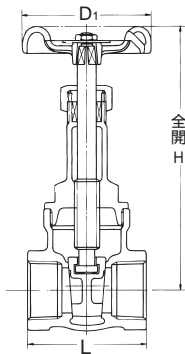


ゲートバルブ

J5K 青銅ねじ込み形仕切弁(JIS B 2011) 新JISマーク表示製品

J5-BSR



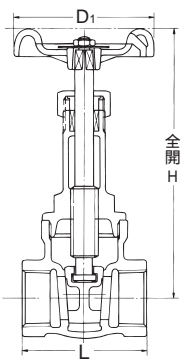
単位: mm

最高許容圧力	-29~120℃ 0.7MPa		
	134℃の時 0.5MPa		
	120℃以上は37頁を参照		
呼び径	L	H	D ₁
15 ^A (1/2 ^B)	50	127	55
20(3/4)	60	146	63
25(1)	65	171	70
32(1 1/4)	75	213	90
40(1 1/2)	85	244	100
50(2)	95	293	110
65(2 1/2)	115	366	125
80(3)	130	429	140

部品名	材 料
弁箱	CAC 406
ふた	CAC 406
弁棒	C 3531
弁体	CAC 406
パッキン	ノンアスベスト
ハンドル	ADC12(15 ^A ZDC2)

J10K 青銅ねじ込み形仕切弁(JIS B 2011) 新JISマーク表示製品

J10-BSR



単位: mm

最高許容圧力	-29~120℃ 1.4MPa		
	171℃の時 1.0MPa		
	120℃以上は37頁を参照		
呼び径	L	H	D ₁
15 ^A (1/2 ^B)	55	127	55
20(3/4)	65	154	70
25(1)	70	178	80
32(1 1/4)	80	223	90
40(1 1/2)	90	254	100
50(2)	100	301	110
65(2 1/2)	120	377	140
80(3)	140	441	160

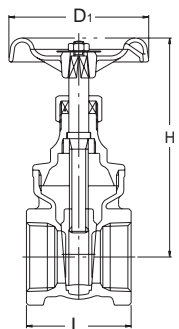
部品名	材 料
弁箱	CAC 406
ふた	CAC 406
弁棒	C 3531
弁体	CAC 406
パッキン	ノンアスベスト
ハンドル	ADC12(15 ^A ZDC2)

125型 黄銅ねじ込み形ゲートバルブ

RH-N



パッキン室の構造
呼び径50~80^A



単位: mm

最高許容圧力	120℃以下の静流水、1.2MPa		
	飽和蒸気0.9MPa		
呼び径	L	H	D ₁
10 ^A (3/8 ^B)	38	74	48
15(1/2)	42	74	48
20(3/4)	47	87	55
25(1)	50	98	63
32(1 1/4)	60	119	70
40(1 1/2)	63	126	80
50(2)	72	154	90
65(2 1/2)	82	187	100
80(3)	92	204	110

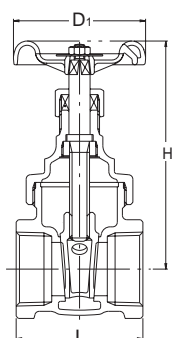
部品名	材 料
弁箱	C 3771 BE
ふた	C 3771 BE
弁棒	C 3531
弁体	C 3771 BE
パッキン	ノンアスベスト
ハンドル	ADC 12

125E型 青銅ねじ込み形ゲートバルブ

125E-BS-N



パッキン室の構造
呼び径40~100^A



単位: mm

最高許容圧力	120℃以下の静流水1.2MPa		
	(8~80 ^A)、1.0MPa(100 ^A)		
	飽和蒸気0.9MPa(8~80 ^A) 0.6MPa(100 ^A)		
呼び径	L	H	D ₁
8 ^A (1/4 ^B)	42	75	48
10(3/8)	42	75	48
15(1/2)	45	81	48
20(3/4)	50	90	55
25(1)	57	106	63
32(1 1/4)	61	119	70
40(1 1/2)	67	135	80
50(2)	74	159	90
65(2 1/2)	90	201	110
80(3)	100	223	125
100(4)	140	302	160

部品名	材 料
弁箱	CAC 406
ふた	CAC 406
弁棒	C 3531
弁体	耐脱亜鉛黄銅 (20 ^A 以上CAC406)
パッキン	ノンアスベスト
ハンドル	ADC 12

注 呼び径65^A以上のボンネットは、スクリュードインタイプです。