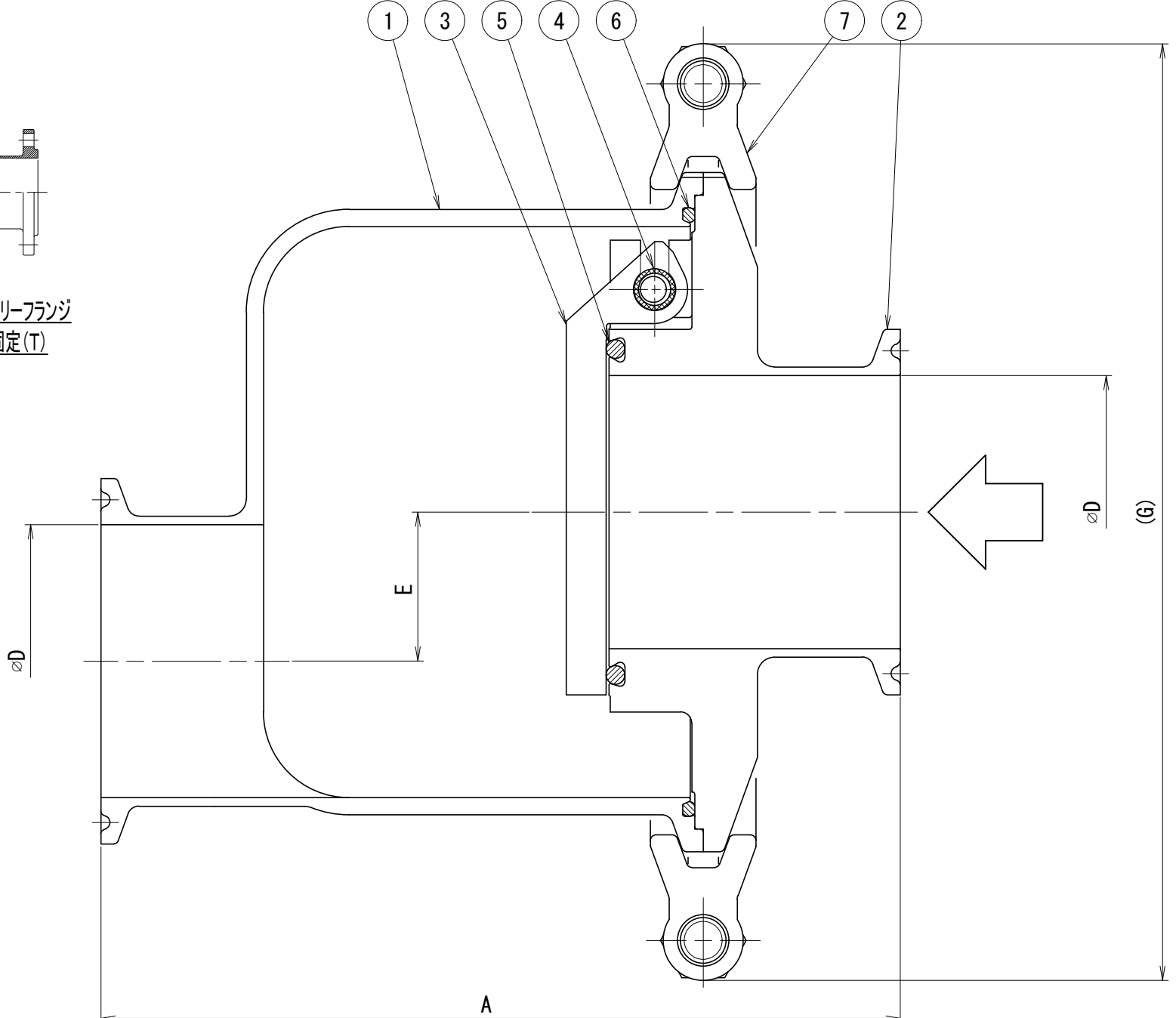
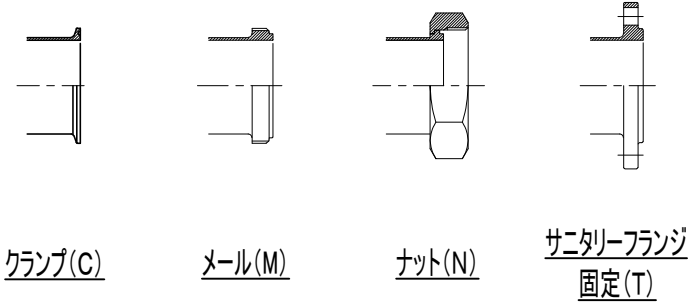


# 参考図

SIZE	D	A			E	(G)	開き始め圧力 (MPa)
		M or C メ-ル・クランプ	N ナット	T サニタリーフランジ			
15A	18.4	105	-	-	21.8	122	0.001
1s	23.0	115	135	165	19.5	122	
1.5s	35.7	125	145	175	25.7	150	
2s	47.8	140	160	190	26.1	164	
2.5s	59.5	170	190	220	29.7	191	
3s	72.3	180	200	230	26.7	191	

バルブ仕様	
0リング	<input type="checkbox"/> シリコン <input type="checkbox"/> EPDM <input type="checkbox"/> フッ素ゴム
その他仕様	
・作動方式	: 自重スイング式
・本体耐圧	: 0.6MPa
・耐熱温度 (流体温度)	: 130°C
<small>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。</small>	
・仕上げ	内面: #320~#400羽布研磨仕上 外面: #180相当ヘアライン仕上



※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
7	クランプバンド	SCS13	1	
6	0リング	※	1	
5	0リング	※	1	
4	ピンガイド	PEEK	2	
3	弁体	SUS316L	1	
2	アダプター	SUS316L	1	
1	ボディ	SUS316L	1	

TITLE 名称	スイングチャッキバルブ 偏心型 エキセントタイプ ヨコ配管用			
CODE 品名型式	CVSE			
SCALE 尺度	Non		承認	
DFT DATE 製図	2020/1/16	CHECK 検	K. O	DRAWING 製 J. A
TOSTE トーステ株式会社		DWG No. 親図面番号 KT-20C002		