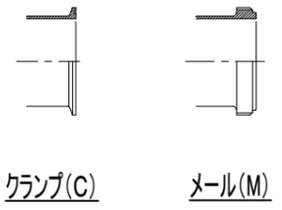
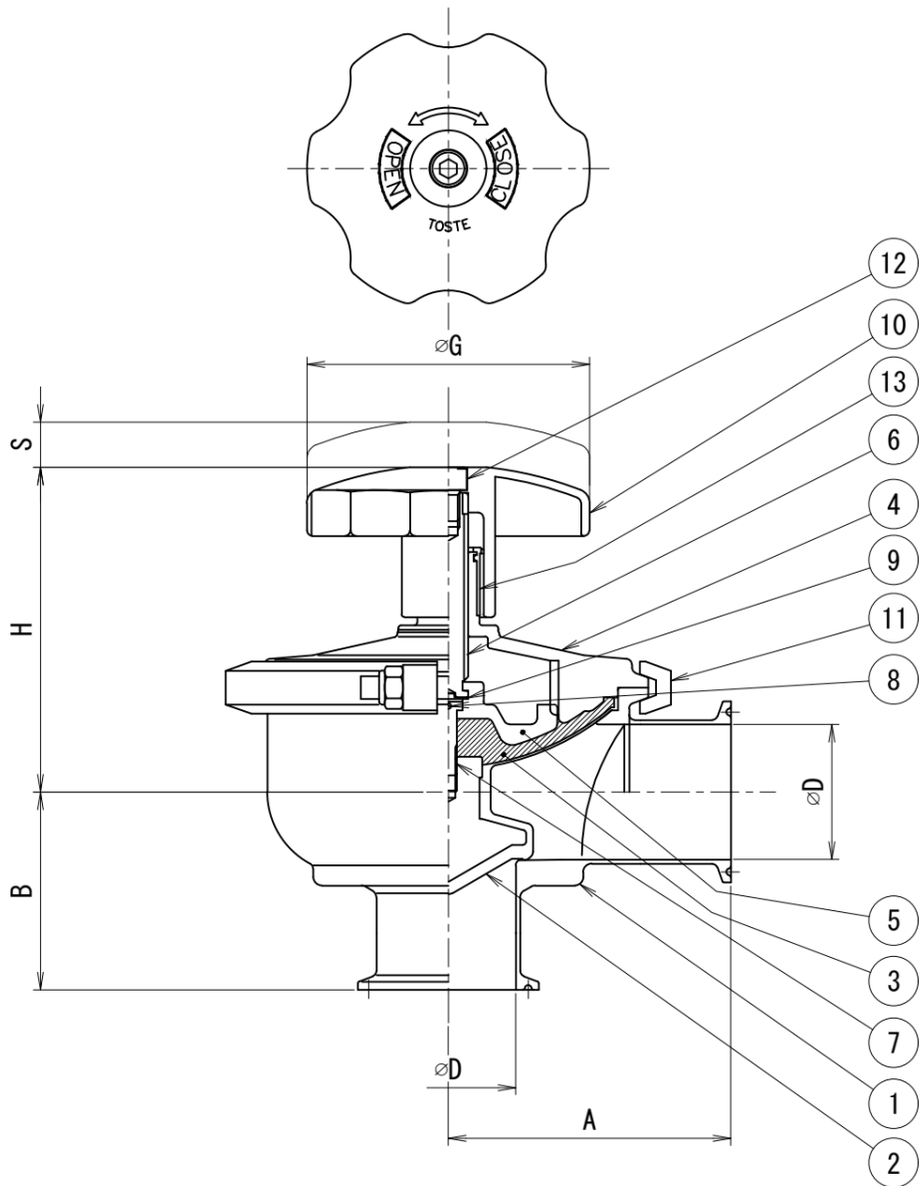


参考図

SIZE	D	A	B	G	H	S ストローク
8A	10.5	70	37	70	80	5
10A	14.0	70	40	70	80	5
15A	18.4	70	40	70	82	5
1s	23.0	70	50	70	85	6
1.5s	35.7	85	60	100	104	9
2s	47.8	100	70	100	115	12
2.5s	59.5	105	105	100	120	14
3s	72.3	110	110	100	126	16



バルブ仕様

バックアップゴム	<input type="checkbox"/> EPDM	<input type="checkbox"/> シリコン
その他仕様		
・作動方式	: 手動	
・本体耐圧	: 1.0MPa (水圧/RT)	
・弁座耐圧	: 0.6MPa (水圧/RT)	
・耐熱温度 (流体温度)	: 0~135°C	
注) 使用条件によって、耐久性に差が生じる場合があります。		
・仕上	内面: #320~#400羽布研磨仕上 外面: #320羽布研磨仕上	

※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
13		インジケータ		1	
12		六角穴付きボルト	SUS304	1	
11		クランプバンド	SCS13	1	
10		ハンドル	SCS13	1	
9		ハンドルベアリング	SUS304+TFE	1	
8		スプリングピン	SUS304	1	
7		ロッドピン	SUS304	1	
6		プラグロッド	ABB	1	
5		押さえ板	SUS304	1	
4		ボディエンド	SUS304	1	
3		バックアップゴム	※	1	
2		シートリング	PFA	1	
1		L型ボディ	SUS316L	1	

TITLE 名称		手動DAL型ダイヤフラムバルブ				
CODE 品名型式		DAS2L				
SCALE 尺度	Non		承認 承認者	T. T	検 検図	製 製図
DRAFT DATE 製図	2012/07/25		承認 承認者	Y. K	製 製図	M. G
TOSTE トーステ株式会社			DWG No. 親図面番号 KT-12D004			