

# GAS

# VALVE



## ガス

ボールガス栓	ガス1
ボールバルブ	ガス2
グローブバルブ	ガス3
リフトチャッキバルブ	ガス4
緊急遮断ボールバルブ	ガス4

ガス  
ボールガス栓



LPガス消費設備用ボールガス栓



LPガス消費設備用ボールガス栓



LPガス消費設備用ボールガス栓



LPガス消費設備用ボールガス栓

製品記号	GTJM			GTJSM			GTM			GT		
呼び径	L	H	D	L	H	D	L	H	D	L	H	D
15 1/2	52.0	47.0	65.0	52.0	47.0	65.0	52.0	42.0	60.0			
20 3/4	66.0	53.0	65.0	66.0	53.0	65.0	66.0	42.0	60.0			
25 1										72.0	46.0	110.0
32 1 1/4										89.0	59.0	110.0
40 1 1/2										100.0	64.0	110.0
50 2										113.0	75.0	140.0
ボデー	C3771+Ni-Crめっき			C3771+Ni-Crめっき			C3771+Ni-Crめっき			C3771		
キャップ	C3771+Ni-Crめっき			C3771+Ni-Crめっき			C3771+Ni-Crめっき			C3771		
ステム	C3531			C3531			C3531			C3531		
ジスク/ボール	C3771+Ni-Crめっき			C3771+Ni-Crめっき			C3771+Ni-Crめっき			C3771+Ni-Crめっき SCS13A : 1 1/2 <sup>B</sup> ・2 <sup>B</sup>		
ハンドル	ZDC2+ポリエステル粉体塗装			ZDC2+ポリエステル粉体塗装			SUS430			SUS430		
ボールシート	PTFE			PTFE			NBR			NBR		
Oリング	NBR			NBR			NBR			NBR		
操作機	レバー			レバー			レバー			レバー		
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		
許認可登録/適用規	・適合性検査合格品			・適合性検査合格品			・適合性検査合格品			・適合性検査合格品		
最高許容圧力	-10~120℃：0.08MPa			-10~120℃：0.08MPa			-10~120℃：0.08MPa			-10~120℃：0.08MPa		
備考	・メータボールガス栓 ・二重ロック機構付：開閉ロック			・メータボールガス栓 ・二重ロック機構付：閉ロック			・中間ボールガス栓			・中間ボールガス栓		

ガス  
ボールガス栓



LPガス消費設備用ボールガス栓



LPガス消費設備用ボールガス栓



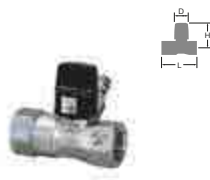
LPガス消費設備用ボールガス栓



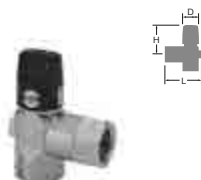
LPガス消費設備用ボールガス栓

製品記号	GTTM			GTTPM			GTF			GTFA		
呼び径	L	H	D	L	H	D	L	H	D	L	H	D
15 1/2	52.0	42.0	50.0	52.0	42.5	50.0	60.0	50.5	28.0	43.5	50.5	28.0
20 3/4	66.0	42.0	50.0				60.0	52.5	30.0			
ボデー	C3771+Ni-Crめっき			C3771+Ni-Crめっき			C3771+Ni-Crめっき			C3771+Ni-Crめっき		
キャップ	C3771+Ni-Crめっき			C3771+Ni-Crめっき			C3771+Ni-Crめっき			C3771+Ni-Crめっき		
ステム	C3531			C3531			C3531			C3531		
ジスク/ボール	C3771+Ni-Crめっき			C3771+Ni-Crめっき			C3771+Ni-Crめっき			C3771+Ni-Crめっき		
ハンドル	ポリカーボネート			ポリカーボネート			ポリカーボネート：水色			ポリカーボネート：水色		
ボールシート	NBR			NBR			NBR			NBR		
Oリング	NBR			NBR			NBR			NBR		
操作機	T形ハンドル			T形ハンドル			T形ハンドル			T形ハンドル		
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		
許認可登録/適用規格	・適合性検査合格品			・適合性検査合格品			・適合性検査合格品			・適合性検査合格品		
最高許容圧力	-10~120℃：0.08MPa			-10~70℃：3.5kPa			-10~70℃：3.5kPa			-10~70℃：3.5kPa		
備考	・中間ボールガス栓			・検査孔付ボールガス栓			・流量 ・2m <sup>3</sup> /h air：1/2 <sup>B</sup> ・4m <sup>3</sup> /h air：3/4 <sup>B</sup> ・差圧0.1kPa・1次圧2.8kPa ・コンパクト可とう管ボールガス栓			・流量 ・2m <sup>3</sup> /h air ・差圧0.1kPa・1次圧2.8kPa ・コンパクト可とう管ボールガス栓 ・アングル形		

