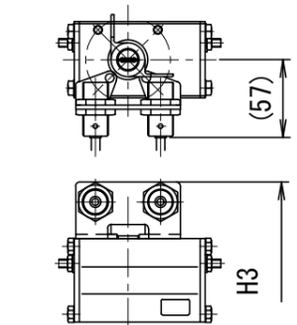
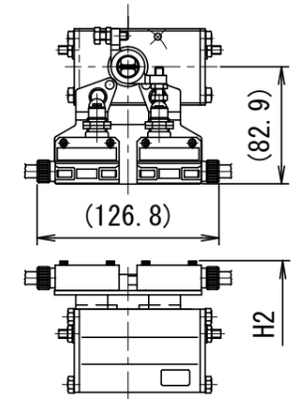


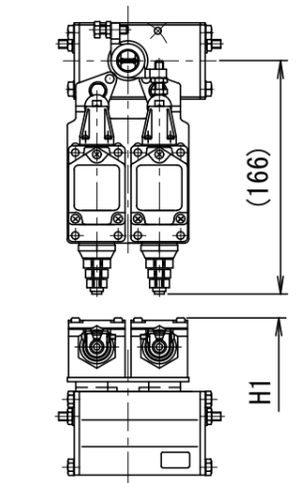
参考図



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

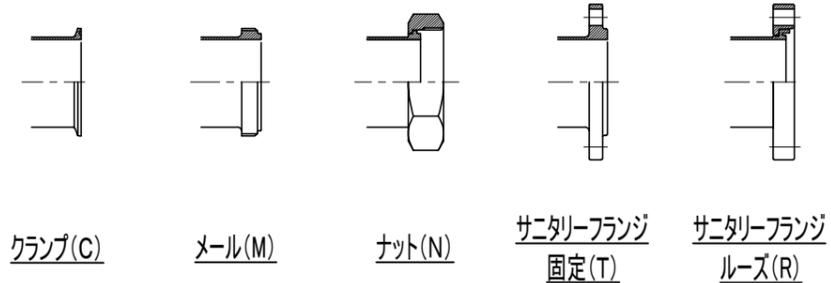
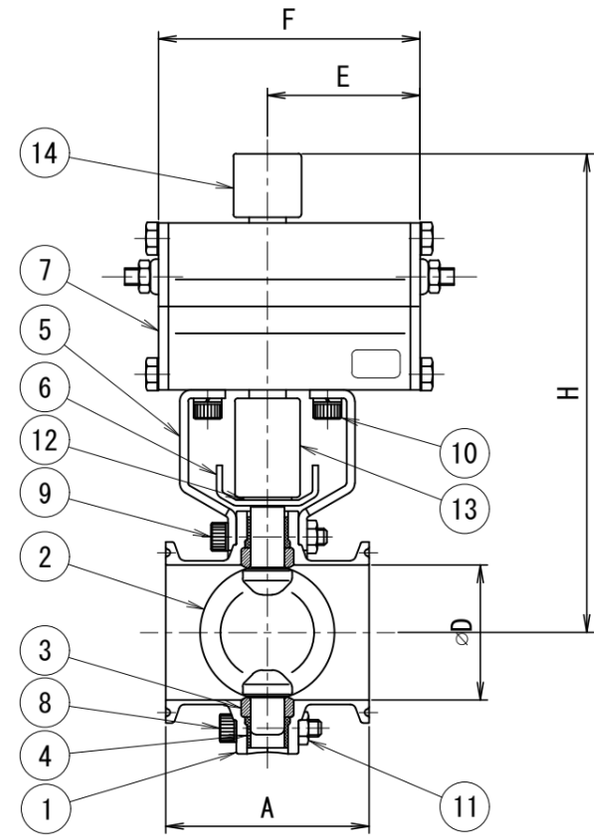
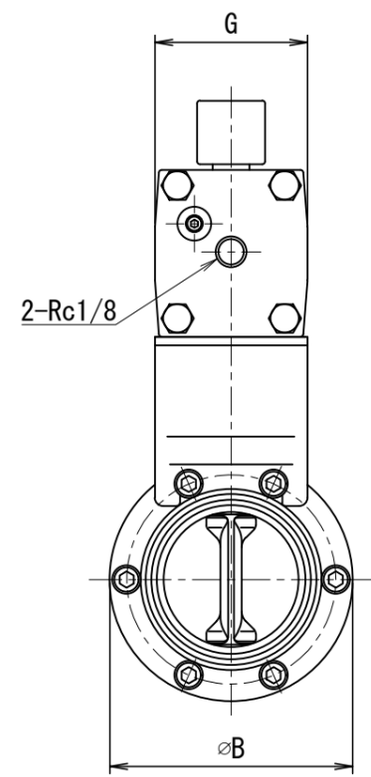
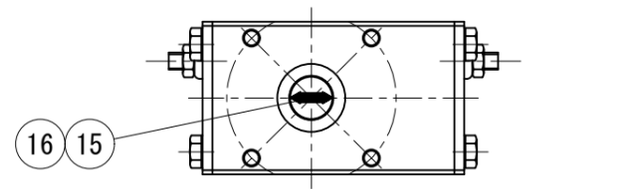


