0		313,000	190.0		262,000	241.0		324,000	190.0		357,000
80	3	203.0		301,000	283.0		379,000	203.0		314,000	283.0		387,000	203.0		426,000
100	4	229.0		403,000	305.0	G	600,000	229.0		420,000	305.0	G	630,000	229.0		579,000
125	5	356.0	G	836,000	381.0	G	857,000	356.0	G	871,000	381.0	G	0	356.0	G	1,063,000
150	6	394.0	G	1,050,000	403.0	G	1,215,000	394.0	G	1,096,000	403.0	G	1,287,000	394.0	G	1,468,000
200	8	457.0	G	1,633,000	502.0	G	1,954,000	457.0	G	1,703,000	502.0	G	2,076,000	457.0	G	2,256,000
250	10	533.0	G	3,058,000				533.0	G	0,200,000						
備著	考 ·	ボア径:こ	フルボ	ੈ ਜ	ボア径:フ	ルボ	7	ボア径:フ	ル オ		ボア径:	フルオ	₹ <i>₽</i>	ボア径:	フルオ	*7

125

791,000

502.0 * 1,366,000

403.0

419.0

674,000

* 1,033,000

457.0 * 1,507,000

ボア径:レデューストボア

*:ギア操作機対応可

■高温用ボールバルブ

10/	ш/ П	י ועו—ווי	1100								
名;	称	カーボタイ	トシート [3H]	カーボタイト	シート [3H]	カーボタ	イトシート [3H]	メタボー	-ル [5H]	メタボー	ル [5H]
外(観	20К		150		300		10K	 	20K	F-1-1
製品記	号	20SCTDZ3H	/ G-20SCTDZ3H	150SCTDZ3H /	G-150SCTDZ3H	300SCTDZ	3H / G-300SCTDZ3H	10SCTDZ5H	G-10SCTDZ5H	20SCTDZ5H /	G-20SCTDZ5H
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mn	n) 価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	140.0	112,000	108.0	97,300	140.0	112,000	108.0	99,700	140.0	113,000
20	3/4	152.0	131,000	117.0	117,000	152.0	131,000	117.0	120,000	152.0	137,000
25	1	165.0	154,000	127.0	140,000	165.0	154,000	127.0	151,000	165.0	163,000
40	11/2	190.0	222,000	165.0	200,000	190.0	222,000	165.0	202,000	190.0	223,000
50	2	216.0	262,000		235,000	216.0	262,000	178.0	239,000	216.0	267,000
65	21/2	241.0	420,000		357,000	241.0	420,000	190.0	359,000	241.0	421,000
80	3	283.0	509,000		426,000	283.0	509,000	203.0	428,000	283.0	511,000
100	4	305.0		229.0	579,000	305.0	G 790,000	229.0	581,000	305.0 G	778,000
125	5	381.0		356.0 G	1,063,000			356.0 G	1,138,000	381.0 G	
150	6	403.0			1,468,000	403.0	G 1,649,000	394.0 G	1,470,000	403.0 G	1,627,000
200	8	502.0			2,256,000	502.0	G 2,588,000		2,388,000	502.0 G	2,666,000
備老	Š	ボア径:フル	ボア	ボア径: フルオ	()	ボア径:フ	アルボア	ボア径:フル7	ホ ア	ボア径:フルオ	7 72

■高温用ボールバルブ

同温片	יוינו	-10	/ \/	<i></i>											
名 称		メタ	ボール	ル [5H]	メタフ	ボー	ル [5H]	メタ	ボーノ	レ [6H]	メタ	ボー	ル [6H]	メタボ	ール [6H]
外観	15	60	A SIN.		300	A SEL		10К	A FIN		20K	A S. W.		150	
製品記号	150	SCTDZ	5H /	G-150SCTDZ5H	300SCTDZ	5H /	G-300SCTDZ5H	10SCTDZ	6H / (G-10SCTDZ6H	20SCTDZ	26H /	G-20SCTDZ6H	150SCTDZ6F	/ G-150SCTDZ6H
呼び径	Ē	面間(mn	n)	価格	面間(mm	1)	価格	面間(mr	n)	価格	面間(mi	m)	価格	面間(mm)	価格
15 ¹/	2 1	08.0		99,700	140.0		113,000	108.0		148,000	140.0		167,000	108.0	148,000
20 3/	4 1	17.0		120,000	152.0		137,000	117.0		192,000	152.0		206,000	117.0	192,000
25	1 1	27.0		151,000	165.0		163,000	127.0		239,000	165.0		253,000	127.0	239,000
40 11/	2 1	65.0		202,000	190.0		223,000	165.0		345,000	190.0		367,000	165.0	345,000
50	2 1	78.0		239,000	216.0		267,000	178.0		531,000	216.0		563,000	178.0	531,000
65 2 ¹ /	2 1	90.0		359,000	241.0		421,000	190.0		742,000	241.0		807,000	190.0	742,000
80	3 2	03.0		428,000	283.0		511,000	203.0		918,000	283.0		999,000	203.0	918,000
100	1 2	29.0		581,000	305.0	G	791,000	229.0		1,188,000	305.0	G	1,382,000	229.0	1,188,000
	5 3	56.0	G	1,138,000				356.0	G	1,482,000	381.0	G	2,632,000	356.0	1,482,000
150	5 3	94.0	G	1,470,000	403.0	G	1,651,000	394.0	G	3,658,000	403.0	G	3,764,000	394.0	3,658,000
200 8	3 4	57.0	G	2,388,000	502.0	G	2,726,000	457.0	G	4,961,000	502.0	G	5,243,000	457.0	4,961,000
備考	ボ	ア径:フ	7ルボ	7	ボア径:フ	ルボ	7	ボア径:フ	7ルボ	7	ボア径:	フルボ	`T	ボア径:フル	ボア

SC5 | 126 |

SC6

高温用ボールバルブ



特	诛ポ	ールバルブ	トラニス	ナン										
名;	称	トラニオンオ	ボール	トラニオ	ンボール	トラニ	オンボ	ール	トラニ	オンボ-	ール	トラニ	オンボー	ル
外(観	10K		10K		20K	San San Can		20к	The same of the sa		150		
製品記	号	10SF3TCS / G-1	10SF3TCS	10SF3TCRS / (G-10SF3TCRS	20SF3TCS	/ G-2	OSF3TCS	20SF3TCRS	/ G-20	SF3TCRS	150SF3TCS	/ G-150	SF3TCS
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)		価格	面間(mm)		価格	面間(mm)	ſī	西格
50	2	178.0	0			216.0		0				178.0		0
80	3	203.0	() () () () () () () () () ()	203.0	0	283.0		O	283.0			203.0		
100	4	229.0		229.0	©	305.0			305.0			229.0		
150	6	394.0	0	394.0	0	403.0		0	403.0		0	394.0		©
200	8	457.0 G		457.0	0	502.0	G	0	502.0		0	457.0	G	0
250	10	533.0 G	0	533.0 G	i	568.0	G	0	568.0	G	0	533.0	G	
300	12	610.0 G	0	610.0 G	i	648.0	G	0	648.0	G	0	610.0	G	0
350	14	686.0 G	0	686.0 ⊆	. O	762.0	G	0	762.0	G	0	686.0	G	0
400	16	762.0 G	0	762.0 G	. O	838.0	G	0	838.0	G	0	762.0	G	0
450	18	864.0 G	0	864.0	(i	914.0	G	0	914.0	G	0	864.0	G	0
500	20	914.0 G	0	914.0 G	· 0	991.0	G	0	991.0	G	0	914.0	G	0
600	24	1067.0 G	0	1067.0 G		1143.0		0	1143.0		0	1067.0		
備考		ボア径: フルボア メタルシート対応回	I	ボア径:レデュ- メタルシート対/		ボア径: フル メタルシート:			ボア径: レデ メタルシート		、ボア	ボア径:フル メタルシート		

■特殊ボールバルブ トラニオン

1ব	<u>ንጥ / ነ</u> ነ	ールバルフ	トノーへ								
名		トラニオンボ	ボール	トラニオ	ナンボール	トラニ	オンボール	トラニ	オンボール	トラニオ	ナンボール
外	観	150	•	300		300		600		600	
製品	号	150SF3TCRS / G-1!	50SF3TCRS	300SF3TCS /	/ G-300SF3TCS	300SF3TCRS	/ G-300SF3TCRS	600SF3TCS	/ G-600SF3TCS	600SF3TCRS /	G-600SF3TCRS
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
50	2			216.0	0			292.0	0		
80	3	203.0	0	283.0	0	283.0	0	356.0	0	356.0	0
100	4	229.0	0	305.0	0	305.0	0	432.0	0	432.0	0
150	6	394.0	0	403.0	0	403.0	0	559.0	G 🔘	559.0	0
200	8	457.0	0	502.0	G 🔘	502.0	0	660.0	G 🔘	660.0	G 🔘
250	10	533.0 G	0	568.0	G 🔘	568.0	G 🔘	787.0	G 🔘	787.0	G 🔘
300	12	610.0 G	0	648.0	G 🔘	648.0	G 🔘	838.0	G 🔘	838.0	G 🔘
350	14	686.0 G	0	762.0	G 🔘	762.0	G 🔘	889.0	G 🔘	889.0	G 🔘
400	16	762.0 G	0	838.0	G 🔘	838.0	G 🔘	991.0	G 🔘	991.0	G 🔘
450	18	864.0 G	0	914.0	G 🔘	914.0	G 🔘	1092.0	G 🔘	1092.0	G 🔘
500	20	914.0 G	0	991.0	G 🔘	991.0	G 🔘	1194.0	G 🔘	1194.0	G 🔘
600	24	1067.0 G	0	1143.0	G 🔘	1143.0		1397.0	G 🔘	1397.0	_
備著	חואל	ボア径:レデュース メタルシート対応可		ボア径:フル ₇ メタルシート3		ボア径: レデ メタルシート		ボア径: フルデ メタルシートデ		ボア径:レデ <i>:</i> メタルシート対	

■特殊ボールバルブ トラニオン

		ールハル		トフーク			y 11
名	称	トラニ	オンル	ν —ν	トラニ	オンル	ν – ν –
外	観	900	The same		1500	The state of	
製品記	2号	900SF3TCS	/ G-9	000SF3TCS	1500SF3TCS	/ G-1	500SF3TCS
呼び	径	面間(mm)		価格	面間(mm)		価格
50	2	368.0		0	368.0		0
80	3	381.0		0	470.0		0
100	4	457.0		0	546.0	G	0
150	6	610.0	G	0	705.0	G	0
200	8	737.0	G	0	832.0	G	0
250	10	838.0	G	0	991.0	G	0
300	12	965.0	G	0	1130.0	G	0
350	14	1029.0	G	0	1257.0	G	0
400	16	1130.0	G	0	1384.0	G	0
450	18	1219.0	G	0	1537.0	G	0
500	20	1321.0	G	0	1664.0	G	0
600	24	1549.0	G	0	1972.0	G	0
備著		ボア径:フル メタルシート		I	ボア径:フル メタルシート		

SC7 128



自動操作

小型電動KELMO® ESシリーズ ボールバルブON-OFF	自動1
小型電動KELMO® EAシリーズ ボールバルブON-OFF	自動1
小型電動KELMO® EALシリーズ ボールバルブON-OFF	自動3
小型電動KELMO® EDシリーズ ボールバルブON-OFF	自動4
小型電動KELMO® EKSRシリーズ ボールバルブON-OFF	自動4
小型電動KELMO® EAEシリーズ ボールバルブON-OFF	自動4
小型電動KELMO® LDPシリーズ ニードルバルブ比例制御	自動4
小型電動KELMO® RDPシリーズ ボールバルブ比例制御	自動4
小型電動KELMO® RDHシリーズ ボールバルブ比例制御	自動5
小型電動KELMO® RAHシリーズ ボールバルブ比例制御	自動5
電動KELMO® EXHシリーズ ボールバルブON-OFF	自動6
電動KELMO® EXH_Dシリーズ ボールバルブ直流電源ON-OFF	自動8
電動KELMO® EKEシリーズ ボールバルブON-OFF	自動8
耐圧防爆型ESHEPシリーズ ボールバルブON-OFF	自動8
電動KELMO® EXSシリーズ バタフライバルブON-OFF	自動9
電動KELMO®EXS_Dシリーズ バタフライバルブ直流電流ON-OFF	自動11
電動KELMO® EXSKシリーズ バタフライバルブON-OFF	自動11
耐圧防爆型ESHEPシリーズ バタフライバルブON-OFF	自動11
電動KELMO® EXCNシリーズ 比例制御バルブ	自動11
電動KELMO® EXDシリーズ 比例制御バルブ	自動12
電動KELMO® アクチェータ単体	自動13
小型空圧Cシリーズ ボールバルブ	自動13
小型空圧CSシリーズ ボールバルブ	自動14
空圧FAシリーズ ボールバルブ	自動17
空圧FASシリーズ ボールバルブ	自動19
空圧FAシリーズ バタフライバルブ	自動22
空圧FASシリーズ バタフライバルブ	自動24
空圧Bシリーズ アクチェータ単体/取付セット部品	自動26
空圧Bシリーズ ボールバルブ	自動26
空圧Bシリーズ ラムダポート	自動29
空圧BSシリーズ ボールバルブ	自動30
空圧BSシリーズ ラムダポート	自動33
空圧Bシリーズ バタフライバルブ	自動33
空圧BSシリーズ バタフライバルブ	自動35
空圧B/BSシリーズ ダンバー	自動36
Company of the Compan	

■ 小型電動KELMO® ESシリーズボールバルブ ON-OFF

名:	称	黄銅製ボール	(ぷちケルモ)	SCS13A製ボー	ル(ぷちケルモ)		
外;	観	10K		10K			
製品記	号	ESA 00	D-TASE	ESA□00	-UTASE		
製品調		ESA 00 面間 (mm)	D-TASE 価格	ESA□00 面間(mm)	-UTASE 価格		
呼び	 径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格		
呼び 15	径 1/ ₂	面間(mm) 56.5	価格 24,100	面間 (mm) 56.5	価格 26,000		

■小型電動KELMO® EAシリーズボールバルブ ON-OFF

				2 4111							
名	称	青銅製オ	ボール	青銅製ボ	ール(蒸気用)	青銅製ロン:	グネックボール	青銅製ロングネッ	ックボール(蒸気用)	黄銅・青銅	铜製ボール
外	観	10К		10K	- T	10K		10K		10K	1,0
製品記	号	EA 🗆 0	0-TE	EA□00-	TE <j0j02></j0j02>	EA□	00-TLE	EA□00-T	LE <j0j02></j0j02>	EA 🗆 (00-TFE
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
10	3/8	46.0	24,500	46.0	42,800						
15	1/2	65.0	25,000	65.0	43,400	56.0	26,300	56.0	44,700	62.0	26,700
20	3/4	68.0	26,600	68.0	44,300	65.0	28,200	65.0	45,800	73.0	40,000
25	1	79.0	35,600	79.0	53,300	78.0	48,000	78.0	65,800	85.0	44,500
32	11/4	86.0	52,300	86.0	55,200	86.0	61,200	86.0	69,800	98.0	57,100
40	11/2	96.0	66,900	96.0	71,400	96.0	69,700	96.0	74,300	108.0	72,300
50	2	109.0	75,800	109.0	80,700		79,900		84,700		
備老	備考 EA型:AC100/200V ボア径:レデューストボア 端子箱付:[記]EAB□00-TE ¥4,000加算		EA型:AC100 ボア径:レデ <u>:</u> 飽和蒸気150℃	ューストボア	EA型:AC10 ボア径:スタ 端子箱付:[記		EA型:AC100 ボア径:スタン 飽和蒸気150℃	ノダードボア	EA型:AC100 ボア径:フルホ 端子箱付:[記]	ボア	

■ 小型雷動KELMO® EAシリーズボールバルブ ON-OFF

1,王屯	,到NCLIVIO	S EADU	<i>/</i> //// //	וט כעוווו	V-011			
名 称	青銅製横形	三方ボール	青銅製横形三方	オール(蒸気用)	青銅製竪形	三方ボール	青銅製ロングネック	フボール《高耐圧》
外観	10K		10K	in a	10K		20K	
製品記号	EA 🗆 00	D-TNE	EA 00-TN	NE <j0j02></j0j02>	EAH□0	0-TNVE	EA□00	D-TLEK
呼び径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
8 1/4	46.0	26,200	46.0	44,600				
10 3/8	46.0	26,600	46.0	45,000				
15 1/2	67.0	28,900	67.0	47,200	67.0	31,800	56.0	31,500
20 3/4	68.0	30,800	68.0	48,400	68.0	35,600	65.0	33,400
25 1	79.0	42,700	79.0	60,400	79.0	46,900	78.0	58,100
32 11/4	89.0	56,900	89.0	62,400	89.0	63,500	86.0	73,700
40 11/2	100.0	73,600	100.0	78,300			96.0	83,900
50 2	115.0	81,600	115.0	86,400			109.0	95,500
備考	EA型: AC100/ 切換フォーム: 『 横形三方二面シー ボア径: レデュー 端子箱付:[記]EAB□00	関資1 -ト:Lポート -ストボア	EA型:AC100 切換フォーム: 横形三方二面シ ボア径:レデュ 飽和蒸気150℃	関資1 ート:Lポート ーストボア	EAH型:AC10 切換フォーム: 竪形三方二面シ ボア径:レデュ 端子箱付[記]EAHB□0	関資1 ート:Lポート ーストボア	EA型: AC100/ ボア径: レデュ 20K耐圧 端子箱付: 特注	ーストボア

自動1 130

■小型電動KELMO® EAシリーズ ボールバルブ ON-OFF

名目	称	SCS14A	製ボール	SCS14A製	ボール(蒸気用)	SCS14/	A製ボール	SCS14A	製ボール	SCS14A製ボー	ル(白色パッキン)
外(観	10K		10K		10K		10K		10K	}
製品記	号	EA□00)-UTE	EA 00-U	TE <j0j04></j0j04>	EA 🗆 0	0-UTFE	EA□00	-UTGE	EA 00-UT	GE <jpf01></jpf01>
呼び行	圣	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
8	1/4	44.0	26,400	44.0	44,800			44.0	50,500		
10	3/8	44.0	27,100	44.0	45,500			44.0	51,300		
15	1/2	56.5	28,600	56.5	47,000	62.0	42,100	56.5	52,700	56.5	52,700
20	3/4	59.0	30,000	59.0	48,400	73.0	59,800	59.0	56,300	59.0	56,300
25	1	71.0	42,600	71.0	60,300	85.0	69,600	71.0	61,300	71.0	61,300
32	11/4	78.0	73,200	78.0	74,800	98.0	84,500				
40	11/2	83.0	77,000	83.0	81,700	108.0	98,300				
50	2	100.0	88,300	100.0	93,100						
備考	備考 EA型:AC100/200V ボア径:レデューストボア RoHS指令相当品 端子箱付[記]EAB□00-UTE¥4,000加算		EA型:AC100 ボア径:レデュ 飽和蒸気150℃	ーストボア	EA型:AC100 ボア径:フルァ ROHS指令相当 端子箱付:記]EABC	ボア	EA型:AC100/ ボア径:レデュ ROHS指令相当5 端子箱付[記]EAB□00	ーストボア 品	EA型: AC100/ ボア径: レデュ ボールシート: ハイパタ· パッキン: PTFE 端子箱付: 特注	ーストボア イトPTFE(白色) :(白色)	

■小型電動KELMO® EAシリーズ ボールバルブ ON-OFF

				- 人					
名	称	SCS14A製横	形三方ボール	SCS13A製ポ	ール(蒸気用)	SCS14A	製ボール	SCS14A	製ボール
外	1		10K		10K		10K		
製品語	号	EA□00	-UTNE	EA□00-U	TKLAHE	EA 🗆 00)-UTEX	EA 00-UTE	X <jm201></jm201>
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
8	1/4	44.0	50,200			44.0	30,700		
10	3/8	44.0	50,200			44.0	32,200		
15	1/2	58.0	51,600	56.5	60,900	56.5	33,200	56.5	37,400
20	3/4	61.5	53,600	59.0	68,700	59.0	34,100	59.0	38,200
25	1	74.0	61,600	71.0	73,600	71.0	47,000	71.0	52,000
32	11/4	82.5	78,400			78.0	87,800	78.0	93,200
40	11/2	90.5	86,000			83.0	91,600	83.0	97,000
50	2	109.5	112,000			100.0	92,600	100.0	97,200
備老	備考 EA型: AC100/200V 切換フォーム: 関資1 横形三方二面シート: Lポート ボア径: レデューストボア ROHS指令相当品 端子箱付:配]EAB□00-UTNE¥4,000加		関資1 ート:Lポート ーストボア 品	EA型:AC100/200V ボア径:レデューストボア 飽和蒸気180℃		EA型: AC100/200V ボア径: レデューストボア 断熱ブラケット付き(高さ32mm)		EA型: AC100/200V ボア径: レデューストボア 断熱ブラケット付き(高さ32mm) 洗浄処理品(湯洗)	

■小型電動KELMO® EALシリーズボールバルブ ON-OFF

名 称	青銅製	yボール	青銅製ロング	ブネックボール	黄銅・青鉛	同製ボール	青銅製横形	三方ボール	SCS14A	製ボール
外観	10K		10K		10K	la de la dela dela dela dela dela dela d	10K		10K	
製品記号	EAL	00-TE	EAL□	00-TLE	EAL (00-TFE	EAL□C	00-TNE	EAL⊡	00-UTE
呼び径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
8 1/4							46.0	30,500	44.0	30,300
10 3/8	46.0	28,200					46.0	30,800	44.0	31,000
15 1/2	65.0	28,800	56.0	30,000	62.0	30,600	67.0	33,400	56.5	32,100
20 3/4	68.0	30,300	65.0	32,100	73.0	44,500	68.0	35,100	59.0	33,600
25 1	79.0	40,000	78.0	52,500	85.0	48,900	79.0	46,900	71.0	46,700
32 1 ¹ / ₄	86.0	55,700	86.0	65,800	98.0	60,200	89.0	61,600	78.0	77,800
40 11/2	96.0	71,300	96.0	74,600	108.0	76,800	100.0	78,400	83.0	81,700
50 2	109.0	80,200	109.0	84,500			115.0	86,800	100.0	92,700
備考	EAL型:AC10	0/200V	EAL型:AC10	00/200V	EAL型:AC100	0/200V	EAL型:AC100		EAL型: AC100	0/200V
	ボア径:レデューストボア		ボア径:スタンダードボア		ボア径:フルボア		切換フォーム:関資1 横形三方二面シート:Lポート ボア径:レデューストボア		ボア径:レデューストボア RoHS指令相当品	
	端子箱付:[記]EALB□00-TE¥4,000加第		端子箱付:[記]EALB	□00-TLE¥4,000加算	端子箱付:[記]EALB□	00-TFE¥4,000加算	端子箱付:[記]EALB□	00-TNE¥4,000加算	端子箱付:[記]EALB□	00-UTE¥4,000加算

■小型電動KELMO® EALシリーズボールバルブ ON-OFF

، ۱،	土里		/『EALシリ	<i>,</i> , , , , , , , , , , , , , , , , , ,)14-O11	
名	称	SCS14A	製ボール	SCS14A	製ボール	SCS14A製植	影三方ボール
外	観	10K		10K	}	10K	
製品	記号	EAL□0	0-UTFE	EAL□0	0-UTGE	EAL□0	0-UTNE
呼び	径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格
8	1/4			44.0	54,900	44.0	57,600
10	3/8			44.0	55,600	44.0	57,600
15	1/2	62.0	45,700	56.5	57,400	58.0	59,100
20	3/4	73.0	63,600	59.0	61,000	61.5	61,000
25	1	85.0	73,700	71.0	65,800	74.0	69,600
32	11/4	98.0	89,000			82.5	87,500
40	11/2	108.0	103,000			90.5	95,000
50	2					109.5	120,000
備	備考 EAL型:AC100/200V ボア径:フルボア RoHS指令相当品 端子箱付:阆JEALB□00-UTFE¥4,000加		ア	EAL型:AC100 ボア径:レデュ ROHS指令相当6 端子箱付:[記]EALB□0	ーストボア 品	EAL型:AC10 切換フォーム: 横形三方二面シ ボア径:レデコ ROHS指令相当。 端子節は即FAIB口	関資1 /ート:Lポート Lーストボア

自動3



小型電動KELMO® EAE(スプリングリターン型)シリーズボールバルブ ON-OFF

名 称			<u>ガンソースホール</u> ボール		ポール	青銅製横形	三方ボール	SCS14A	A製ボール
外額			10K		1016		10K		
製品記号	号	EAE C	00-TKSE	EAE_	00-TE	EAE_	00-TNE	EAE.	00-UTE
呼び径	2	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
8	1/4	44.0	29,400			46.0	32,400	44.0	32,900
10	3/8	44.0	30,000	46.0	31,100	46.0	32,700	44.0	33,400
15	1/2	56.5	30,800	65.0	31,900	67.0	33,400	56.5	35,000
20	3/4	59.0	32,500						
備考	備考			ボア径: レデューストボア		EAE型: AC100/200V 切換フォーム: 関資1 横形三方二面シート: Lポート ボア径: レデューストボア		EAE型:AC100/200V ボア径:レデューストボア ROHS指令相当品	
		端子箱付:特注		端子箱付:[記]EAEB□	100-TE¥4,000加算	端子箱付:[記]EAEB□	00-TNE¥4,000加算	端子箱付:[記]EAEB□	00-UTE¥4,000加算

小型電動KELMO® LDPシリーズ ニードルバルブ 比例制御



小型電動KELMO® RDPシリーズ ボールバルブ 比例制御

名	称	青銅製ボール						
外	観	10K						
製品	記号	RDP2	24-TE					
呼び	径	面間(mm)	価格					
10	3/8	46.0	106,000					
15	1/2	65.0	107,000					
20	3/4	68.0	107,000					
25	1	79.0	108,000					
32	11/4	86.0	112,000					
40	11/2	96.0	116,000					
備	考	RDP型:DC24 ボア径:レデュ						

■小型電動KELMO® RDHシリーズ ボールバルブ 比例制御

		EDJINCELI VIO			. ,,,,,,,,							
名	称	青銅製	ボール	青銅製Vカ	ットボール	青銅製ロング	ネックボール	黄銅・青	銅製ボール	SCS14A	製ボール	
外	観		F-F-		トレイ を写真は RDH124-TE を使用しています。		10K		10K A 写真は RDH124-TE を使用しています。		10K	
製品	2号	RDH12	24-TE	RDH12			TE を使用しています。 24-TLE		24-TFE		24-UTE	
呼び	径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)		面間(mm)		面間(mm)	価格	
8	1/4									44.0	172,000	
10	3/8	46.0	168,000	46.0	176,000					44.0	173,000	
15	1/2	65.0	169,000	65.0	178,000	56.0	170,000	62.0	181,000	56.5	174,000	
20	3/4	68.0	170,000	68.0	179,000	65.0	172,000	73.0	182,000	59.0	178,000	
25	1	79.0	172,000	79.0	180,000	78.0	173,000	85.0	185,000	71.0	179,000	
32	11/4	86.0	173,000	86.0	182,000	86.0	176,000	98.0	187,000	78.0	185,000	
40	11/2	96.0	178,000	96.0	190,000	96.0	179,000			83.0	190,000	
50	2									100.0	197,000	
備	考	RDH型:DC24V比例制御 ボア径:レデューストボア			RDH型:DC24V比例制御 ボア径:レデューストボア		RDH型:DC24V比例制御 ボア径:レデューストボア		4V比例制御 ボア	RDH型:DC24V比例制御 RoHS指令相当品 ボア径:レデューストボア		

小型電動KELMO® 小型電動KELMO® RDHシリーズ ボールバルブ 比例制御 RAHシリーズ ボールバルブ 比例制御 SCS14A製Vカットボール SCS14A製ボール SCS14A製ボール SCS14A製ボール 10K 10K 10K ※写真は RDH124-TE を使用しています。 ※写真は RDH124-TE を使用しています。 **RAH-UTE** 製品記号 RDH124-UTQE RDH124-UTFE **RAH-UTEX** 価格 価格 価格 価格 8 1/4 44.0 182,000 10 3/8 44.0 184,000 1/2 15 185,000 62.0 197,000 56.5 75,000 56.5 80,100 56.5 20 3/4 73.0 200,000 59.0 76,700 59.0 81,900 59.0 187,000 85.0 25 1 206,000 71.0 78,700 71.0 84,000 71.0 190,000 32 $1^{1}/_{4}$ 98.0 218,000 78.0 196,000 40 $1^{1/2}$ 83.0 200,000 50 100.0 214,000 RDH型: DC24V比例制御 RDH型: DC24V比例制御 RAH型:AC100~240Vマルチ電源 RAH型:AC100~240Vマルチ電源 備考 RoHS指令相当品 RoHS指令相当品 ボア径:レデューストボア 断熱ブラケット付き(高さ32mm) ボア径:レデューストボア ボア径:フルボア ボア径:レデューストボア

自動5 134

■電動KELMO® EXHシリーズ ボールバルブ ON-OFF

名			ボール		製ボール	鋳鉄製	±"—Ⅱ.	空事で生物リナギン	形三方ボール	9末9生制14共正2	三方ボール
-			ער—אר. ב		変ポール -	奶妖袋			עו—ארכל=פו	遊汰袋傾形	ニカホール
外	外 観		10K		10K						
製品記	号	EXH_00	D-10FCT	EXH	0-10FCTB	EXH□00	-10FCTR	EXH□00	-10FCTB2L	EXH□00-	10FCTR2L
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
10	3/8	72.0	74,500								
15	1/2	80.0	75,000	110.0	79,100						
20	3/4	85.0	78,200	120.0	80,900						
25	1	95.0	80,300	130.0	86,600						
32	11/4	120.0	136,000	140.0	144,000						
40	11/2	120.0	142,000	165.0	151,000			210.0	197,000		
50	2	140.0	149,000	180.0	159,000			220.0	214,000		
65	21/2	160.0	217,000	190.0	221,000			250.0	284,000		
80	3	182.0	236,000	200.0	242,000			260.0	309,000		
100	4			230.0	288,000			330.0	385,000		
125	5			300.0	523,000	250.0	O			370.0	©
150	6			340.0	620,000	270.0	0			430.0	0
200	8			450.0	907,000	290.0	0			540.0	0
250	10			533.0	1,774,000	330.0	0				
備考		EXH型:AC100/200V ボア径:フルボア		EXH型: AC100/200 V ボア径: フルボア		EXH型: AC100/200 V ボア径: レデューストボア		EXH型:AC100/200V 切換フォーム:関資1 横形三方二面シート:Lポート ボア径:フルボア		EXH型: AC100/200V 切換フォーム: 関資1 横形三方二面シート: Lポート ボア径: レデューストボア	

電	動KI	ELMO®	EXHシリー	・ズ ボーノ	レバルブ Ο	N-OFF					
名	称	ダクタイル	鉄製ボール	SCS13	A製ボール	SCS1	4A製ボール	SCS13	BA製ボール	SCS14	A製ボール
外	観			10K		10К		10К		10K	
製品記	記号	EXH□00	0-10STBF	EXH□	00-10UT	EXH□	00-10UTM	EXH□	00-10UTB	EXH□00	0-10UTBM
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
10	3/8			62.0	82,800	62.0	89,400				
15	1/2	108.0	85,000	65.0	84,100	65.0	90,700	110.0	96,100	110.0	109,000
20	3/4	117.0	89,500	80.0	86,800	80.0	96,100	120.0	101,000	120.0	116,000
25	1	127.0	93,900	90.0	94,800	90.0	106,000	130.0	116,000	130.0	137,000
32	11/4	140.0	160,000	110.0	157,000	110.0	174,000	140.0	179,000	140.0	204,000
40	11/2	165.0	164,000	120.0	173,000	120.0	193,000	165.0	185,000	165.0	212,000
50	2	178.0	175,000	140.0	187,000	140.0	215,000	180.0	204,000	180.0	238,000
65	21/2	190.0	233,000	160.0	262,000	160.0	307,000	190.0	277,000	190.0	330,000
80	3	203.0	258,000	182.0	301,000	182.0	360,000	200.0	303,000	200.0	367,000
100	4	229.0	307,000					230.0	380,000	230.0	466,000
125	5	356.0	591,000					300.0	791,000	300.0	992,000
150	6	394.0	685,000					340.0	912,000	340.0	1,165,000
200			1,032,000					450.0	1,362,000	450.0	1,782,000
250	10							533.0	2,887,000		3,781,000
備	考	EXH型: AC10		EXH型: AC1		EXH型: AC		EXH型:AC1		EXH型: AC1(
		ボア径:フルオ	マン アン	ボア径:フルス	ボど	ボア径:フル	レボど	ボア径:フル	ボど	ボア径:フル7	ド グ

■電動KELMO® EXHシリーズ ボールバルブ ON-OFF

名	称	SCS13	A製ボール	SCS14	1A製ボール	SCS13A製樹	 	SCS13A製	黄形三方ボール	SCS13	A製ボール
外	飷	TOK.				10K		10K		150	
製品	記号	EXH□0	0-10UTDZ	EXH□00	0-10UTDZM	EXH□00	-10UTB2L	EXH□00-	10UTB4□A	EXH□0	0-150UTB
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	108.0	99,500	108.0	114,000			120.0	253,000	108.0	97,500
20	3/4	117.0	105,000	117.0	120,000			140.0	296,000	117.0	103,000
25	1	127.0	169,000	127.0	192,000	165.0	212,000	160.0	323,000	127.0	118,000
32	11/4	140.0	189,000	140.0	217,000						
40	11/2	165.0	192,000	165.0	223,000	210.0	289,000	180.0	453,000	165.0	189,000
50	2	178.0	214,000	178.0	253,000	220.0	308,000	200.0	503,000	178.0	208,000
65	21/2	190.0	296,000	190.0	355,000	250.0	416,000	240.0	611,000	190.0	285,000
80	3	203.0	322,000	203.0	389,000	260.0	484,000	260.0	823,000	203.0	312,000
100	4	229.0	405,000	229.0	505,000	330.0	611,000	330.0	1,040,000	229.0	393,000
125	5	356.0	867,000	356.0	1,103,000					356.0	837,000
150	6	394.0	1,008,000	394.0	1,299,000					394.0	977,000
200	8	457.0	1,519,000	457.0	2,003,000					457.0	1,469,000
250	10									533.0	3,108,000
備	考	EXH型:AC1	00/200V	EXH型: AC	100/200V	EXH型: AC10		EXH型:AC10		EXH型: AC1	00/200V
	ボア径: フルボア		ボア径:フル	ボア	切換フォーム: 横形三方二面シ ボア径: フルオ	/ート:Lポート		V— ト H□00-10UTB4LA H□00-10UTB4TA	ボア径:フル፣	ボア	

■電動KELMO® EXHシリーズ ボールバルブ ON-OFF

名	称	SCS13/	A製ボール	SCS14	IA製ボール	鋳鋼氢	゚ ゚゚゚゚ボール	鋳鋼	製ボール
外	観	150		150		10K		150	
製品記	号	EXH□00	-150UTDZ	EXH□00	-150UTDZM	EXH□00	-10SCTDZ	EXH□00	-150SCTDZ
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	108.0	102,000	108.0	116,000	108.0	98,800	108.0	98,800
20	3/4	117.0	106,000	117.0	125,000	117.0	104,000	117.0	104,000
25	1	127.0	173,000	127.0	196,000	127.0	168,000	127.0	168,000
32	11/4	140.0	192,000	140.0	223,000				
	11/2	165.0	196,000	165.0	228,000		189,000	165.0	189,000
50	2	178.0	218,000	178.0	260,000		208,000	178.0	208,000
65	21/2	190.0	304,000	190.0	364,000		285,000	190.0	285,000
80	3	203.0	334,000	203.0	404,000		315,000	203.0	324,000
100	4	229.0	432,000	229.0	541,000		377,000	229.0	388,000
125	5	356.0	896,000	356.0	1,143,000		734,000	356.0	754,000
150	6	394.0	1,080,000		1,398,000		830,000	394.0	856,000
200	8	457.0	1,639,000	457.0	2,171,000		1,232,000	457.0	1,276,000
備者	号	EXH型: AC10		EXH型:AC1		EXH型: AC10		EXH型:AC1	
		ボア径:フルフ	ドア	ボア径:フル	<i>,</i> ボア	ボア径:フルオ		ボア径:フル	ボア

自動7 136

■電動KELMO® EXH_Dシリーズ ボールバルブ 直流電源ON-OFF

名;	际	鋳鉄製力	ボール	鋳鉄	製ボール	ダクタイ	ル鉄製ボール	SCS13	A製ボール	SCS13	A製ボール
外(外 観			10K		TOK TOKE TO TOKE THE		10K		TOK TOK	
製品記	号	EXH	D-10FCT	EXH	□D-10FCTB	EXH	□D-10STBF	EXH□□	□D-10UT	EXH□□	□D-10UTB
呼び行	圣	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
10	3/8	72.0	142,000					62.0	150,000		
15	1/2	80.0	142,000	110.0	146,000	108.0	152,000	65.0	151,000	110.0	163,000
20	3/4	85.0	146,000	120.0	148,000	117.0	157,000	80.0	154,000	120.0	168,000
25	1	95.0	148,000	130.0	154,000	127.0	161,000	90.0	162,000	130.0	182,000
32	11/4	120.0	214,000	140.0	223,000	140.0	238,000	110.0	235,000	140.0	257,000
40	11/2	120.0	221,000	165.0	230,000	165.0	243,000	120.0	250,000	165.0	263,000
50	2	140.0	227,000	180.0	238,000	178.0	254,000	140.0	264,000	180.0	283,000
65	21/2	160.0	417,000	190.0	421,000	190.0	433,000	160.0	464,000	190.0	479,000
80		182.0	436,000	200.0	442,000	203.0	458,000	182.0	502,000	200.0	504,000
100	4			230.0	488,000	229.0	507,000			230.0	581,000
125	5			300.0	775,000	356.0	843,000			300.0	1,046,000
150	6			340.0	872,000	394.0	937,000			340.0	1,167,000
200	8			450.0	1,157,000	457.0	1,282,000			450.0	1,617,000
備考 EXH_D型:DC12/24 ボア径:フルボア			EXH_D型: ボア径:フル DC12V:15		EXH_D型:I ボア径:フル DC12V:15		EXH_D型:D ボア径:フル:	OC12/24/100V ボア	EXH_D型:[ボア径:フル		

		-ズ ボールバルブ OI		耐圧防爆型 ESHEPシリーズ ボールバル	
名 称	鋳鉄製ボール	ダクタイル鉄製ボール	SCS13A製ボール	ダクタイル鉄製ボール	SCS13A製ボール
外観	10K	10K	10K	10K	10K W W S 関は ESHEP-10STBFを使用しています。
製品記号	EKE□00-10FCTB	EKE 00-10STLBS	EKE□00-10UTB	ESHEP-10STBF	ESHEP-10UTB
呼び径	面間(mm) 価格	面間(mm) 価格	面間 (mm) 価格	面間(mm) 価格	面間(mm) 価格
15 ¹ / ₂	110.0		110.0	108.0	110.0
20 3/4	120.0		120.0	117.0	120.0
25 1	130.0		130.0	127.0 ©	130.0
32 11/4	140.0		140.0	140.0	140.0
40 11/2	165.0 ©	165.0	165.0	165.0 ©	165.0
50 2	180.0 ©	178.0	180.0	178.0 ©	180.0
65 21/2		190.0		190.0	190.0
80 3		203.0		203.0	200.0
100 4		229.0		229.0	230.0
125 5				356.0 ©	300.0
備考	EKE型: AC100/200V ボア径: フルボア	EKE型:AC100/200V ボア径:フルボア	EKE型: AC100/200 V ボア径: フルボア	駆動部:	ESHEP型: AC100/110/200/220/DC24 駆動部: 耐圧防爆構造 EX db IIB T4 Gb ボア径: フルボア

耐圧防爆型 電動KELMO® EXSシリーズ バタフライバルブ ON-OFF ESHEPシリーズ ボールバルブ ON-OFF SCS13A製ボール ダクタイル鉄製ボール アルミ製《XJ》《ジスク:SCS14A》 アルミ製《XJ》《ジスク:SCS14A》 アルミ製《XJ》《ジスク:PPS》 5K/10K 5K/10K 20K 20K 5K/10K 外 観 ※写真は ESHEP-10STBFを使用しています。 ※写真は ESHEP-10STBFを使用しています 製品記号 **ESHEP-20STB ESHEP-20UTDZ** EXS 00-10XJME EXS 00-10XJSME EXS 00-10XJPE 15 1/2 0 140.0 \bigcirc 3/4 152.0 0 152.0 \bigcirc 20 165.0 0 165.0 0 25 1 178.0 0 178.0 \bigcirc 11/4 32 40 $1^{1}/_{2}$ 190.0 0 190.0 0 136,000 136,000 33.0 0 33.0 33.0 50 2 216.0 0 216.0 0 43.0 0 136,000 136,000 43.0 43.0 21/2 241.0 0 241.0 0 137,000 0 65 137,000 46.0 46.0 46.0 0 283.0 0 46.0 0 80 3 283.0 139,000 138,000 46.0 46.0 4 0 52.0 100 0 305.0 (305.0 144,000 143,000 520 520 5 0 0 125 381.0 219,000 218,000 56.0 56.0 56.0 0 6 227,000 56.0 150 56.0 228,000 56.0 0 8 200 60.0 60.0 283,000 60.0 280,000 10 250 68.0 498,000 68.0 492,000 12 552,000 300 78.0 558,000 78.0 備考 EXS型: AC100/200V EXS型: AC100/200V FXS型: AC100/200V FSHFP型 AC100/110/200/220/DC24 AC100/110/200/220/DC24 シート: EPDM シート: EPDM シート: EPDM 駆動部 耐圧防爆構造 EX db IIB T4 Gb 耐圧防爆構造 EX db IIB T4 Gb ボア径:フルボア ボア径:フルボア

アルミ製《XJ》《ジスク: PPS》 ダクタイル鉄製(DJ)(ジスク: FCD450-10+ENP) ダクタイル鉄製(DJ)(ジスク: SCS13A) 5K/10K 5K/10K 5K/10K 5K/10K 2

電動KELMO® EXSシリーズ バタフライバルブ ON-OFF

外	観	0				Q				O	
製品記	号	EXS□00-10	XJSPE	EXS□0	0-10DJ	EXS 00)-10DJU	EXS 00	-10DJUE	EXS 00-	10HRDJUE
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格
40	11/2	33.0	0			33.0	143,000	33.0	146,000		
50	2	43.0	0	43.0	141,000	43.0	143,000	43.0	146,000	43.0	309,000
65	21/2	46.0	0	46.0	142,000	46.0	146,000	46.0	150,000	46.0	310,000
80	3	46.0	0	46.0	143,000		147,000	46.0	151,000	46.0	333,000
100	4	52.0		52.0	151,000		156,000	52.0	160,000	52.0	398,000
125	5	56.0	0	56.0	226,000		232,000	56.0	236,000	56.0	458,000
150	6	56.0	0	56.0	232,000	56.0	241,000	56.0	248,000	56.0	470,000
200	8	60.0	0	60.0	286,000	60.0	303,000	60.0	317,000	60.0	672,000
250	10			68.0	435,000	68.0	473,000	68.0	495,000		
300	12			78.0	471,000	78.0	519,000	78.0	547,000		
350	14			78.0	779,000	78.0	839,000	78.0	857,000		
400	16			102.0	869,000		923,000	102.0	946,000		
備者	号	EXS型: AC100/20	00V	EXS型: AC100	0/200V	EXS型: AC100	0/200V	EXS型: AC100		EXS型: AC10	
		シート:FPDM		シート:NBR		シート:NBR		シート:FPDM		シート:FPDM	1

5K/10K

*

自動9 138

電動KELMO® EXSシリーズ バタフライバルブ ON-OFF

名	称	ダクタイル鉄製(DJ)(ジスク	7:FCD450-10+ENP)	ダクタイル鉄製《DJ)(ジスク: SCS13A)	ダクタイル鉄製《I	DJ》《ジスク:SCS13A》	ダクタイル鉄製《D	J》《ジスク:SCS13A》	ダクタイル鉄製《DJ》	《ジスク:SCS13A》
外	観	16K		16K		16K		20K		25K	
製品記	2号	EXS 00)-16DJ	EXS□0	0-16DJU	EXS_0	0-16DJUE	EXS 00	-20DJUE	EXS□00-	25DJUE
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
50	2	43.0	181,000	43.0	183,000	43.0	185,000	43.0	238,000	43.0	0
65	21/2	46.0	184,000	46.0	186,000	46.0	188,000	46.0	246,000	46.0	0
80	3	46.0	185,000	46.0	187,000	46.0	191,000	46.0	248,000	46.0	0
100	4	52.0	186,000	52.0	195,000	52.0	198,000	52.0	251,000	52.0	0
125	5	56.0	260,000	56.0	268,000	56.0	273,000	56.0	306,000	56.0	0
150	6	56.0	273,000	56.0	282,000	56.0	291,000	56.0	347,000	56.0	0
200	8	60.0	384,000	60.0	400,000	60.0	413,000	60.0	511,000	60.0	0
250	10	68.0	527,000	68.0	564,000	68.0	584,000	68.0	679,000	68.0	0
300	12	78.0	619,000	78.0	667,000	78.0	694,000	78.0	804,000	78.0	0
350	14	78.0	952,000	78.0	1,010,000	78.0	1,121,000				
備老	Ĕ,	EXS型: AC100 シート: NBR	/200V	EXS型:AC10 シート:NBR	00/200V	EXS型:AC1(シート:EPD/		EXS型:AC10 シート:EPDA		EXS型: AC100 シート: EPDM	/200V

■ 電動KELMO® EXSシリーズ バタフライバルブ ON-OFF

电到八	LLIVIO	EXSンリーノ	(N)	イハルン	JIN-OFF					
名 称	ダクタイル鉄製	《SHB》 《ジスク:SCS13A+HCr》	ダクタイル鉄製《SHB》	《ジスク:SCS13A+HCr》	ステンレス鋼製《UH	IB》(ジスク:SCS13A+HCr)	ステンレス鋼製《UE	3) (ジスク:SCS13A)	ステンレス鋼製《UB》	《ジスク:SCS13A》
外観	10K		10K	NEW	10К		10K		16K	
製品記号	EXS	00-10SHB	EXS□0	0-30SHB	EXS	00-10UHB	EXS (00-10UB	EXS□0	0-16UB
呼び径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
40 11/2					33.0	295,000	33.0	289,000		
50 2	43.0	211,000	43.0	0	43.0	305,000	43.0	296,000	43.0	296,000
65 2 ¹ / ₂	46.0	223,000	46.0	©	46.0	315,000	46.0	308,000	46.0	308,000
80 3	46.0	291,000	46.0	0	46.0	471,000	46.0	461,000	46.0	461,000
100 4	52.0	307,000	52.0	0	52.0	504,000	52.0	494,000	52.0	494,000
125 5	56.0	335,000	56.0	0	56.0	579,000	56.0	565,000	56.0	565,000
150 6	56.0	468,000	56.0	0	56.0	779,000	56.0	763,000	56.0	763,000
200 8	60.0	651,000	60.0	0	60.0	875,000	71.0	856,000		
250 10	68.0	977,000	68.0	0	68.0	1,213,000				
300 12	78.0	1,308,000	78.0	0	78.0	1,522,000				
備考	EXS型: AC [*] シートリング: カ・	100/200V ーポンファイパー入りPTFE	EXS型:AC10 シートリング:カーボ	0/200V ンファイパー入りPTFE	EXS型:AC1 シートリング:カー	00/200V ポンファイバー入りPTFE	EXS型:AC10 シートリング		EXS型:AC100 シートリング:	

		MO® EXSシリー: イバルブ ON-C)FF				EXS_Dシリーズ 「直流電流ON-OFF	バタフライバ	® EXSKシリーズ バルブ ON-OFF	耐圧防爆型 ES	
名	称	ダクタイル鉄製《FJ》	《ジスク:SCS13A》	ダクタイル鉄製《L.	J》《PFAライニング》	ダクタイル鉄製《DJ》)(ジスク:SCS14A)	ダクタイル鉄製《DJ	》《ジスク:SCS13A》	ダクタイル鉄製《SHB》《S	ジスク:SCS13A+HCr》
外	観	SK/10K		1000	D: MAGE	10K		SK/10K		10K	
製品記	記号	EXS□00	-10FJUF	EXS□0	0-10LJF	EXS24D-	10DJME	EXSK□0	0-10DJUE	ESHEP-	I OSHB
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
40	11/2							33.0	267,000		
50	2	43.0	191,000	43.0	306,000	43.0	198,000	43.0	267,000	43.0	0
65	21/2	46.0	197,000	46.0	318,000	46.0	198,000	46.0	271,000	46.0	0
80	3	46.0	202,000	46.0	364,000	46.0	204,000	46.0	272,000	46.0	0
100	4	52.0	217,000	52.0	429,000	52.0	211,000	52.0	281,000	52.0	
125	5	56.0	309,000	56.0	500,000	56.0	298,000	56.0	366,000	56.0	0
150	6	56.0	330,000	56.0	692,000	56.0	322,000	56.0	378,000	56.0	0
200	8	60.0	431,000	60.0	892,000	60.0	546,000	60.0	447,000		
250	10	68.0	664,000					68.0	643,000		
300	12	78.0	762,000					78.0	924,000		
350	14							78.0	1,292,000		
400	16							102.0	1,748,000		
備老	考	EXS型: AC100 シート: FKM	0/200V	EXS型: AC10 シート: PFA	00/200V	EXS_D型:DC: シート:EPDM		EXSK型: AC1 シート: EPDN 噛み込み検知機		ESHEP型: AC100/110/20 駆動部: 耐圧防爆構造 EX シートリング: カーボンファイバ	db IIB T4 Gb

■ 電動KELMO® EXCNシリーズ 比例制御バルブ

	ナルハ	LLIVIO L	-ACINOD-	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	ע עווויון ויוווניון						
名	称	ダクタイル鉄製(DJ)(ジスク: SCS13A)	ダクタイル鉄製(D	J)(ジスク:SCS13A)	ダクタイル鉄製《H	RDJ)《スロットロール》	ダクタイル鉄製《D	J)(ジスク:SCS13A)	ダクタイル鉄製(D.	J》《ジスク:SCS13A》
外	観	SK/10K		5K/10K)		5K/10K		16K		16K	
製品記	号	EXCN_(00-10DJU	EXCN□	00-10DJUE	EXCN□00	0-10HRDJUE	EXCN□	00-16DJU	EXCN□	00-16DJUE
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
40	11/2	33.0	457,000	33.0	459,000						
50	2	43.0	457,000	43.0	459,000	43.0	674,000	43.0	498,000	43.0	500,000
65	21/2	46.0	459,000	46.0	462,000	46.0	690,000	46.0	502,000	46.0	505,000
80	3	46.0	461,000	46.0	463,000	46.0	708,000	46.0	503,000	46.0	507,000
100	4	52.0	463,000	52.0	465,000	52.0	731,000	52.0	505,000	52.0	509,000
125	5	56.0	533,000	56.0	539,000	56.0	891,000	56.0	571,000	56.0	575,000
150	6	56.0	545,000	56.0	551,000	56.0	1,018,000	56.0	590,000	56.0	597,000
200	8	60.0	593,000	60.0	604,000	60.0	1,249,000	60.0	704,000	60.0	706,000
250	10	68.0	920,000	68.0	941,000	68.0	1,559,000	68.0	1,010,000	68.0	1,031,000
300	12	78.0	925,000	78.0	947,000	78.0	1,867,000	78.0	1,029,000	78.0	1,056,000
350	14	78.0	1,386,000	78.0	1,419,000			78.0	1,551,000	78.0	1,583,000
400	16	102.0	1,493,000	102.0	1,528,000						
備老	קא	EXCN型:AC シート:NBR	100/200V	EXCN型:AC シート:EPD		EXCN型:AC シート:EPD		EXCN型:AC シート:NBR		EXCN型:AC シート:EPD/	

自動11 | 140 |

電動KELMO® 電動KELMO® EXCNシリーズ 比例制御バルブ EXDシリーズ 比例制御バルブ ダクタイル鉄製(DJ)(ジスク: SCS13A) ダクタイル鉄製(HRDJ)(スロットロール) ステンレス鋼製《∧ポート》 ダクタイル鉄製(DJ)(ジスク: SCS13A) ダクタイル鉄製(DJ)(ジスク: SCS13A) 5K/10K 20K 5K/10K 10K EXCN□00-20DJUE EXCN□00-20HRDJUE EXCN□00-10UVC EXD□00-10DJU EXD□00-10DJUE 製品記号 価格 価格 価格 価格 価格 537,000 127.0 25 40 11/2 165.0 584,000 33.0 502,000 33.0 505,000 50 2 43.0 539,000 43.0 800,000 178.0 634,000 43.0 502,000 430 505,000 $2^{1}/_{2}$ 46.0 545,000 46.0 814,000 190.0 745,000 46.0 504,000 46.0 509,000 65 46.0 547,000 46.0 840,000 203.0 760,000 46.0 505,000 46.0 510,000 80 3 52.0 549,000 52.0 868,000 229.0 1,008,000 507,000 512,000 100 4 52.0 52.0 5 56.0 617,000 56.0 356.0 572,000 577,000 1,001,000 1,395,000 56.0 56.0 125 584,000 590,000 6 56.0 646,000 56.0 1,026,000 56.0 150 56.0 771,000 8 60.0 60.0 1,482,000 60.0 629,000 60.0 644,000 200 1,960,000 10 68.0 1,106,000 68.0 970,000 991,000 250 68.0 68.0 2,259,000 78.0 78.0 976,000 996,000 300 12 78.0 1,218,000 78.0 78.0 1,447,000 78.0 1,479,000 350 14 78.0 400 102.0 1,554,000 102.0 1,589,000 16 備考 EXCN型: AC100/200V EXCN型: AC100/200V EXCN型: AC100/200 V EXD型: AC100/200 V EXD型: AC100/200V シート: EPDM シート: FPDM ジスク:SCS14A+Crめっき:∧ポート シート:NBR シート: FPDM

■ 電動KELMO® EXDシリーズ 比例制御バルブ

			スレンリー					1			
名	称 ダクタイル鉄製(HRDJ)(スロットロール (5K/10K)			ダクタイル鉄製(D	J)(ジスク:SCS13A)		DJ》《ジスク:SCS13A》	ダクタイル鉄製《	DJ》《ジスク:SCS13A》	ステンレス鉛	剛製《∧ポート》
外	外 観				16K		20K		10K		
製品記	记号	EXD⊡00-	10HRDJUE	EXD_(00-16DJU	EXD_(00-16DJUE	EXD_(00-20DJUE	EXD⊡	00-10UVC
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
25	1									127.0	580,000
40	11/2									165.0	627,000
50	2	43.0	714,000	43.0	542,000	43.0	545,000	43.0	559,000	178.0	669,000
65	21/2	46.0	729,000	46.0	548,000	46.0	551,000	46.0	569,000	190.0	780,000
80	3	46.0	748,000	46.0	550,000	46.0	552,000	46.0	571,000	203.0	795,000
100	4	52.0	763,000	52.0	552,000	52.0	555,000	52.0	573,000	229.0	1,056,000
125	5	56.0	924,000	56.0	610,000	56.0	615,000	56.0	655,000	356.0	1,443,000
150	6	56.0	1,050,000	56.0	628,000	56.0	635,000	56.0	658,000		
200	8	60.0	1,294,000	60.0	732,000	60.0	745,000	60.0	804,000		
250	10	68.0	1,604,000	68.0	1,061,000	68.0	1,082,000	68.0	1,125,000		
300	12	78.0	1,624,000	78.0	1,079,000	78.0	1,106,000	78.0	1,266,000		
350	14			78.0	1,612,000	78.0	1,644,000				
備	備考 EXD型: AC100/200V シート: EPDM		EXD型: AC100/200V シート: NBR		EXD型: AC100/200V シート: EPDM		EXD型: AC100/200V シート: EPDM		EXD型: AC100/200V ジスク: SCS13A+Crめっき: Aポート		

■電動KELMO® アクチェータ単体価格

名 称	EXH型/ON-OFF	EXH_D型/ON-OFF(直流電源対応》	EXS型/ON-OFF	EXCN型/比例制御	EXD型/比例制御
外観					
製品記号	EXH□00-	EXH D-	EXS□00-	EXCN□00-	EXD□00-
タイプ	価格	価格	価格	価格	価格
1	51,100	118,000			
2	99,300	178,000	107,000	382,000	426,000
3	124,000	324,000	163,000	405,000	440,000
4	229,000	484,000	264,000	612,000	660,000
5	527,000		572,000	865,000	0
備考	EXH型: AC100/200 V	EXH_D型: DC12/24/100V DC12V: 1~3型 DC24/100V: 1~4型	EXS型: AC100/200V	EXCN型: AC100/200V	EXD型: AC100/200V

■小型空圧Cシリーズ ボールバルブ 複作動

名	称	青銅製木	ボール	青銅製ボー	ル(蒸気用)	青銅製ロングネ	ネックボール	青銅製ロングネック	フボール(蒸気用)	黄銅・青銅製	ボール
外	観	10K		10K		10K		10K		10K	
製品記	号	C-TE		C-TE <j0j01></j0j01>		C-TLE		C-TLE <j0j01></j0j01>		C-TFE	
呼び	径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
10	3/8	46.0	21,800	46.0	22,500						
15	1/2	65.0	21,800	65.0	22,600	56.0	23,800	56.0	24,600	62.0	29,500
20	3/4	68.0	23,300	68.0	24,000	65.0	25,100	65.0	26,000	73.0	31,300
25	1	79.0	25,000	79.0	26,000	78.0	27,500	78.0	28,500	85.0	40,700
32	11/4	86.0	30,500	86.0	32,200	86.0	37,900	86.0	39,500	98.0	46,400
40	11/2	96.0	39,300	96.0	43,900	96.0	44,800	96.0	49,400	108.0	53,100
50	2	109.0	46,500	109.0	51,300		53,000	109.0	57,800		
備老	קום	ボア径:レデュー	ーストボア	ボア径:レデュ− 飽和蒸気150℃	-ストボア	ボア径:レデュー	-ストボア	ボア径:レデュ- 飽和蒸気150℃	ーストボア	ボア径:フルボア	

■小型空圧Cシリーズ ボールバルブ 複作動

名和	尓	青銅製横形	三方ボール	青銅製横形三	方ボール(蒸気用)	SCS14	A製ボール	SCS14A製	ボール(蒸気用)	SCS14A	製ボール
外観		10K		10K		10K		10K		10K	
製品記	号	C-TNE		C-TNE <j0j01></j0j01>		C-UTE		C-UTE <j0j03></j0j03>		C-UTGE	
呼び径	圣	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
8	1/4	46.0	25,700	46.0	26,300	44.0	23,600	44.0	24,200	44.0	44,000
10	3/8	46.0	26,300	46.0	27,100	44.0	23,900	44.0	24,700	44.0	44,700
15	1/2	67.0	29,600	67.0	30,300	56.5	24,600	56.5	25,200	56.5	46,200
20	3/4	68.0	30,600	68.0	31,300	59.0	25,700	59.0	26,400	59.0	49,900
25	1	79.0	33,500	79.0	34,500	71.0	28,400	71.0	29,400	71.0	54,900
32	11/4	89.0	41,500	89.0	43,200	78.0	37,900	78.0	39,500		
40	1 ¹ / ₂	100.0	52,100	100.0	56,700	83.0	45,400	83.0	50,000		
50	2	115.0	61,400	115.0	66,300	100.0	52,000	100.0	56,800		
備考		切換フォーム: 横形三方二面シ ボア径:レデュ	/ート:Lポート	切換フォーム 横形三方二面3 ボア径:レデ: 飽和蒸気1500	シート:Lポート ューストボア	ボア径:レデ RoHS指令相当		ボア径:レデ: 飽和蒸気150℃		ボア径:レデュ- RoHS指令相当品	

自動13

■小型空圧Cシリーズ ボールバルブ 複作動

名 称		SCS14A製ボール(白色パッ	キン) S	CS14A製ボール		SCS13A製	ボール	SCS13A製	ボール	SCS14A製横形三方ボール		
外 観		10K	10K	TOK		SK CONTRACTOR		10K		10K		
製品記号	}	C-UTGE <jpf01< th=""><th>></th><th>C-UTFE</th><th></th><th>C-5UTV</th><th>VE</th><th colspan="2">C-10UTWE</th><th colspan="2">C-UTNE</th></jpf01<>	>	C-UTFE		C-5UTV	VE	C-10UTWE		C-UTNE		
呼び径		面間(mm) 価格	面間((mm) 価格		面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	
8 ¹	1/4									44.0	36,600	
10	3/8					35.0	40,900	35.0	40,900	44.0	36,600	
15 ¹	1/2	56.5 46, 2	200 62.	0 46,0	000	40.0	42,100	40.0	42,100	58.0	38,100	
20	3/4	59.0 49, 9	73.	0 53,0	000	50.0	51,900	50.0	51,900	61.5	39,600	
25	1	71.0 54, 9	85.	0 63,5	500	60.0	57,900	60.0	57,900	74.0	45,500	
32 1 ¹	1/4		98.	0 82,2	200					82.5	51,200	
40 1 ¹	1/2		108.	o 98, 9	900					90.5	73,500	
50	2									109.5	86,300	
備考		ボア径:レデューストボア ボールシート: ハイパタイトPTFE(パッキン:PTFE(白色)	RoHS指	: フルボア 5令相当品		ボア径:フルボア RoHS指令相当品		ボア径: フルボア ROHS指令相当品		切換フォーム: 横形三方二面シ ボア径:レデュ RoHS指令相当	/ート:Lポート .ーストボア	

小型空圧Cシリーズ ボールバルブ 複作動

ハールバ	ルノ 復TF勤						
名 称	SCS13A製ボ	ール(蒸気用)					
外 観	10K						
製品記号	C-UTKLAHI	E <j0j05></j0j05>					
呼び径	面間(mm)	価格					
15 1/2	56.5	52,100					
20 3/4	59.0	61,500					
25 1	71.0	69,800					
備考	ボア径:レデュ- 飽和蒸気180℃	-ストボア					

■小型空圧CSシリーズ ボールバルブ スプリングリターン

		<u> </u>	_	/\ /I\ /				_							
名	称	青	銅製	ボール	青銅製ボ	ール(蒸気用)	青銅製口	ング	ネックボール	黄銅	・青鉛	製ボール	青銅製横形三方ボール		三方ボール
外	観	10K		10K	H.	10K				IOK II-L-I		100			
製品	記号	CS-T	ΓE /	FBS-TE	CS-TE <	<j0j01></j0j01>	CS-TLE /		LE / FBS-TLE		CS-TFE / FBS-TFE		CS-TNE /		FBS-TNE
呼び	径	面間(mr	n)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm) 価格		価格	面間(mm) 価格		面間(mr	n)	価格	
8	1/4												46.0		36,000
10	3/8	46.0		31,900	46.0	33,300							46.0		36,300
15	1/2	65.0		32,700	65.0	33,500	56.0		36,800	62.0		44,300	67.0		36,900
20	3/4	68.0		33,500	68.0	34,400	65.0		38,100	73.0	*	58,300	68.0		41,200
25	1	79.0		40,400	79.0	41,400	78.0		47,500	85.0	*	69,900	79.0		44,800
32	11/4	86.0	*	78,000			86.0	*	97,200	98.0	*	91,600	89.0	*	95,500
40	11/2	96.0	*	86,900			96.0	*	106,000	108.0	*	101,000	100.0	*	107,000
50	2	109.0	*	92,200			109.0	*	114,000				115.0	*	116,000
備	考	*:FBS型シリンダー ボア径:レデューストボア		ボア径:レデュ 飽和蒸気150℃		*:FBS型 ボア径:し		ンダー ーストボア	*:FBS型 ボア径:ご				-ム: -面シ		

