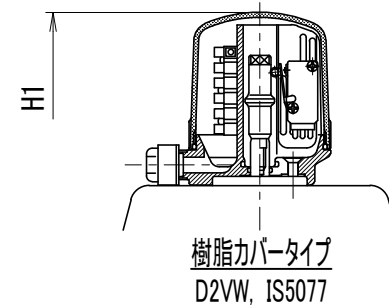
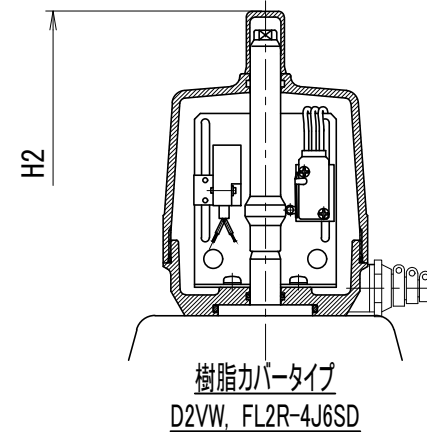
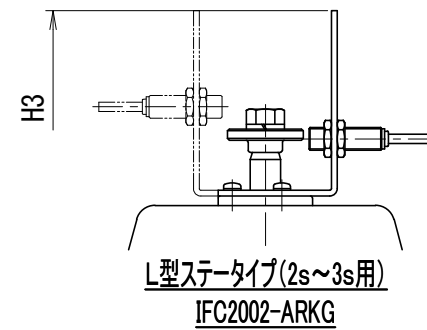
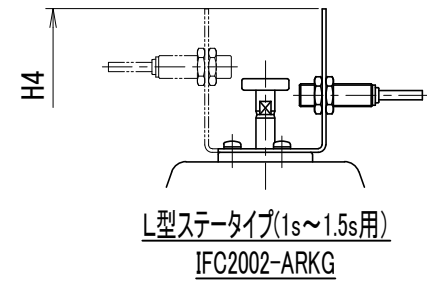
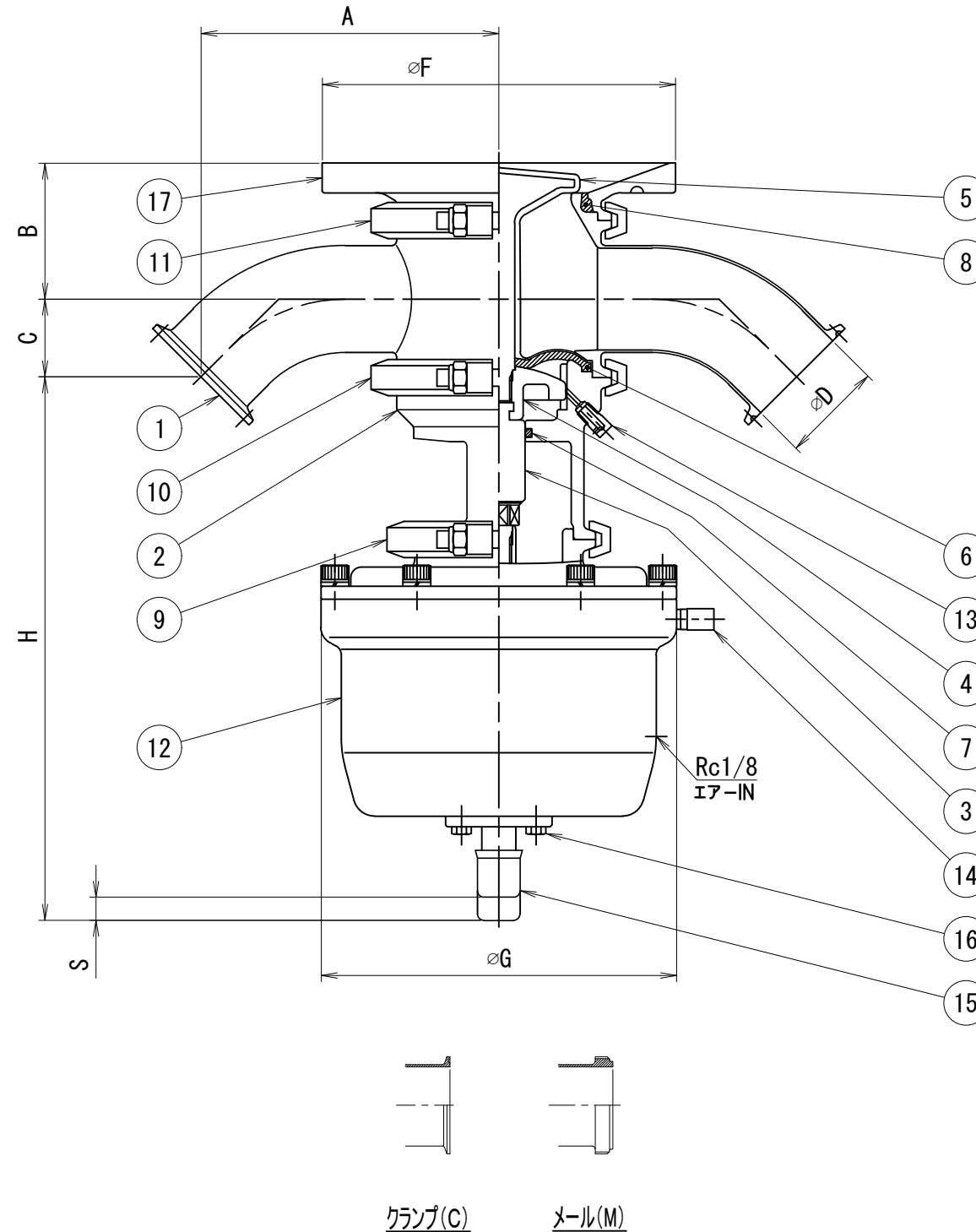


