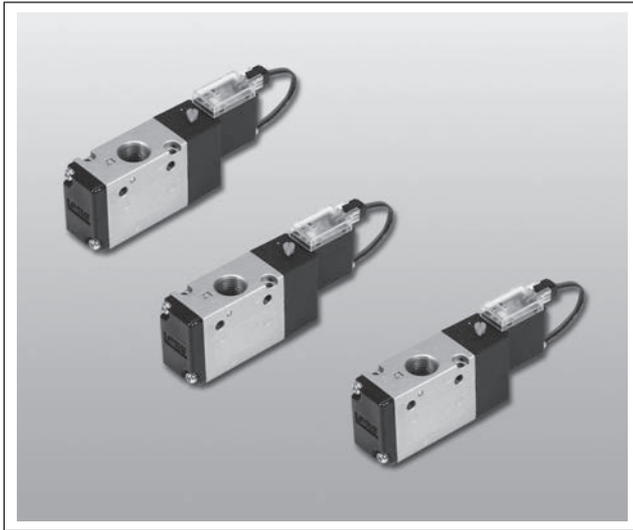


# 控制類組件 — **SKU** 三口二位電磁閥 系列

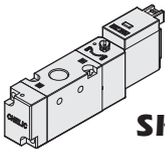
SKU500、SKU600、SKU800 電磁閥

CHELIC PNEUMATIC



控制閥提供 **CAD** 外觀圖形尺寸。

附指示燈 + 電壓保護迴路



**SKU** 單線圈電磁閥 ----- SKU - 500 系列 ----- Rc 1/8" ----- P.2-1.177

(三口二位置)

SKU - 600 系列 ----- Rc 1/8" , Rc 1/4" ----- P.2-1.179

SKU - 800 系列 ----- Rc 1/4" , Rc 3/8" ----- P.2-1.181

**SM**  
電磁閥

**SMB**  
底座型  
電磁閥

**SMU**  
三口二位置  
電磁閥

**SMUB**  
三口二位置  
底座型電磁閥

**SR**  
電磁閥

**SRB**  
底座型  
電磁閥

**SRU**  
三口二位置  
電磁閥

**SRUB**  
三口二位置  
底座型電磁閥

**SRK**  
電磁閥

**SF500**  
聯座型  
電磁閥

**SK**  
電磁閥

**SNK**  
側面孔式樣  
電磁閥

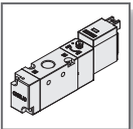
**SKU**  
三口二位置  
電磁閥

**SV**  
電磁閥

**SN**  
電磁閥

**SV310**  
三口二位置  
電磁閥



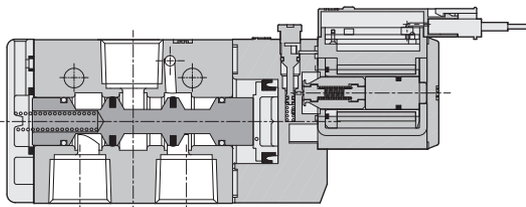


# SKU 系列 — 500、600、800 三口二位置電磁閥

作動規格表與訂購稱呼說明

CHELIC PNEUMATIC

## ▶ 內部結構圖



## ▶ 規格表

項目	機種	SKU 500	SKU 600	SKU 800
使用流體		空氣		
使用壓力範圍	kgf/cm <sup>2</sup> (Kpa)	1~7(100~700)		
使用溫度範圍	℃	0~50		
切控方法		空氣導引		
氣口數及位置數		3口 2位置		
閥仕様		常閉型 / 常開型		
有效斷面積	mm <sup>2</sup> (CV)	12 (0.67)	14 (0.78)	25 (1.4)
手押按鈕		手壓旋轉固定		
連接口徑		Rc1/8"	Rc1/8", 1/4"	Rc1/4", 3/8"
潤滑		自由供給方式		

