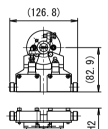
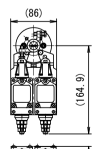


近接スイッチタイプ IGC2005-ARKG M18, FL7M-7J6HD M18 IFC2002-ARKG M12

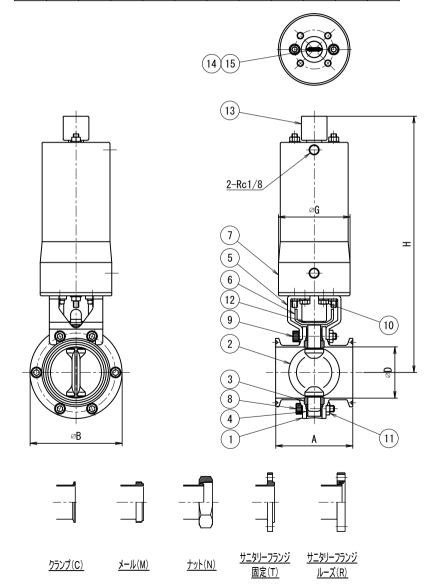


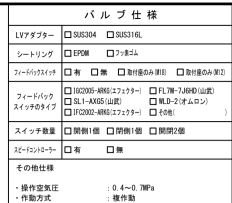
リミットスイッチタイプ SL1-AXG5





			ı	4							
SIZE	D	C クランプ	メール M	N × M ナット X メール	T サニタリーフランシ	В	G	Н	H1	H2	Н3
1s	23. 0	64	74	100	124	72	66. 9	232. 6	258. 6	244. 8	248. 1
1.5s	35. 7	72	82	103	122	72	66. 9	232. 6	258. 6	244. 8	248. 1
2s	47. 8	72	82	103	122	86	66. 9	239. 6	265. 6	251.8	255. 1
2. 5s	59. 5	76	86	112	146	100	66. 9	246. 6	272. 6	258. 8	262. 1
3s	72. 3	100	100	112	150	113	66. 9	253. 3	279. 3	265. 5	268. 8
4s	97. 6	104	104	126. 5	150	138	91. 2	291. 2	317. 2	303. 4	306. 7





・最大使用圧力(液圧): 0.6MPa

耐熱温度(流体温度):95℃(非操作時125℃x30分/日) 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:#180相当へアーライン

※印は上部バルブ仕様を参照

_										
15 🖟	た 路シール		1							
14 🖠	-ベビス,SW	SUS304	-1							
13 V	/Sリミッターポス	SUS304	1							
12 🖰	エーブワッシャー	SUS304	1							
11 7	大角ナット	SUS304	6							
10 7	た角ボルト, SW	SUS304	4							
9 7	大角穴付ボルト	SUS304	2							
8 7	大角穴付ポルト	SUS304	4							
7 絹	[型シリンダー	SUS304	1							
6 L	V型インジケーター	SUS304	- 1							
5 L'	Vブラケット	SUS304	2							
4 L	Vガイドリング	POM	2							
3 L	Vシートリング	*	- 1							
2 L	V弁体	SCS16	-1							
1 L	Vアダプター	*	2							
No. 品番	NAME OF PART 名称	MATERIAL 材質	OTY 数量	DESCRIPTION 12. #						
### ### ### ### ### ### ### ### #### ####										
SCALE 尺度 DRFT DA 製図	Non	⊕ ⊆ /12/06		承						
20.00	C:\Users\m\Desktop		DWG No. 親図面番号 KT-12L002							