

青銅・黄銅

鑄鉄

バタフライ

ダクタイル鑄鉄

ステンレス

鍛鋼・鑄鋼

自動弁シリーズ

消防認定品

# ステンレスバルブ

圧力単位：MPa

品 種	内ねじ仕切弁		外ねじ仕切弁
ク ラ ス	10K		10K
外 観 形 状	JV8-1 	JV8-1 	
	ねじ込み		フランジ
管 接 続	ねじ込み		フランジ
呼 び 径	製品記号	S10SG	S10GB
1/2 <sup>B</sup>	15 <sup>A</sup>	10,700	28,200
3/4	20	13,000	31,300
1	25	15,700	41,100
1 1/4	32	21,200	48,900
1 1/2	40	31,300	60,700
2	50	37,500	77,200
2 1/2	65		137,000
3	80		172,000
4	100		218,000
5	125		335,000
6	150		423,000
8	200		751,000
最高許容圧力	120℃以下 1.4	120℃以下 1.4	180℃以下 1.28 120℃以下 1.4
備 考	・本体材料：SCS13A	・本体材料：SCS13A	・本体材料：SCS13A

品 種	内ねじ玉形弁		外ねじ玉形弁
ク ラ ス	10K		10K
外 観 形 状	JV8-1 	JV8-1 	
	ねじ込み		フランジ
管 接 続	ねじ込み		フランジ
呼 び 径	製品記号	S10SS	S10SH
1/2 <sup>B</sup>	15 <sup>A</sup>	9,770	26,300
3/4	20	12,000	30,400
1	25	16,700	44,700
1 1/4	32	21,700	55,200
1 1/2	40	31,600	62,200
2	50	45,600	80,700
2 1/2	65		133,000
3	80		161,000
4	100		211,000
5	125		336,000
6	150		488,000
8	200		929,000
最高許容圧力	120℃以下 1.4	180℃以下 1.0 120℃以下 1.4	180℃以下 1.28 120℃以下 1.4
備 考	・本体材料：SCS13A	・本体材料：SCS13A	

圧力単位：MPa

品 種	スイングチェック		
ク ラ ス	10K		
外 観 形 状	JV8-1	JV8-1	JV8-1
			
管 接 続	ねじ込み	フランジ	
製品記号	S10SC	S10CH	S10COH
呼び径			
1/2 <sup>B</sup>	15 <sup>A</sup>	10,400	34,800
3/4	20	11,700	38,600
1	25	15,000	49,700
1 1/4	32	19,200	64,800
1 1/2	40	28,100	75,600
2	50	44,800	86,700
2 1/2	65		147,000
3	80		170,000
4	100		227,000
5	125		329,000
6	150		421,000
8	200		741,000
10	250		1,210,000
12	300		1,820,000
最高許容圧力	120℃以下 1.4	180℃以下 1.0 120℃以下 1.4	180℃以下 1.28 120℃以下 1.4
備考	・本体材料：SCS13A		

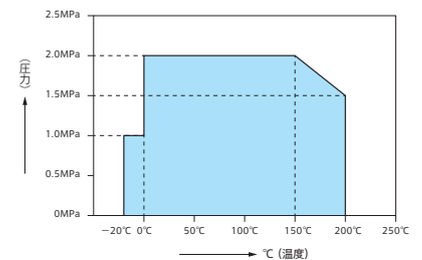
品 種	Y形ストレーナ		
ク ラ ス	10K		
外 観 形 状	JV8-2	JV8-2	JV8-2
			
管 接 続	ねじ込み	フランジ	
製品記号	S10SY	S10YB	S10YA
呼び径			
1/2 <sup>B</sup>	15 <sup>A</sup>	11,300	28,600
3/4	20	14,000	35,100
1	25	18,800	51,800
1 1/4	32	21,200	61,800
1 1/2	40	33,500	64,200
2	50	46,700	86,300
2 1/2	65		156,000
3	80		182,000
4	100		265,000
5	125		394,000
6	150		523,000
最高許容圧力	120℃以下 1.4 ※蒸気仕様はお問い合わせください。	120℃以下 1.4 ※蒸気仕様はお問い合わせください。	180℃以下 1.2 120℃以下 1.4
備考	・本体材料：SCS13A ・標準品のスクリーンは40メッシュです。		

