

MU* 系列

電磁閥 (管路型)



快速參照圖表

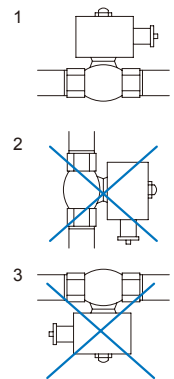
該記號表示使用較佳之場合 (●●● 最佳 ●● 較佳)

型號	MUD / MUS	MUA	MUDC	MSUS	MUAO	MUW	MUW-NO	MUW-F
圖片								
配管口	1/8"~3/8"	1/4"~3/8"	1/4"~1"	1/8"~2"	1/4"~1/2"	3/8"~2"	3/8"~2"	1 1/4"~4"
使用壓力 (MPa)	0~2	0~1	0~0.1	0.05~1	0.05~1.5	0~0.7	0~0.7	0.02~0.8
流體溫度 °C	-5~+130°C	-5~+80°C	-5~+80°C	-5~+185°C	-5~+80°C	-5~+80°C	-5~+80°C	-5~+80°C
水蒸氣	●●			●●●				
水	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●●	●●●	●●●
空氣	●●●	●●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
輕油	●●			●●	●●●	●●		
瓦斯	●●						●●	
真空	●●	●●					●●	

型號	MUG / MUV	MUAW	MUS / MUS-F	MSUW	MSUW-F	MUPS
圖片						
配管口	3/8"~2"	1/2"~2"	1/2"~4"	1/2"~2"	1/2"~2"	1/2"~1"
使用壓力 (MPa)	0~0.7	0.2~1.5	0.05~1	0~0.7	0~0.7	0.05~1
流體溫度 °C	-5~+80°C	-5~+80°C	-5~+185°C	-5~+80°C	-5~+80°C	-5~+185°C
水蒸氣			●●●			●●●
水	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
空氣	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
輕油			●●	●●	●●	●●
瓦斯	●●●					
真空	●●●					

電磁閥配管說明

⚠ 本產品不適用於倒立配管及垂直配管，需水平配管，避免動作不流暢、機件發生問題。



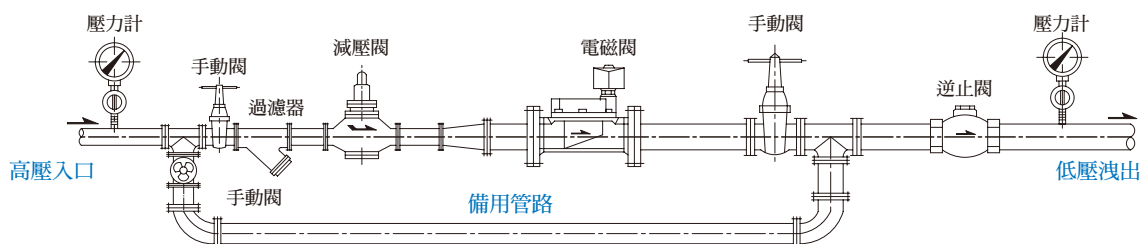
電磁閥使用安裝注意事項

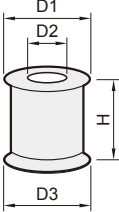
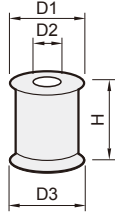
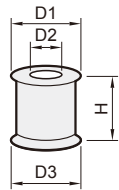
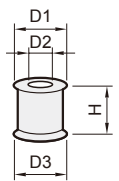
1. 安裝前管路內雜質，必須先行清理乾淨。
2. 為了延長使用壽命，應於電磁閥前端安裝 Y 型過濾器。
3. 販售及安裝時，需確認使用之流體、現場使用之電壓、使用之壓力、流體溫度等條件。
4. 請參考正確安裝配管使用圖。

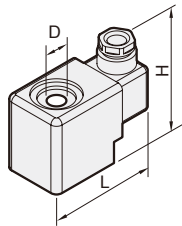
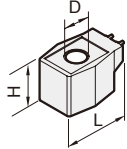
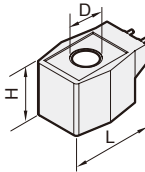
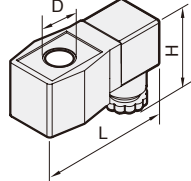
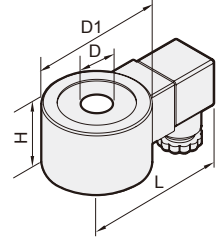
註記 出線型線圈電線顏色

電壓	AC110V	AC220V	其他電壓
顏色	藍色	紅色	藍色 + 紅色

標準電壓：AC110V/220V (50/60)Hz



型式	大型線圈				中大型線圈				中型線圈				小型線圈			
尺寸 (mm)																
	D1	D2	D3	H	D1	D2	D3	H	D1	D2	D3	H	D1	D2	D3	H
	ø60.7	ø20.8	ø63.2	53.1	ø42.3	ø11.6	ø44.4	42.1	ø42.5	ø16.5	ø44.4	34.4	ø37.3	ø14.2	ø37.5	29.2
型號	MUS-15~50 MUW-35~50(+NO) MSUW-35~50 MUW-35~100F MUS-35~100F MUSF-NO				MUW-25 MUD-10~15 MSUW-25				MUS-10(+NO) MUD-10(+NO) MUD-10H MUW-10~20(+NO) MSUW-15~25(+NO) MUA-10 MUW35-1~50-1 MUPS-15~25(+NO) MSUS-15~50(+NO) MSUS-10(+NO)				MUD-6(H)~8(H) MUD-6-NO MUA-8-NO MUS-6~8(+NO) MSUS-6~8(+NO)			

型式	防水線圈						DIN 德規 43650 插頭式線圈								NASS (EExm II T4)		
尺寸 (mm)	小型防水線圈			中型防水線圈			AC			DC							
																	
	D	L	H	D	L	H	D	L	H	D	D1	L	H	D	L	H	
	ø14.1	50.5	32.4	ø16.6	56.6	38	ø16.3	82	49.3	ø16.3	ø55.8	97	38	ø14.6	71.1	47.2	
型號	MUD-6(H)~8(H) MUA-8 MUS-8			MUW-10~25(+NO) MUA-10 MUPS-15~25 MUW-35-1~50-1 MSUW-15~25(+NO) MSUS-15~50			MUS-10 MUD-10(H) MUW-10~25(+NO) MSUW-15~25(+NO) MUW-35-1~50-1(+NO) MUA-10			MUPS-15~25 MSUS-15~50 MUAO-8~15 MUDC-8~15 MUDC-TF-8~15					MUW-10~25 MSUW-15~25 MUPS-15~25 MSUS-15~25		