参考図



SIZE	φD	A	B	φF	C	H	H1	H2	H3	H4	φG	S ストローク
1s	23.0	95	49.5	138	25.3	168.7	249.6	319.0	-	239.0	122	5
1.5s	35.7	115	55.9	138	31.0	175.3	260.0	329.4	-	249.4	122	8
2s	47.8	140	63.9	166	36.5	263.4	334.5	403.9	345.9	-	167	11
2.5s	59.5	175	69.8	198	43.8	266.0	350.4	419.8	361.8	-	197	13
3s	72.3	195	76.2	198	51.3	266.9	356.8	426.2	368.2	-	197	15



バルブ仕様

バックアップゴム	<input type="checkbox"/> EPDM <input type="checkbox"/> シリコン
フィードバックスイッチ	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 取付座のみ(M12) <input type="checkbox"/> 取付座のみ(M18)
フィードバックスイッチのタイプ	<input type="checkbox"/> D2VW-5L2A-1M(オムロン) <input type="checkbox"/> FL2R-4J6SD(アズビル) <input type="checkbox"/> IFC2002-ARKG(エフエクター) <input type="checkbox"/> その他()
スイッチ数量	<input type="checkbox"/> 開側1個 <input type="checkbox"/> 閉側1個 <input type="checkbox"/> 開閉2個
スピードコントローラー	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無

その他仕様

- ・操作空気圧 : 0.4~0.7MPa
 - ・作動方式 : 単作動 (ノーマルクローズ)
 - ・最大使用圧力 (液圧) : 0.6MPa
 - ・耐熱温度 (流体温度) : 0~135℃
- (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。

- ・仕上げ
内面 : #320~400バフ
外面 : #320

※印は上部バルブ仕様を参照

No.	品名	名称	MATERIAL 材質	QTY 数量	DESCRIPTION 記 事
17	タンクスパット	SUS316L	1		
16	六角ボルト	SUS304	3		
15	シャフトカバー		1		
14	サイレンサー		1		
13	エア抜きプラグ	PP	1		
12	シリンダー	SUS304	1		
11	クランプバンド	SUS304	1		
10	クランプバンド	SUS304	1		
9	クランプバンド	SUS304	1		
8	ボディパッキン	TLX	1		
7	Oリング	NBR	1		
6	バックアップゴム	※	1		
5	シートリング	SUS304T	1		
4	押え板	SUS304	1		
3	自動プラグロッド	SUS304	1		
2	自動ボディエンド	SUS304	1		
1	ボディ	SUS316L	1		

No.	品名	名称	MATERIAL 材質	QTY 数量	DESCRIPTION 記 事
TITLE 名称 自動DMTY型タンクダイヤフラムバルブ ノーマルクローズ SUSシリンダー					
CODE 品名型式 DMC2T Y					
SCALE 尺度	Non		承認 承認者	K. O	検査 検査員
DRAFT DATE 製 図	2021/05/18		承認 承認者	K. O	製 図 製 図 者
DWG No. 親図面番号			KT-20D012		

TOSTE トーステ株式会社

DWG No. 親図面番号
KT-20D012