

14 製品記号


三方可動
ボール式電動弁

3BM1S-F

受注品

1.0MPa C3771製

液体
空気
気体



型式：3BM-1S型

3BM2S-K

受注品

1.0MPa SCS製

水
油
空気



呼び径15~32 呼び径40,50

型式：3BM-2S型

POINT **ボール式電動三方弁 オンオフ制御用**

標準仕様	形式	ボール式三方口	
	動作	オンオフ	
	適用流体	液体・空気・気体	水・油・空気
	流体温度	-10~100℃ (凍結不可)	-10~80℃ (凍結不可)
	適用圧力	0~1.0MPa	
	適用周囲温度	-10~50℃	
	定格電圧	AC100/110V 50/60Hz 又は AC200/220V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz 又は AC200V 50/60Hz
	保護構造	防雨形 (キャブタイヤケーブル使用) 注1.	防塵・防沫形 (IP-54相当) 注1.
	端接続	JIS Rcねじ 注2.	JIS Rcねじ
	材質	本体 C3771 主要部 C3771ニッケルクロムメッキ	本体 SCS 主要部 SUS
弁切替時間	呼び径15~25:約2秒、呼び径32~50:約4秒		
その他	手動機構、開閉又は切替信号接点付 (有電圧)		

呼び径	本体C3771		本体SCS	
	寸法A×B (mm)	梱包質量 (kg)	寸法A×B (mm)	梱包質量 (kg)
15	67×33.5	3.7	67×33.5	1.3
20	68×34	3.8	70×35	1.5
25	78.5×39.5	4	79×39.5	1.8
32	89×44.5	6.1	89×44.5	1.9
40	100×50	6.4	100×50	4.7
50	115×57.5	7.5	119×59.5	5.5

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。

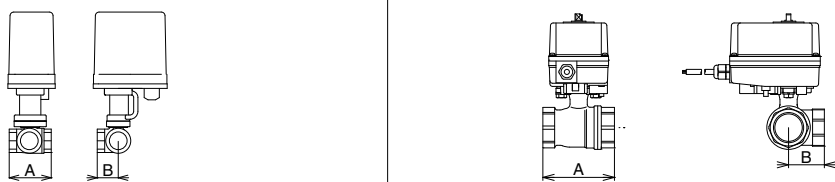
注2.管接続JIS B0203。ただし有効ねじ部の長さ及び基準径の位置は当社基準 (呼び径32~50A)

●スペースヒーター付 (常時作動) も製作しています。

■切替時間

呼び径	切替時間
15,20	12/10秒 (50/60Hz)
25,32	24/20秒 (50/60Hz)
40,50	21/18秒 (50/60Hz)

記事



液体
空気
気体
水
油
電動弁
14