## ▶ 訂購稱呼代號

<b>SKU</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>M5</b>	<b>NC</b>	<b>24VDC</b>	<b>L</b>	<b>M</b>	<b>2</b>																												
機種仕様	機種代號	線圈數	接管型式	閥仕様	電壓型式	出線型式	聯座及數量																													
SKU: 三口二位 電磁閥	5: 500 系列 6: 600 系列 8: 800 系列	10:單線圈	<table border="1"> <thead> <tr> <th>記號</th> <th>牙徑</th> <th>規格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Rc1/8"</td> <td>SKU500</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Rc1/8"</td> <td>SKU600</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Rc1/4"</td> <td rowspan="2">SKU800</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Rc1/4"</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Rc3/8"</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>A孔接管型式</p>	記號	牙徑	規格	1	Rc1/8"	SKU500	1	Rc1/8"	SKU600	2	Rc1/4"	SKU800	2	Rc1/4"	3	Rc3/8"		<table border="1"> <thead> <tr> <th>記號</th> <th>型式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NC</td> <td>常閉</td> </tr> <tr> <td>NO</td> <td>常開</td> </tr> </tbody> </table>	記號	型式	NC	常閉	NO	常開	<table border="1"> <thead> <tr> <th>標準電壓</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12V DC 0.7W</td> </tr> <tr> <td>24V DC 1.5W</td> </tr> <tr> <td>110V AC 0.9VA</td> </tr> <tr> <td>220V AC 1.8VA</td> </tr> </tbody> </table>	標準電壓	12V DC 0.7W	24V DC 1.5W	110V AC 0.9VA	220V AC 1.8VA	標準出線： (附線長300mm) (附線長300mm) 直接出線型式 (附線長300mm)	無記號：不附聯座 M2 = 2聯組 M3 = 3聯組 ..... M20 = 20聯組	
記號	牙徑	規格																																		
1	Rc1/8"	SKU500																																		
1	Rc1/8"	SKU600																																		
2	Rc1/4"	SKU800																																		
2	Rc1/4"																																			
3	Rc3/8"																																			
記號	型式																																			
NC	常閉																																			
NO	常開																																			
標準電壓																																				
12V DC 0.7W																																				
24V DC 1.5W																																				
110V AC 0.9VA																																				
220V AC 1.8VA																																				

**SM**  
電磁閥

**SMB**  
底座型  
電磁閥

**SMU**  
三口二位置  
電磁閥

**SMUB**  
三口二位置  
底座型電磁閥

**SR**  
電磁閥

**SRB**  
底座型  
電磁閥

**SRU**  
三口二位置  
電磁閥

**SRUB**  
三口二位置  
底座型電磁閥

**SRK**  
電磁閥

**SF500**  
聯座型  
電磁閥

**SK**  
電磁閥

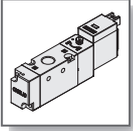
**SNK**  
側面孔式樣  
電磁閥

**SKU**  
三口二位置  
電磁閥

**SV**  
電磁閥

**SN**  
電磁閥

**SV310**  
三口二位置  
電磁閥



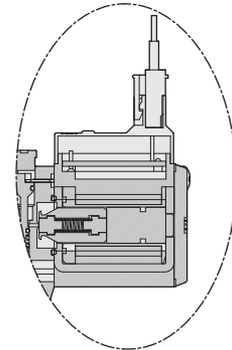
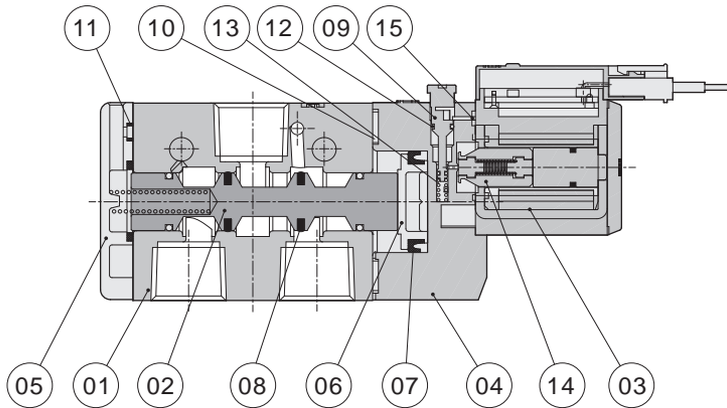
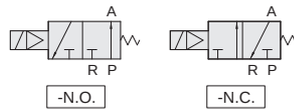
# SKU 系列 — 三口二位置電磁閥

