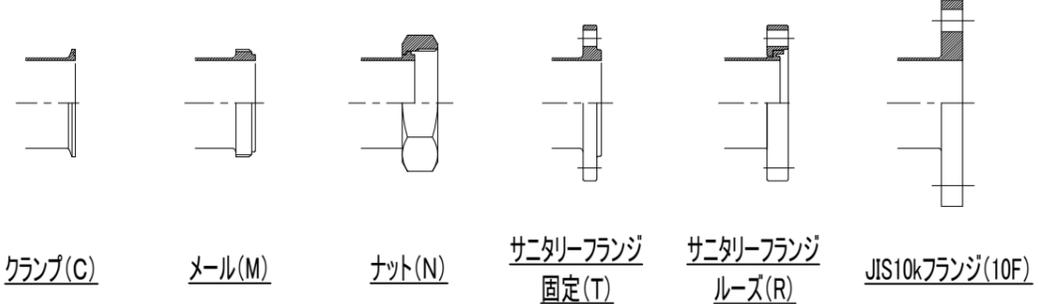
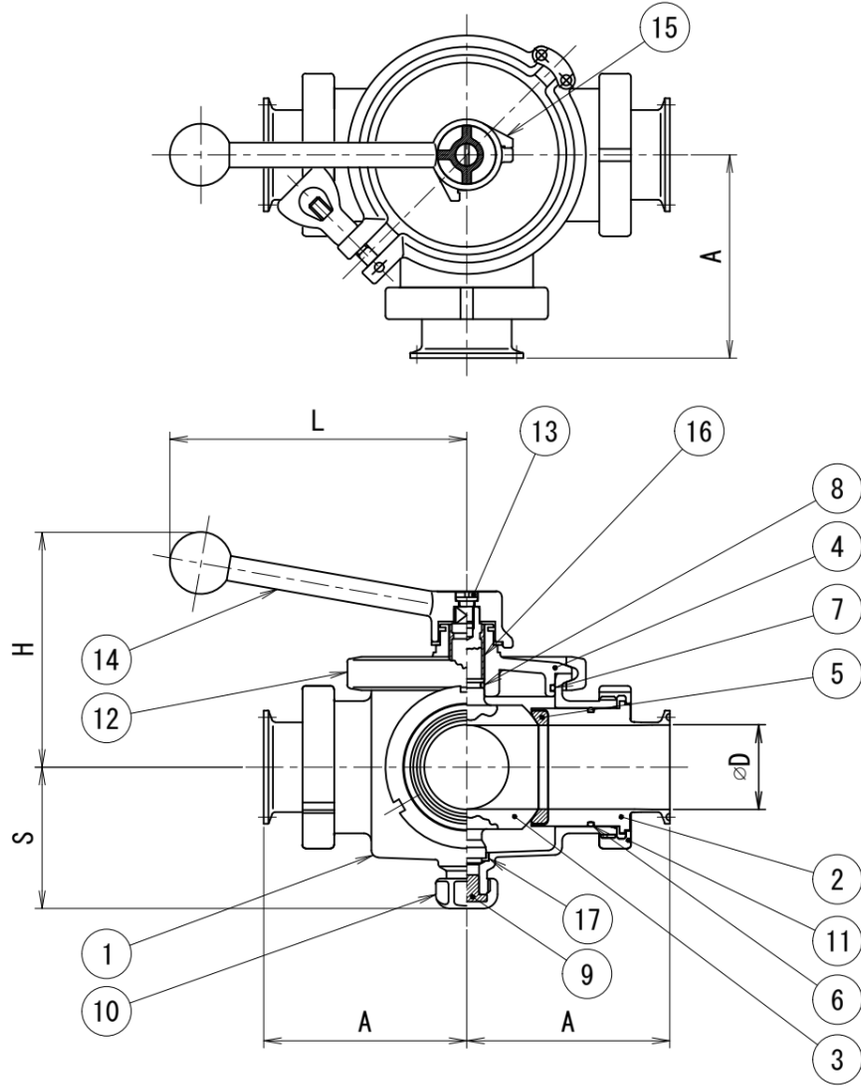


# 参考図

SIZE	D	A				S	H	L
		M or C メ-ル・クランプ	N ナット	T or R サニタリーフランジ	10F JIS10kFF			
1s	23.0	100	110	135	135	67	128	165
1.5s	35.7	105	115	140	140	67	128	165
2s	47.8	115	125	150	150	80	133	165
2.5s	59.5	130	140	155	155	95	151	165
3s	72.3	150	160	175	175	104	169	165



## バルブ仕様

シートリング	<input type="checkbox"/> PTFE <input type="checkbox"/> ガラス入 PTFE
Oリング	<input type="checkbox"/> NBR <input type="checkbox"/> EPDM <input type="checkbox"/> シリコン <input type="checkbox"/> フッ素ゴム <input type="checkbox"/> パ-フロ
ドレンパッキン	<input type="checkbox"/> EPDM <input type="checkbox"/> シリコン <input type="checkbox"/> PTFE <input type="checkbox"/> フッ素ゴム <input type="checkbox"/> パ-フロ
その他仕様	
・作動方式	: 手動
・本体耐圧	: 1.0MPa (水圧/RT)
・弁座耐圧	: 0.5MPa (水圧/RT) 漏れ量0.2ml/分X口径/25.4以内
・耐熱温度 (流体温度)	: 0~100°C ※EPDM, シリコン, フッ素ゴム 15~80°C ※パ-フロ
注) 使用温度条件によって、耐久性に差が生じる場合があります。	
・仕上げ	内面: #320~#400羽布研磨仕上 外面: #180ヘ-アライン仕上
注) ガラス入PTFEの場合、電解研磨仕上+硬化処理仕様となります。	

※印は上部バルブ仕様を参照

No.	品番	NAME OF PART 名称	MATERIAL 材質	QTY 数量	DESCRIPTION 記 事
17		ベアリングB	PTFE	1	
16		ベアリングA	PTFE	1	
15		ハンドルストップバーリング	SUS304	1	
14		ハンドル	SUS304	1	
13		ハンドル止ボルト	SUS304	1	
12		クランプバンド	SCS13	1	
11		ラウンドナット	SUS304	3	
10		ドレンナット	SUS304	1	
9		ドレンパッキン	※	1	
8		Oリング	※	1	
7		Oリング	※	1	
6		Oリング	※	3	
5		シートリング	※	3	
4		ボンネットカバー	SUS316L	1	
3		ボールディスク	SUS316L	1	
2		アダプター	SUS316L	3	
1		ボディ	SUS316L	1	

TITLE 名称						手動三方ボールバルブ					
CODE 品名型式						3BM					
SCALE 尺度	Non		承認	T.T	検図	Y.K	製図	M.G			
DRAFT DATE 製図	2012/06/14		承認								
TOSTE ト-ステ株式会社						DWG No. 親図面番号 KT-12A003					