

ガス
銅合金製

ガス一般配管用ボールバルブ

ガス一般配管用ボールバルブ

ガス一般配管用ボールバルブ

ガス一般配管用ボールバルブ



製品記号	TFG			TG			2GT			2GTT			
	呼び径	L	H	D	L	H	D	L	H	D	L	H	D
	1/4 ^ø 8 ^A				50.0	45.0	60.0						
	3/8 10				50.0	45.0	60.0						
	1/2 15	62.0	48.0	80.0	65.0	45.0	80.0	52.0	42.0	60.0	52.0	42.0	50.0
	3/4 20	73.0	54.0	110.0	68.0	50.0	80.0	66.0	48.0	60.0	66.0	48.0	50.0
	1 25	85.0	58.0	110.0	79.0	55.0	110.0	78.0	55.0	110.0	78.0	51.0	65.0
	1 1/4 32	98.0	64.0	110.0	86.0	60.0	110.0	89.0	59.0	110.0			
	1 1/2 40	108.0	75.0	140.0	96.0	65.0	110.0	100.0	64.0	110.0			
	2 50	124.0	84.0	150.0	109.0	75.0	140.0	113.0	75.0	140.0			
	2 1/2 65				127.0	91.0	200.0						
	3 80				153.0	105.0	300.0						
操作機	レバー			レバー			レバー			T形ハンドル			
ボデー	C3771BE:1/2 ^ø -11/2 ^ø CAC406:2 ^ø			C3771BE			C3771BE			C3771BE			
キャップ	C3771BE:1/2 ^ø -11/2 ^ø CAC406:2 ^ø			C3771BE			C3771BE			C3771BE			
ステム	C3531			C3531			C3531			C3531			
ボール	C3771BE+Ni-Crめっき			C3771BE+Ni-Crめっき			C3771BE+Ni-Crめっき			C3771BE+Ni-Crめっき			
ボールシート	PTFE			PTFE			PTFE			PTFE			
Oリング	NBR			NBR			NBR			NBR			
ハンドル	SUS430			SUS430:1/4 ^ø -2 ^ø FCD400-15:2 1/2 ^ø -3 ^ø			SUS430			ポリカーボネート:1/2 ^ø -3/4 ^ø ZDC2+黒色粉体ポリエステル塗装:1 ^ø			
方式	フローティング			フローティング			フローティング			フローティング			
ボア径	フルボア			スタンダードボア			スタンダードボア			スタンダードボア			
接続形状	ねじ込み:JIS B0203			ねじ込み:JIS B0203*			ねじ込み:JIS B0203			ねじ込み:JIS B0203			
最高許容圧力	常温(40℃)ガス:0.98MPa			常温(40℃)ガス:0.98MPa			常温(40℃)ガス:0.98MPa			常温(40℃)ガス:0.98MPa			

JIS B0203*:有効ねじ長さ・基準径の位置は当社の標準寸法です。(2 1/2^ø-3^ø)

ガス
ダクタイル鉄製
10K・20K

LPガス用グローブ

LPガス用グローブ

ガス用グローブ

ガス用グローブ

ガス用グローブ



製品記号	10SDL			10SDLBF			20SDL			20SDLB			20SDLBO			
	呼び径	L	H	D	L	H	D	L	H	D	L	H	D	L	H	D
	3/8 ^ø 10 ^A	55.0	112.0	55.0	85.0	112.0	55.0	75.0	128.0	70.0						
	1/2 15	65.0	122.0	60.0	85.0	122.0	60.0	78.0	128.0	70.0	110.0	128.0	70.0			
	3/4 20	80.0	130.0	70.0	95.0	130.0	70.0	91.0	147.0	90.0	120.0	147.0	90.0			
	1 25	90.0	149.0	80.0	110.0	149.0	80.0	105.0	168.0	100.0	130.0	168.0	100.0			
	1 1/4 32	105.0	169.0	90.0	130.0	169.0	90.0	122.0	192.0	115.0	160.0	192.0	115.0			
	1 1/2 40	120.0	187.0	100.0	150.0	187.0	100.0	135.0	201.0	135.0	180.0	201.0	135.0			
	2 50	140.0	205.0	115.0	180.0	205.0	115.0	160.0	237.0	155.0	230.0	237.0	155.0			
	2 1/2 65													292.0	337.0	250.0
	3 80													318.0	351.0	250.0
	4 100													356.0	439.0	300.0
	6 150													444.0	600.0	400.0
	8 200													559.0	688.0	560.0
ボデー	FCD-S			FCD-S			FCD-S			FCD-S			FCD-S			
ボンネット	FCD-S			FCD-S			FCD-S			FCD-S			FCD-S			
ステム	SUS420J2			SUS420J2			SUS420J2			SUS420J2			SUS403			
ジスク	グラスファイバー入PTFE			グラスファイバー入PTFE			PTFE			PTFE			PTFE			
パッキン	NBR			NBR			NBR			NBR			NBR+PTFE			
ガスケット	C1100P-O			C1100P-O			ステンレス箔入り膨張黒鉛シート			ステンレス箔入り膨張黒鉛シート			ステンレス箔入り膨張黒鉛シート			
Oリング	NBR			NBR			NBR			NBR			NBR			
ハンドル	ZDC2:3/8 ^ø -3/4 ^ø ADC12:1 ^ø -2 ^ø			ZDC2:10 ^A -20 ^A ADC12:25 ^A -50 ^A			ZDC2:3/8 ^ø -1/2 ^ø ADC12:3/4 ^ø -2 ^ø			ZDC2:15 ^A ADC12:20 ^A -50 ^A			FCD400-15			
接続形状	ねじ込み:JIS B0203			フランジ(フラットフェイス): JIS B2239 10K			ねじ込み:JIS B0203			フランジ:JIS B2239 20K			フランジ:JIS B2239 20K			
最高許容圧力	LPガス(常温):0.2MPa			LPガス(常温):0.2MPa			80℃以下のガス:2.4MPa			80℃以下のガス:2.4MPa			80℃以下のガス:2.4MPa			