## 零件名稱及相關材料表

氣立可空氣壓設備

### ◎ 內部結構圖

● 單線圈 三口二位置



- T 型出線型式

### ◎ 零件名稱及材料表

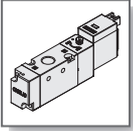
編號	項目	材質	編號	項目	材質
01	本體	鋁合金	09	手動軸	塑鋼
02	滑軸	鋁合金	10	中座O型環	耐油膠
03	線圈	銅	11	後蓋O型環	耐油膠
04	中座	塑鋼	12	手動軸O型環	耐油膠
05	後蓋	塑鋼	13	手動軸彈簧	不銹鋼
06	中座活塞	塑鋼	14	可動鐵心	不銹鋼
07	中座活塞迫緊	耐油膠	15	定位鐵片	鐵
08	滑軸迫緊	耐油膠	16	機械中座	鋁合金

🔍 註：本體外觀採用硬質陽極處理。

### ◎ 迫緊及O型零件表

項目	活塞迫緊	中座O型環	手動軸O型環	後蓋O型環
機種 \ 數量	1	1	1	1
SKU 500	—	—	Ø2.4x0.8、Ø0.5x0.6	—
SKU 600	MYA-14	Ø2xØ1.5	Ø2.4x0.8、Ø0.5x0.6	Ø17.5xØ1.5
SKU 800	MYA-18	Ø2xØ1.5	Ø2.4x0.8、Ø0.5x0.6	Ø19.5xØ1.5

