

表-2 弁類選定表(1) 口径、用途別

用途				種 類		備 考	
正分	流体名称	使用目的	口 径	管 種	手 動 弁		自 動 弁
給 水	上水道	給 水	15A	SGP-VBねじ込	JIS青銅10Kねじ込仕切弁 ステンレス(SCS13)10Kねじ込スイング逆止め弁	電動式鋳鉄10Kフランジ形ボール弁 空気操作式鋳鉄10Kフランジ形ボール弁 単式ねじ込ボールタップ	仕切弁は要部BC ボール弁は要部SCS13 塩素混和取水部SCS14
			20A	同 上	JIS青銅10Kねじ込仕切弁 JIS青銅10Kねじ込スイング逆止め弁		
			25A~32A	同 上	JIS青銅10Kねじ込仕切弁 JIS青銅10Kねじ込スイング逆止め弁		
			40A	SGP-VBねじ込F	JIS青銅10Kフランジ形仕切弁 JIS青銅10K準拠フランジ形スイング逆止め弁	電動式鋳鉄10Kフランジ形ボール弁 空気操作式鋳鉄10Kフランジ形ボール弁 複式ねじ込ボールタップ	
			50A	同 上	JIS青銅10Kフランジ形仕切弁 JIS青銅10K準拠フランジ形スイング逆止め弁	同 上	
			65A	同 上	JIS鋳鉄10Kフランジ形外ねじ仕切弁 JIS鋳鉄10Kフランジ形スイング逆止め弁	電動式鋳鉄10Kフランジ形ボール弁 空気操作式鋳鉄10Kフランジ形ボール弁 フランジ形F号ボールタップ	
			80A	SGP-VBねじ込F	JIS鋳鉄10Kフランジ形外ねじ仕切弁 JIS鋳鉄10Kフランジ形スイング逆止め弁	電動式JIS鋳鉄10Kフランジ形外ねじ仕切弁 電動式10Kフランジ形ボール弁 空気操作式10Kフランジ形ボール弁 フランジ形F号ボールタップ	
			100A以上	SGP-VB溶接F	JIS水道用内ねじ仕切弁(埋設部) JIS水道用外ねじ仕切弁(露出部)	電動式JIS水道用外ねじ仕切弁 フランジ形F号ボールタップ	
			75φ~1500φ	DCIP	JIS水道用内ねじ仕切弁(埋設部) JIS水道用外ねじ仕切弁(露出部)		
			75φ~200φ	同 上	JIS鋳鉄10K水協フランジ形スイング逆止め弁		
					250φ以上	同 上	
	一般給水 (工業用水) 2次処理水 3次処理水	機器の封水冷却水、 洗浄水、消泡水、 散水、雑用水、 その他	15A	SUS304TPSCH40	上水道に準ずる 及び 20A~65A町野式散水栓	上水道に準ずる	
			20A以上	各 種			
温 水	給 湯		15A	SUS304TPSCH40	上水道に準ずる	上水道に準ずる	
				20A~80A			各 種
吸 排 水	一般排水	機器及び受水槽の ドレン			同 上	同 上	
		床排水、一般排水			JIS鋳鉄10Kフランジ形外ねじ仕切弁(要部SUS)		
	薬液が混入して いる排水	高 分 子 系 N _a OH系			フランジ形ストレートダイヤフラム弁 (本体FC+CR、ダイヤフラムCR)	電動式フランジ形ストレートダイヤフラム弁 空気操作式フランジ形ストレートダイヤフラム弁(ON-OFF用) 上記材質(本体FC+CR、ダイヤフラムCR)	
	焼却洗煙排水		80A以下		フランジ形ストレートダイヤフラム弁 (本体FC+CR、ダイヤフラムCR)		
100A~500A				ステンレス(SCS14)10Kフランジ形外ねじ仕切弁			

