

6 2 1 04.5	<h2>鑄鉄ナイロンライニングバルブ</h2>	東洋バルブ
---------------	-------------------------	--------------

鑄鉄ナイロンライニング-東洋赤水対策シリーズ

外観形状											
品種	ゲート		グローブ		チェック		Y形ストレーナ		ボールフット		
	JIS						TOYO				
呼び圧力	外ねじ 5K			スイング 10K							
日水協型式登録品											
呼径	製品番号		J5 FSRF-CN	J10 FSRF-CN	J10 FGF-CN	J10 FNSF-CN	スクリーン304 10 FTF-CN		10 FOF-CN		
	2 ^B	50 ^A	54,500								
	2 ^{1/2}	65	53,000	56,000	61,000	50,300	45,600		82,700		
	3	80	60,100	64,100	74,500	55,900	52,900		103,000		
	4	100	86,500	97,700	103,000	79,300	69,200		162,000		
	5	125	121,000	138,000	160,000	128,000	103,000		220,000		
	6	150	155,000	164,000	201,000	174,000	126,000		295,000		
	8	200	232,000	250,000	324,000	266,000	187,000		837,000		
	10	250	390,000	423,000			348,000				
	12	300		598,000			489,000				

印は日水協型式登録品ではありません。

(単位：円)

6 5 6 05.12	<h2>電動ボール弁</h2>	東洋バルブ
【新定価 2005年12月～】		

電動ねじ込ボールバルブ

外観形状										
品種	電動自動ボールバルブ		電動自動ボールバルブ		電動自動ボールバルブ		電動自動ボールバルブ			
型式	スタンダードボア (青銅)		スタンダードボア・ロングネック (青銅)		スタンダードボア・壘形3方・切替用 (青銅)		レデュースドボア (青銅)			
電源	AC100V / AC200V (単相)		AC100V / AC200V (単相)		AC100V / AC200V (単相)		AC100V / AC200V (単相)			
	(リレー内蔵)		(リレー内蔵)		(リレー内蔵)		(リレー内蔵)			
呼径	製品番号		B2-MA B2-MAH	B2-MAR B2-MARH	B2X-MA B2X-MAH	B2X-MAR B2X-MARH	B2-3V-MA B2-3V-MAH	B2-3V-MAR B2-3V-MARH	U1-MA U1-MAH	U1-MAR U1-MARH
	1/4 ^B	8 ^A							17,100	17,700
	3/8 ^B	10 ^A	15,500	16,800	16,800	17,400	18,300	20,500	17,100	17,700
	1/2	15	15,500	16,800	16,800	17,400	18,300	20,500	17,100	17,700
	3/4	20	16,900	18,200	18,200	18,800	19,300	21,700	18,300	19,200
	1	25	23,700	26,300	29,200	32,300	25,900	28,800	26,600	27,800
	1 1/4	32	31,000	34,000	36,700	39,400	34,600	37,500	45,900	48,700
	1 1/2	40	40,000	43,600	41,600	44,000	44,400	47,400	49,100	51,500
	2	50	44,500	47,500	45,200	48,400	47,900	50,800	55,400	58,200
	2 1/2	65								

水・油・空気...1.0MPa 流体温度範囲：0 ~ 80 管内平均流速：3m / sec以下(非圧縮性流体) 環境温度範囲：0 ~ 50

(単位：円)

オプション：端子箱。

リレーを内蔵していないアクチュエータで並列運転をする場合は、アクチュエータ毎に切替スイッチまたは、リレーを設けてください。

ニッブルジョイント(JIS管用テーパ・おねじ)も製作いたします。

仕様詳細は、カタログ「電動バルブ」をご参照ください。