🔍 註：活塞迫緊及輪用迫緊，全採用進口品（三菱，阪上及相等級規格。）

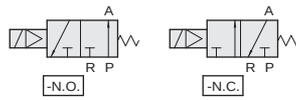


# SKU 系列 電磁閥 — SKU 500

外觀圖形尺寸

CHELIC PNEUMATIC

## SKU-5101 - □ 系列 單線圈 三口二位置



**SM**  
電磁閥

**SMB**  
底座型  
電磁閥

**SMU**  
三口二位置  
電磁閥

**SMUB**  
三口二位置  
底座型電磁閥

**SR**  
電磁閥

**SRB**  
底座型  
電磁閥

**SRU**  
三口二位置  
電磁閥

**SRUB**  
三口二位置  
底座型電磁閥

**SRK**  
電磁閥

**SF500**  
聯座型  
電磁閥

**SK**  
電磁閥

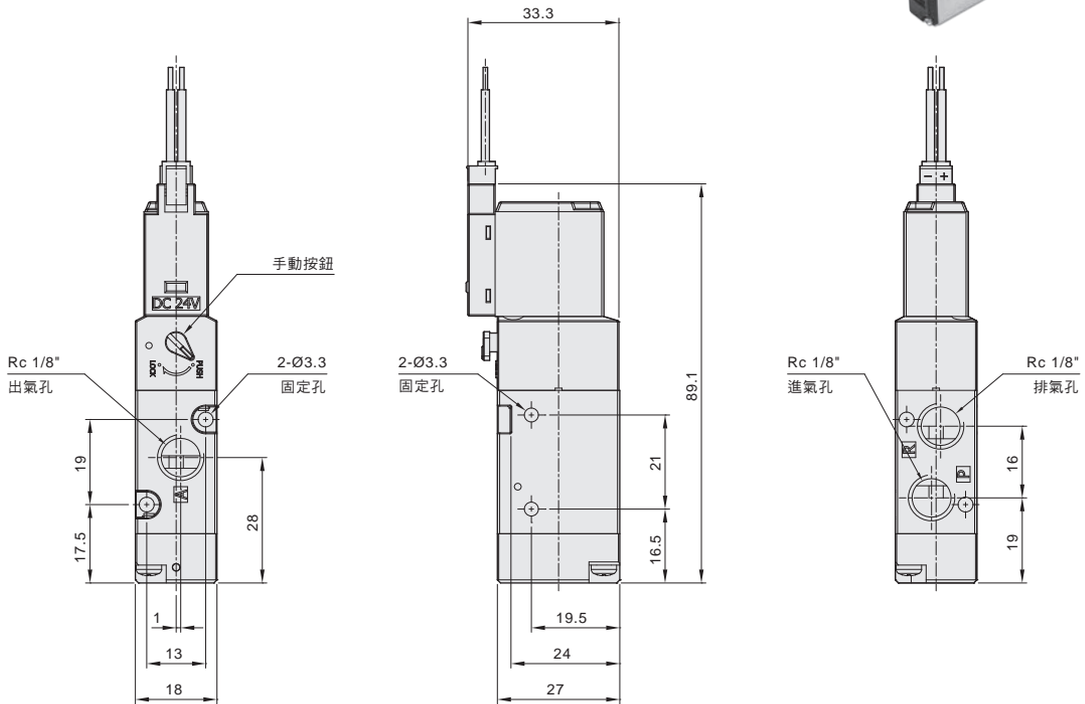
**SNK**  
側面孔式樣  
電磁閥