表-2 弁類選定表(2) 口径、用途別

用途				種類		備考	
正分	流体名称	使用目的	口径	管種	手動弁		自動弁
吸排水	ポンプ場 汚雨水	主ポンプ 吸込吐出用 (水中ポンプ含)	φ75~φ1500	DCIP	JIS水道用外ねじ仕切弁(要部SUS)	電動式JIS水道用外ねじ仕切弁(要部SUS) 油圧操作式JIS水道用外ねじ仕切弁(要部SUS) 電動式エキセントリック弁	
			φ1600~φ2600	DCIP	铸铁7.5K水協フランジ形外ねじ仕切弁(要部SUS)	電動式水協フランジ形外ねじ仕切弁(要部SUS) 油圧操作式水協フランジ形外ねじ仕切弁(要部SUS)	
			φ200~φ1500	DCIP	ギヤー操作JWWA水道用バタフライ弁(メタルタッチ)	電動式JWWA水道用バタフライ弁(メタルタッチ)	
			φ75~φ200	DCIP	JIS铸铁10K準抛水協フランジ形スイング逆止め弁(要部SUS)		
			φ250以上	DCIP	铸铁7.5K水協フランジ形スイング逆止め弁(要部SUS)		
		仮設水中ポンプ等	80A~100A	SGP-B	JIS铸铁10Kフランジ形外ねじ仕切弁 JIS铸铁10Kフランジ形スイング逆止め弁		
汚泥	水処理	沈殿池汚泥 余剰汚泥 送泥(余剰、場内返送)汚泥	20A	VLP(白)ねじ込	JIS青銅10Kねじ込仕切弁 ステンレス(SCS13)10Kねじ込スイング逆止め弁	80A以上の仕切弁取付部が錯綜している場合は手動エキセントリック弁を使用可とする。	
			25A~32A	同上	JIS青銅10Kねじ込仕切弁 JIS青銅10Kねじ込スイング逆止め弁		
			40A	VLP(白)ねじ込F	同上		
			50A	同上	JIS青銅10Kフランジ仕切弁 JIS青銅10K準抛フランジ形スイング逆止め弁		
			65A	同上	JIS铸铁10Kフランジ形外ねじ仕切弁(要部SUS) JIS铸铁10Kフランジ形スイング逆止め弁(要部SUS)		
			80A	同上	同上		
			100A	SGP-B +Zn(溶接F)			
			125A~200A	SGP(耐溝食) +Zn(溶接F)			
			250A~300A	同上	JIS铸铁10Kフランジ形外ねじ仕切弁(要部SUS) JIS铸铁10K準抛フランジ形スイング逆止め弁(要部SUS)		電動式JIS铸铁10Kフランジ形各種外ねじ仕切弁(要部SUS) 油圧操作式JIS铸铁10Kフランジ形各種外ねじ仕切弁(要部SUS)
			350A	同上	JIS铸铁10K準抛フランジ形外ねじ仕切弁(要部SUS)		電動式エキセントリック弁 空気操作式エキセントリック弁
			400A~500A	同上	JIS铸铁10K準抛フランジ形外ねじ仕切弁(要部SUS)		
			600A	STPY+Zn(溶接F)			
			φ75~φ1500	DCIP	JIS水道用内ねじ仕切弁(要部SUS)(埋設部) JIS水道用外ねじ仕切弁(要部SUS)(露出部)		電動式JIS水道用外ねじ仕切弁(要部SUS)
			φ75~φ200	同上	JIS铸铁10K準抛水協フランジ形スイング逆止め弁(要部SUS)		電動式エキセントリック弁 空気操作式エキセントリック弁
			φ250以上	同上	铸铁7.5K水協フランジ形スイング逆止め弁(要部SUS)		
汚泥処理	濃縮汚泥、消化汚泥、 消化脱離液、 洗浄汚泥、脱水送泥			SUS304TP(溶接F)	水処理汚泥に準ずる	水処理汚泥に準ずる	
				DCIP	同上	同上	
	消化槽試料採水	50A	SUS304TP(溶接F)	ステンレス(SCS13)10Kフランジ形仕切弁 ステンレス(SCS13)10Kフランジ形スイング逆止め弁			