■小型空圧CSシリーズ ボールバルブ スプリングリターン

名	称	SCS	14A	製ボール	SCS14A製7	ボール(蒸気用)	SCS	14A	製ボール	SCS14A製ボー	ール(白色パッキン)	SCS	14A	製ボール
外	観	10K		10K		PL-I		NO IMAGE		TOK .				
製品	記号	CS-U1	TE /	FBS-UTE	CS-UTE	<j0j03></j0j03>	CS-UTO	E/	FBS-UTGE	FBS-UTC	GE <jpf01></jpf01>	CS-UTI	E /	FBS-UTFE
呼び	径	面間 (mr	n)	価格	面間(mm)	価格	面間(mr	n)	価格	面間(mm)	価格	面間(mr	n)	価格
8	1/4	44.0		33,300	44.0	33,900	44.0		37,800					
10	3/8	44.0		33,300	44.0	33,900	44.0		41,500					
15	1/2	56.5		33,600	56.5	34,400	56.5	*	59,900	56.5	59,900	62.0		48,900
20	3/4	59.0		35,400	59.0	36,100	59.0	*	81,700	59.0	81,700	73.0	*	66,600
25	1	71.0		37,400	71.0	38,400	71.0	*	88,600	71.0	88,600	85.0	*	73,600
32	11/4	78.0	*	77,900								98.0	*	94,100
40	11/2	83.0	*	85,600								108.0	*	116,000
50	2	100.0	*	88,900										
備著	考	*:FBS型シリンダー ボア径:レデューストボア RoHS指令相当品		ボア径:レデュ [・] 飽和蒸気150℃		*:FBS型 ボア径:し RoHS指令	デュ	ーストボア	ボア径:レデ <i>:</i> ボールシート: ハイパタ パッキン:PTF	: マイトPTFE(白色)	*:FBS型 ボア径:フ RoHS指令	フルボフ	P	

■小型空圧CSシリーズ ボールバルブ スプリングリターン

名		SCS	13A集	リボール	SCS	13A集	ポール	SCS14A	製横	形三方ボール	SCS13A製	ボール(蒸気用)
外	外 観		10K					10K				
製品	記号	CS-5UTWE / FBS-5UTWE		CS-10UT	NE / F	BS-10UTWE	CS-UTN	NE /	FBS-UTNE	CS-UTKLA	AHE <j0j05></j0j05>	
呼び	径	面間(mm	1)	価格	面間(mr	n)	価格	面間(mm) 価格 面間(m			面間(mm)	価格
8	1/4							44.0		45,100		
10	3/8	35.0		51,400	35.0		51,400	44.0		45,100		
15	1/2	40.0		52,500	40.0		52,500	58.0		46,800	56.5	55,700
20	3/4	50.0	*	76,300	50.0	*	76,300	61.5		48,300	59.0	83,300
25	1	60.0	*	82,800	60.0	*	82,800	74.0		54,100	71.0	93,500
32	11/4							82.5	*	88,300		
40	11/2							90.5	*	110,000		
50	2							109.5	*	120,000		
備	備考 *:FB ボア径 RoHS指		ルボア		*:FBS型 ボア径:フ RoHS指令	フルボア			-ム: 二面シ [.] ノデュ [.]	関資1 ート:Lポート ーストボア	ボア径:レデ 飽和蒸気180°	

■小型空圧 Cシリーズ ボールバルブ付属品一覧

	> \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	707 1700 1311-300 96	
付属品名		製	
り海田石		メーカー	型番
電磁弁		コガネイ	A110-4E1-25-71W(リード線タイプ)
リミットスイッチ	1点式	アズビル	SLI-P(ブラケット付)
リミッ トス1ッテ	2点式	アズビル	SLI-P(ブラケット付)

注)上記以外の付属品メーカー指定は、お問合せください。

自動15

■空圧 FAシリーズ アクチェータ単体価格

アクチェータ	メーカ-	一/型式	希望販売価格(円)
	キッツ	FA-1	26,400
	キッツ	FA-2	30,700
複作動型	キッツ	FA-3	37,900
後IF勤至	キッツ	FA-4	74,300
	キッツ	FA-5	114,000
	キッツ	FA-6	204,000

アクチェータ	メーカ-	一/型式	希望販売価格(円)
	キッツ	FAS-1	40,300
	キッツ	FAS-2	43,300
スプリングリターン型	キッツ	FAS-3	52,600
スプリンプリターフ空	キッツ	FAS-4	105,000
	キッツ	FAS-5	200,000
	キッツ	FAS-6	324,000

■空圧 FAシリーズ 付属品一覧

品 名		メーカー/型式	製品仕様
	アズビル	1LS1-J	開閉1点式
防滴型リミットスイッチ	アズビル	VCL5001	開閉2点式
	アズビル	1LX7001-J	開閉1点式
5爆型リミットスイッチ	アズビル	VCX7001-J	開閉2点式
	キッツ	FL-11	開閉2点式
方滴型スイッチボックス 	キッツ	FL-31	近接スイッチ2点式
	エフェクター		開閉1点式 1個
[接スイッチ	オムロン	E2E-X7D1-N	開閉1点式1個
	コガネイ	A180-4E1-25-39-89W	Mary Miles
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	CKD	4F310-NM-R-FLA20240	
MY MARINATURE NO MARINATURE	アスコ	SCXD551A001MS 19101	
311 (1-1-1-2-2-7)	アスコ	SCXD551A001MS 19101(G ¹ /2アダプタ付)	
	CKD	4F310-NM-RBW-FLA20239	保護等級 IP65
外型防滴電磁弁(端子箱付)	金子産業	MK15G-8-A12PG-TF-DMI-K	保護等級 IP56
—————————————————————————————————————		JJKHXJ551G401MO 19183	
//王州/问电磁开(一件空响丁相)	アスコ		
爆型電磁弁	CKD 今Z商業	4F310E-NM-TP-FLA20237	
原王电	金子産業	MK15G-8-AE12PU-DMI-K	
	アスコ	JE2HTXJ551B401MO 19181	
「爆型電磁弁(耐圧パッキン)	金子産業	MK15G-8-AE12PUT-DMI-K-P2	
	アスコ	JE22HTXJ551B401MO 19181 #10	
	SMC	IP5100-031	
	スリーエス		
雪空ポジショナ	スリーエス		
	CKD	B70192C-M-G	FA/FAS(W)1·2·3型用
アフィルター付減圧弁 全属ケース)	CKD	W3000-8-W-M	FA/FAS(W)4·5·6型用
金属ケース)	SMC	AW20-02G-2-B	FA/FAS(W)1·2·3型用(ニップル止め)
	SMC	AW30-02G-2-B	FA/FAS(W)4·5·6型用(ニップル止め)
	SMC	ASN2-02-S	電磁弁を装着した場合に使用
、ピードコントローラ(1個)	SMC	AS2200-02-S-X581	FA型に電磁弁が付かない場合にのみ使用
	SMC	AS2000-02	FAS型に電磁弁が付かない場合にのみ使用(FAS-1~5型用)
	SMC	AS3000-02-X581	FAS型に電磁弁が付かない場合にのみ使用(FAS-6型用)
ナイレンサ	コガネイ	KM-22	
正分	CKD	V1000-8-W	
IE弁	キッツ	FV-02-R	
	キッツ		FA/FAS 1型用
	キッツ		FA/FAS 2型用
. ct==0 *&	キッツ		FA/FAS 3型用
自度調整機(開度調整)	キッツ		FA/FAS 4型用
	キッツ		FA/FAS 5型用
	キッツ		FA/FAS 6型用
	キッツ		FAS 1型用
	キッツ		FAS 2型用
プリングリターン(FAS)用	キッツ		FAS 3型用
動操作機	キッツ		FAS 4型用
	キッツ		FAS 5型用
	キッツ		FAS 6型用
	キッツ		FA-1型からFAS-1型への作動方式変更用
プリングユニット(4K)	キッツ		FA-2型からFAS-2型への作動方式変更用
でであせる。 また、 ま	キッツ		FA-3型からFAS-3型への作動方式変更用
更用	キッツ		FA-4型からFAS-4型への作動方式変更用
	キッツ		FA-5型からFAS-5型への作動方式変更用
	キッツ		FA-6型からFAS-6型への作動方式変更用

■空圧FAシリーズ ボールバルブ 複作動

名	称	鋳鉄製ボ	ール	鋳鉄製ホ	ール	鋳鉄製フ	ボール	鋳鉄製横形	三方ボール	鋳鉄製横形三	方ボール	
外	10K					10K		10K		10K		
製品記	号	FA-10F	-СТ	FA-10F	СТВ	FA-10	FCTR	FA-10	FCTB2L	FA-10FC	TR2L	
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	
10	3/8	72.0	49,800									
15	1/2	80.0	50,300	110.0	54,400							
20	3/4	85.0	53,500	120.0	56,200							
25	1	95.0	55,600	130.0	61,900							
	11/4	120.0	61,800	140.0	70,200							
40	11/2	120.0	73,400	165.0	82,300			210.0	129,000			
50	2	140.0	79,600		90,100			220.0	145,000			
65	21/2	160.0	129,000	190.0	134,000			250.0	196,000			
80	3	182.0	186,000	200.0	192,000			260.0	259,000			
100	4			230.0	238,000			330.0	335,000			
125	5			300.0	405,000	250.0	0			370.0	0	
150	6			340.0	502,000	270.0	0			430.0	0	
200	8			450.0	877,000	290.0	0			540.0	0	
備老	備考 ボア径:フルボア			ボア径:フルボア		ボア径:レデュ-	ーストボア	切換フォーム: 横形三方二面シ ボア径:フルオ	ノート:Lポート	切換フォーム:関 横形三方二面シー ボア径:レデュー	ト:Lポート	

■空圧FAシリーズ ボールバルブ 複作動

名	称	ダクタイル	レ鉄製ボール	ダクタイル	鉄製ボール	SCS13A	製ボール	SCS13	A製ボール	SCS14A	製ボール		
外	10K		20K	20K		10K		TOK PARTY OF THE P					
製品	記号	FA-1	OSTBF	FA-20	OSTB	FA-1	IOUT	FA-1	IOUTB	FA-10	UTBM		
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格		
10	3/8					62.0	57,400						
15	1/2	108.0	60,300	140.0	71,800	65.0	58,700	110.0	71,300	110.0	83,800		
20	3/4	117.0	64,800	152.0	75,300	80.0	62,600	120.0	75,900	120.0	90,500		
25	1	127.0	69,200	165.0	94,400	90.0	69,200	130.0	90,500	130.0	112,000		
32	11/4	140.0	85,700	178.0	112,000	110.0	82,400	140.0	105,000	140.0	130,000		
40	11/2	165.0	95,300	190.0	125,000	120.0	102,000	165.0	116,000	165.0	143,000		
50	2	178.0	106,000	216.0	145,000	140.0	118,000	180.0	136,000		170,000		
65	21/2	190.0	146,000	241.0	242,000	160.0	176,000	190.0	191,000	190.0	242,000		
80	3	203.0	208,000	283.0	345,000	182.0	253,000	200.0	255,000		317,000		
100	4	229.0	257,000	305.0	429,000			230.0	330,000		416,000		
125	5	356.0	473,000					300.0	675,000	300.0	876,000		
150	6	394.0	567,000	403.0	851,000			340.0	796,000		1,049,000		
200	8	457.0	1,002,000	111-17-1-11-11			·	450.0	1,336,000		1,756,000		
備	備考 ボア径:フルボア		ボア径:フルボ) [,]	ボア径:フルボ		ボア径:フル፣	ボ <i>ン</i>	ボア径:フルボ) [']			

自動17 146

■空圧FAシリーズ ボールバルブ 複作動

名	称	SCS13A	A製ボール	SCS13	A製ボール	SCS14	IA製ボール	SCS13	A製ボール	SCS14A製ボール		
外	観	10K		1000				150		150		
製品	記号	FA-10	OUTBD	FA-1	0UTDZ	FA-10	OUTDZM	FA-1	50UTB	FA-1	50UTBM	
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	
15	1/2	108.0	71,300	108.0	74,800	108.0	88,900	108.0	72,800	108.0	85,800	
20	3/4	117.0	75,900	117.0	79,800	117.0	95,400	117.0	77,600	117.0	92,700	
25	1	127.0	90,500	127.0	95,500	127.0	118,000	127.0	92,800	127.0	115,000	
32	1 ¹ / ₄	140.0	105,000	140.0	115,000	140.0	143,000					
40	11/2	165.0	116,000	165.0	125,000	165.0	153,000	165.0	119,000	165.0	149,000	
50	2	178.0	136,000	178.0	145,000	178.0	185,000	178.0	139,000	178.0	176,000	
65	21/2	190.0	191,000	190.0	208,000	190.0	267,000	190.0	197,000	190.0	253,000	
80	3	203.0	255,000	203.0	273,000	203.0	340,000	203.0	264,000	203.0	328,000	
100	4	229.0	330,000	229.0	356,000	229.0	455,000	229.0	344,000	229.0	437,000	
125	5	356.0	675,000	356.0	751,000	356.0	987,000	356.0	721,000	356.0	945,000	
150	6	394.0	796,000	394.0	891,000	394.0	1,183,000	394.0	861,000	394.0	1,139,000	
200	8	457.0	1,336,000	457.0	1,493,000	457.0	1,977,000	457.0	1,443,000	457.0	1,903,000	
備	考	ボア径:フルカ	ドア	ボア径:フル	ボア	ボア径:フル	·ボア	ボア径:フル	ボア	ボア径:フル	[,] ボア	

空	空圧FAシリーズ ボール ^{名 称 SCS13A製ボール}		ボールバ	ルブ 複作	乍動						
名	称			SCS14	4A製ボール	SCS14A製横	形三方ボール	SCS13A製積	形三方ボール	SCS13A製	横形三方ボール
外	朝			150		800		10K		10K	
製品	記号	FA-150	OUTDZ	FA-15	0UTDZM	FA-UT	H4□M	FA-10	UTB2L	FA-10	UTB4□A
呼び	径	FA-150UTDZ 面間 (mm) 価格 108.0 76,60		面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	108.0	76,600	108.0	91,000	69.0	142,000			120.0	180,000
20	3/4	117.0	81,700	117.0	97,900	84.0	148,000			140.0	228,000
25	1	127.0	98,200	127.0	123,000	96.0	170,000	165.0	187,000	160.0	256,000
32	11/4	140.0	118,000	140.0	149,000	114.0	201,000				
40	11/2	165.0	128,000	165.0	160,000	132.0	262,000	210.0	220,000	180.0	365,000
50	2	178.0	150,000	178.0	192,000			220.0	239,000	200.0	454,000
65	21/2	190.0	217,000	190.0	278,000			250.0	328,000	240.0	561,000
80	3	203.0	284,000	203.0	355,000			260.0	435,000	260.0	708,000
100	4	229.0	382,000	229.0	491,000			330.0	560,000	330.0	1,014,000
125	5	356.0	780,000	356.0	1,027,000					400.0	1,533,000
150	6	394.0	964,000	394.0	1,282,000						
200	8	457.0	1,613,000		2,144,000						
備 [:]	ボア径: フルボア		`T	ボア径:フル	ッボア	切換フォーム: 横形三方四面シ Lポート:[記]F, Tポート:[記]F ボア径:レデュ	− ト A-UTH4LM A-UTH4TM	切換フォーム: 横形三方二面シ ボア径:フルボ	/-ト:Lポート		シート]FA-10UTB4LA]FA-10UTB4TA

■空圧FAシリーズ ボールバルブ 複作動

工	<u> </u>	4ンシー/	、	ルノ 俊TF	判		
名	名 称 PFAライニングボール			鋳鋼製	ボール	鋳鋼氢	製ボール
外	la de la constante de la const			10K		150	
製品	記号	FA-10	OUTBLN	FA-10	SCTDZ	FA-150	OSCTDZ
呼び	が径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	140.0	275,000	108.0	74,200	108.0	74,200
20	3/4	152.0	277,000	117.0	79,100	117.0	79,100
25	1	165.0	314,000	127.0	94,400	127.0	94,400
40	11/2	191.0	433,000	165.0	119,000	165.0	119,000
50	2	216.0	502,000	178.0	140,000	178.0	140,000
65	21/2	240.0	841,000	190.0	197,000	190.0	197,000
80	3	250.0	1,165,000	203.0	267,000	203.0	276,000
100	4	280.0	1,501,000	229.0	329,000	229.0	340,000
125	5			356.0	619,000	356.0	639,000
150	6			394.0	715,000	394.0	741,000
200	8			457.0	1,208,000	457.0	1,251,000
備	考	ボア径:フル	ボア	ボア径:フルボ	デ	ボア径:フルオ	、ア

■空圧FASシリーズ ボールバルブ スプリングリターン

	T F	13 シリース	ハール	ハルノ スノ	リンプリ	ソーノ					
名	称	鋳鉄製オ	ボール	鋳鉄製ボ	ール	鋳鉄製オ	ボール	鋳鉄製横形	三方ボール	鋳鉄製横形三	方ボール
外	観	FAS-10FCT		FAS-10FCTB		10K		FAS-10FCTB2L		10K	
製品	2号	圣 面間 (mm) 価格		FAS-10F	СТВ	FAS-10	FCTR	FAS-10	FCTB2L	FAS-10F	CTR2L
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
10	3/8	72.0	63,700								
15	1/2	80.0	64,200	110.0	68,300						
20	3/4	85.0	67,400	120.0	70,100						
25	1	95.0	73,100	130.0	79,400						
32	11/4	120.0	79,300	140.0	87,700						
40	11/2	120.0	98,000	165.0	107,000			210.0	153,000		
50	2	140.0	163,000	180.0	173,000			220.0	228,000		
65	21/2	160.0	198,000	190.0	202,000			250.0	265,000		
80	3	182.0	319,000	200.0	325,000			260.0	392,000		
100	4			230.0	369,000			330.0	466,000		
125	5			300.0	615,000	250.0				370.0	
150	6			340.0	712,000	270.0	0			430.0	0
200	8	4,32,311,1,3	7	4°767 . 711 1°7		290.0	<u> </u>	Inter	BB Var 4	540.0	<u> </u>
備	5	ボア径:フルボア	,	ボア径:フルボア		ボア径:レデュー	- 人トボア	切換フォーム: 横形三方二面シ ボア径:フルオ	/ート:Lポート	切換フォーム:関 横形三方二面シー ボア径:レデュー	ト:Lポート

自動19 148

■空圧FASシリーズ ボールバルブ スプリングリターン

名	称	ダクタイル鉄製ボール		ダクタイル	鉄製ボール	SCS13A	製ボール	SCS13A	製ボール	SCS14A	製ボール
外観				20K		10K		10K		10K	
製品記	2号	FAS-10STBF		FAS-2	0STB	FAS-1	0UT	FAS-1	0UTB	FAS-1	OUTBM
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格
10	3/8					62.0	72,100				
15	1/2	108.0	74,200	140.0	85,700	65.0	73,200	110.0	85,200	110.0	97,600
20	3/4	117.0	78,700	152.0	89,200	80.0	76,200	120.0	89,800	120.0	105,000
25	1	127.0	86,700	165.0	112,000	90.0	87,400	130.0	108,000	130.0	129,000
32	11/4	140.0	104,000	178.0	129,000	110.0	99,400	140.0	124,000	140.0	149,000
40	11/2	165.0	120,000	190.0	150,000	120.0	129,000	165.0	141,000	165.0	168,000
50	2	178.0	189,000	216.0	228,000		202,000	180.0	217,000		252,000
65	21/2	190.0	214,000	241.0	311,000		246,000	190.0	259,000		311,000
80	3	203.0	341,000	283.0	478,000	182.0	385,000	200.0	387,000		449,000
100	4	229.0	388,000	305.0	694,000			230.0	461,000		547,000
125	5	356.0	673,000					300.0	885,000		1,086,000
150	6	394.0	766,000					340.0	1,006,000		1,259,000
備著	\$	ボア径:フルボア	,	ボア径:フルボ) [,]	ボア径:フルボ) [,]	ボア径:フルボ	ジ [・]	ボア径:フルオ	₹ <i>7</i> /

■空圧FASシリーズ ボールバルブ スプリングリターン

工		13シリー	ス ホール/	いひこ へ・	ノリンプリ	ノーノ					
名	称	SCS13	A製ボール	SCS13	A製ボール	SCS14	A製ボール	SCS13/	A製ボール	SCS14	A製ボール
外	観	EAS-10LITED		IOK COMPANY		10K		150		150	
製品	記号	FAS-10UTBD		FAS-1	0UTDZ	FAS-10	OUTDZM	FAS-1	50UTB	FAS-1!	50UTBM
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格
15	1/2	108.0	85,200	108.0	88,700	108.0	103,000	108.0	86,600	108.0	99,700
20	3/4	117.0	89,800	117.0	97,100	117.0	114,000	117.0	91,500	117.0	107,000
25	1	127.0	108,000	127.0	114,000	127.0	137,000	127.0	112,000	127.0	132,000
32	11/4	140.0	124,000	140.0	132,000	140.0	162,000			,	
40	11/2	165.0	141,000	165.0	149,000	165.0	179,000	165.0	145,000	165.0	173,000
50	2	178.0	217,000	178.0	227,000	178.0	268,000	178.0	222,000	178.0	259,000
65	21/2	190.0	259,000	190.0	277,000	190.0	335,000	190.0	266,000		322,000
80	3	203.0	387,000	203.0	405,000	203.0	471,000	203.0	396,000		460,000
100	4	229.0	461,000	229.0	489,000	229.0	588,000	229.0	475,000		568,000
125	5	356.0	885,000	356.0	967,000	356.0	1,204,000	356.0	931,000	356.0	1,155,000
150	6	394.0	1,006,000	394.0	1,109,000		1,401,000	394.0	1,071,000		1,349,000
備	考	ボア径:フルカ	ボア	ボア径:フルカ	ボア	ボア径:フル	ボア	ボア径:フル7	ボア	ボア径:フルカ	ボア

■空圧FASシリーズ ボールバルブ スプリングリターン

名 称	SCS13A製ボール		SCS1	4A製ボール	SCS14A製材	黄形三方ボール	SCS13A製積	形三方ボール	SCS13A製積	 形三方ボール
外観					800	- B	FAS-10UTB2L		10%	
製品記号	FAS-1	50UTDZ	FAS-150UTDZM		FAS-U	TH4□M	FAS-10	OUTB2L	FAS-10	JTB4□A
呼び径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15 ¹ / ₂	108.0	90,500	108.0	105,000	69.0	158,000			120.0	197,000
20 3/4	117.0	98,900	117.0	116,000	84.0	162,000			140.0	250,000
25 1	127.0	116,000	127.0	140,000	96.0	190,000	165.0	204,000	160.0	278,000
32 1 ¹ / ₄	140.0	137,000	140.0	167,000	114.0	218,000				
40 1 ¹ / ₂	165.0	152,000	165.0	184,000			210.0	246,000	180.0	433,000
50 2	178.0	233,000	178.0	274,000	,		220.0	322,000	200.0	586,000
65 2 ¹ / ₂	190.0	285,000	190.0	346,000			250.0	396,000	240.0	816,000
80 3	203.0	416,000	203.0	486,000	,		260.0	567,000	260.0	918,000
100 4	229.0	515,000	229.0	624,000			330.0	691,000		
125 5	356.0	997,000	356.0	1,243,000						
150 6		1,182,000	394.0	1,500,000						
備考	ボア径:フルボア		ボア径:フル	レボア	切換フォーム 横形三方四面3 Lポート:[記] Tポート:[記] ボア径:レデ:	FAS-UTH4LM FAS-UTH4TM	切換フォーム: 横形三方二面シ ボア径:フルオ	/ート:Lポート		FAS-10UTB4LA

■空圧FASシリーズ ボールバルブ スプリングリターン

名	称	PFAライニ	ニングボール	鋳鋼製	ボール	鋳鋼製オ	ボール
外	観	FAS-10UTBLN		10K		150	
製品	記号	FAS-10UTBLN 面間(mm) 価格		FAS-10	SCTDZ	FAS-150	SCTDZ
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	140.0	290,000	108.0	88,100	108.0	88,100
20	3/4	152.0	291,000	117.0	96,400	117.0	96,400
25	1	165.0	332,000	127.0	113,000	127.0	113,000
40	11/2	191.0	458,000	165.0	143,000	165.0	143,000
50	2	216.0	585,000	178.0	223,000	178.0	223,000
65	21/2	240.0	909,000	190.0	266,000	190.0	266,000
80	3	250.0	1,297,000	203.0	399,000	203.0	408,000
100	4	280.0	1,632,000	229.0	461,000	229.0	472,000
125	5			356.0	835,000	356.0	855,000
150	6			394.0	933,000	394.0	959,000
備	考	ボア径:フルオ	ボア	ボア径:フルボ	ア	ボア径:フルボア	7

自動21 150

■空圧FAシリーズ バタフライバルブ 複作動

名	称	アルミ製《XJ》《ジス	ク:SCS14A》	アルミ製《XJ》《ジス	ク:SCS14A》	アルミ製《XJ》《ジ	スク:PPS》	アルミ製《XJ》《ジ	スク:PPS》	ダクタイル鉄製(DJ)(ジス:	7 : FCD450-10+ENP)
外	外 観		SK/10K		SK/10K	T T	(5K/10K)	T ()	SK/10K		
製品	記号	FA-10XJME 面間(mm) 価格		FA-10XJSME		FA-10)	(JPE	FA-10X	JSPE	FA-1	0DJ
呼び	径	面間(mm) 価格		面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格
40	11/2	33.0	68,300	33.0	67,500	33.0	0	33.0	<u></u>		
50	2	43.0	68,300	43.0	67,500	43.0	0	43.0	0	43.0	73,000
65	21/2	46.0	77,000	46.0	76,300	46.0		46.0		46.0	75,000
80	3	46.0	80,100	46.0	79,200	46.0	0	46.0	0	46.0	84,800
100	4	52.0	86,500	52.0	85,600	52.0	0	52.0	<u>©</u>	52.0	91,100
125	5	56.0	112,000	56.0	111,000	56.0	0	56.0	0	56.0	117,000
150	6	56.0	123,000	56.0	121,000	56.0	©	56.0	0	56.0	123,000
200	8	60.0	223,000	60.0	221,000	60.0		60.0	0	60.0	225,000
250	10	68.0	375,000	68.0	371,000					68.0	308,000
300	12	78.0	534,000	78.0	524,000					78.0	437,000
備	考	シート:EPDM		シート:EPDM		シート:EPDM		シート:EPDM		シート:NBR	

■空圧FAシリーズ バタフライバルブ 複作動

ニュニュ シェル	IC/	インリース	ハツノフ	1ハルノ 穏	見TF単J						
名和	称	ダクタイル鉄製《DJ》《	ジスク:SCS13A》	ダクタイル鉄製《DJ》《	ジスク:SCS13A》	ダクタイル鉄製(DJ)(ジスク	7 : FCD450-10+ENP)	ダクタイル鉄製《DJ》《	ジスク:SCS13A》	ダクタイル鉄製《DJ》《S	プスク:SCS13A》
外值	SK/10k 外 観		SK/10K		16K	I	16K	I	16K	E I	
製品記	污	FA-10	DJU	FA-10	DJUE	FA-10	6DJ	FA-16	DJU	FA-16E	DJUE
呼び行	圣	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格
40	11/2	33.0	76,000	33.0	79,100						
50	2	43.0	76,000	43.0	79,100	43.0	113,000	43.0	115,000	43.0	118,000
65	21/2	46.0	78,300	46.0	81,400	46.0	124,000	46.0	127,000	46.0	129,000
80	3	46.0	88,900	46.0	91,400	46.0	125,000	46.0	128,000	46.0	130,000
100	4	52.0	97,900	52.0	102,000	52.0	129,000		136,000	52.0	141,000
125	5	56.0	124,000	56.0	128,000	56.0	153,000	56.0	160,000	56.0	165,000
150	6	56.0	134,000	56.0	140,000	56.0	211,000	56.0	222,000	56.0	229,000
200	8	60.0	243,000	60.0	255,000	60.0	364,000	60.0	381,000	60.0	394,000
250	10	68.0	349,000	68.0	369,000	68.0	489,000	68.0	529,000	68.0	550,000
300	12	78.0	485,000	78.0	512,000	78.0	584,000	78.0	633,000	78.0	661,000
備考	į	シート:NBR		シート:EPDM		シート:NBR		シート:NBR		シート:EPDM	

■空圧FAシリーズ バタフライバルブ 複作動

名	和	ダクタイル鉄製《DJ》《シ		ダクタイル鉄製(FJ)(ストト <i>主リ</i> 『フク・SCS13A》	ダクタイル発制/HR》。	《ジスク:SCS13A+HCr》	フテンルフ細制/HR\/	SJ7.7·SCS13.0±HCr\	ファンルフ细制/IIR	/ <i>\$}7.7</i> · \$C\$13A\
	外 観		# I	SK/10K)	# I	10K	I	10K	F I	10K	
製品	記号			FA-10FJUF		FA-1	0SHB	FA-1	0UHB	FA-1	OUB
呼び	び径 面間(mm) 価格		価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
40	11/2							33.0	229,000	33.0	175,000
50	2	43.0	153,000	43.0	101,000	43.0	158,000	43.0	238,000	43.0	230,000
65	21/2	46.0	170,000	46.0	117,000	46.0	169,000	46.0	251,000	46.0	244,000
80	3	46.0	178,000	46.0	132,000	46.0	187,000	46.0	314,000	46.0	304,000
100	4	52.0	185,000	52.0	138,000	52.0	237,000	52.0	407,000	52.0	394,000
125	5	56.0	194,000	56.0	202,000	56.0	268,000	56.0	459,000	56.0	445,000
150	6	56.0	285,000	56.0	223,000	56.0	398,000	56.0	604,000	56.0	589,000
200	8	60.0	460,000	60.0	365,000	60.0	542,000	60.0	744,000	71.0	815,000
250	10	68.0	626,000	68.0	541,000	68.0	697,000	68.0	900,000		
300	12	78.0	768,000		735,000						
備	考	シート:EPDM		シート:FKM		シートリング:カーボ	ンファイバー入りPTFE	シートリング:カーボ	ソファイバー入りPTFE	シートリング:	PTFE

☑空圧FAシリーズ バタフライバルブ 複作動

名	称	ステンレス鋼製《UB》	《ジスク:SCS13A》	ダクタイル鉄製《L.	J)《PFAライニング》
外	観	16K	T	SK/10K	
製品語	号	FA-1	6UB	FA-1	OLJF
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
50	2	43.0	230,000	43.0	177,000
65	21/2	46.0	244,000	46.0	202,000
80	3	46.0	304,000	46.0	251,000
100	4	52.0	394,000	52.0	349,000
125	5	56.0	485,000	56.0	421,000
150	6	56.0	589,000	56.0	549,000
200	8	71.0	815,000	60.0	839,000
250	10			68.0	1,277,000
備	考	シートリング:	PTFE	シート:PFA	

自動23

■空圧FASシリーズ バタフライバルブ スプリングリターン

名	称	アルミ製《XJ》《ジス	ク:SCS14A》	アルミ製《XJ》《ジス	ク:SCS14A》	アルミ製《XJ》《ジ	スク:PPS》	アルミ製《XJ》《ジ	スク:PPS》	ダクタイル鉄製(DJ)(ジス	7 : FCD450-10+ENP)
外	0			SK/10K)		SK/10K	H T	SK/10K)		SK/10K	
製品	記号	FAS-10XJME		FAS-10X	JSME	FAS-10X	JPE	FAS-10X	(JSPE	FAS-1	I0DJ
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格
40	11/2	33.0	84,400	33.0	83,700	33.0	0	33.0	0		
50	2	43.0	84,400	43.0	83,700	43.0	0	43.0	0	43.0	89,200
65	21/2	46.0	98,500	46.0	98,100	46.0	0	46.0	0	46.0	91,000
80	3	46.0	102,000	46.0	102,000	46.0	0	46.0	0	46.0	107,000
100	4	52.0	141,000	52.0	140,000	52.0	0	52.0	0	52.0	148,000
125	5	56.0	155,000	56.0	154,000	56.0	0	56.0	0	56.0	165,000
150	6	56.0	288,000	56.0	286,000	56.0	0	56.0	0	56.0	290,000
200	8	60.0	484,000	60.0	483,000	60.0	0	60.0	0	60.0	477,000
250	10									68.0	519,000
備	考	シート:EPDM		シート:EPDM		シート:EPDM		シート:EPDM		シート:NBR	

■空圧FASシリーズ バタフライバルブ スプリングリターン

名	私	ダクタイル鉄製《DJ》《	\$777 · \$C\$13A\	ダクタイル鉄製《DJ》《S	777 · SCS13A	ダクタイル鉄製(DJ)(ジスク	7 · ECD/ISO-10+END/	ダクタイル鉄製《DJ》	/s/77 · CCC13A\	ダクタイル鉄製《DJ》(S777 · SCS13A	
_ 1	ונגף		JAJ - 3C3T3A/	タフタイル <u></u>	- 3C3T3A/	7771 N試表(DJ)(ソス)	T CD450-TOTENEY	ラフタイル 鉄表 《DJ/	ACICOC. CAC	9791ル 鉄 表(DJ/V	ACTOC: CAC	
外 観		5K/10K				O						
製品記	記号 FAS-10DJU		0DJU	FAS-10	FAS-10DJUE		FAS-16DJ		FAS-16DJU		FAS-16DJUE	
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	
40	11/2	33.0	92,300	33.0	94,800							
50	2	43.0	92,300	43.0	94,800	43.0	129,000	43.0	133,000	43.0	135,000	
65	21/2	46.0	94,600	46.0	97,300	46.0	146,000	46.0	148,000	46.0	152,000	
80	3	46.0	111,000	46.0	114,000	46.0	147,000	46.0	149,000	46.0	153,000	
100	4	52.0	155,000	52.0	159,000	52.0	188,000	52.0	192,000	52.0	199,000	
125	5	56.0	172,000	56.0	175,000	56.0	319,000	56.0	327,000	56.0	331,000	
150	6	56.0	300,000	56.0	306,000	56.0	332,000	56.0	343,000	56.0	350,000	
200	8	60.0	495,000	60.0	507,000	60.0	575,000	60.0	590,000	60.0	603,000	
250	10	68.0	557,000	68.0	579,000							
備	考	シート:NBR	·	シート:EPDM		シート:NBR		シート:NBR		シート:EPDM		

■空圧FASシリーズ バタフライバルブ スプリングリターン

名	称	ダクタイル鉄製《DJ》《シ	プスク:SCS13A》	ダクタイル鉄製《FJ》《	ジスク:SCS13A》	ダクタイル鉄製《HB》	《ジスク:SCS13A+HCr》	ステンレス綱製《HB》(《ジスク:SCS13A+HCr》	ステンレス鋼製(UB)	《ジスク: SCS13A》
外観		20K		SK/10X		T.		10k		Tok	
製品記	記号	FAS-20	DJUE	FAS-10	FJUF	FAS-10SHB		FAS-10UHB		FAS-10UB	
呼び	径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格
40	11/2							33.0	263,000	33.0	255,000
50	2	43.0	172,000	43.0	130,000	43.0	180,000	43.0	272,000	43.0	264,000
65	21/2	46.0	188,000	46.0	148,000	46.0	238,000	46.0	365,000	46.0	359,000
80	3	46.0	203,000	46.0	156,000	46.0	258,000	46.0	412,000	46.0	401,000
100	4	52.0	247,000	52.0	230,000	52.0	403,000	52.0	587,000	52.0	575,000
125	5	56.0	360,000	56.0	277,000	56.0	585,000	56.0	814,000	56.0	798,000
150	6	56.0	399,000	56.0	402,000	56.0	610,000	56.0	862,000	56.0	846,000
200	8	60.0	669,000	60.0	645,000						
250	10			68.0	768,000						
備	考	シート:EPDM		シート:FKM		シートリング:カーボ	ンファイバー入りPTFE	シートリング:カーボ	ンファイバー入りPTFE	シートリング:	PTFE

■空圧FASシリーズ バタフライバルブ スプリングリターン

名:	称	ステンレス鋼製《UB)(ジスク:SCS13A)	ダクタイル鉄製《L.	J)《PFAライニング》		
外観		16K	T O	SK/10K			
製品記	谔	FAS-	16UB	FAS-10LJF			
呼び	径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格		
50	2	43.0	264,000	43.0	199,000		
65	21/2	46.0	359,000	46.0	278,000		
80	3	46.0	401,000	46.0	319,000		
	4	52.0	575,000	52.0	470,000		
100			3, 3,000	l			
100	5	56.0	798,000	56.0	720,000		
	5		798,000 846,000	56.0 56.0 シート: PFA			

自動25 154

■空圧Bシリーズ アクチェータ単体・取付セット部品価格

名 称	複作	動型	スプリン	ブリターン型	手動操作機付ス	プリングリターン型	
外 観	B-				8 DEW		
製品記号	B-			BS-	BSW-		
タイプ	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	
0	203.0	32,700	290.0	53,200	345.0	60,400	
1	282.0	37,900	405.0	67,500	481.0	74,100	
2	382.0	47,800	550.0	95,900	653.0	105,000	
3	507.0	86,200	737.0	170,000	868.0	190,000	
4	622.0	167,000	936.0	312,000	1095.0	332,000	
5	800.0	327,000	1206.0	556,000	1417.0	613,000	
6	1168.0	710,000	1569.0	1,543,000	1888.0	1,641,000	
7	1403.0	1.146.000	2093.0	5.002.000	2509.0	5,636,000	

名	称	ボールバルブ(フルボア)用	バタフライバルブ(10K/DJ)用
製品	記号	2TSET	4DJSET
呼て	が径	価格	価格
10	3/8	10,700	
15	1/2	10,700	
25	1	10,900	
40	11/2	11,600	
50	2	12,800	4DJSET(B-1) 17,000
65	21/2	19,100	4DJSET(B-1) 17,000
80	3	20,900	4DJSET(B-1) 21,800
100	4	23,800	4DJSET(B-2) 21,800
125	5	30,700	4DJSET(B-2) 27,300
150	6	32,900	4DJSET(B-2) 27,300
200	8	52,300	4DJSET(B-3) 52,800
250	10	98,800	4DJSET(B-4) 71,700
300	12		4DJSET(B-4) 71,700
350	14		4DJSET(B-4) 84,500
400	16		0

■空圧Bシリーズ ボールバルブ 複作動

工	■ 全圧Dグリース ホールバルク 後1F到											
名	称	鋳鉄製ポ	ール	鋳鉄	製ボール	鋳鉄	製ボール	鋳鉄製横形	彡三方ボール	鋳鉄製横形	彡三方ボール	
外観		B-10FCT				B-10FCTR		10K		10K		
製品	品記号 B-10FCT		CT	B-10	OFCTB	B-1	0FCTR	B-10F	CTB2L	B-10FCTR2L		
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	
10	3/8	72.0	56,100									
15	1/2	80.0	56,600	110.0	60,700							
20	3/4	85.0	59,800	120.0	62,500							
25	1	95.0	61,900	130.0	68,200							
	11/4	120.0	73,300	140.0	81,700							
40	11/2	120.0	80,600	165.0	89,500			210.0	136,000			
50	2	140.0	97,900	180.0	109,000			220.0	163,000			
65		160.0	140,000	190.0	145,000			250.0	207,000			
80	3	182.0	199,000	200.0	205,000			260.0	272,000			
100	4			230.0	250,000			330.0	347,000			
125	5			300.0	457,000	250.0	274,000			370.0	382,000	
150	6			340.0	554,000	270.0	464,000			430.0	617,000	
200	8			450.0	995,000	290.0	617,000			540.0	722,000	
250	10	ギョタ・コル ギョ		533.0	1,585,000	330.0	1,036,000	LTHA TO	BB1/8/1	四格 一	BB1/07.1	
備	5	ボア径:フルボア 		ボア径:フル	ハゲ	小ど径:レナ	ューストボア	切換フォーム: 横形三方二面シ ボア径:フルオ	ノート:Lポート	切換フォーム: 横形三方二面シ ボア径:レデュ	/ート:Lポート	

■空圧Bシリーズ ボールバルブ 複作動

名	称	ダクタイ	ル鉄製ボール	ダクタイル	ル鉄製ボール	SCS13A	A製ボール	SCS13	BA製ボール	SCS14	IA製ボール
外観		D 10STRE		20K		100					
製品	記号	B-10STBF		B-2	OSTB	B-1	0UT	B-1	IOUTB	B-10	OUTBM
呼び	径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
10	3/8					62.0	64,600				
15	1/2	108.0	66,600	140.0	78,100	65.0	65,900	110.0	77,600	110.0	90,000
20	3/4	117.0	71,100	152.0	81,600	80.0	68,800	120.0	82,200	120.0	96,700
25	1	127.0	75,500	165.0	101,000	90.0	75,400	130.0	96,700	130.0	117,000
32	11/4	140.0	97,200	178.0	123,000	110.0	93,300	140.0	117,000	140.0	142,000
40	11/2	165.0	103,000	190.0	132,000	120.0	110,000	165.0	124,000	165.0	151,000
50	2	178.0	125,000	216.0	163,000	140.0	138,000	180.0	153,000	180.0	187,000
65	21/2	190.0	157,000	241.0	253,000	160.0	187,000	190.0	202,000	190.0	253,000
80	3	203.0	221,000	283.0	358,000	182.0	266,000	200.0	267,000	200.0	330,000
100	4	229.0	269,000	305.0	441,000			230.0	344,000	230.0	429,000
125	5	356.0	525,000					300.0	726,000	300.0	928,000
150	6	394.0	619,000	403.0	903,000			340.0	847,000	340.0	1,100,000
200	8	457.0	1,120,000	502.0	1,590,000			450.0	1,454,000	450.0	1,874,000
250	10							533.0	3,152,000	533.0	4,047,000
備	考	ボア径:フル	ボア	ボア径:フル	ボア	ボア径:フルオ	ベア	ボア径:フル	ボア	ボア径:フル	ボア

■空圧Bシリーズ ボールバルブ 複作動

至	■ 空圧Bシリーズ ホールバルフ 複作動										
名	称	SCS13	A製ボール	SCS1	4A製ボール	SCS13	BA製ボール	SCS13	3A製ボール	SCS14	IA製ボール
		OK OF THE PROPERTY OF THE PROP		TOK TOK		10К		10K		TOK TOK	
製品	記号	B-1	0UTR	B-1	IOUTRM	B-1	0UTBD	B-10UTDZ		B-10UTDZM	
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2					108.0	77,600	108.0	81,100	108.0	95,200
20	3/4					117.0	82,200	117.0	86,100	117.0	102,000
25	1					127.0	96,700	127.0	107,000	127.0	130,000
	11/4					140.0	117,000	140.0	127,000	140.0	156,000
40	11/2					165.0	124,000	165.0	141,000	165.0	172,000
50	2	178.0	©	178.0	©	178.0	153,000	178.0	163,000	178.0	203,000
65	21/2	190.0	<u></u>	190.0	0	190.0	202,000	190.0	220,000	190.0	278,000
80	3	203.0	<u>©</u>	203.0	©	203.0	267,000	203.0	286,000	203.0	352,000
100	4	229.0	©	229.0	0	229.0	344,000	229.0	369,000	229.0	468,000
125	5	250.0	498,000	250.0	647,000	356.0	726,000	356.0	802,000	356.0	1,039,000
150	6	270.0	764,000	270.0	984,000	394.0	847,000	394.0	943,000	394.0	1,235,000
200	8	290.0	1,014,000	290.0	1,334,000	457.0	1,454,000	457.0	1,616,000	457.0	2,100,000
250	10	330.0	1,642,000	330.0	2,134,000	533.0	3,152,000	533.0	3,440,000	533.0	4,538,000
300	12	356.0	©	356.0	©		.,,,	.,,,			.,,
備	考	ボア径:レデ	ューストボア	ボア径:レラ	デューストボア	ボア径:フル	·ボア 	ボア径:フル	ルボ グ	ボア径:フル	ボア

■空圧Bシリーズ ボールバルブ 複作動

名	称	SCS13	A製ボール	SCS14	A製ボール	SCS13	BA製ボール	SCS.	14A製ボール	SCS13	BA製ボール
外	外 観		150		B-150UTR		B-150UTRM		150		
製品記	記号 B-150UTB		B-15	OUTBM	B-1	50UTR	B-150UTRM		B-15	0UTDZ	
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	108.0	79,000	108.0	92,100					108.0	82,900
20	3/4	117.0	83,900	117.0	98,900					117.0	87,900
25	1	127.0	99,000	127.0	121,000					127.0	110,000
32	1 ¹ / ₄									140.0	130,000
40	11/2	165.0	127,000	165.0	156,000					165.0	146,000
50	2	178.0	157,000	178.0	194,000	178.0	132,000	178.0	164,000	178.0	168,000
65	21/2	190.0	209,000	190.0	264,000	190.0	0	190.0	0	190.0	228,000
80	3	203.0	277,000	203.0	340,000	203.0	229,000	203.0	290,000	203.0	297,000
100	4	229.0	357,000	229.0	450,000	229.0	337,000	229.0	422,000	229.0	395,000
125	5	356.0	773,000	356.0	997,000	254.0	519,000	254.0	676,000	356.0	832,000
150	6	394.0	913,000	394.0	1,191,000	267.0	790,000	267.0	1,021,000	394.0	1,016,000
200	8	457.0	1,560,000	457.0	2,021,000	292.0	1,053,000	292.0	1,385,000	457.0	1,736,000
250	10	533.0	3,373,000	533.0	4,360,000	330.0	1,715,000	330.0	2,230,000	533.0	3,714,000
300	12	少 一 次 . — .:	111	±1,3√2 · = ··		356.0	3,559,000	356.0	4,615,000	47777	42'
備者	5	ボア径:フル	ボア	ボア径:フル	ボア	小ど径;レテ	["] ューストボア	ボア径:レ	デューストボア	ボア径:フル	ハゲ

空	■空圧Bシリーズ ボールバルブ 複作動												
名	称	SCS14	A製ボール	SCS13A	製タンクボール	SCS14A	製タンクボール	SCS13A製材	黄形三方ボール	PFAライ	ニングボール		
外観		150		10K		10K		B-10UTB4 A		10K			
製品	记号	B-150	UTDZM	B-1	OUTBT	B-10	UTBTM	B-10U	JTB4□A	B-10	DUTBLN		
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格		
15	1/2	108.0	97,300					120.0	192,000	140.0	282,000		
20	3/4	117.0	105,000					140.0	235,000	152.0	283,000		
25	1	127.0	134,000	105.0	237,000	105.0	283,000	160.0	262,000	165.0	321,000		
32	11/4	140.0	161,000										
40	11/2	165.0	176,000	125.0	292,000	125.0	354,000	180.0	376,000	191.0	440,000		
50	2	178.0	211,000	143.0	352,000	143.0	422,000	200.0	467,000	216.0	520,000		
65	21/2	190.0	289,000	160.0	461,000	160.0	554,000	240.0	574,000	240.0	852,000		
80	3	203.0	368,000	167.0	625,000	167.0	747,000	260.0	759,000	250.0	1,177,000		
100	4	229.0	504,000	176.5	686,000		822,000	330.0	976,000	280.0	1,514,000		
125	5	356.0	1,078,000	227.0	1,207,000		1,469,000	400.0					
150	6	394.0	1,334,000	265.0	1,536,000		1,885,000	450.0	<u>©</u>				
200	8	457.0	2,268,000	358.0	0	358.0	0	550.0	0				
250	10	533.0	4,924,000				.,,	1716	550				
備著	*	ボア径:フル	ボア	ボア径:フル	ボア	ボア径:フル	ボア	切換フォーム 横形三方四面: Lポート:[記] Tポート:[記] ボア径:フルז	シート B-10UTB4LA B-10UTB4TA	ボア径:フル	・ボア		

■空圧Bシリーズ ボールバルブ 複作動

三		シリース	ホールハル	ノ 復作動	<u> </u>		
名	称	鋳鋼	製ボール	鋳鋼	製ボール		
外	観	10K		B-150SCTDZ			
製品	記号	B-10	SCTDZ	B-150	SCTDZ		
呼び	径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格		
15	1/2	108.0	80,500	108.0	80,500		
20	3/4	117.0	85,400	117.0	85,400		
25		127.0	106,000	127.0	106,000		
40	11/2	165.0	137,000	165.0	137,000		
50	2	178.0	158,000	178.0	158,000		
65	21/2	190.0	210,000	190.0	210,000		
80	3	203.0	279,000	203.0	288,000		
100	4	229.0	342,000	229.0	353,000		
125	5	356.0	670,000	356.0	690,000		
150	6	394.0	767,000	394.0	794,000		
200	8	457.0	1,331,000	457.0	1,374,000		
250	10	533.0	2,661,000	533.0	2,753,000		
備	考	ボア径: フル:	ボア	ボア径:フル	ボア		

■空圧Bシリーズ ラムダポート複作動

工	全圧Dグリース フムダボート後IF動												
名	称	SCS13A製	ラムダポート	SCS13A製	!ラムダポート	SCS13A	製ラムダポート	SCS13A製	!ラムダポート				
外	OIŽ()		P 10 IVCT		150		150						
製品	記号	B-10	UVC	B-10	UVCT	B-15	50UVC	B-150UVCT					
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格				
25	1	127.0	172,000	127.0	194,000	127.0	178,000	127.0	200,000				
40	11/2	165.0	229,000	165.0	273,000	165.0	237,000	165.0	283,000				
50	2	178.0	256,000	178.0	295,000	178.0	263,000	178.0	307,000				
65	21/2	190.0	359,000	190.0	428,000	190.0	372,000	190.0	445,000				
80	3	203.0	374,000	203.0	444,000	203.0	387,000	203.0	460,000				
100	4	229.0	453,000	229.0	542,000	229.0	469,000	229.0	564,000				
125	5	356.0	0	356.0	0	356.0	0	356.0	0				
150	6	394.0	977,000	394.0	1,166,000	394.0	1,012,000	394.0	1,212,000				
200	8	457.0	1,700,000	457.0	1,991,000	457.0	1,763,000	457.0	2,064,000				
250	10	533.0	2,187,000	533.0	2,760,000	533.0	2,271,000	533.0	2,877,000				
300	12	610.0	0	610.0	0	610.0	0	610.0	0				
350	14	686.0	0	686.0	0	686.0	0	686.0	0				
備	考	ボア径:フルオ	ボア	ボア径:フル:	ボア	ボア径:フル	ボア	ボア径:フル	ボア				

自動29

■空圧BSシリーズ ボールバルブ スプリングリターン

名	称	鋳鉄製オ	ボール		製ボール	鋳鉄製			彡三方ボール	鋳鉄製横形:	三方ボール
外	観	**				101		10K			
製品記	号			BS-10FCTB		BS-10	FCTR	BS-10	FCTB2L	BS-10F	CTR2L
呼び		面間 (mm) 価格 72,0 76,60 0		面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
10	3/8	72.0	76,600								
15	1/2	80.0	77,100		81,200						
20	3/4	85.0	80,300		83,000						
25	1	95.0	82,400		88,700						
32	11/4	120.0	103,000		112,000						
		120.0	111,000		120,000			210.0	165,000		
50	2	140.0	146,000		157,000			220.0	212,000		
65	21/2	160.0	188,000		193,000			250.0	255,000		
80	3	182.0	283,000		289,000			260.0	356,000		
100	4			230.0	334,000			330.0	431,000		
125	5			300.0	602,000	250.0	0			370.0	<u>©</u>
150	6			340.0	699,000	270.0	<u>O</u>			430.0	<u>©</u>
200	8			450.0	1,224,000	290.0	<u>O</u>			540.0	©
250	10	ギフタ・フェギー	,	533.0	1,814,000	330.0 ボア径:レデュ・		切換フォーム:	- 88次1		
1佣3	備考 ボア径:フルボア			ボア径:フル	/\ <i>)</i> *	小 <i>广</i> 住:レテュ -	一人トバア		ノート:Lポート	切換フォーム: 横形三方二面シ- ボア径:レデュ-	ート:Lポート

空	型圧BSシリーズ ボールバルブ スプリングリターン 名 称											
名	称	ダクタイル	鉄製ボール	ダクタイ	ル鉄製ボール	SCS13A	製ボール	SCS13	A製ボール	SCS14	A製ボール	
外	観	BS-10STBF				10K						
製品記	号			BS-	20STB	BS-1	OUT	BS-1	OUTB	BS-1	0UTBM	
呼び	径	面間(mm) 価格		面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	
10	3/8					62.0	84,000					
15	1/2	108.0	87,100	140.0	98,600	65.0	85,300	110.0	98,100	110.0	112,000	
20	3/4	117.0	91,600	152.0	103,000	80.0	89,300	120.0	103,000	120.0	118,000	
25	1	127.0	96,000	165.0	122,000	90.0	95,900	130.0	118,000	130.0	139,000	
32	11/4	140.0	127,000	178.0	153,000	110.0	126,000	140.0	147,000	140.0	172,000	
40	11/2	165.0	133,000	190.0	162,000	120.0	141,000	165.0	153,000	165.0	180,000	
50	2	178.0	173,000	216.0	212,000	140.0	185,000	180.0	202,000	180.0	236,000	
	21/2	190.0	205,000	241.0	301,000	160.0	235,000	190.0	249,000	190.0	301,000	
80	3	203.0	305,000	283.0	442,000	182.0	349,000	200.0	350,000	200.0	413,000	
100	4	229.0	353,000	305.0	525,000			230.0	426,000	230.0	512,000	
125	5	356.0	670,000					300.0	872,000	300.0	1,073,000	
150	6	394.0	764,000	403.0	1,048,000			340.0	993,000	340.0	1,246,000	
200	8	457.0	1,349,000	502.0	1,819,000			450.0	1,682,000	450.0	2,103,000	
250	10		W					533.0	3,985,000	533.0 ボア径: フル:	4,880,000	
備老	5	ボア径:フルボア		ボア径:フルボア		ボア径:フルボ	ボア径:フルボア		ボア径:フルボア		ホア	

■空圧BSシリーズ ボールバルブ スプリングリターン

名	称	SCS13A製ボール			A製ボール	SCS13	A製ボール	SCS14	A製ボール	SCS13	A製ボール
外	観	čh				10K				150	
製品	記号	BS-10UTR		BS-1	0UTBD	BS-1	0UTDZ	BS-10	UTDZM	BS-1	50UTB
呼び	径	面間(mm) 価格		面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2			108.0	98,100	108.0	102,000	108.0	117,000	108.0	99,500
20	3/4			117.0	103,000	117.0	107,000	117.0	124,000	117.0	105,000
25				127.0	118,000	127.0	138,000	127.0	160,000	127.0	120,000
32	11/4			140.0	147,000	140.0	156,000	140.0	185,000		
40	11/2			165.0	153,000	165.0	189,000	165.0	219,000	165.0	157,000
50	2	178.0	0	178.0	202,000	178.0	212,000	178.0	251,000	178.0	205,000
65	21/2	190.0	0	190.0	249,000	190.0	267,000	190.0	325,000	190.0	256,000
80	3	203.0	0	203.0	350,000	203.0	370,000	203.0	436,000	203.0	360,000
100	4	229.0	0	229.0	426,000	229.0	451,000	229.0	550,000	229.0	439,000
125	5	250.0	581,000	356.0	872,000	356.0	948,000	356.0	1,184,000	356.0	918,000
150	6	270.0	909,000	394.0	993,000	394.0	1,088,000	394.0	1,380,000	394.0	1,058,000
200	8	290.0	1,159,000	457.0	1,682,000	457.0	1,845,000	457.0	2,329,000	457.0	1,789,000
250	10	330.0	1,870,000	533.0	3,985,000	533.0	4,273,000	533.0	5,371,000	533.0	4,206,000
300	12	356.0	0								
備	備考 ボア径:		ューストボア	ボア径:フル	ボア	ボア径:フル	ボア	ボア径:フル	ボア	ボア径:フル	ボア

|空圧BSシリーズ||ボールバルブ||スプリングリターン

空圧BSシリーズ ボールバルブ スプリングリターン名 称SCS14A製ボールSCS13A製ボールSCS13A製ダンクボール											
名	称	SCS1			BA製ボール	SCS13	BA製ボール	SCS1	4A製ボール	SCS13A製	タンクボール
外			BS-150UTBM				150 Fee			10K	
製品			50UTBM	BS-1	50UTR	BS-1!	50UTDZ	BS-15	0UTDZM	BS-1	0UTBT
呼び	径	面間(mm) 価格		面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)		面間(mm)	価格
15	1/2	108.0	114,000			108.0	104,000	108.0	118,000		
20	3/4	117.0	120,000			117.0	109,000	117.0	126,000		
25	1	127.0	141,000			127.0	140,000	127.0	163,000	105.0	258,000
32	11/4					140.0	160,000	140.0	190,000		
40	11/2	165.0	185,000			165.0	194,000	165.0	226,000	125.0	322,000
50	2	178.0	242,000	178.0	163,000	178.0	216,000	178.0	258,000	143.0	401,000
65	21/2	190.0	312,000	190.0	0	190.0	275,000	190.0	336,000	160.0	509,000
80	3	203.0	424,000	203.0	277,000	203.0	381,000	203.0	451,000	167.0	709,000
100	4	229.0	533,000	229.0	421,000	229.0	478,000	229.0	587,000	176.5	768,000
125	5	356.0	1,142,000	254.0	602,000	356.0	977,000	356.0	1,224,000	227.0	0
150	6	394.0	1,336,000	267.0	935,000	394.0	1,161,000	394.0	1,479,000	265.0	1,681,000
200	8	457.0	2,250,000	292.0	1,198,000	457.0	1,965,000	457.0	2,496,000	358.0	0
250	10	533.0	5,192,000	330.0	1,944,000	533.0	4,547,000	533.0	5,757,000	454.0	0
300	12			356.0	4,392,000						
備	考	ボア径:フ川	レボア	ボア径:レデ	ューストボア	ボア径:フル	ボア	ボア径:フ川	ッボア	ボア径:フル	ボア

自動31 160

■空圧BSシリーズ ボールバルブ スプリングリターン

名 称	SCS14A製タ	ンクボール	SCS13A製	横形三方ボール	PFAライニ	ニングボール	鋳鋼	製ボール	鋳鋼	製ボール	
外観	DE TOUTETA		10K				10К				
製品記号	BS-10UTBTM		BS-10	UTB4□A	BS-10	UTBLN	BS-10	OSCTDZ	BS-1	0SCTR	
呼び径	面間(mm) 価格		面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	
15 ¹ / ₂			120.0	222,000	140.0	302,000	108.0	101,000			
20 3/4			140.0	264,000	152.0	303,000	117.0	106,000			
25 1	105.0		160.0	292,000	165.0	341,000	127.0	137,000			
40 11/2	125.0	0	180.0	423,000	191.0	470,000	165.0	185,000			
50 2	143.0	©	200.0	549,000	216.0	568,000	178.0	205,000			
65 21/2	160.0	0	240.0	657,000	240.0	899,000	190.0	256,000			
80 3	167.0	0	260.0	905,000	250.0	1,261,000	203.0	363,000			
100 4	176.5	0	330.0	1,121,000	280.0	1,597,000	229.0	425,000			
125 5	227.0		400.0	0			356.0	815,000	254.0	522,000	
150 6	265.0	0	450.0	0			394.0	912,000	267.0	837,000	
200 8			550.0	0			457.0	1,560,000	292.0	1,042,000	
250 10							533.0	3,494,000	330.0	1,629,000	
300 12									356.0	3,562,000	
備考	ボア径: フルボア	,		シート BS-10UTB4LA JBS-10UTB4TA	ボア径:フルカ	ボア	ボア径:フル	ボア	ボア径:レデ	ューストボア	

■空圧BSシリーズ ボールバルブ スプリングリターン

	<u> </u>		\ /I\ /D/\/		
名	称	鋳鋼	製ボール	鋳鎁	製ボール
外	観	150		150	
製品	記号	BS-15	0SCTDZ	BS-1	50SCTR
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
15	1/2	108.0	101,000		
20	3/4	117.0	106,000		
25	1	127.0	137,000		
40	11/2	165.0	185,000		
50	2	178.0	205,000		
65	21/2	190.0	256,000		
80	3	203.0	372,000		
100	4	229.0	436,000		
125	5	356.0	835,000	254.0	537,000
150	6	394.0	939,000	267.0	842,000
200	8	457.0	1,603,000	292.0	1,078,000
250	10	533.0	3,586,000	330.0	1,683,000
300	12			356.0	3,654,000
備	考	ボア径:フル	ボア	ボア径:レテ	<u>*</u> ューストボア

■空圧BSシリーズ ラムダポート スプリングリターン

名	称	SCS13A製	ラムダポート	SCS13A	ピラムダポート	SCS13A	製ラムダポート	SCS13A集	! ラムダポート
外	観	10K		OUVC BS-10UVCT		150		150	
製品	記号	BS-1	0UVC	BS-1	0UVCT	BS-1	50UVC	BS-15	50UVCT
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
25	1	127.0	202,000	127.0	224,000	127.0	207,000	127.0	229,000
40	11/2	165.0	278,000	165.0	322,000	165.0	285,000	165.0	332,000
50	2	178.0	303,000	178.0	344,000	178.0	311,000	178.0	356,000
65	21/2	190.0	442,000	190.0	511,000	190.0	455,000	190.0	527,000
80	3	203.0	457,000	203.0	526,000	203.0	469,000	203.0	543,000
100	4	229.0	536,000	229.0	625,000	229.0	553,000	229.0	647,000
125	5	356.0	1,089,000	356.0	0	356.0	0	356.0	0
150	6	394.0	1,122,000	394.0	1,312,000	394.0	1,158,000	394.0	1,357,000
200	8	457.0	1,929,000	457.0	2,220,000	457.0	1,991,000	457.0	2,293,000
250	10	533.0	2,416,000	533.0	2,989,000	533.0	2,500,000	533.0	3,106,000
300	12	610.0	0	610.0	0	610.0	0		
350	14	686.0	0	686.0	0	686.0	0		
備	考	ボア径:フル፣	ボア	ボア径:フル	ボア	ボア径:フル	ボア	ボア径:フル	ボア

■空圧Bシリーズ バタフライバルブ 複作動

	空圧Bシリーズ バタフライバルブ 複作動 名 称 ダクタイル鉄製(DJ)(ジスク: FCD450-10+ENP) ダクタイル鉄製(DJ)(ジスク: SCS13A) ダクタイル鉄製(DJ)(ジスク: SCS13A) ダクタイル鉄製(DJ)(ジスク: SCS13A)											
名	称		スク:FCD450-10+ENP)	ダクタイル鉄製(DJ)	/(ジスク:SCS13A)	ダクタイル鉄製《DJ》	《ジスク:SCS13A》	ダクタイル鉄製(DJ)(ジ	スク: FCD450-10+ENP)	ダクタイル鉄製《DJ)(ジスク:SCS13A)	
外	•			SK/10K		SK/10K				16K		
製品記	2号	B-1	0DJ	B-10	DJU	B-10I	DJUE	B-1	6DJ	B-16	SDJU SDJU	
呼び		面間(mm) 価格		面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	
40	11/2			33.0	109,000	33.0	111,000					
50	2	43.0	106,000	43.0	109,000	43.0	111,000	43.0	146,000	43.0	148,000	
65	21/2	46.0	107,000	46.0	111,000	46.0	114,000	46.0	150,000	46.0	152,000	
80	3	46.0	117,000	46.0	120,000	46.0	124,000	46.0	169,000	46.0	172,000	
100	4	52.0	137,000	52.0	143,000	52.0	147,000	52.0	174,000	52.0	181,000	
125	5	56.0	159,000	56.0	164,000	56.0	169,000	56.0	263,000	56.0	270,000	
150	6	56.0	163,000	56.0	173,000	56.0	178,000	56.0	278,000	56.0	288,000	
200	8	60.0	295,000	60.0	311,000	60.0	324,000	60.0	505,000	60.0	520,000	
250	10	68.0	448,000	68.0	485,000	68.0	507,000	68.0	540,000	68.0	577,000	
300	12	78.0	491,000	78.0	538,000	78.0	565,000	78.0	638,000	78.0	687,000	
350	14	78.0	699,000	78.0	795,000	78.0	826,000	78.0	1,055,000	78.0	1,150,000	
400	16	102.0	999,000	102.0	1,105,000	102.0	1,140,000	102.0	1,195,000	102.0	1,303,000	
450	18	114.0	1,102,000	114.0	1,256,000	114.0	1,300,000	114.0	1,338,000		1,493,000	
500	20	127.0	1,739,000	127.0	1,937,000	127.0	1,991,000	127.0	2,031,000	127.0	2,231,000	
600	24	154.0	2,125,000	154.0	2,457,000	154.0	2,543,000	154.0	2,585,000		2,919,000	
備老	N N	シート:NBR		シート:NBR		シート:EPDM		シート:NBR		シート:NBR		

