

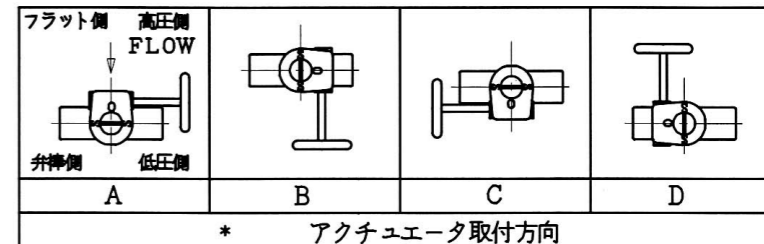
口径		* (mm)												ギアボックス型式	概略質量 (kg)		
インチ	mm	d	L	L2	D	H1	H2	H3	H4	E	K	F	W				
3	80	89	48	22	127	95	147									2U-2	7.9
4	100	112	54	24	156	110	170	34.5	26.5	44	53	173.5	160			2U-2	9.1
5	125	137	56	23	185	139	185										13.2
6	150	163	57	23.5	216	164	205	48	29.5	87.5	90	222.5	200			2U-4	29.0

注記

(1) \*マーク：仕様書参照 (3)

(2)

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



- (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、市販のANSI 150Lb用、又は、300シリーズ専用部品を御使用願います。
- (7) アクチュエータ許容周囲温度範囲：-10℃～80℃

品番	部品名称	JIS記号	材	質	数量	備考
g 35	ウォームギアアクチュエータ	FC200			1組	
25	ボンネット	FC250			1	
24	断熱シート	(V#6500)			1	
5	シートリング	SUS316L			1	表面硬化処理
*	弁棒	SUS329J4L			1	
		SUS316L				
		SUS329J1				
		SUS420J2				
2	弁体	SCS16A			1	硬質クロムメッキ
		SCS14A				
1	本体	SCPH2			1	黒染め処理

型式 302A-2U <sup>\*(3)</sup> 3~6インチ  
80~150mm  
巴式バタフライバルブ API・JPI対応  
(-29℃以上~250℃未満) トムディスク

巴バルブ株式会社	照査	門水
	検図	片山
	設計	金城
	日付	'00. 8.31

図面番号	A3-43135	改訂番号	
------	----------	------	--