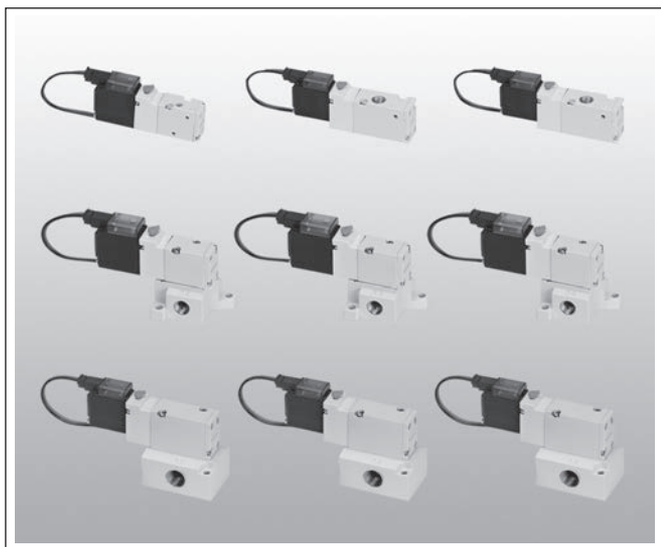


控制類組件 — **SMU** 三口二位置電磁閥 系列

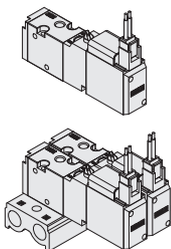
SMU5000、SMU7000、SMUB5000、SMUB7000 電磁閥 CHELIC PNEUMATIC



控制閥提供 **CAD** 外觀圖形尺寸。

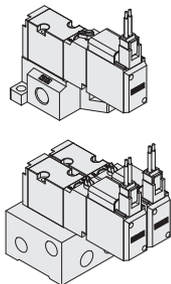
小型，大流量之機能！
 高速，反應快10ms以下
 附指示燈+電壓保護迴路
 出氣口可變更，可直接配管

SMU 單線圈電磁閥 ----- **SMU - 5000** 系列 ----- **M5** ----- **P.2-1.45**
 (三口二位置)



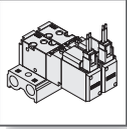
SMU - 7000 系列 ----- **Rc1/8"** ----- **P.2-1.46**

SMUB 底座型單線圈電磁閥 ----- **SMUB - 5000** 系列 ----- **Rc1/8"** ----- **P.2-1.51**
 (三口二位置)



SMUB - 7000 系列 ----- **Rc1/4"** ----- **P.2-1.52**

- 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

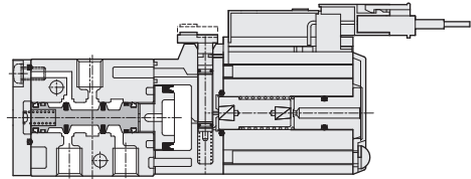


SMU 系列 — 5000、7000 三口二位置電磁閥

作動規格表與訂購稱呼說明

CHELIC PNEUMATIC

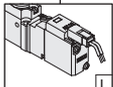
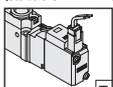
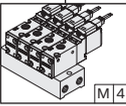
◀ 內部結構圖



◀ 規格表

項目	機種	SMU5000	SMU7000
使用流體		空氣	
使用壓力範圍	kg/cm ² (Kpa)	1.5~7(150~700)	
使用溫度範圍	°C	0~50	
切控方法		空氣導引	
氣口數及位置		3口 2位置	3口 2位置
閥仕樣		常閉型 / 常開型	
有效斷面積	mm ² (CV)	2.16(0.12)	12.6(0.7)
手押按鈕		手壓旋轉固定	
連接口徑		M5	Rc1/8
潤滑		自由供給方式	

◀ 訂購稱呼代號

SMU	5	10	1	NC	110	L	M	2																									
機種仕樣	機種代號	線圈數	接管型式	閥仕樣	電壓型式	出線型式	聯座及數量																										
SMU: 三口二位 電磁閥	5: 5000 系列 7: 7000 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>M5</td> <td>M5x0.8p</td> <td>SMU5000</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Rc 1/8"</td> <td>SMU7000</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ A孔接管型式</p>	記號	牙徑	規格	M5	M5x0.8p	SMU5000	1	Rc 1/8"	SMU7000	<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> <th>功率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12V DC</td> <td>0.7W</td> </tr> <tr> <td>24V DC</td> <td>1.5W</td> </tr> <tr> <td>110V AC</td> <td>0.9VA</td> </tr> <tr> <td>220V AC</td> <td>1.8VA</td> </tr> </tbody> </table>	標準電壓	功率	12V DC	0.7W	24V DC	1.5W	110V AC	0.9VA	220V AC	1.8VA	 (附線長300mm)  (附線長300mm)  直接出線型式 (附線長300mm)	 M 4 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																															
M5	M5x0.8p	SMU5000																															
1	Rc 1/8"	SMU7000																															
記號	型式																																
NC	常閉																																
NO	常開																																
標準電壓	功率																																
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

