


<div style="background-color: black; color: white; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">14</div> 製品記号	<b>BM7S-F1</b> <b>BM7S-F2</b>		<b>BM1S-D</b>	
	□内には定格電圧の記号が入ります。			
ボール式 電動弁	標準品		受注品	
	1.0MPa	C3771製	1.0MPa	SUS製
	液体 空気 気体	 型式：BM-7S型	液体 空気 気体	 型式：BM-1S型
<b>POINT</b>	<b>ボール式電動弁 オンオフ制御用</b>			
標準仕様	形式	ボール式二方口		
	作動	オンオフ		
	適用流体	液体・空気・気体		
	流体温度	-10~100℃ (凍結不可)★		
	適用圧力	0~1.0MPa		
	適用周囲温度	-10~50℃		
	定格電圧	①：AC100/110V 50/60Hz ②：AC200/220V 50/60Hz	AC100/110V 50/60Hz又はAC200/220V 50/60Hz	
	保護構造	防雨形 (キャブタイヤケーブル使用) 注.		
	端接続	JIS Rcねじ		
	材質	C3771	SUS	
弁開閉時間	C3604ニッケルクロムメッキ	SUS		
その他	呼び径10~25：約3秒、呼び径32~50：約6秒	呼び径10~25：約2秒、呼び径32~50：約4秒		
	手動機構、開閉信号接点付 (有電圧)			
価格(円)	呼び径	フルボア	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)	本体SUS レジューストボア
	10	<b>137,000</b>	50×248 3.5	147,000
	15	<b>140,000</b>	65×256 3.7	150,000
	20	<b>147,000</b>	75×266 3.9	161,000
	25	<b>154,000</b>	85×276 4.1	173,000
	32	<b>182,000</b>	100×316 6.5	211,000
	40	<b>204,000</b>	109×332 7.4	226,000
	50	<b>220,000</b>	132×348 8.9	250,000
記事	注.屋外設置の場合、縦配管取付及び直射日光を避けてください。			
	★水道法性能基準適合品のBM-7SN型 (呼び径15~50) も製作しています。			
				

液体  
空気  
気体

電動弁

14