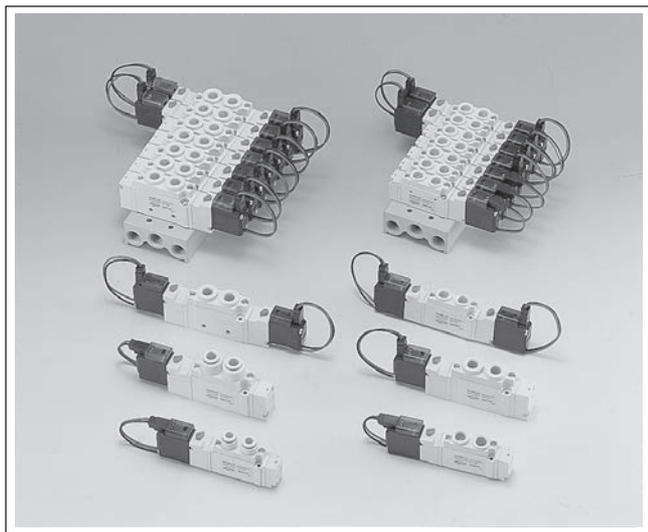


# 控制類組件 — SM 電磁閥 系列

SM5000、SM7000、SM9000 電磁閥

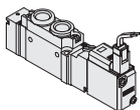
CHELIC PNEUMATIC



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

**SM 單線圈電磁閥** --- SM - 5000 系列 --- Rc1/8", Ø4, Ø6, Ø8 ----- P.2-1.3

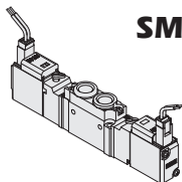


(五口二位置)

SM - 7000 系列 --- Rc1/8", 1/4", Ø6, Ø8, Ø10 ----- P.2-1.11

SM - 9000 系列 --- Rc1/4", 3/8", Ø8, Ø10, Ø12 ----- P.2-1.19

**SM 雙線圈電磁閥** --- SM - 5000 系列 --- Rc1/8", Ø4, Ø6, Ø8 ----- P.2-1.4

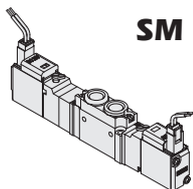


(五口二位置)

SM - 7000 系列 --- Rc1/8", 1/4", Ø6, Ø8, Ø10 ----- P.2-1.12

SM - 9000 系列 --- Rc1/4", 3/8", Ø8, Ø10, Ø12 ----- P.2-1.20

**SM 雙線圈電磁閥** --- SM - 5000 系列 --- Rc1/8", Ø4, Ø6, Ø8 ----- P.2-1.5



(五口三位置)

SM - 7000 系列 --- Rc1/8", 1/4", Ø6, Ø8, Ø10 ----- P.2-1.13

SM - 9000 系列 --- Rc1/4", 3/8", Ø8, Ø10, Ø12 ----- P.2-1.21

**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

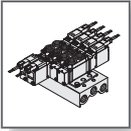
**SNK**  
側面孔式樣  
電磁閥

**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



## ⚠ 安全須知 / SM 電磁閥 / 使用注意事項

氣立可空氣壓設備

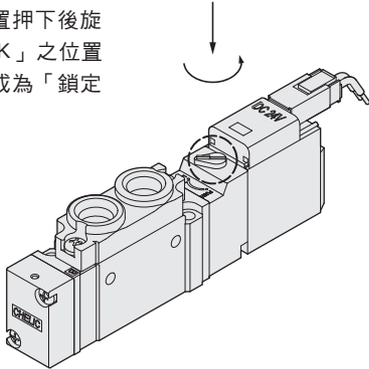


請於使用前，必須閱讀本 " 安全須知 " ，並留意本系列產品之各安全注意事項。

安全須知

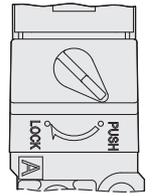
### 手動按鈕之操作與說明

- 押下手動按鈕，使得電磁閥切換位置押下後旋轉至「LOCK」之位置，電磁閥將成為「鎖定狀態」。



- 押下手動按鈕，是為了提供手動檢測或試機調整時使用，並非作為正常操作之使用。

- 請於正常操作電磁閥前，必須檢視「鎖定狀態」是否已解除，手動按鈕必須在「Push」位置才可以正常電控使用。



### AV220V 電磁線圈

⚠ 警告 通電，高溫警告與說明

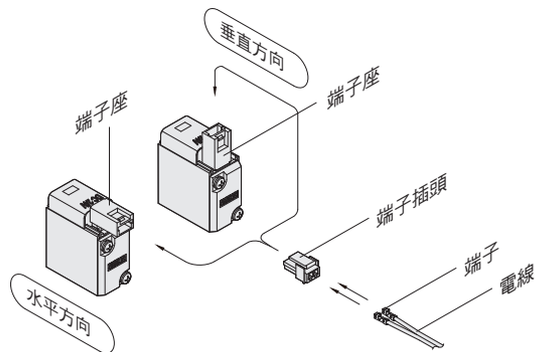
- SM電磁閥線圈，內附整流迴路及通電指示燈，在AC200V，AC220V之規格，通電時內藏迴路會發熱，通電時表面溫度較高，( 請放心，皆在安全範圍內 )，請避免接觸到。

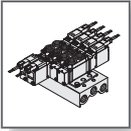
### Sage突波電壓保護迴路

DC 12V	之場合	±0.1 mA 以下
DC 24V	之場合	±0.1 mA 以下
AC 110V	之場合	±0.1 mA 以下
AC 220V	之場合	±0.1 mA 以下

### 端子插座之選用方法與說明

- (1) 方向 ( 水平與垂直 )
- (2) 端子與線 ( 壓著 )



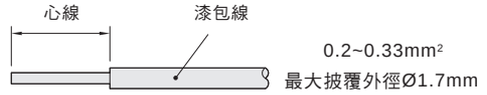
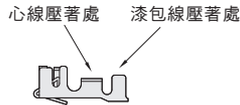


# 安全須知 / SM 電磁閥 / 使用注意事項

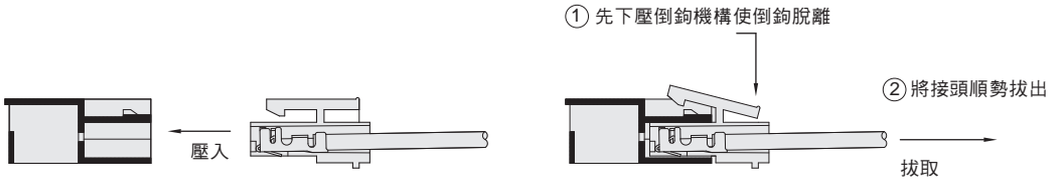
CHELIC PNEUMATIC

安全須知

## (3) 端子與壓鏈 (裝置定位)



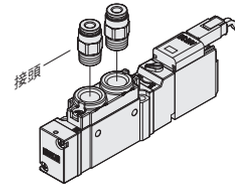
## (4) 壓鏈與插座 (壓入與拔取之場合)



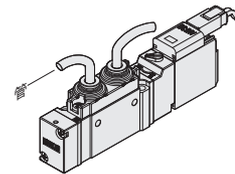
● 注意: 未依正確方式拔取插頭, 可能造成插頭及線圈損壞。

## 通孔連接板之選用與使用

● 選用「牙孔型式」可自行選配各式的接頭, 用鎖牙固定之。



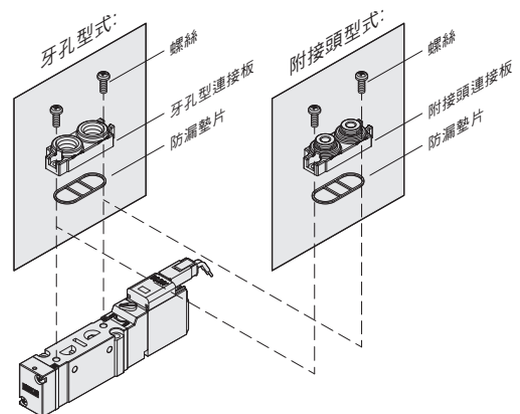
● 選用「附接頭型式」要先選定管徑大小; 組裝時, 只要將管子插入定位即可, 不用再鎖接頭之工作。

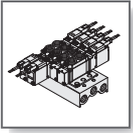


通孔連接板之選用規格：

機種	牙孔型式			附接頭型式				
	1/8	1/4	3/8	Ø4	Ø6	Ø8	Ø10	Ø12
SM5000	●	—	—	●	●	●	—	—
SM7000	●	●	—	—	●	●	●	—
SM9000	—	●	●	—	—	●	●	●

附記：附接頭型式之整體高度比較低，裝置又方便。





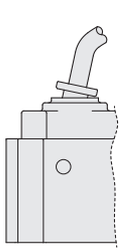
## ⚠ 安全須知 / SM 電磁閥 / 使用注意事項

氣立可空氣壓設備

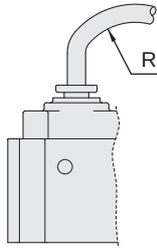


請於使用前，必須閱讀本 " 安全須知 " ，並留意本系列產品之各安全注意事項。

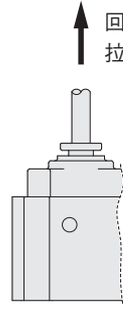
### 使用接管之注意事項



( X )

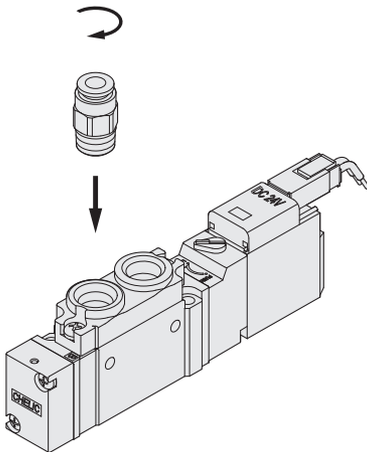


( O )

