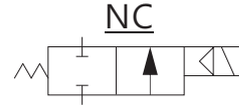
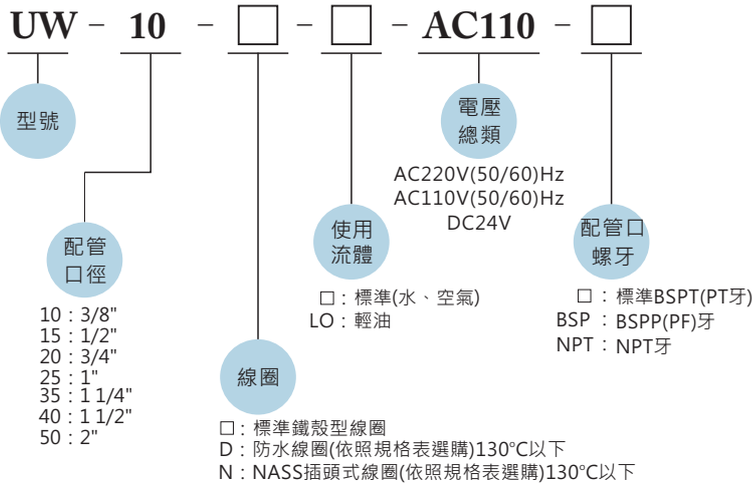


UW-10~50



產品簡介

- 屬直複動連結膜片式常閉型電磁閥。
- 二口二位大流量系列。
- 可在低壓狀態下，直接操作。
- 適用流體：水、空氣、輕油。
- 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。

注意事項：

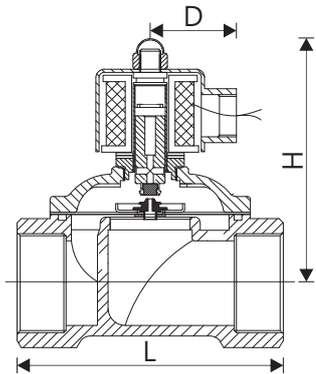
- 裝配時，管路必須清潔乾淨。
- 為了延長使用壽命，應於電磁閥前安裝過濾器。
- AC電壓容許差： $\pm 10\%$ ；DC電壓容許差： $\pm 1\%$ 。
- 安裝須採用水平配管，不建議垂直式配管。

不適用以下情況之流體：

- 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。

材質：

零件名稱	線圈	電磁管	彈簧	電磁活動鐵心	止漏塞頭	膜片	閥體
使用材質	特殊銅線H級	不銹鋼	不銹鋼	不銹鋼	NBR	NBR	銅

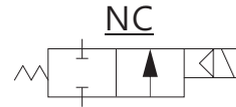
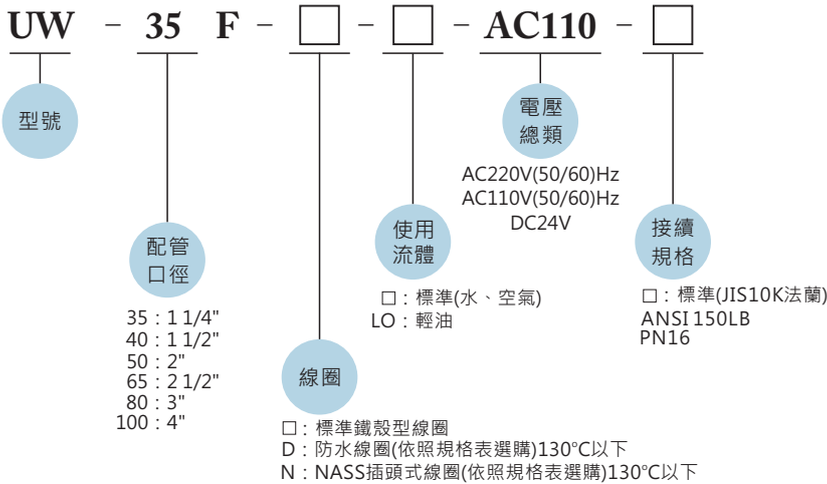


