

# 鍛鋼・鋳鋼バルブ

青銅・黄銅

鋳鉄

バタフライ

ダクタイル鋳鉄

ステンレス






鍛鋼・鋳鋼

自動弁シリーズ

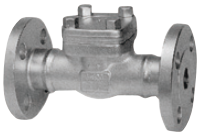
消防認定品

## T8 シリーズ 本体材料：SFVC2A

圧力単位：MPa

品 種	ゲートバルブ		ストップバルブ		リフトチェッキ
ク ラ ス	20K		20K		20K
外 観 形 状					
管 接 続	ねじ込み	フランジ	ねじ込み	フランジ	ねじ込み
製品記号	T8SG/T8WG	T8G	T8SS/T8WS	T8S	T8SLC/T8WLC
呼 び 径					
3/8 <sup>B</sup> 10 <sup>A</sup>	21,300	55,700	21,000	55,000	18,100
1/2 15	24,500	64,100	24,300	63,300	20,900
3/4 20	27,000	72,500	28,500	71,900	21,400
1 25	36,200	89,400	38,900	89,700	28,300
1 1/4 32	59,400	129,000	73,400	140,000	50,500
1 1/2 40	59,400	129,000	73,400	140,000	50,500
2 50	80,200	181,000	90,300	188,000	61,700
最高許容圧力					
備 考	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 要部材料：SUS410</li> <li>• 圧力・温度基準・検査圧力は、下表のとおり。</li> <li>• T8WG・T8WS・T8WLCはソケットウェルド。</li> <li>• 納期間い合わせ</li> </ul>				

## T8 シリーズ

品 種	リフトチェッキ	
ク ラ ス	20K	
外 観 形 状		
管 接 続	フランジ	
製品記号	T8LC	
呼 び 径		
3/8 <sup>B</sup> 10 <sup>A</sup>	57,200	
1/2 15	65,700	
3/4 20	70,900	
1 25	94,900	
1 1/4 32	137,000	
1 1/2 40	137,000	
2 50	180,000	
最高許容圧力		
備 考	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 圧力・温度基準・検査圧力は、右表のとおり。</li> <li>• 納期間い合わせ</li> </ul>	

## 鍛鋼バルブ (T8 シリーズ) の圧力 - 温度基準

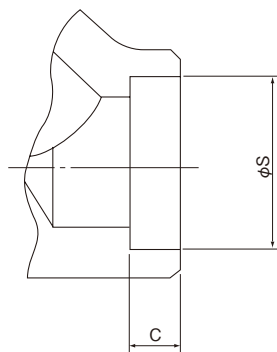
呼び 圧力	流体の状態			
	静流水・脈動水・蒸気・油		蒸気・油	
	220℃以下	300℃	400℃	425℃
20K	3.1	2.9	2.3	2.0

## 鍛鋼バルブ (T8 シリーズ) の検査圧力

ボディ (水圧)	5.4
シート (水圧)	3.96

## ソケットウェルド形バルブの接合部寸法 (JIS B 2316 抜粋)

単位 mm







呼び径		φ S		C (最小)
A	B	(最大)	(最小)	
10	3/8	18.1	17.8	9.6
15	1/2	22.5	22.2	9.6
20	3/4	28.0	27.7	12.7
25	1	34.8	34.5	12.7
32	1 1/4	43.5	43.2	12.7
40	1 1/2	49.4	49.1	12.7
50	2	61.4	61.1	15.9