リミットスイッチタイプ
SL1-AXG5



リミットスイッチタイプ
WLD-2

SIZE	D	A				B	E	F	G	H	H1	H2	H3
		C クランプ	M メール	N x M ナット x メール	T サニタリーフランジ								
1s	23.0	64	74	100	124	72	54.5	92.5	54	162.3	188.3	173.8	177.8
1.5s	35.7	72	82	103	122	72	54.5	92.5	54	162.3	188.3	173.8	177.8
2s	47.8	72	82	103	122	86	54.5	92.5	54	169.3	188.3	180.8	184.8



バルブ仕様	
LVアダプター	<input type="checkbox"/> SUS304 <input type="checkbox"/> SUS316L
シートリング	<input type="checkbox"/> EPDM <input type="checkbox"/> フッ素ゴム
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(M18) <input type="checkbox"/> 取付座のみ(M12)
フィードバックスイッチのタイプ	<input type="checkbox"/> IGC2005-ARKG(エフェクター) <input type="checkbox"/> FL7M-7J6HD(山武) <input type="checkbox"/> SL1-AXG5(山武) <input type="checkbox"/> WLD-2(オムロン) <input type="checkbox"/> IFC2002-ARKG(エフェクター) <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	
・作動方式	: 自動複作動
・操作空気圧	: 0.4~0.7MPa
・本体耐圧	: 0.8MPa (水圧/RT)
・弁座耐圧	: 0.6MPa (水圧/RT)
・耐熱温度 (流体温度)	: 95°C
注) 使用温度条件によって、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	: Ra≤1.6μm機械加工仕上
溶接部	: #180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
16		流路シール		1	
15		ナベビス,SW	SUS304	1	
14		リミッターボス	SUS304	1	
13		カップリング	SUS304	1	
12		ウエーブワッシャー	SUS304	1	
11		六角ナット	SUS304	6	
10		六角穴付ボルト,皿バネ	SUS304	4	
9		六角穴付ボルト	SUS304	2	
8		六角穴付ボルト	SUS304	4	
7		アクチュエーター	AL	1	
6		インジケータ	SUS304	1	
5		ブラケット	SUS304	2	
4		ガイドリング	POM	2	
3		シートリング	※	1	
2		弁体	SCS16	1	
1		アダプター	※	2	

TITLE 名称	コンパクト型 自動バタフライバルブ 複作動 横型アルミ製トルクアクチュエーター 1s~2s				
CODE 品名型式	LVB				
SCALE 尺度	Non		承認 承認	検 検	製 製
DRAFT 製図	2012/12/06	DATE	T.T	Y.K	M.G
TOSTE トーステ株式会社			DWG No. 親図面番号 KT-12L004		