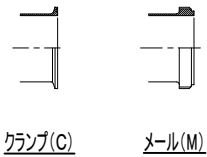
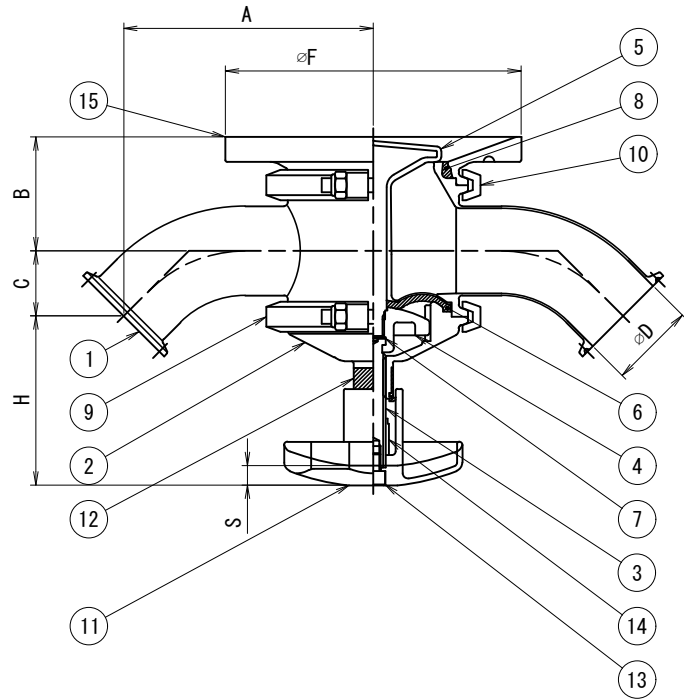


参考図

SIZE	φD	A	B	φF	C	H	S ストローク
1s	23.0	95	49.5	138	25.3	63.6	6
1.5s	35.7	115	55.9	138	31.0	81.5	9
2s	47.8	140	63.9	166	36.5	90.3	12
2.5s	59.5	175	69.8	198	43.8	90.8	14
3s	72.3	195	76.2	198	51.3	91.7	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
ボディパッキン	<input type="checkbox"/> EPDM <input type="checkbox"/> シリコン <input type="checkbox"/> フッ素ゴム
その他仕様	
<ul style="list-style-type: none"> ・作動方式 : 手動 ・最大使用圧力 (液圧) : 0.6MPa ・耐熱温度 (流体温度) : 0~135°C <small>(注) 使用温度条件によっては耐久性に差が生じる場合があります。</small>	
<ul style="list-style-type: none"> ・仕上げ 内面 : #320~400バフ 外面 : #320 	

※印は上部バルブ仕様を参照

15	タンクスリッド	SUS316L	1	
14	ストローク調整リング	SUS304	1	
13	キャップボルト	SUS304	1	
12	インジケータ		1	
11	ハンドル	SUS304	1	
10	クラブバンド	SUS304	1	
9	クラブバンド	SUS304	1	
8	ボディパッキン	*	1	
7	ヘアリング	SUS304 (TFE)	1	
6	バックアップゴム	*	1	
5	シードリング	SUS304T	1	
4	押え板	SUS304	1	
3	手動プラグロッド	ABB2	1	
2	手動ボディエンド	SUS304	1	
1	ボディ	SUS316L	1	
No. 品番	NAME OF PART 名称	MATERIAL 材質	QTY 数量	DESCRIPTION 記 事

TITLE 名称					手動DMTY型タンクダイヤフラムバルブ				
CODE 品名型式					DMS2T Y				
SCALE 尺 度		Non				承		株	
DWG DATE 製 図		2021/05/18		K. O		CHECK 図 面		K. O	
製 図 者		J. A		製 図 日		製 図 者		J. A	
					DWG No. 親図面番号 KT-20D011				