

# SHV タンクバルブ型式表



株式会社日阪プロダクツ  
 〒198-0025 東京都青梅市末広町2-9-3  
 TEL:0428-78-2346 FAX:0428-78-2347

バルブ型式

TK <sup>①</sup>01 - <sup>②</sup>2.0S - RF <sup>③</sup>65A <sup>④</sup>1 <sup>⑤</sup>S <sup>⑥</sup>FE - <sup>⑦</sup>NC - <sup>⑧</sup> - <sup>⑨</sup> - <sup>⑩</sup> - <sup>⑪</sup> - <sup>⑫</sup> - <sup>⑬</sup> - <sup>⑭</sup> - <sup>⑮</sup>

↳ バルブ形式: Tank Valve

## バルブ基本型式

### バージョンナンバー

箇所	種類	記号
① Ver. No.	最新 (2021年現在)	01

重要な仕様変更が生じた際に変更になります。

### 呼び径

箇所	種類	記号※1
②呼び径	15A	15A
	1.0S	1.0S
	1.5S	1.5S
	2.0S	2.0S
	2.5S	2.5S
	3.0S	3.0S

※1 特殊仕様において選択肢以外の記号が割り当てられる場合があります。

### ボディ形式

箇所	種類	記号
③フランジ接続種類	RF	RF
	FF	FF
	標準外	X
④フランジサイズ	表参照※2	下表より選択
	標準外	X
⑤ポート	1ポート (メインポート)	1
	<特殊対応> 2ポート (セカンドポート付き) ※3	2
	標準外	X
⑥面間	フェルール標準	S
	標準外	X
⑦継手	フェルール	FE
	標準外	X
⑧接液部仕上げ	パフ#400	無記号
	電解研磨	EP
	標準外	X

※2 JIS10K並形で呼び径によって異なります。

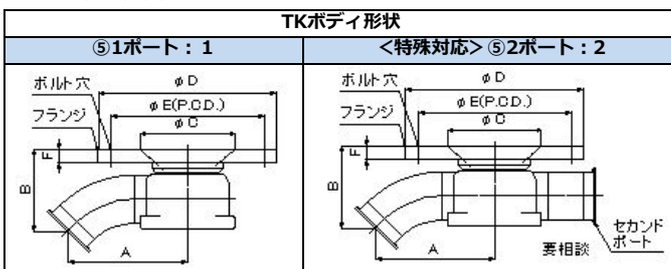
対応フランジサイズ表をご確認ください。

※3 特殊対応につき、サイズ、形状等をご相談ください。

### 対応フランジサイズ表

②呼び径	④選択記号				
	40A	50A	65A	125A	150A
15A	●	-	-	-	-
1.0S	-	●	-	-	-
1.5S	-	-	●	-	-
2.0S	-	-	●	-	-
2.5S	-	-	-	●	-
3.0S	-	-	-	-	●

### ボディ形状図



### アクチュエータタイプ

箇所	種類	記号
⑨アクチュエータタイプ	標準	無記号
	アクチュエータタイプが標準外	X

### 駆動 (エアオート)

箇所	種類	記号
⑩駆動	ノーマルクローズ (逆作動)	NC
	<特殊対応> ノーマルオープン (正作動)	NO
	標準外	X

### 電装ユニット

箇所	種類	記号
⑪ユニット	ユニット無し	無記号
	閉センサ (標準2線式A接点)	SL
	開センサ (標準2線式A接点)	SH
	開閉センサ (標準2線式A接点)	SD
	ファインヘッド (標準PNP)	HE
	ファインヘッド A s - i ※4	HA
⑫内蔵電磁弁数	⑪がファインヘッド以外の場合	無記号
	電磁弁0 (HEのみ)	0
⑬その他仕様	電磁弁1	1
	標準	無記号
	B接点 (2線式センサのみ)	B
	PNP設定 (HEのみ)	P
	その他標準外	X

※4 標準在庫品ではございませんので、お問い合わせください。

### ダイアフラム

箇所	種類	記号
⑭ダイアフラム形式	標準 (NR-ST)	無記号
	標準外	X

### 特殊品管理番号

⑮記号
標準外品には型式として5桁の数字が、数字とアルファベット文字列の管理番号が付属します。(標準品の場合は無記号となります)

### 特殊品特別記号

② ③~⑧ ⑨~⑩ ⑪~⑬ ⑭ 部分
特殊性の高い製品において、該当部分に「CUS」の記号を設ける場合がございます。

### ボディ寸法表

②呼び径	面間、フランジ						
	A	B	C	D	E	F	ボルト穴 ④フランジ
15A	65	51	φ48	φ140	φ105	16	4-φ19 40A
1.0S	76	56	φ69	φ155	φ120	16	4-φ19 50A
1.5S	100	72	φ76	φ175	φ140	18	4-φ19 65A
2.0S	136	85	φ76	φ175	φ140	18	4-φ19 65A
2.5S	154	116	φ130	φ250	φ210	20	8-φ23 125A
3.0S	187	132	φ147	φ280	φ240	22	8-φ23 150A