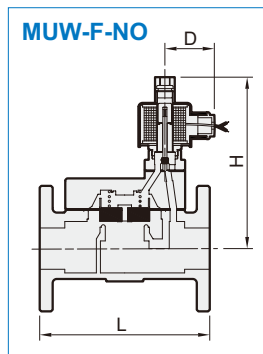
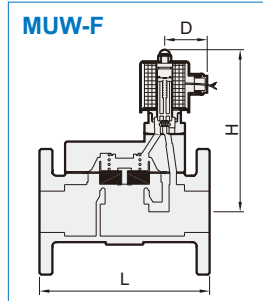
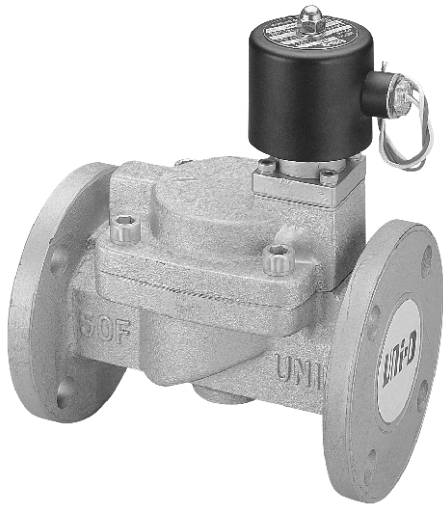


MUW-F 系列

2口2位引導活塞式電磁閥(常閉型)

大流量系列，二口二位電磁閥，常閉型，口徑自 1 1/4" ~4"
適用流體：水、空氣。



規格與性能：

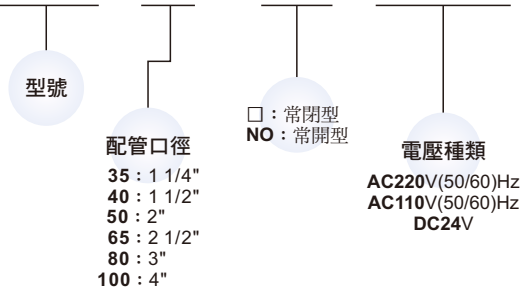
- 屬複動活塞引導式常閉型/常開型電磁閥。
- 須有基本壓力 0.02 MPa 以上方可開啟。
- 電壓容許差：±10%，DC 電壓容許差：±1%。
- 其它特殊 AC/DC 電壓值，可依客戶需求製作。
- 安裝需採用水平式配管，不適用於垂直式配管。
- 管徑接續規格：JIS 10K 法蘭，如需其他規格(如 ANSI 150LB、PN 16等)，可依客戶需求製作。

材質：

零件名稱	使用材質
閥體	FC-20
線圈	特殊銅線H級
活塞	不銹鋼
電磁管	不銹鋼
彈簧	不銹鋼
電磁活動鐵心	不銹鋼
止漏塞頭	NBR
活塞止漏面	NBR

訂購代號：

MUW-40F-NO-AC110



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。

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。
- 黏度超過20cst以上流體者。

	型號	DIN 線圈	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 MPa		尺寸 (mm)			重量 (kgf)
							水	空氣	L	H	D	
常閉型	MUW-35F		1 1/4"	22	35	-5~+80°C	0.02~0.8	0.02~0.8	200	185	58	8.7
	MUW-40F		1 1/2"	30	40	-5~+80°C	0.02~0.8	0.02~0.8	200	185	58	8.8
	MUW-50F		2"	40	50	-5~+80°C	0.02~0.8	0.02~0.8	210	203	58	11.2
	MUW-65F		2 1/2"	68	65	-5~+80°C	0.02~0.8	0.02~0.8	240	198	58	15.2
	MUW-80F		3"	102	80	-5~+80°C	0.02~0.8	0.02~0.8	300	212	58	20.6
	MUW-100F		4"	180	100	-5~+80°C	0.02~0.8	0.02~0.8	340	228	58	31.5
常開型	MUW-35F-NO		1 1/4"	22	35	-5~+80°C	0.02~0.8	0.02~0.8	200	205	58	8.9
	MUW-40F-NO		1 1/2"	30	40	-5~+80°C	0.02~0.8	0.02~0.8	200	205	58	9.0
	MUW-50F-NO		2"	40	50	-5~+80°C	0.02~0.8	0.02~0.8	210	223	58	11.4
	MUW-65F-NO		2 1/2"	68	65	-5~+80°C	0.02~0.8	0.02~0.8	240	218	58	15.4
	MUW-80F-NO		3"	102	80	-5~+80°C	0.02~0.8	0.02~0.8	300	232	58	20.8
	MUW-100F-NO		4"	180	100	-5~+80°C	0.02~0.8	0.02~0.8	340	248	58	31.7

※ 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。