

# MUW-NO 系列

## 2 口 2 位膜片式電磁閥 (常開型)



選用表



MU\* 參照表

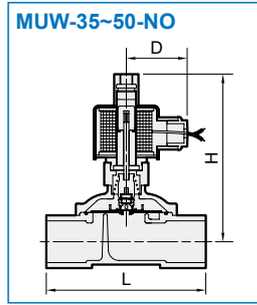
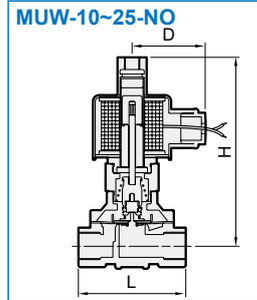
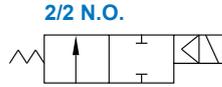


密封材質



注意事項  
(安裝前閱讀)

大流量系列，二口二位電磁閥，常開型，口徑自 3/8" ~ 2"  
適用流體：水、空氣、瓦斯、輕油、真空。



### 規格與性能

- 屬直復動連結膜片式常開型電磁閥。
- 可在低壓下，直接操作。
- 流體溫度如需使用至攝氏 130°C，另可訂製 Viton、Silicone、EPDM 止漏塞頭與膜片材質使用。
- AC 電壓容許差：±10%，DC 電壓容許差：±1%。

### 材質

零件名稱	使用材質
閥體	鍛造銅
線圈	特殊銅線 H 級
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
膜片	NBR

### 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。
- 安裝須採用水平配管，不建議垂直式配管。

### 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。

### 訂購代號

MUW - 20 - NO - □ - G - AC110 - G

型號

配管口徑

NO: 常開型

線圈

使用流體

電壓種類

配管口螺牙

10: 3/8"  
15: 1/2"  
20: 3/4"  
25: 1"  
35-1: 1 1/4"  
40-1: 1 1/2"  
50-1: 2"

W: 水、空氣  
G: 瓦斯  
LO: 輕油 (\*)  
VA: 真空

AC220V(50/60)Hz  
AC110V(50/60)Hz  
DC24V

無: Rc 牙  
G: G 牙  
NPT: NPT 牙

無: 標準鐵殼型線圈

D: DIN 端子線圈 130°C 以下 (依規格表選購)

I: 防水線圈 130°C 以下 (依規格表選購)

\* 柴油、汽油請另註明

型號	D / I 線圈	配管 口徑	CV 值	節流口徑 (mm)	流體溫度 (°C)	使用壓力範圍 MPa				真空 Torr	尺寸 (mm)			重量 (kg)
						水	空氣	輕油	瓦斯		L	H	D	
MUW-10-NO	•	Rc3/8"	4.5	15	-5~+80	0~0.5	0~0.7	0~0.5	0~0.7	0~10 <sup>-3</sup>	70	128	48	1
MUW-15-NO	•	Rc1/2"	4.5	15	-5~+80	0~0.5	0~0.7	0~0.5	0~0.7	0~10 <sup>-3</sup>	70	128	48	0.98
MUW-20-NO	•	Rc3/4"	8.6	20	-5~+80	0~0.5	0~0.7	0~0.5	0~0.7	0~10 <sup>-3</sup>	73	133	48	1.12
MUW-25-NO	•	Rc1"	12.0	25	-5~+80	0~0.5	0~0.7	0~0.5	0~0.7	0~10 <sup>-3</sup>	100	138	48	1.7
MUW-35-1-NO	•	Rc1 1/4"	24.0	35	-5~+80	0~0.5	0~0.7	0~0.5	0~0.7	0~10 <sup>-3</sup>	125	139	48	2.5
MUW-40-1-NO	•	Rc1 1/2"	28.0	40	-5~+80	0~0.5	0~0.7	0~0.5	0~0.7	0~10 <sup>-3</sup>	125	145	48	2.9
MUW-50-1-NO	•	Rc2"	48.0	50	-5~+80	0~0.5	0~0.7	0~0.5	0~0.7	0~10 <sup>-3</sup>	167	156	48	4.5

\* 真空使用時，請於出口側抽真空。

\* 特殊訂製請洽業務人員。