ガス  
ボールガス栓



LPガス消費設備用ボールガス栓



LPガス消費設備用ボールガス栓



都市ガス消費設備用ボールガス栓

製品記号	GTFF			GTFAP			2GTHM		
呼び径	L	H	D	L	H	D	L	H	D
15 1/2	70.0	50.5	28.0	61.5	51.0	28.0	52.0	42.0	50.0
20 3/4							66.0	42.0	50.0
25 1							78.0	54.5	65.0
32 1 1/4							89.0	59.0	65.0
ポデー	C3771+Ni-Crめっき			C3771+Ni-Crめっき			C3771+Ni-Crめっき		
キャップ	CAC406C+Ni-Crめっき			CAC406C+Ni-Crめっき			C3771+Ni-Crめっき		
ステム	C3531			C3531			C3531		
ジスク/ボール	C3771+Ni-Crめっき			C3771+Ni-Crめっき			C3771+Ni-Crめっき		
ハンドル	ポリカーボネート			ポリカーボネート			ポリカーボネート：1/2 <sup>B</sup> ・3/4 <sup>B</sup> ZDC2+黒色粉体ポリエステル塗装：1 <sup>B</sup> ・1 1/4 <sup>B</sup>		
ボールシート	NBR			NBR			NBR PTFE		
Oリング	NBR			NBR			NBR		
操作機							T形ハンドル		
接続形状	ねじ込み：JIS B0203			ねじ込み：JIS B0203			ねじ込み：JIS B0203		
許認可登録/適用規格	・適合性検査合格品			・適合性検査合格品					
最高許容圧力	-10~70℃：3.5kPa			-10~70℃：3.5kPa			0~40℃：0.98MPa		
備考	・流量 ・2m <sup>3</sup> /h air ・差圧0.1kPa・1次圧2.8kPa ・検査孔付自在可とう管ボールガス栓 ・検査プラグ：オプション			・流量 ・2m <sup>3</sup> /h air ・差圧0.1kPa・1次圧2.8kPa ・検査孔付自在可とう管ボールガス栓 ・アングル形 ・検査プラグ：オプション			・ハンドボールガス栓		

ガス  
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		
呼び径	L	H	D	L	H	D
8 1/4				50.0	39.0	60.0
10 3/8				50.0	39.0	60.0
15 1/2	62.0	48.0	80.0	65.0	39.0	80.0
20 3/4	73.0	54.0	110.0	68.0	42.0	80.0
25 1	85.0	58.0	110.0	79.0	46.0	110.0
32 1 1/4	98.0	64.0	110.0	86.0	51.0	110.0
40 1 1/2	108.0	75.0	140.0	96.0	56.0	110.0
50 2	124.0	84.0	150.0	109.0	65.0	140.0
65 2 1/2				127.0	85.0	200.0
80 3				153.0	105.0	300.0
100 4						
125 5						
150 6						
200 8						
ポデー	C3771：1/2 <sup>B</sup> ~1 1/2 <sup>B</sup>			C3771		
キャップ	CAC406：2 <sup>B</sup>			C3771		
ステム	C3771：1/2 <sup>B</sup> ~1 1/2 <sup>B</sup>			C3771		
ジスク/ボール	CAC406：2 <sup>B</sup>			C3531		
パッキン	C3531			C3531		
ハンドル	C3771+Ni-Crめっき：1/2 <sup>B</sup> ~1 1/2 <sup>B</sup>			C3771+Ni-Crめっき：1/4 <sup>B</sup> ~1 1/4 <sup>B</sup> ・2 1/2 <sup>B</sup>		
ガスケット	SCS13A：2 <sup>B</sup>			SCS13A：1 1/2 <sup>B</sup> ・2 <sup>B</sup> ・3 <sup>B</sup>		
ボールシート	ステンレス鋼			ステンレス鋼：1/4 <sup>B</sup> ~2 <sup>B</sup>		
Oリング				ダクタイル鋳鉄：2 1/2 <sup>B</sup> ・3 <sup>B</sup>		
操作機	レバー			レバー		
ボア径	フルボア			スタンダードボア		
接続形状	ねじ込み：JIS B0203			ねじ込み：JIS B0203*		
最高許容圧力	0~40℃ガス：0.98MPa			0~40℃ガス：0.98MPa		
備考				・JIS B0203*：有効ねじ長・基準径位置は当社標準寸法 (2 1/2 <sup>B</sup> ・3 <sup>B</sup> )		