圧力単位：MPa

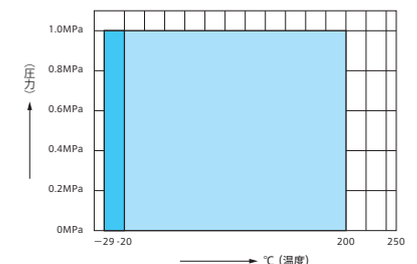
品 種		ボールバルブ				
ク ラ ス		600 型		1000 型	10K	
外 観 形 状	レバーハンドル	レバーハンドル	レバーハンドル	JV8-1	レバーハンドル	JV8-1
管 接 続		ねじ込み				
製品記号		VU3	VU	VUY	SVHB	S10V
呼び径						
3/8 <sup>B</sup>	10 <sup>A</sup>	3,280	4,100			
1/2	15	4,060	5,090	9,140	11,600	24,800
3/4	20	4,680	5,880	10,400	13,500	28,300
1	25	5,890	7,420	14,500	19,100	40,100
1 1/4	32	10,100	12,700	20,100	28,300	50,700
1 1/2	40	13,300	16,800	25,500	36,900	54,200
2	50	18,200	22,900	35,000	50,900	68,300
2 1/2	65					98,900
3	80					120,000
4	100					175,000
5	125					405,000
6	150					512,000
8	200					828,000
最高許容圧力	常温の水・油 4.2 常温の空気 1.0 180℃以下の水・油 1.0		常温の水・油 7.0 160℃以下の水・油 1.0		100℃以下の脈動水 1.0 100℃以下の静流水 1.0	120℃以下の静流水 1.4 120℃以下の脈動水 1.0
備考	・本体材料：SCS13A	・本体材料：SCS14A	・本体材料：SCS13A		・本体材料：SCS14A ・自社認証品	・本体材料：SCS13A

品 種		バタフライバルブギア式		ウェハーチェック		
ク ラ ス		20K	10K	10K		
外 観 形 状				★ JV8-1 		
				(衝撃吸収式)		
管 接 続		ウェハー		10K ウェハー		
製品記号		SYR-SP	SYRA-SP	S10WC	SBTCKN	
呼び径						
2 <sup>B</sup>	50 <sup>A</sup>	115,000	98,500	95,200	★	
2 1/2	65	121,000	105,000	122,000	★	
3	80	146,000	125,000	136,000	★	
4	100	160,000	138,000	172,000	★	
5	125	216,000	186,000	255,000	★	
6	150	238,000	205,000	327,000	★	
8	200	313,000	269,000	451,000	★	
10	250	469,000	◎		786,000	
12	300	577,000	◎		1,160,000	
最高許容圧力	右図参照	右図参照	100℃以下の静流水 1.4 100℃以下の脈動水 1.0 空気 1.0	80℃以下の静流水 1.4 80℃以下の油・脈動水 1.0		
備考	・本体材料：SCS13A ・シート材料：RPTFE ・納期問い合わせ ・配管用ボルトナットはP32をご参照ください ・ゴムガスケットは使用しないでください	・本体材料：SCS13A ・シート材料：RPTFE ・納期問い合わせ ・配管用ボルトナットはP32をご参照ください ・ゴムガスケットは使用しないでください ※参照	・本体材料：SCS13A ・シート材料：EPDM ・給湯ラインにはS10WC-B (シート材料：FKM)をおすすめします。 ・スプリング仕様(P23) ・配管用ボルトナットはP32をご参照ください	・本体材料：SCS13A ・シート材料：NBR ・シンブルプレート式となります。 ・配管用ボルトナットはP32をご参照ください		

## SYR-SP 圧力-温度レーティング



## SYRA-SP 圧力-温度レーティング



※ 65mmのみ、シートガスケットは旧JIS B2404-1999の寸法品をご使用ください。(内径77mm) ◎受注生産