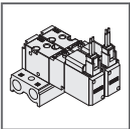
SNK
側面孔式樣
電磁閥

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

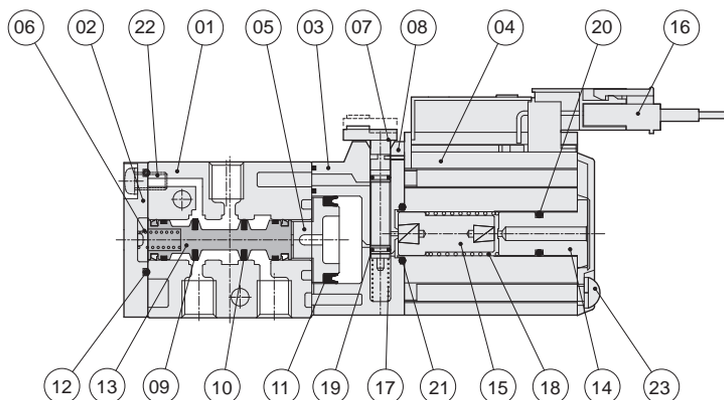
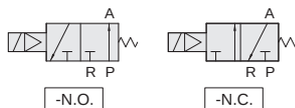


SMU 系列 – 三口二位置電磁閥

零件名稱及相關材料表

氣立可空氣壓設備

● 單線圈 三口二位置



零件名稱及材料表

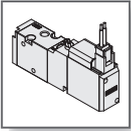
編號	項目	材質	編號	項目	材質
01	本體	鋁合金	13	滑軸	鋁合金
02	後蓋	飽合聚酯	14	線圈固定鐵心	不銹鋼
03	中座	飽合聚酯	15	可動鐵心	不銹鋼
04	線圈	—	16	電線插頭	飽和聚酯
05	中座活塞	塑鋼	17	手動軸彈簧	不銹鋼
06	後蓋彈簧	不銹鋼	18	可動鐵心彈簧	不銹鋼
07	手動軸	塑鋼	19	手動軸O型環	耐油膠
08	定位鐵片	鐵	20	固定鐵O型環	耐油膠
09	滑軸迫緊	耐油膠	21	本體用O型環	耐油膠
10	滑軸迫緊	耐油膠	22	後蓋固定螺絲	合金鋼
11	中座活塞迫緊	耐油膠	23	線圈蓋板固定螺絲	合金鋼
12	後蓋止漏環	耐油膠			

🔍 註：本體外觀採用烤漆處理。

迫緊及O型零件表

項目	中座活塞迫緊	後蓋活塞迫緊	手動軸O型環	固定鐵O型環
機種 \ 數量	1	1	1	1
SMU 5000	MYA-10	MYA-7	Ø2xØ0.6	Ø4.6xØ1
SMU 7000	MYA-11	MYA-7	Ø2xØ0.6	Ø4.6xØ1

🔍 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。）



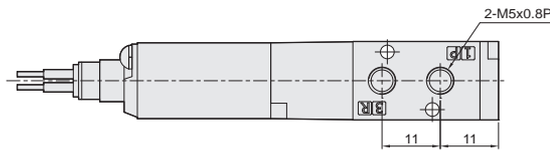
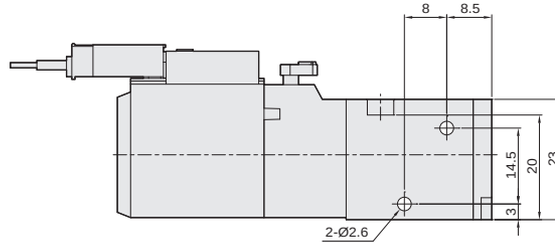
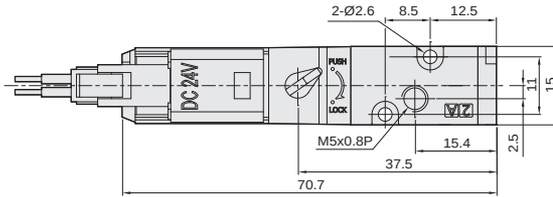
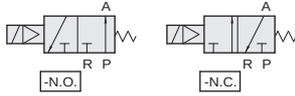
SMU 系列 三口二位置電磁閥 – SMU 5000