ガス  
ボールバルブ



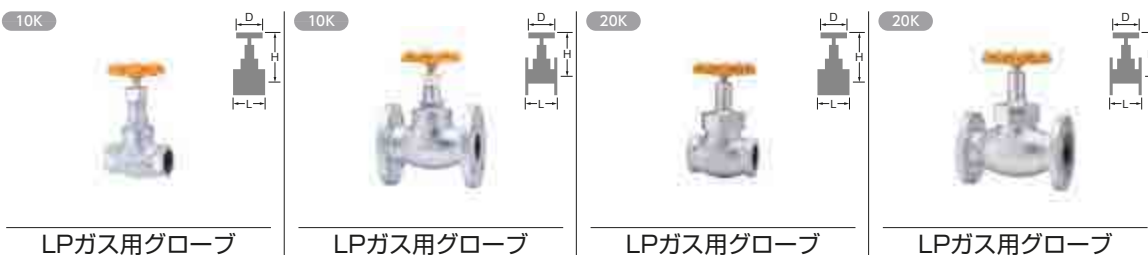
ガス用ボール

ガス用ボール

ガス用ボール

製品記号	10STLBF			20STL			20STLB		
呼び径	L	H	D	L	H	D	L	H	D
15 1/2	108.0	106.0	130.0	75.0	106.0	130.0	140.0	106.0	130.0
20 3/4	117.0	109.0	130.0	80.0	106.0	130.0	152.0	109.0	130.0
25 1	127.0	129.0	160.0	90.0	107.0	130.0	165.0	130.0	160.0
32 1 1/4	140.0	132.0	160.0	105.0	129.0	160.0	178.0	135.0	160.0
40 1 1/2	165.0	114.0	230.0	115.0	133.0	160.0	190.0	115.0	230.0
50 2	178.0	121.0	230.0	130.0	114.0	230.0	216.0	120.0	230.0
65 2 1/2	190.0	154.0	400.0				241.0	153.0	400.0
80 3	203.0	163.0	400.0	180.0	154.0	400.0	283.0	162.0	400.0
100 4	229.0	199.0	460.0				305.0	241.0	750.0
125 5	356.0	219.0	460.0						
150 6	394.0	293.0	1000.0				403.0	293.0	1000.0
200 8	457.0	352.0	1500.0				502.0	352.0	1500.0
ボデー	FCD-S			FCD-S			FCD-S		
キャップ	FCD-S			FCD-S			FCD-S		
ステム	403SS			403SS			403SS		
ジスク/ボール	SCS13A/304SS			SCS13A/304SS			SCS13A/304SS		
パッキン	PTFE			PTFE			PTFE		
ハンドル	ダクタイル鋳鉄			ダクタイル鋳鉄			ダクタイル鋳鉄		
ガスケット	PTFE			PTFE			PTFE		
ボールシート	PTFE			ハイパタイト® PTFE			ハイパタイト® PTFE		
Oリング	NBR			NBR			NBR		
操作機	レバー			レバー			レバー		
ボア径	フルボア			レデューストボア			フルボア		
接続形状	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		
最高許容圧力	-10~80℃のガス : 1.18MPa			-10~80℃のガス : 2.4MPa			-10~80℃のガス : 2.4MPa		
備考	・ ステム飛出防止			・ ステム飛出防止			・ ステム飛出防止		

