

方向制御弁

- 使用頻度が高い場合は50MPa以下で使用願います。結線は50/60Hz共用です。

4方電磁切換弁(スプール型)Mシリーズ仕様・価格

型 式	価格	記号名称	最大流量(L/min)		最高使用圧力 (MPa)	許容背圧 (MPa)
			0~8MPa	70MPaまで		
MSL-4S-1(2)	102,000	ノーマルストレート	15	3	70	1
MSL-4H-1(2)	102,000	ノーマルオープン				
MSL-4P-1(2)	102,000	ノーマルポートブロック				
MSW-4B-1(2)	156,000	センタバイパス				
MSW-4H-1(2)	119,000	オールポートオープン				
MSW-4P-1(2)	119,000	Pポートブロック				
MSW-4C-1(2)	119,000	オールポートブロック				

MSL-4



MSW-4

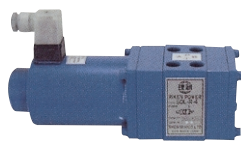


- スプール固着防止のため、1分以上の加圧は避けて下さい。結線は50/60Hz共用です。

4方電磁切換弁(スプール型)R4シリーズ仕様・価格

型 式	価格	記号名称	最大流量(L/min)		最高使用圧力 (MPa)	許容背圧 (MPa)
			0~6MPa	70MPaまで		
SOL-R-4-1(2)	124,000	ノーマルストレート	25	12	70	1
SOW-R-4-1(2)	200,000	センタバイパス				
SOW-R-4H-1(2)	200,000	オールポートオープン				
SOW-R-4P-1(2)	200,000	Pポートブロック				
SOW-R-4C-1(2)	200,000	オールポートブロック				

SOL-R-4



SOW-R-4

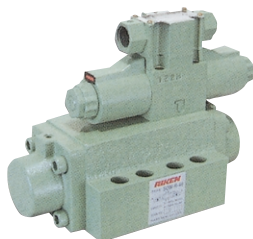


- パイロット操作で外部パイロット内部ドレイン型です。
- スプール固着防止のため、1分以上の加圧は避けて下さい。結線は50/60Hz共用です。

4方電磁切換弁(スプール型)R46、R48シリーズ仕様・価格

型 式	価格	記号名称	最大流量(L/min)		最高使用圧力 (MPa)	許容背圧 (MPa)
			0~8MPa	70MPaまで		
SOW-R-46-1(2)	284,000	センタバイパス	50	16	70	1
SOW-R-48-1(2)	389,000		90	30		
SOW-R-46H-1(2)	284,000	オールポート オープン	50	16		
SOW-R-48H-1(2)	389,000		90	30		
SOW-R-46P-1(2)	284,000	Pポートブロック	50	16		
SOW-R-48P-1(2)	389,000		90	30		
SOW-R-46C-1(2)	284,000	オールポート ブロック	50	16		
SOW-R-48C-1(2)	389,000		90	30		

SOW-R-46



SOW-R-48



●サブプレート

型 式	価格	適合バルブ	直取付可能バルブ	接続口径(Rc)	
				A、B、P、T	PP
MPS-31	25,000	Mシリーズ機器、電磁弁	MP-5、6、12、12H、15H	3/8	3/8
R-43-BP	24,500	SOL-R-4 SOW-R-4	上記及びMP-17H		
R-44-P	24,500		配管用	MP-15、20H	
R-44-BP	24,500				
R-46-BP	99,300	SOW-R-46		3/4	
R-48-BP	104,000	SOW-R-48		1	

注) 底部のTポートはRc3/8

圧力制御弁

- 圧力変動が少ないのが特長です。
- 圧力調整を行う場合、ロックナットを緩めて、昇圧の場合は時計方向に、降圧の場合は反時計方向にハンドルを廻して下さい。

リリーフ弁仕様・価格

型 式	価格	最高使用 圧力(Mpa)	最大流量 (L/min)	圧力調整範囲 (MPa)	許容背圧 (MPa)	接続口径 (Rc)
RV-13	67,500	70	5	10~70	1	3/8
RV-14	67,500		10			1/2

RV-13