表-2 弁類選定表(3) 口径、用途別

用途				種 類		備 考
正分	流体名称	使用目的	口径	管 種	手 動 弁	
汚泥	薬注汚泥 脱水ろ液	高 分 子			JIS铸铁10Kフランジ形外ねじ仕切弁(要部SUS) JIS铸铁10Kフランジ形スイング逆止め弁(要部SUS)	電動式エキセントリック弁 空気操作式エキセントリック弁
真 空	呼 水	主ポンプ呼水			上水道に準ずる	空気操作式フランジ形ストレートダイヤフラム弁(ON-OFF用) (本体FC+CR、ダイヤフラムCR)
		主ポンプ真空破壊			同 上	電動式铸铁10Kフランジ形ボール弁
		汚水分離真空破壊			同 上	同 上
砂	揚 砂	沈砂池用揚砂		STPG(溶接F)	铸铁10Kフランジ形ボール弁	電動式铸铁10Kフランジ形ボール弁 空気操作式铸铁10Kフランジ形ボール弁
	送 砂	汚泥前処理		STPG(溶接F)	铸铁10Kフランジ形ボール弁	電動式铸铁10Kフランジ形ボール弁 空気操作式铸铁10Kフランジ形ボール弁
臭 気	臭 気	脱臭ダクト用	屋内200A程度	VP	ギヤー操作SUS304ダンパー	電動式SUS304ダンパー
			屋内、屋外、 角ダクト	屋外 FRP 屋内 FRV	同 上	同 上
			危険物一般取 扱所内	SUS304TP	同 上	同 上
			凝縮水ドレン	VLP(白)ねじ込	ステンレス(SCS13)10Kねじ込仕切弁	
空 気	低 圧 空 気	曝 気 用 空 気	φ75~φ1500	DCIP	JIS水道用外ねじ仕切弁	電動式JIS水道用外ねじ仕切弁
			φ1600 ~φ2600	DCIP	铸铁7.5K水協フランジ形外ねじ仕切弁	電動式铸铁7.5K水協フランジ形外ねじ仕切弁
			φ200 ~φ1500	DCIP	ギヤー操作JWWA水道用バタフライ弁(メタルタッチ)	電動式JWWA水道用バタフライ弁(メタルタッチ) 電油操作式JWWA水道用バタフライ弁(メタルタッチ)
			φ75~φ200	DCIP	JIS铸铁10K準抛水協フランジ形スイング逆止め弁	
			φ250以上	DCIP	铸铁7.5K水協フランジ形スイング逆止め弁	
			65A~200A	SGP, VP SUS	JIS铸铁10Kフランジ形外ねじ仕切弁 JIS铸铁10Kフランジ形スイング逆止め弁 ギヤー操作铸铁10Kバタフライ弁(メタルタッチ)	電動式铸铁10Kバタフライ弁(メタルタッチ)
		汚泥沈降防止 又は スカム破碎	40A	SGPWねじ込	JIS青铜10Kねじ込玉形弁 JIS青铜10Kねじ込スイング逆止め弁	電動式铸铁10Kフランジ形ボール弁
			50A	SGPW(ねじ込F)	JIS青铜10Kフランジ形玉形弁 JIS青铜10K準抛フランジ形スイング逆止め弁	同 上
			65A~80A	SGPW(ねじ込F)	JIS铸铁10Kフランジ形外ねじ仕切弁 JIS铸铁10Kフランジ形スイング逆止め弁	同 上
			100A以上	SGP+Zn(溶接F)	同 上	同 上

