

6 2 1	<b>鑄鉄ナイロンライニングバルブ</b>	RED-WHITE <b>TOYO</b>	<b>東洋バルブ</b>
改定2008.6	【新定価 2008年6月～】		

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						
	外ねじ				スイング								
呼び圧力	5K			10K									
	日本協型式登録品												
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 <sup>B</sup>	50 <sup>A</sup>			66,000								
	2 <sup>1/2</sup>	65	64,200		67,800		73,900		61,000		55,300		101,000
	3	80	72,900		77,700		90,200		67,700		64,100		126,000
	4	100	105,000		119,000		126,000		96,100		83,900		197,000
	5	125	148,000		168,000		194,000		156,000		126,000		267,000
	6	150	189,000		200,000		245,000		212,000		153,000		358,000
	8	200	282,000		303,000		393,000		323,000		227,000		1,014,000
	10	250	472,000		513,000						422,000		
	12	300			724,000						592,000		

(単位：円)

6 5 6	<b>電動ボール弁</b>	RED-WHITE <b>TOYO</b>	<b>東洋バルブ</b>
改定2007.6	【新定価 2007年6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									
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)		レデュースドボア (青銅)									
電源	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)									
呼径	製品番号		B2-MA B2-MAH		B2-MAR B2-MARH		B2X-MA B2X-MAH		B2X-MAR B2X-MARH		U1-MA U1-MAH		U1-MAR U1-MARH	
	1/4 <sup>B</sup>	8 <sup>A</sup>									18,000		18,600	
	3/8 <sup>B</sup>	10 <sup>A</sup>	16,300		17,700						18,000		18,600	
	1/2	15	16,300		17,700		17,700		18,300		18,000		18,600	
	3/4	20	17,800		19,200		19,200		19,800		19,300		20,200	
	1	25	24,900		27,700		30,700		34,000		28,000		29,200	
	1 1/4	32	32,600		35,700		38,600		41,400		48,200		51,200	
	1 1/2	40	42,000		45,800		43,700		46,200		51,600		54,100	
	2	50	46,800		49,900		47,500		50,900		58,200		61,200	
	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：-10～50℃〉 (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。
- ニップルジョイント (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。