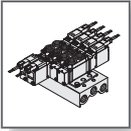


- 接管彎管處不可將接頭押環押斜，易造成漏氣及爆管。
- 接管依管徑大小如圖示，避免弧度太小造成漏氣及氣體流通不良。

- 接管插入時會有二段，較緊的感覺為正常現象，務必要插到無法插入為止。
- 插管完成後請將管子往回拉，確認是否固定完成。



- 將接頭鎖入前，請先固定好電磁閥。
- 勿用手直接抓住電磁閥鎖接頭，易造成接合處斷裂。

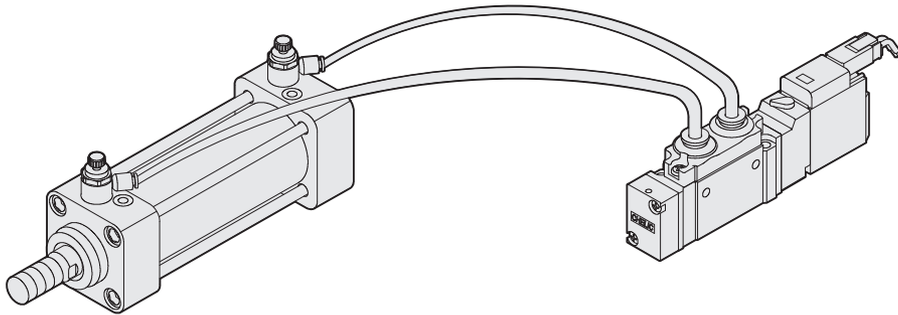


# SM 系列 – 電磁閥

流量及氣缸搭配選用

CHELIC PNEUMATIC

## 最適合之氣缸搭配 (參考值)



● 氣缸最大驅動速度 (配管長度：1m，管徑：Ø8)

機種	CV 值	氣缸速度 mm/s	SDA, DB, FDA 系列					DMB, DN, DU 系列					
			Ø12	Ø16	Ø20	Ø25	Ø32	Ø40	Ø40	Ø50	Ø63	Ø80	Ø100
SM5000	0.5	150									●		
		300								●			
		450					●	●					
		600				●			●				
		750			●								
		900	●	●									
SM7000	0.9	150											●
		300										●	
		450						●			●		
		600					●		●				
		750				●			●				
		900			●								
SM9000	1.7	150											●
		300									●	●	
		450						●		●			
		600			●	●	●		●	●			
		750											
		900											

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



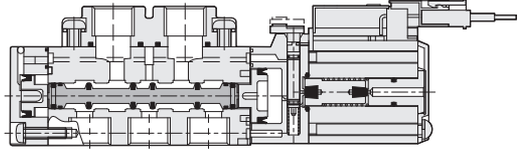
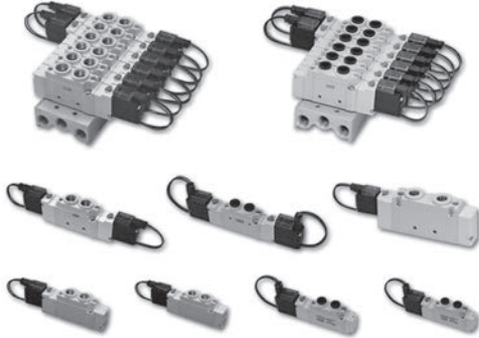


# SM 系列 — 5000、7000、9000 電磁閥

作動規格表與訂購稱呼說明

CHELIC PNEUMATIC

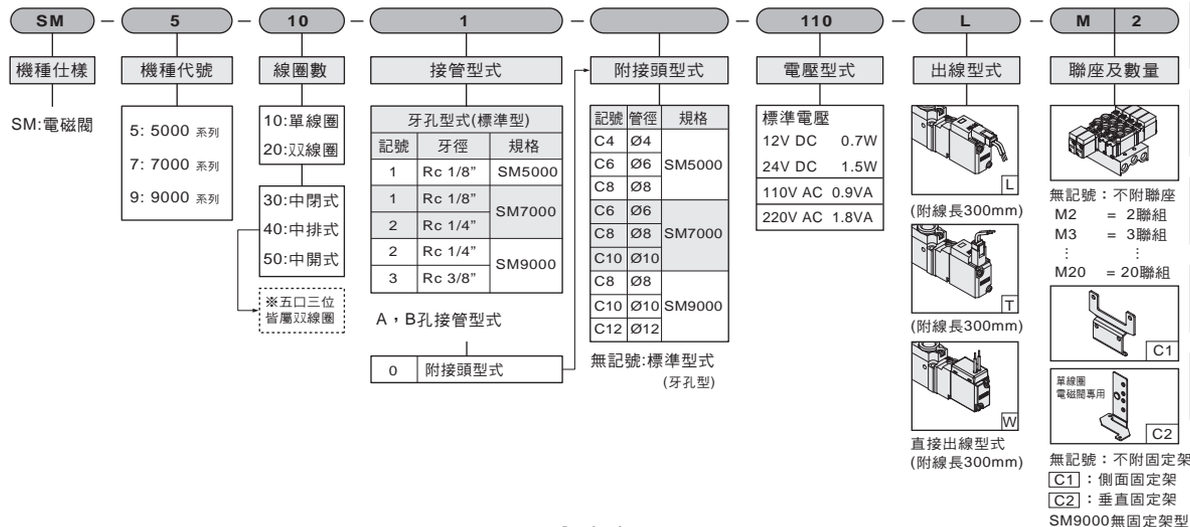
## ◀ 內部結構圖

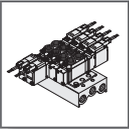


## ◀ 規格表

項目	機種	SM5000		SM7000		SM9000	
使用流體		空氣					
使用壓力範圍	kgf/cm <sup>2</sup> (Kpa)	1.5~7(150~700)					
使用溫度範圍	°C	0~50					
切控方法		空氣導引					
氣口數及位置數		5口 2位置	5口 3位置	5口 2位置	5口 3位置	5口 2位置	5口 3位置
閥仕様		常閉型					
有效斷面積	mm <sup>2</sup> (CV)	9(0.5)		16.2(0.9)		30.6(1.7)	
手押按鈕		手壓旋轉固定					
連接口徑		Rc 1/8, Ø4, Ø6, Ø8		Rc1/8, Rc 1/4, Rc 3/8, Ø6, Ø8, Ø10, Ø12			
潤滑		自由供給方式					

## ◀ 訂購稱呼代號



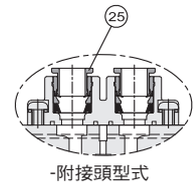
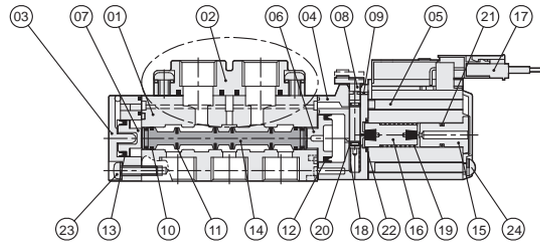


# SM 系列 — 5000、7000、9000 電磁閥

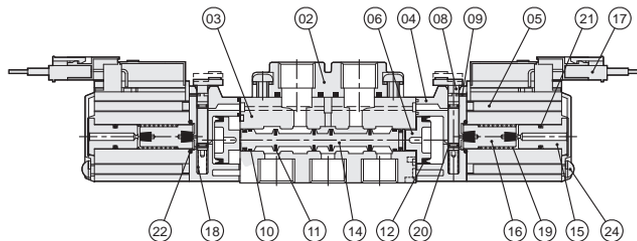
## 零件名稱及相關材料表

氣立可空氣壓設備

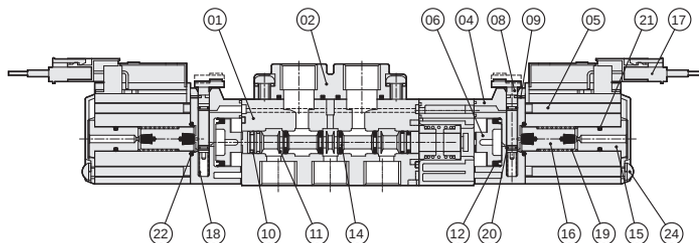
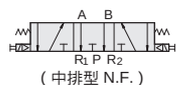
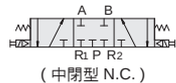
### ● 單線圈 五口二位置



### ● 雙線圈 五口二位置



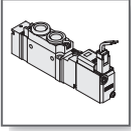
### ● 雙線圈 五口三位置



## ● 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	14	滑軸	鋁合金
02	上蓋板	鋁合金	15	線圈固定鐵心	不銹鋼
03	後蓋	飽合聚酯	16	可動鐵心	不銹鋼
04	中座	飽合聚酯	17	電線插頭	飽和聚酯
05	線圈	—	18	手動軸彈簧	不銹鋼
06	中座活塞	塑鋼	19	可動鐵心彈簧	不銹鋼
07	後蓋活塞	塑鋼	20	手動軸O型環	耐油膠
08	手動軸	塑鋼	21	固定鐵O型環	耐油膠
09	定位鐵片	鐵	22	本體用O型環	耐油膠
10	滑軸迫緊	耐油膠	23	後蓋固定螺絲	合金鋼
11	滑軸迫緊	耐油膠	24	線圈蓋板固定螺絲	合金鋼
12	中座活塞迫緊	耐油膠	25	接頭	塑料
13	後蓋活塞迫緊	耐油膠			

☞ 註：本體外觀採用烤漆處理。



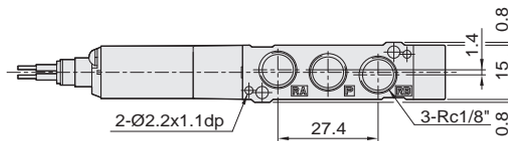
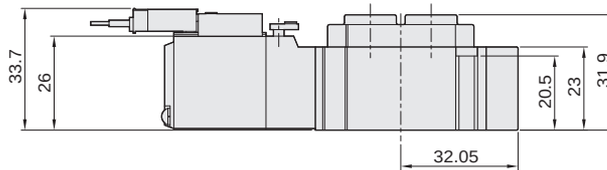
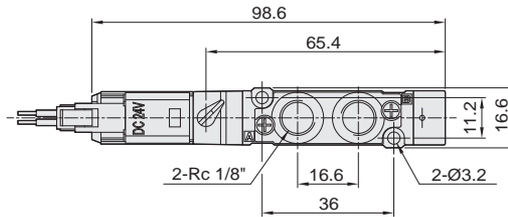
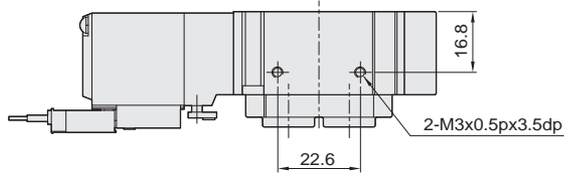
# SM 系列 電磁閥 - SM 5000