表-2 弁類選定表(4) 口径、用途別

用途				種		類		備考	
正分	流体名称	使用目的	口径	管種	手動弁	自動弁			
空気	低圧空気	計装用空気 一般圧縮空気 一般低圧空気	15A	SUS304TPねじ込	JIS青銅10Kねじ込玉形弁 ステンレス(SCS13)10Kねじ込スイング逆止め弁	計装用 主として電磁弁	一般圧縮空気 電動式铸铁10Kフランジ形ボール弁	<ul style="list-style-type: none"> バーナ廻り等の特殊弁は別途決定のこと 自動弁は消防法適用区域耐圧防爆形のこと。 	
			20A~32A	SGPWねじ込	JIS青銅10Kねじ込玉形弁 JIS青銅10Kねじ込スイング逆止め弁				
			40A	SGPWねじ込F	同上				
			50A	同上	JIS青銅10Kフランジ形玉形弁 JIS青銅10K準拠フランジ形スイング逆止め弁				
			65A~80A	同上	JIS铸铁10Kフランジ形外ねじ仕切弁 JIS铸铁10Kフランジ形スイング逆止め弁 ギヤー操作铸铁10Kバタフライ弁(メタルタッチ)	電動式铸铁10Kフランジ形ボール弁 空気操作式铸铁10Kフランジ形ボール弁 電動式铸铁10Kバタフライ弁(メタルタッチ) 空気操作式铸铁10Kバタフライ弁(メタルタッチ)			
			100A~500A	SGP+Zn(溶接F)	同上				
	高圧空気	始動用空気 (ディーゼル機関用)	コブレッサ [†] 1次側ヘッド 25A	C1220T	JIS船用鍛鋼空気ねじ込玉形弁 鍛鋼40kgf/cm ² フランジ形リフト逆止め弁				
			1次側ヘッド [†] 以降 25A	SUS304TP(溶接F)	JIS船用鍛鋼空気フランジ形玉形弁				
蒸気	蒸気	消化槽加温蒸気	15A	SUS304TPねじ込	ステンレス(SCS13)10Kねじ込玉形弁 ステンレス(SCS13)10Kねじ込スイング逆止め弁 ステンレス(SCS13)10Kねじ込リフト逆止め弁			<ul style="list-style-type: none"> ボイラ本体直接取付弁はフランジ形 ボイラ本体廻りの弁は別途決定のこと 	
			20A~32A	SUS304TP(溶接F) 又は SUS304TPねじ込	JIS可鍛铸铁10K準拠フランジ形玉形弁(テフロンシート) JIS可鍛铸铁10Kねじ込玉形弁(テフロンシート) ステンレス(SCS13)10Kねじ込スイング逆止め弁 ステンレス(SCS13)10Kねじ込リフト逆止め弁				
			40A	SUS304TP(溶接F) 又は SUS304TPねじ込	JIS可鍛铸铁10K準拠フランジ形玉形弁(テフロンシート) JIS可鍛铸铁10Kねじ込玉形弁(テフロンシート) JIS可鍛铸铁10Kねじ込リフト逆止め弁 可鍛铸铁10Kねじ込スイング逆止め弁				
			50A	SUS304TP(溶接F)	JIS可鍛铸铁10K準拠フランジ形玉形弁(テフロンシート) JIS可鍛铸铁10K準拠フランジ形リフト逆止め弁 可鍛铸铁10Kフランジ形スイング逆止め弁				
			65A~350A	STPG(溶接F)	可鍛铸铁10Kフランジ形玉形弁(テフロンシート) 可鍛铸铁10Kフランジ形スイング逆止め弁				
	蒸気	蒸気ドレン、ブロー水熱交換器等の高温水		15A	SUS304TPねじ込	ステンレス(SCS13)10Kねじ込仕切弁			
				20A~32A	SUS304TP(溶接F) 又は SUS304TPねじ込	ステンレス(SCS13)10Kフランジ形込仕切弁 ステンレス(SCS13)10Kねじ込仕切弁			
				40A	SUS304TP(溶接F) 又は SUS304TPねじ込	同上			
				50A	SUS304TP(溶接F)	ステンレス(SCS13)10Kフランジ形込仕切弁			