自動33 | 162 |

■空圧Bシリーズ バタフライバルブ 複作動

名	称	ダクタイル鉄製《D.	J)(ジスク:SCS13A)	ダクタイル鉄製(D.	J)(ジスク:SCS13A)	ダクタイル鉄製《FJ》(ジスク:SCS13A》	ダクタイル鉄製《HB》) (ジスク:SCS13A+HCr)	ステンレス綱製《HB) (ジスク:SCS13A+HCr)
外	•		20K		10K		10K		D 101 IUD		
製品	記号	B-16DJUE		B-20DJUE		B-10l	JUF	B-1	OSHB	B-1	OUHB
呼び	径	面間 (mm) 価格		面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
40	11/2									33.0	219,000
50	2	43.0	151,000	43.0	186,000		146,000	43.0	168,000	43.0	229,000
65	21/2	46.0	156,000	46.0	191,000		152,000	46.0	194,000	46.0	253,000
80	3	46.0	174,000	46.0	215,000		164,000		210,000	46.0	291,000
100	4	52.0	185,000	52.0	221,000		197,000		275,000	52.0	358,000
125	5	56.0	276,000	56.0	296,000		240,000		314,000	56.0	451,000
150	6	56.0	294,000	56.0	337,000		259,000		358,000	56.0	480,000
200	8	60.0	532,000	60.0	578,000		442,000		605,000	60.0	772,000
250	10	68.0	596,000	68.0	672,000	68.0	679,000		836,000	68.0	1,001,000
300	12	78.0	714,000	78.0	821,000	78.0	784,000	78.0	1,223,000	78.0	1,651,000
350	14	78.0	1,182,000	78.0	1,097,000						
400	16	102.0	1,337,000	102.0	1,980,000						
450	18	114.0	1,539,000								
500	20	127.0 2,286,000									
600		154.0 3,005,000 シート: EPDM		シート:EPD/	М	シート:FKM		シートリング:カー7	ボンファイバー入りPTFE	シートリング:カー:	ポンファイパー入りPTFE

空圧Rシリーズ バタフライバルブ 複作動

空	圧B:	シリース	バタフライ	ハルフィ	复作 動
名	称	ステンレス鋼製《U	B》《ジスク:SCS13A》	ダクタイル鉄製《	LJ》《PFAライニング》
外	観	10К		5K/10K)	
製品	記号	B-1	10UB	B -1	OLJF
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
40	11/2	33.0	178,000		
50	2	43.0	195,000	43.0	200,000
65	21/2	46.0	229,000	46.0	235,000
80	3	46.0	260,000	46.0	282,000
100	4	52.0	332,000	52.0	383,000
125	5	56.0	415,000	56.0	461,000
150	6	56.0	538,000	56.0	644,000
200	8	71.0	856,000	60.0	854,000
250	10	76.0	1,086,000	68.0	1,471,000
300	12	83.0	1,653,000	78.0	1,843,000
350	14	92.0		78.0	©
400	16	102.0	0	102.0	0
450	18	114.0	©	114.0	0
500	20	127.0	0	127.0	0
600	24	154.0	0	154.0	0
備	考	シートリング	: PTFE	シート:PFA	

■空圧BSシリーズ バタフライバルブ スプリングリターン

工	TD.	シンシーへ	ハノノン・	1/1///	スノリフン	リノー ノ					
名	称	ダクタイル鉄製(DJ)(ジス	スク:FCD450-10+ENP)	ダクタイル鉄製《DJ))(ジスク:SCS13A)	ダクタイル鉄製(DJ)	《ジスク:SCS13A》	ダクタイル鉄製(DJ)(ジ	スク: FCD450-10+ENP)	ダクタイル鉄製《DJ》	《ジスク:SCS13A》
外	観	•								16K	
製品記	2号	BS-1	IODJ	BS-1	0DJU	BS-10	DJUE	BS-1	I6DJ	BS-1	6DJU
呼び	径	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
40	11/2			33.0	142,000	33.0	144,000				
50	2	43.0	140,000	43.0	142,000	43.0	144,000	43.0	178,000	43.0	181,000
65	21/2	46.0	141,000	46.0	146,000	46.0	148,000	46.0	182,000	46.0	184,000
80	3	46.0	183,000	46.0	185,000	46.0	189,000	46.0	221,000	46.0	225,000
100	4	52.0	187,000	52.0	195,000	52.0	198,000	52.0	225,000	52.0	229,000
125	5	56.0	209,000	56.0	214,000	56.0	220,000	56.0	343,000	56.0	349,000
150	6	56.0	315,000	56.0	324,000	56.0	330,000	56.0	355,000	56.0	366,000
200	8	60.0	377,000	60.0	394,000	60.0	408,000	60.0	653,000	60.0	646,000
250	10	68.0	589,000	68.0	628,000	68.0	650,000	68.0	682,000	68.0	721,000
300	12	78.0	631,000	78.0	681,000	78.0	708,000	78.0	1,108,000	78.0	1,159,000
350	14	78.0	1,116,000	78.0	1,214,000	78.0	1,243,000	78.0	1,281,000	78.0	1,379,000
400	16	102.0	1,214,000	102.0	1,321,000	102.0	1,354,000	102.0	1,422,000	102.0	1,531,000
450	18	114.0	1,315,000	114.0	1,471,000	114.0	1,515,000	114.0	2,650,000	114.0	2,806,000
500	20	127.0	2,559,000	127.0	2,758,000	127.0	2,810,000	127.0	2,854,000	127.0	3,056,000
600	24	154.0	2,947,000	154.0	3,280,000	154.0	3,365,000	154.0	6,968,000	154.0	7,301,000
備基	号	シート:NBR		シート:NBR		シート:EPDM		シート:NBR		シート:NBR	

■空圧BSシリーズ バタフライバルブ スプリングリターン

名	称	ダクタイル鉄製(DJ)(ジスク:SCS13A)		ダクタイル鉄製《D.	J)(ジスク:SCS13A)	ダクタイル鉄製(FJ) (ジスク:SCS13A)	ダクタイル鉄製《HB	》(ジスク:SCS13A+HCr)	ステンレス綱製《HB》	《ジスク:SCS13A+HCr》
外	観	BS-16DJUE		20K		BS-10FJUF		10K		10K	
製品	記号	BS-1	6DJUE	BS-2	0DJUE	BS-1	0FJUF	BS-1	I OSHB	BS-1	OUHB
呼び	が径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
40	11/2									33.0	250,000
50	2	43.0	184,000	43.0	218,000	43.0	178,000	43.0	198,000	43.0	259,000
65	21/2	46.0	187,000	46.0	222,000	46.0	184,000	46.0	241,000	46.0	300,000
80	3	46.0	226,000	46.0	273,000	46.0	233,000	46.0	348,000	46.0	430,000
100	4	52.0	236,000	52.0	279,000	52.0	249,000	52.0	376,000	52.0	460,000
125	5	56.0	355,000	56.0	384,000	56.0	364,000	56.0	401,000		538,000
150	6	56.0	373,000	56.0	424,000	56.0	396,000	56.0	603,000	56.0	726,000
200	8	60.0	682,000	60.0	721,000	60.0	519,000	60.0	753,000	60.0	919,000
250	10	68.0	739,000	68.0	814,000	68.0	815,000	68.0	981,000	68.0	1,402,000
300	12	78.0	1,185,000	78.0	1,293,000	78.0	1,171,000	78.0	1,416,000	78.0	1,731,000
350	14	78.0	1,408,000								
400	16	102.0	1,563,000								
450	18	114.0	2,850,000								
500	20	127.0	3,106,000								
600	24	154.0	7,390,000								
備	備考 シート:EPDM		シート:EPD/	M	シート:FKM		シートリング:カー)	ボンファイバー入りPTFE	シートリング:カー፣	ポンファイバー入りPTFE	

自動35

|空圧BSシリーズ バタフライバルブ スプリングリターン



■空圧B・BSシリーズ ダンパー

名	称	D型ダン	パー	A型ダン	パー	D型ダン		A型ダン	パー
外	観	SK/10K	*	SK/10K	14.	SK/10K		SK/10K	
製品	記号	B-10	D	B-10	A	BS-10	D	BS-10	A
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
50	2	40.0	116,000	40.0	119,000	40.0	148,000	40.0	151,000
65	21/2	45.0	123,000	45.0	128,000	45.0	155,000	45.0	159,000
80	3	50.0	141,000	50.0	146,000	50.0	160,000	50.0	167,000
100	4	60.0	153,000	60.0	160,000	60.0	173,000	60.0	180,000
125	5	65.0	193,000	65.0	212,000	65.0	237,000	65.0	257,000
150	6	70.0	208,000	70.0	227,000	70.0	253,000	70.0	271,000
200	8	80.0	265,000	80.0	337,000	80.0	309,000	80.0	385,000
250	10	90.0	491,000	90.0	556,000	90.0	588,000	90.0	631,000
300	12	100.0	548,000	100.0	613,000	100.0	645,000	100.0	688,000
備	考	ジスク:SUS430		ジスク: SUS430		ジスク: SUS430		ジスク: SUS430	

■空圧 Bシリーズ 付属品一覧

		アクチェータ型式				B/BS/E	SSW				
付属品名	メーカー/雪		-0	-1	-2	-3	-4	-5	-6	-7	備考
防滴型リミットスイッチ1点	アズビル	1LS1-J	0	0	0	0	0	0	0	0	
防爆型リミットスイッチ1点	アズビル	1LX7001-J	0	0	0	0	0	0	0	0	
防滴型リミットスイッチ2点内蔵	アズビル	VCL5001	0	0	0	0	0	0	0	0	
防爆型リミットスイッチ2点内蔵	アズビル	VCX7001-J	0	0	0	0	0	0	0	0	
近接スイッチ	オムロン	E2E-X7D1-N	0	0	0	0	0	0	0	0	
屋内型防滴電磁弁(DINコネクタ)	アスコ	SCXD551A017ms 19101	0	0	0	0	0	0	0	0	
屋内型防滴電磁弁(丸型端子箱)	CKD	4F210-08BW-FL486443	0	0	0	0	0	0	0	0	
屋外型防滴電磁弁(丸型端子箱)	金子産業	M15G-8-A12PG-TF	0	0	0	0	0	0	0	0	
屋外型防滴電磁弁(一体型端子箱)	アスコ	JJKHXJ551G417MO 19183	0	0	0	0	0	0	0	0	
防爆型電磁弁	アスコ	JE2HTXJ551B417MO 19181	0	0	0	0	0	0	0	0	
防爆型電磁弁(耐圧パッキン)	金子産業	M15G-8-AE12PUT-P2/P3	0	0	0	0	0	0	0	0	
的級空电磁升(側)圧バッイン)	アスコ	JE22HTXJ551B417MO 19181 #10	0	0	0	0	0	0	0	0	
耐圧防爆電磁弁	CKD	4F310E-08-TP-FL546349	0	0	0	0	0	0	0	0	
IIIII IIIII IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	金子産業	M15G-8-AE12PU	0	0	0	0	0	0	0	0	
空空ポジショナ	スリーエス	XP102	-	0	0	0	0	0	0	0	
電空ポジショナ	スリーエス	XE152	-	0	0	0	0	0	0	0	
エアフィルタ付減圧弁	CKD	B7019-2C-GB	0	0	-	-	_	-	_	_	
(樹脂ケース)	CKD	W3000-8-W-X1-FL417824	-	-	0	0	0	-	-	-	流れ方向 右→左
	CKD	W4000-15-W-X1-FL417825	-	-	-	-	_	0	0	0	流れ方向 右→左
	CKD	B7019-2C-M-GB	0	0	-	-	-	-	-	-	
	CKD	W3000-8-W-MX1-FL417823	-	-	0	0	0	-	-	-	流れ方向 右→左
エアフィルタ付減圧弁 (金属ケース)	CKD	W4000-15-W-MX1-FL418230	-	-	-	-	-	0	0	0	流れ方向 右→左
(311/194) 2 2 4)	SMC	AW30-02BG-2R-B	-	-	0	0	0	-	-	-	
	SMC	AW40-04BG-2R-B	-	-	-	-	-	0	0	0	
	SMC	AS2000-01	0	_	-	_	_	_	_	_	
718 18724 0 =	SMC	AS2000-02	-	0	-	-	-	-	-	-	
スピードコントローラ	SMC	AS3000-02-X581	_	_	0	0	0	_	_	-	
	SMC	AS4000-02	-	_	-	_	-	0	0	0	
	コガネイ	KM-11(ねじ径 Rc1/8)	0	0	0	0	0	0	0	0	
サイレンサ	コガネイ	KM-22(ねじ径 Rc1/4)	0	0	0	0	0	0	0	0	
	コガネイ	KM-41 (ねじ径 Rc1/2)	0	0	0	0	0	0	0	0	
急速排気弁	SMC	AQ3000-02	-	0	0	0	O*1	-	-	-	
	SMC	AQ5000-04	_	-	-	-	O*2	0	0	0	
均圧弁	キッツ	C(青銅製グローブ弁)	0	0	0	0	0	0	0	0	

自動37 166

注:上記以外の付属品をご指定の場合は別途お問合せください。 また、標準取付エア配管は、被覆銅管となります。ステンレス管仕様等をご希望の場合は、別途お問合せください。 *1:B-4型に装着する急速排気弁の型式はSMC製AQ3000-02となります。 *2:BS-4型、BSW-4型に装着する急速排気弁の型式はSMC製AQ5000-04となります。



ステンレス鋼製ミリシリーズ	MVF1
ステンレス鋼製インチシリーズ	MVF2
黄銅製ミリシリーズ	MVF2
ステンレス鋼製カップルロックミリシリーズ	MVF3
ステンレス鋼製カップルロックインチシリーズ	MVF7
黄銅製リングジョイントミリシリーズ	MVF9



■ステンレス鋼製 ミリシリーズ

名 称	=	ニードル・ストレート			ニードル・アングル			ニードル・ストレート	
外観	30К			30К			30К		
製品記号		UN3-AP-			UN3-BP-			UN3-CP-	
呼び径	製品記号	呼び径	価格	製品記号	呼び径	価格	製品記号	チューブ外径	価格
6 1/8	UN3-AP-1	Rc1/8B	19,300	UN3-BP-1	Rc1/8B	19,300	UN3-CP-6	6mm	40,300
8 1/4	UN3-AP-2	Rc1/4B	19,300	UN3-BP-2	Rc1/4B	19,300	UN3-CP-8	8mm	42,200
10 3/8	UN3-AP-3	Rc3/8B	25,000	UN3-BP-3	Rc3/8B	25,000	UN3-CP-10	10mm	43,800
12							UN3-CP-12	12mm	48,000
15 1/2	UN3-AP-4	Rc1/2B	26,400						
備考									

■ステンレス鋼製 ミリシリーズ

名 称	ī.		ニードル・アングル			ニードル・ストレート			ニードル・アングル	
外額		30K			30К			30К		
製品記号	号		UN3-DP-			UN3-EP-			UN3-FP-	
呼び径	<u>z</u>	製品記号	チューブ外径	価格	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格
6	1/8	UN3-DP-6	6mm	40,300	UN3-EP-6-2	6mm × R1/4B	34,100	UN3-FP-6-2	6mm × R1/4B	34,100
8	1/4	UN3-DP-8	8mm	42,200	UN3-EP-8-2	8mm × R1/4B	38,400	UN3-FP-8-2	8mm × R1/4B	38,400
10	3/8				UN3-EP-10-2	10mm × R1/4B	40,600	UN3-FP-10-2	10mm × R1/4B	40,600
					UN3-EP-10-3	10mm × R3/8B	40,600	UN3-FP-10-3	10mm × R3/8B	40,600
12					UN3-EP-12-2	12mm × R1/4B	42,000	UN3-FP-12-2	12mm × R1/4B	42,000
					UN3-EP-12-3	12mm × R3/8B	42,000	UN3-FP-12-3	12mm × R3/8B	42,000
備考										

■ステンレス鋼製 ミリシリーズ

名 称	=	ニードル・ストレート		=	ニードル・ストレー	7		ニードル・ストレート	
外観	260K			260K			260K		
製品記号		UN26-AP-			UN26-CP-			UN26-SP-	
呼び径	製品記号	呼び径	価格	製品記号	チューブ外径	価格	製品記号	呼び径	価格
6 1/8	UN26-AP-1	Rc1/8B	27,700	UN26-CP-6	6mm	42,000	UN26-SP-1	1/8B	27,700
8 1/4	UN26-AP-2	Rc1/4B	27,700	UN26-CP-8	8mm	43,400	UN26-SP-2	1/4B	27,700
10 ³ /8	UN26-AP-3	Rc3/8B	29,900	UN26-CP-10	10mm	46,200	UN26-SP-3	3/8B	29,900
12				UN26-CP-12	12mm	51,700			
15 1/2	UN26-AP-4	Rc1/2B	32,900				UN26-SP-4	1/2B	32,900
20 3/4	UN26-AP-6	Rc3/4B	51,600				UN26-SP-6	3/4B	51,600
25 1	UN26-AP-8	Rc1B	95,300				UN26-SP-8	1B	95,300
備考									

MVF1 168

■ステンレス鋼製 インチシリーズ

名 称		ニードル・ストレー	-		ニードル・アングル		:	ニードル・ストレート	
外観	30K			30К			30К		
製品記号		UN3-CP-			UN3-DP-			UN3-EP-	
呼び径	製品記号	チューブ外径	価格	製品記号	チューブ外径	価格	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格
8 1/4	UN3-CP-02	1/40D	42,200	UN3-DP-02	1/4OD	40,300	UN3-EP-02-2	1/40D × R1/4B	34,100
10 3/8	UN3-CP-03	3/80D	43,800				UN3-EP-03-2	3/80D × R1/4B	40,600
							UN3-EP-03-3	3/80D × R3/8B	40,600
15 ¹ / ₂	UN3-CP-04	1/2OD	48,000						
備考									

■ステンレス鋼製 インチシリーズ

		レノハ町町七く	12729 7	<u> </u>			
名:	称		ニードル・アングル		П	ニードル・ストレーI	•
外:	観	30K			(260K)		
製品記	号		UN3-FP-			UN26-CP-	
呼び	径	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格	製品記号	チューブ外径	価格
8	1/4	UN3-FP-02-2	1/4OD × R1/4B	34,100	UN26-CP-02	1/4OD	43,400
10	3/8	UN3-FP-03-2	3/80D × R1/4B	40,600	UN26-CP-03	3/8OD	46,200
		UN3-FP-03-3	3/80D × R3/8B	40,600			
15	1/2				UN26-CP-04	1/2OD	51,700
備考	S. C.						

■黄銅製 ミリシリーズ

名和		=	ニードル・ストレート			ニードル・ストレート		ニードル・ストレートロック付		
外看		10К			20К			20K	T	
製品記			N1-A-			N2-A-			N2-AL-	
呼び	圣	製品記号	呼び径	価格	製品記号	呼び径	価格	製品記号	呼び径	価格
6	1/8	N1-A-1	Rc1/8B	2,600	N2-A-1	Rc1/8B	5,550	N2-AL-1	Rc1/8B	7,980
8	1/4	N1-A-2	Rc1/4B	2,600	N2-A-2	Rc1/4B	5,550	N2-AL-2	Rc1/4B	7,980
10	3/8	N1-A-3	Rc3/8B	2,700	N2-A-3	Rc3/8B	7,320	N2-AL-3	Rc3/8B	11,000
15	1/2				N2-A-4	Rc1/2B	17,400	N2-AL-4	Rc1/2B	20,600
備考										

■ 黄銅製 ミリシリーズ

典则表	こうりつ		
名 称		ニードル・アングル	
外観	20K	-	
製品記号		N2-B-	
呼び径	製品記号	呼び径	価格
6 1/8	N2-B-1	Rc1/8B	5,550
8 1/4	N2-B-2	Rc1/4B	5,550
10 3/8	N2-B-3	Rc3/8B	7,320
15 ¹ / ₂	N2-B-4	Rc1/2B	18,700
備考			

■ステンレス鋼製 カップルロック ミリシリーズ

名 称		ハーフユニオン		Λ.	ーフエルボユニオン			ティーエルユニオン	
外観	高圧用			高圧用)	OF TO		高圧用)		
製品記号		KH-			KHL-			KTL-	
呼び径	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格
3	KH-3-1	3mm × R1/8B	7,810	KHL-3-1	3mm × R1/8B	9,840	KTL-3-1	3mm × R1/8B	16,30
	KH-3-2	3mm × R1/4B		KHL-3-2	3mm × R1/4B	9,840			
4	KH-4-1	4mm × R1/8B	5,800	KHL-4-1	4mm × R1/8B	7,810	KTL-4-1	4mm × R1/8B	13,80
	KH-4-2	4mm × R1/4B	5,800	KHL-4-2	4mm × R1/4B	7,810			
6 1/8	KH-6-1	6mm × R1/8B	5,500	KHL-6-1	6mm × R1/8B	7,530	KTL-6-1	6mm × R1/8B	13,10
	KH-6-2	6mm × R1/4B	5,500	KHL-6-2	6mm × R1/4B	7,530	KTL-6-2	6mm × R1/4B	13,10
	KH-6-3	6mm × R3/8B	6,380	KHL-6-3	6mm × R3/8B	8,090			
	KH-6-4	6mm × R1/2B	7,810	KHL-6-4	6mm × R1/2B	10,500			
8 1/4	KH-8-1	8mm × R1/8B	5,800	KHL-8-1	8mm × R1/8B	7,810	KTL-8-1	8mm × R1/8B	13,80
	KH-8-2	8mm × R1/4B	5,800	KHL-8-2	8mm × R1/4B	7,810	KTL-8-2	8mm × R1/4B	13,80
	KH-8-3	8mm × R3/8B		KHL-8-3	8mm × R3/8B	8,390			
	KH-8-4	8mm × R1/2B	8,090	KHL-8-4	8mm × R1/2B	11,600			
10 3/8	KH-10-2	10mm × R1/4B	7,810	KHL-10-2	10mm × R1/4B	9,840	KTL-10-2	10mm × R1/4B	16,30
	KH-10-3	10mm × R3/8B	7,810	KHL-10-3	10mm × R3/8B	10,200	KTL-10-3	10mm × R3/8B	17,80
	KH-10-4	10mm × R1/2B	9,540	KHL-10-4	10mm × R1/2B	12,800			
12	KH-12-2	12mm × R1/4B	9,540	KHL-12-2	12mm × R1/4B	12,800	KTL-12-2	12mm × R1/4B	19,80
	KH-12-3	12mm × R3/8B	9,540	KHL-12-3	12mm × R3/8B	12,800	KTL-12-3	12mm × R3/8B	19,80
	KH-12-4	12mm × R1/2B	11,600	KHL-12-4	12mm × R1/2B	15,600	KTL-12-4	12mm × R1/2B	25,90
	KH-12-6	12mm × R3/4B	15,800						
備考	RoHS指令相当品			RoHS指令相当品			RoHS指令相当	台 品	
/F3					170				

MVF3

■ステンレス鋼製 カップルロック ミリシリーズ

名 称		ティーエスユニオン			パネルハーフユニオン			アダプター	
外観	高圧用			高圧用	TO		高圧用)		
製品記号		KTS-			KPH-			KA-	
呼び径	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格
3	KTS-3-1	3mm × R1/8B	16,300	KPH-3-1	3mm × R1/8B	10,200	KA-3-1	3mm × R1/8B	4,650
4	KTS-4-1	4mm × R1/8B	13,800	KPH-4-1	4mm × R1/8B	8,090	KA-4-1	4mm × R1/8B	3,810
							KA-4-2	4mm × R1/4B	4,060
6 ¹ / ₈	KTS-6-1	6mm × R1/8B	13,100	KPH-6-1	6mm × R1/8B	7,230	KA-6-1	6mm × R1/8B	3,810
	KTS-6-2	6mm × R1/4B	13,100	KPH-6-2	6mm × R1/4B	7,230	KA-6-2	6mm × R1/4B	3,810
							KA-6-3	6mm × R3/8B	4,650
							KA-6-4	6mm × R1/2B	8,690
8 ¹ / ₄	KTS-8-1	8mm × R1/8B	13,800	KPH-8-1	8mm × R1/8B	8,090	KA-8-1	8mm × R1/8B	3,810
	KTS-8-2	8mm × R1/4B	13,800	KPH-8-2	8mm × R1/4B	8,090	KA-8-2	8mm × R1/4B	4,060
							KA-8-3	8mm × R3/8B	5,240
10 ³ / ₈	KTS-10-2	10mm × R1/4B	16,300		10mm × R1/4B	10,200	KA-10-2	10mm × R1/4B	4,650
	KTS-10-3	10mm × R3/8B	17,800	KPH-10-3	10mm × R3/8B	10,200	KA-10-3	10mm × R3/8B	4,650
							KA-10-4	10mm × R1/2B	8,690
12	KTS-12-2	12mm × R1/4B	19,800				KA-12-2	12mm × R1/4B	4,650
	KTS-12-3	12mm × R3/8B	19,800	KPH-12-3	12mm × R3/8B	14,800	L	12mm × R3/8B	6,380
	KTS-12-4	12mm × R1/2B	25,900		12mm × R1/2B	14,800		12mm × R1/2B	9,290
備考	RoHS指令相当品			RoHS指令相当			RoHS指令相当		

スラ	トン	レス鋼製 オ	カップルロック	フ ミリシ	リーズ					
名和	7		ゲージユニオン			フィメールユニオン		\%:	ネルフィメールユニオ	ン
外看	見	高圧用)			高圧用)	T		高圧用		
製品記	号		KG-			KF-			KPF-	
呼び	Ž	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格
3					KF-3-1	3mm × Rc1/8B	8,090		3mm × Rc1/8B	10,200
4					KF-4-1	4mm × Rc1/8B	6,100	KPF-4-1	4mm × Rc1/8B	8,390
					KF-4-2	4mm × Rc1/4B	6,100	KPF-4-2	4mm × Rc1/4B	8,390
6	1/8	KG-6-1	6mm × G1/8B	5,800	KF-6-1	6mm × Rc1/8B	5,800	KPF-6-1	6mm × Rc1/8B	7,530
		KG-6-2	6mm × G1/4B	5,800	KF-6-2	6mm × Rc1/4B	5,800	KPF-6-2	6mm × Rc1/4B	7,530
		KG-6-3	6mm × G3/8B	6,650	KF-6-3	6mm × Rc3/8B	6,650			
		KG-6-4	6mm × G1/2B	8,690	KF-6-4	6mm × Rc1/2B	8,690			
8	1/4							KPF-8-1	8mm × Rc1/8B	8,580
		KG-8-2	8mm × G1/4B	6,100	KF-8-2	8mm × Rc1/4B	6,100	KPF-8-2	8mm × Rc1/4B	8,390
		KG-8-3	8mm × G3/8B	7,230	KF-8-3	8mm × Rc3/8B	7,230			
		KG-8-4	8mm × G1/2B	9,840	KF-8-4	8mm × Rc1/2B	9,840			
10	3/8	KG-10-2	10mm × G1/4B		KF-10-2	10mm × Rc1/4B	8,090	KPF-10-2	10mm × Rc1/4B	10,200
		KG-10-3	10mm × G3/8B	8,690	KF-10-3	10mm × Rc3/8B	8,690	KPF-10-3	10mm × Rc3/8B	12,600
		KG-10-4	10mm × G1/2B	10,800	KF-10-4	10mm × Rc1/2B	10,800			
12		KG-12-2	12mm × G1/4B	9,840	KF-12-2	12mm × Rc1/4B	9,840			
		KG-12-3	12mm × G3/8B	9,840	KF-12-3	12mm × Rc3/8B	9,840	KPF-12-3	12mm × Rc3/8B	15,100
		KG-12-4	12mm × G1/2B	12,600	KF-12-4	12mm × Rc1/2B	12,600	KPF-12-4	12mm × Rc1/2B	15,800
備考		RoHS指令相当品			RoHS指令相当	品		RoHS指令相当	류 -	

■ステンレス鋼製 カップルロック ミリシリーズ

名 称	フィン	メールティーエスユニ:	オン		レデューサー		L	ノデューシングユニオン	/
	高圧用			高圧用			高圧用		
外観		4			10			W.	
製品記号		KFTS-			KRR-			KR-	
呼び径	製品記号	チューブ外径×呼び径	 価格	製品記号	チューブ外径×呼び径	 価格	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格
3	KFTS-3-1	3mm × Rc1/8B	17,400						
				KRR-3-4	3mm × 4mm	4,950	KR-3.4	3mm × 4mm	11,400
,				KRR-3-6	3mm × 6mm	4,060			
4	KFTS-4-1	4mm × Rc1/8B	15,300						
				KRR-4-6	4mm × 6mm	4,060	KR-4.6	4mm × 6mm	9,000
				KRR-4-8	4mm × 8mm	4,060			
6 ¹ /8	KFTS-6-1	6mm × Rc1/8B	14,000						
	KFTS-6-2	6mm × Rc1/4B	14,000						
				KRR-6-8	6mm × 8mm	4,060		6mm × 8mm	9,000
				KRR-6-10	6mm × 10mm	4,060	KR-6.10	6mm × 10mm	9,540
8 1/4	KFTS-8-2	8mm × Rc1/4B	15,300						
				KRR-8-10	8mm × 10mm	4,950		8mm × 10mm	11,400
				KRR-8-12	8mm × 12mm	4,950	KR-8.12	8mm × 12mm	15,100
10 ³ / ₈	KFTS-10-2	10mm × Rc1/4B	17,400						
	KFTS-10-3	10mm × Rc3/8B	18,000						
				KRR-10-12	10mm × 12mm	6,970	KR-10.12	10mm × 12mm	15,100
12	KFTS-12-3	12mm × Rc3/8B	21,100						
	KFTS-12-4	12mm × Rc1/2B	27,500						
	D. LIGIE A ISSUE			D 11612 A 1511			KR-12.16	12mm × 16mm	26,300
備考	RoHS指令相当品	<u>ī</u>		RoHS指令相当	366		RoHS指令相当	liii	

■ステンレス鋼製 カップルロック ミリシリーズ

	レノリッセマ	カラフルロラフ		<i>y y</i>					
名 称		ストレートユニオン			エルボユニオン			ティーユニオン	
外観	高圧用	THE		高圧用			高圧用		
製品記号		KS-			KL-			KT-	
呼び径	製品記号	チューブ外径	価格	製品記号	チューブ外径	価格	製品記号	チューブ外径	価格
3	KS-3	3mm	10,500	KL-3	3mm	12,600	KT-3	3mm	20,300
4	KS-4	4mm	8,390	KL-4	4mm	10,200	KT-4	4mm	18,200
6 1/8	KS-6	6mm	7,530		6mm	9,840	KT-6	6mm	17,400
8 1/4	KS-8	8mm	8,390	KL-8	8mm	10,200	KT-8	8mm	18,200
10 3/8	KS-10	10mm	10,500		10mm	12,600	KT-10	10mm	20,300
12	KS-12	12mm	12,600		12mm	15,100		12mm	23,500
備考	RoHS指令相当品			ROHS指令相当品			RoHS指令相当E	ā.	

MVF5 | 172 |

■ステンレス鋼製 カップルロック ミリシリーズ

		パネルユニオン			ナット			フロントフェルール	
外 観	高圧用	THE		高圧用			高田用		
製品記号		KP-			KN-			KFF-	
呼び径	製品記号	チューブ外径	価格	製品記号	チューブ外径	価格	製品記号	チューブ外径	価格
3	KP-3	3mm	14,200	KN-3	3mm	0	KFF-3	3mm	0
4	KP-4	4mm	11,900	KN-4	4mm	0	KFF-4	4mm	0
6 1/8	KP-6	6mm	11,400	KN-6	6mm	0	KFF-6	6mm	0
8 1/4	KP-8	8mm	11,900	KN-8	8mm	0	KFF-8	8mm	0
10 ³ / ₈	KP-10	10mm	14,200	KN-10	10mm	0	KFF-10	10mm	0
	KP-12	12mm	14,800	KN-12	12mm	0	KFF-12	12mm	0
備考	RoHS指令相当。			RoHS指令相当E	ā		RoHS指令相当	=	

■ステンレス鋼製 カップルロック ミリシリーズ

名 称		バックフェルール			プラグ			キャップ	
外 観	高圧用			高圧用	The same of the sa		高圧用		
製品記号		KBF-			KPP-			KC-	
呼び径	製品記号	チューブ外径	価格	製品記号	チューブ外径	価格	製品記号	チューブ外径	価格
3	KBF-3	3mm	0	KPP-3	3mm	3,810	KC-3	3mm	4,710
4	KBF-4	4mm	0	KPP-4	4mm	3,810	KC-4	4mm	3,810
6 1/8	KBF-6	6mm	0	KPP-6	6mm	3,180	KC-6	6mm	3,540
8 1/4	KBF-8	8mm	0	KPP-8	8mm	3,540	KC-8	8mm	3,810
10 3/8	KBF-10	10mm	0	KPP-10	10mm	3,810	KC-10	10mm	4,710
12	KBF-12	12mm		KPP-12	12mm	5,640		12mm	6,900
備考	RoHS指令相当	品 -		RoHS指令相当	品		ROHS指令相当品		

■ステンレス鋼製 カップルロック インチシリーズ

		レノハ町町七く	カツノルロツン	1127	2					
			ハーフユニオン			ハーフエルボユニオン			ティーエルユニオン	
		高圧用			高圧用			高圧用		
外(観	3	T. To			OF TO				
製品記	号		KH-			KHL-			KTL-	
呼び	径	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格
6	1/8	KH-01-1	1/80D × R1/8B	5,500	KHL-01-1	1/80D × R1/8B	7,530	KTL-01-1	1/80D × R1/8B	13,100
		KH-01-2	1/80D × R1/4B	5,500	KHL-01-2	1/80D × R1/4B	7,530			
8	1/4	KH-02-1	1/40D × R1/8B	5,800	KHL-02-1	1/40D × R1/8B	7,810	KTL-02-1	1/40D × R1/8B	13,800
		KH-02-2	1/40D × R1/4B	5,800	KHL-02-2	1/40D × R1/4B	7,810	KTL-02-2	1/40D × R1/4B	13,800
		KH-02-3	1/40D × R3/8B	6,650	KHL-02-3	1/40D × R3/8B	8,390			
		KH-02-4	1/4OD × R1/2B	8,090	KHL-02-4	1/40D × R1/2B	11,600			
10	3/8	KH-03-1	3/80D × R1/8B	7,810	KHL-03-1	3/80D × R1/8B	9,840	KTL-03-1	3/80D × R1/8B	16,300
		KH-03-2	3/80D × R1/4B	7,810	KHL-03-2	3/80D × R1/4B	9,840	KTL-03-2	3/80D × R1/4B	16,300
		KH-03-3	3/80D × R3/8B		KHL-03-3	3/80D × R3/8B	10,200		3/80D × R3/8B	17,800
		KH-03-4	3/80D × R1/2B		KHL-03-4	3/8OD × R1/2B	12,800	KTL-03-4	3/8OD × R1/2B	23,700
15	1/2	KH-04-2	1/20D × R1/4B	9,540	KHL-04-2	1/20D × R1/4B	12,800			
		KH-04-3	1/2OD × R3/8B		KHL-04-3	1/2OD × R3/8B	12,800	KTL-04-3	1/2OD × R3/8B	19,800
		KH-04-4	1/2OD × R1/2B	11,600	KHL-04-4	1/2OD × R1/2B	15,600		1/2OD × R1/2B	25,900
備考	Š	ROHS指令相当品			ROHS指令相当	5		ROHS指令相当	i ii ii	

■ステンレス鋼製 カップルロック インチシリーズ

<u></u> 人:	エン	レス鋼製	カップルロック	インチ	シリース					
名	称	=	ティーエスユニオン			ゲージユニオン			フィメールユニオン	
外	観	高圧用			高圧用			高圧用)	T	
製品記	号		KTS-			KG-			KF-	
呼び	径	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格
6	1/8	KTS-01-1	1/80D × R1/8B	13,100	KG-01-1	1/80D × G1/8B	5,800	KF-01-1	1/80D × G1/8B	5,800
					KG-01-2	1/80D × G1/4B	5,800	KF-01-2	1/80D × G1/4B	5,800
8	1/4	KTS-02-1	1/40D × R1/8B	13,800	KG-02-1	1/40D × G1/8B	6,100	KF-02-1	1/40D × G1/8B	6,100
		KTS-02-2	1/4OD × R1/4B	13,800	KG-02-2	1/40D × G1/4B	6,100	KF-02-2	1/40D × G1/4B	6,100
					KG-02-3	1/40D × G3/8B	6,710	KF-02-3	1/40D × G3/8B	7,230
					KG-02-4	1/40D × G1/2B	9,840	KF-02-4	1/40D × G1/2B	9,840
10	3/8	KTS-03-1	3/80D × R1/8B	16,300						
		KTS-03-2	3/8OD × R1/4B	16,300	KG-03-2	3/80D × G1/4B	8,090	KF-03-2	3/80D × G1/4B	8,090
		KTS-03-3	3/80D × R3/8B	17,800	KG-03-3	3/80D × G3/8B	8,690	KF-03-3	3/80D × G3/8B	8,690
		KTS-03-4	3/80D × R1/2B	23,700	KG-03-4	3/80D × G1/2B	10,800	KF-03-4	3/80D × G1/2B	10,800
15	1/2				KG-04-2	1/20D × G1/4B	9,840	KF-04-2	1/20D × G1/4B	9,840
		KTS-04-3	1/2OD × R3/8B	19,800	KG-04-3	1/20D × G3/8B	9,840	KF-04-3	1/2OD × G3/8B	9,840
		KTS-04-4	1/2OD × R1/2B	25,900	KG-04-4	1/20D × G1/2B	12,600	KF-04-4	1/20D × G1/2B	12,600
備老	קוא	RoHS指令相当品			ROHS指令相当品			ROHS指令相当	6品	

MVF7 | 174 |

■ステンレス鋼製 カップルロック インチシリーズ

名 称		ストレートユニオン			エルボユニオン			ティーユニオン	
外観	高圧用	TE		高圧用			高圧用		
製品記号		KS-			KL-			KT-	
呼び径	製品記号	チューブ外径	価格	製品記号	チューブ外径	価格	製品記号	チューブ外径	価格
6 1/8	KS-01	1/8OD	10,500	KL-01	1/8OD	12,600	KT-01	1/8OD	20,300
8 1/4	KS-02	1/40D	7,530	KL-02	1/40D	9,840	KT-02	1/40D	17,400
10 ³ / ₈	KS-03	3/80D	10,500	KL-03	3/8OD	12,600	KT-03	3/8OD	20,300
	KS-04	1/2OD	12,600	KL-04	1/20D	15,100	KT-04	1/2OD	23,500
15 ¹ / ₂ 備考	RoHS指令相			RoHS指令相当品			RoHS指令相当品		

■ステンレス鋼製 カップルロック インチシリーズ

					シリース					
	称		パネルユニオン		L	ノデューシングユニオン			ナット	
外:		高圧用	The state of the s		高圧用)			高圧用		
製品記	2号		KP-			KR-			KN-	
呼び	径	製品記号	チューブ外径	価格	製品記号	チューブ外径	価格	製品記号	チューブ外径	価格
6	1/8	VD Ω1		11 100	VD 01 02	1/80D × 1/40D	0 5 40	140.1.0.4	4 10 0 0	0
8		KF-01	1/8OD	11,400	KK-U1.UZ	1700D X 1740D	9,540	KN-01	1/8OD	0
_	1/4	KP-02	1/8OD 1/4OD	11,400		1/40D × 3/80D	11,400		1/80D 1/40D	
	1/4									0
10				11,900	KR-02.03	1/40D × 3/80D	11,400			0
	3/8	KP-02	1/4OD	11,900	KR-02.03 KR-02.04 KR-03.04	1/40D × 3/80D 1/40D × 1/20D	11,400 15,100	KN-02	1/4OD	0

■ステンレス鋼製 カップルロック インチシリーズ

名和	尓	フ	ロントフェルール			バックフェルール			プラグ	
外值		高圧用)			高圧用)			高圧用		
製品記	:号		KFF-			KBF-			KPP-	
呼び	<u></u>	製品記号	チューブ外径	価格	製品記号	チューブ外径	価格	製品記号	チューブ外径	価格
6	1/8	KFF-01	1/8OD	0	KBF-01	1/8OD	0	KPP-01	1/8OD	3,180
8	1/4	KFF-02	1/40D	0	KBF-02	1/40D	0	KPP-02	1/40D	3,540
10	3/8	KFF-03	3/8OD	0	KBF-03	3/8OD	0	KPP-03	3/8OD	3,810
15	1/2	KFF-04	1/2OD	0	KBF-04	1/2OD	0	KPP-04	1/2OD	5,640
備考		RoHS指令相当品			RoHS指令相当			RoHS指令相当品		

■ 黄銅製 リングジョイント ミリシリーズ

	門衣	: ') / / /	/ヨイント ミリ	79-7						
名表			ハーフユニオン			ハーフエルボユニオン			リング	
外(覲	(低圧用)			低圧用)			低圧用	(3)	
製品記	:号		NH			NLH			リング	
呼び	径	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格	製品記号	チューブ外径×呼び径	価格	内径	製作範囲	価格
6	1/8	NH6-1/8	6mm × R1/8B	840				6mm	0	0
		NH6-1/4	6mm × R1/4B	840						
		NH6-3/8	6mm × R3/8B	1,570						
		NH6-1/2	6mm × R1/2B	2,340						
8	1/4	NH8-1/8	8mm × R1/8B		NLH8-1/8	8mm × R1/8B	2,000		0	©
		NH8-1/4	8mm × R1/4B		NLH8-1/4	8mm × R1/4B	2,000			
		NH8-3/8	8mm × R3/8B		NLH8-3/8	8mm × R3/8B	3,110			
		NH8-1/2	8mm × R1/2B	2,340				,		
10	3/8							10mm	0	<u> </u>
備老	Š									

MVF9 176



ガス

ボー	ルガス栓	ガス1
ボー	ルバルブ	ガス2
グロ	ーブバルブ	ガス3
リフ	トチャッキバルブ	ガス3
緊急		ガス3

KITZ Price List 2024



■ ボールガス栓



■ボールガス栓

	73711									
名 称	LPガス消費設備用ボー	ールガス栓	LPガス消費設備用	ボールガス栓	LPガス消費設備用	ボールガス栓	LPガス消費設備用	ボールガス栓	LPガス消費設備用	ボールガス栓
			271			1-1-1		L		
外観										
製品記号	GTTPM		GTI	F	GTF	4	GTF	P	GTFA	ΔP
製品記号 呼び径		価格	GT I 面間(mm)	F 価格	GTF <i>i</i> 面間(mm)	A 価格	GTF 面間(mm)	FP 価格	GTFA 面間(mm)	AP 価格
	面間(mm)									
呼び径	面間(mm) 52.0	価格	面間 (mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)		面間 (mm)	価格
呼び径 15 ¹ / ₂	面間(mm) 52.0	価格	面間 (mm) 60.0	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)		面間 (mm)	価格
呼び径 15 ¹ / ₂ 20 ³ / ₄	面間(mm) 52.0	価格	面間 (mm) 60.0	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)		面間 (mm)	価格
呼び径 15 ¹ / ₂ 20 ³ / ₄	面間(mm) 52.0	価格	面間 (mm) 60.0	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)		面間 (mm)	価格

■ボールガス栓



ガス1 178

■ボールバルブ

名	称	ガス一般配管用ボールバルブ		ガス一般配管用	ヨボールバルブ	ガス用	ボール	ガス用	ボール	ガス用ボール	
外	外 観				10K		20K	20STL 20STLB			
製品	記号	TFG		T	G	10S	TLBF	209	STL	20STLB	
呼び	径	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格
8	1/4			50.0	5,000						
10	3/8			50.0	5,130						
15	1/2	62.0	0	65.0	5,680	108.0	23,700	75.0	18,800	140.0	33,000
20	3/4	73.0	0	68.0	6,770	117.0	29,100	80.0	21,500	152.0	36,700
25	1	85.0	0	79.0	9,320	127.0	33,800	90.0	22,700	165.0	56,500
32	11/4	98.0	0	86.0	13,900	140.0	53,700	105.0	33,000	178.0	73,300
40	11/2	108.0	0	96.0	17,300	165.0	57,700	115.0	35,100	190.0	81,100
50	2	124.0	0	109.0	24,800	178.0	70,400	130.0	47,900	216.0	102,000
65	21/2			127.0	56,100	190.0	97,300			241.0	186,000
80	3			153.0	92,800	203.0	126,000	180.0	115,000	283.0	253,000
100	4					229.0	181,000			305.0	337,000
125	5					356.0	377,000				
150	6					394.0	471,000			403.0	722,000
200	8					457.0	791,000			502.0	1,246,000
備	考	ボア径:フルボア		ボア径:スタン	ダードボア	ボア径:フルボ	7	ボア径:レデュ	ーストボア	ボア径:フル፣	ボア

■グローブバルブ

	<u> </u>	ノハルノ									
名	称	LPガス用	グローブ	LPガス月	グローブ	LPガスF	用グローブ	LPガス用	グローブ	LPガスF	月グローブ
外	10K		10K		20K		20K	20K			
製品	記号	10:	SDL	10S	DLBF	20	SDL	205	DLB	205	DLBO
呼び	径	面間(mm)	価格								
10	3/8	55.0	5,930	85.0	14,700	75.0	24,800				
15	1/2	65.0	5,930	85.0	14,900	78.0	26,300	110.0	29,200		
20	3/4	80.0	7,380	95.0	17,700		31,100	120.0	35,500		
25	1	90.0	9,440	110.0	24,600		42,600	130.0	46,800		
32		105.0	15,000	130.0	32,700		55,400	160.0	63,300		
40	11/2	120.0	21,200	150.0	40,400		63,300	180.0	66,800		
50	2	140.0	30,400	180.0	53,100	160.0	88,100	230.0	89,400		
65	21/2									292.0	187,000
80	3									318.0	225,000
100	4									356.0	298,000
150	6									444.0	669,000
200	8									559.0	1,112,000
備	5										

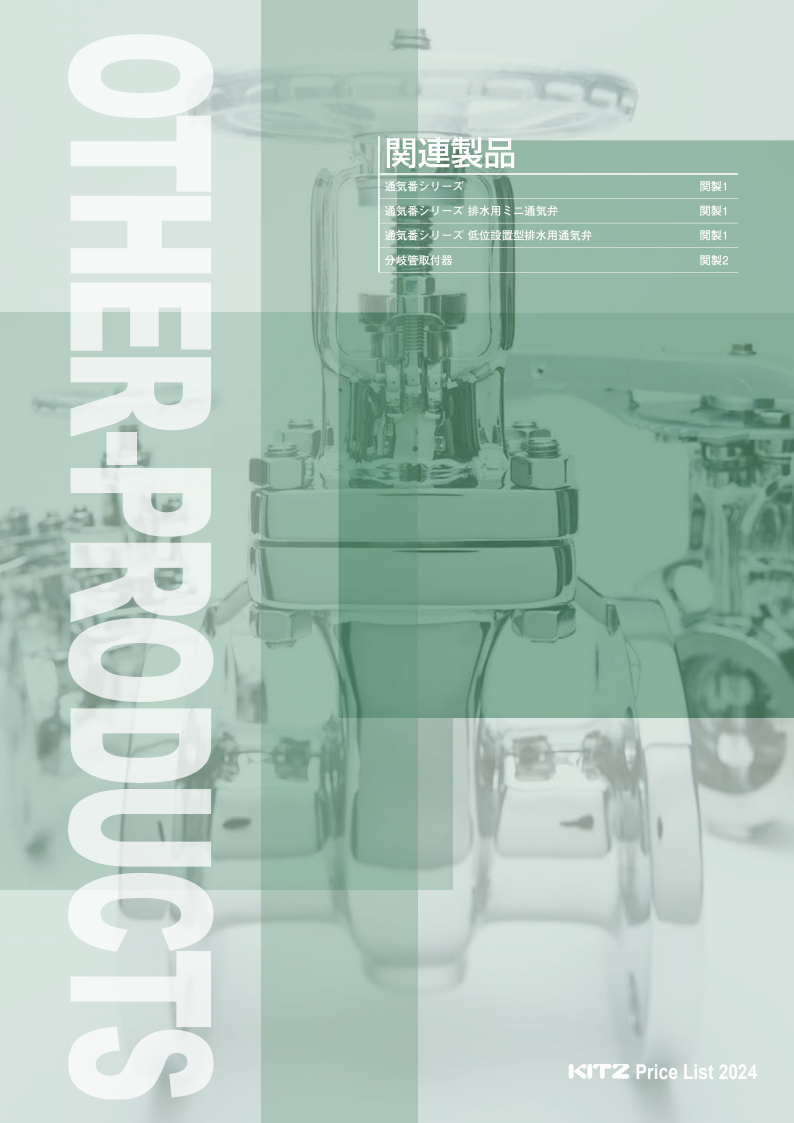
■リフトチャッキバルブ



■緊急遮断ボールバルブ



ガス3 180



通気番シリーズ

	7 J					
名 称	排水用通気弁	屋外用カバー付排水用通気弁	排水用通気一体型継手	排水用通気弁	排水用通気弁(点検口付き)	
外観				Daniel Marie		
製品記号	AAV-	AAVC-	AAVJ-75X	AAVS-	AAVST-	
呼び径	価格	価格	価格	価格	価格	
40	7,920	12,700		8,500	11,000	
50	8,430	13,200				
65	9,310	14,800				
75	9,620	16,100	12,500			
100	13,400	20,900				
125	20,600	29,200				
備考						

■通気番シリーズ 排水用ミニ通気弁

	地名田グラース 別の用く一地名の										
名 称	洗面・Pトラップ用	洗面・Sトラップ用	キッチン流し用	キッチン流し・横管用							
外観		73									
製品記号	AAVP-P	AAVP-L	AAVP-K	AAVP-H							
呼び径	価格	価格	価格	価格							
32	8,690	8,250									
40			8,250	7,260							
備考											

通気番シリーズ 低位設置型排水田通気弁

地気田	通気笛グリース 仏世設直室排水用通気弁										
名 称	立て取出し	型VP管用	立て取出し	型VU管用	水平取出し	型VP管用	水平取出し	型VU管用			
外観											
製品記号	AAVN	Λ-VP	AAVN	Λ-VU	AAVM-FP AAVM-		Λ-FU				
呼び径	面間(mm)	価格	面間 (mm)	価格	面間(mm)	価格	面間(mm)	価格			
40	134.0	9,900	134.0	9,900	134.0	9,900	134.0	9,900			
備考											

関製1 182

一分岐管取付器

	称	マジックジ	ョイント	マジックシ	ジョイント	マジックジ	ョイント	
外	観							
製品	記号	TF	•	TP	(1)	TP(2)		
呼び	径	接続径	価格	接続径	価格	接続径	価格	
15	1/2	½× Rc ½	23,800					
20	3/4	¾× Rc ½	24,700					
25	1	1 × Rc ¾	29,400					
32	11/4	1 ¼× Rc1	46,700					
40	11/2	1 ½ × Rc1 ¼	64,900			1 ½× Rc1	52,700	
50	2	2 × Rc1 ¼	67,500					
65	21/2	2 ½× Rc1 ¼	82,100	2 ½× Rc2	113,000			
80	3	3 × Rc1 ¼	127,000			3 × Rc2	141,000	
備考								

※分岐管取付器(TP)の消防認定品については、 消防3(68ページ)をご参照ください。

183

memo



三方ボールバルブ切換フォーム

バルブ名称	切換パターン(!!はシート位置)	流体の流れ
横形 三方二面シート Lポート	上面図 C P1 B A P1 B A P1 D A P1 D A P1 D A D A D A D A D A D A D A D A D A D	① ポートAとCの流路をポートBとCの流路に切換え。 ② 閉止しているポートの圧力PzがPiより高い場合は、圧力の低い方へ漏れを生じます。 ▲選択上のご注意…TN ・流路切換用としてご使用ください。 ・末端の閉止弁として使用しないでください。使用条件によって開放側へ漏れる可能性があります。
横形 三方四面シート Lポート	上面図 C P1 B A P1 P2 P2 P3 P4 P1	① ポートAとCの流路をポートBとCの流路に切換え。 ② 閉止しているポートの圧力PzがPiより高い場合は、 圧力の低い方へ漏れを生じます。
横形 三方二面シート Tポート	上面図 C C P1 B A A B A P2 B A P1 P1 P1 P1 P2 73-ム1 73-ム2 73-ム3 73-ム4	 ① フォーム1のポートA、B、Cの混合または分流のポート CからBまたはAに切換えます。標準のストッパ組立は フォーム1とフォーム2の切換えです。 ② 閉止しているポートの圧力P:かPiより高い場合は、 圧力の低い方へ漏れを生じます。 ※切換フォームの可能な組合せ ・パターン1:フォーム1とフォーム4 ・パターン2(標準):フォーム1とフォーム2 ご発注の際は、上記パターンからご指定ください。
横形 三方四面シート Tポート	上面図 C P1 B A P2 P1 P1 P1 P1 P2 P3 P4 P3 P4 P4 P4 P5 P5 P6 P7 P7 P7 P7 P7 P7 P7 P7 P7	 ① それぞれのフォームにより切換分流、混合ができます。 標準のストッパ組立はフォーム1とフォーム2の切換えです。 ② 閉止しているポートの圧力P:がP:より高い場合は、 圧力の低い方へ漏れを生じます。 ※切換フォームの可能な組合せ ・パターン1:フォーム1とフォーム4 ・パターン2(標準):フォーム1とフォーム2 ・パターン3:フォーム3とフォーム4 ・パターン4:フォーム3とフォーム3 ご発注の際は、上記パターンからご指定ください。
竪形 三方二面シート Lポート	B P ₂ C P ₁ P ₁ C P ₂ A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	① フォーム1からフォーム3に180*回転するとポートAと Cの流路をポートAとBの流路に切換えられます。 ② 閉止しているポートの圧力P:がP:より高い場合は、 圧力の低い方へ漏れを生じます。 ▲ 選択上のご注意…TV2L ・流路切換用としてご使用ください。 ・流体切換用の場合は三方四面にポートをご使用ください。 ・末端の閉止弁として使用しないでください。使用条件に よって開放側へ漏れる可能性があります。
竪形 三方二面シート Tポート	平面図 P ₁ A 正面図 A フォーム1 O*位置 O*位置 P1 P2 P3 P4 P5 P6 P7 P7 P7 P7 P7 P7 P7 P7 P7	① フォーム1からフォーム3に180°回転するとポートAと Cの流路をポートAとBの流路に切換えられます。 ② フォーム1からフォーム2に90°回転するとポートAとCの 流路をポートA、CとBの分流または混合にできます。 ③ 閉止しているポートの圧力P₂がP₁より高い場合は、 圧力の低い方へ漏れを生じます。

注)切換パターンを変更する際は、取扱説明書をご参照ください。

関資1 186

ソフト費用

■提出図書料金 [日本語・英語]

提出書類名	料金・提出部数	追加料金(1枚)
納入品図面		
検査成績書 [外観・耐圧・気密・作動・表示]	ご要望に応じて提出いたします。	
ミルシート [ボデー・ボンネット]		
製作要領書	31,000円	
検査要領書	31,000円	
取扱説明書	35,000円	
強度計算書	12,000円	20円/A4判
熱処理要領書	28,000円	30円/B4判
WPS • PQR	12,000円 [確認試験は除きます。]	50円/A3判
塗装要領書	20,000円	
高圧ガス認定書 [再発行]	3,000円/枚	
アパーチャーカード	600円/枚	
完成図書	都度お見積りします。	
写真撮影	都度お見積りします。	
その他特別資料	都度お見積りします。	

^{1.} 上記項目以外の検査成績書および検査記録は、別途料金を加算します。

■立会検査料金 [検査項目:外観・寸法・耐圧・気密・作動・表示]

- 1. 製品立会検査・中間検査・工程検査は、1日付65,000円を申し受けます。
- 2. 上記検査項目以外の立会検査料金および第三者の立会検査料金は、別途料金を加算いたします。

■高圧ガス認定料金 [仕切弁・玉形弁・逆止弁・ボールバルブ]

呼び径	クラス	10K/Class150	20K/Class300	40K/Class600	Class800	Class900	Class1500
呼び径 1/2 ^B	15A	10,200円	10,200円	11,000円	11,000円		©
3/4	20	10,200円	10,200円	11.000円	11.000円		0
1	25	12,000円	12,000円	11,000円	11,000円		0
11/4	32	12,600円	12.600円	14,600円	14,600円		0
11/2	40	12,600円	12.600円	14.600円	14,600円		0
2	50	13,600円	14,200円	16,500円	16,500円		0
21/2	65	15,600円	16,200円	18,400円	,		0
3	80	16,500円	17,200円	20,400円		31,100円	0
4	100	18,400円	19,300円	23,300円		38,900円	0
5	125	23,300円	24,400円	31,100円		52,300円	0
6	150	23,300円	24,400円	31,100円		66,800円	0
8	200	28,100円	29,400円	37,800円		81,300円	0
10	250	32,900円	34,500円	45,600円		99,300円	0
12	300	37,800円	39,500円	52,300円		138,000円	0
14	350	42,600円	44,600円	60,100円		157,000円	0
16	400	47,500円	49,700円	66,800円			
18	450	52,300円	54,700円	74,600円			
20	500	63,000円	65,800円	82,300円			
24	600	79,900円	83,500円	95,900円			

^{1.} 非破壊検査が必要な場合はお問合せください。

- 3. KHK受験立会品はお問合せください。
- 2. 高圧ガス1級認定が必要な場合はお問合せください。 4. Class 1500は
- A. Class 1500 はお問合せください。

■キャンセレーションチャージ

お客様のご都合によりキャンセレーションチャージが生じた場合は、 工程状況に応じ、契約価格に、右表の比率を乗じた金額を請求させて いただきます。

工程状況	請求乗率
素材完了	50%
機械加工完了	80%
製品組立完了	100%

■仕様変更・数量変更に伴うチャージ

- 1. 製品ご発注数量が減少する場合は、上記キャンセレーションチャージに基づいて請求させていただきます。
- 2. 仕様変更の場合は、変更手数料を別途請求させていただきます。

^{2.} 日本語・英語以外の言語はお問合せください。

ソフト費用

■技術員派遣料金

	費用項	iel .	国内	海 外
責任者役務	务費	1人 / 1日	72,000円	110,000円
走	2過勤務	1人 / 1時間	11,000円	19,000円
f	木日勤務	1人 / 1日	88,000円	
一般役務對	貴	1人 / 1日	55,000円	94,000円
走	2過勤務	1人/1時間	9,000円	17,000円
f	木日勤務	1人 / 1日	69,000円	
移動		1人 / 1日	33,000円	
宿泊費		1人 / 1日	15,000-25,000円	
滞在費	宿舎有	1人 / 1日		実費
市江貝	宿舎無	1人 / 1日		実費
渡航・現地	交通費		実費	実費
保険料				実費
消耗工具	貴	·	実費	実費

■製品調査料金

製品調査および報告書の内容により、都度お見積りし、別途請求させていただきます。

■輸送料金

_										
重	量[kg]			混載	載便				チャーター便	
距離[km]		-50	51-100	101-200	201-300	301-500	501-1000	2t車	4t車	10t車
0-	50	2,800円	3,600円	5,400円	7,000円	10,800円	20,200円	28,000円	30,000円	48,000円
50-10	00	2,800円	4,200円	5,600円	7,600円	11,800円	22,200円	33,200円	38,000円	57,000円
100-20	00	3,200円	4,400円	6,800円	9,200円	14,400円	28,000円	47,600円	54,000円	83,000円
200-30	00	3,400円	4,800円	7,800円	10,800円	17,200円	33,200円		72,000円	105,000円
300-40	00	3,800円	5,200円	8,800円	12,200円	19,600円	38,000円		83,000円	127,000円
400-50	00	4,000円	5,800円	9,400円	13,400円	21,800円	42,800円		98,000円	149,000円
500-60	00	4,200円	6,200円	10,400円	14,800円	24,200円	47,800円		112,000円	172,000円
600-70	00	4,400円	6,600円	11,200円	16,200円	26,600円	52,600円		127,000円	194,000円
700-80	00	4,600円	7,000円	12,200円	17,600円	29,000円	57,400円		141,000円	216,000円
800-9	00	4,800円	7,600円	13,200円	19,000円	31,400円	62,200円		156,000円	238,000円
900-100	00	5,000円	8,000円	14,000円	20,200円	33,600円	67,000円		171,000円	261,000円
1000-120	00	5,600円	8,800円	15,800円	23,000円	38,400円	76,800円		200,000円	305,000円

^{1.} 北海道・四国・九州・沖縄地区や離島への輸送については、別途料金が加算となります。

INDEX



ゲートバルブ			
10FCHI	鋳鉄製汎用ゲート	FC3	46
10FCL	鋳鉄製 JIS 規格ゲート	FC1	44
10FCLN	鋳鉄製ナイロン 11 ライニング JIS 規格ゲート	給水 5	22
10FCLS	鋳鉄製 JIS 規格ゲート	FC2 FC1	45 44
10FCLU	鋳鉄製 JIS 規格ゲート	FC1	44
10FCLUS	鋳鉄製下水道用ゲート	下水 1	52
10FCWI	鋳鉄製 JIS 規格ゲート	FC1	44
10SCLS	ま鋼製ゲート	SC1	122
10SMAS	ダクタイル鉄製ゲート	FCD2	57
10SMBF	ダクタイル鉄製ゲート	FCD2	57
10SMBOF	ダクタイル鉄製ゲート	FCD2	 57
10SMS	ダクタイル鉄製ゲート	FCD2	 57
10UMA	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS5	86
10UMAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型ゲート AJ シリーズ	SUS14	95
10UMAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型ゲート AJ シリーズ	SUS14	95
10UMAM	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS5	86
10UMAMT	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS5	86
10UMAO	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS5	86
10UMAOT	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS5	86
10UMAT	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS5	86
10UMK	ステンレス鋼製ゲート K シリーズ	SUS5	86
125FCHI	鋳鉄製汎用ゲート	FC4	47
125FCL	鋳鉄製汎用ゲート	FC4	47
125FCLS		FC4	47
125FCWI		FC4	47
150SCLS	鋳鋼製ゲート	SC2	123
150SMBO	ダクタイル鉄製ゲート	FCD7	62
150UMA	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS9	90
150UMAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型ゲート AJ シリーズ	SUS15	96
150UMAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型ゲート AJ シリーズ	SUS15	96
150UMAM	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS9	90
150UMAMT	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS9	90
150UMAO	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS9	90
150UMAOT	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS9	90
150UMAT	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS9	90
150UMCM	ステンレス鋼製ゲート C シリーズ	SUS17	98
150UMS	ステンレス鋼製ゲートSシリーズ	SUS4	85
16SMB	ダクタイル鉄製ゲート	FCD4	59
16SMBO	ダクタイル鉄製ゲート	FCD4	59
16SMS	ダクタイル鉄製ゲート	FCD4	59
20SCLS	鋳鋼製ゲート	SC1	122
20SLB	ダクタイル鉄製ゲート	FCD6	61
20SLBO	ダクタイル鉄製ゲート	FCD6	61
20SLS	ダクタイル鉄製ゲート	FCD6	61
20UMA	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS7	88
20UMAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型ゲート AJ シリーズ	SUS14	95
20UMAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型ゲート AJ シリーズ	SUS14	95
20UMAM	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS7	88
20UMAMT	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS7	88
20UMAO	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS7	88
20UMAOT	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS7	88
20UMAT	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS7	88
300SCLS	鋳鋼製ゲート	SC2	123
300SLBO	ダクタイル鉄製ゲート	FCD8	63
300UMA	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS10	91
300UMAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型ゲート AJ シリーズ	SUS16	97
300UMAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型ゲート AJ シリーズ	SUS16	97
300UMAM	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS10	91
300UMAO	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS10	91
300UMCM	ステンレス鋼製ゲート C シリーズ	SUS17	98

