

- (4) 配管時には、本体に表示している流れ方向の矢印と流体の流れ方向が一致するようにして下さい。
- (5) 配管用ボルトナットは、片締めや芯ずれ等のないよう十分なトルクで締め付けて下さい。
- (6) 渦巻きガスケットを御使用の場合は、300シリーズ専用품을御使用願います。
- (7) アクチュエータ 許容周囲温度範囲 : -10℃~60℃

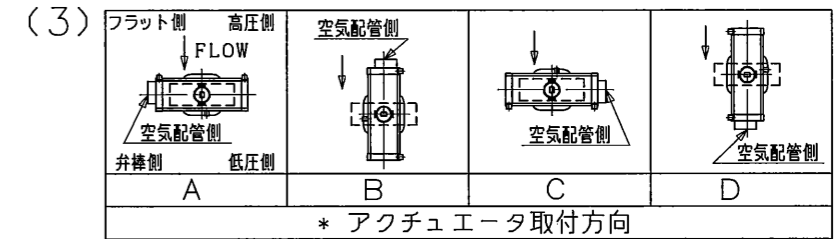
□ 径 インチ mm	d	L	L2	D	H1	H2	エア-シリンダ		H3	H4	A	P	f1	f2	f3	概略質量 (kg)
							型式	容量 (l/St.)								
1 1/2 40	48	33	15	81	64	118	T85S	0.5	168	26.5	363.5	182.5	75	47	51	9.3
2 50	60	43	21	97	74	125	T85S	0.5	168							9.8
2 1/2 65	74	46	22	117	85	138	T200S	1.1	203							10.8
3 80	89	46	21	127	95	147	T200S	1.1	203	26.5	448.5	225.5	79	57	51	15
4 100	112	52	22	152	110	170	T200S	1.1	203							17
5 125	137	56	24	183	139	185	T380S	2.1	231	26.5	549.5	276	91	69	62.5	25.8
							T380S	2.1	231							28.8
6 150	163	57	23	213	164	205	T750S	4.6	269	29.5	722.5	359.5	118	85	70	42.7
							T750S	4.6	269							46.7
8 200	213	62	26	263	190	235	T750S	4.6	269	29.5	722.5	359.5	118	85	70	52.7

注 記

- (1) *マーク : 仕様書参照 (2) *

接続フランジ規格	
JIS 5K	
JIS 10K	
JIS 16K/20K	
ANSI 125/150Lb	

エアレス(スプリング)閉



* アクチュエータ取付方向
本組付図のアクチュエータ取付方向は、“A”を示します。

品番	部品名称	JIS記号	材 質	数量	備 考
C35	サイレンサ		樹脂	1	
C25	スピードコントローラ		アルミニウム	1	
C24	エア-シリンダ		A6063	1	
25	ボンネット		FC250	1	
24	耐熱シート		(ノン アスベスト)	1	
5	シートリング		RPTFE	1	カーボングラファイト入
3	弁 棒	SUS329J1		1	
		SUS420J2			
2	弁 体		SCS13A	1	
1	本 体	SCS13A		1	40~200mm
		FCD450			50~200mm

型式 304Y-7G [] 11/2~8インチ 40~200mm
 巴式バタフライバルブ トムディスコ

巴バルブ株式会社

照 査	上 村
検 図	上 村
設 計	松 原
日 付	2013. 3. 26

図面番号 A3-60274

改訂番号

A

J [MODEL: 80mm S=1/4]
 様式管理番号: WD33-95-023

ACL

標準配布図

