

14 製品記号

高温用
スプリングリターン
ボール式
電動弁

BM9SR-J		BM15SR-D	
受注品		受注品	
1.0MPa	C3771製	1.0MPa	SCS製
			
型式：BM-9SR型		型式：BM-15SR型	

POINT	高温用 2線で制御可能 (スプリングリターン)		
標準仕様	形式	ボール式二方口	
	動作	停電時弁閉、通電時弁開☆	
	適用流体	蒸気・温水	
	流体温度	180℃以下 (温水の場合100℃以下)	
	適用圧力	0~1.0MPa	
	適用周囲温度	-10~50℃	
	定格電圧	AC100V 50/60Hz 又はAC200V 50/60Hz★	
	保護構造	防塵、防沫形 (IP-54相当) 注1.	
	端接続	JIS Rcねじ	
	材質	本体 C3771	SCS
	要部	SUS	
弁開閉時間	弁開時間：15/12秒 (50/60Hz)、弁閉時間：6秒		
作動間隔	弁開動作と弁閉動作の作動間隔は1分以上 注2.		
その他	手動機構付		

呼び径	本体C3771	寸法L×H (mm)		本体SCS	寸法L×H (mm)	
		梱包質量 (kg)	梱包質量 (kg)		梱包質量 (kg)	梱包質量 (kg)
15	219,000	62×248	56×216	227,000	56×216	
		2.9	2.7			
20	224,000	75×255	65×222	239,000	65×222	
		3.1	2.8			
25	240,000	85×263	76×231	261,000	76×231	
		3.5	3			

☆通電時弁閉、停電時弁開形も製作しています。
 ★AC24V 50/60Hzも製作しています。
 ●開閉信号接点付 (無電圧) も製作しています。
 注1.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。
 注2.高頻度 (作動間隔1分以内) で使用した場合、作動音が大きくなったり、製品寿命が短くなる場合があります。

蒸気
温水
電動弁

記事