300UMS	ステンレス鋼製ゲートSシリーズ	SUS4	85
5FCM	鋳鉄製 JIS 規格ゲート	FC1	44
5FCMN	鋳鉄製ナイロン 11 ライニング JIS 規格ゲート	給水 5	22
5UMK	ステンレス鋼製ゲートドシリーズ	FC2 SUS5	45 86
600SCLS	鋳鋼製ゲート	SC2	123
600UMA	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS12	93
600UMAM	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS12	93
600UMAO	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS12	93
7.5FCLUS	鋳鉄製下水道用ゲート	下水 1	52
CFH	黄銅製汎用銅管接続用ゲート	BC8	13
CFS	黄銅製汎用銅管接続用ゲート	BC8	13
CH	青銅製汎用銅管接続用ゲート	BC8	13
CLN	鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格ゲート	給水 2	19
CMN	鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格ゲート	給水 2	19
E	青銅製汎用ゲート	BC2	——————————————————————————————————————
EBH	青銅製汎用ゲート	BC2	
(F)16SMBO	消防認定品ダクタイル鉄製ゲート	消防 1	66
(F)16SMS	消防認定品ダクタイル鉄製ゲート	消防 1	66
(F)20SLBO	消防認定品ダクタイル鉄製ゲート	消防 1	66
(F)20SLS	消防認定品ダクタイル鉄製ゲート	消防 1	66
FH	黄銅製汎用ゲート	BC2	
FPLN	鉛フリーキーパロイ製エスロハイパー AW 用ゲート	給水 2	19
FR	黄銅製汎用ゲート	BC2	——————————————————————————————————————
G-10FCLUS	鋳鉄製下水道用ゲート	下水 1	
G-7.5FCLUS	鋳鉄製下水道用ゲート	下水 1	52
H	青銅製汎用ゲート	BC2	7
L	青銅製 JIS 規格ゲート	BC7	12
LB	青銅製汎用ゲート	BC7	12
LN	鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格ゲート	給水 2	19
LNH	鉛フリーキーパロイ製ゲート		18
LNW	鉛フリーキーパロイ製ゲート		18
M	青銅製 JIS 規格ゲート	BC7	12
MN	鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格ゲート	給水 2	19
MNH	鉛フリーキーパロイ製ゲート	給水 1	18
MNW	鉛フリーキーパロイ製ゲート		18
OPLN	鉛フリーキーパロイ製エスロハイパー AW 用ゲート	給水2	19
S	青銅製汎用ゲート	BC1	6
SW300UMM	ステンレス鋼製ゲートEシリーズ	SUS18	99
UE	ステンレス鋼製ゲート B シリーズ	SUS1	82
UEB	ステンレス鋼製ゲート B シリーズ	SUS1	82
UEBM	ステンレス鋼製ゲート B シリーズ	SUS1	82
UEL	ステンレス鋼製ゲート B シリーズ	SUS1	82
UELM	ステンレス鋼製ゲートBシリーズ	SUS1	82
UEM	ステンレス鋼製ゲートBシリーズ	SUS1	82
WN	鉛フリーキーパロイ製埋設用ゲート	給水2	19
WNW	鉛フリーキーパロイ製埋設用ゲート	給装 2 給水 1	<u>31</u> 18
WVKN	鉛フリーキーパロイ製塩ビ管継手付ゲート	給水 2	19
WVWN	鉛フリーキーパロイ製埋設用塩ビ管継手付ゲート	給水 2	19
グローブバルブ			

グローブバルブ			
10FCJ	鋳鉄製 JIS 規格グローブ	FC1	44
10FCJN	鋳鉄製ナイロン 11 ライニング JIS 規格グローブ	給水 5 FC2	22 45
10FCJS	鋳鉄製 JIS 規格グローブ	FC1	44
10FCJU	鋳鉄製 JIS 規格グローブ	FC1	44
10SCJS	鋳鋼製グローブ	SC1	122
10SD	ダクタイル鉄製グローブ	FCD2	57
10SDBF	ダクタイル鉄製グローブ	FCD2	57
10SDL	ダクタイル鉄製 10K LP ガス用グローブ	ガス 3	180
10SDLBF	ダクタイル鉄製 10K LP ガス用グローブ	ガス 3	180
10SJ	ダクタイル鉄製グローブ	FCD1	56
10SJBF	ダクタイル鉄製グローブ	FCD1	56

10SP	ダクタイル鉄製グローブ	FCD1	56
10SPBAF	ダクタイル鉄製グローブ	FCD1	56
10SPBAWF	ダクタイル鉄製ベローズシールグローブ	FCD1	56
10SPBF	ダクタイル鉄製グローブ	FCD1	56
10SPBOF	ダクタイル鉄製グローブ	FCD1	56
10SPBOWF	ダクタイル鉄製ベローズシールグローブ	FCD1	56
10SPD	ダクタイル鉄製グローブ	FCD1	56
10SPDBF	ダクタイル鉄製グローブ	FCD1	56
10SPDBOF	ダクタイル鉄製グローブ	FCD2	57
10SPDBOWF	ダクタイル鉄製ベローズシールグローブ	FCD2	57
10UPA	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS5	86
10UPAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型グローブ AJ シリーズ	SUS14	95
10UPAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型グローブ AJ シリーズ	SUS14	95
10UPAM	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS5	86
10UPAMT	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS5	86
10UPAO	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS6	87
10UPAOT	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS6	87
10UPAT	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS5	86
10UPAW			
	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13	94
10UPAWM	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13	94
10UPDA	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS6	87
10UPDAM	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS6	87
10UPDAW	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13	94
10UPDAWM	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13	94
125FCJ	鋳鉄製汎用グローブ	FC4	47
125FCJS	鋳鉄製汎用グローブ	FC5	48
150SCJS	鋳鋼製グローブ 	SC2	123
150SPB	ダクタイル鉄製グローブ	FCD7	62
150SPBO	ダクタイル鉄製グローブ	FCD7	62
150SPDB	ダクタイル鉄製グローブ	FCD7	62
150UPA	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS9	90
150UPAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型グローブ AJ シリーズ	SUS15	96
150UPAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型グローブ AJ シリーズ	SUS15	96
150UPAM	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS9	90
150UPAMT	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS9	90
150UPAO	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS9	90
150UPAOT	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS9	90
150UPAT	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS9	90
150UPAW	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13	94
150UPAWM	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13	94
150UPCM	ステンレス鋼製グローブ C シリーズ	SUS17	98
150UPDAW	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13	94
150UPDAWM	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13	94
150UPS	ステンレス鋼製グローブ S シリーズ	SUS4	85
16SP	ダクタイル鉄製グローブ	FCD4	59
16SPB	ダクタイル鉄製グローブ	FCD4	59
16SPBO	ダクタイル鉄製グローブ	FCD4	59
20SCJS	鋳鋼製グローブ	SC1	122
20SDBOW	ダクタイル鉄製ベローズシールグローブ	FCD5	60
20SDL	ダクタイル鉄製 20K ガス用グローブ	ガス 3	180
20SDLB	ダクタイル鉄製 20K ガス用グローブ	ガス 3	180
20SDLBO	ダクタイル鉄製 20K ガス用グローブ	ガス 3	180
	ダクタイル鉄製グローブ	FCD5	60
20SYB	ダクタイル鉄製グローブ	FCD5	60
20SYBO	ダクタイル鉄製グローブ	FCD5	60
20SYBOW	ダクタイル鉄製ベローズシールグローブ	FCD5	60
20UPA	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS7	88
			95
20UPAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型グローブ AJ シリーズ	SUS14	
20UPAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型グローブ AJ シリーズ	SUS14	95
20UPAM	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS7	88
20UPAMT	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS7	88

20UPAT ステンレス解製/ローズAシリーズ SUS13 20UPAWW ステンレス解製/ローズタールグローブAシリーズ SUS13 20UPAWMM ステンレス解教/ローズタールグローブAシリーズ SUS13 30OSCIS 精嚢数グローブ SC2 1 30OSYBO グラタイル枝数グローブ FCD8 30OSYBO グラタイル枝数グローブ SC2 1 30OSYBO グラタイル枝数グローブ SUS10 30OUPAM ステンレス解数グローブAシリーズ SUS10 30OUPAM ステンレス解数グローグAシリーズ SUS10 30OUPAM ステンレス解数グローグAシリーズ SUS16 30OUPAM ステンレス解数グローグAシリーズ SUS16 30OUPAM ステンレス解数グローグAシリーズ SUS16 30OUPAM ステンレス解数グローグAシリーズ SUS16 30OUPAM ステンレス解数グローグAシリーズ SUS13 30OUPAM ステンレス解数グローグAシリーズ SUS13 30OUPAM ステンレス解数グローグAシリーズ SUS13 30OUPAM ステンレス解数グローグAシリーズ SUS13 30OUPAM ステンレス解数グローグシリーズ SUS13 30OUPAM ステンレス解数グローグシリーズ SUS13 60OUPA ステンレス解数グローグ SUS13 30OUPAM ステンレス解数グローグ SUS13 30OUPAM ステンレス解数グローグ SUS13 30OUPAM ステンレス解数グローグ SUS13 60OUPA ステンレス解数グローグ Aシリーズ SUS12 60OUPA ステンレス解数グローグ Aシリーズ SUS12 60OUPA ステンレス解数グローグ Aシリーズ SUS12 60OUPAM ステンレス解数グローグ Aシリーズ SUS12 60OUPAM ステンレス解数グローグ Aシリーズ SUS12 60OUPAM ステンレス解数グローグ Aシリーズ SUS12 60OUPAM ステンレス解数グローグ SUS13 G1 SUS14 60OUPAM ステンレス解数グローグ SUS16 G1 SUS16 G1 SUS16 G1 SUS17 G1 SUS18 G1 SUS19 G1 SUS18 G1 SUS19	20UPAO	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS8	89
20UPAW ステンレス類製ペローズシールグローブ A シリーズ SUS13 20UPAWM ステンレス類製ペローズシールグローブ A シリーズ SUS13 3005CIS 納酸ジプローブ SC2 1 3005YBO グクタイル検験グローブ FCD8 3005YBO グクタイル検験グローブ FCD8 3005YBO グクタイル検験グローブ FCD8 300UPA ステンレス類製プローブ A シリーズ SUS16 300UPAI ステンレス類製プローブ A シリーズ SUS16 300UPAI ステンレス類製プローグ A シリーズ SUS16 300UPAI ステンレス類製プローグ A シリーズ SUS16 300UPAIM ステンレス類製プローグ A シリーズ SUS16 300UPAM ステンレス類製プローグ A シリーズ SUS13 300UPAM ステンレス類型グローグ C シリーズ SUS13 300UPAMM ステンレス類型グローグ C シリーズ SUS12 600UPA ステンレス類型グローグ A シリーズ SUS12 600UPA ステンレス類型グローグ A シリーズ SUS12 600UPA ステンレス類型グローグ A シリーズ SUS12 600UPA ステンレス類型グローグ B C1 BH 特別数汎用グローブ B C1 C 関係数汎用グローブ B C1 C 関係数汎用グローブ B C1 C 関係数汎用グローブ B C1 G 門の数別用グローグ B C1 G 門の数別用グローグ SC1 G-10SCUS 結験数プローグ B C1 G-10SPBOF タクタイル検型グローグ SUS5 G-10UPAM ステンレス類型グローグ SUS5 G-10UPAM ステンレス類型グローグ SUS6 G-15OSCUS 結験型グローグ SUS6 G-15OSCUS 結験型グローグ SUS6 G-15OSCUS 新機型グローグ SUS6 G-15OSCUS 新機型グローグ SUS7 G-15OUPAM ステンレス類型グローグ SUS7 G-30OUPAM ステンレ	20UPAOT	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS8	89
20UPAWM ステンレス翻製パローブ SC2 1 300SCJS 辨解製グローブ SC2 1 300SYB グワタイル鉄製グローブ FCD8 300SYB グワタイル鉄製グローブ FCD8 300UPA ステンレス翻製グローブ SUS10 300UPA ステンレス翻製グローブ A シリーズ SUS10 300UPAJ ステンレス翻製グローブ A シリーズ SUS10 300UPAM ステンレス翻製グローブ A シリーズ SUS13 300UPAWM ステンレス翻製グローブ S シリーズ SUS13 300UPAWM ステンレス翻製グローブ S シリーズ SUS13 300UPA X ステンレス翻製グローブ S シリーズ SUS14 600UPA ステンレス翻製グローブ S シリーズ SUS12 600UPA ステンレス翻製グローブ S シリーズ SUS12 600UPA ステンレス翻製グローブ S シリーズ SUS12 600UPA ステンレス翻製グローブ A シリーズ SUS12 600UPA ステンレス翻製グローブ B S SUS12 600UPA ステンレス翻製グローブ B S S S S S S S S S S S S S S S S S S	20UPAT	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS7	88
300SCIS 装職製プローブ FCD8 300SYB グクタイル検製プローブ FCD8 300SYB グクタイル検製プローブ FCD8 300SYBO グクタイル検製プローブ FCD8 300SYBO グクタイル検製プローブ FCD8 300UPA ステンレス解製プローブ A シリーズ SUS10 300UPA ステンレス解製プローブ A シリーズ SUS16 300UPAJM ステンレス解製プローブ A シリーズ SUS16 300UPAM ステンレス解製プローブ A シリーズ SUS16 300UPAM ステンレス解製プローブ A シリーズ SUS13 300UPAM ステンレス解製プローブ C シリーズ SUS13 300UPAM ステンレス解製プローブ C シリーズ SUS13 300UPAM ステンレス解製プローブ C シリーズ SUS13 300UPAM ステンレス解製プローブ S SUS12 600SCIS 装開製プローブ S SUS12 600SCIS 装開製プローブ BC1 600UPA ステンレス解製プローブ A シリーズ SUS12 600UPA ステンレス解製プローブ BC1 BH 閉臓製用プローブ BC1 C 閉臓製用プローブ BC1 C 閉臓製用プローブ BC1 C 閉臓製用プローブ BC1 G 開業利用プローブ BC1 G 開業利用プローブ BC1 G 開業利用プローブ BC1 G 開業利用プローブ BC1 G 開発利用プローブ BC1 G 開発利用プローブ BC1 G 開発利用プローブ BC1 G 同類製用プローブ BC1 G 同類製用プローブ BC1 G S PM製プローブ BC1 G-10UPA ステンレス解製プローブ A シリーズ SUS8 G-10UPAM ステンレス解製プローブ A シリーズ SUS8 G-10UPAM ステンレス解製プローブ A シリーズ SUS8 G-10UPAM ステンレス解製プローブ A シリーズ SUS8 G-150UPAM ステンレス解製プローブ A シリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス解製プローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス解製プローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス解製プローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス解製プローブ BC7 J 解製 JIS	20UPAW	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13	94
3005YB ダクタイル検製プローブ FCD8 3005YBO ダクタイル検製プローブ FCD8 3005YBO ダクタイル検製プローブ FCD8 3005YBO ダクタイル検製プローブ FCD8 3001PAM ステンレス側数プローブイトシリーズ SUS10 3001PAM ステンレス側数プローブイトシリーズ SUS16 3001PAM ステンレス側数プローブイトシリーズ SUS16 3001PAM ステンレス側数プローブイトシリーズ SUS11 3001PAM ステンレス側数プローブイトシリーズ SUS13 3001PAM ステンレス側数プローブイトシリーズ SUS13 3001PAM ステンレス側数プローブトシリーズ SUS12 6001PA ステンレス側数プローブイトシリーズ SUS12 6001PA ステンレス側数プローブイトシリーズ SUS12 6001PA ステンレス側数プローブ SUS12 A 前側数別用グローブ BC1 BH 南側数別用グローブ BC1 C 前側数別用グローブ BC1 C 前側数別用グローブ BC1 G 南側数別用グローブ BC1 G 南側数別用グローブ BC1 G 南側数別用グローブ BC1 G 内側数別用グローブ BC1 G 内側数別用グローブ SUS18 G-101PAM ステンレス側数プローブトシリーズ SUS8 G-101PAM ステンレス側数プローブ SUS13 G-105PBOF ダクタイル検験プローブ SUS16 G-105PBOF ダクタイル検験プローブ SUS8 G-101PAM ステンレス側数プローブトシリーズ SUS8 G-1501PAM ステンレス側数プローブトシリーズ SUS9 G-1501PAM ステンレス側数プローブトシリーズ SUS9 G-1501PAM ステンレス側数プローブトシリーズ SUS9 G-1501PAM ステンレス側数プローブ SUJ9 SUS9 G-3001PAM ステンレス側数プローブ SUJ9 SUS9 G-300	20UPAWM	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13	94
300YBO ダクタイル鉄製プローブ FCD8 300UPA ステンレス鋼製プローブ A シリーズ SUS10 300UPAJ ステンレス鋼製プローブ A シリーズ SUS16 300UPAJ ステンレス鋼製プローブ A シリーズ SUS16 300UPAJ ステンレス鋼製プローブ A シリーズ SUS16 300UPAM ステンレス鋼製プローブ A シリーズ SUS13 300UPAM ステンレス鋼製プローブ C シリーズ SUS13 300UPAM ステンレス鋼製プローブ S シリーズ SUS12 600UPA ステンレス鋼製プローブ S シリーズ SUS12 600UPA ステンレス鋼製プローブ A シリーズ SUS12 600UPAM ステンレス鋼製プローブ A シリーズ SUS12 600UPAM ステンレス鋼製プローブ B S S S S S S S S S S S S S S S S S S	300SCJS	鋳鋼製グローブ	SC2	123
300UPA ステンレス類数プローブA シリーズ SUS10 300UPAJ ステンレス類数プルシャケット型グローブA シリーズ SUS16 300UPAM ステンレス類数プローブA シリーズ SUS16 300UPAM ステンレス類数プローブA シリーズ SUS11 300UPAM ステンレス類数プローブA シリーズ SUS13 300UPAM ステンレス類数プローブA シリーズ SUS13 300UPAM ステンレス類数プローブA シリーズ SUS13 300UPAM ステンレス類数プローブC シリーズ SUS13 300UPAM ステンレス類数プローブC シリーズ SUS13 300UPAM ステンレス類数プローブC シリーズ SUS13 300UPAM ステンレス類数プローブC シリーズ SUS13 300UPAM ステンレス類数プローブS シリーズ SUS17 500UPS ステンレス類数プローブS シリーズ SUS17 500UPA ステンレス類数プローブA シリーズ SUS12 600UPAM ステンレス類数プローブA SUJ12 601 601 601 601 601 601 601 601 601 601	300SYB	ダクタイル鉄製グローブ	FCD8	63
300UPAJ ステンレス開製フルシャケット型グローブ AJ シリーズ SUS16 300UPAJM ステンレス開製プルシャケット型グローブ AJ シリーズ SUS16 300UPAM ステンレス開製プローブ A シリーズ SUS11 300UPAM ステンレス開製プローブ A シリーズ SUS13 300UPAM ステンレス開製プローブ A シリーズ SUS13 300UPAM ステンレス開製プローブ A シリーズ SUS13 300UPAM ステンレス開製プローブ C シリーズ SUS17 300UPS ステンレス開製プローブ C シリーズ SUS17 300UPA ステンレス開製プローブ A シリーズ SUS12 600SCJS 辞開製プローブ SC2 1 600UPAM ステンレス開製プローブ A シリーズ SUS12 600UPAM ステンレス開製プローブ BC1 C 開製製用プローブ BC1 C SUS12 C	300SYBO	ダクタイル鉄製グローブ	FCD8	63
300UPAJM ステンレス側型グローブ A シリーズ SUS16 300UPAM ステンレス側型グローブ A シリーズ SUS10 300UPAM ステンレス側型グローブ A シリーズ SUS11 300UPAW ステンレス側型グローズ A シリーズ SUS13 300UPAW ステンレス側型グローズ A シリーズ SUS13 300UPAW ステンレス側型グローブ A シリーズ SUS13 300UPS ステンレス側型グローブ A シリーズ SUS17 300UPS ステンレス側型グローブ A シリーズ SUS16 600UPA ステンレス側型グローブ A シリーズ SUS12 600UPAM ステンレス側型グローブ A シリーズ SUS12 600UPAM ステンレス側型グローブ A シリーズ SUS12 A 開発汎用グローブ BC1 BH 開網製汎用グローブ BC1 C 青網製汎用グローブ BC1 C 青網製汎用グローブ BC1 C 青網製汎用グローブ BC1 C	300UPA	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS10	91
300UPAM ステンレス側型グローブ A シリーズ SUS10 300UPAO ステンレス側型グローブ A シリーズ SUS11 300UPAW ステンレス側型グローブ A シリーズ SUS13 300UPAW ステンレス側型ベローズシールグローブ A シリーズ SUS13 300UPCM ステンレス側型グローブ C シリーズ SUS17 300UPS ステンレス側型グローブ S シリーズ SUS12 600UPA ステンレス側型グローブ A シリーズ SUS12 600UPA ステンレス側型グローブ A シリーズ SUS12 600UPAM ステンレス側型グローブ A シリーズ SUS12 C	300UPAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型グローブ AJ シリーズ	SUS16	97
300UPAO ステンレス網数グローブ A シリーズ SUS13 300UPAWW ステンレス網数ベローズシールグローブ A シリーズ SUS13 300UPAWW ステンレス網数ベローズシールグローブ A シリーズ SUS13 300UPCM ステンレス網数グローブ C シリーズ SUS17 300UPS ステンレス網数グローブ S シリーズ SUS17 300UPA ステンレス網数グローブ S シリーズ SUS16 600SCJS 結網製グローブ A シリーズ SUS12 600UPAM ステンレス網数グローブ A シリーズ SUS12 A 門網製汎用グローブ BC1 BH 門網製汎用グローブ BC1 C 青網製汎用グローブ BC1 C 青網製汎用グローブ BC1 C 青網製汎用グローブ BC1 G	300UPAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型グローブ AJ シリーズ	SUS16	97
300UPAW ステンレス網数ペローズシールグローブA シリーズ SUS13 300UPAWM ステンレス網数ペローズとシーズ SUS17 300UPS ステンレス網数グローブ SUS17 300UPS ステンレス網数グローブ SUS17 300UPS ステンレス網数グローブ SC2 1 600SCJS 焼網数グローブ A シリーズ SUS12 600UPA ステンレス網数グローブ BC1 BH	300UPAM	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS10	91
300UPAWM ステンレス網数グローブ (2 シリーズ SUS13 300UPCM ステンレス網数グローブ (2 シリーズ SUS17 300UPS ステンレス網数グローブ (2 シリーズ SUS4 600SCJS 結構製プローブ SC2 1 600UPA ステンレス網数グローブ Aシリーズ SUS12 600UPAM ステンレス網数グローブ BC1 BH	300UPAO	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS11	92
300UPCM ステンレス側数グローブとシリーズ SUS4 600SCJS 紡鋼製グローブ SUS4 600SCJS 紡鋼製グローブ SUS4 600SCJS 紡鋼製グローブ SUS12 600UPAM ステンレス側数グローブ A シリーズ SUS12 600UPAM ステンレス側数グローブ A シリーズ SUS12 600UPAM ステンレス側数グローブ A シリーズ SUS12 A 開製製入用グローブ BC1 BH 青鋼製入用グローブ BC1 C 青鋼製入用グローブ BC1 C 青鋼製入用グローブ BC1 CA 青鋼製入用グローブ BC1 DD 青鋼製入用グローブ BC1 DD 青鋼製入用グローブ BC1 G 青鋼製入用グローブ BC1 G 青鋼製入用グローブ BC1 G 青鋼製入用グローブ BC1 G-10SCJS 鋳鋼製グローブ SC1 1 G-10SPBOF ダクタイル検製グローブ A シリーズ SUS5 G-10UPAM ステンレス側製グローブ A シリーズ SUS6 G-10UPAM ステンレス側製グローブ A シリーズ SUS6 G-10UPAM ステンレス側製グローブ A シリーズ SUS6 G-15UUPA ステンレス側製グローブ A シリーズ SUS9 G-15OUPA ステンレス側数グローブ A シリーズ SUS9 G-300UPAM ステンレス側数グローブ A シリーズ SUS7 G-300UPAM ステンレス側製グローブ A シリーズ SUS7 G-300UPAM ステンレス側製グローブ A シリーズ SUS7 G-300UPAM ステンレス側製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス側製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス側製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス側製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス側製グローブ B C7 JB 開製製用がローブ B C7 JB 開製製用がプローブ B C7 JB 開製工用がプローブ B C7 JB 開製製用がプローブ B C7 JB 開製工用がプローブ B C7 JB M M M J J L L L L L L L L L L L L L L L	300UPAW	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13	94
300UPS ステンレス鋼製グローブ SUJA	300UPAWM	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13	94
600SCJS 納爾製プローブ SC2 1 600UPA ステンレス網製プローブ A シリーズ SUS12 600UPAM ステンレス網製プローブ A シリーズ SUS12 600UPAO ステンレス網製プローブ A シリーズ SUS12 600UPAO ステンレス網製プローブ A シリーズ SUS12 A 青銅製汎用プローブ BC1 BH 青銅製汎用プローブ BC1 C 青銅製汎用プローブ BC1 C 青銅製汎用プローブ BC1 D 青銅製汎用プローブ BC1 D 青銅製汎用プローブ BC1 G 青銅製汎用プローブ BC1 G 青銅製汎用プローブ BC1 G 10SPBOF ダクタイル検製プローブ A シリーズ SUS5 G-10UPAA ステンレス網製プローブ A シリーズ SUS6 G-150SCJS 鋳鋼製プローブ A シリーズ SUS6 G-150SCJS 鋳鋼製プローブ A シリーズ SUS6 G-150SPA ステンレス網製プローブ A シリーズ SUS6 G-150SPA ステンレス網製プローブ A シリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス網製プローブ A シリーズ SUS7 G-20UPAM ステンレス網製プローブ SUJS7 G-20UPAM ステンレス網製プローブ A シリーズ SUS7 G-300SUPA ステンレス網製プローブ A シリーズ SUS10 G-300UPA ステンレス網製プローブ BC7 G-600SCJS 鋳鋼製プローブ BC7 J 南銅製汎用グローブ BC7 J 南銅製汎用グローブ BC7 Q 青銅製汎用グローブ BC7 SW300UP ステンレス網製プローブEシリーズ SUS18	300UPCM		SUS17	98
600SCJS 紡蘭製グローブ SC2 1 600UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS12 600UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS12 600UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS12 600UPAO ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS12 A 増育製汎用グローブ BC1 BH 増削製汎用グローブ BC1 C 情調製汎用グローブ BC1 C 情調製汎用グローブ BC1 D 門前製汎用グローブ BC1 D 門前製汎用グローブ BC1 G 特別製汎用グローブ BC1 G 特別製汎用グローブ BC1 G 特別製汎用グローブ BC1 G 10SPBOF ダクタイル検製グローブ FCD1 G-10UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS5 G-10UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS6 G-10UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS6 G-10UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS6 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ SC2 1 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ SC2 1 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ SUS9 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ SUS17 G-20UPAM ステンレス鋼製グローブ SUS17 G-20UPAM ステンレス鋼製グローブ SUS17 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ SUS110 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ SUS110 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ SC2 1 G-600UPA ステンレス鋼製グローブ SC2 1 G-600UPA ステンレス鋼製グローブ SC2 1 G-600UPA ステンレス鋼製グローブ SUJ SUS11 J 博鋼製 JIS 規格グローブ BC7 G-600UPA ステンレス鋼製グローブ SC2 1 G-700UPAM ステンレス鋼製グローブ SUJ SUS110 G-700UPAM ステンレス鋼製グローブ SC2 1 G-700UPAM ステンレス鋼製グローブ SUJ SIS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブ SUJ SIS18				85
600UPA ステンレス鋼製グローブA シリーズ SUS12 600UPAM ステンレス鋼製グローブA シリーズ SUS12 600UPAO ステンレス鋼製グローブA シリーズ SUS12 BE 1 有鋼製汎用グローブ BC1 BH 有鋼製汎用グローブ BC1 C 青鋼製汎用グローブ BC1 C 青鋼製汎用グローブ BC1 C 青鋼製汎用グローブ BC1 DD 南鋼製汎用グローブ BC1 BC1 CA 青鋼製汎用グローブ BC1 DD 南弧製汎用グローブ BC1 CA 青鋼製汎用グローブ BC1 CA 青鋼製汎用グローブ BC1 DD 南弧製汎用グローブ BC1 G FM製製汎用グローブ BC1 G FM製製汎用グローブ BC1 DD 内域製のプローブ BC1 DD 内域製のプローブ BC1 G FM製製のプローブ BC1 SC1 G FM製製のプローブ BC1 SC1 G FM製製のプローブ FCD1 G FM製製のプローブ FCD1 G FM製製のプローブA シリーズ SUS5 G FM製プローグA シリーズ SUS5 G FM製プローグA シリーズ SUS6 G FM製プローグA シリーズ SUS6 G FM製プローグA シリーズ SUS6 G FM製プローグA シリーズ SUS6 G FM製プローグA シリーズ SUS9 G FM製プローグA シリーズ SUS9 G FM製プローグA シリーズ SUS9 G FM製プローグA シリーズ SUS9 G FM製型のPA ステンレス鋼製グローグA シリーズ SUS9 G FM製型のPA ステンレス鋼製グローグA シリーズ SUS9 G FM製型のPA ステンレス鋼製グローグA シリーズ SUS9 G FM製プローグA シリーズ SUS10 G FM製プリPA ステンレス鋼製グローグA シリーズ SUS10 G FM製プリPA ステンレス鋼製グローグA シリーズ SUS11 B FM製別JIS 規格グロープ BC7 FM製プIS 規格グロープ BC7 FM製製JIS 規格グロープ BC7 FM製製JIS 規格グロープ BC7 FM製製JIS 規格グロープ BC7 FM製製JIS 規格グローブ BC7 FM製製JIS 規模グローブE SUJN BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブE SUJN SW300UP ステンレス鋼製グローグ SUJN SW300UP ステンレス SUJN SW30UP A ステンレス SUJ	600SCJS			123
600UPAM ステンレス調製プローブA シリーズ SUS12 600UPAO ステンレス調製プローブA シリーズ SUS12 A 青銅製汎用プローブ BC1 BH 青銅製汎用プローブ BC1 C 青銅製汎用プローブ BC1 C 青銅製汎用プローブ BC1 D BH 青銅製汎用プローブ BC1 D BH 青銅製汎用プローブ BC1 G 「高銅製汎用プローブ BC1 G 「10SFBOF ダクタイル接製プローブ BC1 G-10SPBOF ダクタイル接製プローブ FCD1 G-10UPA ステンレス調製プローブA シリーズ SUS5 G-10UPAM ステンレス調製プローブA シリーズ SUS6 G-10UPAM ステンレス調製プローブA シリーズ SUS6 G-10UPDA ステンレス調製プローブA シリーズ SUS6 G-150UPAM ステンレス調製プローブA シリーズ SUS8 G-150UPAM ステンレス調製プローブA シリーズ SUS8 G-150UPAM ステンレス調製プローブA シリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス調製プローブ FCD4 G-20SCJS 鋳鋼製グローブ FCD4 G-20SCJS 鋳鋼製グローブ SUS17 G-300SCJS 鋳鋼製グローブ SC2 1 G-300UPAM ステンレス調製プローブA シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス調製プローブA シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス調製プローブA シリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス調製プローブA シリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス調製プローブA シリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス調製プローブ SC2 1 F高製製 JIS 規格プローブ SC2 1 J 青銅製 JIS 規格プローブ BC7 JN 約フリーキーバロイ製 JIS 規格プローブ BC7 JN 約フリーキーバロイ製 JIS 規格グローブ BC7 JN 約フリース JIS				93
A 有鉤製汎用グローブ BC1 BH 有鉤製汎用グローブ BC1 C 有鉤製汎用グローブ BC1 C 有鉤製汎用グローブ BC1 C 有鉤製汎用グローブ BC1 C 有鉤製汎用グローブ BC1 D 有鉤製汎用グローブ BC1 D 有鉤製汎用グローブ BC1 D 有鉤製汎用グローブ BC1 D 有鉤製汎用グローブ BC1 C 有鉤製汎用グローブ BC1 D 有鉤製汎用グローブ BC1 G 105CJS 纺鋼製グローブ BC1 G-105CJS 纺鋼製グローブ BC1 G-1010PA ステンレス鋼製グローブ FCD1 G-1010PA ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS5 G-1010PAM ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS6 G-1010PAM ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS6 G-1010PAM ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS6 G-1010PAM ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS6 G-150SCJS 纺鋼製グローブ Aシリーズ SUS6 G-150SCJS 纺鋼製グローブ Aシリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ SC2 1 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ SC2 1 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ SUS9 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ SUS9 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ SC1 1 G-20UPA ステンレス鋼製グローブ SC1 1 G-20UPA ステンレス鋼製グローブ SC1 1 G-300UPA ステンレス鋼製グローブ SC2 1 G-300UPA ステンレス鋼製グローブ SUS7 G-300UPA ステンレス鋼製グローブ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ SUS11 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ SUS11 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ SC2 1 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ SC2 1 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ BC7 J 特鉤製 JIS 規格グローブ BC7 Q 南鉤製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18				93
A 青銅製汎用プローブ BC1 BH 青銅製汎用プローブ BC1 C 青銅製汎用プローブ BC1 C 青銅製汎用プローブ BC1 CA 青銅製汎用プローブ BC1 D				93
BH 青銅製汎用プローブ BC1 C 青銅製汎用プローブ BC1 CA 青銅製汎用プローブ BC1 D				
C 青銅製汎用グローブ BC1 CA 青銅製汎用グローブ BC1 D 青銅製汎用グローブ BC1 D 青銅製汎用グローブ BC1 DBH 青銅製汎用グローブ BC1 G 青銅製汎用グローブ BC1 G 青銅製汎用グローブ BC1 G-10SCJS 姉鋼製グローブ SC1 1 G-10SPBOF ダクタイル鉄製グローブ FCD1 G-10UPA ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS5 G-10UPAM ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS6 G-10UPDAM ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS6 G-10UPDAM ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS6 G-10UPDAM ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS6 G-150UPDAM ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS6 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ SUS9 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ SUS9 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ SUS9 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ SUS17 G-20SCJS 鋳鋼製グローブ FCD4 G-20SCJS 鋳鋼製グローブ SUS7 G-20UPAM ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS7 G-300SCJS 鋳鋼製グローブ SC2 1 G-300CUPA ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS7 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ SC2 1 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ SC2 1 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ SUS11 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ BC7 JB 青銅製別用グローブ BC7 JB 青銅製別用グローブ BC7 JB 青銅製別用グローブ BC7 QA 青銅製別用グローブ BC1 SW-300UPA ステンレス鋼製グローブ BC7 QA 青銅製別用グローブ BC1 SW-300UPA ステンレス鋼製グローブ BC1				
日本のでは、				6
DD 青銅製汎用グローブ BC1 DBH 青銅製汎用グローブ BC1 G 青銅製汎用グローブ BC1 G-10SCJS 鋳銅製グローブ SC1 1 G-10SPBOF ダクタイル鉄製グローブ Aシリーズ SUS5 G-10UPA ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS5 G-10UPAM ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS6 G-10UPDA ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS6 G-10UPDAM ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS6 G-150SCJS 鋳銅製グローブ SUS9 G-150UPA ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS9 G-150UPA ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス銅製グローブ Cシリーズ SUS17 G-150PAO ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS17 G-150PAO ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS7 G-20VPAM ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS7 G-20VPA ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS10 G-300UPA ステンレス卵製グローブ Aシリーズ SUS10 G-300UPA ステンレステンレス鋼製グローブ Aシリーズ SUS17 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ Aシリーズ SUS17 G-600VPA				6
□ BBH 青銅製汎用グローブ BC1 G 青銅製汎用グローブ BC1 G 青銅製汎用グローブ BC1 G-10SCJS 蒴銅製グローブ SC1 1 G-10SPBOF ダクタイル鉄製グローブ FCD1 G-10UPAM ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS5 G-10UPAM ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS6 G-10UPAM ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS6 G-10UPDA ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS6 G-10UPDAM ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS6 G-10UPDAM ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS6 G-150SCJS 蒴銅製グローブ Aシリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス銅製グローブ SUS17 G-20SCJS 鋳銅製グローブ SC1 1 G-20UPA ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS7 G-20UPAM ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS7 G-300SCJS 鋳銅製グローブ SC2 1 G-300UPAM ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス銅製グローブ Aシリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製ブリーブ BC7 JB 青銅製汎用グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ BC7 QA 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス銅製グローブEシリーズ SUS18				6
G 背線数月プローブ 8C1 1 G-10SCJS 鋳線数プローブ SC1 1 G-10SPBOF ダクタイル鉄製プローブ FCD1 G-10UPA ステンレス鋼製プローブ Aシリーズ SUS5 G-10UPAM ステンレス鋼製プローブ Aシリーズ SUS6 G-10UPAM ステンレス鋼製プローブ Aシリーズ SUS6 G-10UPDA ステンレス鋼製プローブ Aシリーズ SUS6 G-10UPDA ステンレス鋼製プローブ Aシリーズ SUS6 G-10UPDAM ステンレス鋼製プローブ Aシリーズ SUS6 G-150SCJS 鋳鋼製プローブ Aシリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス鋼製プローブ Aシリーズ SUS9 G-20UPAM ステンレス鋼製プローブ Aシリーズ SUS17 G-20UPAM ステンレス鋼製プローブ SC1 1 G-20UPAM ステンレス鋼製プローブ Aシリーズ SUS7 G-300SCJS 鋳鋼製プローブ SUS7 G-300SCJS 鋳鋼製プローブ Aシリーズ SUS7 G-300UPAM ステンレス鋼製プローブ Aシリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製プローブ Aシリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製プローブ Aシリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス鋼製プローブ Aシリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス鋼製プローブ Aシリーズ SUS11 G-600UPA ステンレス鋼製プローブ Aシリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーバロイ製プローブ BC7 JB 青銅製汎用グローブ BC7 JB 青銅製汎用グローブ BC7 JN 鉛フリーキーバロイ製 JIS 規格グローブ BC7 JN 鉛フリーキーバロイ製 JIS 規格グローブ BC7 JN 鉛フリーキーバロイ製 JIS 規格グローブ BC7 QA 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製プローブEシリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製プローブEシリーズ SUS18				
G-10SCJS 鋳鋼製グローブ SC1 1 G-10SPBOF ダクタイル鉄製グローブ A シリーズ SUS5 G-10UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS5 G-10UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS6 G-10UPAO ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS6 G-10UPDA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS6 G-150SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPAO ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS17 G-16SPBO ダクタイル鉄製グローブ ECD4 SC1 1 G-20UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS7 G-20UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS7 G-300UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS11 G-600UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS11 G-600UPA ステンレス鋼製グローブ BC7 J 青銅製 JIS 規格グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ BC7				6
G-10SPBOF ダクタイル鉄製プローブ SUS5 G-10UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS5 G-10UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS6 G-10UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS6 G-10UPDA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS6 G-10UPDAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS6 G-10UPDAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS6 G-150SCJS 鋳鋼製グローブ SC2 1 G-150UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ SUS17 G-16SPBO ダクタイル鉄製グローブ FCD4 G-20SCJS 鋳鋼製グローブ SC1 1 G-20UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS7 G-300SCJS 鋳鋼製グローブ SC2 1 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ SC2 1 G-600UPA ステンレス鋼製グローブ BC7 J 新鋼製 JIS 規格グローブ SC2 1 J 青銅製 JIS 規格グローブ BC7 JN 給フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ BC7 JN 給フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ BC7 Q 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18				6
G-10UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS5 G-10UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS6 G-10UPAO ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS6 G-10UPDA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS6 G-10UPDAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS6 G-10UPDAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS6 G-150VPAM ステンレス鋼製グローブ SC2 1 G-150VPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS9 G-150VPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS9 G-150VPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS9 G-150VPAM ステンレス鋼製グローブ SUS9 G-150VPAM ステンレス鋼製グローブ SUS17 G-16SPBO ダクタイル鉄製グローブ SC1 1 G-20VPA ステンレス鋼製グローブ SC1 1 G-20VPA ステンレス鋼製グローブ SC1 1 G-300SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS7 G-300SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300VPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300VPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300VPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS110 G-300VPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS110 G-300VPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS11 G-300VPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS11 G-300VPAM ステンレス鋼製グローブ SC2 1 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ SC2 1 G-600VPA ステンレス鋼製グローブ SC2 1 G-600VPA ステンレス鋼製グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製グローブ BC7 JB 青鋼製汎用グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ BC7 QA 青鋼製汎用グローブ BC7 SW300UP ステンレス鋼製グローブ Eシリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブをシリーズ SUS18				122
G-10UPAM ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS6 G-10UPDA ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS6 G-10UPDA ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS6 G-10UPDAM ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS6 G-150SCJS 鋳鋼製グローブ SC2 1 G-150UPA ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス網製グローブ C シリーズ SUS17 G-16SPBO ダクタイル鉄製グローブ SC1 1 G-20UPA ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS7 G-20UPA ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS7 G-300SCJS 鋳鋼製グローブ SC2 1 G-300UPAM ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS7 G-300UPAM ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス網製グローブ SC2 1 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ SC2 1 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ SC2 1 G-600UPA ステンレス網製グローブ SC2 1 G-600UPA ステンレス網製グローブ BC7 JB 青鋼製別用グローブ BC7 JB 青鋼製別用グローブ BC7 JB 青鋼製別用グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ BC7 QA 青鋼製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18				56
G-10UPAO ステンレス銅製グローブ A シリーズ SUS6 G-10UPDA ステンレス銅製グローブ A シリーズ SUS6 G-10UPDAM ステンレス銅製グローブ A シリーズ SUS6 G-150SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス銅製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス銅製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPAO ステンレス銅製グローブ C シリーズ SUS17 G-16SPBO ダクタイル鉄製グローブ FCD4 G-20SCJS 鋳鋼製グローブ SUS7 G-20UPA ステンレス銅製グローブ A シリーズ SUS7 G-300SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPA ステンレス銅製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス銅製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス銅製グローブ A シリーズ SUS11 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS12 G-600UPA ステンレス銅製グローブ B C7 J 青銅製川用グローブ BC7 JB 青銅製川用グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ BC7 Q 青銅製汎用グローブ BC1 QA 青銅製汎用グローブ SUS18 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>86</td>				86
G-10UPDA ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS6 G-10UPDAM ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS6 G-150SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPA ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPAO ステンレス網製グローブ C シリーズ SUS17 G-150UPCM ステンレス網製グローブ C シリーズ SUS17 G-16SPBO ダクタイル鉄製グローブ FCD4 G-20SCJS 鋳鋼製グローブ SUS7 G-20UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS7 G-300SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS11 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ BC2 1 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ BC7 SUS12 GN 鉛フリーズ BC7 BC7 JB 青鋼製入駅 オピローブ 島C7 JB 青鋼製入用がクローブ 島C7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ 島C1 GA 青鋼製製用グローブ				86
G-10UPDAM ステンレス銅製グローブ A シリーズ SUS6 G-150SCJS 鋳鋼製グローブ SC2 1 G-150UPA ステンレス銅製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス銅製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス銅製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス銅製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPCM ステンレス銅製グローブ C シリーズ SUS17 G-16SPBO ダクタイル鉄製グローブ SC1 1 G-20SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS7 G-20UPAM ステンレス銅製グローブ A シリーズ SUS7 G-300SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS7 G-300SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス銅製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス銅製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAM ステンレス銅製グローブ A シリーズ SUS11 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ SC2 1 G-600UPA ステンレス銅製グローブ A シリーズ SUS17 G-600SCJS 鋳鋼製プローブ BC7 J	G-10UPAO		SUS6	87
G-150SCJS 鋳鋼製グローブ SC2 1 G-150UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPAO ステンレス鋼製グローブ C シリーズ SUS17 G-150UPCM ステンレス鋼製グローブ C シリーズ SUS17 G-16SPBO ダクタイル鉄製グローブ FCD4 G-20SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS7 G-20UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS7 G-300SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAO ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS17 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製グローブ A シリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製グローブ BC7 J 青銅製 JIS 規格グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ BC7 Q 青銅製汎用グローブ BC1 QA 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブE				87
G-150UPA ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPAM ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPAO ステンレス網製グローブ C シリーズ SUS17 G-150UPCM ステンレス網製グローブ C シリーズ SUS17 G-16SPBO ダクタイル鉄製グローブ FCD4 G-20SCJS 鋳網製グローブ A シリーズ SUS7 G-20UPA ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS7 G-300SCJS 鋳網製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPA ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAO ステンレス網製グローブ C シリーズ SUS17 G-600SCJS 鋳網製グローブ C シリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製グローブ A シリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製グローブ BC7 BC7 JB 青銅製川用グローブ 島C7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ 島C7 K 青銅製川月のローブ 島C1 QA 青銅製汎用グローブ 島C1 QA 青銅製汎用グローブ SUS18 SW300UPM ステンレス網製グローブEシリーズ SUS18	G-10UPDAM	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS6	87
G-150UPAM ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPAO ステンレス網製グローブ C シリーズ SUS17 G-150UPCM ステンレス網製グローブ C シリーズ SUS17 G-16SPBO ダクタイル鉄製グローブ FCD4 G-20UPA ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS7 G-20UPAM ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS7 G-300SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAO ステンレス鋼製グローブ C シリーズ SUS17 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ C シリーズ SUS17 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ B SC2 1 G-600UPA ステンレス鋼製グローブ B SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ BC7 JB 青銅製汎用グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ BC7 Q 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブ E シリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブ E シリーズ SUS18	G-150SCJS	鋳鋼製グローブ	SC2	123
G-150UPAO ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS9 G-150UPCM ステンレス鋼製グローブ C シリーズ SUS17 G-16SPBO ダクタイル鉄製グローブ FCD4 G-20SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS7 G-20UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS7 G-300SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAO ステンレス鋼製グローブ C シリーズ SUS17 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS17 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製グローブ BC7 J 青銅製 JIS 規格グローブ BC7 JB 青銅製汎用グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ BC7 Q 青銅製汎用グローブ BC1 QA 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18	G-150UPA	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS9	90
G-150UPCM ステンレス鋼製グローブ C シリーズ SUS17 G-16SPBO ダクタイル鉄製グローブ FCD4 G-20SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS7 G-20UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS7 G-20UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAO ステンレス鋼製グローブ C シリーズ SUS17 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ SUS17 SC2 1 G-600VPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製グローブ A シリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ BC7 JB 青銅製汎用グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ BC7 Q 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブ E シリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブ E シリーズ SUS18	G-150UPAM	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS9	90
G-16SPBO ダクタイル鉄製グローブ FCD4 G-20SCJS 鋳鋼製グローブ SC1 1 G-20UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS7 G-20UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS7 G-300SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAO ステンレス鋼製グローブ C シリーズ SUS17 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ SC2 1 G-600VPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製グローブ	G-150UPAO	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS9	90
G-20SCJS 鋳鋼製グローブ SC1 1 G-20UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS7 G-20UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS7 G-300SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAO ステンレス鋼製グローブ C シリーズ SUS17 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ C シリーズ SUS17 G-600UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製グローブ 島C7 J 青銅製 JIS 規格グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ BC7 Q 青銅製汎用グローブ BC1 QA 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18	G-150UPCM	ステンレス鋼製グローブCシリーズ	SUS17	98
G-20UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS7 G-20UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS7 G-300SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAO ステンレス鋼製グローブ C シリーズ SUS17 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ SC2 1 SC2 1 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製グローブ 総水 2 BC7 J 青銅製 JIS 規格グローブ BC7 JB 青銅製汎用グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ 協水 2 K 青銅製汎用グローブ BC7 Q 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブ E シリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブ E シリーズ SUS18	G-16SPBO	ダクタイル鉄製グローブ	FCD4	59
G-20UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS7 G-300SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SC2 1 G-300UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAO ステンレス鋼製グローブ C シリーズ SUS17 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製グローブ	G-20SCJS	鋳鋼製グローブ	SC1	122
G-300SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SC2 1 G-300UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPAO ステンレス鋼製グローブ C シリーズ SUS17 G-300UPCM ステンレス鋼製グローブ C シリーズ SUS17 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製グローブ A シリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製グローブ BC7 JB 青銅製汎用グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ 協水 2 K 青銅製 JIS 規格グローブ BC1 Q 青銅製汎用グローブ BC1 QA 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18	G-20UPA	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS7	88
G-300UPA ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAM ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAO ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPCM ステンレス網製グローブ C シリーズ SUS17 G-600SCJS 鋳網製グローブ A シリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製グローブ A シリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製グローブ BC7 JB 青銅製汎用グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ 給水 2 K 青銅製汎用グローブ BC7 Q 青銅製汎用グローブ BC1 QA 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18	G-20UPAM	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS7	88
G-300UPAM ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS10 G-300UPAO ステンレス鋼製グローブ C シリーズ SUS11 G-300UPCM ステンレス鋼製グローブ C シリーズ SUS17 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS12 G-600UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製グローブ 胎水 2 J 青銅製川B 規格グローブ BC7 JB 青銅製汎用グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ 給水 2 K 青銅製川用グローブ BC7 Q 青銅製汎用グローブ BC1 GQA 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18	G-300SCJS	鋳鋼製グローブ	SC2	123
G-300UPAO ステンレス網製グローブ A シリーズ SUS11 G-300UPCM ステンレス網製グローブ C シリーズ SUS17 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SUS12 G-600UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製グローブ A シリーズ BC7 JB 青銅製汎用グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ 給水 2 K 青銅製川B 規格グローブ BC7 Q 青銅製汎用グローブ BC1 GQA 青銅製汎用グローブ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18	G-300UPA	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS10	91
G-300UPCM ステンレス網製グローブ C シリーズ SUS17 G-600SCJS 鋳鋼製グローブ A シリーズ SC2 1 G-600UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製グローブ 給水 2 J 青銅製 JIS 規格グローブ BC7 JB 青銅製汎用グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ 給水 2 K 青銅製 JIS 規格グローブ BC7 Q 青銅製汎用グローブ BC1 QA 青銅製汎用グローブ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18	G-300UPAM	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS10	91
G-600SCJS 鋳鋼製グローブ SC2 1 G-600UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製グローブ 給水 2 J 青銅製 JIS 規格グローブ BC7 JB 青銅製汎用グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ 給水 2 K 青銅製 JIS 規格グローブ BC7 Q 青銅製汎用グローブ BC1 QA 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18	G-300UPAO	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS11	92
G-600UPA ステンレス鋼製グローブ A シリーズ SUS12 GN 鉛フリーキーパロイ製グローブ 給水 2 J 青銅製 JIS 規格グローブ BC7 JB 青銅製汎用グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ 給水 2 K 青銅製 JIS 規格グローブ BC7 Q 青銅製汎用グローブ BC1 QA 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18	G-300UPCM	ステンレス鋼製グローブCシリーズ	SUS17	98
GN 鉛フリーキーパロイ製グローブ 給水 2 J 青銅製 JIS 規格グローブ BC7 JB 青銅製汎用グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ 給水 2 K 青銅製 JIS 規格グローブ BC7 Q 青銅製汎用グローブ BC1 QA 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18	G-600SCJS	鋳鋼製グローブ	SC2	123
J 青銅製 JIS 規格グローブ BC7 JB 青銅製汎用グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ 給水 2 K 青銅製 JIS 規格グローブ BC7 Q 青銅製汎用グローブ BC1 QA 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18	G-600UPA	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS12	93
JB 青銅製汎用グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ 給水 2 K 青銅製 JIS 規格グローブ BC7 Q 青銅製汎用グローブ BC1 QA 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18	GN	鉛フリーキーパロイ製グローブ	給水 2	19
JB 青銅製汎用グローブ BC7 JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ 給水 2 K 青銅製 JIS 規格グローブ BC7 Q 青銅製汎用グローブ BC1 QA 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18				12
JN 鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ 給水 2 K 青銅製 JIS 規格グローブ BC7 Q 青銅製汎用グローブ BC1 QA 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18				12
K 青銅製 JIS 規格グローブ BC7 Q 青銅製汎用グローブ BC1 QA 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブ E シリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブ E シリーズ SUS18				19
Q 青銅製汎用グローブ BC1 QA 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブEシリーズ SUS18				12
QA 青銅製汎用グローブ BC1 SW300UP ステンレス銅製グローブ E シリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブ E シリーズ SUS18				6
SW300UP ステンレス鋼製グローブ E シリーズ SUS18 SW300UPM ステンレス鋼製グローブ E シリーズ SUS18				6
SW300UPM ステンレス鋼製グローブ E シリーズ SUS18				
				99
UAD Aアンレス網裂グローノ BンリーA SUS I				99
	UAB	ヘナノレス鉤級ソ ローノ Bンリー人	5051	82

UCB	ステンレス鋼製グローブ B シリーズ	SUS2	83
UCL	ステンレス鋼製グローブ B シリーズ	SUS1	82
UD	ステンレス鋼製グローブ B シリーズ	SUS2	83
UDB	ステンレス鋼製グローブ B シリーズ	SUS2	83
UDBM	ステンレス鋼製グローブ B シリーズ	SUS2	83
UDM	ステンレス鋼製グローブ B シリーズ	SUS2	83
UJ	ステンレス鋼製グローブ B シリーズ	SUS1	82
UJB	ステンレス鋼製グローブ B シリーズ	SUS2	83
UJBM	ステンレス鋼製グローブ B シリーズ	SUS2	83
UJW	ステンレス鋼製グローブ B シリーズ	SUS1	82

	ステンレス刺表テロ テロフラ ス	0001	
リフトチャッキ	バルブ		
10SF	ダクタイル鉄製リフトチャッキ	FCD3	58
10SFBF	ダクタイル鉄製リフトチャッキ	FCD3	58
10SN	ダクタイル鉄製リフトチャッキ	FCD3	58
10SNBF	ダクタイル鉄製リフトチャッキ	FCD3	58
10UNA	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS6	87
10UNAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型リフトチャッキ AJ シリーズ	SUS14	95
10UNAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型リフトチャッキ AJ シリーズ	SUS14	95
10UNAM	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS6	87
10UNAMT	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS6	87
10UNAO	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS6	87
10UNAOT	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS6	87
10UNAT	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS6	87
150UNA	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS9	90
150UNAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型リフトチャッキ AJ シリーズ	SUS15	96
150UNAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型リフトチャッキ AJ シリーズ	SUS15	96
150UNAM	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS9	90
150UNAMT	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS9	90
150UNAO	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS9	90
150UNAOT	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS9	90
150UNAT	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS9	90
16SF	ダクタイル鉄製リフトチャッキ	FCD4	59
16SFB	ダクタイル鉄製リフトチャッキ	FCD4	59
20SN	ダクタイル鉄製リフトチャッキ	FCD6	61
20SNB	ダクタイル鉄製リフトチャッキ	FCD6	61
20SNDB	ダクタイル鉄製 20K ガス用リフトチャッキ	ガス 3	180
20UNA	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS8	89
20UNAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型リフトチャッキ AJ シリーズ	SUS14	95
20UNAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型リフトチャッキ AJ シリーズ	SUS15	96
20UNAM	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS8	89
20UNAMT	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS8	89
20UNAO	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS8	89
20UNAOT	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS8	89
20UNAT	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS8	89
300UNA	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS11	92
300UNAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型リフトチャッキ AJ シリーズ	SUS16	97
300UNAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型リフトチャッキ AJ シリーズ	SUS16	97
300UNAM	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS11	92
300UNAO	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS11	92
(F)16SF	消防認定品ダクタイル鉄製リフトチャッキ	消防 1	66
(F)20SN	消防認定品ダクタイル鉄製リフトチャッキ	消防 2	67
F	青銅製汎用リフトチャッキ	BC2	7
ref	青銅製汎用竪形リフトチャッキ	BC2	
RFD	青銅製汎用竪形リフトチャッキ	BC2	
RFN	鉛フリーキーパロイ製竪形リフトチャッキ	給水 2	19
RFNW	おフリーキーパロイ製竪形リフトチャッキ	給水1	18
SW300UNM	エフリーキーハロイ製金形リフトチャッキ ステンレス鋼製リフトチャッキ E シリーズ	和小 I SUS18	99
		SUS2	
UN	ステンレス鋼製リフトチャッキ B シリーズ		83

スイングチャッ	キバルブ		
10FCO	鋳鉄製 JIS 規格スイングチャッキ	FC1	44
10FCON	鋳鉄製ナイロン 11 ライニング JIS 規格スイングチャッキ	給水 5	22
10FCON-C	鋳鉄製ナイロン 11 ライニングスイングチャッキ	FC2 FC3	45 46
10FCOR	鋳鉄製スイングチャッキ	FC3	46
10FCORS	鋳鉄製下水道用スイングチャッキ	下水2	53
10FCOS	鋳鉄製 JIS 規格スイングチャッキ	FC1	44
10FCOU	鋳鉄製 JIS 規格スイングチャッキ	FC2	45
-	鋳鉄製スイングチャッキ	FC3	45
10FCOU-C 10FCOUR		FC3	46
	鋳鉄製スイングチャッキ		
10FCOUS	鋳鉄製下水道用スイングチャッキ	下水2	53
10SCOS	鋳鋼製スイングチャッキ	SC1	122
10SOZ	ダクタイル鉄製スイングチャッキ	FCD2	57 —
10SRBF	ダクタイル鉄製スイングチャッキ	FCD2	57
10UOA	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS6	87
10UOAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型スイングチャッキ AJ シリーズ	SUS14	95 ——
10UOAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型スイングチャッキ AJ シリーズ	SUS14	95
10UOAM	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS6	87
10UOAMT	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS6	87
10UOAO	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS6	87
10UOAOT	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS6	87
10UOAT	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS6	87
125FCO	鋳鉄製汎用スイングチャッキ	FC5	48
125FCOS	鋳鉄製汎用スイングチャッキ	FC5	48
150SCOS	鋳鋼製スイングチャッキ	SC2	123
150SRB	ダクタイル鉄製スイングチャッキ	FCD7	62
150UOA	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS9	90
150UOAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型スイングチャッキ AJ シリーズ	SUS15	96
150UOAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型スイングチャッキ AJ シリーズ	SUS15	96
150UOAM	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS10	91
150UOAMT	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS10	91
150UOAO	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS10	91
150UOAOT	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS10	91
150UOAT	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS9	90
150UOCM	ステンレス鋼製スイングチャッキ C シリーズ	SUS17	98
150UOS	ステンレス鋼製スイングチャッキ S シリーズ	SUS4	85
16SRB	ダクタイル鉄製スイングチャッキ	FCD4	59
20SCOS	鋳鋼製スイングチャッキ	SC1	122
20SOB	ダクタイル鉄製スイングチャッキ	FCD6	61
20UOA	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS8	89
20UOAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型スイングチャッキ AJ シリーズ	SUS15	96
20UOAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型スイングチャッキ AJ シリーズ	SUS15	96
20UOAM	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS8	89
20UOAMT	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS8	—— 89
20UOAO	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS8	 89
20UOAOT	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS8	—— 89
20UOAT	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS8	 89
300SCOS	鋳鋼製スイングチャッキ	SC2	123
300SOB	ダクタイル鉄製スイングチャッキ	FCD8	63
300UOA	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS11	92
300UOA 300UOAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型スイングチャッキ AJ シリーズ	SUS16	92 —— 97
	ステンレス鋼製フルジャケット型スイングチャッキ AJ シリーズ ステンレス鋼製フルジャケット型スイングチャッキ AJ シリーズ	SUS16	97 —— 97
300UOAM			
300UOAM	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS11	92
300UOAO	ステンレス鋼製スイングチャッキAシリーズ	SUS11	92
300UOCM	ステンレス鋼製スイングチャッキCシリーズ	SUS17	98
300UOS	ステンレス鋼製スイングチャッキSシリーズ	SUS4	85
600SCOS	鋳鋼製スイングチャッキ	SC2	123
600UOA	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS12	93
600UOAM	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS12	93
	フニンル・フ伽刺フィングイン・・・・ナ A シルト ブ	SUS12	93
600UOAO	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	30312	

7.5FCOUS	鋳鉄製下水道用スイングチャッキ	下水 2	53
CRN	鉛フリーキーパロイ製スイングチャッキ	給水 3	20
CYR	青銅製銅管接続用Y形スイングチャッキ	BC8	13
(F)16SRB	消防認定品ダクタイル鉄製スイングチャッキ	消防 1	66
(F)20SOB	消防認定品ダクタイル鉄製スイングチャッキ	消防 2	67
0	青銅製 JIS 規格スイングチャッキ	BC7	12
ОВ	青銅製汎用スイングチャッキ	BC7	12
ON	鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格スイングチャッキ	給水 2	19
ONH	鉛フリーキーパロイ製スイングチャッキ	給水 1	18
ONW	鉛フリーキーパロイ製スイングチャッキ	給水 1	18
R	青銅製汎用スイングチャッキ	BC2	7
RN	鉛フリーキーパロイ製スイングチャッキ	給水 3	20
SW300UOM	ステンレス鋼製スイングチャッキ E シリーズ	SUS18	99
UO	ステンレス鋼製スイングチャッキ B シリーズ	SUS2	83
UOB	ステンレス鋼製スイングチャッキ B シリーズ	SUS3	84
UOBM	ステンレス鋼製スイングチャッキ B シリーズ	SUS3	84
UOM	ステンレス鋼製スイングチャッキ B シリーズ	SUS2	83
YR	青銅製Y形スイングチャッキ	BC2	7

ウエハチャッ	゚゚゚゚゚゚゚゚゚゙゙゙゙゙゙゚゚゙゚゚゙゚゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゚゚゙゚゚゙゙゙゙		
10BWZ	青銅製ウエハチャッキ	BC3	8
10BWZN	鉛フリーキーパロイ製ウエハチャッキ	給水 3	20
10FWZ	鋳鉄製ウエハチャッキ	FC2	45
10SWZU	ダクタイル鉄製ウエハチャッキ	FCD3	58
10UW	ステンレス鋼製ウエハチャッキ B シリーズ	SUS3	84
10UWS	ステンレス鋼製ウエハチャッキ B シリーズ	SUS4	85
20SWZ	ダクタイル鉄製ウエハチャッキ	FCD6	61
20SWZU	ダクタイル鉄製ウエハチャッキ	FCD6	61
20UWS	ステンレス鋼製ウエハチャッキ B シリーズ	SUS4	85
(F)10FWZ	消防認定品鋳鉄製ウエハチャッキ	消防 1	66
(F)20SWZ	消防認定品ダクタイル鉄製ウエハチャッキ	消防 1	66

ボールチャッ	キバルブ		
10FCFTN	鋳鉄製ナイロン 11 ライニングボールチャッキ	FC3 下水 2	46 53
10UFT	ステンレス鋼製ボールチャッキ K シリーズ	下水 2 SUS5	53 86
10UFTE	ステンレス鋼製ボールチャッキ K シリーズ	下水 2 SUS5	53 86
UFTE	ステンレス鋼製ボールチャッキ	下水 2 SUS5	53 86
VFTS	樹脂製ボールチャッキ	下水 2	53