外觀圖形尺寸 / 標準型

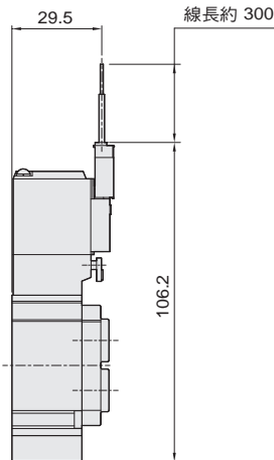
CHELIC PNEUMATIC

## SM 5101

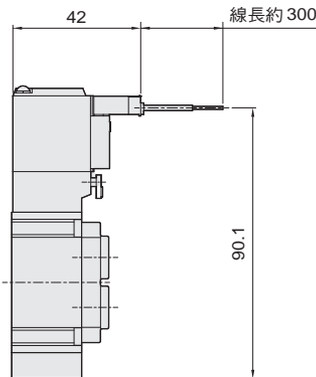
單線圈 五口二位置



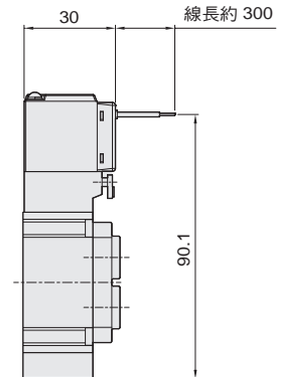
## L 型出線型式 - L



## T 型出線型式 - T



## W 型出線型式 - W



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  
腳座型  
電磁閥

SK  
電磁閥

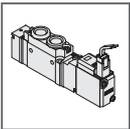
SNK  
側面孔式樣  
電磁閥

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



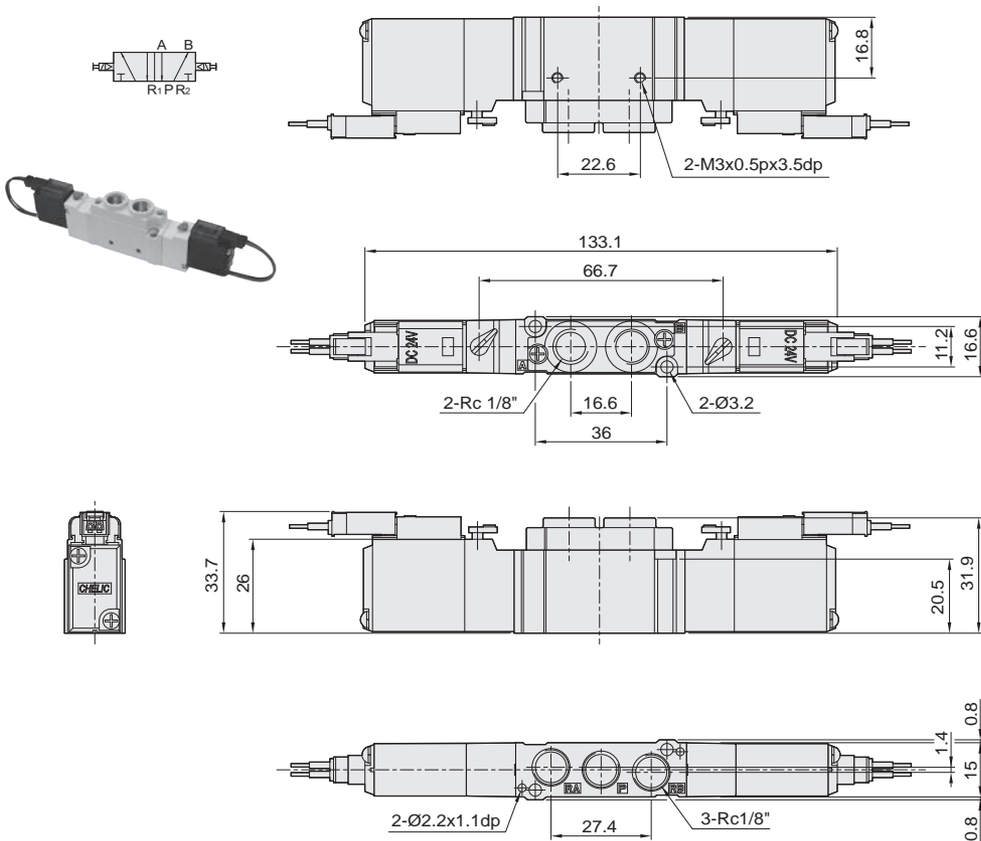
# SM 系列 電磁閥 – SM 5000

外觀圖形尺寸 / 標準型

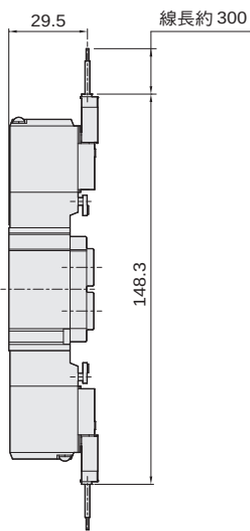
氣立可空氣壓設備

## SM 5201

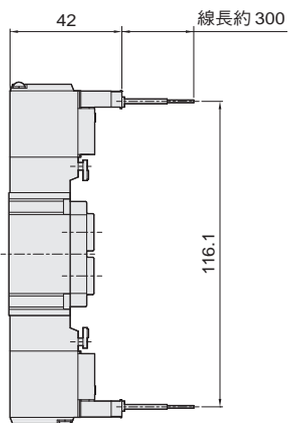
雙線圈 五口二位置



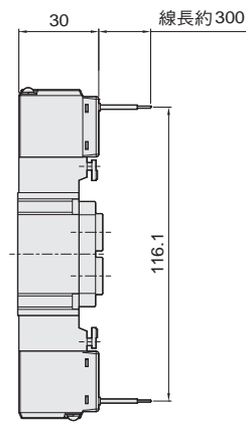
## L 型出線型式 - L



## T 型出線型式 - T



## W 型出線型式 - W



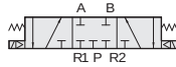


# SM 系列 電磁閥 – SM 5000

外觀圖形尺寸 / 標準型

CHELIC PNEUMATIC

- SM 5(3)01
- SM 5(4)01
- SM 5(5)01
- 雙線圈 五口三位置



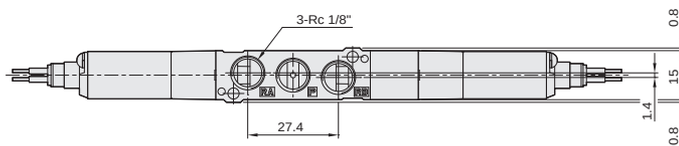
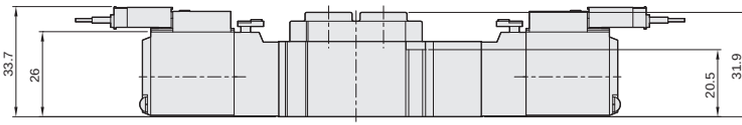
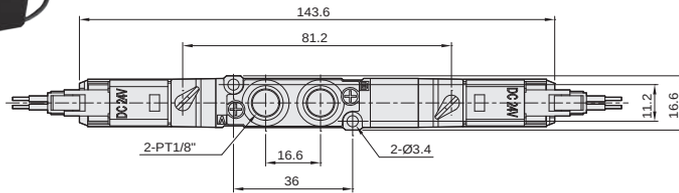
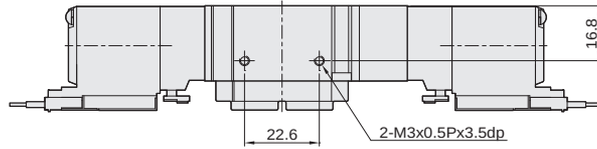
SM-5301 (中閉型) N.C.



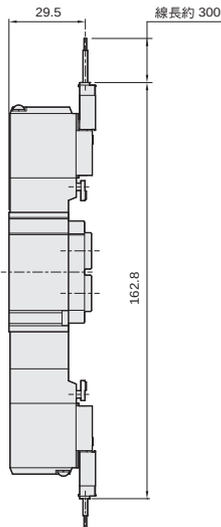
SM-5401 (中排型) N.F.



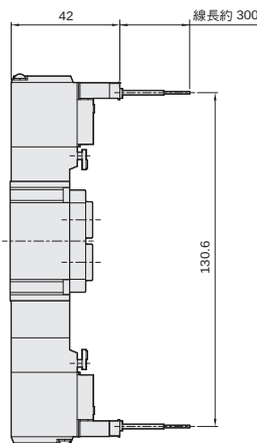
SM-5501 (中閉型) N.O.