**SKU**  
三口二位置  
電磁閥

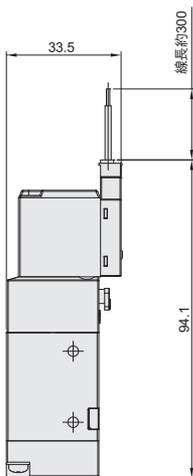
**SV**  
電磁閥

**SN**  
電磁閥

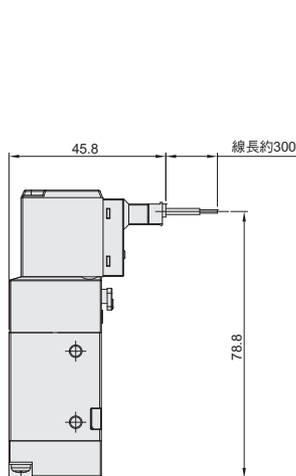
**SV310**  
三口二位置  
電磁閥



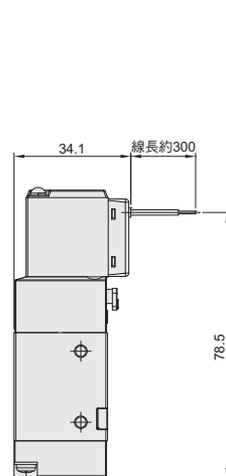
## ● L 型出線型式 - □

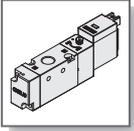


## ● T 型出線型式 - □



## ● W 型出線型式 - □



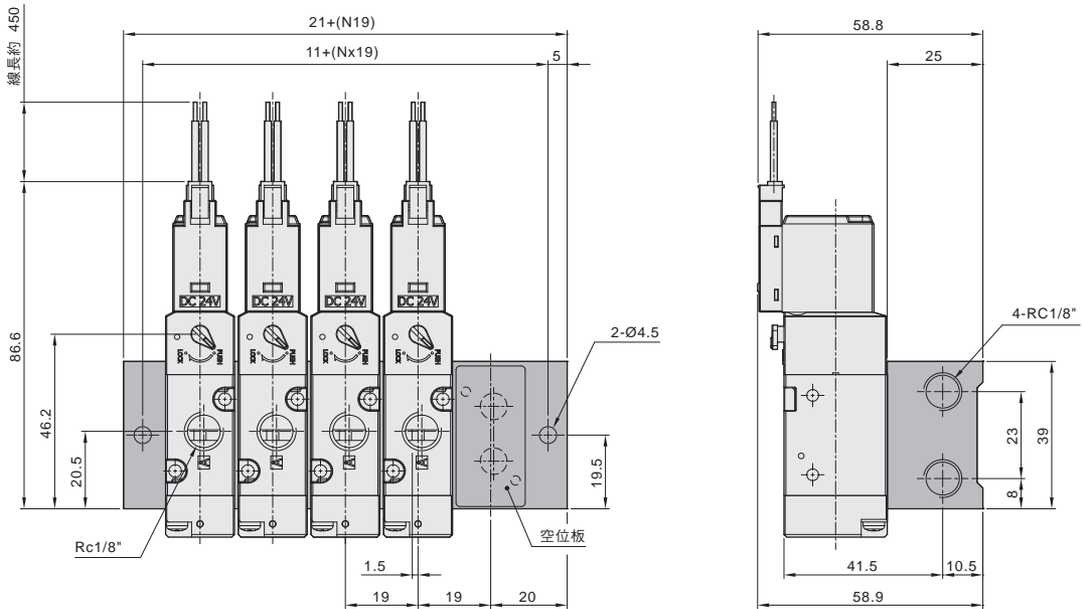


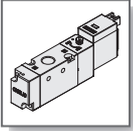
# SKU 系列 電磁閥 — SKU 500

外觀圖形尺寸

氣立可空氣壓設備