フートバル	, ブ		
FT	青銅製汎用フート	BC3	8
FTS	青銅製汎用フート用スクリーン	BC3	8

空気抜き弁			
UFTA	ステンレス鋼製空気抜き弁	下水3	54
VFTA	樹脂製空気抜き弁	下水3	54

通気弁			
AAV-	排水用通気弁 <通気番>	関製 1	182
AAVC-	屋外用カバー付排水用通気弁 <通気番>	関製 1	182
AAVJ-75X	排水用通気一体型継手 < 通気番ナルト >	関製 1	182
AAVM-FP	低位設置型排水用通気弁<通気番マルチ>	関製 1	182
AAVM-FU	低位設置型排水用通気弁<通気番マルチ>	関製 1	182
AAVM-VP	低位設置型排水用通気弁<通気番マルチ>	関製 1	182
AAVM-VU	低位設置型排水用通気弁<通気番マルチ>	関製 1	182
AAVP-H	排水用ミニ通気弁<通気番ぷち>	関製 1	182
AAVP-K	排水用ミニ通気弁<通気番ぷち>	関製 1	182
AAVP-L	排水用ミニ通気弁<通気番ぷち>	関製 1	182
AAVP-P	排水用ミニ通気弁<通気番ぷち>	関製 1	182
AAVS-	排水用通気弁 < 通気番スイングタイプ >	関製 1	182
AAVST-	排水用通気弁(点検口付き)<通気番スイングタイプ>	関製 1	182

ボールバルブ			
10FCT	ままでは、 ・	FC5	48
10FCTB	鋳鉄製ボール	FC5	48
10FCTR	鋳鉄製ボール	FC5	48
10SCTDZ	鋳鋼製ボール	SC3	124
10SCTDZ1H	鋳鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》	SC4	125
10SCTDZ3H	鋳鋼製高温用ボール 《カーボタイトシート》	SC4	125
10SCTDZ5H	鋳鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SC5	126
10SCTDZ6H	鋳鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SC5	126
10SCTR	鋳鋼製ボール	SC3	124
10SF3TCRS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	127
10SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	127
10STBF	ダクタイル鉄製ボール		63
		FCD8	179
10STLBF	ダクタイル鉄製 10K ガス用ボール	ガス 2	
10UF3TCRSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
10UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
10UT	ステンレス鋼製ボール	SUS25	106
10UTB	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108
10UTBD	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108
10UTBDM	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108
10UTBDXK	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113
10UTBDXKM	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113
10UTBJ	ステンレス鋼製フルジャケット型ボール	SUS36	117
10UTBJM	ステンレス鋼製フルジャケット型ボール	SUS36	117
10UTBLN	ステンレス鋼製 PFA ライニングボール	SUS35	116
10UTBM	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108
10UTBO	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108
10UTBT	ステンレス鋼製タンク取付用ボール	SUS35	116
10UTBTM	ステンレス鋼製タンク取付用ボール	SUS35	116
10UTDZ	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108
10UTDZ1H	ステンレス鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》	SUS30	111
10UTDZ3H	ステンレス鋼製高温用ボール 《カーボタイトシート》	SUS30	111
10UTDZ5H	ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SUS30	111
10UTDZ6H	ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SUS30	111
10UTDZM	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109
10UTDZO	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109
10UTDZXL	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113
10UTM	ステンレス鋼製ボール	SUS25	106
10UTR	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108
10UTRJ	ステンレス鋼製フルジャケット型ボール	SUS36	117
10UTRJM	ステンレス鋼製フルジャケット型ボール	SUS36	117
10UTRM	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108
125FCTB	鋳鉄製汎用ボール	FC6	49
125FCTR	鋳鉄製汎用ボール	FC6	49
1500SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128
1500UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS34	115
150SCTDZ	鋳鋼製ボール	SC4	125
150SCTDZ1H	鋳鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》	SC4	125
150SCTDZ3H	鋳鋼製高温用ボール 《カーボタイトシート》	SC5	126
150SCTDZ5H	鋳鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SC5	126
150SCTDZ6H	鋳鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SC5	126
150SCTR	鋳鋼製ボール	SC4	125
150SF3TCRS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	127
150SF3TCS			114
	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	
150UF3TCRSM			
150SF3TCS 150UF3TCRSM 150UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
150UF3TCRSM 150UF3TCSM 150UTB	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース ステンレス鋼製ボール	SUS33 SUS28	114
150UF3TCRSM 150UF3TCSM 150UTB	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製フルジャケット型ボール	SUS33 SUS28 SUS36	114 109 117
150UF3TCRSM 150UF3TCSM 150UTB 150UTBJ 150UTBJM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製フルジャケット型ボール ステンレス鋼製フルジャケット型ボール	SUS33 SUS28 SUS36 SUS36	114 109 117 117
150UF3TCRSM 150UF3TCSM 150UTB	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製フルジャケット型ボール	SUS33 SUS28 SUS36	114

150UTBP	ステンレス鋼製ボールポケットレス	SUS34	115
150UTBPM	ステンレス鋼製ボールポケットレス	SUS34	115
150UTBXK	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113
150UTBXKM	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113
150UTDZ	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109
150UTDZ1H	ステンレス鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》	SUS30	111
150UTDZ3H	ステンレス鋼製高温用ボール 《カーボタイトシート》	SUS31	112
150UTDZ5H	ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SUS31	112
150UTDZ6H	ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SUS31	112
150UTDZM	ステンレス鋼製ボール	SUS29	110
150UTDZO	ステンレス鋼製ボール	SUS29	110
150UTDZXL	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113
150UTR	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109
150UTRJ	ステンレス鋼製フルジャケット型ボール	SUS36	117
150UTRJM	ステンレス鋼製フルジャケット型ボール	SUS36	117
150UTRM	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109
20SCTDZ	鋳鋼製ボール	SC3	124
20SCTDZ1H	鋳鋼製高温用ボール《フィルタイトシート》	SC4	125
20SCTDZ3H	鋳鋼製高温用ボール《カーボタイトシート》	SC5	126
20SCTDZ5H	鋳鋼製高温用ボール《メタルシート》	SC5	126
20SCTDZ6H	鋳鋼製高温用ボール《メタルシート》	SC5	126
20SCTR	鋳鋼製ボール	SC3	124
20SF3TCRS		SC7	127
20SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール3ピース	SC7	127
20ST	ダクタイル鉄製ボール	FCD8	63
20STB	ダクタイル鉄製ボール	FCD8	63
20STL	ダクタイル鉄製 20K ガス用ボール	ガス 2	179
20STLB	ダクタイル鉄製 20K ガス用ボール	ガス2	179
20UF3TCRSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
20UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
20UTDZ	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109
20UTDZ1H	ステンレス鋼製高温用ボール《フィルタイトシート》	SUS30	111
20UTDZ3H	ステンレス鋼製高温用ボール《カーボタイトシート》	SUS30	111
20UTDZ5H	ステンレス鋼製高温用ボール《メタルシート》	SUS30	111
20UTDZ6H	ステンレス鋼製高温用ボール《メタルシート》	SUS30	111
20UTDZM	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109
20UTDZO	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109
20UTDZXL	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113
		SUS27	108
20UTR	ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール		
20UTRM		SUS27	108
2GTHM	銅合金製都市ガス消費設備用ボールガス栓	ガス 1	178
3000SCTK	鋳鋼製ボール	SC3	124
300SCTDZ	鋳鋼製ボール	SC4	125
300SCTDZ1H	铸鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》	SC4	125
300SCTDZ3H	铸鋼製高温用ボール《カーボタイトシート》 (************************************	SC5	126
300SCTDZ5H	鋳鋼製高温用ボール《メタルシート》	SC5	126
300SCTDZ6H	铸鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SC6	127
300SCTR	鋳鋼製ボール	SC4	125
300SF3TCRS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128
300SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール3ピース	SC7	128
300UF3TCRSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
300UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
300UTDZ	ステンレス鋼製ボール	SUS29	110
300UTDZ1H	ステンレス鋼製高温用ボール《フィルタイトシート》	SUS30	111
300UTDZ3H	ステンレス鋼製高温用ボール《カーボタイトシート》	SUS31	112
300UTDZ5H	ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SUS31	112
300UTDZ6H	ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SUS31	112
300UTDZM	ステンレス鋼製ボール	SUS29	110
300UTDZO	ステンレス鋼製ボール	SUS29	110
300UTDZXL	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113
300UTR	ステンレス鋼製ボール	SUS29	110

600SF3TCRS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128	G-1.
600SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128	G-1
600UF3TCRSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114	G-1
600UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114	G-1
500UTB	ステンレス鋼製ボール	SUS29	110	G-1
600UTBM	ステンレス鋼製ボール	SUS29	110	G-1
B00SCTK	鋳鋼製ボール	SC3	124	G-2
900SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128	G-2
900UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS34	115	G-2
CTLN	鉛フリーキーパロイ製ロングネックボール	給水 3	20	G-2
(F)10FCTB	消防認定品鋳鉄製ボール	消防 1	66	G-2
(F)Z	消防認定品黄銅製ボール	消防 1	66	G-2
G-10FCTB	鋳鉄製ボール	FC5	48	G-2
G-10SCTDZ	鋳鋼製ボール	SC3	124	G-2
G-10SCTDZ1H	鋳鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》	SC4	125	G-2
G-10SCTDZ3H	鋳鋼製高温用ボール 《カーボタイトシート》	SC4	125	G-2
G-10SCTDZ5H	鋳鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SC5	126	G-2
G-10SCTDZ6H	鋳鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SC5	126	G-2
G-10SCTB2011 G-10SCTR	新綱製ボール 第編製ボール	SC3	124	G-2
G-10SCTR G-10SF3TCRS	新銅製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	127	G-2
			127	G-2
G-10SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7		
G-10UF3TCRSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール3ピース	SUS33	114	G-3
G-10UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114	G-3
G-10UTB	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108	G-3
G-10UTBD	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108	G-3
G-10UTBDM	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108	G-3
G-10UTBDXK	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113	G-3
G-10UTBDXKM	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113	G-3
G-10UTBM	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108	G-3
G-10UTBO	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108	G-3
G-10UTBT	ステンレス鋼製タンク取付用ボール	SUS35	116	G-3
G-10UTBTM	ステンレス鋼製タンク取付用ボール	SUS35	116	G-3
G-10UTDZ	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108	G-3
G-10UTDZ1H	ステンレス鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》	SUS30	111	G-6
G-10UTDZ3H	ステンレス鋼製高温用ボール 《カーボタイトシート》	SUS30	111	G-6
G-10UTDZ5H	ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SUS30	111	G-6
G-10UTDZ6H	ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SUS30	111	G-6
G-10UTDZM	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109	G-9
G-10UTDZXL	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113	G-9
G-10UTR	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108	GT
G-10UTRM	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108	GTF
G-1500SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128	GTF
G-1500UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS34	115	GTF
G-150SCTDZ	鋳鋼製ボール	SC4	125	GTF
G-150SCTDZ1H	鋳鋼製高温用ボール《フィルタイトシート》	SC4	125	GTJ
G-150SCTDZ3H	 	SC5	126	GT.
G-150SCTDZ5H	 	SC5	126	GTA
G-150SCTDZ5H G-150SCTDZ6H	新典製高温用ボール 《メタルシート》 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	SC5	126	GTT
				_
G-150SCTR	鋳鋼製ボール ● 全細型 トニーナン用 ボール 2 ピーフ	SC4 807	125	GT1
G-150SF3TCRS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128	HS2
G-150SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	127	HS2
G-150UF3TCRSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114	MZ
G-150UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114	S1-
G-150UTB	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109	S2-
G-150UTBM	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109	S23
G-150UTBXK	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113	S24
G-150UTBXKM	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113	S24
G-150UTDZ	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109	S25
G-150UTDZ1H	ステンレス鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》	SUS30	111	S26
G-150UTDZ3H	ステンレス鋼製高温用ボール《カーボタイトシート》	SUS31	112	S27
				528

G-150UTDZ6H	ステンレス鋼製高温用ボール《メタルシート》	SUS31	112
G-150UTDZM	ステンレス鋼製ボール	SUS29	110
G-150UTDZO	ステンレス鋼製ボール	SUS29	110
G-150UTDZXL	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113
G-150UTR	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109
G-150UTRM	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109
G-20SCTDZ1H	鋳鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》	SC4	125
G-20SCTDZ3H	鋳鋼製高温用ボール 《カーボタイトボール》	SC5	126
G-20SCTDZ5H	鋳鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SC5	126
G-20SCTDZ6H	鋳鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SC5	126
G-20SF3TCRS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	127
G-20SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	127
G-20STB	ダクタイル鉄製ボール	FCD8	63
G-20UF3TCRSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
G-20UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
G-20UTDZ1H	ステンレス鋼製高温用ボール《フィルタイトシート》	SUS30	111
G-20UTDZ3H	ステンレス鋼製高温用ボール《カーボタイトシート》	SUS30	111
G-20UTDZ5H	ステンレス鋼製高温用ボール《メタルシート》	SUS30	111
G-20UTDZ6H	ステンレス鋼製高温用ボール《メタルシート》	SUS30	111
G-20UTDZXL	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113
G-300SCTDZ1H	鋳鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》	SC4	125
G-300SCTDZ3H	鋳鋼製高温用ボール《カーボタイトシート》	SC5	126
G-300SCTDZ5H	鋳鋼製高温用ボール《メタルシート》	SC5	126
G-300SCTDZ6H	鋳鋼製高温用ボール《メタルシート》	SC6	127
G-300SF3TCRS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128
G-300SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128
G-300UF3TCRSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
G-300UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
G-300UTDZ1H	ステンレス鋼製高温用ボール《フィルタイトシート》	SUS30	111
G-300UTDZ3H	ステンレス鋼製高温用ボール《カーボタイトシート》	SUS31	112
G-300UTDZ5H	ステンレス鋼製高温用ボール《メタルシート》	SUS31	112
G-300UTDZ6H	ステンレス鋼製高温用ボール《メタルシート》	SUS31	112
G-300UTDZXL	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113
G-600SF3TCRS	鋳鋼製トラニオン型ボール3ピース	SC7	128
G-600SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128
G-600UF3TCRSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
G-600UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
G-900SF3TCS	新鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128
G-900UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS34	115
3-90001 51 C3/W	黄銅製 LP ガス消費設備用ボールガス栓	ガス1	178
GTF	黄銅製 LP ガス消費設備用ボールガス栓	ガス1	178
GTFA	黄銅製 LP ガス消費設備用ボールガス柱	ガス1	178
GTFAP	黄銅製 LP ガス消費設備用ボールガス柱	ガス1	178
GTFP	黄銅製 LP ガス消費設備用ボールガス柱	ガス1	178
	黄銅製 LP ガス消費設備用ボールガス柱	ガス1	178
GTJM STJEM	黄銅製 LP ガス消費設備用ボールガス柱		
GTJSM		ガス 1	178
STM	黄銅製 LP ガス消費設備用ボールガス栓	ガス1	178
STERM	黄銅製 LP ガス消費設備用ボールガス栓	ガス1	178
GTTPM	黄銅製 LP ガス消費設備用ボールガス栓	ガス 1 給水 4	178 21
HS27-H4-Z	ワンタッチ継手クリアロックSバルブ機能付継手	給水 10 給水 4	27 21
HS27-H6-Z	ワンタッチ継手クリアロック S バルブ機能付継手	給水 10	27
MZE	黄銅製エコボール ZE シリーズ	BC4 BC6	11
51-	黄銅製オレンジボールシリーズ	給水 4 BC6	21
52-	黄銅製オレンジボールシリーズ	給水 4	21
523N-	給湯器用チャッキ弁内蔵型 S ボールシリーズ	給水 4	21
524N-	給湯器用チャッキ弁内蔵型 S ボールシリーズ	給水 4	21
524N-3/4X	給湯器用チャッキ弁内蔵型Sボールシリーズ	給水 4	21
525N-	給湯器用チャッキ弁内蔵型Sボールシリーズ	給水 4	21
526N-	給湯器用チャッキ弁内蔵型 S ボールシリーズ	給水 4	21
527N-	給湯器用チャッキ弁内蔵型 S ボールシリーズ	給水 4	21
528N-	給湯器用チャッキ弁内蔵型Sボールシリーズ	給水 4	21

S28N-3/4X	給湯器用チャッキ弁内蔵型 S ボールシリーズ	給水 4	21
S38A-	給湯器用チャッキ弁交換型 S ボールシリーズ	給水 4	21
S38W-	給湯器用チャッキ弁交換型 S ボールシリーズ	給水 4	21
S38W-3/4X	給湯器用チャッキ弁交換型 S ボールシリーズ	給水 4	21
S5-	黄銅製アングル型オレンジボールシリーズ	BC6	11
S6-	黄銅製オレンジボールシリーズ	BC6 給水 4	11 21
S8-	黄銅製オレンジボールシリーズ	BC6 給水 4	11 21
SCTK	鋳鋼製ボール	SC3	124
STZ	ダクタイル鉄製ボール	FCD8	63
SWU3TZFM	ステンレス鋼製ボール	SUS26	107
SWU3TZM	ステンレス鋼製ボール	SUS26	107
Т	青銅黄銅製 Tボールシリーズ	BC4	9
ТВ	青銅製Tボールシリーズ	BC4	9
TFG	銅合金製ガス一般配管用ボール	ガス 2	179
TFJ	青銅黄銅製Tボールシリーズ	BC5	10
TG	銅合金製ガス一般配管用ボール	ガス 2	179
TK	黄銅製Tボールシリーズ	BC5	10
TKT	黄銅製 T ボールシリーズ	BC5	10
TKW	黄銅製 T ボールシリーズ	BC5	10
TL	青銅製Tボールシリーズ	BC4	9
TLN	鉛フリーキーパロイ製ロングネックボール	給水 3	20
TLNF	鉛フリーキーパロイ製ロングネックボール	給水 3	20
TLNFT	鉛フリーキーパロイ製ロングネックボール	給水 3	20
TLNH	鉛フリーキーパロイ製ロングネックボール	給水 1	18
TLNT	鉛フリーキーパロイ製ロングネックボール	給水 3	20
TLNW	鉛フリーキーパロイ製ロングネックボール	給水 1	18
TLT	青銅製Tボールシリーズ	BC5	10
TLTNW	鉛フリーキーパロイ製ロングネックボール	給水 1	18
TM	黄銅製Tボールシリーズ	BC5	10
TO	黄銅製Tボールシリーズ	BC4	9
TRM	黄銅製ボールちび丸シリーズ	BC6	11
TRO	黄銅製ボールちび丸シリーズ	BC6	11
TRX	黄銅製ボールちび丸シリーズ	BC6	11
TT	黄銅製Tボールシリーズ	BC4	9
TY	黄銅製Tボールシリーズ	BC5	10
	ステンレス鋼製ボール	SUS26	107
U3TZFM		SUS26	107
U3TZM	ステンレス鋼製ボール		
UTFKMW	ステンレス鋼製ボール	SUS25	106
UTFKW	ステンレス鋼製ボール	SUS25	106
UTFM	ステンレス鋼製ボール	SUS26	107
UTFZ	ステンレス鋼製ボール	SUS25	106
UTHL	ステンレス鋼製ボール	SUS26	107
UTHM	ステンレス鋼製ボール	SUS25	106
UTK	ステンレス鋼製ボール	SUS25	106
UTKGV	ステンレス鋼製圧力計用ボール	SUS26	107
UTKGVW	ステンレス鋼製圧力計用ボール	SUS26	107
UTKM	ステンレス鋼製ボール	SUS25	106
UTKMW	ステンレス鋼製ボール	SUS25	106
UTKW	ステンレス鋼製ボール	SUS25	106
<u>Z</u>	黄銅製エコボールシリーズ	BC3	8
ZE	黄銅製エコボール ZE シリーズ	BC4	9
ZET	黄銅製エコボール ZE シリーズ	BC4	9
ZH	青銅黄銅エコボールシリーズ	BC3	8
ZO	黄銅製エコボールシリーズ	BC3	8
ZS	黄銅製エコボールシリーズ	всз	8
ZT	黄銅製エコボールシリーズ	всз	8
タンクパッド	タンクボール用	SUS35	116
-++ 11.14	· ·		

三方ボールバ	バルブ		
10FCTB2L	鋳鉄製ボール<三方>	FC5	48
10FCTR2L	鋳鉄製ボール<三方>	FC5	48

195

10STB4LAF	ダクタイル鉄製ボール < 三方 >	FCD9	64
10STB4TAF	ダクタイル鉄製ボール <三方>	FCD9	64
10STR4LAF	ダクタイル鉄製ボール < 三方 >	FCD9	64
10STR4TAF	ダクタイル鉄製ボール <三方>	FCD9	64
10UTB2L	ステンレス鋼製ボール <三方>	SUS34	115
10UTB2LM	ステンレス鋼製ボール <三方>	SUS34	115
10UTB4LA	ステンレス鋼製ボール <三方>	SUS34	115
10UTB4LAM	ステンレス鋼製ボール <三方>	SUS34	115
10UTB4TA	ステンレス鋼製ボール <三方>	SUS34	115
10UTB4TAM	ステンレス鋼製ボール <三方>	SUS34	115
G-10UTB4LA	ステンレス鋼製ボール <三方>	SUS34	115
G-10UTB4LAM	ステンレス鋼製ボール <三方>	SUS34	115
G-10UTB4TA	ステンレス鋼製ボール <三方>	SUS34	115
G-10UTB4TAM	ステンレス鋼製ボール <三方>	SUS34	115
T4L	青銅製Tボールシリーズ <三方>	BC5	10
T4T	青銅製Tボールシリーズ <三方>	BC5	10
TN	青銅黄銅製Tボールシリーズ <三方>	BC5	10
TV2L	黄銅製 T ボールシリーズ < 堅形三方 >	BC5	10
TV2T	黄銅製 T ボールシリーズ < 堅形三方 >	BC5	10
UTH4LM	ステンレス鋼製ボール <三方>	SUS34	115
UTH4TM	ステンレス鋼製ボール <三方>	SUS34	115

ラムダポートバ	ルブ		
G-10UVC	ステンレス鋼製Λポート	SUS37	118
G-10UVCM	ステンレス鋼製Λポート	SUS37	118
G-10UVCT	ステンレス鋼製Λポート	SUS37	118
G-10UVCTM	ステンレス鋼製Λポート	SUS37	118
G-150UVC	ステンレス鋼製Λポート	SUS38	119
G-150UVCM	ステンレス鋼製Λポート	SUS38	119
G-150UVCT	ステンレス鋼製Λポート	SUS38	119
G-150UVCTM	ステンレス鋼製Λポート	SUS38	119
L-10UVC	ステンレス鋼製Λポート	SUS37	118
L-10UVCM	ステンレス鋼製Λポート	SUS37	118
L-10UVCT	ステンレス鋼製Λポート	SUS37	118
L-10UVCTM	ステンレス鋼製Λポート	SUS37	118
L-150UVC	ステンレス鋼製Λポート	SUS38	119
L-150UVCM	ステンレス鋼製Λポート	SUS38	119
L-150UVCT	ステンレス鋼製Λポート	SUS38	119
L-150UVCTM	ステンレス鋼製Λポート	SUS38	119

バタフライバルフ	<i></i>		
10BJSUE	アルミ製バタフライ BJ シリーズ (ショートネック)	バタ 1	70
10BJUCE	アルミ製バタフライ BJ シリーズ(給水用)	バタ 1	70
10BJUE	アルミ製バタフライ BJ シリーズ (ロングネック)	バタ 1	70
10BJUF	アルミ製バタフライ BJ シリーズ(給湯用)	バタ 1	70
10DJ	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ2	71
10DJU	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ2	71
10DJUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ3	72
10FJUF	ダクタイル鉄製バタフライ FJ シリーズ	バタ8	77
10LJF	PFA ライニングバタフライ LJ シリーズ	バタ 10	79
10NFJNE	ダクタイル鉄製バタフライ NFJ シリーズ	バタ9	78
10NFJNW	ダクタイル鉄製バタフライ NFJ シリーズ	バタ9	78
10NFJUE	ダクタイル鉄製バタフライ NFJ シリーズ	バタ9	78
10NFJUW	ダクタイル鉄製バタフライ NFJ シリーズ	バタ9	78
10SHB	ダクタイル鉄製バタフライ HB シリーズ	バタ 6	75
10UB	ステンレス鋼製バタフライ UB シリーズ	バタフ	76
10UBM	ステンレス鋼製バタフライ UB シリーズ	バタフ	76
10UHB	ステンレス鋼製バタフライ HB シリーズ	バタ 6	75
10XJPE	アルミ製バタフライ XJ シリーズ(ロングネック)	バタ2	71
10XJSPE	アルミ製バタフライ XJ シリーズ (ショートネック)	バタ2	71
150SHB	ダクタイル鉄製バタフライ HB シリーズ	バタ 6	75

150UB	ステンレス鋼製バタフライ UB シリーズ	バタ8	77
150UHB	ステンレス鋼製バタフライ HB シリーズ	バタフ	76
16DJ	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ3	72
16DJU	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ3	72
16DJUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ4	73
16SHB	ダクタイル鉄製バタフライ HB シリーズ	バタ 6	75
20DJUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ4	73
5UB	ステンレス鋼製バタフライ UB シリーズ	バタフ	76
5UHB	ステンレス鋼製バタフライ HB シリーズ	バタ 6	75
(F)10BJUE	消防認定品アルミ製バタフライ BJ シリーズ(ロングネック)	消防 2	67
(F)10DJU	消防認定品ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	消防 2	67
(F)10DJUE	消防認定品ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	消防 2	67
(F)16DJU	消防認定品ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	消防 3	68
(F)20DJUE	消防認定品ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	消防 3	68
(F)G-10BJUE	消防認定品アルミ製バタフライ BJ シリーズ(ロングネック)	消防 2	67
(F)G-10DJU	消防認定品ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	消防 2	67
(F)G-10DJUE	消防認定品ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	消防 3	68
(F)G-16DJU	消防認定品ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	消防 3	68
(F)G-16DJUE	消防認定品ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	消防 3	68
(F)G-20DJUE	消防認定品ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	消防 3	68
FV	キッツバタ特殊タイプ	バタ 11	80
G-10BJSUE	アルミ製バタフライ BJ シリーズ(ショートネック)	バタ 1	70
G-10BJUCE	アルミ製バタフライ BJ シリーズ (給水用)	バタ 1	70
G-10BJUE	アルミ製バタフライ BJ シリーズ (ロングネック)	バタ 1	70
G-10BJUF	アルミ製バタフライ BJ シリーズ(給湯用)	バタ 1	70
G-10DJ	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ2	71
G-10DJFU	ダクタイル鉄製バタフライ DJF シリーズ	バタ 10	 79
G-10DJFUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJF シリーズ	バタ 10	79
G-10DJKUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ (結露防止)	バタ3	72
G-10DJU	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ2	71
G-10DJUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ3	72
G-10FJUF	ダクタイル鉄製バタフライ FJ シリーズ	バタ8	77
G-10HRDJUE	ダクタイル鉄製バタフライスロットロール HRDJ シリーズ	バタ8	77
G-10LJF	PFA ライニングバタフライ LJ シリーズ	バタ 10	79
	ダクタイル鉄製バタフライ NFJ シリーズ		78
G-10NFJNE		バタ9	79
G-10NFJNW G-10NFJUE	ダクタイル鉄製パタフライ NFJ シリーズ ダクタイル鉄製パタフライ NFJ シリーズ	バタ 10	79
		バタ 9 バタ 9	
G-10NFJUW	ダクタイル鉄製バタフライNFJシリーズ		78
G-10SAUE	ダクタイル鉄製バタフライ SA シリーズ	バタ6	75
G-10SGBFS	鋳鉄製下水用バタフライ	下水 1	52
G-10SHB	ダクタイル鉄製パタフライ HB シリーズ	バタ 6	75
G-10UCPDHM	ステンレス鋼製バタフライ CP シリーズ	バタ8	
G-10UHB	ステンレス鋼製バタフライ HB シリーズ	バタフ	76
G-10XJPE	アルミ製バタフライ XJ シリーズ (ロングネック)	バタ2	71
G-10XJSPE	アルミ製バタフライ XJ シリーズ (ショートネック)	バタ2	71
G-150SHB	ダクタイル鉄製バタフライ HB シリーズ	バタ6	75 ——
G-150UHB	ステンレス鋼製バタフライ HB シリーズ	バタフ	76
G-16DJ	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ3	72
G-16DJFU	ダクタイル鉄製バタフライ DJF シリーズ	バタ 10	79 ——
G-16DJFUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJF シリーズ	バタ 10	79
G-16DJKUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ(結露防止)	バタ4	73
G-16DJU	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ3	72
G-16DJUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ4	73
G-16SAUE	ダクタイル鉄製バタフライ SA シリーズ	バタ 6	75
G-16SHB	ダクタイル鉄製バタフライ HB シリーズ	バタ 6	75
G-20DJKUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ(結露防止)	バタ4	73
G-20DJUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ4	73
G-20HRDJUE	ダクタイル鉄製バタフライスロットロール HRDJ シリーズ	バタ8	77
G-20UHB	ステンレス鋼製バタフライ HB シリーズ	バタフ	76
G-25DJKUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ(結露防止)	バタ4	73
G-30SHB	ダクタイル鉄製バタフライ HB シリーズ	バタ6	75

G-5UHB	ステンレス鋼製バタフライ HB シリーズ	バタ 6	75
G-7.5SGBFS	鋳鉄製下水用バタフライ	下水 1	52
GL-10UB	ステンレス鋼製バタフライ UB シリーズ	バタフ	76
GL-10UBM	ステンレス鋼製バタフライ UB シリーズ	バタフ	76
GL-150UB	ステンレス鋼製バタフライ UB シリーズ	バタ8	77
GL-16UB	ステンレス鋼製バタフライ UB シリーズ	バタ8	77
(JP)150DJ	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ 4	73
(JP)150DJM	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ5	74
(JP)150DJME	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ5	74
(JP)150DJU	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ5	74
(JP)150DJUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ5	74
(JP)G-150DJ	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ5	74
(JP)G-150DJM	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ5	74
(JP)G-150DJME	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ5	74
(JP)G-150DJU	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ5	74
(JP)G-150DJUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ5	74
UV	キッツバタ特殊タイプ	バタ 11	80
VG-10DJ	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ2	71
VG-10DJU	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ3	72
VG-10DJUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ3	72
VG-10NFJNE	ダクタイル鉄製バタフライ NFJ シリーズ	バタ 9	78
VG-10NFJNW	ダクタイル鉄製バタフライ NFJ シリーズ	バタ 10	79
VG-10NFJUE	ダクタイル鉄製バタフライ NFJ シリーズ	バタ 9	78
VG-10NFJUW	ダクタイル鉄製バタフライ NFJ シリーズ	バタ 9	78
VG-16DJ	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ3	72
VG-16DJU	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ 4	73
VG-16DJUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ 4	73
ダンパーバルブ			
10A	鋳鉄製 A 型ダンパー	バタ 11	80
10D	鋳鉄製 D 型ダンパー	バタ 1 1	80
GL-10A	鋳鉄製 A 型ダンパー	バタ 11	80

ダンパーバルブ			
10A	鋳鉄製 A 型ダンパー	バタ11	80
10D	鋳鉄製 D 型ダンパー	バタ11	80
GL-10A	鋳鉄製 A 型ダンパー	バタ 11	80
GL-10D	鋳鉄製 D 型ダンパー	バタ11	80

偏心弁			
G-7.5SVB	鋳鉄製下水道用偏心弁	下水 1	52

ダイヤフラムバルブ ステンレス鋼製ダイヤフラムバルブ SUS35 116

ニードルバルブ			
BCGV	青銅製圧力計用ニードルバルブ	BC10	15
BCGVL	青銅製圧力計用ニードルバルブ	BC10	15
BSGV	黄銅製圧力計用ニードルバルブ	BC10	15
BSGVL	黄銅製圧力計用ニードルバルブ	BC10	15
N1-A-	黄銅製ミリシリーズニードルストレート	MVF2	169
N2-A-	黄銅製ミリシリーズニードルストレート	MVF2	169
N2-AL-	黄銅製ミリシリーズニードルストレートロック付	MVF2	169
N2-B-	黄銅製ミリシリーズニードルアングル	MVF3	170
UN26-AP-	ステンレス鋼製ミリシリーズニードルストレート	MVF1	168
UN26-CP-	ステンレス鋼製ニードルストレート	MVF1 MVF2	168 169
UN26-SP-	ステンレス鋼製ミリシリーズニードルストレート	MVF1	168
UN3-AP-	ステンレス鋼製ミリシリーズニードルストレート	MVF1	168
UN3-BP-	ステンレス鋼製ミリシリーズニードルアングル	MVF1	168
UN3-CP-	ステンレス鋼製ニードルストレート	MVF1 MVF2	168 169
UN3-DP-	ステンレス鋼製ニードルアングル	MVF1 MVF2	168 169
UN3-EP-	ステンレス鋼製ニードルストレート	MVF1 MVF2	168 169
UN3-FP-	ステンレス鋼製ニードルアングル	MVF1 MVF2	168 169

ファンコイルバルブ INAH 青銅製ファンコイル BC8 13

INSH	青銅製ファンコイル	BC8	13
NSH	青銅製ファンコイル	BC8	13
RTFM	青銅製ファンコイルユニット用ボール	BC8	13
RTFO	青銅製ファンコイルユニット用ボール	BC9	14
RTFU	青銅製ファンコイルユニット用ボール	BC9	14
RTRM	青銅製ファンコイルユニット用ボール	BC8	13
RTRO	青銅製ファンコイルユニット用ボール	BC8	13
RTRR	青銅製ファンコイルユニット用ボール	BC8	13
RTRU	青銅製ファンコイルユニット用ボール	BC8	13
TLF	青銅製ファンコイルユニット用ボール	BC9	14
TLFT	青銅製ファンコイルユニット用ボール	BC9	14

定流量弁			
BS15-	青銅製定流量弁 <バランサー>	BC10	15
BS20-	青銅製定流量弁 <バランサー>	BC10	15
BSS15-	青銅製定流量弁 <バランサー>	BC10	15
BSS20-	青銅製定流量弁 <バランサー>	BC10	15
BSS25-	青銅製定流量弁 <バランサー>	BC10	15
RTUC15-	青銅製定流量弁<定丸>	BC10	15
RTUC20-	青銅製定流量弁<定丸>	BC10	15
RTUC25-	青銅製定流量弁<定丸>	BC10	15

メータユニット	・メータユニット関連製品		
(C)WMRT-CLCH	メータユニット W Mシリーズ・減圧弁付	給水 6	23
(C)WMUT-CLC	メータユニット W Mシリーズ・減圧弁付	給水 6	23
(C)WURT-CLGH	メータユニット WU シリーズ・減圧弁付	給水 6	23
(C)WURT-CLGM	メータユニット WU シリーズ・減圧弁付	給水 6	23
(C)WUT-CLG	メータユニット WU シリーズ・減圧弁無	給水 6	23
(KB)WURT-GELCH	メータユニット WU シリーズ・減圧弁付	給水 6	23
(KB)WURT-GELCM	メータユニット WU シリーズ・減圧弁付	給水 6	23
(KB)WUT-GELC	メータユニット WU シリーズ・減圧弁無	給水 6	23
(SP)WURT-CGH	メータユニット WU シリーズ・減圧弁付	給水 6	23
(SP)WURT-CGM	メータユニット WU シリーズ・減圧弁付	給水 6	23
(SP)WURT-CLGH	メータユニット WU シリーズ・減圧弁付	給水 6	23
(SP)WURT-CLGM	メータユニット WU シリーズ・減圧弁付	給水 6	23
(SP)WUT-CG	メータユニット WU シリーズ・減圧弁無	給水 6	23
(SP)WUT-CLG	メータユニット WU シリーズ・減圧弁無	給水 6	23
WMRT-CLCH	メータユニット W Mシリーズ・減圧弁付	給水 6	23
WMRT-CLCM	メータユニット W Mシリーズ・減圧弁付	給水 6	23
WMU-H	メータユニット W Mシリーズ用・メータ保温材	給水 7	24
WMU-PGAS	メータユニット耐圧検査圧力計	給水 7	24
WMUT-CLC	メータユニット W Mシリーズ・減圧弁無	給水 6	23
WMU-TTN	メータユニット検査代用管 (逆止解除機能無)	給水 7	24
WMU-TTN(N)	メータユニット検査代用管(逆止解除機能付)	給水 7	24
WU-1C	メータユニットコア付めねじ変換アダプタ	給水 6	23
WU-1F	メータユニットめねじ変換アダプタ	給水 6	23
WU-H	メータユニット WU シリーズ用・メータ保温材	給水 7	24
WU-HG	メータユニット減圧弁用変換アダプタ	給水 7	24
WU-HSD	メータユニット WU シリーズ用・メータ保温材	給水 7	24
WU-J2F	メータユニット2口ユニオン分岐継手	給水 6	23
WU-L1F	メータユニットユニオンエルボ	給水 6	23
WU-LJ2F	メータユニット2口ユニオン分岐継手(エルボ取出し)	給水 6	23
WU-LJ3F	メータユニット3口ユニオン分岐継手(エルボ取出し)	給水 6	23
WU-LT2F	メータユニット片ナットチーズ(エルボ取出し)	給水 6	23
WU-LT3F	メータユニット片ナット3ロチーズ(エルボ取出し)	給水 6	23
WU-T2F	メータユニット片ナットチーズ	給水 6	23
WUR(N)-H	メータユニット用減圧弁	給水 7	24
WUR(N)-M	メータユニット用減圧弁	給水 7	24
WUR-CS	メータユニット減圧弁用保温材	給水 7	24
WUR-HS	メータユニット用減圧弁	給水 7	24
WUR-MS	メータユニット用減圧弁	給水 7	24
	·		

WURT-CLGH	メータユニット WU シリーズ・減圧弁付	給水 6	23
WURT-CLGM	メータユニット WU シリーズ・減圧弁付	給水 6	23
WUT-CLG	メータユニット WU シリーズ・減圧弁無	給水 6	23

給水装置関連製品			
HBA-F4-Z	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	給水8	25
HBA-F6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水8	25
HBA-G4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBA-G6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBA-H4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水8	25
HBA-H6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBA-R4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水8	25
HBA-R6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水8	25
HBA-V13-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HBA-V16-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HBA-V20-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HBB-F4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水8	25
HBC-F4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBD-P4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBD-P6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBF-G4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBF-R4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
 HBG-H1-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HBG-H4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBG-H6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBL-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HBS-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HBT-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HBW-W18-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水8	25
HDA-F6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HDA-P4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HDA-R6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HDB-H4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HDB-H6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HDC-R6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HDD-F4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水8	25
HDF-F4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水8	25
HDL-F4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水8	25
HDW-P4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HDW-P6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HEA-H4-G	ワンタッチ継手クリアロック S バルブ機能付継手	給水 10	27
HHAN-R1-F	ワンタッチ継手クリアロックSヘッダー関連部材	給水 6	23
HS1-R4-Z	ワンタッチ継手クリアロック S バルブ機能付継手	給水 10	27
HS1-R6-Z	ワンタッチ継手クリアロック S バルブ機能付継手	給水 10	27
HSK-G4-Z	ワンタッチ継手クリアロック S バルブ機能付継手	給水 10	27
HSV-G4-Z	ワンタッチ継手クリアロック S バルブ機能付継手	給水 10	27
HU01K-H □ A-1	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 10	27
HX-HSKV-1	ワンタッチ継手クリアロック S バルブ機能付継手	給水 10	27
HX-KTST-	ワンタッチ継手クリアロックS	給水8	25
KXD100X	青銅製サドル付分水栓日本水道協会規格(ボール (A) ねじ式)	給装 1	30
KXD150X	青銅製サドル付分水栓日本水道協会規格(ボール (A) ねじ式)	給装 1	30
KXD200X	青銅製サドル付分水栓日本水道協会規格 (ボール (A) ねじ式)	給装 1	30
KXD250X	青銅製サドル付分水栓日本水道協会規格 (ボール (A) ねじ式)	給装 1	30
KXD300X	青銅製サドル付分水栓日本水道協会規格 (ボール (A) ねじ式)	給装 1	30
KXD350X	青銅製サドル付分水栓日本水道協会規格 (ボール (A) ねじ式)	給装 1	30
KXD75X	青銅製サドル付分水栓日本水道協会規格 (ボール (A) ねじ式)	給装 1	30
KXVS100X	青鋼製サドル付分水栓日本水道協会規格 (ボール (A) ねじ式)	給装 1	30
KXVS150X	青鋼製サドル付分水栓日本水道協会規格 (ボール (A) ねじ式)	給装 1	30
KXVS40X	青鋼製サドル付分水栓日本水道協会規格 (ボール (A) ねじ式)	給装 1	30
KXVS50X	青鋼製サドル付分水栓日本水道協会規格 (ボール (A) ねじ式)	給装 1	30
KXVS75X	青鋼製サドル付分水栓日本水道協会規格 (ボール (A) ねじ式)	給装 1	30

MJT-MESG	青銅継手メータ伸縮ソケット	給装 5	34
MJT-MEST	青銅継手メータ伸縮ソケット	給装 5	34
NNB-UG	青銅製ボール式逆止弁	給装 13	42
NN-UF	青銅製単式逆止弁Ⅱ形	給装 13	42
NN-UFK	青銅製単式逆止弁Ⅱ形	給装 13	42
NN-UG	青銅製単式逆止弁Ⅱ形	給装 13	42
NSB-GEB	青銅製 ボール伸縮止水栓	給装3	32
NSB-GEC	青銅製開閉防止式ボール伸縮止水栓	給装3	32
NSB-GED	青銅製開閉防止式ボール伸縮止水栓	給装 3	32
NSB-GER	青銅製 ボール伸縮止水栓	給装3	32
NSB-GGA	青銅製乙形ボール止水栓〈第一止水栓〉	給装 2	31
NSB-GGK	青銅製乙形ボール止水栓〈第一止水栓〉	給装 2	31
NSB-GNB	青銅製逆止弁付ボール伸縮止水栓	給装3	32
NSB-KEBK	青銅製 ボール伸縮止水栓	給装3	32
NSN-GEMY		給装3	32
	青銅製重力式逆止弁付ボール伸縮止水栓		
NSN-KEHPK	青銅製重力式逆止弁付ボール伸縮止水栓	給装3	32
WJF-MG 🗆 🗆 L	ステンレス鋼製水道用フレキシブル継手	給装 13	42
WJF-MM 🗆 L	ステンレス鋼製水道用フレキシブル継手	給装 13	42
WJF-MO 🗆 L	ステンレス鋼製水道用フレキシブル継手	給装 13	42
WJF-MP □□ L	ステンレス鋼製水道用フレキシブル継手	給装 13	42
WJF-MV □□ L	ステンレス鋼製水道用フレキシブル継手	給装 13	42
WJN-400L	ステンレス製水道用波状管	給装 12	41
WJN-C300L	ステンレス製水道用波状管	給装 12	41
WJT-GU	青銅製メータ片落ユニオン鋼管接続用継手	給装 5	34
WJT-GV	青銅継手塩ビ管用継手	給装 6	35
WJT-GVK	青銅継手塩ビ管用継手	給装 6	35
WJT-GVS	青銅継手塩ビ管用継手	給装 6	35
WJT-KU	青銅製メータ片落ユニオン鋼管接続用継手	給装 5	34
WJT-MLCG	メータユニットコア付メータエルボ	給水6	23
WJT-MLG	青銅継手メータエルボ	<u>給装 5</u> 給装 5	34 34
WJT-MLT	青銅継手メータエルボ		34
WJT-MO	青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手	給装5	34
WJT-MOK	青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手		34
WJT-MOSG	青銅継手メータンケット	給装 5	34
WJT-MOST	青銅継手メータンケット	給装 5	34
WJT-MOT	青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手	給装 5 給水 6	34 23
WJT-MSCG	青銅継手メータソケット	給装 5 給水 6	34 23
WJT-MSG	青銅継手メータソケット	給装5	34
WJT-MST	青銅継手メータンケット	給装 5	34
WJT-NH	青銅継手	給装 6	35
WJT-OG	青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手	給装5	34
WJT-PT	青銅製仕切弁用シモク・プラグ〈東京都規格品〉	給装5	34
WJT-Z	青銅製仕切弁用シモク・プラグ〈東京都規格品〉	給装 5	34
WJU-C	ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式)	給装 11	40
WJU-C(N)	ステンレス鋼製サドル付分水栓タイプ B 用プラグ	給装 1	30
WJU-CX	ステンレス鋼製サドル付分水栓タイプ A 用プラグ	給装 1	30
WJU-L	ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式)	給装 11	40
WJU-S	ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式)	給装 11	40
WJU-SS	ステンレス鋼製サドル付分水栓タイプ A 用ソケット		30
WJU-T	ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式)		40
WJU-ZX	ステンレス鋼製サドル付分水栓タイプB用ソケット		30
WJUC-FS	ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式)	給装 12	41
WJUC-IML	ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式)	給装 12	41
WJUC-IMS	ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式)	給装 12	41
WJUC-L	ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式)	給装 12	41
WJUC-MS	ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式)	給装 12	41
	ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式)	給装 11	40
WJUC-OS			
WJUC-OS WJUC-S	ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式)	給装 11	40
	ステンレス鋼製水道用鋼管継手 (伸縮可とう式) ステンレス鋼製水道用鋼管継手 (伸縮可とう式)	給装 11 給装 12	40
WJUC-S			

WJUW-IMS	ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式)	給装 10	39
WJUW-IMSK	ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式)	給装 10	39
WJUW-L	ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式)	給装 10	39
WJUW-MS	ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式)	給装 10	39
WJUW-OS	ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式)	給装 10	39
WJUW-S	ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式)	給装 10	39
WJUW-SS	ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式)	給装 10	39
WJUW-T	ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式)	給装 10	39
WJV-1PS	青銅製《ルークジョイント》水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(伸縮可とう式)	給装 9	38
WJV-CS	青銅製《ルークジョイント》水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(伸縮可とう式)	給装 9	38
WJV-FS	青銅製《ルークジョイント》水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(伸縮可とう式)		38
WJV-MS	青銅製《ルークジョイント》水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(伸縮可とう式)		38
	青銅製《ルークジョイント》水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(伸縮可とう式)		38
WJV-OS	青銅製《ルークジョイント》水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(伸縮可とう式)		38
WJV-SS	青銅製《ルークジョイント》水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(伸縮可とう式)		38
WJW-MS	青銅製《ぐるのび継手》水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(伸縮可とう式)		38
WJW-SS	青銅製《ぐるのび継手》水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(伸縮可とう式)		38
WJY-OS	青銅製鋼管接続用継手	船装 5 給装 5	34
WSK-GEB	青銅製甲形(こま式)伸縮止水栓	船装 4	33
WSK-GEN	青銅製甲形(こま式)中縮止水柱	給装 4	33
WSK-GEP		給装 4	33
WSK-GEPK	青銅製甲形(こま式)伸縮止水栓		_
	青銅製甲形(こま式)伸縮止水栓	給装 4	33
WSK-GEW	青銅製甲形(こま式)伸縮止水栓	給装 4	33
WSK-GEWK	青銅製甲形(こま式)伸縮止水栓	給装 4	33
WSK-GGB	青銅製甲形(こま式)止水栓〈第一止水栓〉	給装 4	33
WSK-GGK	青銅製甲形(こま式)止水栓〈第一止水栓〉	給装 4	33
WSK-GGN	青銅製甲形(こま式)止水栓〈第一止水栓〉	給装 4	33
WSU-GGA	ステンレス鋼製ボール止水栓	給装3	32
WSU-UGVT	ステンレス鋼製ボール止水栓	給装3	32
WSU-UTST	ステンレス鋼製ボール止水栓	給装3	32
WSU-UUT	ステンレス鋼製ボール止水栓	給装3	32
WSUC-UUA	ステンレス鋼製ボール止水栓	給装3	32
WSUW-UFA	ステンレス鋼製ボール止水栓	給装3	32
WSUW-UGVA	ステンレス鋼製ボール止水栓	給装3	32
WSUW-UUA	ステンレス鋼製ボール止水栓	給装3	32
WX-C	水道用サドル付分水栓用関連製品	給装 2	31
WX-IM	水道用サドル付分水栓用関連製品	給装 2	31
WX-IRM	水道用サドル付分水栓用関連製品	給装 2	31
WX-IU	水道用サドル付分水栓用関連製品	給装 2	31
WX-IUT	水道用サドル付分水栓用関連製品	給装 2	31
WXCCA100X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXCCA150X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXCCA200X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXCCA75X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXCVP50X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFC150X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFC200X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFC250X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFC300X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFC75X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFCA100X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFCA75X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFD100X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFD150X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFD200X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFD300X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFD50X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFVS50X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXUD100XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式 (G 式) [タイプ A]	給装 1	30
WXUD100XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB]	給装 1	30
WXUD150XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式 (G 式) [タイプ A]		30

WXUD150XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB] 給装 1	30
WXUD200XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式 (G 式) [タイプ A] 給装 1	30
WXUD200XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB] 給装 1	30
WXUD250XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式 (G 式) [タイプ A] 給装 1	30
WXUD250XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB] 給装 1	30
WXUD300XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式 (G 式) [タイプ A] 給装 1	30
WXUD300XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB] 給装 1	30
WXUD350XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式 (G 式) [タイプ A] 給装 1	30
WXUD350XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB] 給装 1	30
WXUD75XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式 (G 式) [タイプ A] 給装 1	30
WXUD75XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB] 給装 1	30
WXUS200XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式 (G 式) [タイプ A] 給装 1	30
WXUS200XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB] 給装 1	30
WXUVS100XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式 (G 式) [タイプ A] 給装 1	30
WXUVS100XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB] 給装 1	30
WXUVS150XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式 (G 式) [タイプ A] 給装 1	30
WXUVS150XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB] 給装 1	30
WXUVS50XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式 (G 式) [タイプ A] 給装 1	30
WXUVS50XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB] 給装 1	30
WXUVS75XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式 (G 式) [タイプ A] 給装 1	30
WXUVS75XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB] 給装 1	30

ストレーナ			
10FCU	鋳鉄製 U 形ストレーナ	FC4	47
10FCY	鋳鉄製 Y 形ストレーナ	FC4	47
10FCYK	鋳鉄製 Y 形ストレーナ	FC4	47
10FCYN	鋳鉄製ナイロン 11 ライニング Y 形ストレーナ	給水 5 FC3	22 46
10FCYNK	鋳鉄製ナイロン 11 ライニング Y 形ストレーナ	給水 5 FC3	22 46
10FDY	ダクタイル鉄製 Y 形ストレーナ	FCD3	58
10FDYBF	ダクタイル鉄製 Y 形ストレーナ	FCD3	58
10FDYBFK	ダクタイル鉄製 Y 形ストレーナ	FCD3	58
10FDYK	ダクタイル鉄製 Y 形ストレーナ	FCD3	58
10UYA	ステンレス鋼製 Y 形ストレーナ A シリーズ	SUS6	87
10UYAM	ステンレス鋼製 Y 形ストレーナ A シリーズ	SUS7	88
125FCY	鋳鉄製汎用Y形ストレーナ	FC5	48
16FDY	ダクタイル鉄製 Y 形ストレーナ	FCD5	60
16FDYB	ダクタイル鉄製 Y 形ストレーナ	FCD5	60
16FDYBK	ダクタイル鉄製 Y 形ストレーナ	FCD5	60
16FDYK	ダクタイル鉄製 Y 形ストレーナ	FCD5	60
20FDY	ダクタイル鉄製 Y 形ストレーナ	FCD7	62
20FDYB	ダクタイル鉄製 Y 形ストレーナ	FCD7	62
20UYA	ステンレス鋼製 Y 形ストレーナ A シリーズ	SUS8	89
CY	青銅製銅管接続用Y形ストレーナ	BC8	13
CYNK	鉛フリーキーパロイ製Y形ストレーナ	給水3	20
UY	ステンレス鋼製 Y 形ストレーナ B シリーズ	SUS3	84
UYB	ステンレス鋼製 Y 形ストレーナ B シリーズ	SUS3	84
UYBM	ステンレス鋼製 Y 形ストレーナ B シリーズ	SUS3	84
UYM	ステンレス鋼製 Y 形ストレーナ B シリーズ	SUS3	84
Υ	青銅製Y形ストレーナ	BC3	8
YK	青銅製Y形ストレーナ	BC3	8
YNHK	鉛フリーキーパロイ製Y形ストレーナ	給水 1	18
YNK	鉛フリーキーパロイ製Y形ストレーナ	給水3	20
YNWK	鉛フリーキーパロイ製Y形ストレーナ	給水 1	18

継手			
12B	青銅製 《KCP ジョイント》 水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
12BLR	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
145L	青銅製 《KCP ジョイント》 水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
16B	青銅製 《KCP ジョイント》 水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
16BL	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
19B	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37

100			
19BL	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
1FS	青銅製 《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 6	35
1FT	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
1KL	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
1L	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
1MS	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 6	35
1MSL	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 7	36
1MSR	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 7	36
1OS	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 6	35
1OSR	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 6	35
1PE	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
1QL	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
15	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 6	35
1SS	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 7	36
1SSR	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 7	36
1T	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 7	36
1VS			36
	青銅製《KCPジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 7	
1VSG	青銅製《KCPジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 7	36
1VSP	青銅製《KCPジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 7	36
1VSP-TS	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装フ	36
245L	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
29B	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
2FS	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 6	35
2FT	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
2L	青銅製 《KCP ジョイント》 水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
2MS	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 6	35
2OS	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 6	35
2PE	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
2QL	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
25	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 6	35
2SS	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 7	36
2T	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 7	36
	青銅製 《KCP ジョイント》 水道用ポリエチレン管金属継手	給装 7	36
2VSG			
2VSG 2VSP	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 7	36
		給装 7 給装 8	36 37
2VSP	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手		
2VSP 5FL	青銅製〈KCPジョイント〉水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
2VSP 5FL 5FS	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
2VSP 5FL 5FS 5OL	青銅製 〈KCP ジョイント〉 水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手	給装 8 給装 8 給装 8	37 37 37
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS	青銅製 〈KCP ジョイント〉 水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手	給装 8 給装 8 給装 8 給装 8	37 37 37
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS 7FL	青銅製 〈KCP ジョイント〉水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手	給装 8 給装 8 給装 8 給装 8	37 37 37 37
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS 7FL 7OL	青銅製 〈KCP ジョイント〉 水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手	給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8	37 37 37 37 37
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS 7FL 7OL	青銅製 〈KCP ジョイント〉 水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 ステンレス銅製アダプター	給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 粉装 8 MVF4 MVF6	37 37 37 37 37 37 37 171
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS 7FL 7OL 7OS KA- KBF-	青銅製 〈KCP ジョイント〉水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製パックフェルール	給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 粉装 8 MVF4 MVF6 MVF8	37 37 37 37 37 37 171 173 175
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS 7FL 7OL 7OS KA- KBF-	青銅製 〈KCP ジョイント〉水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 オテンレス銅製アダプター ステンレス銅製パックフェルール ステンレス銅製パックフェルール	給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 MVF4 MVF6 MVF6	37 37 37 37 37 37 37 171 173 175 171
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS 7FL 7OL 7OS KA- KBF- KC-	青銅製 〈KCP ジョイント〉水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製パックフェルール ステンレス銅製イックフェルール ステンレス銅製イックフェルール	給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 粉装 8 MVF4 MVF6 MVF6 MVF6 MVF7 MVF6 MVF7 MVF6	37 37 37 37 37 37 37 171 173 171 174 177
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS 7FL 7OL 7OS KA- KBF- KC- KF-	青銅製 〈KCP ジョイント〉水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 オの・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 ステンレス銅製アグプター ステンレス銅製パックフェルール ステンレス銅製イャップ ステンレス銅製フィメールユニオン ステンレス銅製フロントフェルール	給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 MVF4 MVF6 MVF6 MVF6 MVF6 MVF6 MVF8	377 377 377 377 377 377 171 172 173 171 174 175 175
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS 7FL 7OL 7OS KA- KBF- KC- KF- KFF-	青銅製 〈KCP ジョイント〉水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製パックフェルール ステンレス銅製フィメールコニオン ステンレス銅製フロントフェルール ステンレス銅製フロントフェルール	給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 粉装 8 MVF4 MVF6 MVF6 MVF6 MVF7 MVF6 MVF7 MVF6	37 37 37 37 37 37 37 171 172 172 173 174 175 175 177 177 177 177
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS 7FL 7OL 7OS KA- KBF- KC- KF- KFF- KFF- KFG-	青銅製 〈KCP ジョイント〉水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製アメールル ステンレス銅製フィメールエニオン ステンレス銅製フィメールティーエスユニオン ステンレス銅製フィメールティーエスユニオン ステンレス銅製フィメールティーエスユニオン	給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 粉状 8 MVF4 MVF6 MVF8 MVF6 MVF8 MVF6 MVF7 MVF6 MVF7 MVF7 MVF7 MVF7 MVF7 MVF7 MVF7	37 37 37 37 37 37 37 171 172 173 174 172 172 171 172 172 171 172 172 172 172
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS 7FL 7OL 7OS KA- KBF- KC- KF- KFF- KFTS- KG- KH-	青銅製 〈KCP ジョイント〉水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製ドックフェルール ステンレス銅製フィメールユニオン ステンレス銅製フィメールコニオン ステンレス銅製フィメールティーエスユニオン ステンレス銅製プージユニオン ステンレス銅製パージユニオン	給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 粉状 8 MVF4 MVF6 MVF8 MVF6 MVF8 MVF6 MVF8 MVF5 MVF7	37 37 37 37 37 37 171 173 175 171 174 175 177 177 177 177
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS 7FL 7OL 7OS KA- KBF- KC- KF- KFF- KFTS- KG- KH- KHL-	青銅製 〈KCP ジョイント〉水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製パックフェルール ステンレス銅製フィメールユニオン ステンレス銅製フロントフェルール ステンレス銅製フィメールティーエスユニオン ステンレス銅製プ・ジュニオン ステンレス銅製パージュニオン ステンレス銅製パージュニオン ステンレス銅製パーフュニオン	給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 粉状 8 MVF4 MVF6 MVF8 MVF6 MVF7 MVF6 MVF7 MVF7 MVF7 MVF7 MVF7 MVF7	377 377 377 377 377 377 171 172 173 174 175 177 177 177 177 177 177 177
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS 7FL 7OL 7OS KA- KBF- KC- KF- KFTS- KG- KH- KHL- KL-	青銅製 〈KCP ジョイント〉水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製アメールル ステンレス銅製フロントフェルール ステンレス銅製フロントフェルール ステンレス銅製フロントフェルール ステンレス銅製フロントフェルール ステンレス銅製ア・ジュニオン ステンレス銅製パージュニオン ステンレス銅製ハーフユニオン ステンレス銅製ハーフエルポユニオン ステンレス銅製ハーフエルポユニオン	給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 MVF4 MVF6 MVF6 MVF6 MVF7 MVF7 MVF7 MVF7 MVF7 MVF7 MVF7 MVF7	377 377 377 377 377 377 171 172 173 175 177 177 177 177 177 177 177 177 177
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS 7FL 7OL 7OS KA- KBF- KC- KF- KFF- KFTS- KG- KH- KHL- KL- KN-	青銅製 〈KCP ジョイント〉水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製パックフェルール ステンレス銅製アメールユニオン ステンレス銅製フィメールエオン ステンレス銅製フィメールティーエスユニオン ステンレス銅製グージュニオン ステンレス銅製パーフエルオン ステンレス銅製パーフエーオン ステンレス銅製パーフエルポュニオン ステンレス銅製パーフエルポュニオン ステンレス銅製パーフエルポュニオン ステンレス銅製パーフエルポュニオン	給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 粉VF4 MVF6 MVF8 MVF6 MVF8 MVF7 MVF7 MVF7 MVF7 MVF3 MVF7 MVF3 MVF5 MVF8 MVF8 MVF8 MVF8 MVF8 MVF8 MVF8 MVF8	37 37 37 37 37 37 171 172 172 172 174 174 176 177 177 177 177 177 177 177 177 177
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS 7FL 7OL 7OS KA- KBF- KC- KF- KFF- KFH- KG- KH- KHL- KL- KN-	青銅製 〈KCP ジョイント〉水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製ア・ツフェルール ステンレス銅製フィメールユニオン ステンレス銅製フィメールユニオン ステンレス銅製ア・ジュニオン ステンレス銅製パーフュニオン ステンレス銅製ハーフュニオン ステンレス銅製ハーフェルボユニオン ステンレス銅製ハーフエルボュニオン ステンレス銅製エルボユニオン ステンレス銅製エルボユニオン ステンレス銅製エルボユニオン	給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 粉状 8 粉 7 粉 7 粉 7 粉 7 粉 7 粉 7 粉 7 粉 7 粉 7 粉 7	37 37 37 37 37 37 37 171 172 172 171 172 172 172 172 172 17
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS 7FL 7OL 7OS KA- KBF- KC- KF- KFF- KFTS- KG- KH- KHL- KL- KN- KP-	青銅製 〈KCP ジョイント〉 水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 ステンレス銅製アがター ステンレス銅製パックフェルール ステンレス銅製フィメールユニオン ステンレス銅製フロントフェルール ステンレス銅製フロントフェルール ステンレス銅製フロントフェルール ステンレス銅製ア・ジュニオン ステンレス銅製パーフュニオン ステンレス銅製バーフェルボユニオン ステンレス銅製エルボユニオン ステンレス銅製エルボユニオン ステンレス銅製アット ステンレス銅製パネルユニオン	 給装 8 粉装 8 粉装 8 MVF4 MVF6 MVF8 MVF6 MVF7 MVF3 MVF7 MVF3 MVF7 MVF8 MVF8 MVF9 MVF9 MVF9 MVF6 MVF8 MVF6 MVF8 MVF6 MVF8 MVF6 MVF8 MVF4 	37 37 37 37 37 37 37 171 172 173 174 174 176 177 177 177 177 177 177 177 177 177
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS 7FL 7OL 7OS KA- KBF- KC- KF- KFTS- KG- KH- KHL- KL- KN- KP- KPF- KPH-	青銅製〈KCPジョイント〉水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製フロントフェルール ステンレス銅製フロントフェルール ステンレス銅製フロントフェルール ステンレス銅製ア・ジュニオン ステンレス銅製ア・ジュニオン ステンレス銅製パーフュニオン ステンレス銅製ア・ジュニオン ステンレス銅製ア・ジュニオン ステンレス銅製ア・メールティーエスコーオン ステンレス銅製ア・トステンレス銅製ア・トステンレス銅製ア・トステンレス銅製ア・トステンレス銅製ア・トステンレス銅製パネルフィメールコニオン ステンレス銅製パネルフィメールコニオン	給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 粉状 8 粉状 9 粉 7 粉 7 粉 7 粉 7 粉 7 粉 7 粉 7 粉 7 粉 7 粉 7	373 373 373 373 373 373 374 172 172 172 172 172 172 172 172 172 172
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS 7FL 7OL 7OS KA- KBF- KC- KF- KFF- KFF- KFTS- KG- KH- KHL- KL- KN- KP- KPF- KPP-	青銅製〈KCPジョイント〉水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製フィメールール ステンレス銅製フィメールコニオン ステンレス銅製フロントフェルール ステンレス銅製ア・ジュニオン ステンレス銅製ア・ジュニオン ステンレス銅製ハーフエーオン ステンレス銅製ハーフエルボユニオン ステンレス銅製ア・ジュニオン ステンレス銅製ア・トステンレス銅製ア・トステンレス銅製ア・トステンレス銅製ア・トステンレス銅製パネルカースエーオン ステンレス銅製パネルカースエーオン ステンレス銅製パネルカースエーオン ステンレス銅製パネルカーコニオン ステンレス銅製パネルカーフユニオン	給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 粉状 8 MVF4 MVF6 MVF8 MVF6 MVF7 MVF3 MVF7 MVF3 MVF3 MVF3 MVF3 MVF8 MVF8 MVF8 MVF8 MVF8 MVF8 MVF8 MVF8	37 37 37 37 37 37 37 171 172 173 172 174 176 176 177 177 177 177 177 177 177 177
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS 7FL 7OL 7OS KA- KBF- KC- KF- KFTS- KG- KH- KHL- KL- KN- KP- KPF- KPH-	青銅製〈KCPジョイント〉水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製フロントフェルール ステンレス銅製フロントフェルール ステンレス銅製フロントフェルール ステンレス銅製ア・ジュニオン ステンレス銅製ア・ジュニオン ステンレス銅製パーフュニオン ステンレス銅製ア・ジュニオン ステンレス銅製ア・ジュニオン ステンレス銅製ア・メールティーエスコーオン ステンレス銅製ア・トステンレス銅製ア・トステンレス銅製ア・トステンレス銅製ア・トステンレス銅製ア・トステンレス銅製パネルフィメールコニオン ステンレス銅製パネルフィメールコニオン	給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 給装 8 MVF4 MVF6 MVF8 MVF7 MVF7 MVF7 MVF7 MVF7 MVF7 MVF7 MVF7 MVF7 MVF7 MVF8 MVF8 MVF8 MVF8 MVF8 MVF9	377 377 377 377 377 377 377 377 377 377
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS 7FL 7OL 7OS KA- KBF- KC- KF- KFF- KFF- KFTS- KG- KH- KHL- KL- KN- KP- KPF- KPP-	青銅製〈KCPジョイント〉水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製フィメールール ステンレス銅製フィメールコニオン ステンレス銅製フロントフェルール ステンレス銅製ア・ジュニオン ステンレス銅製ア・ジュニオン ステンレス銅製ハーフエーオン ステンレス銅製ハーフエルボユニオン ステンレス銅製ア・ジュニオン ステンレス銅製ア・トステンレス銅製ア・トステンレス銅製ア・トステンレス銅製ア・トステンレス銅製パネルカースエーオン ステンレス銅製パネルカースエーオン ステンレス銅製パネルカースエーオン ステンレス銅製パネルカーコニオン ステンレス銅製パネルカーフユニオン	 給装 8 MVF4 MVF6 MVF7 MVF6 MVF7 MVF7 MVF7 MVF3 MVF7 MVF3 MVF7 MVF8 MVF8 MVF4 MVF4 MVF4 MVF4 MVF4 MVF6 MVF4 MVF6 MVF8 MVF6 MVF8 MVF7 MVF8 MVF8 MVF8 MVF8 MVF8 MVF8 MVF8 MVF8 MVF8 MVF5 	373 373 373 373 373 373 171 173 173 174 174 174 174 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS 7FL 7OL 7OS KA- KBF- KC- KF- KFF- KFF- KFF- KFF- KFF- KH- KHL- KL- KN- KP- KPF- KPP- KRP- KR-	青銅製《KCPジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製アダプター ステンレス銅製アタブター ステンレス銅製アクフェルール ステンレス銅製アシアンエルール ステンレス銅製フィメールエニオン ステンレス銅製ア・ジュニオン ステンレス銅製ア・ジュニオン ステンレス銅製ア・ジュニオン ステンレス銅製ア・フェルボユニオン ステンレス銅製ア・トステンレス銅製ア・トステンレス銅製ア・トステンレス銅製ア・トステンレス銅製ア・トステンレス銅製パネルコニオン ステンレス銅製パネルコニオン ステンレス銅製パネルフィメールユニオン ステンレス銅製パネルハーフュニオン ステンレス銅製パネルハーフコニオン ステンレス銅製パネルハーフュニオン	給装 8	377 377 377 377 377 377 377 377 377 377
2VSP 5FL 5FS 5OL 5OS 7FL 7OL 7OS KA- KBF- KC- KF- KFF- KFF- KFF- KFTS- KG- KH- KHL- KL- KN- KP- KPF- KPP- KRP- KRR-	青銅製《KCPジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 オの・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手 ステンレス銅製パックフェルール ステンレス銅製パックフェルール ステンレス銅製フィメールユニオン ステンレス銅製フィメールティーエスユニオン ステンレス銅製パージュニオン ステンレス銅製パーフェルボユニオン ステンレス銅製パーフェルボユニオン ステンレス銅製パネルカーフェルボユニオン ステンレス銅製パネルフェオン ステンレス銅製パネルコニオン ステンレス銅製パネルコニオン ステンレス銅製パネルフェオン ステンレス銅製パネルフェオン ステンレス銅製パネルフィメールユニオン ステンレス銅製パネルフィメールコニオン ステンレス銅製パネルフィメールコニオン ステンレス銅製パネルアコニオン ステンレス銅製パネルアコニオン	 給装 8 粉装 8 粉装 8 粉状 8 粉状 8 粉状 9 が 9	37 37 37 37 37 37 37 171 173 175 172 172 174 176 177 177 177 177 177 177 177 177 177