外觀圖形尺寸 / 標準型

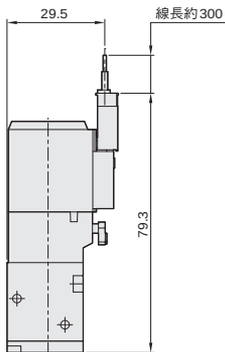
CHELIC PNEUMATIC

● SMU 510M5 - □

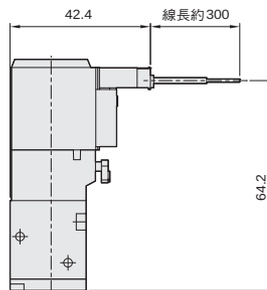
單線圈 三口二位置



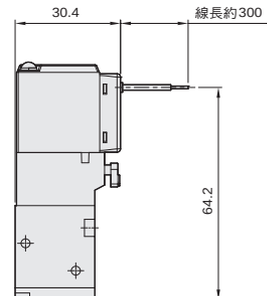
● L 型出線型式 - □



● T 型出線型式 - □



● W 型出線型式 - □



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

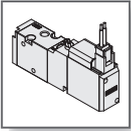
SNK
側面孔式樣
電磁閥

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



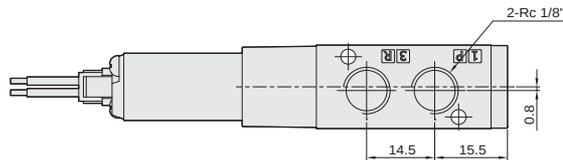
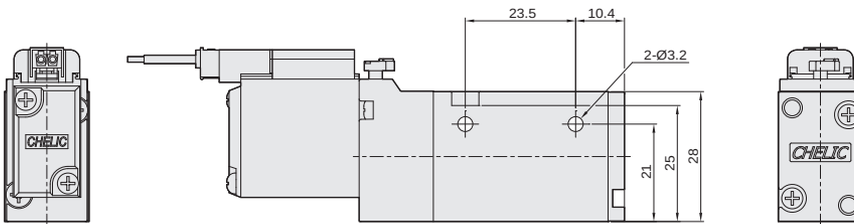
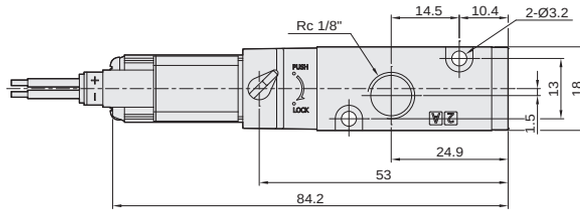
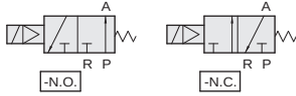
SMU 系列 三口二位置電磁閥 – SMU 7000

外觀圖形尺寸 / 標準型

氣立可空氣壓設備

SMU 7101 - □

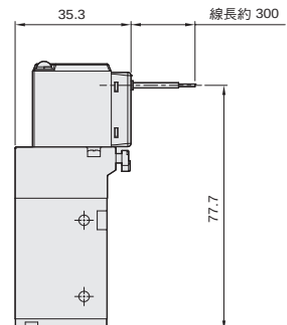
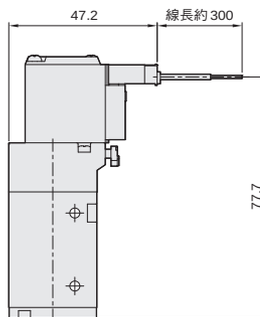
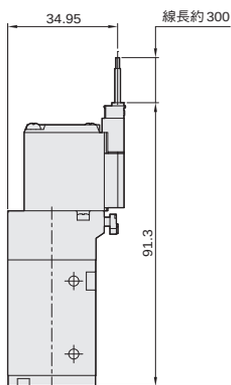
單線圈 三口二位置