## SKU 500 系列 聯座尺寸



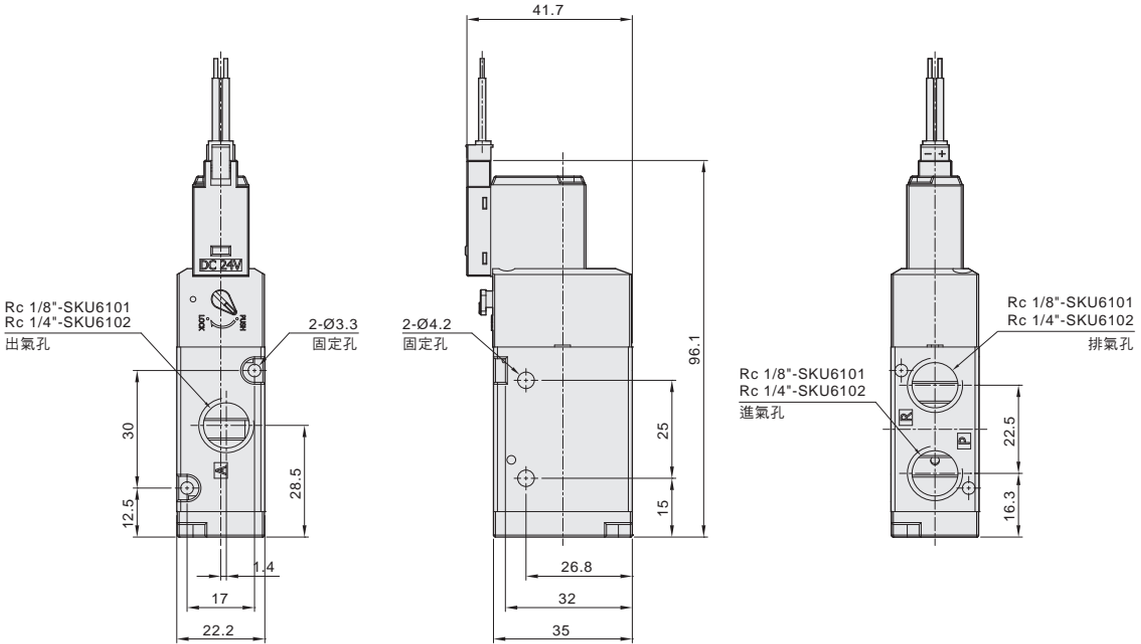
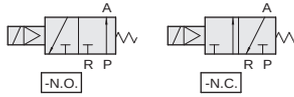


# SKU 系列 電磁閥 — SKU 600

外觀圖形尺寸

CHELIC PNEUMATIC

- SKU-6101 - □ 系列
- SKU-6102 - □ 系列
- 單線圈 三口二位置



SM  
電磁閥

SMB  
底座型  
電磁閥

SMU  
三口二位置  
電磁閥

SMUB  
三口二位置  
底座型電磁閥

SR  
電磁閥

SRB  
底座型  
電磁閥

SRU  
三口二位置  
電磁閥

SRUB  
三口二位置  
底座型電磁閥

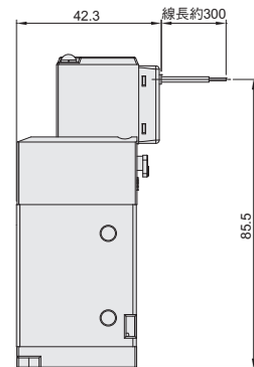
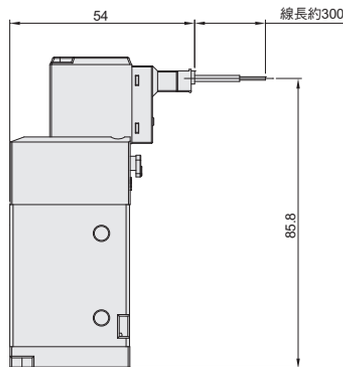
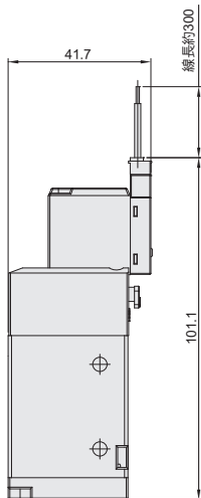
SRK  
電磁閥