KTS-	ステンレス鋼製ティーエスユニオン	MVF4 MVF7	171 174
NH	黄銅製リングジョイント ハーフユニオン	MVF9	176
NLH	黄銅製リングジョイント ハーフエルボユニオン	MVF9	176
P45L	ステンレス鋼製ねじ込み継手 45°エルボ	SUS18	99
P45LM	ステンレス鋼製ねじ込み継手 45°エルボ	SUS19	100
PB(1)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いブッシング	SUS24	105
PB(2)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いブッシング	SUS24	105
PB(3)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いブッシング	SUS24	105
PB(4)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いブッシング	SUS24	105
PBM(1)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いブッシング	SUS24	105
PBM(2)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いブッシング	SUS24	105
PBM(3)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いブッシング	SUS24	105
PBM(4)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いブッシング	SUS24	105
PC	ステンレス鋼製ねじ込み継手キャップ	SUS23	104
PCM	ステンレス鋼製ねじ込み継手キャップ	SUS23	104
PH	ステンレス鋼製ねじ込み継手六角ニップル	SUS22	103
PHM	ステンレス鋼製ねじ込み継手六角ニップル	SUS22	103
PK	ステンレス鋼製ねじ込み継手片ニップル	SUS21	102
PK100L	ステンレス鋼製ねじ込み継手片長ニップル	SUS21	102
PK125L	ステンレス鋼製ねじ込み継手片長ニップル	SUS21	102
PK150L	ステンレス鋼製ねじ込み継手片長ニップル	SUS21	102
PK200L	ステンレス鋼製ねじ込み継手片長ニップル	SUS22	103
PK50L	ステンレス銅製ねじ込み継手片長ニップル	SUS21	102
PK75L	ステンレス鋼製ねじ込み継手片長ニップル	SUS21	102
PKJ	ステンレス銅製ねじ込み継手」型片ニップル	下水 3	54
PL PL	ステンレス鋼製ねじ込み継手エルボ	SUS22 SUS18	103 99
			99
PLM	ステンレス鋼製ねじ込み継手エルボ	SUS18 SUS18	99
PLZ	ステンレス鋼製ねじ込み継手エルボ		
PLZN	ステンレス鋼製ねじ込み継手エルボ	SUS18	99
PN	ステンレス鋼製ねじ込み継手ニップル	SUS20	101
PN100L	ステンレス鋼製ねじ込み継手両長ニップル	SUS21	102
PN125L	ステンレス鋼製ねじ込み継手両長ニップル	SUS21	102
PN150L	ステンレス鋼製ねじ込み継手両長ニップル	SUS21	102
PN200L	ステンレス鋼製ねじ込み継手両長ニップル	SUS21	102
PN50L	ステンレス鋼製ねじ込み継手両長ニップル	SUS20	101
PN75L	ステンレス鋼製ねじ込み継手両長ニップル	SUS20 下水3	101 54
PNL	ステンレス鋼製ねじ込み継手 L 型両ニップル	SUS22	103
PNM	ステンレス鋼製ねじ込み継手ニップル	SUS20	101
PP	ステンレス鋼製ねじ込み継手プラグ	SUS23	104
PPM	ステンレス鋼製ねじ込み継手プラグ	SUS23	104
PRH(1)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違い六角ニップル	SUS22	103
PRH(2)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違い六角ニップル	SUS22	103
PRL(1)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いエルボ	SUS19	100
PRL(2)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いエルボ	SUS19	100
PRL(3)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いエルボ	SUS19	100
PRS(1)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いソケット	SUS23	104
PRS(2)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いソケット	SUS23	104
PRS(3)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いソケット	SUS23	104
PRT(1)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いチーズ	SUS20	101
PRT(2)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いチーズ	SUS20	101
PRT(3)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いチーズ	SUS20	101
PS	ステンレス鋼製ねじ込み継手ソケット	SUS23	104
PSLZ	ステンレス鋼製ねじ込み継手ストリートエルボ	SUS19	100
PSLZM	ステンレス鋼製ねじ込み継手ストリートエルボ	SUS19	100
PSM	ステンレス鋼製ねじ込み継手ソケット	SUS23	104
PST	ステンレス鋼製ねじ込み継手ソケット	SUS23	104
PT	ステンレス鋼製ねじ込み継手チーズ	SUS19	100
PTM	ステンレス鋼製ねじ込み継手チーズ	SUS20	101
PTZ	ステンレス鋼製ねじ込み継手チーズ	SUS19	100
PTZN	ステンレス鋼製ねじ込み継手チーズ	SUS19	100
PU	ステンレス鋼製ねじ込み継手ユニオン	SUS22	103

PUL	ステンレス鋼製ねじ込み継手ユニオンエルボ	SUS19	100
PUM	ステンレス鋼製ねじ込み継手ユニオン	SUS22	103
PW	ステンレス鋼製ねじ込み継手六角ホースニップル	SUS22	103
PX	ステンレス鋼製ねじ込み継手クロス	SUS20	101
PXM	ステンレス鋼製ねじ込み継手クロス	SUS20	101
リング	黄銅製リングジョイント	MVF9	176

マジックジョ	イント	
(F)TP	消防認定品ダクタイル鉄製分岐管取付器 < マジックジョイント > 消防3	68
(F)TP(1)	消防認定品ダクタイル鉄製分岐管取付器 < マジックジョイント > 消防3	68
(F)TP(2)	消防認定品ダクタイル鉄製分岐管取付器 < マジックジョイント > 消防3	68
TP	ダクタイル鉄製分岐管取付器 < マジックジョイント > 関製 2	183
TP(1)	ダクタイル鉄製分岐管取付器 < マジックジョイント > 関製 2	183
TP(2)	ダクタイル鉄製分岐管取付器 < マジックジョイント > 関製 2	183

電動式アクチェー	·タ単体			
EXCN	電動式アクチェータ(バタ	タフライバルブ用 / 比例制御型)	自動 13	142
EXD	電動式アクチェータ(バタ	タフライバルブ用 / 比例制御型)	自動 13	142
EXH	電動式アクチェータ(ボー	ールバルブ用)	自動 13	142
EXH-D	電動式アクチェータ(ボー	ールバルブ用 / 直流電流対応)	自動 13	142
EXS	電動式アクチェータ(バタ	タフライバルブ用)	自動 13	142

[電動アクナエ-	ータ付ケートハルフ		
E-10FCLUS	鋳鉄製下水道用電動アクチェータ付ゲート	下水 1	52
E-7.5FCLUSK	鋳鉄製下水道用電動アクチェータ付ゲート	下水 1	52

小型電動アクチェータ付ニードルバルブ LDP224-UNLE 小型電動アクチェータ付ニードル《LD型/比例制御》 自動4 133

小型雷動アクチェ	ータ付ボールバルブ		
EA100-TE	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 1	130
EA100-TE <j0j02></j0j02>	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 1	130
EA100-TFE	小型電動アクチェータ付ボール(EA型ON-OFF)	自動 1	130
EA100-TLE	小型電動アクチェータ付ボール(EA型ON-OFF)	自動 1	130
EA100-TLE <j0j02></j0j02>	小型電動アクチェータ付ボール(EA型ON-OFF)	自動 1	130
EA100-TLEK	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 1	130
EA100-TNE	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)<三方>	自動 1	130
EA100-TNE <j0j02></j0j02>	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)<三方>	自動 1	130
EA100-UTE	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA100-UTE <j0j04></j0j04>	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA100-UTEX	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA100-UTEX <jm201></jm201>	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA100-UTFE	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA100-UTGE	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA100-UTGE <jpf01></jpf01>	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA100-UTKLAHE	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA100-UTNE	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)<三方>	自動 2	131
EA200-TE	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 1	130
EA200-TE <j0j02></j0j02>	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 1	130
EA200-TFE	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 1	130
EA200-TLE	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 1	130
EA200-TLE <j0j02></j0j02>	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 1	130
EA200-TLEK	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 1	130
EA200-TNE	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)<三方>	自動 1	130
EA200-TNE <j0j02></j0j02>	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)<三方>	自動 1	130
EA200-UTE	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA200-UTE <j0j04></j0j04>	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA200-UTEX	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA200-UTEX <jm201></jm201>	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA200-UTFE	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA200-UTGE	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131

EA200-UTGE <jpf01></jpf01>	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA200-UTKLAHE	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA200-UTNE	小型電動アクチェータ付ボール(EA 型 ON-OFF)<三方>	自動 2	131
EAE100-TE	小型電動アクチェータ付ボール(EAE 型単作動)	自動 4	133
EAE100-TKSE	小型電動アクチェータ付ボール(EAE 型単作動)	自動 4	133
EAE100-TNE	小型電動アクチェータ付ボール(EAE 型単作動)<三方>	自動 4	133
EAE100-UTE	小型電動アクチェータ付ボール(EAE 型単作動)	自動 4	133
EAE200-TE	小型電動アクチェータ付ボール(EAE 型単作動)	自動 4	133
EAE200-TKSE	小型電動アクチェータ付ボール(EAE 型単作動)	自動 4	133
EAE200-TNE	小型電動アクチェータ付ボール(EAE 型単作動)<三方>	自動 4	133
EAE200-UTE	小型電動アクチェータ付ボール(EAE 型単作動)	自動 4	133
EAH100-TNVE	小型電動アクチェータ付ボール (EA型 180°正逆回転) <三方>	自動 1	130
EAH200-TNVE	小型電動アクチェータ付ボール (EA型 180°正逆回転) <三方>	自動 1	130
EAL100-TE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)	自動 3	132
EAL100-TFE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)	自動 3	132
EAL100-TLE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)	自動 3	132
EAL100-TNE	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		132
EAL100-UTE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)		132
EAL100-UTFE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)		132
EAL100-UTGE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)		132
EAL100-UTNE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90 正逆回転) < 三方>		132
EAL200-TE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)		132
EAL200-TFE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)		132
EAL200-TIE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)		132
	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90 正逆回転) <三方>		132
EAL200-TNE EAL200-UTE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転) ヘニガン		132
EAL200-UTFE EAL200-UTGE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)		132
EAL200-UTNE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)		132
	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リルー内蔵 90 正逆回転) <三方>		132
ED12-TE	小型電動アクチェータ付ボール (ED型 ON-OFF) 小型電動アクチェータ付ボール (ED型 ON-OFF)	自動 4	
ED12-UTE		自動 4	133
	小型電動アクチェータ付ボール (ED型 ON-OFF)	自動 4	133
ED24-TE	小型電動アクチェータ付ボール (ED型 ON-OFF)	自動 4	133
ED24-UTE	小型電動アクチェータ付ボール (ED型 ON-OFF)	自動 4	133
	小型電動アクチェータ付ボール (ED型 ON-OFF)	自動 4	133
EKSR100-UTKLASE	小型電動アクチェータ付ボール(EKSR型 ON-OFF)	自動 4	133
EKSR200-UTKLASE	小型電動アクチェータ付ボール(EKSR型 ON-OFF)	自動 4	133
ESA100-TASE	小型電動アクチェータ付ボール(ESA 型)	自動 1	130
ESA100-UTASE	小型電動アクチェータ付ボール(ESA 型)	自動 1	130
ESA200-TASE	小型電動アクチェータ付ボール(ESA 型)	自動 1	130
ESA200-UTASE	小型電動アクチェータ付ボール(ESA 型)	自動 1	130
RAH-UTE	小型電動アクチェータ付ボール(RAH シリーズ比例制御)	自動 5	134
RAH-UTEX	小型電動アクチェータ付ボール(RAH シリーズ比例制御)	自動 5	134
RDH124-TE	小型電動アクチェータ付ボール(RDH シリーズ比例制御)	自動 5	134
RDH124-TFE	小型電動アクチェータ付ボール(RDH シリーズ比例制御)	自動 5	134
RDH124-TLE	小型電動アクチェータ付ボール(RDH シリーズ比例制御)	自動 5	134
RDH124-TQE	小型電動アクチェータ付ボール(RDH シリーズ比例制御)	自動 5	134
RDH124-UTE	小型電動アクチェータ付ボール(RDH シリーズ比例制御)	自動 5	134
RDH124-UTFE	小型電動アクチェータ付ボール(RDH シリーズ比例制御)	自動 5	134
RDH124-UTQE	小型電動アクチェータ付ボール(RDH シリーズ比例制御)	自動 5	134
RDP224-TE	小型電動アクチェータ付ボール(RDP シリーズ比例制御)	自動 4	133
電動アクチェータ	7付ボールバルブ		

電動アクチェー	タ付ボールバルブ		
EKE100-10FCTB	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール(EKE 型単作動)	自動8	137
EKE100-10STLBS	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製ボール(EKE 型単作動)	自動 8 ガス 3	137 180
EKE100-10UTB	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール(EKE 型単作動)	自動8	137
EKE200-10FCTB	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール(EKE 型単作動)	自動 8	137
EKE200-10STLBS	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製ボール(EKE 型単作動)	自動 8 ガス 3	137 180
EKE200-10UTB	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール(EKE 型単作動)	自動 8	137
EXCN100-10UVC	電動アクチェータ付ステンレス鋼製 (ハポート)	自動 12	141
EXCN200-10UVC	電動アクチェータ付ステンレス鋼製 (ハポート)	自動 12	141

EXD100-10UVC	電動アクチェータ付ステンレス鋼製 (Λポート)	自動 12	141
EXD200-10UVC	電動アクチェータ付ステンレス鋼製 (Aポート)	自動 12	141
EXH100-10FCT	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 6	135
EXH100-10FCTB	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 6	135
EXH100-10FCTB2L	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール < 三方 >	自動 6	135
EXH100-10FCTR	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 6	135
EXH100-10FCTR2L	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール < 三方 >	自動 6	135
EXH100-10SCTDZ	電動アクチェータ付鋳鋼製ボール	自動フ	136
EXH100-10STBF	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製ボール	自動 6	135
EXH100-10UT	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 6	135
EXH100-10UTB	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 6	135
EXH100-10UTB2L	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール <三方>	自動 フ	136
EXH100-10UTB4LA	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール <三方>	自動 フ	136
EXH100-10UTB4TA	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール < 三方 >	自動フ	136
EXH100-10UTBM	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 6	135
EXH100-10UTDZ	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動フ	136
EXH100-10UTDZM	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動フ	136
EXH100-10UTM	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 6	135
EXH100-150SCTDZ	電動アクチェータ付鋳鋼製ボール	自動フ	136
EXH100-150UTB	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 7	136
EXH100-150UTDZ	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 7	136
	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動フ	136
EXH100D-10FCT	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 8	137
EXH100D-10FCTB	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 8	137
EXH100D-10STBF	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製ボール	自動 8	137
EXH100D-10UT	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 8	137
EXH100D-10UTB	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 8	137
EXH12D-10FCT	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 8	137
EXH12D-10FCTB	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 8	137
EXH12D-10STBF	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製ボール	自動 8	137
EXH12D-10UT	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 8	137
EXH12D-10UTB	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 8	137
EXH200-10FCT	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 6	135
EXH200-10FCTB	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 6	135
EXH200-10FCTB2L	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール<三方>	自動 6	135
EXH200-10FCTR	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 6	135
EXH200-10FCTR2L	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール<三方>	自動 6	135
EXH200-10SCTDZ	電動アクチェータ付鋳鋼製ボール	自動フ	136
EXH200-10STBF	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製ボール	自動 6	135
EXH200-10UT	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 6	135
EXH200-10UTB	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 6	135
EXH200-10UTB2L	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール〈三方〉	自動 7	136
EXH200-10UTB4LA	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール〈三方〉	自動 7	136
EXH200-10UTB4TA	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール <三方>	自動 7	136
EXH200-10UTBM	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 6	135
EXH200-10UTDZ	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 7	136
EXH200-10UTDZM	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 7	136
EXH200-10UTM	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 6	135
EXH200-150SCTDZ	電動アクチェータ付鋳鋼製ボール	自動フ	136
EXH200-150UTB	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動フ	136
EXH200-150UTDZ	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動フ	136
	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 7	136
EXH24D-10FCT	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 8	137
EXH24D-10FCTB	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 8	137
EXH24D-10STBF	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製ボール	自動 8	137
EXH24D-10UT	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 8	137
EXH24D-10UTB	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 8	137
	けいのつこくがいで		

電動アクチェータ付バタフライバルブ

 EXCN100-10DJU
 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 自動 11 140

 EXCN100-10DJUE
 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 自動 11 140

EXCN100-10HRDJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HRDJ シリーズ)	自動 11	140
EXCN100-16DJU	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 11	140
EXCN100-16DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJシリーズ)	自動 11	140
EXCN100-20DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJシリーズ)	自動 12	141
EXCN100-20HRDJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HRDJ シリーズ)	自動 12	141
EXCN200-10DJU	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 11	140
EXCN200-10DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (DJ シリーズ)	自動 11	140
-	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HRDJ シリーズ)		140
EXCN200-16DJU	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJシリーズ)	自動 11	140
EXCN200-16DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJシリーズ)	自動 11	140
EXCN200-20DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ(DJシリーズ)	自動 12	141
EXCN200-20HRDJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HRDJ シリーズ)	自動 12	141
EXD100-10DJU	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJシリーズ)	自動 12	141
EXD100-10DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJシリーズ)	自動 12	141
EXD100-10HRDJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HRDJ シリーズ)	自動 12	141
EXD100-16DJU	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 12	141
EXD100-16DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 12	141
EXD100-20DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 12	141
EXD200-10DJU	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJシリーズ)	自動 12	141
EXD200-10DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJシリーズ)	自動 12	141
EXD200-10HRDJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HRDJ シリーズ)	自動 12	141
EXD200-16DJU	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 12	141
EXD200-16DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (DJ シリーズ)	自動 12	141
			141
EXD200-20DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJシリーズ)	自動 12	
EXS100-10DJ	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJシリーズ)	自動 9	138
EXS100-10DJU	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJシリーズ)	自動 9	138
EXS100-10DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 9	138
EXS100-10FJUF	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(FJシリーズ)	自動 10	140
EXS100-10HRDJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HRDJ シリーズ)	自動 9	138
EXS100-10LJF	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (LJ シリーズ)	自動 11	140
EXS100-10SHB	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(HB シリーズ)	自動 10	139
EXS100-10UB	電動アクチェータ付ステンレス鋼製バタフライ(UB シリーズ)	自動 10	139
EXS100-10UHB	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(HB シリーズ)	自動 10	139
EXS100-10XJME	電動アクチェータ付アルミ製バタフライ(XJ シリーズ)	自動 9	138
EXS100-10XJPE	電動アクチェータ付アルミ製バタフライ(XJシリーズ)		
	电動アファエータリアルミ製ハタフライ(AJ シリース)	自動 9	138
EXS100-10XJSME	電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJ シリーズ)	自動 9	138
EXS100-10XJSME EXS100-10XJSPE			
	電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJ シリーズ)	自動 9	138
EXS100-10XJSPE	電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ)	自動 9	138
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ	電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ)	自動 9 自動 9 自動 10 自動 10	138 138 139 139
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE	電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJ シリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJ シリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJ シリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJ シリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJ シリーズ)	自動 9 自動 9 自動 10 自動 10	138 138 139 139 139
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE EXS100-16UB	電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ)	自動 9 自動 9 自動 10 自動 10 自動 10	138 138 139 139 139 139
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE EXS100-16UB EXS100-20DJUE	電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ステンレス鋼製パタフライ (UBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10	138 138 139 139 139 139
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE EXS100-16UB EXS100-20DJUE EXS100-25DJUE	電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ステンレス鋼製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10	138 139 139 139 139 139 139
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE EXS100-16UB EXS100-20DJUE EXS100-25DJUE EXS100-30SHB	電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ステンレス鋼製パタフライ (UBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10	138 139 139 139 139 139 139 139
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE EXS100-16UB EXS100-20DJUE EXS100-25DJUE EXS100-30SHB EXS200-10DJ	電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ステンレス鋼製バタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (DJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10	138 139 139 139 139 139 139 139 139
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE EXS100-16UB EXS100-20DJUE EXS100-25DJUE EXS100-30SHB EXS200-10DJ EXS200-10DJU	電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10	138 139 139 139 139 139 139 139 138
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE EXS100-16UB EXS100-20DJUE EXS100-25DJUE EXS100-30SHB EXS200-10DJ EXS200-10DJUE	電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10	138 139 139 139 139 139 139 139 138 138
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE EXS100-16DJUE EXS100-20DJUE EXS100-25DJUE EXS100-30SHB EXS200-10DJ EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE	電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9	138 139 139 139 139 139 139 139 138 138 140
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE EXS100-16UB EXS100-20DJUE EXS100-25DJUE EXS100-30SHB EXS200-10DJ EXS200-10DJUE	電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9	138 139 139 139 139 139 139 139 138 138
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE EXS100-16DJUE EXS100-20DJUE EXS100-25DJUE EXS100-30SHB EXS200-10DJ EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE	電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9	138 139 139 139 139 139 139 139 138 138 140
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE EXS100-16DJUE EXS100-20DJUE EXS100-25DJUE EXS100-30SHB EXS200-10DJ EXS200-10DJU EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE	電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HRDJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9	138 139 139 139 139 139 139 138 138 140 138
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE EXS100-16UB EXS100-20DJUE EXS100-25DJUE EXS100-30SHB EXS200-10DJ EXS200-10DJU EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF	電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (FJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9 自動 9 自動 9	138 139 139 139 139 139 139 138 138 140 138
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE EXS100-16DJUE EXS100-20DJUE EXS100-25DJUE EXS100-30SHB EXS200-10DJ EXS200-10DJU EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE	電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9 自動 9 自動 9	138 139 139 139 139 139 139 138 138 138 140 138
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE EXS100-16DJUE EXS100-20DJUE EXS100-25DJUE EXS100-30SHB EXS200-10DJ EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE	電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LUシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LUシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9 自動 9 自動 10 自動 10	138 139 139 139 139 139 139 138 138 140 138 140 139
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE EXS100-16DJUE EXS100-20DJUE EXS100-25DJUE EXS100-30SHB EXS200-10DJU EXS200-10DJU EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10FJUF EXS200-10LJF EXS200-10UB EXS200-10UB	電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HBシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9 自動 9 自動 10 自動 10 自動 10	138 139 139 139 139 139 139 138 138 138 140 139 139
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE EXS100-16DJUE EXS100-20DJUE EXS100-25DJUE EXS100-30SHB EXS200-10DJU EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF EXS200-10SHB EXS200-10UB EXS200-10UB EXS200-10UB	電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HBシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9 自動 9 自動 9 自動 11 自動 10 自動 10	138 139 139 139 139 139 138 138 140 138 140 139 139 139
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE EXS100-16DJUE EXS100-20DJUE EXS100-25DJUE EXS100-30SHB EXS200-10DJU EXS200-10DJU EXS200-10DJUE EXS200-10JUE	電動アクチェータ付アルミ製パタフライ(XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ(XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ(DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ(FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ(HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ(HBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ(LBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ(LBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ(LBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ(HBシリーズ) 電動アクチェータ付ブクタイル鉄製パタフライ(HBシリーズ) 電動アクチェータ付フタイル鉄製パタフライ(KJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9 自動 11 自動 11 自動 10 自動 11 自動 10	138 139 139 139 139 139 139 138 138 140 139 139 139 139
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE EXS100-16DJUE EXS100-20DJUE EXS100-25DJUE EXS100-30SHB EXS200-10DJ EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10LJF EXS200-10LJF EXS200-10UB EXS200-10UB EXS200-10VJME EXS200-10XJSME	電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LBシリーズ) 電動アクチェータ付ブクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 9 自動 9 自動 10	138 139 139 139 139 139 139 138 138 140 138 140 139 139 139 138
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE EXS100-16DJUE EXS100-16UB EXS100-20DJUE EXS100-25DJUE EXS100-30SHB EXS200-10DJU EXS200-10DJU EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF EXS200-10UB EXS200-10UB EXS200-10VJME EXS200-10XJME EXS200-10XJSPE EXS200-10XJSPE	電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ステンレス鋼製バタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10	138 139 139 139 139 139 139 138 138 140 139 139 139 138 138 138
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE EXS100-16DJUE EXS100-20DJUE EXS100-25DJUE EXS100-30SHB EXS200-10DJU EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE EXS200-10LJF EXS200-10LJF EXS200-10LJF EXS200-10UB EXS200-10UB EXS200-10VJSME EXS200-10XJSME EXS200-10XJSPE EXS200-16DJU EXS200-16DJU EXS200-16DJU	電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付クタイル鉄製バタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 9 自動 9 自動 11 自動 10 自動 11 自動 10	138 139 139 139 139 139 138 138 140 139 139 138 138 138 138 138 138 138
EXS100-10XJSPE EXS100-16DJ EXS100-16DJU EXS100-16DJUE EXS100-16DJUE EXS100-20DJUE EXS100-25DJUE EXS100-30SHB EXS200-10DJU EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE EXS200-10DJUE EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF EXS200-10UHB EXS200-10UHB EXS200-10VJME EXS200-10XJME EXS200-10XJSPE EXS200-10XJSPE EXS200-16DJ	電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (MBシリーズ) 電動アクチェータ付ブルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10	138 139 139 139 139 139 139 138 138 140 139 139 139 139 138 138 138

EXS200-20DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJシリーズ)	自動 10	139
EXS200-25DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 10	139
EXS200-30SHB	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(HB シリーズ)	自動 10	139
EXS24D-10DJME	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 11	140
EXSK100-10DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 11	140
EXSK200-10DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (DJ シリーズ)	自動 11	140

耐圧防爆型アク			
ESHEP-10STBF	耐圧防爆型アクチェータ付ダクタイル鉄製ボール	自動 8	137
ESHEP-10UTB	耐圧防爆型アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 8	137
ESHEP-20STB	耐圧防爆型アクチェータ付ダクタイル鉄製ボール	自動 9	138
ESHEP-20UTDZ	耐圧防爆型アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 9	138

耐圧防爆型アクチェータ付バタフライバルブ

ESHEP-10SHB 耐圧防爆型アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HB シリーズ) 自動 11 140

小型空圧式アクチ	ェータ付ボールバ	ルブ		
C-10UTWE	空圧式アクチェータ付ボー		自動 14	143
C-5UTWE	空圧式アクチェータ付ボー	ル (C 型複作動)	自動 14	143
C-TE	空圧式アクチェータ付ボー	ル (C 型複作動)	自動 13	142
C-TE <j0j01></j0j01>	空圧式アクチェータ付ボー	ル (C 型複作動)	自動 13	142
C-TFE	空圧式アクチェータ付ボー	ル (C 型複作動)	自動 13	142
C-TLE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(C 型複作動)	自動 13	142
C-TLE <j0j01></j0j01>	空圧式アクチェータ付ボー	ル(C 型複作動)	自動 13	142
C-TNE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(C 型複作動)<三方>	自動 13	142
C-TNE <j0j01></j0j01>	空圧式アクチェータ付ボー	ル(C 型複作動)<三方>	自動 13	142
C-UTE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(C 型複作動)	自動 13	142
C-UTE <j0j03></j0j03>	空圧式アクチェータ付ボー	ル(C 型複作動)	自動 13	142
C-UTFE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(C 型複作動)	自動 14	143
C-UTGE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(C 型複作動)	自動 13	142
C-UTGE <jpf01></jpf01>	空圧式アクチェータ付ボー	ル(C 型複作動)	自動 14	143
C-UTKLAHE <j0j05></j0j05>	空圧式アクチェータ付ボー	ル(C 型複作動)	自動 14	143
C-UTNE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(C 型複作動)<三方>	自動 14	143
CS-10UTWE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(CS 型単作動)	自動 15	144
CS-5UTWE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(CS 型単作動)	自動 15	144
CS-TE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(CS 型単作動)	自動 14	143
CS-TE <j0j01></j0j01>	空圧式アクチェータ付ボー	ル(CS 型単作動)	自動 14	143
CS-TFE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(CS 型単作動)	自動 14	143
CS-TLE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(CS 型単作動)	自動 14	143
CS-TNE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(CS 型単作動)<三方>	自動 14	143
CS-UTE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(CS 型単作動)	自動 15	144
CS-UTE <j0j03></j0j03>	空圧式アクチェータ付ボー	ル(CS 型単作動)	自動 15	144
CS-UTFE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(CS 型単作動)	自動 15	144
CS-UTGE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(CS 型単作動)	自動 15	144
CS-UTKLAHE <j0j05></j0j05>	空圧式アクチェータ付ボー	ル(CS 型単作動)	自動 15	144
CS-UTNE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(CS 型単作動)<三方>	自動 15	144
FBS-10UTWE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(FBS 型単作動)	自動 15	144
FBS-5UTWE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(FBS 型単作動)	自動 15	144
FBS-TE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(FBS 型単作動)	自動 14	143
FBS-TFE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(FBS 型単作動)	自動 14	143
FBS-TLE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(FBS 型単作動)	自動 14	143
FBS-TNE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(FBS 型単作動)<三方>	自動 14	143
FBS-UTE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(FBS 型単作動)	自動 15	144
FBS-UTFE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(FBS 型単作動)	自動 15	144
FBS-UTGE	空圧式アクチェータ付ボー	ル(FBS 型単作動)	自動 15	144
FBS-UTGE <jpf01></jpf01>	空圧式アクチェータ付ボー	ル(FBS 型単作動)	自動 15	144
FBS-UTNE	空圧式アクチェータ付ボー	ル (FBS 型単作動) <三方>	自動 15	144
				_

空圧式アクチェータ単体					
B-	空圧式アクチェータ(E	B 型複作動)	自動 26	155	
BS-	空圧式アクチェータ(E	BS 型単作動)	自動 26	155	

BSW-	空圧式アクチェータ(BSW 型単作動)	自動 26	155
FA-	空圧式アクチェータ(FA 型複作動)	自動 16	145
FAS-	空圧式アクチェータ(FAS 型単作動)	自動 16	145

空圧式アクチェータ取付セット部品				
	2TSET	空圧式 B シリーズアクチェータ取付セット部品	自動 26	155
	4DJSET	空圧式 B シリーズアクチェータ取付セット部品	自動 26	155

空圧式アクチェー	- 夕付ボールバルブ		
B-10FCT	空圧式アクチェータ付ボール(B 型複作動)	自動 26	155
B-10FCTB	空圧式アクチェータ付ボール(B 型複作動)	自動 26	155
B-10FCTB2L	空圧式アクチェータ付ボール(B 型複作動)<三方>	自動 26	155
B-10FCTR	空圧式アクチェータ付ボール(B 型複作動)	自動 26	155
B-10FCTR2L	空圧式アクチェータ付ボール(B 型複作動)<三方>	自動 26	155
B-10SCTDZ	空圧式アクチェータ付ボール(B 型複作動)	自動 29	158
B-10STBF	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 27	156
B-10UT	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 27	156
B-10UTB	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 27	156
B-10UTB4LA	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) <三方>	自動 28	157
B-10UTB4TA	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動) <三方>	自動 28	157
B-10UTBD	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 27	156
B-10UTBLN	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 28	157
B-10UTBM	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 27	156
B-10UTBT	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 28	157
B-10UTBTM	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 28	157
B-10UTDZ	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 27	156
B-10UTDZM	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動)	自動 27	156
B-10UTR	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動)		156
		自動 27	
B-10UTRM	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 27	156
B-10UVC	空圧式アクチェータ付入ポート (B型複作動)	自動 29	158
B-10UVCT	空圧式アクチェータ付入ポート (B 型複作動)	自動 29	158
B-150SCTDZ	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 29	158
B-150UTB	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 28	157
B-150UTBM	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 28	157
B-150UTDZ	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 28	157
B-150UTDZM	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 28	157
B-150UTR	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 28	157
B-150UTRM	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動)	自動 28	157
B-150UVC	空圧式アクチェータ付Λポート (B 型複作動)	自動 29	158
B-150UVCT	空圧式アクチェータ付Λポート (B 型複作動)	自動 29	158
B-20STB	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 27	156
BS-10FCT	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 30	159
BS-10FCTB	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 30	159
BS-10FCTB2L	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)<三方>	自動 30	159
BS-10FCTR	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 30	159
BS-10FCTR2L	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動) <三方 >	自動 30	159
BS-10SCTDZ	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 32	161
BS-10SCTR	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 32	161
BS-10STBF	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 30	159
BS-10UT	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 30	159
BS-10UTB	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 30	159
BS-10UTB4LA	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動) < 三方 >	自動 32	161
BS-10UTB4TA	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)<三方>	自動 32	161
BS-10UTBD	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 31	160
BS-10UTBLN	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 32	161
BS-10UTBM	空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動)	自動 30	159
BS-10UTBT	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 31	160
BS-10UTBTM	空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動)	自動 32	161
BS-10UTDZ	空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動)	自動 31	160
BS-10UTDZM	空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動)	自動 31	160
BS-10UTR	空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動)	自動 31	160

DC 1011/C	カロギマクチェーのけんポート(DC 刑単作制)	自動 33	162
BS-10UVC	空圧式アクチェータ付入ポート(BS 型単作動)		
BS-10UVCT	空圧式アクチェータ付ハポート(BS 型単作動)	自動 33	162
BS-150SCTDZ	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 32	161
BS-150SCTR	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 32	161
BS-150UTB	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 31	160
BS-150UTBM	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 31	160
BS-150UTDZ	空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動)	自動 31	160
BS-150UTDZM	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 31	160
BS-150UTR	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 31	160
BS-150UVC	空圧式アクチェータ付ハポート(BS 型単作動)	自動 33	162
BS-150UVCT	空圧式アクチェータ付ハポート (BS 型単作動)	自動 33	162
BS-20STB	空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動)	自動 30	159
FA-10FCT	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 17	146
FA-10FCTB	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 17	146
FA-10FCTB2L	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)<三方>	自動 17	146
FA-10FCTR	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 17	146
FA-10FCTR2L	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動) < 三方 >	自動 17	146
FA-10SCTDZ	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 19	148
FA-10STBF	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 17	146
FA-10UT	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 17	146
FA-10UTB	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 17	146
FA-10UTB2L	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)<三方>	自動 18	147
FA-10UTB4LA	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)<三方>	自動 18	147
FA-10UTB4TA	空圧式アクチェータ付ボール (FA 型複作動) <三方>	自動 18	147
			147
FA-10UTBD	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 18	
FA-10UTBLN	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 19	148
FA-10UTBM	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 17	146
FA-10UTDZ	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 18	147
FA-10UTDZM	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 18	147
FA-150SCTDZ	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 19	148
FA-150UTB	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 18	147
FA-150UTBM	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 18	147
FA-150UTDZ	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 18	147
FA-150UTDZM	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 18	147
FA-20STB	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 17	146
FA-UTH4LM	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)<三方>	自動 18	147
FA-UTH4TM	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動) <三方>	自動 18	147
FAS-10FCT	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 19	148
	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)		148
FAS-10FCTB		自動 19	
FAS-10FCTB2L	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)<三方>	自動 19	148
FAS-10FCTR	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 19	148
FAS-10FCTR2L	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)<三方>	自動 19	148
FAS-10SCTDZ	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 21	150
FAS-10STBF	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 20	149
FAS-10UT	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 20	149
FAS-10UTB	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 20	149
FAS-10UTB2L	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)<三方>	自動 21	150
FAS-10UTB4LA	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)<三方>	自動 21	150
FAS-10UTB4TA	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)<三方>	自動 21	150
FAS-10UTBD	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 20	149
FAS-10UTBLN	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 21	150
FAS-10UTBM	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 20	149
FAS-10UTDZ			149
	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 20	
FAS-10UTDZM	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 20	149
FAS-150SCTDZ	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 21	150
FAS-150UTB	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 20	149
FAS-150UTBM	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 20	149
FAS-150UTDZ	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 21	150
FAS-150UTDZM	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 21	150
FAS-20STB	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 20	149
FAS-UTH4LM	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)<三方>	自動 21	150

AS-UTH4TM	空圧式アクチェータ付ボール	(FAS 型単作動)	<三方>	自動 21	150

空圧式アクチェー	-タ付バタフ	ライバルブ	p		
B-10DJ	空圧式アクチェー			自動 33	162
B-10DJU	空圧式アクチェー			自動 33	162
B-10DJUE	空圧式アクチェー			自動 33	162
B-10FJUF	空圧式アクチェー			自動 34	163
B-10LJF	空圧式アクチェー			自動 34	163
B-10SHB	空圧式アクチェー			自動 34	163
B-10UB	空圧式アクチェー			自動 34	163
B-10UHB	空圧式アクチェー			自動 34	163
B-16DJ	空圧式アクチェー			自動 33	162
B-16DJU	空圧式アクチェー			自動 33	162
B-16DJUE	空圧式アクチェー			自動 34	163
B-20DJUE	空圧式アクチェー			自動 34	163
BS-10DJ	空圧式アクチェー			自動 35	164
BS-10DJU	空圧式アクチェー			自動 35	164
BS-10DJUE	空圧式アクチェー			自動 35	164
BS-10FJUF	空圧式アクチェー			自動 35	164
BS-10LJF	空圧式アクチェー			自動 36	165
BS-10SHB	空圧式アクチェー			自動 35	164
BS-10UB	空圧式アクチェー			自動 36	165
BS-10UHB	空圧式アクチェー			自動 35	164
BS-16DJ	空圧式アクチェー			自動 35	164
BS-16DJU	空圧式アクチェー			自動 35	164
BS-16DJUE	空圧式アクチェー			自動 35	164
BS-20DJUE	空圧式アクチェー			自動 35	164
FA-10DJ	空圧式アクチェー			自動 22	151
FA-10DJU	空圧式アクチェー			自動 22	151
FA-10DJUE	空圧式アクチェー			自動 22	151
FA-10FJUF	空圧式アクチェー			自動 23	152
FA-10LJF	空圧式アクチェー			自動 23	152
FA-10SHB	空圧式アクチェー			自動 23	152
FA-10UB	空圧式アクチェー			自動 23	152
FA-10UHB	空圧式アクチェー			自動 23	152
FA-10XJME	空圧式アクチェー			自動 22	151
FA-10XJPE	空圧式アクチェー			自動 22	151
FA-10XJSME	空圧式アクチェー			自動 22	151
FA-10XJSPE	空圧式アクチェー			自動 22	151
FA-16DJ	空圧式アクチェー			自動 22	151
FA-16DJU	空圧式アクチェー			自動 22	151
FA-16DJUE	空圧式アクチェー			自動 22	151
FA-16UB	空圧式アクチェー			自動 23	152
FA-20DJUE	空圧式アクチェー			自動 23	152
FAS-10DJ	空圧式アクチェー			自動 24	153
FAS-10DJU			(FAS 型単作動)	自動 24	153
FAS-10DJUE	空圧式アクチェー			自動 24	153
FAS-10FJUF	空圧式アクチェー			自動 25	154
FAS-10LJF	空圧式アクチェー			自動 25	154
FAS-10SHB	空圧式アクチェー			自動 25	154
FAS-10UB	空圧式アクチェー			自動 25	154
FAS-10UHB	空圧式アクチェー			自動 25	154
FAS-10XJME			(FAS 型単作動)	自動 24	153
FAS-10XJ/VIE			(FAS 型単作動)	自動 24	153
FAS-10XJFE FAS-10XJSME			(FAS 型単作動)	自動 24	153
FAS-10XJSIVIE FAS-10XJSPE	空圧式アクチェー			自動 24	153
FAS-10XJSPE FAS-16DJ	空圧式アクチェー			自動 24	153
			(FAS 型単作動)	自動 24	153
FAS-16DJU					
FAS-16DJUE			(FAS 型単作動)	自動 24	153
FAS-16UB			(FAS 型単作動)	自動 25	154
FAS-20DJUE	- エエエア グナエー	マリハタノフイ	(FAS 型単作動)	自動 25	154

空圧式アクチェータ付ダンパー				
	B-10A	空圧式アクチェータ付ダンパー (B 型複作動)	自動 36	165
	B-10D	空圧式アクチェータ付ダンパー (B 型複作動)	自動 36	165
	BS-10A	空圧式アクチェータ付ダンパー (BS 型単作動)	自動 36	165
	BS-10D	空圧式アクチェータ付ダンパー (BS 型単作動)	自動 36	165

BS-10A	空圧式 アンテェータ 内タンハー	(D2 否由1E副)	日勤 36	coı
BS-10D	空圧式アクチェータ付ダンパー	(BS 型単作動)	自動 36	165
ソフト費用				
技術員派遣料金			関資2	187
キャンセレーションチャージ			関資3	188
高圧ガス認定料金			関資 2	187
仕様変更・数量変更チャージ)		関資3	188
立会検査料金			関資2	187
提出図書料金			関資 2	187
輸送料金			関資3	188
				_
				—
				—
				—
				—
				—
				—
				—
-				

INDEX



1~9			
10A	鋳鉄製 A 型ダンパー	バタ 11	80
10BJSUE	アルミ製バタフライ BJ シリーズ (ショートネック)	バタ 1	70
10BJUCE	アルミ製バタフライ BJ シリーズ (給水用)	バタ 1	70
10BJUE	アルミ製バタフライ BJ シリーズ (ロングネック)	バタ 1	70
10BJUF	アルミ製バタフライ BJ シリーズ (給湯用)	バタ 1	70
10BWZ	青銅製ウエハチャッキ	BC3	8
10BWZN	鉛フリーキーパロイ製ウエハチャッキ	給水 3	20
10D	鋳鉄製 D型ダンパー	バタ 11	80
10DJ	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ 2	71
10DJU		バタ 2	71
	ダクタイル鉄製パタフライ DJ シリーズ		
10DJUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ 3 FC3	72 46
10FCFTN	鋳鉄製ナイロン 11 ライニングボールチャッキ	下水 2	53
10FCHI	鋳鉄製汎用ゲート	FC3	46
10FCJ	鋳鉄製 JIS 規格グローブ	FC1 給水 5	22
10FCJN	鋳鉄製ナイロン 11 ライニング JIS 規格グローブ	FC2	45
10FCJS	鋳鉄製 JIS 規格グローブ	FC1	44
10FCJU	鋳鉄製 JIS 規格グローブ	FC1	44
10FCL	鋳鉄製 JIS 規格ゲート	FC1 給水 5	22
10FCLN	鋳鉄製ナイロン 11 ライニング JIS 規格ゲート	和水っ FC2	45
10FCLS	鋳鉄製 JIS 規格ゲート	FC1	44
10FCLU	鋳鉄製 JIS 規格ゲート	FC1	44
10FCLUS	鋳鉄製下水道用ゲート	下水 1	52
10FCO	鋳鉄製 JIS 規格スイングチャッキ	FC1	44
10FCON	鋳鉄製ナイロン 11 ライニング JIS 規格スイングチャッキ	給水 5 FC2	22 45
10FCON-C	鋳鉄製ナイロン 11 ライニングスイングチャッキ	FC3	46
10FCOR	鋳鉄製スイングチャッキ	FC3	46
10FCORS	鋳鉄製下水道用スイングチャッキ	下水 2	53
10FCOS	鋳鉄製 JIS 規格スイングチャッキ	FC1	44
10FCOU	鋳鉄製 JIS 規格スイングチャッキ	FC2	45
10FCOU-C	鋳鉄製スイングチャッキ	FC3	46
10FCOUR	鋳鉄製スイングチャッキ	FC3	46
10FCOUS	鋳鉄製下水道用スイングチャッキ	下水 2	53
10FCT	鋳鉄製ボール	FC5	48
10FCTB	鋳鉄製ボール	FC5	48
10FCTB2L	鋳鉄製ボール<三方>	FC5	48
10FCTR	鋳鉄製ボール	FC5	48
10FCTR2L	鋳鉄製ボール<三方>	FC5	48
10FCU	鋳鉄製 U 形ストレーナ	FC4	47
10FCWI	鋳鉄製 JIS 規格ゲート	FC1	44
10FCY	鋳鉄製Y形ストレーナ	FC4	47
10FCYK	鋳鉄製Y形ストレーナ	FC4	47
10FCYN	鋳鉄製ナイロン 11 ライニング Y 形ストレーナ	給水 5	22
10FCYNK	鋳鉄製ナイロン 11 ライニング Y 形ストレーナ	FC3 給水 5	22
10FDY	ダクタイル鉄製 Y 形ストレーナ	FC3 FCD3	<u>46</u> 58
10FDYBF	ダクタイル鉄製 Y 形ストレーナ	FCD3	58
10FDYBFK	ダクタイル鉄製 Y 形ストレーナ	FCD3	58
	ダクタイル鉄製Y形ストレーナ	FCD3	58
10FDYK			
10FJUF	ダクタイル鉄製バタフライ FJ シリーズ	バタ 8	77
10FWZ	鋳鉄製ウエハチャッキ	FC2	45
10LJF	PFA ライニングバタフライ LJ シリーズ	バタ 10	79
10NFJNE	ダクタイル鉄製バタフライ NFJ シリーズ	バタ9	78
10NFJNW	ダクタイル鉄製バタフライ NFJ シリーズ	バタ9	78
10NFJUE	ダクタイル鉄製バタフライ NFJ シリーズ	バタ9	78
10NFJUW	ダクタイル鉄製バタフライ NFJ シリーズ	バタ 9	78
10SCJS	鋳鋼製グローブ	SC1	122
10SCLS	鋳鋼製ゲート	SC1	122
10SCOS	鋳鋼製スイングチャッキ	SC1	122
10SCTDZ	鋳鋼製ボール	SC3	124
10SCTDZ1H	鋳鋼製高温用ボール《フィルタイトシート》	SC4	125
10SCTDZ3H	鋳鋼製高温用ボール《カーボタイトシート》	SC4	125

10SCTDZ5H	鋳鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SC5	126	10UNAO	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS6
10SCTDZ6H	鋳鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SC5	126	10UNAOT	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS6
10SCTR	鋳鋼製ボール	SC3	124	10UNAT	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS6
10SD	ダクタイル鉄製グローブ	FCD2	57	10UOA	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS6
10SDBF	ダクタイル鉄製グローブ	FCD2	57	10UOAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型スイングチャッキ AJ シリーズ	SUS14
10SDL	ダクタイル鉄製 10K LP ガス用グローブ	ガス 3	180	10UOAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型スイングチャッキ AJ シリーズ	SUS14
10SDLBF	ダクタイル鉄製 10K LP ガス用グローブ	ガス 3	180	10UOAM	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS6
10SF	ダクタイル鉄製リフトチャッキ	FCD3	58	10UOAMT	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS6
10SF3TCRS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	127	10UOAO	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS6
10SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	127	10UOAOT	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS6
10SFBF	ダクタイル鉄製リフトチャッキ	FCD3	58	10UOAT	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS6
10SHB	ダクタイル鉄製バタフライ HB シリーズ	バタ 6	75	10UPA	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS5
10SJ	ダクタイル鉄製グローブ	FCD1	56	10UPAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型グローブ AJ シリーズ	SUS14
10SJBF	ダクタイル鉄製グローブ	FCD1	56	10UPAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型グローブ AJ シリーズ	SUS14
10SMAS	ダクタイル鉄製ゲート	FCD2	 57	10UPAM	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS5
10SMBF	ダクタイル鉄製ゲート	FCD2	 57	10UPAMT	ステンレス銅製グローブ A シリーズ	SUS5
				-		
10SMBOF	ダクタイル鉄製ゲート	FCD2	57	10UPAO	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS6
10SMS	ダクタイル鉄製ゲート	FCD2	57 ——	10UPAOT	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS6
10SN	ダクタイル鉄製リフトチャッキ	FCD3	58	10UPAT	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS5
10SNBF	ダクタイル鉄製リフトチャッキ	FCD3	58	10UPAW	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13
10SOZ	ダクタイル鉄製スイングチャッキ	FCD2	57	10UPAWM	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13
10SP	ダクタイル鉄製グローブ	FCD1	56	10UPDA	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS6
10SPBAF	ダクタイル鉄製グローブ	FCD1	56	10UPDAM	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS6
10SPBAWF	ダクタイル鉄製ベローズシールグローブ	FCD1	56	10UPDAW	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13
10SPBF	ダクタイル鉄製グローブ	FCD1	56	10UPDAWM	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13
10SPBOF	ダクタイル鉄製グローブ	FCD1	56	10UT	ステンレス鋼製ボール	SUS25
10SPBOWF	ダクタイル鉄製ベローズシールグローブ	FCD1	56	10UTB	ステンレス鋼製ボール	SUS27
10SPD	ダクタイル鉄製グローブ	FCD1	56	10UTB2L	ステンレス鋼製ボール <三方>	SUS34
10SPDBF	ダクタイル鉄製グローブ	FCD1	56	10UTB2LM	ステンレス鋼製ボール < 三方 >	SUS34
10SPDBOF	ダクタイル鉄製グローブ	FCD2	 57	10UTB4LA	ステンレス鋼製ボール < 三方 >	SUS34
10SPDBOWF	ダクタイル鉄製ベローズシールグローブ	FCD2	57	10UTB4LAM	ステンレス鋼製ボール <三方>	SUS34
10SRBF	ダクタイル鉄製スイングチャッキ	FCD2	 57	10UTB4TA	ステンレス鋼製ボール <三方>	SUS34
10STB4LAF	ダクタイル鉄製ボール〈三方〉	FCD9	64	10UTB4TAM	ステンレス鋼製ボール < 三方 >	SUS34
10STB4TAF	ダクタイル鉄製ボール〈三方〉	FCD9	64	10UTBD	ステンレス鋼製ボール	SUS27
	ダクタイル鉄製ボール	FCD8	63	10UTBDM	ステンレス鋼製ボール	SUS27
10STBF				10UTBDXK		
10STLBF	ダクタイル鉄製 10K ガス用ボール	ガス 2 	179		ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32
10STR4LAF	ダクタイル鉄製ボール <三方>	FCD9	64	10UTBDXKM	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32
10STR4TAF	ダクタイル鉄製ボール<三方>	FCD9	64	10UTBJ	ステンレス鋼製フルジャケット型ボール	SUS36
10SWZU	ダクタイル鉄製ウエハチャッキ	FCD3	58	10UTBJM	ステンレス鋼製フルジャケット型ボール	SUS36
10UB	ステンレス鋼製バタフライ UB シリーズ	バタフ	76	10UTBLN	ステンレス鋼製 PFA ライニングボール	SUS35
10UBM	ステンレス鋼製バタフライ UB シリーズ	バタフ	76	10UTBM	ステンレス鋼製ボール	SUS27
10UF3TCRSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114	10UTBO	ステンレス鋼製ボール	SUS27
10UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114	10UTBT	ステンレス鋼製タンク取付用ボール	SUS35
10UFT	ステンレス鋼製ボールチャッキ K シリーズ	下水 2 SUS5	53 86	10UTBTM	ステンレス鋼製タンク取付用ボール	SUS35
10UFTE	ステンレス鋼製ボールチャッキ K シリーズ	下水 2 SUS5	53 86	10UTDZ	ステンレス鋼製ボール	SUS27
10UHB	ステンレス鋼製バタフライ HB シリーズ	バタ6	75	10UTDZ1H	ステンレス鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》	SUS30
10UKDL	ステンレス鋼製ダイヤフラムバルブ	SUS35	116	10UTDZ3H	ステンレス鋼製高温用ボール《カーボタイトシート》	SUS30
10UMA	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS5	86	10UTDZ5H	ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SUS30
10UMAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型ゲート AJ シリーズ	SUS14	95	10UTDZ6H	ステンレス鋼製高温用ボール《メタルシート》	SUS30
10UMAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型ゲート AJ シリーズ	SUS14	95	10UTDZM	ステンレス鋼製ボール	SUS28
10UMAM				10UTDZO	ステンレス鋼製ボール	SUS28
	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS5	86			
10UMAMT	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS5	86	10UTDZXL	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32
10UMAO	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS5	86	10UTM	ステンレス鋼製ボール	SUS25
10UMAOT	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS5	86	10UTR	ステンレス鋼製ボール	SUS27
10UMAT	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS5	86	10UTRJ	ステンレス鋼製フルジャケット型ボール	SUS36
10UMK	ステンレス鋼製ゲートKシリーズ	SUS5	86	10UTRJM	ステンレス鋼製フルジャケット型ボール	SUS36
10UNA	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS6	87	10UTRM	ステンレス鋼製ボール	SUS27
10UNAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型リフトチャッキ AJ シリーズ	SUS14	95	10UW	ステンレス鋼製ウエハチャッキ B シリーズ	SUS3
10UNAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型リフトチャッキ AJ シリーズ	SUS14	95	10UWS	ステンレス鋼製ウエハチャッキ B シリーズ	SUS4
10UNAM	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS6	87	10UYA	ステンレス鋼製 Y 形ストレーナ A シリーズ	SUS6
10UNAMT	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS6	87	10UYAM	ステンレス鋼製 Y 形ストレーナ A シリーズ	SUS7

87

87

87

87

95

95

87

87

87

87

87

86

95

95

86

86

87

87

86

94

94

87

87

94

94

106

108 115

115

115

115

115

115

108

108

113

113 SUS36 117 SUS36

117

116

108

108

116

116

108

111

111

111 SUS30 111 SUS28

109

109

113

106

108

117

117

108

84

85

87

88

10XJPE	アルミ製バタフライ XJ シリーズ(ロングネック)	バタ2	71
10XJSPE	アルミ製バタフライ XJ シリーズ (ショートネック)	バタ2	71
125FCHI	鋳鉄製汎用ゲート	FC4	47
125FCJ	鋳鉄製汎用グローブ	FC4	47
125FCJS	鋳鉄製汎用グローブ	FC5	48
125FCL	鋳鉄製汎用ゲート	FC4	47
125FCLS	鋳鉄製汎用ゲート	FC4	47
125FCO	鋳鉄製汎用スイングチャッキ	FC5	48
125FCOS	鋳鉄製汎用スイングチャッキ	FC5	48
125FCTB	鋳鉄製汎用ボール	FC6	49
125FCTR	鋳鉄製汎用ボール	FC6	49
125FCWI	鋳鉄製汎用ゲート	FC4	47
125FCY	鋳鉄製汎用Y形ストレーナ	FC5	48
12B	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
12BLR	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 8	37
145L	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 8	37
1500SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128
1500UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS34	115
150SCJS	鋳鋼製グローブ	SC2	123
150SCLS	鋳鋼製ゲート	SC2	123
150SCOS	鋳鋼製スイングチャッキ	SC2	123
150SCTDZ	鋳鋼製ボール	SC4	125
150SCTDZ1H	鋳鋼製高温用ボール《フィルタイトシート》	SC4	125
150SCTDZ3H	鋳鋼製高温用ボール《カーボタイトシート》	SC5	126
150SCTDZ5H	鋳鋼製高温用ボール《メタルシート》	SC5	126
150SCTDZ6H	鋳鋼製高温用ボール《メタルシート》	SC5	126
150SCTB20H	新鋼製ボール	SC4	125
150SETK	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128
150SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	127
150SHB	ダクタイル鉄製バタフライ HB シリーズ	バタ 6	75
150SMBO	ダクタイル鉄製ゲート	FCD7	62
150SPB	ダクタイル鉄製グローブ	FCD7	62
150SPBO	ダクタイル鉄製ブローブ	FCD7	62
150SPDB	ダクタイル鉄製グローブ	FCD7	62
150SRB	ダクタイル鉄製スイングチャッキ	FCD7	62
150UB	ステンレス鋼製バタフライ UB シリーズ	バタ8	77
150UF3TCRSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
150UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
150UHB	ステンレス鋼製バタフライ HB シリーズ	バタフ	76
150UMA	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS9	90
150UMAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型ゲート AJ シリーズ	SUS15	96
150UMAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型ゲート AJ シリーズ	SUS15	96
150UMAM	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS9	90
150UMAMT	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS9	90
150UMAO	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS9	90
150UMAOT	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS9	90
150UMAT	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS9	90
150UMCM	ステンレス鋼製ゲート C シリーズ	SUS17	98
150UMS	ステンレス鋼製ゲートSシリーズ	SUS4	85
150UNA	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS9	90
150UNAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型リフトチャッキ AJ シリーズ	SUS15	96
150UNAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型リフトチャッキ AJ シリーズ	SUS15	96
150UNAM	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS9	90
150UNAMT	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS9	90
150UNAO	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS9	90
150UNAOT	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS9	90
150UNAT	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS9	90
150UOA	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS9	90
150UOAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型スイングチャッキ AJ シリーズ	SUS15	96
150UOAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型スイングチャッキ AJ シリーズ	SUS15	96
	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS10	91
150UOAM			

150UOAMT	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS10	91
150UOAO	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS10	91
150UOAOT	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS10	91
150UOAT	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS9	90
150UOCM	ステンレス鋼製スイングチャッキ C シリーズ	SUS17	98
150UOS	ステンレス鋼製スイングチャッキ S シリーズ	SUS4	85
150UPA	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS9	90
150UPAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型グローブ AJ シリーズ	SUS15	96
150UPAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型グローブ AJ シリーズ	SUS15	96
150UPAM	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS9	90
150UPAMT	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS9	90
150UPAO	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS9	90
150UPAOT	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS9	90
150UPAT	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS9	90
150UPAW	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13	94
150UPAWM	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13	94
150UPCM	ステンレス鋼製グローブ C シリーズ	SUS17	98
150UPDAW	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13	94
150UPDAWM	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13	94
150UPS	ステンレス鋼製グローブ S シリーズ	SUS4	85
150UTB	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109
150UTBJ	ステンレス鋼製フルジャケット型ボール	SUS36	117
150UTBJM	ステンレス鋼製フルジャケット型ボール	SUS36	117
150UTBLN	ステンレス鋼製 PFA ライニングボール	SUS35	116
 150UTBM	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109
 150UTBP	ステンレス鋼製ボールポケットレス	SUS34	115
150UTBPM	ステンレス鋼製ボールポケットレス	SUS34	115
150UTBXK	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113
150UTBXKM	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113
150UTDZ	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109
150UTDZ1H	ステンレス鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》	SUS30	111
150UTDZ3H	ステンレス鋼製高温用ボール《カーボタイトシート》	SUS31	112
150UTDZ5H	ステンレス鋼製高温用ボール《メタルシート》	SUS31	112
150UTDZ6H	ステンレス鋼製高温用ボール《メタルシート》	SUS31	112
150UTDZM	ステンレス鋼製ボール	SUS29	110
150UTDZO	ステンレス鋼製ボール	SUS29	110
150UTDZXL	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113
150UTR	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109
150UTRJ	ステンレス鋼製フルジャケット型ボール	SUS36	117
150UTRJM	ステンレス鋼製フルジャケット型ボール	SUS36	117
150UTRM	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109
16B	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 8	37
16BL	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
16DJ	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ3	72
16DJU	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ3	72
16DJUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ4	73
16FDY	ダクタイル鉄製 Y 形ストレーナ	FCD5	60
16FDYB	ダクタイル鉄製 Y 形ストレーナ	FCD5	60
16FDYBK	ダクタイル鉄製 Y 形ストレーナ	FCD5	60
16FDYK	ダクタイル鉄製 Y 形ストレーナ	FCD5	60
16SF	ダクタイル鉄製リフトチャッキ	FCD4	 59
16SFB	ダクタイル鉄製リフトチャッキ	FCD4	 59
16SHB 16SMB	ダクタイル鉄製バタフライ HB シリーズ グクタイル鉄製ゲート	バタ 6 FCD4	75 —— 59
16SMBO	ダクタイル鉄製ゲート	FCD4 FCD4	 59
16SMS	ダクタイル鉄製ゲート	FCD4	59
16SP	ダクタイル鉄製グローブ	FCD4	59
16SPB 16SPBO	ダクタイル鉄製グローブ	FCD4	59
16SPBO	ダクタイル鉄製グローブ	FCD4	59
16SRB	ダクタイル鉄製スイングチャッキ	FCD4	59
19B	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37

