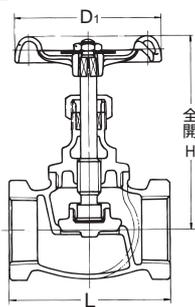


グローブバルブ

J 5 K 青銅ねじ込み形玉形弁(メタルシート)(JIS B 2011) 新JISマーク表示製品

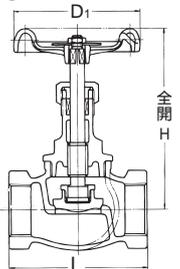


注 呼び径65A以上は羽根足付弁体です。

単位: mm			
最高許容圧力	-29~120℃ 0.7MPa		
	159℃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)	60	91	63
20(3/4)	70	103	70
25(1)	80	112	80
32(1 1/4)	100	137	90
40(1 1/2)	110	142	100
50(2)	135	172	110
65(2 1/2)	160	203	125
80(3)	190	232	140

部品名	材 料
弁箱	CAC 406
ふた	C3771BE (32 ^A 以上CAC406)
弁棒	C3531
弁体	CAC 406C (32 ^A 以上CAC406)
弁押え	C 3771 BE
パッキン	ノンアスベスト
ハンドル	ADC 12

J 10 K 青銅ねじ込み形玉形弁(メタルシート)(JIS B 2011) 新JISマーク表示製品

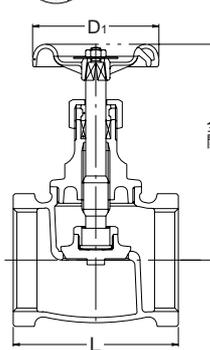


注 呼び径65A以上は羽根足付弁体です。
呼び径80Aはボルト付ボ
ンネット及びグランドフラン
ジタイプです。

単位: mm			
最高許容圧力	-29~120℃ 1.4MPa		
	185℃の時 1.0MPa		
	120℃以上は37頁を参照		
呼び径	L	H	D ₁
8 ^A (1/4 ^B)	50	87	48
10(3/8)	55	87	55
15(1/2)	65	94	63
20(3/4)	80	122	80
25(1)	90	135	90
32(1 1/4)	105	157	100
40(1 1/2)	120	170	110
50(2)	140	196	125
65(2 1/2)	180	231	140
80(3)	200	277	160

部品名	材 料
弁箱	CAC 406
ふた	CAC 406 (8 ^A ~20 ^A C3771BE)
弁棒	C3531
弁体	CAC 406 C (32 ^A 以上CAC406)
パッキン	ノンアスベスト
ハンドル	ADC12

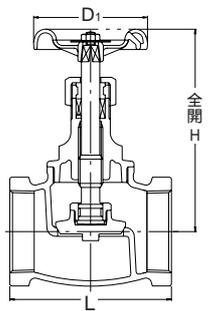
100N型 青銅ねじ込み形グローブバルブ



単位: mm			
最高許容圧力	100℃以下の静流水 1.0MPa		
	飽和蒸気 0.8MPa		
呼び径	L	H	D ₁
8 ^A (1/4 ^B)	40	67	48
10(3/8)	42	68	48
15(1/2)	48	69	55
20(3/4)	53	81	63
25(1)	63	95	70
32(1 1/4)	73	104	80
40(1 1/2)	81	127	90
50(2)	94	147	100
65(2 1/2)	115	178	110
80(3)	131	200	125

部品名	材 料
弁箱	CAC (青銅鑄物)
ふた	C 3771 BE
弁棒	C3531
弁体	CAC (青銅鑄物)
パッキン	ノンアスベスト
ハンドル	ADC12

125C型 青銅ねじ込み形グローブバルブ



注 呼び径65A以上は羽根足付弁体です。

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
8 ^A (1/4 ^B)	44	67	48
10(3/8)	44	69	48
15(1/2)	53	77	63
20(3/4)	65	99	70
25(1)	77	108	80
32(1 1/4)	85	137	90
40(1 1/2)	100	160	100
50(2)	119	179	110
65(2 1/2)	150	202	125
80(3)	178	242	160

部品名	材 料
弁箱	CAC (青銅鑄物)
ふた	C 3771 BE (65 ^A 以上CAC)
弁棒	CAC (青銅連鑄鑄物)
弁体	CAC (青銅鑄物)
パッキン	ノンアスベスト
ハンドル	ADC12