表-2 弁類選定表(5) 口径、用途別

用途				種類			備考
正分	流体名称	使用目的	口径	管種	手動弁	自動弁	
ガス	消化ガス	消化ガス系	15A	SUS304TP(溶接F) 又は SUS304TPねじ込	ステンレス(SCS13)10Kねじ込仕切弁 ステンレス(SCS13)10Kねじ込スイング逆止め弁	耐圧防爆形ステンレス(SCS13)電磁弁 耐圧防爆空気操作式ステンレス(SCS13)10Kフランジ形 ボール弁	バーナ廻り等の特殊弁 は別途決定
			20A~32A	SUS304TP(溶接F) 又は SUS304TPねじ込	ステンレス(SCS13)10Kフランジ形仕切弁 ステンレス(SCS13)10Kねじ込仕切弁 ステンレス(SCS13)10Kフランジ形スイング逆止め弁 ステンレス(SCS13)10Kねじ込スイング逆止め弁	同上	
			40A~350A	SUS304TP(溶接F)	ステンレス(SCS13)10Kフランジ形仕切弁 ステンレス(SCS13)10Kフランジ形スイング逆止め弁	耐圧防爆電動式ステンレス(SCS13)10Kパタフライ弁 耐圧防爆空気操作式ステンレス(SCS13)10Kパタフライ調節弁	
			400A~600A	同上	ステンレス(SCS13)10Kフランジ形仕切弁	耐圧防爆電動式ステンレス(SCS13)10Kフランジ形 仕切弁	
			40A~100A	同上	—	耐圧防爆電動式ステンレス(SCS13)10Kフランジ形ボール弁 耐圧防爆空気操作式ステンレス(SCS13)10Kフランジ形 ボール弁	
			125A~350A	同上	ステンレス(SCS13)10Kフランジ形ギヤー操作ボール弁	同上	
	プロパンガス 都市ガス	バーナ着火	15A	SUS304TP	C3771又はBCボール弁	耐圧防爆形電磁弁 耐圧防爆フランジ形直動式電磁弁	同上
			20A~50A	SGPW	同上	同上	
	アンモニアガス	ボンベ~配管元弁	25A	SUS304フレキシブル	S25C 鍛鋼製アンモニア用補助弁(ニードル弁)	—	・高圧ガス認定品使用 ・特殊弁は別途決定の こと。 ・アンモニア開閉の機 器は耐圧防爆形のこと。
		元弁~ 1次圧力調節弁	25A	STPG SCH80 (溶接20Kみぞ形F)	JIS鋳鋼20Kみぞフランジ形玉形弁 JIS鋳鋼20Kみぞフランジ形スイング逆止め弁	耐圧防爆空気操作式JIS鋳鋼20Kフランジ形ボール弁 耐圧防爆空気操作式JIS鋳鋼20Kみぞフランジ形調節弁 (手動ハンドホイール付)	
		1次圧力調節弁 以降	25A	STPG SCH40 (溶接10K はめ込みF)	JIS鋳鋼10Kはめ込みフランジ形玉形弁 JIS鋳鋼10Kはめ込みフランジ形スイング逆止め弁	耐圧防爆空気操作式JIS鋳鋼10Kはめ込みフランジ形ボール弁 耐圧防爆空気操作式JIS鋳鋼10Kはめ込みフランジ形 調節弁(手動ハンドホイール付)	
	油	油圧用	油タンク元弁		STPG(溶接F)	JIS可鍛鋳鉄10K準抛フランジ形仕切弁	—
油圧制水弁 軸受潤滑油 一般油圧機器 等のポンプ1次 圧力側 (タンク~ポンプ ~機器)			15A	同上	JIS青銅10Kフランジ形玉形弁 ステンレス(SCS13)10Kねじ込スイング逆止め弁 ステンレス(SCS13)10Kねじ込リフト逆止め弁	電磁弁	
			20A~40A	同上	JIS青銅10Kフランジ形玉形弁 JIS青銅10Kねじ込スイング逆止め弁 JIS青銅10Kねじ込リフト逆止め弁	電磁弁 フランジ形直動式電磁弁	
			50A	同上	JIS青銅10Kフランジ形玉形弁 JIS青銅10K準抛フランジ形スイング逆止め弁 JIS青銅10K準抛フランジ形リフト逆止め弁	フランジ形直動式電磁弁	
			65A~100A	同上	JIS鋳鉄10Kフランジ形外ねじ仕切弁 JIS鋳鉄10Kフランジ形スイング逆止め弁	65A~80A 同上	
自然流下部			25A~50A	同上	JIS鋳鉄10K準抛フランジ形仕切弁 逆止弁は1次圧力側に準ずる		