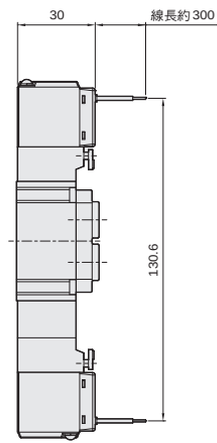
- L 型出線型式 - L



- T 型出線型式 - T



- W 型出線型式 - W



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  
腳座型  
電磁閥

SK  
電磁閥

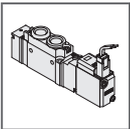
SNK  
側面孔式樣  
電磁閥

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



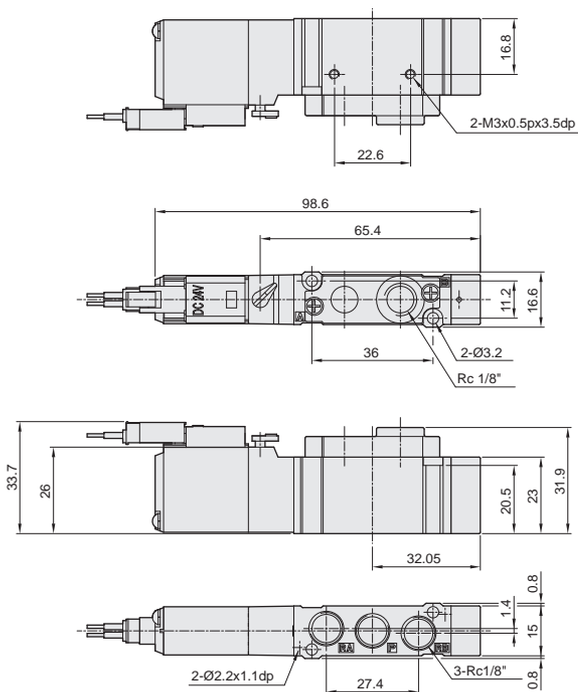
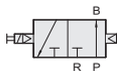
# SM 系列 電磁閥 – SM 5000

外觀圖形尺寸 / 標準型 / 三口二位置

氣立可空氣壓設備

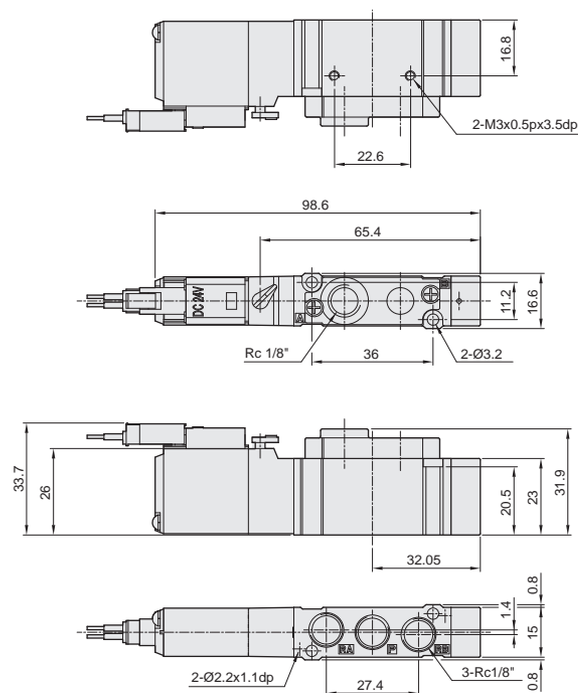
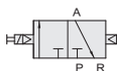
## SM 5101 - TA

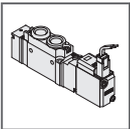
單線圈 三口二位置



## SM 5101 - TB

單線圈 三口二位置



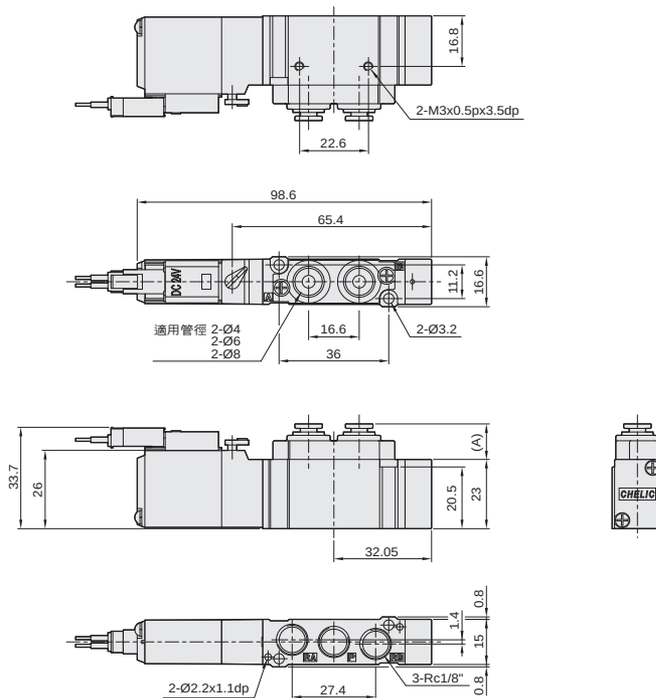


# SM 系列 電磁閥 – SM 5000

外觀圖形尺寸 / 附接頭型式

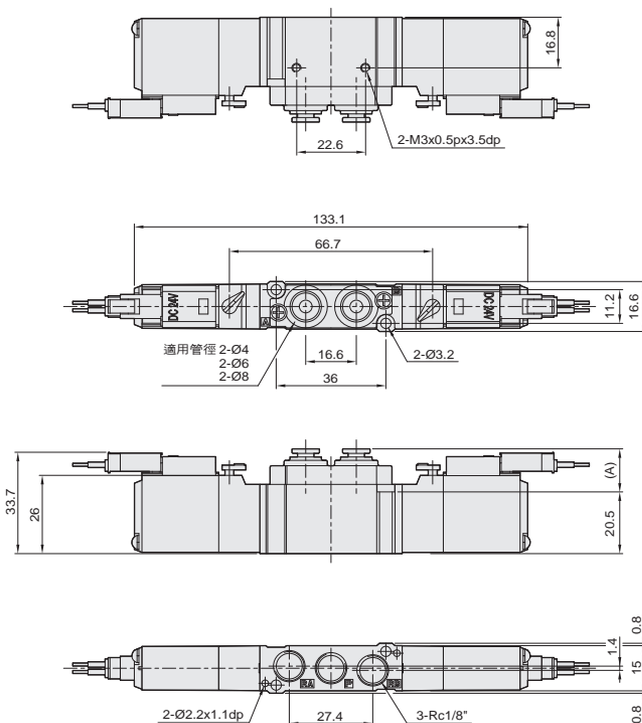
CHELIC PNEUMATIC

- SM 5100-C4(Ø4)
- SM 5100-C6(Ø6)
- SM 5100-C8(Ø8)
- 單線圈 五口二位置



規格	A
SM5100-C4	11.6
SM5100-C6	12.2
SM5100-C8	13.5

- SM 5200-C4(Ø4)
- SM 5200-C6(Ø6)
- SM 5200-C8(Ø8)
- 雙線圈 五口二位置



規格	A
SM5200-C4	11.6
SM5200-C6	12.2
SM5200-C8	13.5

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  
腳座型  
電磁閥

SK  
電磁閥

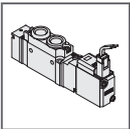
SNK  
側面孔式樣  
電磁閥

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



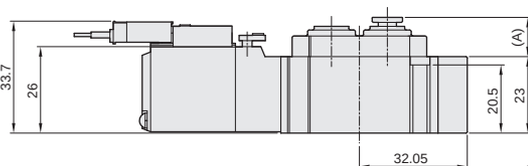
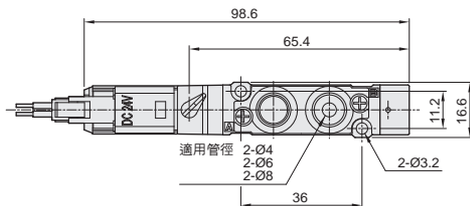
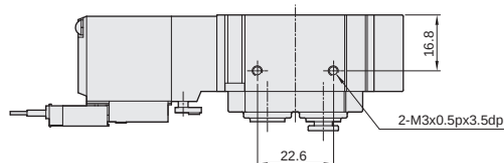
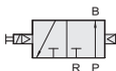
# SM 系列 電磁閥 – SM 5000

外觀圖形尺寸 / 附接頭型式 / 三口二位置

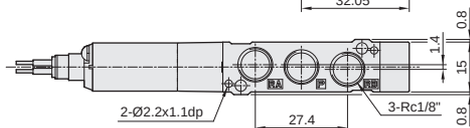
氣立可空氣壓設備

- ◉ SM 5100 - C4 - TA - (Ø4)
- SM 5100 - C6 - TA - (Ø6)
- SM 5100 - C8 - TA - (Ø8)

單線圈 三口二位置

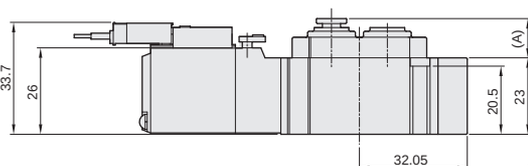
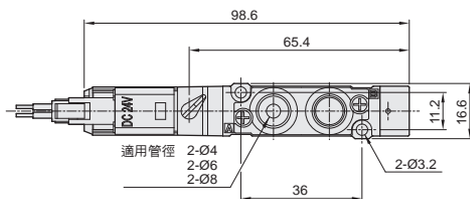
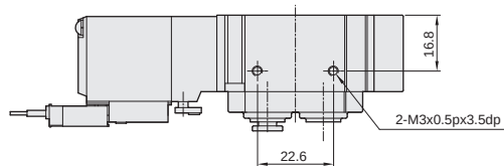
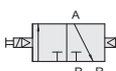


規格	A
SM5100-C4-TA	11.6
SM5100-C6-TA	12.2
SM5100-C8-TA	13.5

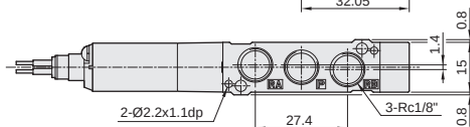


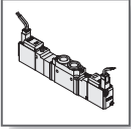
- ◉ SM 5100 - C4 - TB - (Ø4)
- SM 5100 - C6 - TB - (Ø6)
- SM 5100 - C8 - TB - (Ø8)

單線圈 三口二位置



規格	A
SM5100-C4-TB	11.6
SM5100-C6-TB	12.2
SM5100-C8-TB	13.5



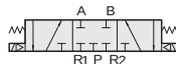


# SM 系列 電磁閥 – SM 5000

外觀圖形尺寸 / 附接頭型式

CHELIC PNEUMATIC

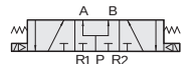
- SM 5(3)00-C4(Ø4) · C6(Ø6) · C8(Ø8)
  - SM 5(4)00-C4(Ø4) · C6(Ø6) · C8(Ø8)
  - SM 5(5)00-C4(Ø4) · C6(Ø6) · C8(Ø8)
- 雙線圈 五口三位置



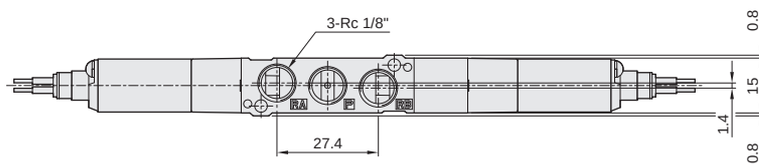
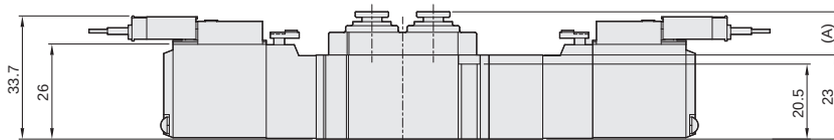
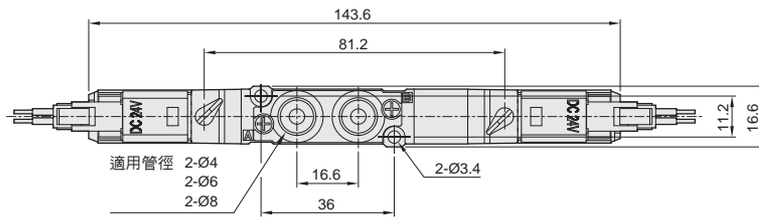
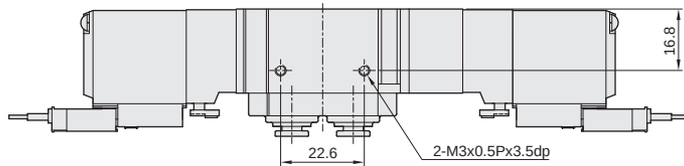
SM-5(3)00 (中閉型) N.C.



