

口径																	電動操作機		概略質量 (kg)
inch	mm	d	L	L2	D	H1	H2	H3	H4	H5	A1	A2	E	F	K	W	型式	90°コントロール時間(秒) 50/60Hz	
10	250	263	71	31	330	236	283	201	210	100	167	143	14	154	85	100	NEL-2.5	37/30	56.5

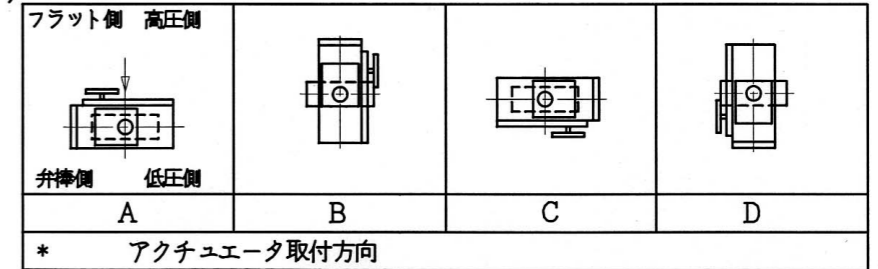
注記

(1) *マーク : 仕様書参照

(2)

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

(3)



標準アクチュエータポジションは“A”です。
本図は、C方向で示しておりますので御注意願います。

- (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充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℃~50℃

品番	部品名称	JIS記号	材	質	数量	備考
m35	電動操作機	ADC 12			1	
27	ジョイント	S45C			1	ユニクロメッキ
25	ブラケット	SS400			1	
5	シートリング	RPTFE			1	カーボン入
*	3	弁棒	SUS329J4L		1	
			SUS316L			
			SUS329J1			
			SUS420J2			
*	2	弁体	SCS 16A		1	硬質クロムメッキ
			SCS 13A			硬質クロムメッキ
*	1	本体	SCS 14A		1	タフトライド処理
			SCPH2			

型式 304A-4I ⁽³⁾ 10インチ 250mm
巴式バタフライバルブ API・JPI対応
 トムディスク

巴バルブ株式会社	照査	上野
	検図	川本
図面番号 A3-41366	設計	松原
	日付	'99.10.7
改訂番号		