

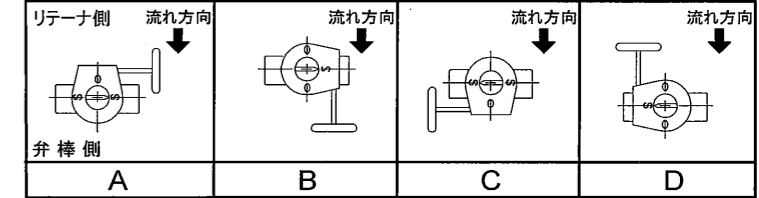
3~6インチ, 10インチ  
80~150mm, 250mm

11/2~21/2インチ  
40~65mm

口径		d	L	L2	D	H1	H2	H3	H4	E	K	F	W	ギヤ型式	概略質量 (kg)
インチ	mm														
1 1/2	40	48	33	15	81	57	106	29.5	26.5	36	46	160	100	2U-0	4.3
2	50	59	43	25.4	96	67	114	29.5	26.5	36	46	160	100	2U-0	4.9
2 1/2	65	73	46	27.4	115	75	125	29.5	26.5	36	46	160	100	2U-1	5.6
3	80	87	46	24.5	127	83	132	29.5	26.5	36	46	160	100	2U-1	6.1
4	100	109	52	28.3	152	97	147	34.5	26.5	44	53	173.5	160	2U-2	9.1
5	125	137	56	30.1	183	111	166	34.5	26.5	44	53	173.5	160	2U-2	12.0
6	150	163	57	28.9	211	129	181	34.5	26.5	44	53	173.5	160	2U-2	13.8
8	200	213	62	30.8	257	156	212	41.5	26.5	67	75	198	200	2U-3	20.8
10	250	263	70	33.3	322	184	243	41.5	26.5	67	75	198	200	2U-3	29.5
12	300	315	80	40.8	367	213	290	48	29.5	87.5	90	222.5	200	2U-4	45.6

注記  
(1) \*印は選択項目です。仕様書をご参照下さい。(3)  
(2)

* 接続フランジ規格	
JIS 5K	
JIS 10K	
ASME/ANSI B16.1 CLASS 125	
ASME/ANSI B16.5 CLASS 150	
JPI CLASS 150	



- (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、片締めやバルブの芯ずれ等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、弊社専用品を御使用願います。
- (7) シートガスケットをご使用の場合、65mmは旧JIS B 2404-1999の寸法品をご使用願います。65mm以外のサイズは、JIS規格品をご使用出来ます。
- (8) アクチュエータ許容周囲温度範囲: -10°C~80°C
- (9) ※1は本体材質 SCS13Aの場合  
※2は本体材質 FCD450の場合

品番	部品名称	JIS記号	材質	個数	備考
g35	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	(ノンアスベスト)		1	
5	シートリング	RPTFE		1	カーボン グラファイト入り
*	弁棒	SUS630		1	※1 ※2
		SUS420J2			
2	弁体	SCS13A		1	
*	本体	SCS13A		1	タフライド処理
		FCD450			

型式 304YA-2U \* (3) 1 1/2~12インチ  
40~300mm

巴式バタフライバルブ

巴バルブ株式会社

照査	河合
検図	田中(友)
設計	山口(幸)
日付	2015.10.1

図面番号 A3-65793

改訂番号  
B