

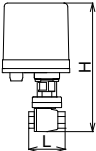
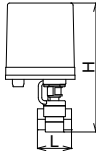


<div style="text-align: center;"> 14 製品記号 </div>	BM7S-F1 BM7S-F2		BM1S-D	
	□内には定格電圧の記号が入ります。			
<div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">ボール式 電動弁</div>	標準品		受注品	
	1.0MPa 液体 空気 気体	C3771製 	1.0MPa 液体 空気 気体	SUS製 
	型式：BM-7S型		型式：BM-1S型	
POINT	ボール式電動弁 オンオフ制御用			
標準仕様	形式	ボール式二方口		
	作動	オンオフ		
	適用流体	液体・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	本体SUS レジューストボア	寸法L×H (mm)
				梱包質量 (kg)
	10	123,000	134,000	45×234
				3.3
	15	125,000	137,000	55×239
				3.4
	20	132,000	147,000	61×245
				3.5
25	138,000	158,000	75×255	
			3.8	
32	163,000	192,000	78×295	
			5.9	
40	183,000	206,000	82×301	
			6.2	
50	197,000	228,000	100×316	
			7.2	
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