SM-5(4)00 (中排型) N.F.



SM-5(5)00 (中開型) N.O.



規格	A
SM5(3)00-C4	11.6
SM5(3)00-C6	12.2
SM5(3)00-C8	13.5

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  
腳座型  
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

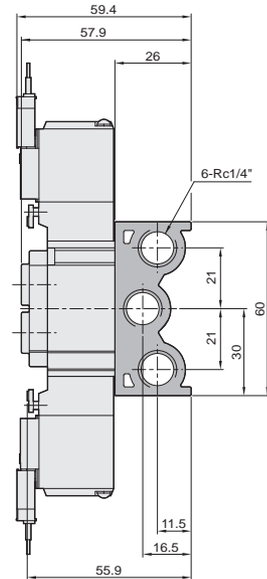
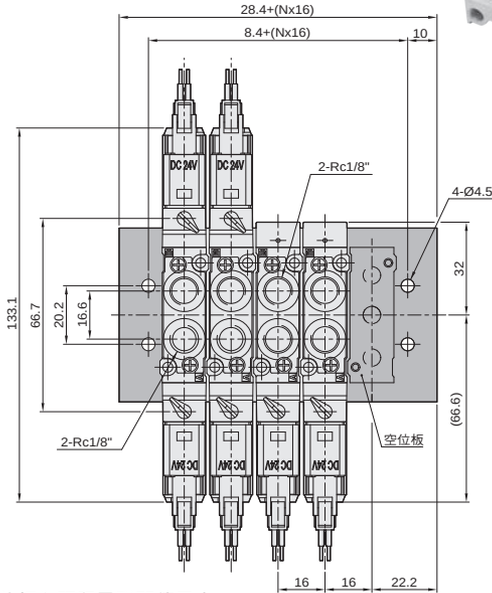


# SM 系列 電磁閥 – SM 5000

外觀圖形尺寸 / 聯座型式

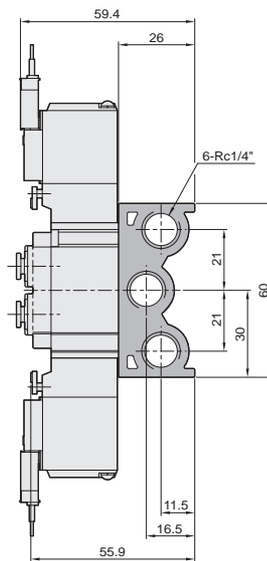
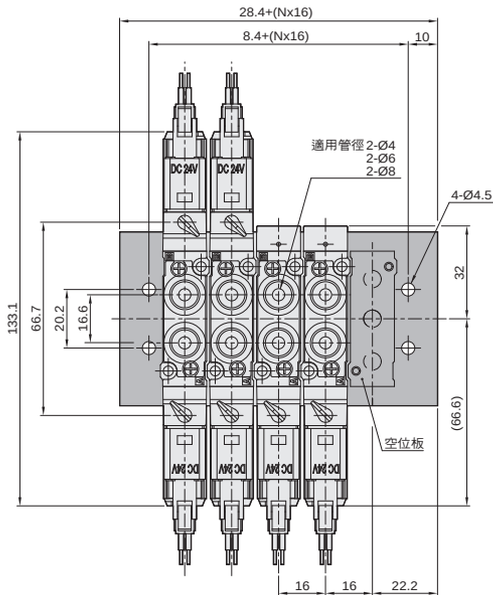
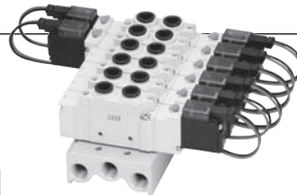
氣立可空氣壓設備

## SM 5000 系列 (標準型) 聯座尺寸

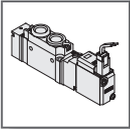


● 註:空位板為預留電磁閥使用之  
暫存位置用, 附防漏橡膠墊片。

## SM 5000 系列 (附接頭型式) 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 系列 電磁閥 - SM 7000

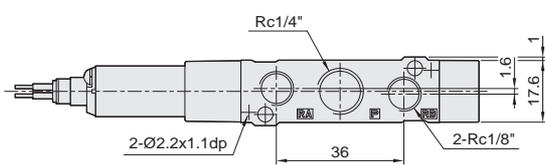
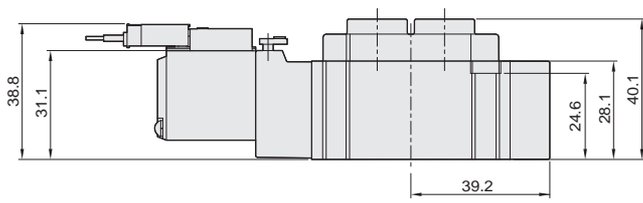
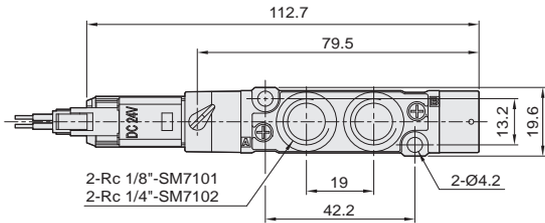
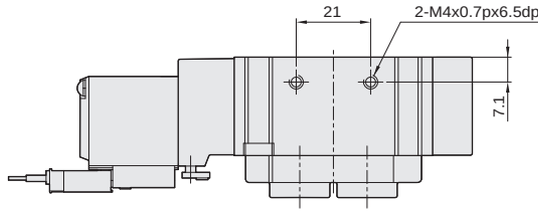
外觀圖形尺寸 / 標準型