SF500  
聯座型  
電磁閥

● L 型出線型式 - L

● T 型出線型式 - T

● W 型出線型式 - W



SK  
電磁閥

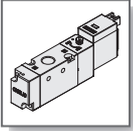
SNK  
側面孔式樣  
電磁閥

SKU  
三口二位置  
電磁閥

SV  
電磁閥

SN  
電磁閥

SV310  
三口二位置  
電磁閥

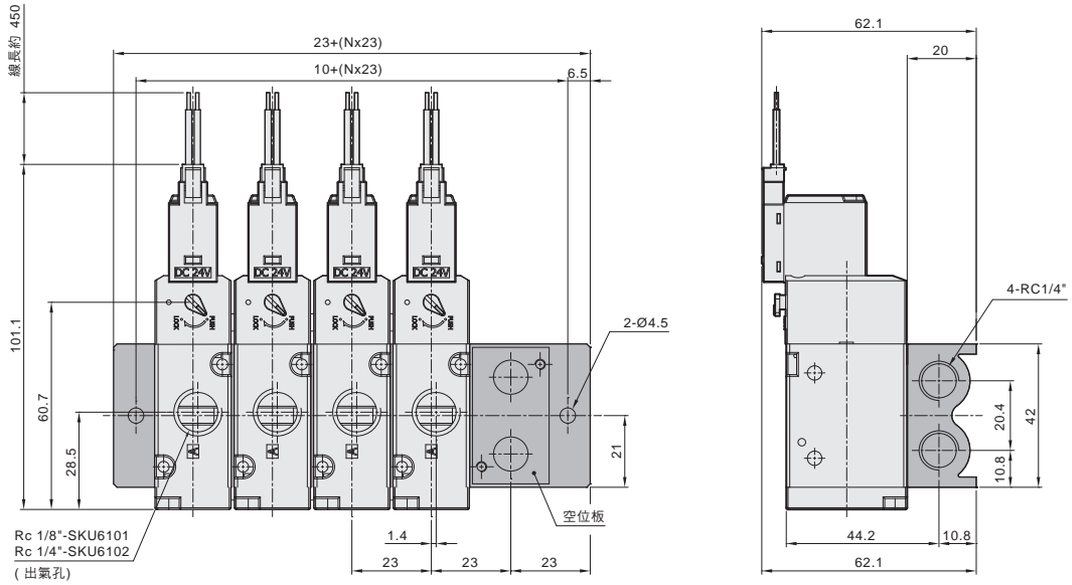


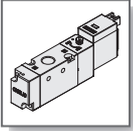
# SKU 系列 電磁閥 — SKU 600

## 外觀圖形尺寸

氣立可空氣壓設備

### SKU 600 系列 聯座尺寸





# SKU 系列 電磁閥 — SKU 800

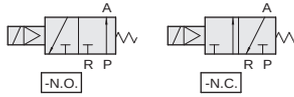
外觀圖形尺寸

CHELIC PNEUMATIC

● SKU-8102 - □ 系列

SKU-8103 - □ 系列

單線圈 三口二位置



**SM**  
電磁閥

**SMB**  
底座型  
電磁閥

**SMU**  
三口二位置  
電磁閥

**SMUB**  
三口二位置  
底座型電磁閥

**SR**  
電磁閥

**SRB**  
底座型  
電磁閥

**SRU**  
三口二位置  
電磁閥

**SRUB**  
三口二位置  
底座型電磁閥

**SRK**  
電磁閥

**SF500**  
聯座型  
電磁閥

**SK**  
電磁閥

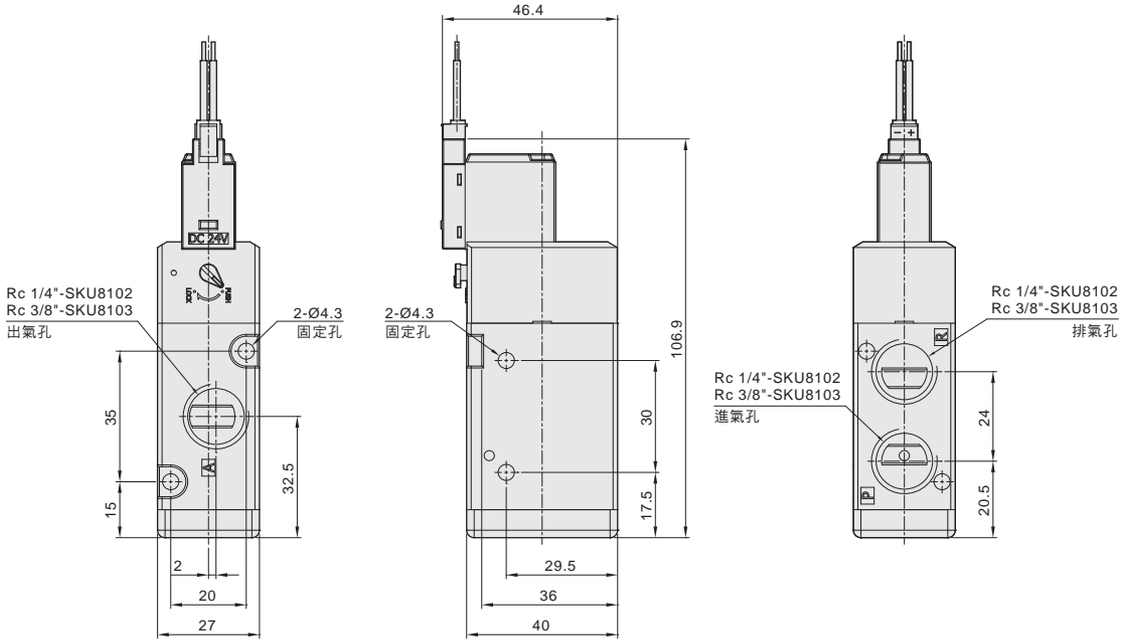
**SNK**  
側面孔式樣  
電磁閥

**SKU**  
三口二位置  
電磁閥

**SV**  
電磁閥

**SN**  
電磁閥

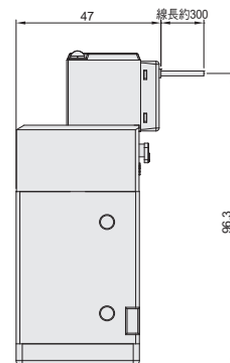
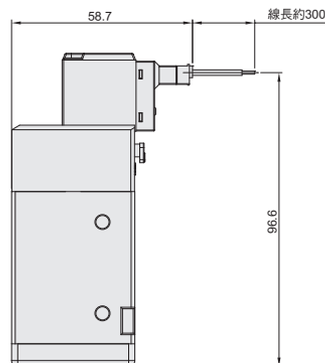
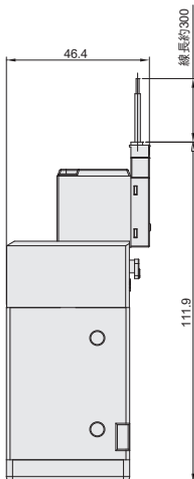
**SV310**  
三口二位置  
電磁閥