ガス  
グローブバルブ



LPガス用グローブ

LPガス用グローブ

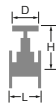
LPガス用グローブ

LPガス用グローブ

製品記号	10SDL			10SDLBF			20SDL			20SDLB		
呼び径	L	H	D	L	H	D	L	H	D	L	H	D
10 3/8	55.0	112.0	55.0	85.0	108.0	55.0	75.0	129.0	70.0	110.0	128.0	70.0
15 1/2	65.0	122.0	60.0	85.0	122.0	60.0	78.0	129.0	70.0	120.0	147.0	90.0
20 3/4	80.0	130.0	70.0	95.0	122.0	70.0	91.0	147.0	90.0	130.0	168.0	100.0
25 1	90.0	149.0	80.0	110.0	145.0	80.0	105.0	168.0	100.0	160.0	192.0	115.0
32 1 1/4	105.0	169.0	90.0	130.0	160.0	90.0	122.0	193.0	115.0	180.0	201.0	135.0
40 1 1/2	120.0	187.0	100.0	150.0	179.0	100.0	135.0	200.0	135.0	230.0	237.0	155.0
50 2	140.0	205.0	115.0	180.0	198.0	115.0	160.0	235.0	155.0			
ボデー	FCD-S			FCD-S			FCD-S			FCD-S		
キャップ	FCD-S			FCD-S			FCD-S			FCD-S		
ステム	SUS420J2			SUS420J2			SUS420J2			SUS420J2		
ジスク/ボール	グラスファイバー入PTFE			グラスファイバー入PTFE			PTFE			PTFE		
パッキン	NBR			NBR			NBR			NBR		
ハンドル	ZDC2 : 3/8 <sup>B</sup> ~3/4 <sup>B</sup> ADC12 : 1 <sup>B</sup> ~2 <sup>B</sup>			ZDC2 : 10 <sup>A</sup> ~20 <sup>A</sup> ADC12 : 25 <sup>A</sup> ~50 <sup>A</sup>			ZDC2 : 3/8 <sup>B</sup> ・1/2 <sup>B</sup> ADC12 : 3/4 <sup>B</sup> ~2 <sup>B</sup>			ZDC2 : 15 <sup>A</sup> ADC12 : 20 <sup>A</sup> ~50 <sup>A</sup>		
ガスケット	C1100P-O			C1100P-O			ステンレス箔入膨張黒鉛シート			ステンレス箔入膨張黒鉛シート		
Oリング							NBR			NBR		
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		
最高許容圧力	LPガス (常温 : -10~38℃) : 0.2MPa			LPガス (常温 : -10~38℃) : 0.2MPa			-10~80℃以下のガス : 2.4MPa			-10~80℃以下のガス : 2.4MPa		

## ガス グローブバルブ

20K



LPガス用グローブ

製品記号	20SDLBO		
呼び径	L	H	D
65 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	292.0	337.0	250.0
80 3	318.0	351.0	250.0
100 4	356.0	439.0	300.0
150 6	444.0	600.0	400.0
200 8	559.0	688.0	560.0
ボデー	FCD-S		
キャップ	FCD-S		
ステム	403SS		
ジスク/ボール	PTFE		
パッキン	NBR+PTFE		
ハンドル	ダクタイトル鋳鉄		
ガスケット	ステンレス箔入膨張黒鉛シート		
接続形状	フランジ：JIS B2239 20K		
最高許容圧力	-10～80℃以下のガス：2.4MPa		

## ガス リフトチャッキ バルブ

20K



ガス用リフトチャッキ

製品記号	20SNDB		
呼び径	L	H	大箱入数
15 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	110.0	56.0	2
20 3 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	120.0	60.0	2
25 1	130.0	68.0	1
32 1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	160.0	80.0	1
40 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	180.0	85.0	1
50 2	230.0	99.0	1
ボデー	FCD-S		
キャップ	SCS1		
ジスク/ボール	PTFE		
ガスケット	ステンレス箔入膨張黒鉛シート		
接続形状	フランジ：JIS B2239 20K		
最高許容圧力	-10～120℃以下のガス：2.4MPa		

## ガス 緊急遮断 ボールバルブ

10K



ガス用緊急遮断ボールバルブ

製品記号	EKE 00-10STLBS		
呼び径	L	H	大箱入数
40 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	165.0	392.0	1
50 2	178.0	399.0	1
65 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	190.0	424.0	1
80 3	203.0	433.0	1
100 4	229.0	456.0	1
ボデー	FCD-S		
キャップ	FCD-S		
ステム	403SS		
ジスク/ボール	SCS13A/304SS		
パッキン	PTFE		
ガスケット	PTFE		
ボールシート	NBR+304SS		
Oリング	NBR		
操作機	EKE型：AC100/200Vスプリングリターン		
ボア径	フルボア		
接続形状	フランジ：JIS B2239 10K		
最高許容圧力	ガス（-5℃～+60℃）：0.29MPa		
備考	・緊急遮断用 ・ステム飛出防止		