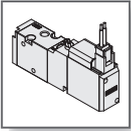


◉ L 型出線型式 - L

◉ T 型出線型式 - T

◉ W 型出線型式 - W



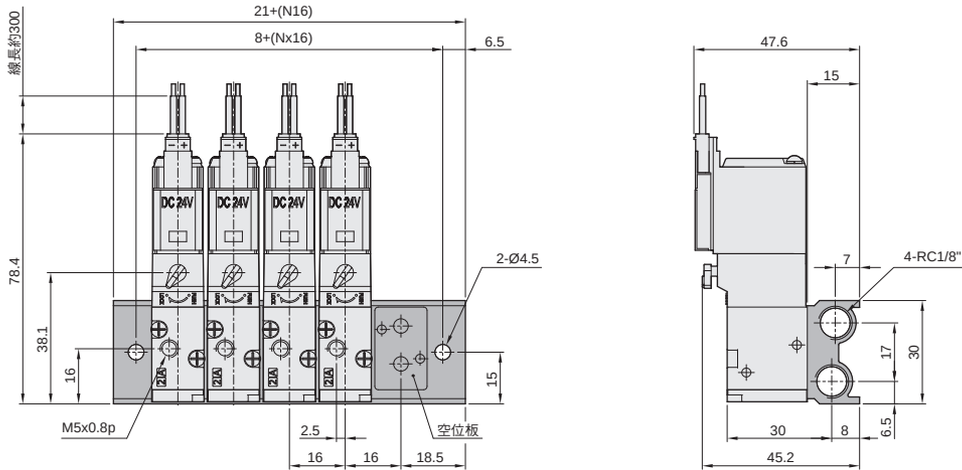


SMU 系列 – 三口二位置電磁閥

外觀圖形尺寸 / 聯座型式

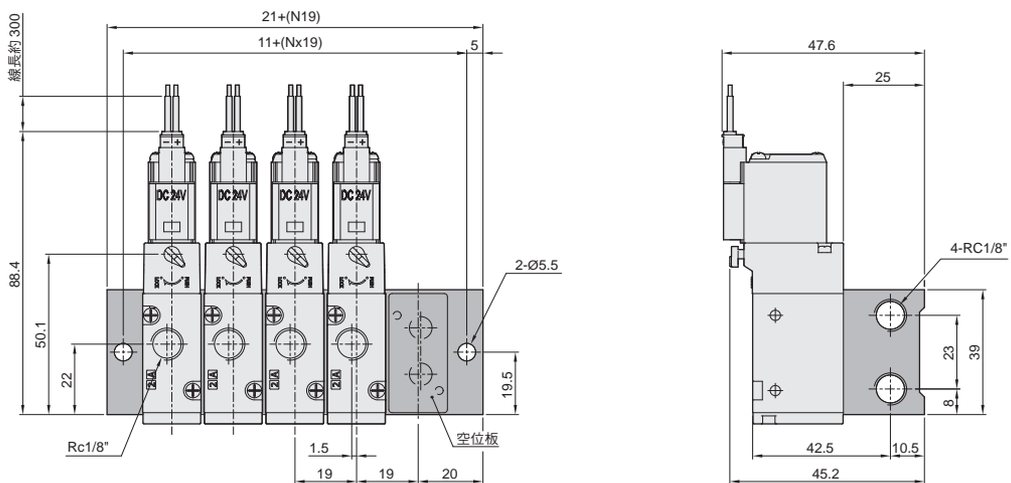
CHELIC PNEUMATIC

SMU 5000 系列 (標準型) 聯座尺寸



● 註:空位板為預留電磁閥使用之
暫存位置用, 附防漏橡膠墊片。

SMU 7000 系列 (標準型) 聯座尺寸



● 註:空位板為預留電磁閥使用之
暫存位置用, 附防漏橡膠墊片。

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

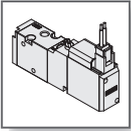
SNK
側面孔式樣
電磁閥

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



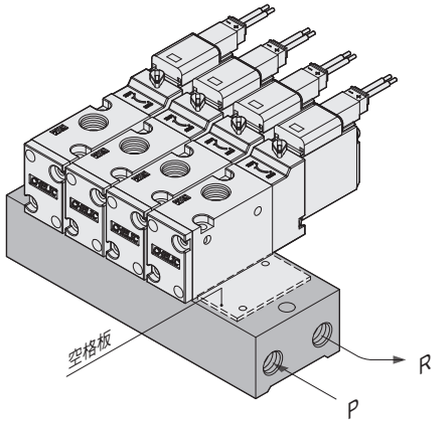
SMU 系列 – 三口二位置電磁閥

附屬零件與裝置

氣立可空氣壓設備

● 聯座組裝仕樣

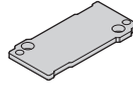
SMU - 5000 , 7000 系列



● 聯座附屬配件

SMU - 5000 , 7000 系列

※空格板附屬配件。



空格板

墊片

固定螺絲

SMU-5000 系列

MSMU05041

MSMU05039

M2.5X8L MSMU05040

SMU-7000 系列

MSMU07041

MSMU07039

M4X8L MSMU07040

● 附指示燈 - 本系列產品，皆附指示燈及突波電壓保護裝置。