產品規格

型號	防水線圈	NASS線圈	配管口徑	CV	節流口徑	流體溫度(°C)	使用壓力 kgf-cm ²			高壓型		尺寸(mm)			重量(kg)
							水	空氣	輕油	水	空氣	L	H	D	
UW-10	●	●	3/8"	4.5	15mm	-5°C ~ +80°C	0~5	0~7	0~5	0.5~10	0.5~20	70	100	48	1.01
UW-15	●	●	1/2"	4.5	15mm	-5°C ~ +80°C	0~5	0~7	0~5	0.5~10	0.5~20	70	100	48	1
UW-20	●	●	3/4"	8.6	20mm	-5°C ~ +80°C	0~5	0~7	0~5	0.5~10	0.5~20	73	107	48	1.14
UW-25	●	●	1"	12	25mm	-5°C ~ +80°C	0~5	0~7	0~5	0.5~10	0.5~20	100	112	48	1.7
UW-35	●		1 1/4"	24	35mm	-5°C ~ +80°C	0~5	0~7	0~5	0.5~10	0.5~20	125	113	48	2.32
UW-40	●		1 1/2"	28	40mm	-5°C ~ +80°C	0~5	0~7	0~5	0.5~10	0.5~20	125	118	48	2.53
UW-50	●		2"	48	50mm	-5°C ~ +80°C	0~5	0~7	0~5	0.5~10	0.5~20	167	125	48	4.32

● 高壓型限用鐵殼NO線圈

UW-35F~100F



常閉型

產品簡介

- 屬複動膜片引導式常閉型電磁閥。
- 二口二位大流量系列，一體式法蘭口。
- 適用流體：水、空氣、輕油。

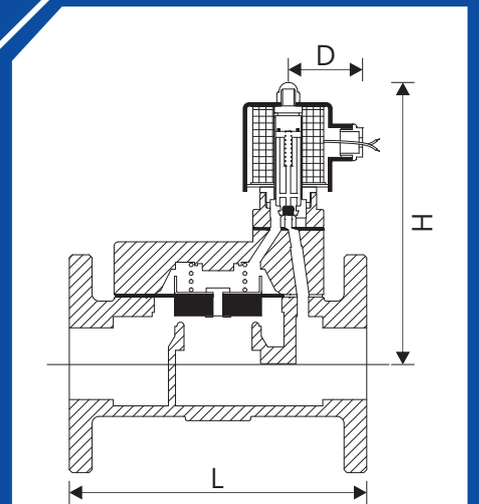
注意事項：

- 需有基本壓力0.5kgf-cm²以上方可開啟。
- 溫度高時為液態，冷卻時為固態。
- 裝配時，管路必須清潔乾淨。
- 腐蝕性流體。
- 為了延長使用壽命，應於電磁閥前安裝過濾器。
- 黏度超過20cst以上流體者。
- 安裝須採用水平配管，不適用垂直式配管。
- AC電壓容許差：±10%；DC電壓容許差：±1%。

不適用以下情況之流體：

材質：

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



產品規格

型號	防水線圈	NASS線圈	配管口徑	CV	節流口徑	流體溫度(°C)	使用壓力 kgf-cm ²					尺寸(mm)			重量(kg)
							水	空氣	蒸氣	輕油	瓦斯	L	H	D	
UW-35F	●		1 1/4"	22	35mm	-5°C ~ +80°C	0.5~8	0.5~8		0.5~5		200	164	48	8.9
UW-40F	●		1 1/2"	30	40mm	-5°C ~ +80°C	0.5~8	0.5~8		0.5~5		200	164	48	9.6
UW-50F	●		2"	40	50mm	-5°C ~ +80°C	0.5~8	0.5~8		0.5~5		210	170	48	11.3
UW-65F	●		2 1/2"	68	65mm	-5°C ~ +80°C	0.5~8	0.5~8		0.5~5		240	177	48	15.6
UW-80F	●		3"	102	80mm	-5°C ~ +80°C	0.5~8	0.5~8		0.5~5		300	191	48	20.8
UW-100F	●		4"	180	100mm	-5°C ~ +80°C	0.5~8	0.5~8		0.5~5		340	207	48	31.7