CHELIC PNEUMATIC

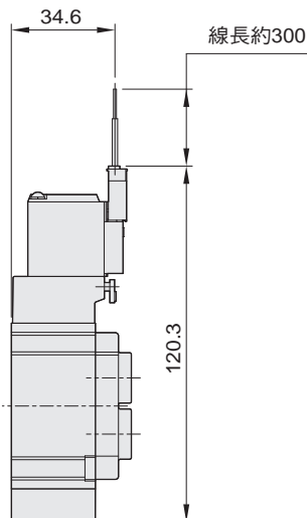
## SM 7101

### SM 7102

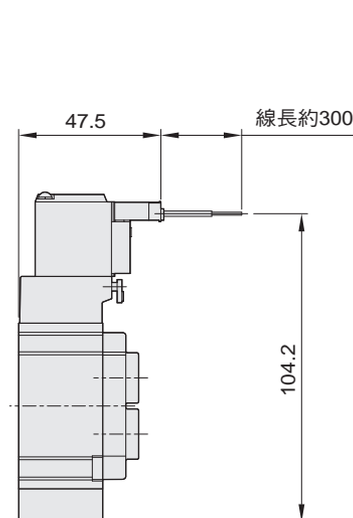
單線圈 五口二位置



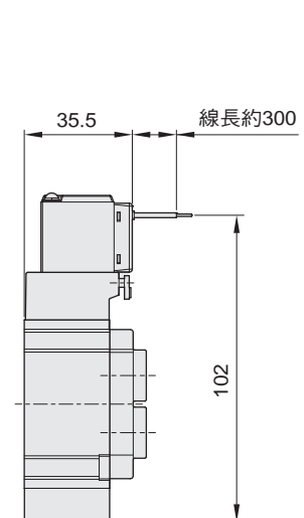
## L 型出線型式 - L



## T 型出線型式 - T



## W 型出線型式 - W



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  
腳座型  
電磁閥

SK  
電磁閥

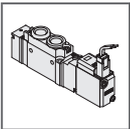
SNK  
側面孔式樣  
電磁閥

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



# SM 系列 電磁閥 – SM 7000

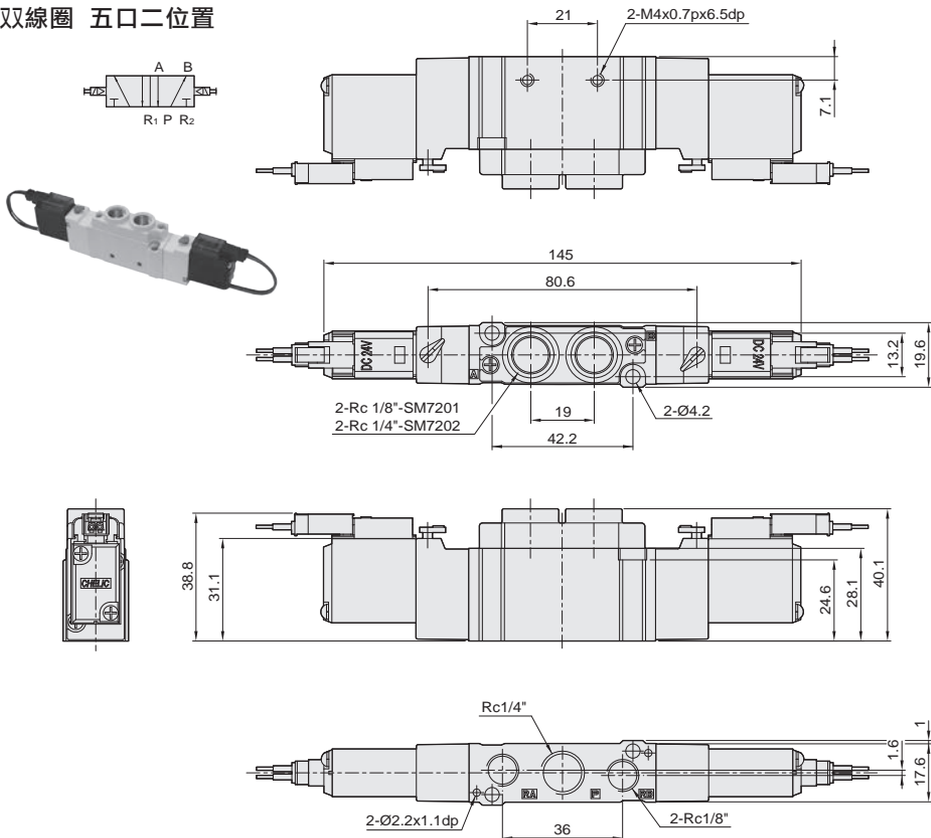
外觀圖形尺寸 / 標準型

氣立可空氣壓設備

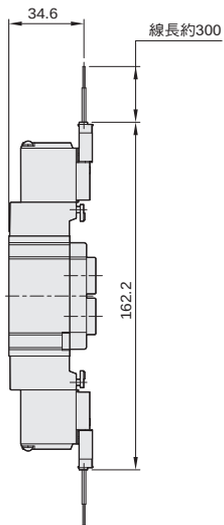
## SM 7201

### SM 7202

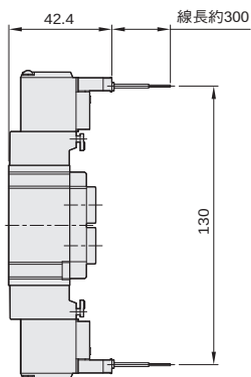
雙線圈 五口二位置



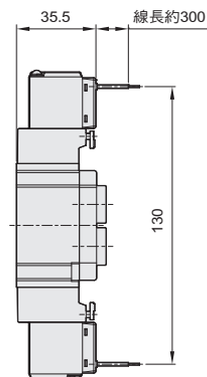
## L 型出線型式 - L

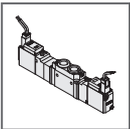


## T 型出線型式 - T



## W 型出線型式 - W



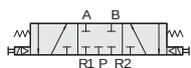


# SM 系列 電磁閥 – SM 7000

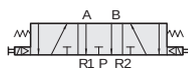
外觀圖形尺寸 / 標準型

CHELIC PNEUMATIC

- SM 7(3)01、02
- SM 7(4)01、02
- SM 7(5)01、02
- 雙線圈 五口三位置



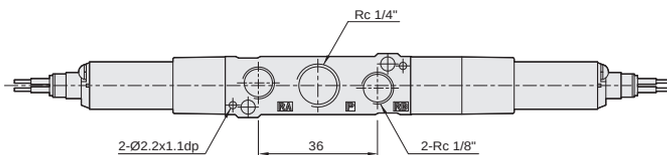
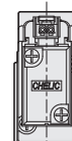
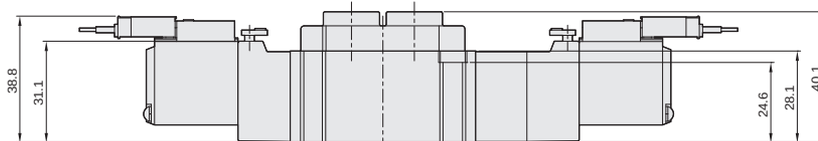
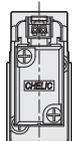
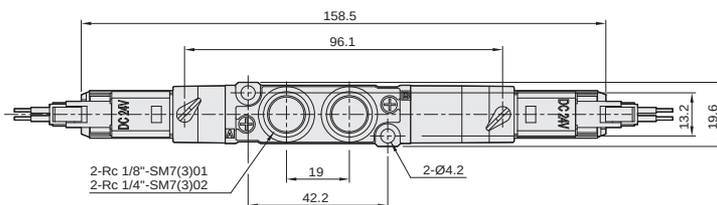
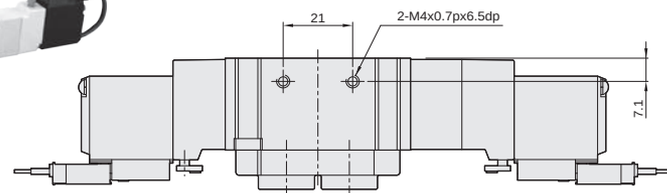
SM-7(3)01 (中閉型) N.C.



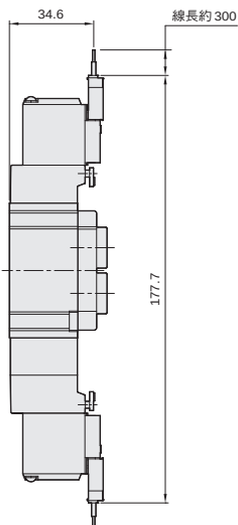
SM-7(4)01 (中排型) N.F.



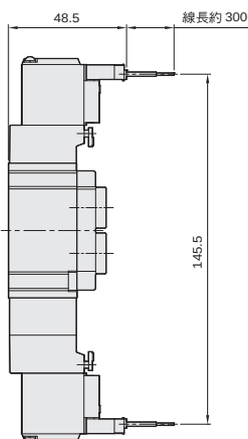
SM-7(5)01 (中閉型) N.O.



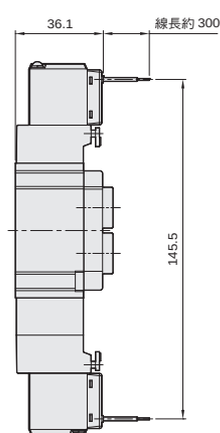
- L 型出線型式 - L



- T 型出線型式 - T



- W 型出線型式 - W



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  
腳座型  
電磁閥

SK  
電磁閥

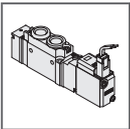
SNK  
側面孔式樣  
電磁閥

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



# SM 系列 電磁閥 – SM 7000

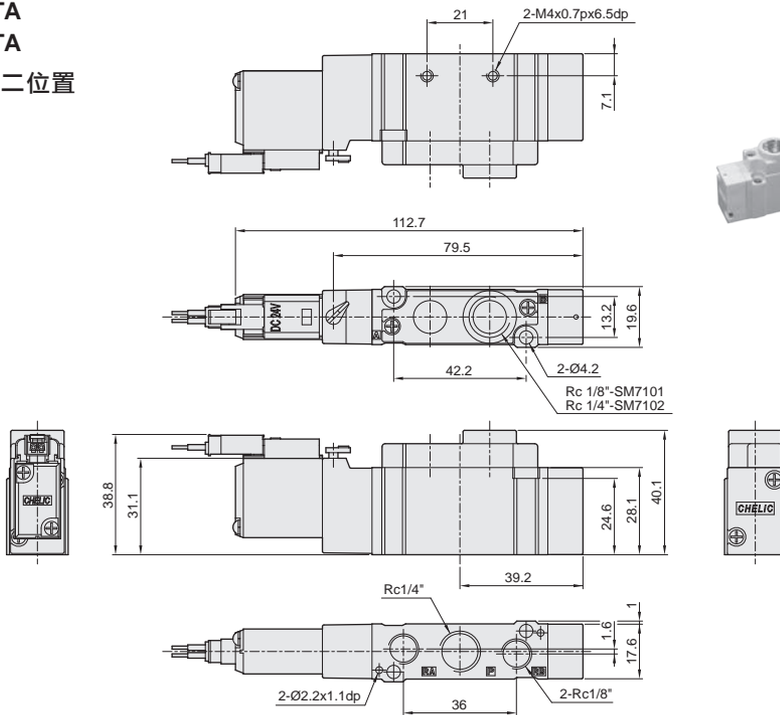
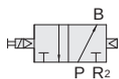
外觀圖形尺寸 / 標準型 / 三口二位置

氣立可空氣壓設備

## SM 7101 - TA

### SM 7102 - TA

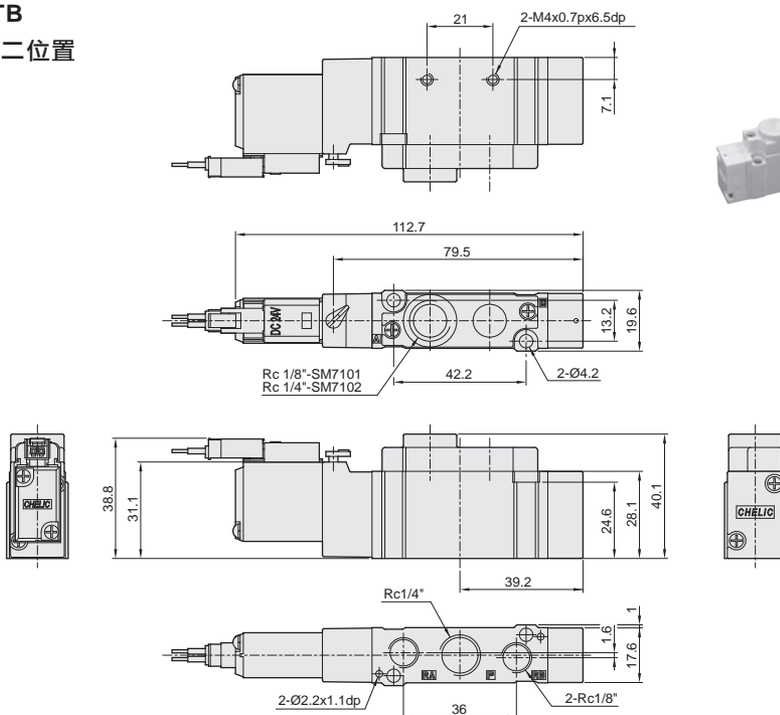
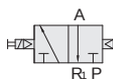
單線圈 三口二位置