19BL	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37	20UMAMT	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ
1FS	青銅製 《KCP ジョイント》 水道用ポリエチレン管金属継手	給装 6	35	20UMAO	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ
1FT	青銅製《KCP ジョイント》 水道用ポリエチレン管金属継手	給装 8	37	20UMAOT	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ
1KL	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 8	37	20UMAT	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ
1L	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 8	37	20UNA	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ
1MS	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 6	35	20UNAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型リフトチャッキ AJ シリーズ
1MSL	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 7	36	20UNAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型リフトチャッキ AJ シリーズ
1MSR	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 7	36	20UNAM	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ
1OS	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 6	35	20UNAMT	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ
1OSR	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 6	35	20UNAO	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ
1PE	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37	20UNAOT	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ
-					
1QL	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装8	37	20UNAT	ステンレス鋼製Jフトチャッキ A シリーズ
15	青銅製《KCPジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 6	35	20UOA	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ
1SS	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 7	36	20UOAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型スイングチャッキ AJ シリーズ
1SSR	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 7	36	20UOAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型スイングチャッキ AJ シリーズ
1T	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 7	36	20UOAM	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ
1VS	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 7	36	20UOAMT	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ
1VSG	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 7	36	20UOAO	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ
1VSP	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 7	36	20UOAOT	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ
1VSP-TS	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手	給装 7	36	20UOAT	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ
20DJUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ4	73	20UPA	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ
20FDY	ダクタイル鉄製 Y形ストレーナ	FCD7	62	20UPAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型グローブ AJ シリーズ
20FDYB	ダクタイル鉄製 Y 形ストレーナ	FCD7	62	20UPAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型グローブ AJ シリーズ
20SCJS	鋳鋼製グローブ	SC1	122	20UPAM	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ
20SCLS	鋳鋼製ゲート	SC1	122	20UPAMT	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ
20SCOS	・	SC1	122	20UPAO	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ
20SCTDZ	鋳鋼製ボール	SC3	124	20UPAOT	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ
20SCTDZ1H	鋳鋼製高温用ボール《フィルタイトシート》	SC4	125	20UPAT	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ
				20UPAW	
20SCTDZ5H	鋳鋼製高温用ボール《カーボタイトシート》	SC5	126		ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ
20SCTDZ5H	鋳鋼製高温用ボール《メタルシート》	SC5	126	20UPAWM	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ
20SCTDZ6H	鋳鋼製高温用ボール《メタルシート》	SC5	126	20UTDZ	ステンレス鋼製ボール
20SCTR	鋳鋼製ボール	SC3	124	20UTDZ1H	ステンレス鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》
20SDBOW	ダクタイル鉄製ベローズシールグローブ	FCD5	60	20UTDZ3H	ステンレス鋼製高温用ボール 《カーボタイトシート》
20SDL	ダクタイル鉄製 20K ガス用グローブ	ガス 3	180	20UTDZ5H	ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》
20SDLB	ダクタイル鉄製 20K ガス用グローブ	ガス 3	180	20UTDZ6H	ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》
20SDLBO	ダクタイル鉄製 20K ガス用グローブ	ガス 3	180	20UTDZM	ステンレス鋼製ボール
20SF3TCRS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	127	20UTDZO	ステンレス鋼製ボール
20SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	127	20UTDZXL	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ
20SLB	ダクタイル鉄製ゲート	FCD6	61	20UTR	ステンレス鋼製ボール
20SLBO	ダクタイル鉄製ゲート	FCD6	61	20UTRM	ステンレス鋼製ボール
20SLS	ダクタイル鉄製ゲート	FCD6	61	20UWS	ステンレス鋼製ウエハチャッキ B シリーズ
20SN	ダクタイル鉄製リフトチャッキ	FCD6	61	20UYA	ステンレス鋼製 Y 形ストレーナ A シリーズ
20SNB	ダクタイル鉄製リフトチャッキ	FCD6	61	245L	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手
20SNDB	ダクタイル鉄製 20K ガス用リフトチャッキ	ガス 3	180	29B	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手
20SOB	ダクタイル鉄製スイングチャッキ	FCD6	61	2FS	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手
20ST	ダクタイル鉄製ボール	FCD8	63	2FT	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手
20STB	ダクタイル鉄製ボール	FCD8	63	2GTHM	銅合金製都市ガス消費設備用ボールガス栓
20STL	ダクタイル鉄製 20K ガス用ボール	ガス 2	179	2L	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手
20STLB	ダクタイル鉄製 20K ガス用ボール	ガス 2	179	2MS	青銅製《KCPジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手
20SWZ	ダクタイル鉄製ウエハチャッキ	FCD6	61	2OS	青銅製《KCPジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手
20SWZU	ダクタイル鉄製ウエハチャッキ	FCD6	61	2PE	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手
20SY	ダクタイル鉄製グローブ	FCD5	60	2QL	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手
20SYB	ダクタイル鉄製グローブ	FCD5	60	25	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手
20SYBO	ダクタイル鉄製グローブ	FCD5	60	2SS	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手
20SYBOW	ダクタイル鉄製ベローズシールグローブ	FCD5	60	2T	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手
20UF3TCRSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114	2TSET	空圧式 B シリーズアクチェータ取付セット部品
20UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114	2VSG	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手
20UMA	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS7	88	2VSP	青銅製《KCP ジョイント》水道用ポリエチレン管金属継手
20UMAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型ゲート AJ シリーズ	SUS14		3000SCTK	鋳鋼製ボール
20UMAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型ゲート AJ シリーズ	SUS14		300SCJS	鋳鋼製グローブ
20UMAM	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS7	88	300SCLS	鋳鋼製ゲート
uvi	resumer 1 118 2 CT	2007			

SUS7

SUS7

SUS7

SUS7

SUS8

SUS14

SUS15

SUS8

SUS8

SUS8

SUS8

SUS8

SUS8

SUS15

SUS15

SUS8

SUS8

SUS8

SUS8

SUS8

SUS14

SUS14

SUS7

SUS7

SUS8

SUS8

SUS7

SUS13

SUS13 SUS28

SUS30

SUS30

SUS30

SUS30

SUS28

SUS28

SUS32

SUS27

SUS27

SUS4

SUS8

給装8

給装8

給装 6 給装 8

ガス 1 給装 8

給装6

給装 6

給装8

給装 8 給装 6

給装 7

給装7

自動 26

給装 7

給装7

SC3

SC2

SC2

88

88

88

88

89

95

96

89

89

89

89

89

89

96

96

89

89

89

89 89

88

95

95

88

88

89

89

88

94

109

111

111

111

111

109

109

113

108

108

85

89

37

37 35

37 178

37

35

35

37 37

35

36

36

155

36

36

124

123

123

300SCOS	鋳鋼製スイングチャッキ	SC2	123
300SCTDZ	鋳鋼製ボール	SC4	125
300SCTDZ1H	鋳鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》	SC4	125
300SCTDZ3H	鋳鋼製高温用ボール 《カーボタイトシート》	SC5	126
300SCTDZ5H	鋳鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SC5	126
300SCTDZ6H	鋳鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SC6	127
300SCTR	鋳鋼製ボール	SC4	125
300SF3TCRS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128
300SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128
300SLBO	ダクタイル鉄製ゲート	FCD8	63
300SOB	ダクタイル鉄製スイングチャッキ	FCD8	63
300SYB	ダクタイル鉄製グローブ	FCD8	63
300SYBO	ダクタイル鉄製グローブ	FCD8	63
300UF3TCRSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
300UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
300UMA	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS10	91
300UMAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型ゲート AJ シリーズ	SUS16	97
300UMAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型ゲート AJ シリーズ	SUS16	97
300UMAM	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS10	91
300UMAO	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS10	91
300UMCM	ステンレス鋼製ゲートCシリーズ	SUS17	98
300UMS	ステンレス鋼製ゲートSシリーズ	SUS4	85
300UNA	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS11	92
300UNAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型リフトチャッキ AJ シリーズ	SUS16	97
300UNAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型リフトチャッキ AJ シリーズ	SUS16	97
300UNAM	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS11	92
300UNAO	ステンレス鋼製リフトチャッキ A シリーズ	SUS11	92
300UOA	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS11	92
300UOAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型スイングチャッキ AJ シリーズ	SUS16	97
300UOAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型スイングチャッキ AJ シリーズ	SUS16	97
300UOAM	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS11	92
300UOAO	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS11	92
300UOCM	ステンレス鋼製スイングチャッキ C シリーズ	SUS17	98
300UOS	ステンレス鋼製スイングチャッキ S シリーズ	SUS4	85
300UPA	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS10	91
300UPAJ	ステンレス鋼製フルジャケット型グローブ AJ シリーズ	SUS16	97
300UPAJM	ステンレス鋼製フルジャケット型グローブ AJ シリーズ	SUS16	97
300UPAM	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS10	91
300UPAO	ステンレス網製グローブ A シリーズ	SUS11	92
300UPAW	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13	94
300UPAWM	ステンレス鋼製ベローズシールグローブ A シリーズ	SUS13	94
300UPCM	ステンレス鋼製グローブ C シリーズ	SUS17	98
300UPS	ステンレス鋼製グローブSシリーズ	SUS4	85
300UTDZ	ステンレス鋼製ボール	SUS29	110
300UTDZ1H	ステンレス鋼製高温用ボール《フィルタイトシート》	SUS30	111
300UTDZ3H	ステンレス鋼製高温用ボール《カーボタイトシート》	SUS31	112
300UTDZ5H	ステンレス鋼製高温用ボール《メタルシート》	SUS31	112
300UTDZ6H	ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SUS31	112
300UTDZM	ステンレス鋼製ボール	SUS29	110
300UTDZO	ステンレス鋼製ボール	SUS29	110
300UTDZXL	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113
300UTR	ステンレス鋼製ボール	SUS29	110
4DJSET	空圧式 B シリーズアクチェータ取付セット部品	自動 26	155
5FCM	鋳鉄製 JIS 規格ゲート	FC1	44
5FCMN	鋳鉄製ナイロン 11 ライニング JIS 規格ゲート	給水 5 FC2	22 45
5FL	青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
5FS	青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
5OL	青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
5OS	青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手	給装8	37
5UB	ステンレス鋼製バタフライ UB シリーズ	バタフ	76
		バタフ バタ 6	76 75

5UMK	ステンレス鋼製ゲート K シリーズ	SUS5	86
600SCJS	鋳鋼製グローブ	SC2	123
600SCLS	鋳鋼製ゲート	SC2	123
600SCOS	鋳鋼製スイングチャッキ	SC2	123
600SF3TCRS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128
600SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128
600UF3TCRSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
600UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
600UMA	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS12	93
600UMAM	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS12	93
600UMAO	ステンレス鋼製ゲート A シリーズ	SUS12	93
600UOA	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS12	93
600UOAM	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS12	93
600UOAO	ステンレス鋼製スイングチャッキ A シリーズ	SUS12	93
600UPA	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS12	93
600UPAM	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS12	93
600UPAO	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS12	93
600UTB	ステンレス鋼製ボール	SUS29	110
600UTBM	ステンレス鋼製ボール	SUS29	110
7.5FCLUS	鋳鉄製下水道用ゲート	下水 1	52
7.5FCORS	鋳鉄製下水道用スイングチャッキ	下水2	53
7.5FCOUS	鋳鉄製下水道用スイングチャッキ	下水 2	53
7FL	青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手	給装 8	37
70L	青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手	給装 8	37
7OS	青銅・黄銅製一般管用ポリエチレン管金属継手	給装 8	37
800SCTK	鋳鋼製ボール	SC3	124
900SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128
900UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS34	115

A			
А	青銅製汎用グローブ	BC1	6
AAV-	排水用通気弁 <通気番>	関製 1	182
AAVC-	屋外用力バー付排水用通気弁 <通気番 >	関製 1	182
AAVJ-75X	排水用通気一体型継手 <通気番ナルト>	関製 1	182
AAVM-FP	低位設置型排水用通気弁<通気番マルチ>	関製 1	182
AAVM-FU	低位設置型排水用通気弁<通気番マルチ>	関製 1	182
AAVM-VP	低位設置型排水用通気弁<通気番マルチ>	関製 1	182
AAVM-VU	低位設置型排水用通気弁<通気番マルチ>	関製 1	182
AAVP-H	排水用ミニ通気弁<通気番ぷち>	関製 1	182
AAVP-K	排水用ミニ通気弁 <通気番ぷち>	関製 1	182
AAVP-L	排水用ミニ通気弁<通気番ぷち>	関製 1	182
AAVP-P	排水用ミニ通気弁<通気番ぷち>	関製 1	182
AAVS-	排水用通気弁 < 通気番スイングタイプ >	関製 1	182
AAVST-	排水用通気弁(点検口付き)<通気番スイングタイプ>	関製 1	182

В			
B-	空圧式アクチェータ (B 型複作動)	自動 26	155
B-10A	空圧式アクチェータ付ダンパー (B 型複作動)	自動 36	165
B-10D	空圧式アクチェータ付ダンパー (B 型複作動)	自動 36	165
B-10DJ	空圧式アクチェータ付バタフライ(B 型複作動)	自動 33	162
B-10DJU	空圧式アクチェータ付バタフライ(B 型複作動)	自動 33	162
B-10DJUE	空圧式アクチェータ付バタフライ(B 型複作動)	自動 33	162
B-10FCT	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 26	155
B-10FCTB	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 26	155
B-10FCTB2L	空圧式アクチェータ付ボール(B 型複作動)<三方>	自動 26	155
B-10FCTR	空圧式アクチェータ付ボール(B 型複作動)	自動 26	155
B-10FCTR2L	空圧式アクチェータ付ボール(B 型複作動)<三方>	自動 26	155
B-10FJUF	空圧式アクチェータ付バタフライ(B 型複作動)	自動 34	163
B-10LJF	空圧式アクチェータ付バタフライ(B 型複作動)	自動 34	163
B-10SCTDZ	空圧式アクチェータ付ボール(B 型複作動)	自動 29	158
B-10SHB	空圧式アクチェータ付バタフライ(B 型複作動)	自動 34	163

209

B-10STBF	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 27	156
B-10UB	空圧式アクチェータ付バタフライ (B型複作動)	自動 34	163
B-10UHB	空圧式アクチェータ付バタフライ (B型複作動)	自動 34	163
B-10UT	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 27	156
B-10UTB	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 27	156
B-10UTB4LA	空圧式アクチェータ付ボール(B 型複作動)<三方>	自動 28	157
B-10UTB4TA	空圧式アクチェータ付ボール(B 型複作動)<三方>	自動 28	157
B-10UTBD	空圧式アクチェータ付ボール(B 型複作動)	自動 27	156
B-10UTBLN	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 28	157
B-10UTBM	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 27	156
B-10UTBT	空圧式アクチェータ付ボール(B 型複作動)	自動 28	157
B-10UTBTM	空圧式アクチェータ付ボール(B 型複作動)	自動 28	157
B-10UTDZ	空圧式アクチェータ付ボール(B 型複作動)	自動 27	156
B-10UTDZM	空圧式アクチェータ付ボール(B 型複作動)	自動 27	156
B-10UTR	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 27	156
B-10UTRM	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動)	自動 27	156
B-10UVC	空圧式アクチェータ付ハポート (B 型複作動)	自動 29	158
B-10UVCT	空圧式アクチェータ付ハポート (B 型複作動)	自動 29	158
B-150SCTDZ	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 29	158
B-1503CTD2	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 28	157
B-150UTBM	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 28	157
B-150UTDZ B-150UTDZM	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動)	自動 28	157 —— 157
B-150UTR	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動)	自動 28	157
B-150UTRM	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動)	自動 28	157
B-150UVC	空圧式アクチェータ付ハポート(B型複作動)	自動 29	158
B-150UVCT	空圧式アクチェータ付ハポート (B型複作動)	自動 29	158
B-16DJ	空圧式アクチェータ付バタフライ (B 型複作動)	自動 33	162
B-16DJU	空圧式アクチェータ付バタフライ (B 型複作動)	自動 33	162
B-16DJUE	空圧式アクチェータ付バタフライ(B 型複作動)	自動 34	163
B-20DJUE	空圧式アクチェータ付バタフライ (B 型複作動)	自動 34	163
B-20STB	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動)	自動 27	156
B-20STB BCGV	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルパルプ	自動 27 BC10	156 15
B-20STB	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ	自動 27	156
B-20STB BCGV BCGVL BH	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ	自動 27 BC10	156 15 15 6
B-20STB BCGV BCGVL	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS型単作動)	自動 27 BC10 BC10	156 15 15
B-20STB BCGV BCGVL BH	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ	自動 27 BC10 BC10 BC1	156 15 15 6
B-20STB BCGV BCGVL BH BS-	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS型単作動)	自動 27 BC10 BC10 BC1 BC1 自動 26	156 15 15 6 155
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ダンパー (BS型単作動)	自動 27 BC10 BC10 BC1 自動 26 自動 36	156 15 15 6 155 165
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10D	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ダンパー (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ダンパー (BS型単作動)	自動 27 BC10 BC10 BC1 自動 26 自動 36	156 15 15 6 155 165
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10D BS-10DJ	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ダンパー (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ダンパー (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ダンプー (BS型単作動)	自動 27 BC10 BC10 BC1 自動 26 自動 36 自動 36	156 15 15 6 155 165 165
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10D BS-10DJ BS-10DJU	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ダンパー (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ダンパー (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付パタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付パタフライ (BS型単作動)	自動 27 BC10 BC10 BC1 自動 26 自動 36 自動 35 自動 35	156 15 15 6 155 165 165 164
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10D BS-10DJ BS-10DJU BS-10DJUE	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ダンパー (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ダンパー (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付パタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付パタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付パタフライ (BS型単作動)	自動 27 BC10 BC10 BC1 自動 26 自動 36 自動 35 自動 35	156 15 15 6 155 165 165 164 164
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10D BS-10DJ BS-10DJU BS-10DJUE BS-10FCT	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ダンパー (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付グンパー (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付パタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付パタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付パタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付パタフライ (BS 型単作動)	自動 27 BC10 BC10 自動 26 自動 36 自動 35 自動 35 自動 35	156 15 15 6 155 165 165 164 164 164
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10D BS-10DJ BS-10DJU BS-10DJUE BS-10FCT BS-10FCTB	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ダンパー (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ダンパー (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付パタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付パタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付パタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付パタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付パタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ポール (BS型単作動)	自動 27 BC10 BC10 自動 26 自動 36 自動 35 自動 35 自動 35	156 15 15 6 155 165 165 164 164 164 159
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10D BS-10DJ BS-10DJUE BS-10DJUE BS-10FCT BS-10FCTB	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ダンパー (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動)	自動 27 BC10 BC10 BC1 自動 26 自動 36 自動 35 自動 35 自動 35 自動 30 自動 30	156 15 15 6 155 165 165 164 164 159 159
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10D BS-10DJ BS-10DJUE BS-10FCT BS-10FCTB BS-10FCTR	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ダンパー (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ダンパー (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付バタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付バタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付バタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付バタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動)	自動 27 BC10 BC10 BC1 自動 26 自動 36 自動 35 自動 35 自動 35 自動 30 自動 30	156 15 15 6 155 165 165 164 164 159 159
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10D BS-10DJ BS-10DJU BS-10DJUE BS-10FCT BS-10FCTB BS-10FCTR BS-10FCTR2L	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ダンパー (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付パタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付パタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付パタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付パタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動)	自動 27 BC10 BC10 自動 26 自動 36 自動 35 自動 35 自動 35 自動 30 自動 30	156 15 15 6 155 165 165 164 164 159 159 159
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10DJ BS-10DJU BS-10DJUE BS-10FCT BS-10FCTB BS-10FCTR BS-10FCTR BS-10FCTR BS-10FCTR BS-10FCTR	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ダンパー (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付グンパー (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付バタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付バタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付バタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動)	自動 27 BC10 BC10 自動 26 自動 36 自動 35 自動 35 自動 35 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30	156 15 15 6 155 165 165 164 164 159 159 159 159
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10DJ BS-10DJU BS-10DJUE BS-10FCT BS-10FCTB BS-10FCTR	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ダンパー (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動)	自動 27 BC10 BC10 BC10 自動 26 自動 36 自動 35 自動 35 自動 35 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30	156 15 15 165 165 164 164 159 159 159 159 164 165
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10DJ BS-10DJU BS-10DJUE BS-10FCTB BS-10FCTB BS-10FCTR BS-10FCTR BS-10FCTR2L BS-10FCTR2L BS-10FCTR2L BS-10FCTR2L BS-10FCTR2L BS-10FCTR2L BS-10FCTR2L BS-10FCTR2L	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動)	自動 27 BC10 BC10 BC10 自動 26 自動 36 自動 35 自動 35 自動 35 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30	156 15 15 165 165 164 164 159 159 159 159 164 165 161
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10DJ BS-10DJU BS-10DJUE BS-10FCT BS-10FCTB BS-10FCTR BS-10FCTR BS-10FCTR2L	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動)	自動 27 BC10 BC10 BC10 自動 26 自動 36 自動 35 自動 35 自動 35 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30	156 15 15 165 165 164 164 164 159 159 159 159 164 165 161
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10DJ BS-10DJU BS-10DJUE BS-10FCTB BS-10FCTB BS-10FCTR	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動)	自動 27 BC10 BC10 自動 26 自動 36 自動 35 自動 35 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30	156 15 15 165 165 164 164 159 159 159 164 165 161 161
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10DJ BS-10DJU BS-10DJUE BS-10FCTB BS-10FCTB BS-10FCTR	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ダンパー (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動)	自動 27 BC10 BC10 自動 26 自動 36 自動 35 自動 35 自動 35 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30	156 15 15 165 165 164 164 159 159 159 159 164 165 161 161 161
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10DJ BS-10DJU BS-10DJUE BS-10FCTB BS-10FCTB BS-10FCTR2L BS-10FCTR2	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付グンパー (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動)	自動 27 BC10 BC10 BC10 自動 26 自動 36 自動 35 自動 35 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30	156 15 15 165 165 164 164 159 159 159 159 164 165 161 161 161 165
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10DJ BS-10DJU BS-10DJUE BS-10FCT BS-10FCTB BS-10FCTR BS-10FCTR2L B	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS 型単作動)	自動 27 BC10 BC10 BC10 自動 26 自動 36 自動 35 自動 35 自動 30 自動 30	156 15 15 165 165 164 164 169 159 159 159 164 165 161 161 164 159 165
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10DJ BS-10DJU BS-10DJUE BS-10FCT BS-10FCTB BS-10FCTR BS-10FCTR2L BS-10FCTR2L BS-10FCTR2L BS-10FCTR2L BS-10FCTR2L BS-10STDF BS-10STDF BS-10SCTDZ BS-10SCTDZ BS-10STBF BS-10UB BS-10UHB BS-10UT	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ダンパー (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS 型単作動)	自動 27 BC10 BC10 自動 26 自動 36 自動 35 自動 35 自動 30 自動 35 自動 35 自動 36 自動 32 自動 32 自動 32 自動 32	156 15 15 165 165 164 164 164 159 159 159 159 161 161 161 161 162 159
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10D BS-10DJ BS-10DJUE BS-10FCTB BS-10FCTB BS-10FCTR BS-10FCTR BS-10FCTR BS-10FCTR BS-10FCTR BS-10FCTR BS-10FCTR BS-10FCTR BS-10FCTR BS-10LJF BS-10LJF BS-10SCTDZ BS-10SCTDZ BS-10SCTDZ BS-10SCTDZ BS-10SCTB BS-10STBF BS-10UB BS-10UB BS-10UT BS-10UTB	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS型単作動)	自動 27 BC10 BC10 自動 26 自動 36 自動 35 自動 35 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 35 自動 36 自動 35 自動 35 自動 35	156 15 15 165 165 164 164 159 159 159 165 161 161 165 164 159
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10DJ BS-10DJU BS-10DJUE BS-10FCTB BS-10FCTB BS-10FCTR BS-10FCTR2L BS-10FCTR2L BS-10FCTR2L BS-10FCTR2L BS-10FCTR2L BS-10SCTDZ BS-10SCTDZ BS-10SCTDZ BS-10SCTB BS-10STBF BS-10UB BS-10UB BS-10UT BS-10UTB BS-10UTB	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動)	自動 27 BC10 BC10 BC10 自動 36 自動 35 自動 35 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 35 自動 36 自動 35 自動 35 自動 35 自動 35 自動 36 自動 36 自動 37 自動 30 自動 30 自由 自動 30 自由 自由 自	156 15 15 165 165 164 164 159 159 159 165 161 161 165 165 161 165 165 161 165 165
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10D BS-10DJ BS-10DJUE BS-10FCTB BS-10FCTB BS-10FCTR BS-10FCTR BS-10FCTR2L BS-1	空圧式アクチェータ付ボール (B型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) < 三方 >	自動 27 BC10 BC10 自動 26 自動 36 自動 35 自動 35 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 30 自動 35 自動 36 自動 36 自動 36 自動 36 自動 36 自動 36 自動 36 自動 36 自動 36 自動 30 自動 30	156 15 15 165 165 164 164 159 159 159 161 161 164 159 165 161 164 159 165 161 165 161 164 159
B-20STB BCGV BCGVL BH BS- BS-10A BS-10DJ BS-10DJU BS-10DJUE BS-10FCT BS-10FCTB BS-10FCTR BS-10FCTR2L BS-10FCTR2L BS-10FCTR2L BS-10FCTR2L BS-10FUF BS-10SCTDZ BS-10SCTDZ BS-10SCTR BS-10STBF BS-10UB BS-10UTB BS-10UTB BS-10UTB4LA BS-10UTB4TA	空圧式アクチェータ付ボール (B 型複作動) 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製圧力計用ニードルバルブ 青銅製汎用グローブ 空圧式アクチェータ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボクフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付がタフライ (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動) 空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動)	自動 27 BC10 BC10 自動 26 自動 36 自動 35 自動 35 自動 30 自動 32 自動 32 自動 35 自動 32 自動 32 自動 35 自動 32 自動 32 自動 35	156 15 15 165 165 164 164 164 159 159 159 161 161 161 165 164 159 165 164 159 165 164 159 165 164 165 161 161 164

BS-10UTBT	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 31	160
BS-10UTBTM	空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動)	自動 32	161
BS-10UTDZ	空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動)	自動 31	160
BS-10UTDZM	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 31	160
BS-10UTR	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 31	160
BS-10UVC	空圧式アクチェータ付ハポート (BS 型単作動)	自動 33	162
BS-10UVCT	空圧式アクチェータ付ハポート (BS 型単作動)	自動 33	162
BS-150SCTDZ	空圧式アクチェータ付ボール (BS 型単作動)	自動 32	161
BS-150SCTR	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 32	161
BS-150UTB	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 31	160
BS-150UTBM	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 31	160
BS-150UTDZ	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 31	160
BS-150UTDZM	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 31	160
BS-150UTR	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 31	160
BS-150UVC	空圧式アクチェータ付ハポート (BS 型単作動)	自動 33	162
BS-150UVCT	空圧式アクチェータ付ハポート (BS 型単作動)	自動 33	162
BS-16DJ	空圧式アクチェータ付バタフライ(BS 型単作動)	自動 35	164
BS-16DJU	空圧式アクチェータ付バタフライ(BS 型単作動)	自動 35	164
BS-16DJUE	空圧式アクチェータ付バタフライ(BS 型単作動)	自動 35	164
BS-20DJUE	空圧式アクチェータ付バタフライ(BS 型単作動)	自動 35	164
BS-20STB	空圧式アクチェータ付ボール(BS 型単作動)	自動 30	159
BS15-	青銅製定流量弁<バランサー>	BC10	15
BS20-	青銅製定流量弁<バランサー>	BC10	15
BSGV	黄銅製圧力計用ニードルバルブ	BC10	15
BSGVL	黄銅製圧力計用ニードルバルブ	BC10	15
BSS15-	青銅製定流量弁<バランサー>	BC10	15
BSS20-	青銅製定流量弁<バランサー>	BC10	15
BSS25-	青銅製定流量弁<バランサー>	BC10	15
BSW-	空圧式アクチェータ(BSW 型単作動)	自動 26	155
· ·		·	_

С			
(C)WMRT-CLCH	メータユニット W Mシリーズ・減圧弁付	給水 6	23
(C)WMUT-CLC	メータユニット W Mシリーズ・減圧弁付	給水 6	23
(C)WURT-CLGH	メータユニット WU シリーズ・減圧弁付	給水 6	23
(C)WURT-CLGM	メータユニット WU シリーズ・減圧弁付	給水 6	23
(C)WUT-CLG	メータユニット WU シリーズ・減圧弁無	給水 6	23
С	青銅製汎用グローブ	BC1	6
C-10UTWE	空圧式アクチェータ付ボール(C 型複作動)	自動 14	143
C-5UTWE	空圧式アクチェータ付ボール(C 型複作動)	自動 14	143
C-TE	空圧式アクチェータ付ボール(C 型複作動)	自動 13	142
C-TE <j0j01></j0j01>	空圧式アクチェータ付ボール(C 型複作動)	自動 13	142
C-TFE	空圧式アクチェータ付ボール(C 型複作動)	自動 13	142
C-TLE	空圧式アクチェータ付ボール(C 型複作動)	自動 13	142
C-TLE <j0j01></j0j01>	空圧式アクチェータ付ボール(C 型複作動)	自動 13	142
C-TNE	空圧式アクチェータ付ボール(C 型複作動)<三方>	自動 13	142
C-TNE <j0j01></j0j01>	空圧式アクチェータ付ボール(C 型複作動)< 三方 >	自動 13	142
C-UTE	空圧式アクチェータ付ボール(C 型複作動)	自動 13	142
C-UTE <j0j03></j0j03>	空圧式アクチェータ付ボール(C 型複作動)	自動 13	142
C-UTFE	空圧式アクチェータ付ボール(C 型複作動)	自動 14	143
C-UTGE	空圧式アクチェータ付ボール(C 型複作動)	自動 13	142
C-UTGE <jpf01></jpf01>	空圧式アクチェータ付ボール(C 型複作動)	自動 14	143
C-UTKLAHE <j0j05></j0j05>	空圧式アクチェータ付ボール(C 型複作動)	自動 14	143
C-UTNE	空圧式アクチェータ付ボール(C 型複作動)< 三方 >	自動 14	143
CA	青銅製汎用グローブ	BC1	6
CFH	黄銅製汎用銅管接続用ゲート	BC8	13
CFS	黄銅製汎用銅管接続用ゲート	BC8	13
CH	青銅製汎用銅管接続用ゲート	BC8	13
CLN	鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格ゲート	給水 2	19
CMN	鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格ゲート	給水2	19
CRN	鉛フリーキーパロイ製スイングチャッキ	給水3	20
CS-10UTWE	空圧式アクチェータ付ボール (CS 型単作動)	自動 15	144

CS-5UTWE	空圧式アクチェータ付ボール	(CS 型単作動)	自動 15	144
CS-TE	空圧式アクチェータ付ボール	(CS 型単作動)	自動 14	143
CS-TE <j0j01></j0j01>	空圧式アクチェータ付ボール	(CS 型単作動)	自動 14	143
CS-TFE	空圧式アクチェータ付ボール	(CS 型単作動)	自動 14	143
CS-TLE	空圧式アクチェータ付ボール	(CS 型単作動)	自動 14	143
CS-TNE	空圧式アクチェータ付ボール	(CS 型単作動) <三方>	自動 14	143
CS-UTE	空圧式アクチェータ付ボール	(CS 型単作動)	自動 15	144
CS-UTE <j0j03></j0j03>	空圧式アクチェータ付ボール	(CS 型単作動)	自動 15	144
CS-UTFE	空圧式アクチェータ付ボール	(CS 型単作動)	自動 15	144
CS-UTGE	空圧式アクチェータ付ボール	(CS 型単作動)	自動 15	144
CS-UTKLAHE <j0j05></j0j05>	空圧式アクチェータ付ボール	(CS 型単作動)	自動 15	144
CS-UTNE	空圧式アクチェータ付ボール	(CS 型単作動) <三方>	自動 15	144
CTLN	鉛フリーキーパロイ製ロング	ネックボール	給水3	20
CY	青銅製銅管接続用Y形ストレ	ーナ	BC8	13
CYNK	鉛フリーキーパロイ製Y形スト	トレーナ	給水3	20
CYR	青銅製銅管接続用 Y 形スイン	·/グチャッキ	BC8	13

D			
D	青銅製汎用グローブ	BC1	6
DBH	青銅製汎用グローブ	BC1	6

E				
E	青銅製汎用ゲート		BC2	7
E-10FCLUS	鋳鉄製下水道用電動アクチェー	タ付ゲート	下水 1	52
E-7.5FCLUSK	鋳鉄製下水道用電動アクチェー	タ付ゲート	下水 1	52
EA100-TE	小型電動アクチェータ付ボール	(EA型ON-OFF)	自動 1	130
EA100-TE <j0j02></j0j02>	小型電動アクチェータ付ボール	(EA型ON-OFF)	自動 1	130
EA100-TFE	小型電動アクチェータ付ボール	(EA型ON-OFF)	自動 1	130
EA100-TLE	小型電動アクチェータ付ボール	(EA型ON-OFF)	自動 1	130
EA100-TLE <j0j02></j0j02>	小型電動アクチェータ付ボール	(EA 型 ON-OFF)	自動 1	130
EA100-TLEK	小型電動アクチェータ付ボール	(EA 型 ON-OFF)	自動 1	130
EA100-TNE	小型電動アクチェータ付ボール	(EA型ON-OFF) <三方>	自動 1	130
EA100-TNE <j0j02></j0j02>	小型電動アクチェータ付ボール	(EA型ON-OFF) <三方>	自動 1	130
EA100-UTE	小型電動アクチェータ付ボール	(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA100-UTE <j0j04></j0j04>	小型電動アクチェータ付ボール	(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA100-UTEX	小型電動アクチェータ付ボール	(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA100-UTEX <jm201></jm201>	小型電動アクチェータ付ボール	(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA100-UTFE	小型電動アクチェータ付ボール	(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA100-UTGE	小型電動アクチェータ付ボール	(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA100-UTGE <jpf01></jpf01>	小型電動アクチェータ付ボール	(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA100-UTKLAHE	小型電動アクチェータ付ボール	(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA100-UTNE	小型電動アクチェータ付ボール	(EA型ON-OFF) <三方>	自動 2	131
EA200-TE	小型電動アクチェータ付ボール	(EA 型 ON-OFF)	自動 1	130
EA200-TE <j0j02></j0j02>	小型電動アクチェータ付ボール	(EA型ON-OFF)	自動 1	130
EA200-TFE	小型電動アクチェータ付ボール	(EA型ON-OFF)	自動 1	130
EA200-TLE	小型電動アクチェータ付ボール	(EA型ON-OFF)	自動 1	130
EA200-TLE <j0j02></j0j02>	小型電動アクチェータ付ボール	(EA 型 ON-OFF)	自動 1	130
EA200-TLEK	小型電動アクチェータ付ボール	(EA 型 ON-OFF)	自動 1	130
EA200-TNE	小型電動アクチェータ付ボール	(EA型ON-OFF) <三方>	自動 1	130
EA200-TNE <j0j02></j0j02>	小型電動アクチェータ付ボール	(EA型ON-OFF) <三方>	自動 1	130
EA200-UTE	小型電動アクチェータ付ボール	(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA200-UTE <j0j04></j0j04>	小型電動アクチェータ付ボール	(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA200-UTEX	小型電動アクチェータ付ボール	(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA200-UTEX <jm201></jm201>	・小型電動アクチェータ付ボール	(EA型ON-OFF)	自動 2	131
EA200-UTFE	小型電動アクチェータ付ボール	(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA200-UTGE	小型電動アクチェータ付ボール	(EA 型 ON-OFF)	自動 2	131
EA200-UTGE <jpf01></jpf01>	小型電動アクチェータ付ボール	(EA型ON-OFF)	自動 2	131
EA200-UTKLAHE	小型電動アクチェータ付ボール	(EA型ON-OFF)	自動 2	131
EA200-UTNE	小型電動アクチェータ付ボール	(EA型ON-OFF) <三方>	自動 2	131
EAE100-TE	小型電動アクチェータ付ボール	(EAE 型単作動)	自動 4	133
EAE100-TKSE	小型電動アクチェータ付ボール	(EAE 型単作動)	自動 4	133

EAE100-TNE	小型電動アクチェータ付ボール(EAE 型単作動)<三方>	自動 4	133
EAE100-UTE	小型電動アクチェータ付ボール(EAE 型単作動)	自動 4	133
EAE200-TE	小型電動アクチェータ付ボール(EAE 型単作動)	自動 4	133
EAE200-TKSE	小型電動アクチェータ付ボール(EAE 型単作動)	自動 4	133
EAE200-TNE	小型電動アクチェータ付ボール(EAE 型単作動)<三方>	自動 4	133
EAE200-UTE	小型電動アクチェータ付ボール(EAE 型単作動)	自動 4	133
EAH100-TNVE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型 180 正逆回転) <三方>	自動 1	130
EAH200-TNVE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型 180 正逆回転) <三方>	自動 1	130
EAL100-TE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)	自動 3	132
EAL100-TFE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)	自動 3	132
EAL100-TLE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)	自動 3	132
EAL100-TNE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90正逆回転) <三方>	自動 3	132
EAL100-UTE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)	自動 3	132
EAL100-UTFE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)	自動 3	132
EAL100-UTGE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)	自動 3	132
EAL100-UTNE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90'正逆回転) <三方>		132
EAL200-TE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)		132
EAL200-TFE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)		132
EAL200-TLE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)		132
EAL200-TNE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 901正逆回転) < 三方 >		132
EAL200-UTE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)		132
EAL200-UTFE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)		132
EAL200-UTGE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90°正逆回転)		132
EAL200-UTNE	小型電動アクチェータ付ボール (EA 型リレー内蔵 90 正逆回転) <三方>		132
EBH			7
ED12-TE	青銅製汎用ゲート United Table 11 (ED TH ON OFF)	BC2	133
ED12-TE ED12-UTE	小型電動アクチェータ付ボール (ED 型 ON-OFF)	自動 4	133
	小型電動アクチェータ付ボール (ED型 ON-OFF)	自動 4	133
ED24-TE	小型電動アクチェータ付ボール (ED型 ON-OFF)	自動 4	
	小型電動アクチェータ付ボール (ED型 ON-OFF)	自動 4	133
ED24-UTE	小型電動アクチェータ付ボール (ED型 ON-OFF)	自動 4	133
EKE100-10FCTB	小型電動アクチェータ付ボール (ED型 ON-OFF)	自動 4	133
EKE100-10FCTB EKE100-10STLBS	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール (EKE 型単作動)	自動8	137
EKE100-1031EB3	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製ボール(EKE 型単作動) 電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール(EKE 型単作動)	ガス3	180 137
EKE200-10FCTB	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール(EKE 型単作動)	自動8	137
EKE200-10FCTB EKE200-10STLBS		自動 8	137
	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製ボール (EKE 型単作動)	ガス3	180 137
EKE200-10UTB EKSR100-UTKLASE	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール (EKE 型単作動)	自動 8	133
	小型電動アクチェータ付ボール (EKSR型 ON-OFF)		
EKSR200-UTKLASE	小型電動アクチェータ付ボール (EKSR型 ON-OFF)	自動 4	133
ESA100-TASE	小型電動アクチェータ付ボール(ESA型)	自動1	130
ESA100-UTASE	小型電動アクチェータ付ボール(ESA型)	自動 1	130
ESA200-TASE	小型電動アクチェータ付ボール(ESA型)	自動 1	130
ESA200-UTASE	小型電動アクチェータ付ボール(ESA型)	自動 1	130
ESHEP-10SHB	耐圧防爆型アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HBシリーズ)		140
ESHEP-10STBF	耐圧防爆型アクチェータ付ダクタイル鉄製ボール	自動 8	137
ESHEP-10UTB	耐圧防爆型アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 8	137
ESHEP-20STB	耐圧防爆型アクチェータ付ダクタイル鉄製ボール	自動 9	138
ESHEP-20UTDZ	耐圧防爆型アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 9	138
EXCN	電動式アクチェータ(バタフライバルブ用 / 比例制御型)	自動 13	142
EXCN100-10DJU	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJシリーズ)	自動 11	140
EXCN100-10DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 11	140
EXCN100-10HRDJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HRDJ シリーズ)	自動 11	140
EXCN100-10UVC	電動アクチェータ付ステンレス鋼製(ハポート)	自動 12	141
EXCN100-16DJU	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 11	140
EXCN100-16DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJシリーズ)	自動 11	140
EXCN100-20DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJシリーズ)	自動 12	141
EXCN100-20HRDJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HRDJ シリーズ)	自動 12	141
EXCN200-10DJU	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJシリーズ)	自動 11	140
EXCN200-10DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJシリーズ)	自動 11	140
EXCN200-10HRDJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HRDJ シリーズ)	自動 11	140
EXCN200-10UVC	電動アクチェータ付ステンレス鋼製 (Λポート)	自動 12	141

211

EXCN200-16DJU	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 11	140
EXCN200-16DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 11	140
EXCN200-20DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 12	141
EXCN200-20HRDJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HRDJ シリーズ)	自動 12	141
EXD	電動式アクチェータ(バタフライバルブ用 / 比例制御型)	自動 13	142
EXD100-10DJU	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 12	141
EXD100-10DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 12	141
EXD100-10HRDJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HRDJ シリーズ)	自動 12	141
EXD100-10UVC	電動アクチェータ付ステンレス鋼製 (Λポート)	自動 12	141
EXD100-16DJU	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 12	141
EXD100-16DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 12	141
EXD100-20DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 12	141
EXD200-10DJU	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJシリーズ)	自動 12	141
EXD200-10DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJシリーズ)	自動 12	141
EXD200-10HRDJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HRDJ シリーズ)		141
EXD200-10UVC	電動アクチェータ付ステンレス鋼製(Λポート)	自動 12	141
EXD200-16DJU	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJ シリーズ)		141
EXD200-16DJUE		自動 12	
	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJシリーズ)	自動 12	141
EXD200-20DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJシリーズ)	自動 12	141
EXH	電動式アクチェータ(ボールバルブ用)	自動 13	142
EXH100-10FCT	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 6	135
EXH100-10FCTB	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 6	135
EXH100-10FCTB2L	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール<三方>	自動 6	135
EXH100-10FCTR	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 6	135
EXH100-10FCTR2L	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール <三方>	自動 6	135
EXH100-10SCTDZ	電動アクチェータ付鋳鋼製ボール	自動 7	136
EXH100-10STBF	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製ボール	自動 6	135
EXH100-10UT	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 6	135
EXH100-10UTB	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 6	135
EXH100-10UTB2L	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール < 三方 >	自動 7	136
EXH100-10UTB4LA	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール < 三方 >	自動 7	136
EXH100-10UTB4TA	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール < 三方 >	自動 7	136
EXH100-10UTBM	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 6	135
EXH100-10UTDZ	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 7	136
EXH100-10UTDZM	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 7	136
EXH100-10UTM	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 6	135
EXH100-150SCTDZ	電動アクチェータ付鋳鋼製ボール	自動 7	136
EXH100-150UTB	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 フ	136
EXH100-150UTDZ	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 フ	136
-	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 7	136
EXH100D-10FCT	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 8	137
EXH100D-10FCTB	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 8	137
EXH100D-10STBF	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製ボール	自動 8	137
EXH100D-10UT	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール		137
EXH100D-1001	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 8	137
EXH12D-10FCT			
-	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 8	137
EXH12D-10FCTB	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 8	137
EXH12D-10STBF	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製ボール	自動 8	137
EXH12D-10UT	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 8	137
EXH12D-10UTB	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 8	137
EXH200-10FCT	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 6	135
EXH200-10FCTB	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 6	135
EXH200-10FCTB2L	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール<三方>	自動 6	135
EXH200-10FCTR	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 6	135
EXH200-10FCTR2L	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール <三方>	自動 6	135
EXH200-10SCTDZ	電動アクチェータ付鋳鋼製ボール	自動 7	136
EXH200-10STBF	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製ボール	自動 6	135
EXH200-10UT	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 6	135
EXH200-10UTB	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 6	135
EXH200-10UTB2L	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール < 三方 >	自動 フ	136
EXH200-10UTB4LA	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール < 三方 >	自動 7	136

EXH200-10UTB4TA			
LX11200-1001D41X	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール < 三方 >	自動フ	136
EXH200-10UTBM	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 6	135
EXH200-10UTDZ	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 7	136
EXH200-10UTDZM	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 7	136
EXH200-10UTM	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 6	135
EXH200-150SCTDZ	電動アクチェータ付鋳鋼製ボール	自動 7	136
EXH200-150UTB	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 7	136
EXH200-150UTDZ	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 7	136
	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動フ	136
EXH24D-10FCT			137
EXH24D-10FCTB	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 8	137
	電動アクチェータ付鋳鉄製ボール	自動 8	
EXH24D-10STBF	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製ボール	自動 8	137
EXH24D-10UT	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 8	137
EXH24D-10UTB	電動アクチェータ付ステンレス鋼製ボール	自動 8	137
EXH-D	電動式アクチェータ(ボールバルブ用 / 直流電流対応)	自動 13	142
EXS	電動式アクチェータ(バタフライバルブ用)	自動 13	142
EXS100-10DJ	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 9	138
EXS100-10DJU	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 9	138
EXS100-10DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 9	138
EXS100-10FJUF	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(FJシリーズ)	自動 10	140
EXS100-10HRDJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HRDJ シリーズ)	自動 9	138
EXS100-10LJF	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(LJ シリーズ)	自動 11	140
EXS100-10SHB	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ (HB シリーズ)	自動 10	139
EXS100-10UB	電動アクチェータ付ステンレス鋼製バタフライ (UB シリーズ)	自動 10	139
EXS100-10UHB	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(HB シリーズ)	自動 10	139
EXS100-10XJME	電動アクチェータ付アルミ製バタフライ(XJシリーズ)	自動 9	138
EXS100-10XJPE	電動アクチェータ付アルミ製バタフライ(XJシリーズ)	自動 9	138
EXS100-10XJSME	電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJ シリーズ)	自動 9	138
EXS100-10XJSPE	電動アクチェータ付アルミ製バタフライ (XJシリーズ)	自動 9	138
EXS100-16DJ	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 10	139
EXS100-16DJU	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 10	139
EXS100-16DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 10	139
EXS100-16UB	電動アクチェータ付ステンレス鋼製バタフライ(UB シリーズ)	自動 10	139
EXS100-20DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 10	139
EXS100-25DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 10	139
EXS100-30SHB	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(HB シリーズ)	自動 10	139
EXS200-10DJ	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 9	138
EXS200-10DJU	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)		
	电動 アファエーブ リタファイル 妖器 ハタフライ (ロ) フリース)	自動 9	138
EXS200-10DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製バタフライ(DJ シリーズ)	自動 9	138
EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJ シリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJ シリーズ)	自動 9	138
EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10HRDJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJ シリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJ シリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJ シリーズ)	自動 9 自動 10 自動 9	138 140 138
EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 9 自動 11	138 140 138 140
EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF EXS200-10SHB	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJ シリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJ シリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJ シリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJ シリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HB シリーズ)	自動 9 自動 10 自動 9 自動 11 自動 10	138 140 138 140 139
EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF EXS200-10SHB EXS200-10UB	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJ シリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJ シリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJ シリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HB シリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HB シリーズ) 電動アクチェータ付ステンレス鋼製パタフライ (UB シリーズ)	自動 9 自動 10 自動 9 自動 11 自動 10	138 140 138 140 139
EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF EXS200-10SHB EXS200-10UB	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ステンレス銅製パタフライ (UBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 9 自動 11 自動 10 自動 10	138 140 138 140 139 139
EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF EXS200-10SHB EXS200-10UB EXS200-10UB EXS200-10UHB	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ステンレス銅製パタフライ (UBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 9 自動 11 自動 10 自動 10	138 140 138 140 139 139 138
EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF EXS200-10SHB EXS200-10UB EXS200-10UHB EXS200-10UHB EXS200-10XJME EXS200-10XJPE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ステンレス銅製パタフライ (UBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 9 自動 11 自動 10 自動 10	138 140 138 140 139 139
EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF EXS200-10SHB EXS200-10UB EXS200-10UB EXS200-10UHB	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ステンレス銅製パタフライ (UBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 9 自動 11 自動 10 自動 10	138 140 138 140 139 139 138
EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF EXS200-10SHB EXS200-10UB EXS200-10UHB EXS200-10UHB EXS200-10XJME EXS200-10XJPE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ステンレス鋼製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ゲクタイル鉄製パタフライ (KJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 9 自動 11 自動 10 自動 10 自動 10	138 140 138 140 139 139 138 138
EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF EXS200-10SHB EXS200-10UB EXS200-10UHB EXS200-10XJME EXS200-10XJME EXS200-10XJSME	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (UBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 9 自動 11 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9	138 140 138 140 139 139 138 138
EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10LJF EXS200-10SHB EXS200-10UB EXS200-10UHB EXS200-10VJME EXS200-10XJME EXS200-10XJSPE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ステンレス鋼製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 11 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9	138 140 138 140 139 139 138 138 138
EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF EXS200-10SHB EXS200-10UB EXS200-10UB EXS200-10XJME EXS200-10XJME EXS200-10XJSPE EXS200-10XJSPE EXS200-10XJSPE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ステンレス鋼製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (KJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (DJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 11 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9 自動 9	138 140 138 140 139 139 138 138 138 138
EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF EXS200-10SHB EXS200-10UB EXS200-10UHB EXS200-10XJME EXS200-10XJME EXS200-10XJSME EXS200-10XJSME EXS200-10XJSPE EXS200-16DJ EXS200-16DJU	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (KJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9 自動 9	138 140 138 140 139 139 138 138 138 138 139
EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF EXS200-10SHB EXS200-10UB EXS200-10UHB EXS200-10XJME EXS200-10XJME EXS200-10XJSME EXS200-10XJSPE EXS200-16DJ EXS200-16DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9 自動 9 自動 9 自動 10 自動 10	138 140 138 140 139 139 138 138 138 138 139 139
EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF EXS200-10UB EXS200-10UHB EXS200-10VJME EXS200-10XJME EXS200-10XJSME EXS200-10XJSME EXS200-10XJSPE EXS200-16DJ EXS200-16DJU EXS200-16DJUE EXS200-16UB	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (UBシリーズ) 電動アクチェータ付ブクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ブクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダフタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ズフタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9 自動 9 自動 10 自動 10	138 140 139 139 139 138 138 138 139 139 139
EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF EXS200-10SHB EXS200-10UB EXS200-10UB EXS200-10XJME EXS200-10XJME EXS200-10XJSPE EXS200-16DJ EXS200-16DJU EXS200-16DJUE EXS200-16DJUE EXS200-16UB	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (KJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ステンレス鋼製パタフライ (DJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 11 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9 自動 9 自動 10 自動 10 自動 10	138 140 139 139 139 138 138 138 138 139 139 139
EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF EXS200-10SHB EXS200-10UB EXS200-10UHB EXS200-10XJME EXS200-10XJSPE EXS200-10XJSPE EXS200-16DJU EXS200-16DJU EXS200-16DJUE EXS200-16UB EXS200-16UB EXS200-20DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9 自動 9 自動 10 自動 10 自動 10	138 140 138 140 139 139 138 138 138 139 139 139 139
EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF EXS200-10UB EXS200-10UB EXS200-10UHB EXS200-10XJME EXS200-10XJSME EXS200-10XJSPE EXS200-10DJ EXS200-16DJ EXS200-16DJU EXS200-16DJUE EXS200-16UB EXS200-20DJUE EXS200-25DJUE EXS200-30SHB	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付オのタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9 自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10	138 140 138 140 139 139 138 138 138 139 139 139 139 139
EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF EXS200-10SHB EXS200-10UB EXS200-10UHB EXS200-10XJME EXS200-10XJME EXS200-10XJSPE EXS200-16DJ EXS200-16DJU EXS200-16DJUE EXS200-16DJUE EXS200-16UB EXS200-25DJUE EXS200-30SHB EXS24D-10DJME EXSK100-10DJUE	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9 自動 9 自動 9 自動 10	138 140 138 140 139 139 138 138 138 139 139 139 139 139 139
EXS200-10DJUE EXS200-10FJUF EXS200-10HRDJUE EXS200-10LJF EXS200-10UB EXS200-10UHB EXS200-10XJME EXS200-10XJME EXS200-10XJSME EXS200-10XJSME EXS200-10XJSPE EXS200-16DJ EXS200-16DJU EXS200-16DJUE EXS200-16UB EXS200-20DJUE EXS200-25DJUE EXS200-30SHB EXS200-10MF	電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (FJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HRDJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (LJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (HBシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付アルミ製パタフライ (XJシリーズ) 電動アクチェータ付ダクタイル鉄製パタフライ (DJシリーズ)	自動 9 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 10 自動 9 自動 9 自動 9 自動 9 自動 10	138 140 139 139 138 138 138 138 139 139 139 139 139 140

F			
(F)10BJUE	消防認定品アルミ製バタフライ BJ シリーズ(ロングネック)	消防 2	67
(F)10DJU	消防認定品ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	消防 2	67
(F)10DJUE	消防認定品ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	消防 2	67
(F)10FCTB	消防認定品鋳鉄製ボール	消防 1	66
(F)10FWZ	消防認定品鋳鉄製ウエハチャッキ	消防 1	66
(F)16DJU	消防認定品ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	消防 3	68
(F)16SF	消防認定品ダクタイル鉄製リフトチャッキ	消防 1	66
(F)16SMBO	消防認定品ダクタイル鉄製ゲート	消防 1	66
(F)16SMS	消防認定品ダクタイル鉄製ゲート	消防 1	66
(F)16SRB	消防認定品ダクタイル鉄製スイングチャッキ	消防 1	66
(F)20DJUE	消防認定品ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	消防 3	68
(F)20SLBO	消防認定品ダクタイル鉄製ゲート	消防 1	66
(F)20SLS	消防認定品ダクタイル鉄製ゲート	消防 1	66
(F)20SN	消防認定品ダクタイル鉄製リフトチャッキ	消防 2	67
(F)20SOB	消防認定品ダクタイル鉄製スイングチャッキ	消防 2	67
(F)20SWZ	消防認定品ダクタイル鉄製ウエハチャッキ	消防1	66
(F)G-10BJUE	消防認定品アルミ製バタフライ BJ シリーズ (ロングネック)	消防 2	67
(F)G-10DJU		消防 2	67
.,,	消防認定品ダクタイル鉄製バタフライ DJシリーズ		
(F)G-10DJUE	消防認定品ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	消防3	68
(F)G-16DJU	消防認定品ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	消防 3	68
(F)G-16DJUE	消防認定品ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	消防 3	68
(F)G-20DJUE	消防認定品ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	消防 3	68
(F)TP	消防認定品ダクタイル鉄製分岐管取付器<マジックジョイント>		68
(F)TP(1)	消防認定品ダクタイル鉄製分岐管取付器 < マジックジョイント >		68
(F)TP(2)	消防認定品ダクタイル鉄製分岐管取付器 < マジックジョイント >		68
(F)Z	消防認定品黄銅製ボール	消防 1	66
F	青銅製汎用リフトチャッキ	BC2	7
FA-	空圧式アクチェータ(FA 型複作動)	自動 16	145
FA-10DJ	空圧式アクチェータ付バタフライ(FA 型複作動)	自動 22	151
FA-10DJU	空圧式アクチェータ付バタフライ(FA 型複作動)	自動 22	151
FA-10DJUE	空圧式アクチェータ付バタフライ(FA 型複作動)	自動 22	151
FA-10FCT	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 17	146
FA-10FCTB	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 17	146
FA-10FCTB2L	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)<三方>	自動 17	146
FA-10FCTR	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 17	146
FA-10FCTR2L	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)<三方>	自動 17	146
FA-10FJUF	空圧式アクチェータ付バタフライ(FA 型複作動)	自動 23	152
FA-10LJF	空圧式アクチェータ付バタフライ(FA 型複作動)	自動 23	152
FA-10SCTDZ	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 19	148
FA-10SHB	空圧式アクチェータ付バタフライ(FA 型複作動)	自動 23	152
FA-10STBF	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 17	146
FA-10UB	空圧式アクチェータ付バタフライ(FA 型複作動)	自動 23	152
FA-10UHB	空圧式アクチェータ付バタフライ(FA 型複作動)	自動 23	152
FA-10UT	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 17	146
FA-10UTB	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 17	146
FA-10UTB2L	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)<三方>	自動 18	147
FA-10UTB4LA	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)<三方>	自動 18	147
FA-10UTB4TA	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)<三方>	自動 18	147
FA-10UTBD	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 18	147
FA-10UTBLN	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 19	148
FA-10UTBM	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 17	146
FA-10UTDZ	空圧式アクチェータ付ボール (FA 型復作動)	自動 18	147
FA-10UTDZM	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 18	147
FA-10XJME	空圧式アクチェータ付バタフライ(FA 型複作動)	自動 22	151
FA-10XJPE	空圧式アクチェータ付バタフライ(FA 型複作動)	自動 22	151
FA-10XJSME	空圧式アクチェータ付バタフライ(FA 型複作動)	自動 22	151
FA-10XJSPE	空圧式アクチェータ付バタフライ(FA 型複作動)	自動 22	151
FA-150SCTDZ	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 19	148
FA-150UTB	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 18	147
FA-150UTBM	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 18	147
			1

FA-150UTDZ	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 18	147
FA-150UTDZM	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 18	147
FA-16DJ	空圧式アクチェータ付バタフライ(FA 型複作動)	自動 22	151
FA-16DJU	空圧式アクチェータ付バタフライ(FA 型複作動)	自動 22	151
FA-16DJUE	空圧式アクチェータ付バタフライ(FA 型複作動)	自動 22	151
FA-16UB	空圧式アクチェータ付バタフライ(FA 型複作動)	自動 23	152
FA-20DJUE	空圧式アクチェータ付バタフライ(FA 型複作動)	自動 23	152
FA-20STB	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)	自動 17	146
FA-UTH4LM	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)<三方>	自動 18	147
FA-UTH4TM	空圧式アクチェータ付ボール(FA 型複作動)<三方>	自動 18	147
FAS-	空圧式アクチェータ(FAS 型単作動)	自動 16	145
FAS-10DJ	空圧式アクチェータ付バタフライ(FAS 型単作動)	自動 24	153
FAS-10DJU	空圧式アクチェータ付バタフライ(FAS 型単作動)	自動 24	153
FAS-10DJUE	空圧式アクチェータ付バタフライ(FAS 型単作動)	自動 24	153
FAS-10FCT	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 19	148
FAS-10FCTB	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 19	148
FAS-10FCTB2L	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動) < 三方 >	自動 19	148
FAS-10FCTR	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 19	148
FAS-10FCTR2L	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動) < 三方 >	自動 19	148
FAS-10FJUF	空圧式アクチェータ付バタフライ(FAS 型単作動)	自動 25	154
FAS-10LJF	空圧式アクチェータ付バタフライ(FAS 型単作動)	自動 25	154
FAS-10SCTDZ	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 21	150
FAS-10SHB	空圧式アクチェータ付バタフライ(FAS 型単作動)	自動 25	154
FAS-10STBF	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 20	149
FAS-10UB	空圧式アクチェータ付バタフライ(FAS 型単作動)	自動 25	154
FAS-10UHB	空圧式アクチェータ付バタフライ (FAS 型単作動)	自動 25	154
FAS-10UT	空圧式アクチェータ付ボール (FAS 型単作動)	自動 20	149
FAS-10UTB	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 20	149
FAS-10UTB2L	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)<三方>		150
FAS-100TB2L FAS-10UTB4LA		自動 21	
FAS-10UTB4TA	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)<三方>	自動 21	150
	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)<三方>	自動 21	150
FAS-10UTBD	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 20	
FAS-10UTBLN	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 21	150
FAS-10UTBM	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 20	149
FAS-10UTDZ	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 20	149
FAS-10UTDZM	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 20	149
FAS-10XJME	空圧式アクチェータ付バタフライ(FAS 型単作動)	自動 24	153
FAS-10XJPE	空圧式アクチェータ付バタフライ(FAS 型単作動)	自動 24	153
FAS-10XJSME	空圧式アクチェータ付バタフライ(FAS 型単作動)	自動 24	153
FAS-10XJSPE	空圧式アクチェータ付バタフライ(FAS 型単作動)	自動 24	153
FAS-150SCTDZ	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 21	150
FAS-150UTB	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 20	149
FAS-150UTBM	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 20	149
FAS-150UTDZ	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 21	150
FAS-150UTDZM	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 21	150
FAS-16DJ	空圧式アクチェータ付バタフライ(FAS 型単作動)	自動 24	153
FAS-16DJU	空圧式アクチェータ付バタフライ(FAS 型単作動)	自動 24	153
FAS-16DJUE	空圧式アクチェータ付バタフライ(FAS 型単作動)	自動 24	153
FAS-16UB	空圧式アクチェータ付バタフライ(FAS 型単作動)	自動 25	154
FAS-20DJUE	空圧式アクチェータ付バタフライ(FAS 型単作動)	自動 25	154
FAS-20STB	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)	自動 20	149
FAS-UTH4LM	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)<三方>	自動 21	150
FAS-UTH4TM	空圧式アクチェータ付ボール(FAS 型単作動)<三方>	自動 21	150
FBS-10UTWE	空圧式アクチェータ付ボール(FBS 型単作動)	自動 15	144
FBS-5UTWE	空圧式アクチェータ付ボール(FBS 型単作動)	自動 15	144
FBS-TE	空圧式アクチェータ付ボール(FBS 型単作動)	自動 14	143
FBS-TFE	空圧式アクチェータ付ボール(FBS 型単作動)	自動 14	143
FBS-TLE	空圧式アクチェータ付ボール(FBS 型単作動)	自動 14	143
FBS-TNE	空圧式アクチェータ付ボール(FBS 型単作動)<三方>	自動 14	143
FBS-UTE	空圧式アクチェータ付ボール(FBS 型単作動)	自動 15	144
FBS-UTFE	空圧式アクチェータ付ボール(FBS 型単作動)	自動 15	144

FBS-UTGE	空圧式アクチェータ付ボール(FBS 型単作動)	自動 15	144
FBS-UTGE <jpf01></jpf01>	空圧式アクチェータ付ボール(FBS 型単作動)	自動 15	144
FBS-UTNE	空圧式アクチェータ付ボール(FBS 型単作動)<三方>	自動 15	144
FH	黄銅製汎用ゲート	BC2	7
FPLN	鉛フリーキーパロイ製エスロハイパー AW 用ゲート	給水2	19
FR	黄銅製汎用ゲート	BC2	7
FT	青銅製汎用フート	всз	8
FTS	青銅製汎用フート用スクリーン	всз	8
FV	キッツバタ特殊タイプ	バタ 11	80

FV	キッツバタ特殊タイプ	バタ11	80
G			
G	青銅製汎用グローブ	BC1	6
G-10BJSUE	アルミ製バタフライ BJ シリーズ (ショートネック)	バタ 1	70
G-10BJUCE	アルミ製バタフライ BJ シリーズ(給水用)	バタ 1	70
G-10BJUE	アルミ製バタフライ BJ シリーズ (ロングネック)	バタ 1	70
G-10BJUF	アルミ製バタフライ BJ シリーズ(給湯用)	バタ 1	70
G-10DJ	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ2	71
G-10DJFU	ダクタイル鉄製バタフライ DJF シリーズ	バタ 10	79
G-10DJFUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJF シリーズ	バタ 10	79
G-10DJKUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ(結露防止)	バタ3	72
G-10DJU	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ2	71
G-10DJUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ3	72
G-10FCLUS	鋳鉄製下水道用ゲート	下水 1	52
G-10FCTB	鋳鉄製ボール	FC5	48
G-10FJUF	ダクタイル鉄製バタフライ FJ シリーズ	バタ8	77
G-10HRDJUE	ダクタイル鉄製バタフライスロットロール HRDJ シリーズ	バタ8	77
G-10LJF	PFA ライニングバタフライ LJ シリーズ	バタ 10	79
G-10NFJNE	ダクタイル鉄製バタフライ NFJ シリーズ	バタ9	78
G-10NFJNW	ダクタイル鉄製バタフライ NFJ シリーズ	バタ 10	79
G-10NFJUE	ダクタイル鉄製バタフライ NFJ シリーズ	バタ9	78
G-10NFJUW	ダクタイル鉄製バタフライ NFJ シリーズ	バタ9	78
G-10SAUE	ダクタイル鉄製バタフライ SA シリーズ	バタ 6	75
G-10SCJS	鋳鋼製グローブ	SC1	122
G-10SCTDZ	鋳鋼製ボール	SC3	124
G-10SCTDZ1H	鋳鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》	SC4	125
G-10SCTDZ3H	鋳鋼製高温用ボール 《カーボタイトシート》	SC4	125
G-10SCTDZ5H	鋳鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SC5	126
G-10SCTDZ6H	鋳鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SC5	126
G-10SCTR	鋳鋼製ボール	SC3	124
G-10SF3TCRS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	127
G-10SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	127
G-10SGBFS	鋳鉄製下水用バタフライ	下水 1	52
G-10SHB	ダクタイル鉄製バタフライ HB シリーズ	バタ 6	75
G-10SPBOF	ダクタイル鉄製グローブ	FCD1	56
G-10UCPDHM	ステンレス鋼製バタフライ CP シリーズ	バタ8	77
G-10UF3TCRSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
G-10UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
G-10UHB	ステンレス鋼製バタフライ HB シリーズ	バタフ	76
G-10UPA	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS5	86
G-10UPAM	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS5	86
G-10UPAO	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS6	87
G-10UPDA	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS6	87
G-10UPDAM	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS6	87
G-10UTB	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108
G-10UTB4LA	ステンレス鋼製ボール <三方>	SUS34	115
G-10UTB4LAM	ステンレス鋼製ボール <三方>	SUS34	115
G-10UTB4TA	ステンレス鋼製ボール <三方>	SUS34	115
G-10UTB4TAM	ステンレス鋼製ボール <三方>	SUS34	115
G-10UTBD	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108
G-10UTBDM	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108
G-10UTBDXK	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113

