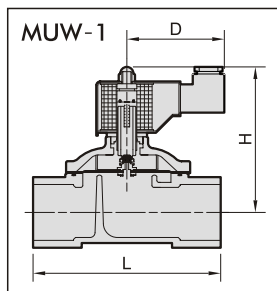
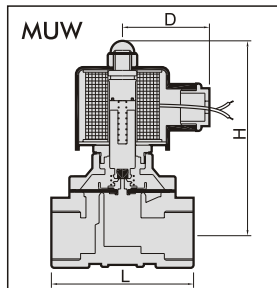


MUW 系列 常閉型

電磁閥



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



規格與性能：

- 屬直復動連結膜片式常閉型電磁閥。
- 閥體材質：3/8"~1"為鍛造銅，1 1/4"~2"為鑄造銅。
- 可在無壓差下，直接操作。
- 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。
- 流體溫度如須用至攝氏130℃，另可訂製Viton、Silicon密封材質使用(飲用水使用不建議Viton材質)。

材質：

零件名稱	使用材質
閥體	鍛造銅、鑄造銅
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, Viton, Silicon
膜片	NBR, Viton, Silicon

訂購代號：

MUW-20-□-○-□-AC110-BSP

型號

配管口徑

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

線圈

□ : 特殊銅線H級
D : DIN插頭式線圈(依規格表選購)

密封材質

□ : NBR
V : Viton
S : Silicon

使用流體

□ : 水、空氣
LO : 輕油(柴油、汽油請另註明)。

電壓種類

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

配管口螺牙

無 : PT牙
BSP : BSP牙
NPT : NPT牙

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 kgf/cm ²			尺寸(mm)			重量(kgf)
						水	空氣	輕油	L	H	D	
MUW-10	●	PT 3/8"	2.4	15	-5~+80°C	0~5	0~7	0~5	70	100	50	0.9
MUW-15	●	PT 1/2"	4.5	15	-5~+80°C	0~5	0~7	0~5	70	100	50	0.9
MUW-20	●	PT 3/4"	8.6	20	-5~+80°C	0~5	0~7	0~5	73	102	50	1.0
MUW-25	●	PT 1"	12	25	-5~+80°C	0~5	0~7	0~5	93	106	50	1.8
MUW-35-1	●	PT 1 1/4"	24	35	-5~+80°C	0~5	0~7	0~5	125	140	58	3.2
MUW-40-1	●	PT 1 1/2"	28	40	-5~+80°C	0~5	0~7	0~5	125	140	58	3.5
MUW-50-1	●	PT 2"	48	50	-5~+80°C	0~5	0~7	0~5	167	170	58	5.4

※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。