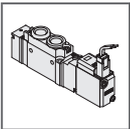


## SM 7101 - TB

### SM 7102 - TB

單線圈 三口二位置



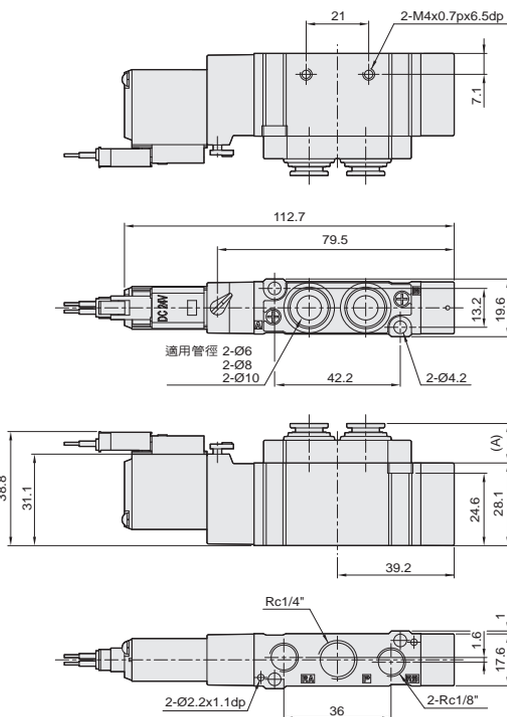


# SM 系列 電磁閥 – SM 7000

外觀圖形尺寸 / 附接頭型式

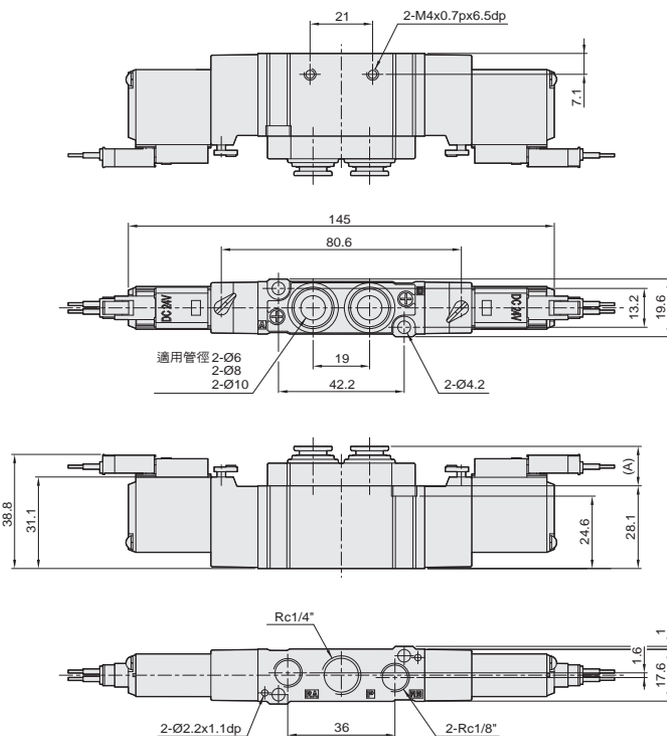
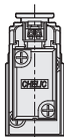
CHELIC PNEUMATIC

- SM 7100-C6(Ø6)
  - SM 7100-C8(Ø8)
  - SM 7100-C10(Ø10)
- 單線圈 五口二位置



規格	A
SM7100-C6	12.9
SM7100-C8	13.3
SM7100-C10	18.6

- SM 7200-C6(Ø6)
  - SM 7200-C8(Ø8)
  - SM 7200-C10(Ø10)
- 雙線圈 五口二位置



規格	A
SM7200-C6	12.9
SM7200-C8	13.3
SM7200-C10	18.6

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  
腳座型  
電磁閥

SK  
電磁閥

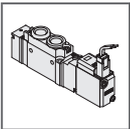
SNK  
側面孔式樣  
電磁閥

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



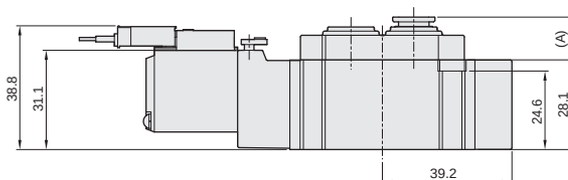
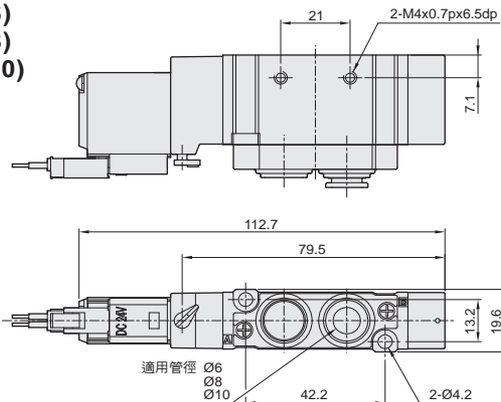
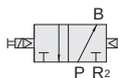
# SM 系列 電磁閥 – SM 7000

外觀圖形尺寸 / 附接頭型式 / 三口二位置

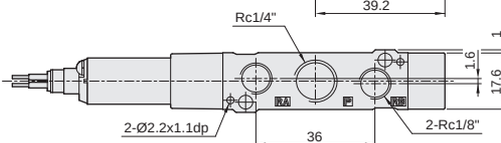
氣立可空氣壓設備

- ◉ SM 7100 - C6 - TA - (Ø6)
- SM 7100 - C8 - TA - (Ø8)
- SM 7100 - C10 - TA - (Ø10)

單線圈 三口二位置

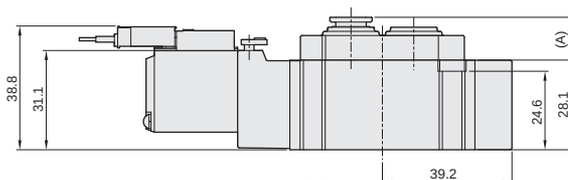
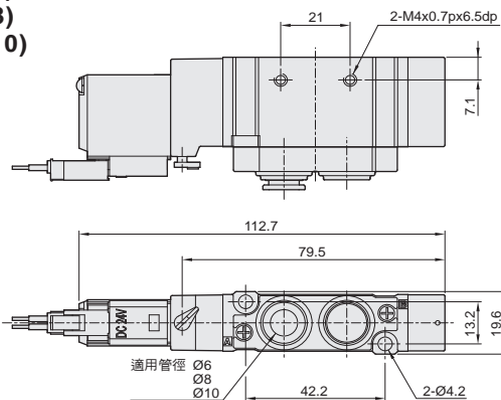
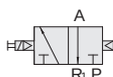


規格	A
SM7100-C6-TA	12.9
SM7100-C8-TA	13.3
SM7100-C10-TA	18.6

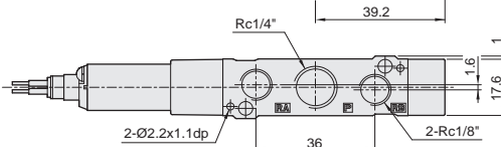


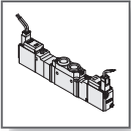
- ◉ SM 7100 - C6 - TB - (Ø6)
- SM 7100 - C8 - TB - (Ø8)
- SM 7100 - C10 - TB - (Ø10)

單線圈 三口二位置



規格	A
SM7100-C6-TB	12.9
SM7100-C8-TB	13.3
SM7100-C10-TB	18.6





# SM 系列 電磁閥 – SM 7000

外觀圖形尺寸 / 附接頭型式

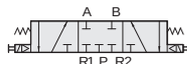
CHELIC PNEUMATIC

● SM 7(3)00-C6(Ø6) 、 C8(Ø8) 、 C10(Ø10)

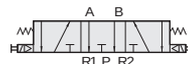
SM 7(4)00-C6(Ø6) 、 C8(Ø8) 、 C10(Ø10)

SM 7(5)00-C6(Ø6) 、 C8(Ø8) 、 C10(Ø10)

雙線圈 五口三位置



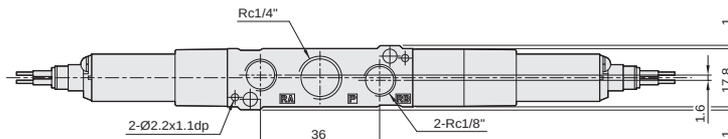
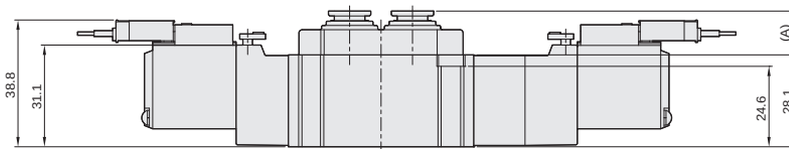
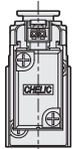
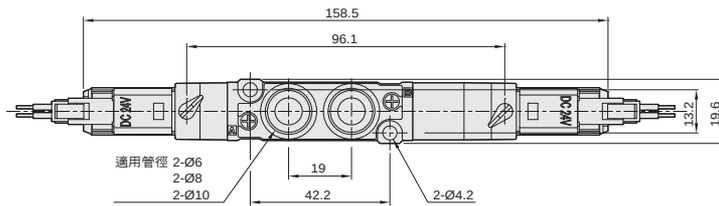
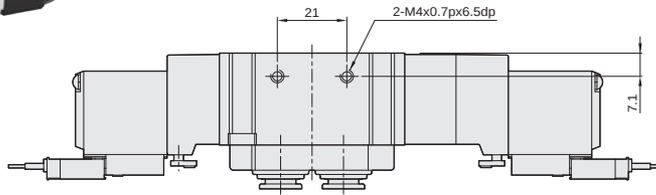
SM-7301 (中閉型) N.C.



SM-7401 (中排型) N.F.



SM-7501 (中開型) N.O.