G-10UTBDXKM	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113
G-10UTBM	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108
G-10UTBO	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108
G-10UTBT	ステンレス鋼製タンク取付用ボール	SUS35	116
G-10UTBTM	ステンレス鋼製タンク取付用ボール	SUS35	116
G-10UTDZ	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108
G-10UTDZ1H	ステンレス鋼製高温用ボール《フィルタイトシート》	SUS30	111
G-10UTDZ3H	ステンレス鋼製高温用ボール《カーボタイトシート》	SUS30	111
G-10UTDZ5H	ステンレス鋼製高温用ボール《メタルシート》	SUS30	111
G-10UTDZ6H	ステンレス鋼製高温用ボール《メタルシート》	SUS30	111
G-10UTDZM	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109
G-10UTDZXL	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113
G-10UTR	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108
G-10UTRM	ステンレス鋼製ボール	SUS27	108
G-10UVC	ステンレス鋼製Λポート	SUS37	118
G-10UVCM	ステンレス鋼製Λポート	SUS37	118
G-10UVCT	ステンレス鋼製Λポート	SUS37	118
G-10UVCTM	ステンレス鋼製Λポート	SUS37	118
G-10XJPE	アルミ製バタフライ XJ シリーズ(ロングネック)	バタ2	7
G-10XJSPE	アルミ製バタフライ XJ シリーズ(ショートネック)	バタ2	7
G-1500SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128
G-1500UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS34	11!
G-150SCJS	鋳鋼製グローブ	SC2	123
G-150SCTDZ	鋳鋼製ボール	SC4	12!
G-150SCTDZ1H	鋳鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》	SC4	12!
G-150SCTDZ3H	鋳鋼製高温用ボール 《カーボタイトシート》	SC5	126
G-150SCTDZ5H	鋳鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SC5	126
G-150SCTDZ6H	鋳鋼製高温用ボール《メタルシート》	SC5	126
G-150SCTR	鋳鋼製ボール	SC4	12!
G-150SF3TCRS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128
G-150SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	127
G-150SHB	ダクタイル鉄製バタフライ HB シリーズ	バタ 6	7!
G-150UF3TCRSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
G-150UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
G-150UHB	ステンレス鋼製バタフライ HB シリーズ	バタフ	76
G-150UPA	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS9	90
G-150UPAM	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS9	90
G-150UPAO	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS9	90
G-150UPCM	ステンレス鋼製グローブCシリーズ	SUS17	98
	ステンレス鋼製ボール	SUS28	
G-150UTB			109
G-150UTBM	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109
G-150UTBXK	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113
G-150UTBXKM	フテンル・フ細制併浄田ボール・バル・デ	611600	111
~ 1 E OI IT D 7	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	
	ステンレス鋼製ボール	SUS28	109
G-150UTDZ1H	ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》	SUS28 SUS30	109
G-150UTDZ1H G-150UTDZ3H	ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《カーボタイトシート》	SUS28 SUS30 SUS31	10:
G-150UTDZ1H G-150UTDZ3H G-150UTDZ5H	ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製高温用ボール《フィルタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール《カーボタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SUS28 SUS30 SUS31 SUS31	10°
G-150UTDZ1H G-150UTDZ3H G-150UTDZ5H G-150UTDZ6H	ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製高温用ボール《フィルタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール《カーボタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール《メタルシート》 ステンレス鋼製高温用ボール《メタルシート》	SUS28 SUS30 SUS31 SUS31 SUS31	109 111 111 111
G-150UTDZ1H G-150UTDZ3H G-150UTDZ5H G-150UTDZ6H G-150UTDZM	ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《カーボタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》 ステンレス鋼製高温用ボール	SUS28 SUS30 SUS31 SUS31 SUS31 SUS29	109 111 111 111 111
G-150UTDZ1H G-150UTDZ3H G-150UTDZ5H G-150UTDZ6H G-150UTDZM G-150UTDZO	ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製高温用ボール《フィルタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール《カーボタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール《メタルシート》 ステンレス鋼製高温用ボール《メタルシート》 ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール	\$U\$28 \$U\$30 \$U\$31 \$U\$31 \$U\$31 \$U\$29	10: 11: 11: 11: 11: 11:
G-150UTDZ1H G-150UTDZ3H G-150UTDZ5H G-150UTDZ6H G-150UTDZM G-150UTDZO G-150UTDZO	ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《カーボタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》 ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	\$U\$28 \$U\$30 \$U\$31 \$U\$31 \$U\$31 \$U\$29 \$U\$29	100 111 111: 111: 110: 111:
G-150UTDZ1H G-150UTDZ3H G-150UTDZ5H G-150UTDZ6H G-150UTDZM G-150UTDZO G-150UTDZXL G-150UTDZXL	ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《カーボタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》 ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール	\$U\$28 \$U\$30 \$U\$31 \$U\$31 \$U\$31 \$U\$29 \$U\$29 \$U\$29 \$U\$32	109 111 112 112 110 110 110
G-150UTDZ1H G-150UTDZ3H G-150UTDZ5H G-150UTDZ6H G-150UTDZM G-150UTDZO G-150UTDZVL G-150UTDZXL G-150UTR G-150UTRM	ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《カーボタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》 ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	\$U\$28 \$U\$30 \$U\$31 \$U\$31 \$U\$31 \$U\$29 \$U\$29	10º 111 111: 111: 110 110
G-150UTDZ1H G-150UTDZ3H G-150UTDZ5H G-150UTDZ6H G-150UTDZM G-150UTDZO G-150UTDZVL G-150UTDZXL G-150UTR G-150UTRM	ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《カーボタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》 ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール	\$U\$28 \$U\$30 \$U\$31 \$U\$31 \$U\$31 \$U\$29 \$U\$29 \$U\$29 \$U\$32	109 111 112 112 110 110 109
G-150UTDZ1H G-150UTDZ3H G-150UTDZ5H G-150UTDZ6H G-150UTDZM G-150UTDZO G-150UTDZVL G-150UTDZXL G-150UTR G-150UTRM G-150UVC	ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《カーボタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》 ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール	\$U\$28 \$U\$30 \$U\$31 \$U\$31 \$U\$31 \$U\$29 \$U\$29 \$U\$29 \$U\$32 \$U\$32	109 111 112 1112 1110 110 110 110 1119
G-150UTDZ1H G-150UTDZ3H G-150UTDZ5H G-150UTDZ6H G-150UTDZM G-150UTDZO G-150UTDZXL G-150UTDZXL G-150UTR G-150UTRM G-150UVC G-150UVCM	ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製高温用ボール《フィルタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール《カーボタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール《メタルシート》 ステンレス鋼製高温用ボール《メタルシート》 ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製低温用ボールがルブ ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ポール ステンレス鋼製ポール	\$U\$28 \$U\$30 \$U\$31 \$U\$31 \$U\$31 \$U\$29 \$U\$29 \$U\$32 \$U\$32 \$U\$38	109 111 112 112 110 110 110 111 110 110 111 110 110
G-150UTDZ1H G-150UTDZ3H G-150UTDZ5H G-150UTDZ6H G-150UTDZM G-150UTDZO G-150UTDZXL G-150UTDZXL G-150UTR G-150UTR G-150UVC G-150UVCM G-150UVCT	ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製高温用ボール《フィルタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール《カーボタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール《メタルシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》 ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ポート ステンレス鋼製パート	\$U\$28 \$U\$30 \$U\$31 \$U\$31 \$U\$31 \$U\$29 \$U\$29 \$U\$32 \$U\$32 \$U\$38	109 111 112 112 110 110 109 119 119
G-150UTDZ1H G-150UTDZ3H G-150UTDZ5H G-150UTDZ6H G-150UTDZM G-150UTDZO G-150UTDZXL G-150UTDZXL G-150UTR G-150UTRM G-150UVC G-150UVCM G-150UVCT G-150UVCTM	ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《カーボタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》 ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボート ステンレス鋼製パポート ステンレス鋼製ハポート	\$U\$28 \$U\$30 \$U\$31 \$U\$31 \$U\$31 \$U\$29 \$U\$29 \$U\$28 \$U\$28 \$U\$28 \$U\$38	109 111 112 112 110 110 110 119 119 119
G-150UTDZ1H G-150UTDZ3H G-150UTDZ5H G-150UTDZ6H G-150UTDZM G-150UTDZO G-150UTDZXL G-150UTDZXL G-150UTR G-150UTRM G-150UVC G-150UVCM G-150UVCT G-150UVCTM G-16DJ	ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《カーボタイトシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》 ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》 ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボート ステンレス鋼製パート ステンレス鋼製人ポート ステンレス鋼製人ポート	\$U\$28 \$U\$30 \$U\$31 \$U\$31 \$U\$31 \$U\$29 \$U\$29 \$U\$28 \$U\$28 \$U\$28 \$U\$38 \$U\$38	109 111 112 111 110 110 110 110 111 111 111
G-150UTDZ G-150UTDZ1H G-150UTDZ3H G-150UTDZ5H G-150UTDZ6H G-150UTDZM G-150UTDZO G-150UTDZXL G-150UTDZXL G-150UTR G-150UVC G-150UVCM G-150UVCT G-150UVCT G-16DJFU G-16DJFUE	ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製高温用ボール〈フィルタイトシート〉 ステンレス鋼製高温用ボール〈カーボタイトシート〉 ステンレス鋼製高温用ボール〈メタルシート〉 ステンレス鋼製高温用ボール〈メタルシート〉 ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボール ステンレス鋼製ボート ステンレス鋼製パート ステンレス鋼製パート ステンレス鋼製ハポート ステンレス鋼製ハポート ステンレス鋼製ハポート	\$U\$28 \$U\$30 \$U\$31 \$U\$31 \$U\$29 \$U\$29 \$U\$28 \$U\$28 \$U\$28 \$U\$38 \$U\$38	113 109 112 112 110 110 113 119 119 119 72 79

G-16DJU	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ3	72
G-16DJUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ 4	73
G-16SAUE	ダクタイル鉄製バタフライ SA シリーズ	バタ 6	75
G-16SHB	ダクタイル鉄製バタフライ HB シリーズ	バタ 6	75
G-16SPBO	ダクタイル鉄製グローブ	FCD4	59
G-20DJKUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ(結露防止)	バタ4	73
G-20DJUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ4	73
G-20HRDJUE	ダクタイル鉄製バタフライスロットロール HRDJ シリーズ	バタ8	77
G-20SCJS	鋳鋼製グローブ	SC1	122
G-20SCTDZ1H	鋳鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》	SC4	125
G-20SCTDZ3H	鋳鋼製高温用ボール 《カーボタイトボール》	SC5	126
G-20SCTDZ5H	鋳鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SC5	126
G-20SCTDZ6H	鋳鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SC5	126
G-20SF3TCRS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	127
		SC7	127
G-20SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース		
G-20STB	ダクタイル鉄製ボール	FCD8	63
G-20UF3TCRSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
G-20UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
G-20UHB	ステンレス鋼製バタフライ HB シリーズ	バタフ	76
G-20UPA	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS7	88
G-20UPAM	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS7	88
G-20UTDZ1H	ステンレス鋼製高温用ボール《フィルタイトシート》	SUS30	111
G-20UTDZ3H	ステンレス鋼製高温用ボール 《カーボタイトシート》	SUS30	111
G-20UTDZ5H	ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SUS30	111
G-20UTDZ6H	ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SUS30	111
G-20UTDZXL	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113
G-25DJKUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ(結露防止)	バタ4	73
G-300SCJS	鋳鋼製グローブ	SC2	123
G-300SCTDZ1H	鋳鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》	SC4	125
G-300SCTDZ3H	鋳鋼製高温用ボール 《カーボタイトシート》	SC5	126
G-300SCTDZ5H	鋳鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SC5	126
G-300SCTDZ6H	鋳鋼製高温用ボール《メタルシート》	SC6	127
G-300SF3TCRS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128
G-300SF3TCS	 	SC7	128
G-300UF3TCRSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
G-300UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース		114
		SUS33	
G-300UPA	ステンレス鋼製グローブAシリーズ	SUS10	91
G-300UPAM	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS10	91
G-300UPAO	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS11	92
G-300UPCM	ステンレス鋼製グローブCシリーズ	SUS17	98
G-300UTDZ1H	ステンレス鋼製高温用ボール 《フィルタイトシート》	SUS30	111
G-300UTDZ3H	ステンレス鋼製高温用ボール《カーボタイトシート》	SUS31	112
G-300UTDZ5H	ステンレス鋼製高温用ボール 《メタルシート》	SUS31	112
G-300UTDZ6H	ステンレス鋼製高温用ボール《メタルシート》	SUS31	112
G-300UTDZXL	ステンレス鋼製低温用ボールバルブ	SUS32	113
G-30SHB	ダクタイル鉄製バタフライ HB シリーズ	バタ 6	75
G-5UHB	ステンレス鋼製バタフライ HB シリーズ	バタ 6	75
G-600SCJS	鋳鋼製グローブ	SC2	123
G-600SF3TCRS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128
G-600SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128
G-600UF3TCRSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
G-600UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS33	114
G-600UPA	ステンレス鋼製グローブ A シリーズ	SUS12	93
G-7.5FCLUS	鋳鉄製下水道用ゲート	下水 1	52
G-7.5SGBFS	鋳鉄製下水用バタフライ	下水 1	52
G-7.5SVB	鋳鉄製下水道用偏心弁	下水 1	52
G-900SF3TCS	鋳鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SC7	128
G-900UF3TCSM	ステンレス鋼製トラニオン型ボール 3 ピース	SUS34	115
	ハンフレハ羽(水) フーガノ主小 ルリレー人	50004	. 13
(- -1()Δ	鋳件制 Δ 刑ダンパー	バカココ	RΩ
GL-10A	鋳鉄製A型ダンパー	バタ 11 バタ 11	80
GL-10D	鋳鉄製 D 型ダンパー	バタ 11	80

GL-10UBM	ステンレス鋼製バタフライ UB シリーズ	バタフ	76
GL-150UB	ステンレス鋼製バタフライ UB シリーズ	バタ8	77
GL-16UB	ステンレス鋼製バタフライ UB シリーズ	バタ8	77
GN	鉛フリーキーパロイ製グローブ	給水 2	19
GT	黄銅製 LP ガス消費設備用ボールガス栓	ガス 1	178
GTF	黄銅製 LP ガス消費設備用ボールガス栓	ガス 1	178
GTFA	黄銅製 LP ガス消費設備用ボールガス栓	ガス 1	178
GTFAP	黄銅製 LP ガス消費設備用ボールガス栓	ガス 1	178
GTFP	黄銅製 LP ガス消費設備用ボールガス栓	ガス 1	178
GTJM	黄銅製 LP ガス消費設備用ボールガス栓	ガス 1	178
GTJSM	黄銅製 LP ガス消費設備用ボールガス栓	ガス 1	178
GTM	黄銅製 LP ガス消費設備用ボールガス栓	ガス 1	178
GTTM	黄銅製 LP ガス消費設備用ボールガス栓	ガス 1	178
GTTPM	黄銅製 LP ガス消費設備用ボールガス栓	ガス 1	178

GTTPM	黄銅製 LP ガス消費設備用ボールガス栓	ガス 1	178
Н			
Н	青銅製汎用ゲート	BC2	7
HBA-F4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBA-F6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBA-G4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBA-G6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBA-H4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBA-H6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBA-R4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBA-R6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBA-V13-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HBA-V16-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HBA-V20-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HBB-F4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBC-F4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBD-P4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBD-P6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBF-G4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBF-R4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBG-H1-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HBG-H4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBG-H6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HBL-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HBS-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HBT-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HBW-W18-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HDA-F6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HDA-P4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HDA-R6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HDB-H4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HDB-H6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HDC-R6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HDD-F4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HDF-F4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HDL-F4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25
HDW-P4-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HDW-P6-Z	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 9	26
HEA-H4-G	ワンタッチ継手クリアロック S バルブ機能付継手	給水 10	27
HHAN-R1-F	ワンタッチ継手クリアロックSヘッダー関連部材	給水 6	23
HS1-R4-Z	ワンタッチ継手クリアロック S バルブ機能付継手	給水 10	27
HS1-R6-Z	ワンタッチ継手クリアロック S バルブ機能付継手	給水 10	27
HS27-H4-Z	ワンタッチ継手クリアロック S バルブ機能付継手	給水 4 給水 10	21 27
HS27-H6-Z	ワンタッチ継手クリアロック S バルブ機能付継手	給水 4 給水 10	21 27
HSK-G4-Z	ワンタッチ継手クリアロック S バルブ機能付継手	給水 10	27
HSV-G4-Z	ワンタッチ継手クリアロック S バルブ機能付継手	給水 10	27
HU01K-H □ A-1	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 10	27

HX-HSKV-1	ワンタッチ継手クリアロック S バルブ機能付継手	給水 10	27	L			
HX-KTST-	ワンタッチ継手クリアロックS	給水 8	25	L	青銅製 JIS 規格ゲート	BC7	12
			-	L-10UVC	ステンレス鋼製ハポート	SUS37	118
I				L-10UVCM	ステンレス鋼製Λポート	SUS37	118
INAH	青銅製ファンコイル	BC8	13	L-10UVCT	ステンレス鋼製ハポート	SUS37	118
INSH	青銅製ファンコイル	BC8	13	L-10UVCTM	ステンレス鋼製Λポート	SUS37	118
				L-150UVC	ステンレス鋼製Λポート	SUS38	119
J				L-150UVCM	ステンレス鋼製Λポート	SUS38	119
(JP)150DJ	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ 4	73	L-150UVCT	ステンレス鋼製Λポート	SUS38	119
(JP)150DJM	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ 5	74	L-150UVCTM	ステンレス鋼製ハポート	SUS38	119
(JP)150DJME	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ5	74	LB	青銅製汎用ゲート	BC7	12
(JP)150DJU	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ5	74	LDP224-UNLE	小型電動アクチェータ付ニードル《LD型/比例制御》	自動 4	133
(JP)150DJUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ5	74	LN	鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格ゲート	給水 2	19
(JP)G-150DJ	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ5	74	LNH	鉛フリーキーパロイ製ゲート	給水 1	18
		バタ5		LNW	鉛フリーキーパロイ製ゲート	給水 1	18
(JP)G-150DJM	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ			LIVV	如フリーオーハロイ教ノート	和小工	
(JP)G-150DJME	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ5	74	NA.			
(JP)G-150DJU	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ 5	74	M	= CO = 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	P07	10
(JP)G-150DJUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ5	74	M	青銅製 JIS 規格ゲート	BC7	12
J	青銅製 JIS 規格グローブ	BC7	12	MJT-MESG	青銅継手メータ伸縮ソケット	給装 5	34
JB	青銅製汎用グローブ	BC7	12	MJT-MEST	青銅継手メータ伸縮ソケット	給装 5	34
JN	鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格グローブ	給水 2	19	MN	鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格ゲート	給水 2	19
				MNH	鉛フリーキーパロイ製ゲート	給水 1	18
K				MNW	鉛フリーキーパロイ製ゲート	給水 1	18
(KB)WURT-GELCH	メータユニット WU シリーズ・減圧弁付	給水 6	23	MZE	黄銅製エコボール ZE シリーズ	BC4	9
(KB)WURT-GELCM	メータユニット WU シリーズ・減圧弁付	給水 6	23				
(KB)WUT-GELC	メータユニット WU シリーズ・減圧弁無	給水 6	23	N			
K	青銅製 JIS 規格グローブ	BC7	12	N1-A-	黄銅製ミリシリーズニードルストレート	MVF2	169
KA-	ステンレス鋼製アダプター	MVF4	171	N2-A-	黄銅製ミリシリーズニードルストレート	MVF2	169
KBF-	ステンレス鋼製バックフェルール	MVF6 MVF8	173 175	N2-AL-	黄銅製ミリシリーズニードルストレートロック付	MVF2	169
KC-	ステンレス鋼製キャップ	MVF6	173	N2-B-	黄銅製ミリシリーズニードルアングル	MVF3	170
KF-	ステンレス鋼製フィメールユニオン	MVF4 MVF7	171 174	NH	黄銅製リングジョイント ハーフユニオン	MVF9	176
KFF-	ステンレス鋼製フロントフェルール	MVF6 MVF8	173 175	NLH	黄銅製リングジョイント ハーフエルボユニオン	MVF9	176
KFTS-	ステンレス鋼製フィメールティーエスユニオン	MVF5	172	NNB-UG	青銅製ボール式逆止弁	給装 13	42
KG-	ステンレス鋼製ゲージユニオン	MVF4 MVF7	171 174	NN-UF	青銅製単式逆止弁Ⅱ形	給装 13	42
KH-	ステンレス鋼製ハーフユニオン	MVF3 MVF7	170 174	NN-UFK	青銅製単式逆止弁Ⅱ形	給装 13	42
KHL-	ステンレス鋼製ハーフエルボユニオン	MVF3 MVF7	170 174	NN-UG	青銅製単式逆止弁Ⅱ形	給装 13	42
KL-	ステンレス鋼製エルボユニオン	MVF5 MVF8	172 175	NSB-GEB	青銅製 ボール伸縮止水栓	給装3	32
KN-	ステンレス鋼製ナット	MVF6 MVF8	173 173 175	NSB-GEC	青銅製開閉防止式ボール伸縮止水栓	給装3	32
KP-	ステンレス鋼製パネルユニオン	MVF6	173	NSB-GED	青銅製開閉防止式ボール伸縮止水栓	給装 3	32
KPF-	ステンレス鋼製パネルフィメールユニオン	MVF8 MVF4	<u>175</u> 171	NSB-GER	青銅製 ボール伸縮止水栓	給装 3	32
KPH-	ステンレス鋼製パネルハーフユニオン	MVF4	171	NSB-GGA	青銅製乙形ボール止水栓〈第一止水栓〉	給装 2	31
KPP-	ステンレス鋼製プラグ	MVF6	173	NSB-GGK	青銅製乙形ボール止水栓〈第一止水栓〉	給装 2	31
KR-	ステンレス鋼製レデューシングユニオン	MVF8 MVF5	175 172	NSB-GNB	青銅製逆止弁付ボール伸縮止水栓	給装3	32
KRR-	ステンレス鋼製レデューサー	MVF8 MVF5	<u>175</u> 172	NSB-KEBK	青銅製 ボール伸縮止水栓	給装3	32
KS-	ステンレス鋼製ストレートユニオン	MVF5	172	NSH	青銅製ファンコイル	BC8	13
KT-	ステンレス鋼製ティーユニオン	MVF8 MVF5	175 172	NSN-GEMY	青銅製重力式逆止弁付ボール伸縮止水栓		32
		MVF8 MVF3	175 170	NSN-KEHPK	青銅製重力式逆止弁付ボール伸縮止水栓	給装3	32
KTL-	ステンレス鋼製ティーエルユニオン	MVF7 MVF4	<u>174</u> 171	N3N-KEHFK	月刺袋里刀式送止弁門ボール中和止水性	和教の	
KTS-	ステンレス鋼製ティーエスユニオン	MVF7	174				
KXD100X	青銅製サドル付分水栓日本水道協会規格(ボール(A)ねじ式)	給装 1	30	0	**************************************	207	40
KXD150X	青銅製サドル付分水栓日本水道協会規格 (ボール (A) ねじ式)	給装 1	30	0	青銅製 JIS 規格スイングチャッキ	BC7	12
KXD200X	青銅製サドル付分水栓日本水道協会規格 (ボール (A) ねじ式)	給装 1	30	ОВ	青銅製汎用スイングチャッキ	BC7	12
KXD250X	青銅製サドル付分水栓日本水道協会規格 (ボール (A) ねじ式)	給装 1	30	ON	鉛フリーキーパロイ製 JIS 規格スイングチャッキ	給水2	19
KXD300X	青銅製サドル付分水栓日本水道協会規格 (ボール (A) ねじ式)	給装 1	30	ONH	鉛フリーキーパロイ製スイングチャッキ	給水 1	18
KXD350X	青銅製サドル付分水栓日本水道協会規格(ボール(A)ねじ式)	給装 1	30	ONW	鉛フリーキーパロイ製スイングチャッキ	給水 1	18
KXD75X	青銅製サドル付分水栓日本水道協会規格 (ボール (A) ねじ式)	給装 1	30	OPLN	鉛フリーキーパロイ製エスロハイパー AW 用ゲート	給水 2	19
KXVS100X	青鋼製サドル付分水栓日本水道協会規格(ボール(A)ねじ式)	給装 1	30				
		給装 1	30	P			
	青鋼製サドル付分水栓日本水道協会規格 (ボール (A) ねじ式)						
KXVS150X	青鋼製サドル付分水栓日本水道協会規格 (ボール (A) ねじ式) 青鋼製サドル付分水栓日本水道協会規格 (ボール (A) ねじ式)	給装 1	30	P45L	ステンレス鋼製ねじ込み継手 45°エルボ	SUS18	99
KXVS150X KXVS40X KXVS50X			30	P45L P45LM	ステンレス鋼製ねじ込み継手 45'エルボ ステンレス鋼製ねじ込み継手 45'エルボ	SUS18 SUS19	
KXVS150X KXVS40X	青鋼製サドル付分水栓日本水道協会規格(ボール (A) ねじ式)	給装 1					100

五十音索引

PB(3)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いブッシング	SUS24	105
PB(4)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いブッシング	SUS24	105
PBM(1)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いブッシング	SUS24	105
PBM(2)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いブッシング	SUS24	105
PBM(3)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いブッシング	SUS24	105
PBM(4)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いブッシング	SUS24	105
PC	ステンレス鋼製ねじ込み継手キャップ	SUS23	104
PCM	ステンレス鋼製ねじ込み継手キャップ	SUS23	104
PH	ステンレス鋼製ねじ込み継手六角ニップル	SUS22	103
PHM	ステンレス鋼製ねじ込み継手六角ニップル	SUS22	103
PK	ステンレス鋼製ねじ込み継手片ニップル	SUS21	102
PK100L	ステンレス鋼製ねじ込み継手片長ニップル	SUS21	102
PK125L	ステンレス鋼製ねじ込み継手片長ニップル	SUS21	102
			102
PK150L	ステンレス鋼製ねじ込み継手片長ニップル	SUS21	
PK200L	ステンレス鋼製ねじ込み継手片長ニップル	SUS22	103
PK50L	ステンレス鋼製ねじ込み継手片長ニップル	SUS21	102
PK75L	ステンレス鋼製ねじ込み継手片長ニップル	SUS21 下水3	102
PKJ ————	ステンレス鋼製ねじ込み継手」型片ニップル	SUS22	103
PL	ステンレス鋼製ねじ込み継手エルボ	SUS18	99
PLM	ステンレス鋼製ねじ込み継手エルボ	SUS18	99
PLZ	ステンレス鋼製ねじ込み継手エルボ	SUS18	99
PLZN	ステンレス鋼製ねじ込み継手エルボ	SUS18	99
PN	ステンレス鋼製ねじ込み継手ニップル	SUS20	101
PN100L	ステンレス鋼製ねじ込み継手両長ニップル	SUS21	102
PN125L	ステンレス鋼製ねじ込み継手両長ニップル	SUS21	102
PN150L	ステンレス鋼製ねじ込み継手両長ニップル	SUS21	102
PN200L	ステンレス鋼製ねじ込み継手両長ニップル	SUS21	102
PN50L	ステンレス鋼製ねじ込み継手両長ニップル	SUS20	101
PN75L	ステンレス鋼製ねじ込み継手両長ニップル	SUS20	101
PNL	ステンレス鋼製ねじ込み継手 L 型両ニップル	下水 3 SUS22	54 103
PNM	ステンレス鋼製ねじ込み継手ニップル	SUS20	101
PP	ステンレス鋼製ねじ込み継手プラグ	SUS23	104
PPM	ステンレス鋼製ねじ込み継手プラグ	SUS23	104
PRH(1)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違い六角ニップル	SUS22	103
PRH(2)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違い六角ニップル	SUS22	103
PRL(1)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いエルボ	SUS19	100
	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いエルボ	SUS19	100
PRL(2)		SUS19	
PRL(3)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いエルボ		100
PRS(1)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いソケット	SUS23	104
PRS(2)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いソケット	SUS23	104
PRS(3)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いソケット	SUS23	104
PRT(1)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いチーズ	SUS20	10′
PRT(2)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いチーズ	SUS20	101
PRT(3)	ステンレス鋼製ねじ込み継手径違いチーズ	SUS20	101
PS	ステンレス鋼製ねじ込み継手ソケット	SUS23	104
PSLZ	ステンレス鋼製ねじ込み継手ストリートエルボ	SUS19	100
PSLZM	ステンレス鋼製ねじ込み継手ストリートエルボ	SUS19	100
PSM	ステンレス鋼製ねじ込み継手ソケット	SUS23	104
PST	ステンレス鋼製ねじ込み継手ソケット	SUS23	104
PT	ステンレス鋼製ねじ込み継手チーズ	SUS19	100
PTM	ステンレス鋼製ねじ込み継手チーズ	SUS20	10
PTZ	ステンレス鋼製ねじ込み継手チーズ	SUS19	100
PTZN	ステンレス鋼製ねじ込み継手チーズ	SUS19	100
PU	ステンレス鋼製ねじ込み継手ユニオン	SUS22	103
PUL	ステンレス鋼製ねじ込み継手ユニオンエルボ	SUS19	100
PUM	ステンレス鋼製ねじ込み継手ユニオン	SUS22	103
PW	ステンレス鋼製ねじ込み継手六角ホースニップル	SUS22	103
PX	ステンレス鋼製ねじ込み継手クロス	SUS20	10.
PXM	ステンレス鋼製ねじ込み継手クロス	SUS20	10

Q			
Q	青銅製汎用グローブ	BC1	6
QA	青銅製汎用グローブ	BC1	6

R			
R	青銅製汎用スイングチャッキ	BC2	7
RAH-UTE	小型電動アクチェータ付ボール(RAH シリーズ比例制御)	自動 5	134
RAH-UTEX	小型電動アクチェータ付ボール(RAH シリーズ比例制御)	自動 5	134
RDH124-TE	小型電動アクチェータ付ボール(RDH シリーズ比例制御)	自動 5	134
RDH124-TFE	小型電動アクチェータ付ボール(RDH シリーズ比例制御)	自動 5	134
RDH124-TLE	小型電動アクチェータ付ボール(RDH シリーズ比例制御)	自動 5	134
RDH124-TQE	小型電動アクチェータ付ボール(RDH シリーズ比例制御)	自動 5	134
RDH124-UTE	小型電動アクチェータ付ボール(RDH シリーズ比例制御)	自動 5	134
RDH124-UTFE	小型電動アクチェータ付ボール(RDH シリーズ比例制御)	自動 5	134
RDH124-UTQE	小型電動アクチェータ付ボール(RDH シリーズ比例制御)	自動 5	134
RDP224-TE	小型電動アクチェータ付ボール(RDP シリーズ比例制御)	自動 4	133
RF	青銅製汎用竪形リフトチャッキ	BC2	7
RFD	青銅製汎用竪形リフトチャッキ	BC2	7
RFN	鉛フリーキーパロイ製竪形リフトチャッキ	給水 2	19
RFNW	鉛フリーキーパロイ製竪形リフトチャッキ	給水 1	18
RN	鉛フリーキーパロイ製スイングチャッキ	給水 3	20
RTFM	青銅製ファンコイルユニット用ボール	BC8	13
RTFO	青銅製ファンコイルユニット用ボール	вс9	14
RTFU	青銅製ファンコイルユニット用ボール	вс9	14
RTRM	青銅製ファンコイルユニット用ボール	BC8	13
RTRO	青銅製ファンコイルユニット用ボール	BC8	13
RTRR	青銅製ファンコイルユニット用ボール	BC8	13
RTRU	青銅製ファンコイルユニット用ボール	BC8	13
RTUC15-	青銅製定流量弁<定丸>	BC10	15
RTUC20-	青銅製定流量弁<定丸>	BC10	15
RTUC25-	青銅製定流量弁<定丸>	BC10	15
·			

S			
(SP)WURT-CGH	メータユニット WU シリーズ・減圧弁付	給水 6	23
(SP)WURT-CGM	メータユニット WU シリーズ・減圧弁付	給水 6	23
(SP)WURT-CLGH	メータユニット WU シリーズ・減圧弁付	給水 6	23
(SP)WURT-CLGM	メータユニット WU シリーズ・減圧弁付	給水 6	23
(SP)WUT-CG	メータユニット WU シリーズ・減圧弁無	給水 6	23
(SP)WUT-CLG	メータユニット WU シリーズ・減圧弁無	給水 6	23
S	青銅製汎用ゲート	BC1	6
S1-	黄銅製オレンジボールシリーズ	BC6 給水 4	11 21
S2-	黄銅製オレンジボールシリーズ	BC6 給水 4	11 21
S23N-	給湯器用チャッキ弁内蔵型 S ボールシリーズ	給水 4	21
S24N-	給湯器用チャッキ弁内蔵型 S ボールシリーズ	給水 4	21
S24N-3/4X	給湯器用チャッキ弁内蔵型 S ボールシリーズ	給水 4	21
S25N-	給湯器用チャッキ弁内蔵型 S ボールシリーズ	給水 4	21
S26N-	給湯器用チャッキ弁内蔵型 S ボールシリーズ	給水 4	21
S27N-	給湯器用チャッキ弁内蔵型 S ボールシリーズ	給水 4	21
S28N-	給湯器用チャッキ弁内蔵型 S ボールシリーズ	給水 4	21
S28N-3/4X	給湯器用チャッキ弁内蔵型 S ボールシリーズ	給水 4	21
S38A-	給湯器用チャッキ弁交換型 S ボールシリーズ	給水 4	21
S38W-	給湯器用チャッキ弁交換型 S ボールシリーズ	給水 4	21
S38W-3/4X	給湯器用チャッキ弁交換型 S ボールシリーズ	給水 4	21
S5-	黄銅製アングル型オレンジボールシリーズ	BC6	11
S6-	黄銅製オレンジボールシリーズ	BC6 給水 4	11 21
S8-	黄銅製オレンジボールシリーズ	BC6 給水 4	11 21
SCTK	鋳鋼製ボール	SC3	124
STZ	ダクタイル鉄製ボール	FCD8	63
SW300UMM	ステンレス鋼製ゲート E シリーズ	SUS18	99
SW300UNM	ステンレス鋼製リフトチャッキ E シリーズ	SUS18	99
SW300UOM	ステンレス鋼製スイングチャッキ E シリーズ	SUS18	99

217

SW300UP	ステンレス鋼製グローブ E シリーズ	SUS18	99	UJBM	ステンレス鋼製グローブ B シリーズ	SUS2	83
SW300UPM	ステンレス鋼製グローブEシリーズ	SUS18	99	MLU	ステンレス鋼製グローブ B シリーズ	SUS1	82
SWU3TZFM	ステンレス鋼製ボール	SUS26	107	UN	ステンレス鋼製リフトチャッキ B シリーズ	SUS2	83
SWU3TZM	ステンレス鋼製ボール	SUS26	107	UN26-AP-	ステンレス鋼製ミリシリーズニードルストレート	MVF1	168
				UN26-CP-	ステンレス鋼製ニードルストレート	MVF1 MVF2	168 169
Т				UN26-SP-	ステンレス鋼製ミリシリーズニードルストレート	MVF1	168
Т	青銅黄銅製Tボールシリーズ	BC4	9	UN3-AP-	ステンレス鋼製ミリシリーズニードルストレート	MVF1	168
T4L	青銅製Tボールシリーズ <三方>	BC5	10	UN3-BP-	ステンレス鋼製ミリシリーズニードルアングル	MVF1	168
T4T	青銅製Tボールシリーズ <三方>	BC5	10	UN3-CP-	ステンレス鋼製ニードルストレート	MVF1 MVF2	168 169
ТВ	青銅製Tボールシリーズ	BC4	9	UN3-DP-	ステンレス鋼製ニードルアングル	MVF1 MVF2	168 169
TFG	銅合金製ガス一般配管用ボール	ガス 2	179	UN3-EP-	ステンレス鋼製ニードルストレート	MVF1 MVF2	168 169
TFJ	青銅黄銅製Tボールシリーズ	BC5	10	UN3-FP-	ステンレス鋼製ニードルアングル	MVF1 MVF2	168 169
TG	銅合金製ガス一般配管用ボール	ガス 2	179	UO	ステンレス鋼製スイングチャッキ B シリーズ	SUS2	83
TK	黄銅製 T ボールシリーズ	BC5	10	UOB	ステンレス鋼製スイングチャッキ B シリーズ	SUS3	84
TKT	黄銅製 T ボールシリーズ	BC5	10	UOBM	ステンレス鋼製スイングチャッキ B シリーズ	SUS3	84
TKW	黄銅製Tボールシリーズ	BC5	10	UOM	ステンレス鋼製スイングチャッキ B シリーズ	SUS2	83
TL	青銅製Tボールシリーズ	BC4	9	UTFKMW	ステンレス鋼製ボール	SUS25	106
TLF	青銅製ファンコイルユニット用ボール	BC9	14	UTFKW	ステンレス鋼製ボール	SUS25	106
TLFT	青銅製ファンコイルユニット用ボール	BC9	14	UTFM	ステンレス鋼製ボール		107
TLN	鉛フリーキーパロイ製ロングネックボール	給水 3	20	UTFZ	ステンレス鋼製ボール	SUS25	
TLNF	鉛フリーキーパロイ製ロングネックボール	給水 3	20	UTH4LM	ステンレス鋼製ボール <三方>	SUS34	
TLNFT	鉛フリーキーパロイ製ロングネックボール		20	UTH4TM	ステンレス鋼製ボール〈三方〉	SUS34	
TLNH	鉛フリーキーパロイ製ロングネックボール	給水 1	18	UTHL	ステンレス鋼製ボール		107
TLNT	鉛フリーキーパロイ製ロングネックボール	給水3	20	UTHM	ステンレス鋼製ボール	SUS25	
TLNW	鉛フリーキーパロイ製ロングネックボール	給水 1	18	UTK	ステンレス鋼製ボール		106
TLT	青銅製Tボールシリーズ	BC5	10	UTKGV	ステンレス鋼製圧力計用ボール	SUS26	
TLTNW	鉛フリーキーパロイ製ロングネックボール	給水 1	18	UTKGVW	ステンレス鋼製圧力計用ボール		107
TM	黄銅製Tボールシリーズ	BC5	10	UTKM	ステンレス鋼製ボール	SUS25	106
TN	青銅黄銅製Tボールシリーズ<三方>	BC5	10	UTKMW	ステンレス鋼製ボール	SUS25	106
то	黄銅製Tボールシリーズ	BC4	9	UTKW	ステンレス鋼製ボール	SUS25	106
TP	ダクタイル鉄製分岐管取付器 < マジックジョイント >	関製 2	183	UV	キッツバタ特殊タイプ	バタ 11	80
TP(1)	ダクタイル鉄製分岐管取付器 < マジックジョイント >	関製 2	183	UY	ステンレス鋼製 Y 形ストレーナ B シリーズ	SUS3	84
TP(2)	ダクタイル鉄製分岐管取付器 < マジックジョイント >	関製2	183	UYB	ステンレス鋼製 Y 形ストレーナ B シリーズ	SUS3	84
TRM	黄銅製ボールちび丸シリーズ	BC6	11	UYBM	ステンレス鋼製 Y 形ストレーナ B シリーズ	SUS3	84
TRO	黄銅製ボールちび丸シリーズ	BC6	11	UYM	ステンレス鋼製 Y 形ストレーナ B シリーズ	SUS3	84
TRX	黄銅製ボールちび丸シリーズ	BC6	11				
тт	黄銅製 T ボールシリーズ	BC4	9	V			
TV2L	黄銅製Tボールシリーズ < 堅形三方 >	BC5	10	VFTA	樹脂製空気抜き弁	下水 3	54
TV2T	黄銅製Tボールシリーズ<堅形三方>	BC5	10	VFTS	樹脂製ボールチャッキ	下水2	53
TY	黄銅製 T ボールシリーズ	BC5	10	VG-10DJ	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ2	71
				VG-10DJU	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ3	72
U				VG-10DJUE	ダクタイル鉄製バタフライ DJ シリーズ	バタ3	72
U3TZFM	ステンレス鋼製ボール	SUS26	107	VG-10NFJNE	ダクタイル鉄製バタフライ NFJ シリーズ	バタ9	78
U3TZM	ステンレス鋼製ボール	SUS26	107	VG-10NFJNW	ダクタイル鉄製バタフライ NFJ シリーズ	バタ 10	79
UAB	ステンレス鋼製グローブ B シリーズ	SUS1	82	VG-10NFJUE	ダクタイル鉄製バタフライ NFJ シリーズ	バタ9	
UCB	ステンレス鋼製グローブ B シリーズ	SUS2	83	VG-10NFJUW	ダクタイル鉄製バタフライ NFJ シリーズ	バタ9	
UCL		SUS1		VG-16DJ		バタ3	
UD	ステンレス鋼製グローブ B シリーズ		82		ダクタイル鉄製バタフライDJシリーズ		
	ステンレス鋼製グローブ B シリーズ	SUS2	83	VG-16DJU	ダクタイル鉄製バタフライDJシリーズ	バタ 4	73
UDB	ステンレス鋼製グローブBシリーズ	SUS2	83	VG-16DJUE	ダクタイル鉄製パタフライ DJ シリーズ	バタ 4	73
UDBM	ステンレス鋼製グローブ B シリーズ	SUS2	83	107			
UDM	ステンレス鋼製グローブBシリーズ	SUS2	83	W			
UE	ステンレス鋼製ゲートBシリーズ	SUS1	82	WJF-MG 🗆 🗆 L	ステンレス鋼製水道用フレキシブル継手	給装 13	42
UEB	ステンレス鋼製ゲート B シリーズ	SUS1	82	WJF-MM 🗆 L	ステンレス鋼製水道用フレキシブル継手	給装 13	42
UEBM	ステンレス鋼製ゲート B シリーズ	SUS1	82	WJF-MO □□ L	ステンレス鋼製水道用フレキシブル継手	給装 13	42
UEL	ステンレス鋼製ゲート B シリーズ	SUS1	82	WJF-MP □□ L	ステンレス鋼製水道用フレキシブル継手	給装 13	42
UELM	ステンレス鋼製ゲート B シリーズ	SUS1	82	WJF-MV 🗆 L	ステンレス鋼製水道用フレキシブル継手	給装 13	42
UEM	ステンレス鋼製ゲート B シリーズ	SUS1	82	WJN-400L	ステンレス製水道用波状管	給装 12	41
UFTA	ステンレス鋼製空気抜き弁	下水 3	54	WJN-C300L	ステンレス製水道用波状管	給装 12	41
UFTE	ステンレス鋼製ボールチャッキ	下水 2 SUS5	53 86	WJT-GU	青銅製メータ片落ユニオン鋼管接続用継手	給装 5	34
UJ	ステンレス鋼製グローブ B シリーズ	SUS1	82	WJT-GV	青銅継手塩ビ管用継手	給装 6	35

35

給装 6

五十音索引 218

SUS2

83

WJT-GVK

青銅継手塩ビ管用継手

ステンレス鋼製グローブ B シリーズ

UJB

WJT-KU 青銅製メータ片落ユニオン鋼管接続用継手 給 WJT-MLCG メータユニットコア付メータエルボ 給 WJT-MLG 青銅継手メータエルボ 給 WJT-MLT 青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手 給 WJT-MO 青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手 給 WJT-MOK 青銅継手メータソケット 給 WJT-MOST 青銅継手メータソケット 給 WJT-MOT 青銅継手メータソケット 給 WJT-MSCG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MSG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MST 青銅継手メータソケット 給 WJT-NH 青銅継手 給	接接 浅 装 装 装 装 装 装 洗 水装 法	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	35 34 23 34 34 34 34
WJT-MLCG メータユニットコア付メータエルボ 総 WJT-MLG 青銅継手メータエルボ 総 WJT-MLT 青銅継手メータエルボ 給 WJT-MO 青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手 給 WJT-MOK 青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手 給 WJT-MOSG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MOST 青銅継手メータソケット 給 WJT-MSCG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MSG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MST 青銅継手メータソケット 給 WJT-NST 青銅継手メータソケット 給 WJT-NH 青銅継手 給		5	23 34 34 34
WJT-MLC オータエーパ・ストータエルボ 総 WJT-MLG 青銅継手メータエルボ 総 WJT-MLT 青銅継手メータエルボ 給 WJT-MO 青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手 給 WJT-MOK 青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手 給 WJT-MOSG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MOT 青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手 給 WJT-MSCG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MSG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MST 青銅継手メータソケット 給 WJT-NH 青銅継手 給	装 装 装 装 装 装 装 送	5	34 34 34
WJT-MLT 青銅継手メータエルボ 給 WJT-MO 青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手 給 WJT-MOK 青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手 給 WJT-MOSG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MOST 青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手 給 WJT-MOT 青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手 給 WJT-MSCG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MSG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MST 青銅継手メータソケット 給 WJT-NST 青銅継手 給		5 5	34
WJT-MO 青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手 給 WJT-MOK 青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手 給 WJT-MOSG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MOST 青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手 給 WJT-MOT 青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手 給 WJT-MSCG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MSG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MST 青銅継手メータソケット 給 WJT-NH 青銅継手 給	装装装装纸	5 3	_
WJT-MOK 青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手 給 WJT-MOSG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MOST 青銅継手メータソケット 給 WJT-MOT 青銅継手メータソケット 給 WJT-MSCG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MSG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MST 青銅継手メータソケット 給 WJT-NH 青銅継手 給	装装装装	5 .	34
WJT-MOSG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MOST 青銅継手メータソケット 給 WJT-MOT 青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手 給 WJT-MSCG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MSG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MST 青銅継手メータソケット 給 WJT-NH 青銅継手 給	装 5 装 5 法 5	5	
WJT-MOST 青銅継手メータソケット 給 WJT-MOT 青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手 給 WJT-MSCG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MSG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MST 青銅継手メータソケット 給 WJT-NH 青銅継手 給	装 5 法 5 法 5		34
WJT-MOT 青銅製鋼管用ユニオン鋼管接続用継手 給 WJT-MSCG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MSG 青銅継手メータソケット 給 WJT-MST 青銅継手メータソケット 給 WJT-NH 青銅継手 給	装 5 冰 6 装 5		34
WJT-MSCG 青銅継手メータソケット 総 WJT-MSG 青銅継手メータソケット 総 WJT-MST 青銅継手メータソケット 総 WJT-NH 青銅継手 総	冰 6 装 5		34
WJT-MSC 青銅継手メータンケット 給 WJT-MST 青銅継手メータンケット 給 WJT-NH 青銅継手 給	装 5	5 .	34
WJT-MSG 青銅継手メータソケット 船 WJT-MST 青銅継手メータソケット 給 WJT-NH 青銅継手 給			23
WJT-MST 青銅継手メータソケット 給 WJT-NH 青銅継手	水 6	3	3 <u>4</u> 23
WJT-NH 青銅継手 給	装 5		<u>34</u> 34
			35
VVJI-OG 育刺彩輌官用ユニオン輌官接続用継手 紀			_
	装 5		34
	装 5		34
WJT-Z 青銅製仕切弁用シモク・プラグ〈東京都規格品〉 給	装 5	5	34
WJU-C ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式) 給	装 1	11 -	40
WJU-C(N) ステンレス鋼製サドル付分水栓タイプ B 用プラグ 給	装 1	1 :	30
WJU-CX ステンレス鋼製サドル付分水栓タイプA用プラグ 給	装 1		30
WJU-L ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式) 給	装 1	11	40
WJU-S ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式) 給	装 1	11 -	40
WJU-SS ステンレス鋼製サドル付分水栓タイプA用ソケット 給	装 1	1 :	30
WJU-T ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式) 給	装 1	11 -	40
WJU-ZX ステンレス鋼製サドル付分水栓タイプB用ソケット 給	装 1	1 :	30
	装 1	12	— 41
	装 1		— 41
	装 1		41
	装 1		41
			_
	装 1		41
	装 1		40
	装 1		40
WJUC-T ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式) 給	装 1	12	41
WJUW-C ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式) 給	装 1	11 -	40
WJUW-FS ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式) 給	装 1	10	39
WJUW-IMS ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式) 給	装 1	10	39
WJUW-IMSK ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式) 給	装 1	10	39
WJUW-L ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式) 給	装 1	10	39
WJUW-MS ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式) 給	装 1	10	39
WJUW-OS ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式) 給	装 1	10	39
WJUW-S ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式) 給	装 1	10	39
WJUW-SS ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式) 給	装 1	10	39
WJUW-T ステンレス鋼製水道用鋼管継手(伸縮可とう式) 給	装 1	10	39
WJV-1PS 青銅製 (ルークジョイント) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (伸縮可とう式) 給	装3	9 :	38
WJV-CS 青銅製 (ルークジョイント) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (伸縮可とう式) 給			38
WJV-FS 青銅製 (ルークジョイント) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (伸縮可とう式) 給			38
WJV-MS 青銅製 (リークジョイント) 水道用硬質ボリ塩化ビニル管継手 (伸縮可とう式) 絵			38
WJV-MSK 青銅製 (ルークジョイント) 水道用硬質 ポリ塩化ビニル管継手 (伸縮可とう式) 給			38
			_
			38
WJV-SS 青銅製 (ルークジョイント) 水道用硬質ボリ塩化ビニル管継手 (伸縮可とう式) 給			38
WJW-MS 青銅製《ぐるのび継手》水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(伸縮可とう式)給			38
WJW-SS 青銅製《ぐるのび継手》水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(伸縮可とう式)給			38
	装 5	5	34
WMRT-CLCH メータユニット W Mシリーズ・減圧弁付 給	i水 E	3	23
WMRT-CLCM メータユニット W Mシリーズ・滅圧弁付 給	水 E	3	23
WMU-H メータユニット W Mシリーズ用・メータ保温材 給	冰 7	7	24
WMU-PGAS メータユニット耐圧検査圧力計 給	冰 7	7	24
WMUT-CLC メータユニット W Mシリーズ・減圧弁無 給	i水 E	3	23
	水 7	7	24
WMU-TTN メータユニット検査代用管(逆止解除機能無) 給	- '		_
	冰 7	7	24
WMU-TTN(N) メータユニット検査代用管 (逆止解除機能付) 総 MADI ・ パワノ制理際用ゲート 総		2	24 19 31

WNW	鉛フリーキーパロイ製埋設用ゲート	&≏¬⊬ 1	18
WSK-GEB	青銅製甲形(こま式)伸縮止水栓	給水 1	33
WSK-GEN	青銅製甲形(こま式)中稲止水柱	給装 4 	33
	青銅製甲形(こま式)中稲止水柱		33
WSK-GEP WSK-GEPK	青銅製甲形(こま式)中縮止水栓	給装 4	
		給装 4	33
WSK-GEW	青銅製甲形(こま式)伸縮止水栓	給装 4	33
WSK-GEWK	青銅製甲形(こま式)伸縮止水栓	給装 4	33
WSK-GGB	青銅製甲形(こま式)止水栓〈第一止水栓〉	給装 4	33
WSK-GGK	青銅製甲形(こま式)止水栓〈第一止水栓〉	給装 4	33
WSK-GGN	青銅製甲形(こま式)止水栓〈第一止水栓〉	給装 4	33
WSU-GGA	ステンレス鋼製ボール止水栓	給装3	32
WSU-UGVT	ステンレス鋼製ボール止水栓	給装3	32
WSU-UTST	ステンレス鋼製ボール止水栓	給装3	32
WSU-UUT	ステンレス鋼製ボール止水栓	給装 3	32
WSUC-UUA	ステンレス鋼製ボール止水栓	給装3	32
WSUW-UFA	ステンレス鋼製ボール止水栓	給装3	32
WSUW-UGVA	ステンレス鋼製ボール止水栓	給装3	32
WSUW-UUA	ステンレス鋼製ボール止水栓	給装3	32
WU-1C	メータユニットコア付めねじ変換アダプタ	給水 6	23
WU-1F	メータユニットめねじ変換アダプタ	給水 6	23
WU-H	メータユニット WU シリーズ用・メータ保温材	給水 7	24
WU-HG	メータユニット減圧弁用変換アダプタ	給水 7	24
WU-HSD	メータユニット WU シリーズ用・メータ保温材	給水 7	24
WU-J2F	メータユニット2口ユニオン分岐継手	給水 6	23
WU-L1F	メータユニットユニオンエルボ	給水 6	23
WU-LJ2F	メータユニット2口ユニオン分岐継手(エルボ取出し)	給水 6	23
WU-LJ3F	メータユニット3口ユニオン分岐継手(エルボ取出し)	給水 6	23
WU-LT2F	メータユニット片ナットチーズ(エルボ取出し)	給水 6	23
WU-LT3F	メータユニット片ナット3ロチーズ (エルボ取出し)	給水 6	23
WU-T2F	メータユニット片ナットチーズ	給水 6	23
WUR(N)-H	メータユニット用減圧弁	給水 7	24
WUR(N)-M	メータユニット用減圧弁	給水 7	24
WUR-CS	メータユニット減圧弁用保温材	給水 7	24
WUR-HS	メータユニット用減圧弁	給水 7	24
WUR-MS	メータユニット用減圧弁	給水 7	24
WURT-CLGH	メータユニット WU シリーズ・減圧弁付	給水 6	23
WURT-CLGM	メータユニット WU シリーズ・減圧弁付	給水 6	23
WUT-CLG	メータユニット WU シリーズ・減圧弁無	給水 6	23
WVKN	鉛フリーキーパロイ製塩ビ管継手付ゲート	給水2	19
	新フリーキーパロイ製塩と 目標子付 プート 鉛フリーキーパロイ製埋設用塩ビ管継手付ゲート		
WVWN		給水 2	19
WX-C	水道用サドル付分水栓用関連製品	給装 2	31
WXCCA100X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXCCA150X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXCCA200X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXCCA75X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXCVP50X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFC150X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFC200X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFC250X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFC300X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFC75X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFCA100X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFCA75X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFD100X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFD150X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFD200X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFD300X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFD50X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WXFVS50X	青銅製サドル付分水栓ボール (A) フランジ式	給装 2	31
WX-IM	水道用サドル付分水栓用関連製品	給装 2	31
WX-IRM	水道用サドル付分水栓用関連製品	給装 2	31

五十音索引

WX-IU	水道用サドル付分水栓用関連製品	給装 2	31
WX-IUT	水道用サドル付分水栓用関連製品	給装2	31
WXUD100XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式 (G 式) [タイプ A] 給装 1	30
WXUD100XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB]	給装1	30
WXUD150XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式 (G 式) [タイプ A] 給装 1	30
WXUD150XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB]	給装 1	30
WXUD200XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式(G 式)[タイプ A] 給装 1	30
WXUD200XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB]	給装 1	30
WXUD250XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式 (G 式) [タイプ A] 給装 1	30
WXUD250XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB]	給装 1	30
WXUD300XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式(G 式)[タイプ A		30
WXUD300XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB]		30
WXUD350XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式(G式)[タイプA		30
WXUD350XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB]		30
WXUD75XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式 (G 式) [タイプ A] 給装]	30
WXUD75XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式(M式)[タイプB]	給装 1	30
WXUS200XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式(G 式)[タイプ A] 給装]	30
WXUS200XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB]	給装 1	30
WXUVS100XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式(G 式)[タイプ A] 給装 1	30
WXUVS100XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB]	給装 1	30
WXUVS150XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式(G式)[タイプA		30
WXUVS150XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB]		30
WXUVS50XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式 (G 式) [タイプ A] 給装 1	30
WXUVS50XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式 (M式) [タイプB]	給装 1	30
WXUVS75XG	ステンレス鋼製サドル付分水栓平行おねじ式 (G 式) [タイプ A] 給装 1	30
WXUVS75XU	ステンレス鋼製サドル付分水栓継手一体式(M式)[タイプB]	給装 1	30
Υ			
Y	青銅製Y形ストレーナ	BC3	8
YK			
	青銅製Y形ストレーナ	BC3	8
YNHK	鉛フリーキーパロイ製Y形ストレーナ	給水 1	18
YNK	鉛フリーキーパロイ製Y形ストレーナ	給水 3	20
YNWK	鉛フリーキーパロイ製Y形ストレーナ	給水 1	18
YR	青銅製Y形スイングチャッキ	BC2	7
Z			
Z	黄銅製エコボールシリーズ	всз	8
ZE	黄銅製エコボール ZE シリーズ	BC4	9
-	黄銅製エコボール ZE シリーズ		
ZET		BC4	9
ZH	青銅黄銅エコボールシリーズ	BC3	8
ZO	黄銅製エコボールシリーズ	BC3	8
ZS	黄銅製エコボールシリーズ	всз	8
ZT	黄銅製エコボールシリーズ	всз	8
カナ			
技術員派遣料金		関資2	187
	211		
キャンセレーションチャー	- v	関資3	188
高圧ガス認定料金		関資2	187
仕様変更・数量変更チャー	ージ	関資3	188
立会検査料金		関資2	187
タンクパッド	タンクボール用	SUS35	116
提出図書料金		関資2	187
輸送料金		関資 3	188
リング	黄銅型リングミッコイント	MVF9	176
922	黄銅製リングジョイント	IVIVES	1/6
			_

五十音索引 220



国内営業本部

北海道支店 北海道営業所

〒060-0807 札幌市北区北7条西4-1-2KDX札幌ビル Tel.011-708-6666 Fax.011-708-6667

東北支店

東北営業所

〒980-0811 仙台市青葉区一番町2-7-17朝日生命仙台一番町ビル Tel.022-224-5335 Fax.022-224-5336

北関東支店 北

北関東営業所

〒331-0812さいたま市北区宮原町3-306-1第2坂本ビル Tel.048-651-5260 Fax.048-651-5008

新潟営業所

〒950-0912 新潟市中央区南笹口1-1-54日生南笹口ビル Tel.025-243-3122 Fax.025-243-3123

東京支社

東京第一営業所

〒105-7305 港区東新橋1-9-1東京汐留ビルディング Tel.03-5568-9220 Fax.03-5568-9225

東京第二営業所

〒105-7305 港区東新橋1-9-1東京汐留ビルディング Tel.03-5568-9220 Fax.03-5568-9225

千葉営業所

〒261-7115 千葉市美浜区中瀬2-6-1ワールドビジネスガーデンマリブイースト

Tel.043-299-1706 Fax.043-299-0145

横浜営業所

〒231-0033 横浜市中区長者町5-85 三共横浜ビル Tel.045-253-1095 Fax.045-253-1097

中部支社

名古屋第一営業所

〒460-0002 名古屋市中区丸の内1-9-16 丸の内Oneビルディング Tel.052-204-1061 Fax.052-204-1063

名古屋第二営業所

〒460-0002 名古屋市中区丸の内1-9-16 丸の内Oneビルディング Tel.052-204-1062 Fax.052-204-1064

東海営業所

〒420-0034 静岡市葵区常磐町2-13-1住友生命静岡常磐町ビル Tel.050-3649-3002 Fax.054-273-7336

北陸営業所

〒939-8211 富山市二口町4-7-14 S•Fビル Tel.076-492-4685 Fax.076-492-4688

甲信営業所

〒391-0012 茅野市金沢5125

Tel.0266-71-1441 Fax.0266-71-1355

大阪支社

大阪第一営業所

〒550-0013 大阪市西区新町1-27-5 四ツ橋クリスタルビル Tel.06-6541-1178 Fax.06-6533-0053

大阪第二営業所

〒550-0013 大阪市西区新町1-27-5 四ツ橋クリスタルビル Tel.06-6533-1715 Fax.06-6541-4906

中国支店

広島営業所

〒730-0032 広島市中区立町2-27 メットライフ広島立町ビル Tel.082-248-5903 Fax.082-247-3602

岡山営業所

〒700-0903 岡山市北区幸町8-29大樹生命岡山ビル Tel.086-226-1607 Fax.086-231-1257

九州支店

九州営業所

〒812-0007 福岡市博多区東比恵3-4-2 Z·S福岡ビル Tel.092-431-7877 Fax.092-472-7784

給装営業部

給装第一営業所

〒105-7305 港区東新橋1-9-1東京汐留ビルディング Tel.03-5568-9222 Fax.03-5568-9227

関西給装事務所

〒550-0013 大阪市西区新町1-27-5 四ツ橋クリスタルビル Tel.06-7636-1061 Fax.06-6533-0176

特販グループ

〒105-7305 港区東新橋1-9-1東京汐留ビルディング Tel.03-5568-9222 Fax.03-5568-9227 機械装置 営業部 機械装置第一営業所

〒105-7305 港区東新橋1-9-1東京汐留ビルディング Tel.03-5568-9221 Fax.03-5568-9226

ビジネスプロモーションセンター

ビルシステム 事業推進部

設備グループ

〒550-0013 大阪市西区新町1-27-5 四ツ橋クリスタルビル Tel.06-6533-0350 Fax.06-6533-0053

〒105-7305 港区東新橋1-9-1東京汐留ビルディング Tel.03-5568-9223 Fax.03-5568-9225

計装グループ

〒105-7305 港区東新橋1-9-1東京汐留ビルディング Tel.03-5568-9224 Fax.03-5568-9225

海外事業推進部

〒105-7305 港区東新橋1-9-1東京汐留ビルディング Tel.050-3649-2202

プロジェクト統括部

プロジェクト 営業部

プロジェクト第一営業所

〒105-7305 港区東新橋1-9-1東京汐留ビルディング Tel.03-5568-9240 Fax.03-5568-9245

プロジェクト第二営業所

〒550-0013 大阪市西区新町1-27-5 四ツ橋クリスタルビル Tel.06-7636-1060 Fax.06-6541-4906

キッツグループ

株式会社 キッツエンジニアリング

京浜サービスセンター/鹿島サービスセンター

† 〒275-0024 習志野市茜浜1-7-59 Tel.047-452-0585 Fax.047-4

サービス

Tel.047-452-0585 Fax.047-452-0559

名古屋サービスセンター

〒476-0002 東海市名和町三番割上5-1 Tel.052-627-1390 Fax.052-627-1391

阪神サービスセンター

〒581-0042 八尾市南木の本8-20 Tel.072-994-4308 Fax.072-994-3593

徳山サービスセンター

〒745-0851 周南市浦山1-1-5

Tel.0834-32-0337 Fax.0834-32-0338

ワイケイブイ 株式会社 〒105-7305 港区東新橋1-9-1東京汐留ビルディング Tel.03-5568-9241 Fax.03-5568-9246

株式会社 キッツマイクロ フィルター

工業フィルター営業部

〒105-7305 港区東新橋1-9-1東京汐留ビルディング Tel.03-5568-9281 Fax.03-5568-9285

オアシックス営業部 東京営業所

〒105-7305 港区東新橋1-9-1東京汐留ビルディング Tel.03-5568-9280 Fax.03-5568-9285

オアシックス営業部 大阪営業所

〒550-0013 大阪市西区新町1-27-5 四ツ橋クリスタルビル Tel.06-6533-0360 Fax.06-6533-0176