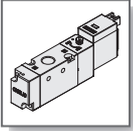


● L 型出線型式 - L

● T 型出線型式 - T

● W 型出線型式 - W



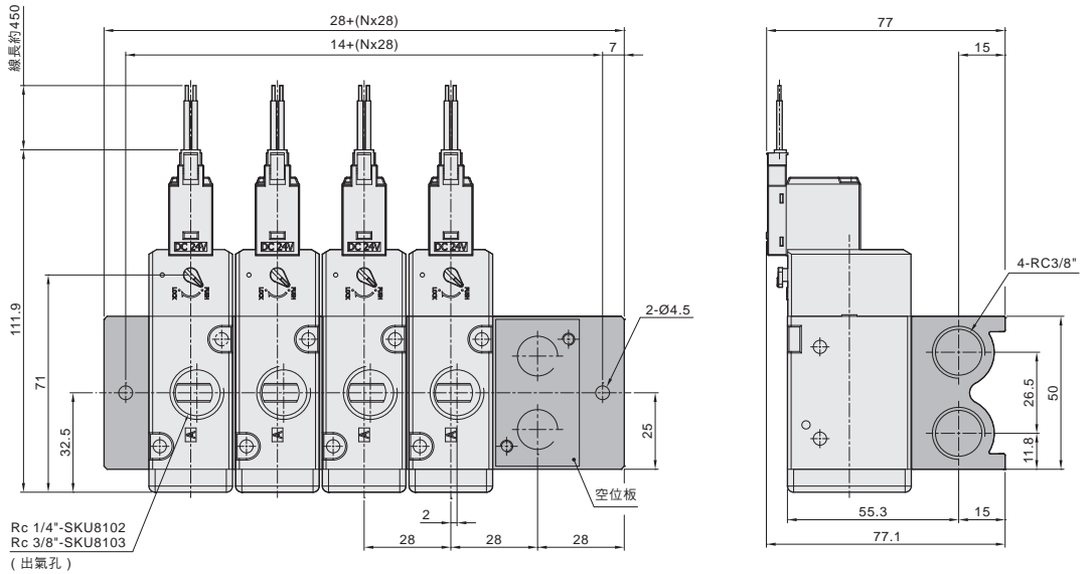


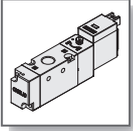
# SKU 系列 電磁閥 — SKU 800

外觀圖形尺寸

氣立可空氣壓設備

## SKU 800 系列 聯座尺寸





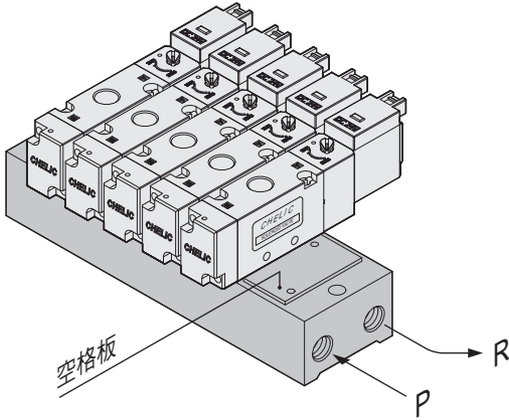
# SKU 系列 — 三口二位置電磁閥

附屬零件與裝置

CHELIC PNEUMATIC

## ● 聯座組裝仕樣

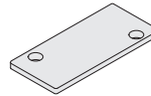
SKU-500, 600, 800 系列



## ● 聯座附屬配件

SKU-500, 600, 800 系列

※ 空格板附屬配件。



空格板

墊片

固定螺絲

SKU-500 系列

MSKU-5056

MSKU-5051

M3×8L

SKU-600 系列

MSKU-6056

MSKU-6051

M3×10L

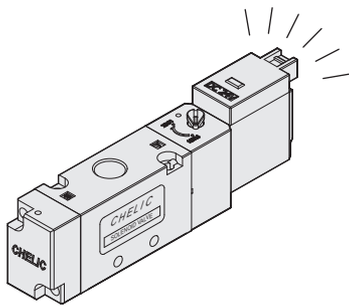
SKU-800 系列

MSKU-8056

MSKU-8051

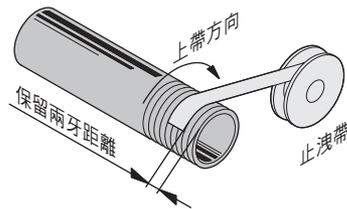
M4×9L

## ● 附指示燈



## ● 配管注意事項

1. 請保持配管鎖牙端清潔。
2. 當配管纏上止洩帶時,請保持末端兩牙(左右),不要有止洩帶避免吸入造成阻塞。



**SM**  
電磁閥

**SMB**  
底座型  
電磁閥

**SMU**  
三口二位置  
電磁閥

**SMUB**  
三口二位置  
底座型電磁閥

**SR**  
電磁閥

**SRB**  
底座型  
電磁閥

**SRU**  
三口二位置  
電磁閥

**SRUB**  
三口二位置  
底座型電磁閥

**SRK**  
電磁閥

**SF500**  
聯座型  
電磁閥

**SK**  
電磁閥

**SNK**  
側面孔式樣  
電磁閥

**SKU**  
三口二位置  
電磁閥

**SV**  
電磁閥

**SN**  
電磁閥

**SV310**  
三口二位置  
電磁閥

