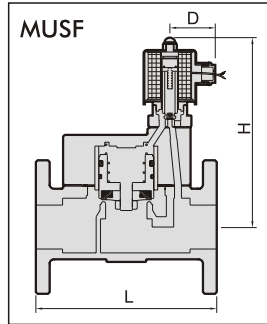
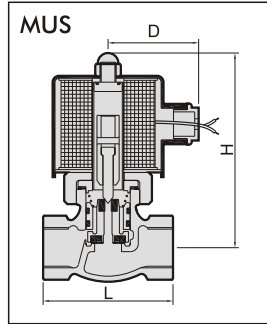
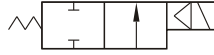


MUS /MUS-F 系列 常閉型



電磁閥

大流量系列，二口二位電磁閥，口徑自1/2"~2"
適用流體：水、空氣、水蒸氣、重油。



規格與性能：

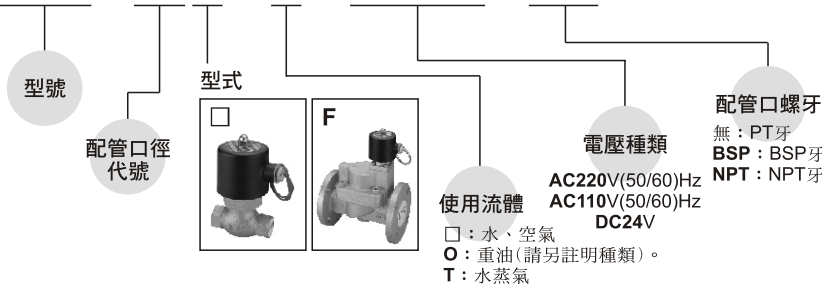
- 屬複動活塞引導式常閉型電磁閥。
- 須有基本壓力 0.5 kgf/cm² 以上方可開啓。
- 電壓容許差：±10%，DC電壓容許差：±1%。
- 其它特殊AC/DC電壓值，可依客戶需求製作。
- 如壓力範圍超過 15 kgf/cm²，可另外訂製其他高壓規格，但需註明流體種類及實際工作壓力。
- 安裝需採用水平式配管，不適用於垂直式配管。
- 管徑接續規格：JIS 10K 法蘭，如需其他規格(如ANSI 150LB、PN 16等)，可依客戶需求製作(適用MUSF型號)。

材質：

零件名稱	型號	MUS	MUS-F
閥體		鑄造銅	FC-20
線圈		特殊銅線H級	
活塞		銅	
電磁管		不銹鋼	
彈簧		不銹鋼	
活動鐵心頂針		不銹鋼	
止漏塞頭		PTFE+15%GF	PTFE
活塞止漏面		PTFE	

訂購代號：

MUS - 35 F - □ - AC110 - BSP



注意事項：

- 裝配時，管路必須清理乾淨。
- 為了延長使用壽命，應於電磁閥前安裝過濾器。
- 流體溫度勿超過攝氏185℃

不適用以下情況的流體：

- 溫度高時為液態，冷卻時為固態。
- 腐蝕性流體(溫度過高均不能使用)。
- 黏度超過20cst以上流體者。

型號	配管口徑	Cv值	節流口徑 (mm)	流體溫度 (°C)	IN-OUT 入出口操作壓差範圍 kgf/cm ²				尺寸 (mm)			重量 (kgf)
					水	空氣	蒸氣	重油	L	H	D	
MUS-15	PT 1/2"	4.0	17	-5~+185°C	0.5~10	0.5~15	0.5~10	0.5~10	82	120	58	1.7
MUS-20	PT 3/4"	6.0	17	-5~+185°C	0.5~10	0.5~15	0.5~10	0.5~10	82	123	58	1.7
MUS-25	PT 1"	12	22	-5~+185°C	0.5~10	0.5~15	0.5~10	0.5~10	91	130	58	2.0
MUS-35	PT 1 1/4"	18	30	-5~+185°C	1~10	1~15	1~10	1~10	110	141	58	3.1
MUS-40	PT 1 1/2"	22	30	-5~+185°C	1~10	1~15	1~10	1~10	110	144	58	3.3
MUS-50	PT 2"	48	50	-5~+185°C	1~10	1~15	1~10	1~10	163	173	58	7.2
MUS-35F	PT 1 1/4"	22	35	-5~+185°C	0.5~10	0.5~10	0.5~10	—	200	206	58	10.5
MUS-40F	PT 1 1/2"	30	40	-5~+185°C	0.5~10	0.5~10	0.5~10	—	200	206	58	11.7
MUS-50F	PT 2"	40	50	-5~+185°C	0.5~10	0.5~10	0.5~10	—	210	223	58	13.5
MUS-65F	PT 2 1/2"	68	65	-5~+185°C	0.5~10	0.5~10	0.5~10	—	240	230	58	19.1
MUS-80F	PT 3"	100	80	-5~+185°C	0.5~10	0.5~10	0.5~10	—	300	249	58	27.0
MUS-100F	PT 4"	175	100	-5~+185°C	0.5~10	0.5~10	0.5~10	—	340	264	58	39.0

※以上標示之壓力以AC110V/220V電壓為主，若電壓為DC/AC24V最高壓力略有差異。