表-2 弁類選定表(6) 口径、用途別

用途				種 類			備 考
正分	流体名称	使用目的	口径	管 種	手 動 弁	自 動 弁	
油	燃 料 油	油タンク元弁		SGP(溶接F)	油圧用に準ずる	—	<ul style="list-style-type: none"> ・消防法準拠 ・バーナ廻りの特殊弁は別途決定のこと。 ・自動弁は一般取扱所関係耐圧防爆形 ・直動式電磁弁は用途により手動ハンドル付のこと。
		一 般 燃 料 (重油、灯油)	15A	同 上	JIS可鍛铸铁10K準拠フランジ形玉形弁 ステンレス(SCS13)10Kフランジ形スイング逆止め弁 ステンレス(SCS13)10Kフランジ形リフト逆止め弁	耐圧防爆形電磁弁 耐圧防爆フランジ形直動式電磁弁 耐圧防爆空気操作式フランジ形調節弁	
			20A~50A	同 上	JIS可鍛铸铁10K準拠フランジ形玉形弁 JIS可鍛铸铁10K準拠フランジ形リフト逆止め弁 可鍛铸铁10Kフランジ形スイング逆止め弁	耐圧防爆フランジ形直動式電磁弁 耐圧防爆空気操作式フランジ形調節弁	
			65A~80A	同 上	可鍛铸铁10Kフランジ形玉形弁 可鍛铸铁10Kフランジ形スイング逆止め弁	同 上	
		燃料自然流下部		同 上	JIS可鍛铸铁10K準拠フランジ形仕切弁	一般燃料に準ずる	
		直圧噴霧式	15A~50A	同 上	一般燃料に準ずる	一般燃料に準ずる	
		ボイラエマルジョン 灯油	15A	SUS304TPねじ込	ステンレス(SCS13)10Kねじ込仕切弁 ステンレス(SCS13)10Kねじ込スイング逆止め弁	耐圧防爆形電磁弁 耐圧防爆フランジ形直動式電磁弁	
			20A~32A	SUS304TP(溶接F)	JIS青銅10Kねじ込仕切弁 ステンレス(SCS13)10Kねじ込スイング逆止め弁	耐圧防爆フランジ形直動式電磁弁	
			40A	同 上	JIS青銅10Kねじ込仕切弁 JIS青銅10Kねじ込スイング逆止め弁	同 上	
			50A	同 上	JIS青銅10Kフランジ形仕切弁 JIS青銅10Kフランジ形スイング逆止め弁	同 上	
	廃 油	20A~80A	STPG(溶接F)	一般燃料に準ずる	同 左		
	グリース給油	主 管	10A~20A	STPG(溶接F)	高圧210Kフランジ形玉形弁	—	
		枝 管	8A~10A	SUS304TP	ステンレス(SCS13)高圧用玉形継手ニードル弁	—	
				C1220T	同 上	—	
薬 液	次亜塩素酸 ナトリウム溶液	消 毒	25A~100A	SGP-VA-F	フランジ形サンダースダイヤフラム弁 (本体FC+テフロン、ダイヤフラムテフロン)	空気操作式フランジ形サンダースダイヤフラム弁 (本体FC+テフロン、ダイヤフラムテフロン)	
	硫酸第1鉄溶液	凝 集 剤		SUS304TP	フランジ形ストレートダイヤフラム弁 (本体FC+CR、ダイヤフラムCR) ステンレス(SCS13)10Kフランジ形スイング逆止め弁	空気操作式フランジ形サンダースダイヤフラム弁(調節用) 空気操作式フランジ形ストレートダイヤフラム弁(ON-OFF用) 電動式フランジ形ストレートダイヤフラム弁(ON-OFF用) (本体FC+CR、ダイヤフラムCR)	
	高分子溶液	凝 集 剤		SUS304TP SGP-VA-F	同 上	同 上	
	塩化第2鉄溶液	凝 集 剤		SGP-VA-F	フランジ形ストレートダイヤフラム弁 (本体FC+CR、ダイヤフラムCR) フランジ形ボール逆止め弁(本体FC+CR)	同 上	
	ポリ硫酸鉄溶液	凝 集 剤		SUS316LTP SUS304TP	硫酸第1鉄溶液に準ずる	同 上	

表-2 弁類選定表(7) 口径、用途別

用途					種類		備考
正分	流体名称	使用目的	口径	管種	手動弁	自動弁	
薬液	苛性ソーダ溶液	反応剤 焼却脱硫循環		SUS304TP SGP-VA-F SGP+HRL	フランジ形ストレートダイヤフラム弁 (本体FC+CR、ダイヤフラムCR) フランジ形スイング逆止め弁 (本体FC+CR、又はSS+CR)	空気操作式フランジ形サンダースダイヤフラム弁(調節用) 空気操作式フランジ形ストレートダイヤフラム弁(ON-OFF用) 電動式フランジ形ストレートダイヤフラム弁(ON-OFF用) 上記(本体FC+CR、ダイヤフラムCR)	
	清缶剤 脱酸素剤	ボイラ薬品			ステンレス(SCS13)10Kねじ込仕切弁 ステンレス(SCS13)10Kねじ込スイング逆止め弁		
	殺虫液 防臭液	溶液圧力側	15A~20A		ステンレス(SCS13)10Kねじ込玉形弁 ステンレス(SCS13)10Kねじ込スイング逆止め弁	電動式ステンレス(SCS13)10Kフランジ形ボール弁	