# 鋳鋼バルブ

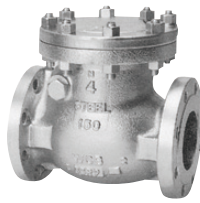

※モデルチェンジのため、写真と寸法が変わります。


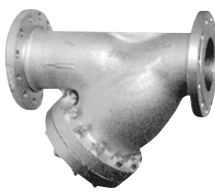
単位：円

圧力単位：MPa

品 種	ゲートバルブ		ストップバルブ	
	10K	20K	10K	20K
ク ラ ス				
外 観 形 状				
管 接 続	フランジ			
製品記号	C10GOH	C20GOH	C10SOH	C20SOH
呼び径				
2 <sup>B</sup> 50 <sup>A</sup>	165,000	226,000	207,000	253,000
2½ 65	209,000	311,000	247,000	345,000
3 80	220,000	326,000	268,000	370,000
4 100	296,000	423,000	377,000	505,000
5 125	452,000	716,000	648,000	1,040,000
6 150	452,000	716,000	717,000	1,270,000
8 200	679,000	1,110,000	1,110,000	◎
10 250	1,080,000	1,760,000	◎	◎
12 300	1,490,000	2,360,000	◎	◎
14 350	2,210,000	3,880,000		
16 400	2,960,000	5,490,000		
最高許容圧力	120℃以下の静流水 1.4 220℃以下の蒸気・油・脈動水 1.2 300℃以下の蒸気・油・脈動水 1.0	120℃以下の静流水 3.4 220℃以下の蒸気・油・脈動水 3.1 300℃以下の蒸気・油・脈動水 2.9 350℃以下の蒸気・油・脈動水 2.6 400℃以下の蒸気・油 2.3	120℃以下の静流水 1.4 220℃以下の蒸気・油・脈動水 1.2 300℃以下の蒸気・油・脈動水 1.0	120℃以下の静流水 3.4 220℃以下の蒸気・油・脈動水 3.1 300℃以下の蒸気・油・脈動水 2.9 350℃以下の蒸気・油・脈動水 2.6 400℃以下の蒸気・油 2.3
備考	・本体材料:SCPH2 ・要部材料:SUS403 ・納期間い合わせ		◎はお問合せ下さい。(受注生産品)	

圧力単位：MPa

品 種	スイングチェッキ	
	10K	20K
ク ラ ス		
外 観 形 状		
管 接 続	フランジ	
製品記号	C10COH	C20COH
呼び径		
2 <sup>B</sup> 50 <sup>A</sup>	151,000	209,000
2½ 65	203,000	283,000
3 80	213,000	303,000
4 100	316,000	400,000
5 125	479,000	665,000
6 150	479,000	665,000
8 200	734,000	1,080,000
10 250	1,130,000	1,710,000
12 300	1,650,000	2,270,000
最高許容圧力	120℃以下の静流水 1.4 220℃以下の蒸気・油・脈動水 1.2 300℃以下の蒸気・油・脈動水 1.0	120℃以下の静流水 3.4 220℃以下の蒸気・油・脈動水 3.1 300℃以下の蒸気・油・脈動水 2.9 350℃以下の蒸気・油・脈動水 2.6 400℃以下の蒸気・油 2.3
備考	・本体材料:SCPH2 ・要部材料:SUS403 ・納期間い合わせ	

品 種	Y形ストレーナ	
	10K	20K
ク ラ ス		
外 観 形 状		
管 接 続	フランジ	
製品記号	C10Y	C20Y
呼び径		
½ <sup>B</sup> 15 <sup>A</sup>	115,000	117,000
¾ 20	115,000	117,000
1 25	155,000	155,000
1¼ 32	196,000	197,000
1½ 40	216,000	216,000
2 50	250,000	250,000
2½ 65	354,000	354,000
3 80	404,000	404,000
4 100	556,000	556,000
5 125	917,000	924,000
6 150	1,150,000	1,150,000
8 200	1,940,000	1,940,000
10 250	2,660,000	2,650,000
12 300	3,620,000	3,620,000
最高許容圧力	200℃以下の水・蒸気・油 1.0	200℃以下の水・蒸気・油 2.0
備考	・本体材料:SCPH2 ・標準品のスクリーンは、40メッシュです。 ・スクリーン材料:SUS304 ・納期間い合わせ	

■都合によりモデルチェンジまたは製造中止となる場合がございますので、都度お問合せ下さい。

青銅・黄銅

鋳鉄

バタフライ

ダクタイル鋳鉄

ステンレス

鍛鋼・鋳鋼

自動弁シリーズ

消防認定品