規格	A
SM7100-C6	12.9
SM7100-C8	13.3
SM7100-C10	18.6

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  
腳座型  
電磁閥

SK  
電磁閥

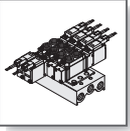
SNK  
側面孔式樣  
電磁閥

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

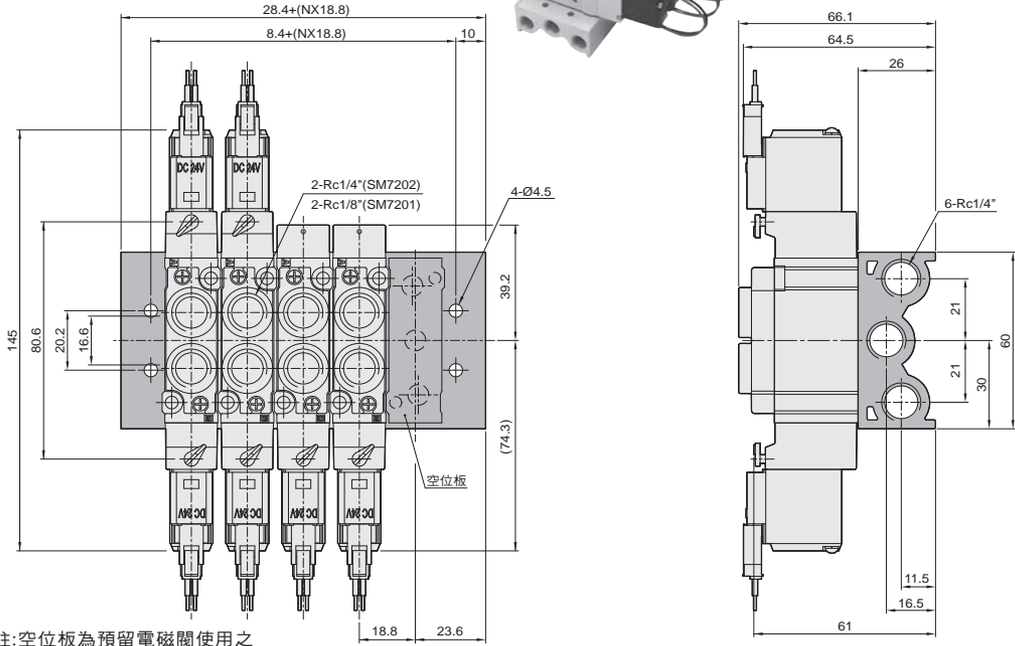


# SM 系列 電磁閥 – SM 7000

外觀圖形尺寸 / 聯座型式

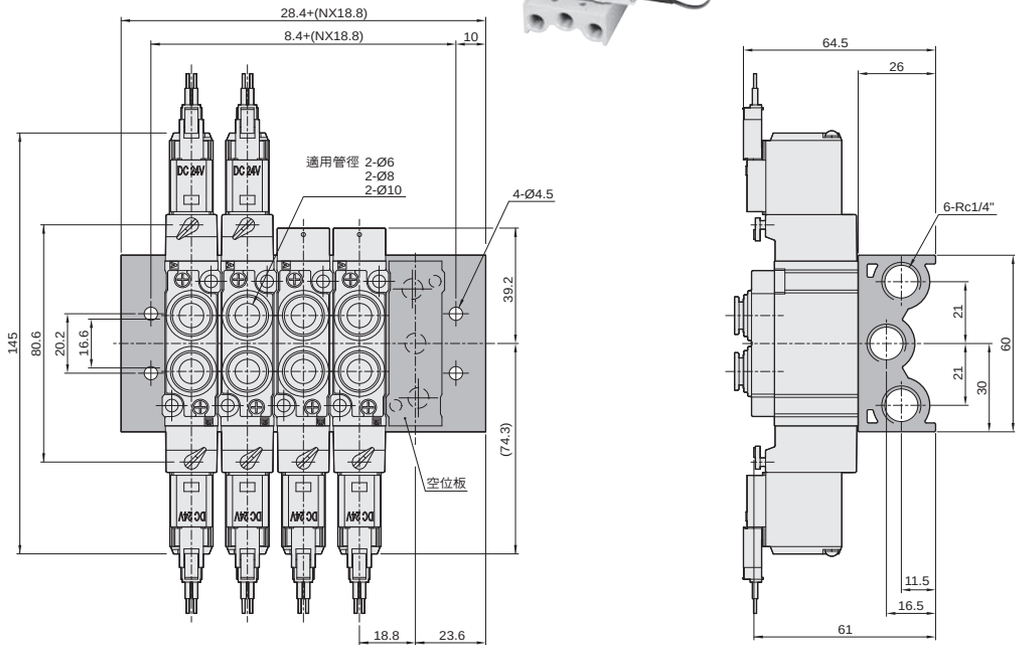
氣立可空氣壓設備

## SM 7000 系列 (標準型) 聯座尺寸

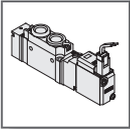


● 註:空位板為預留電磁閥使用之  
暫存位置用, 防漏橡膠墊片。

## SM 7000 系列 (附接頭型式) 聯座尺寸



● 註:空位板為預留電磁閥使用之  
暫存位置用, 防漏橡膠墊片。



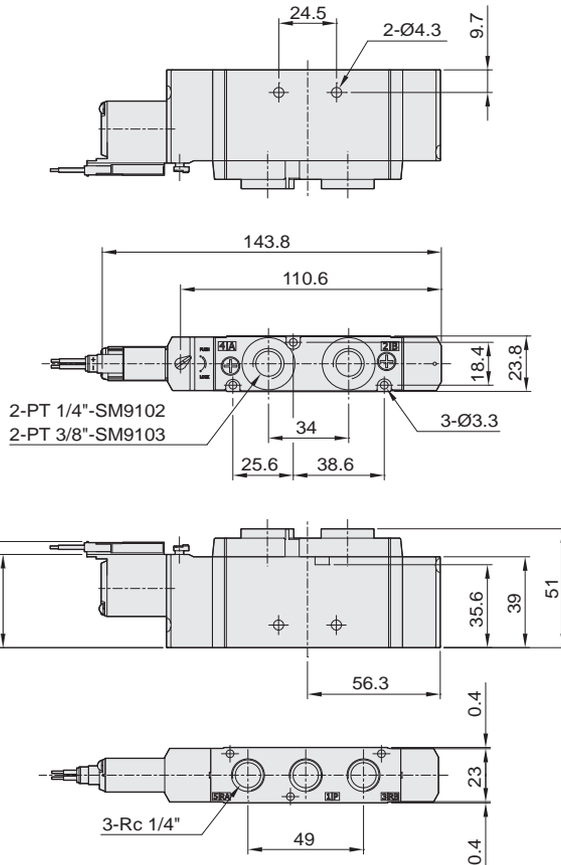
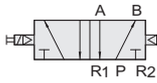
# SM 系列 電磁閥 – SM 9000

外觀圖形尺寸 / 標準型

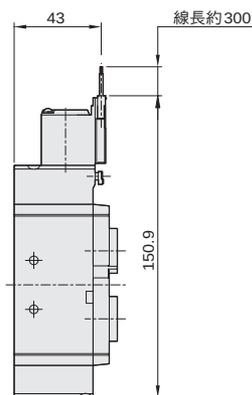
CHELIC PNEUMATIC

## SM 9102 SM 9103

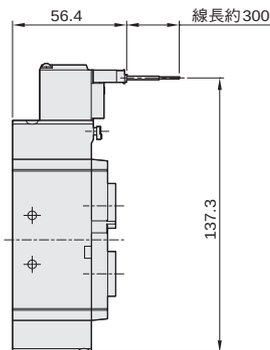
單線圈 五口二位置



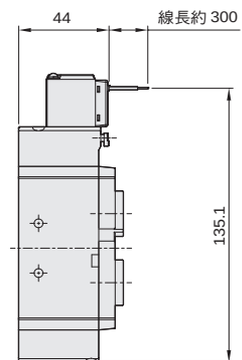
## L 型出線型式 - L



## T 型出線型式 - T



## W 型出線型式 - W



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  
腳座型  
電磁閥

SK  
電磁閥

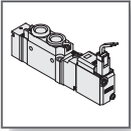
SNK  
側面孔式樣  
電磁閥

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



# SM 系列 電磁閥 – SM 9000

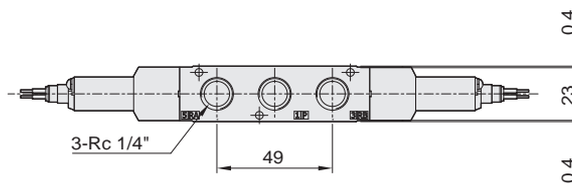
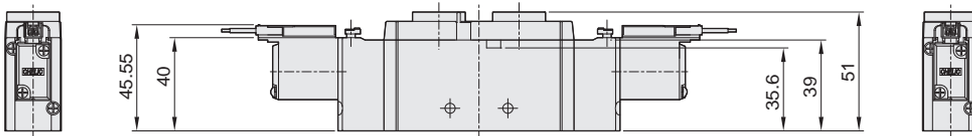
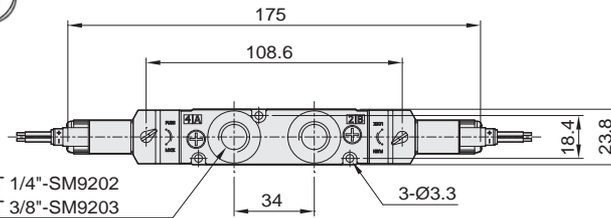
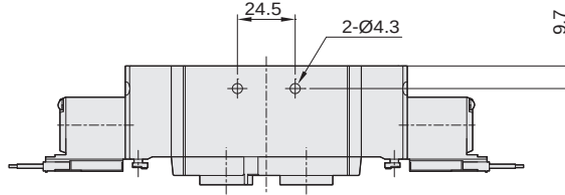
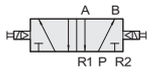
外觀圖形尺寸 / 標準型

氣立可空氣壓設備

## SM 9202

### SM 9203

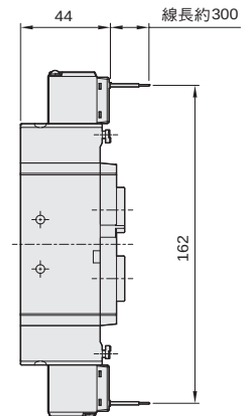
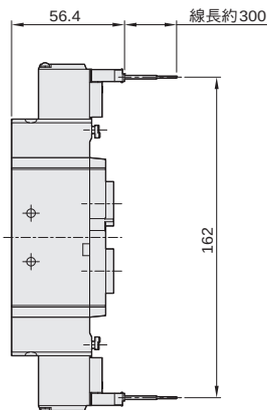
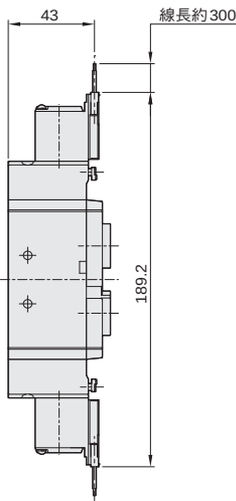
雙線圈 五口二位置

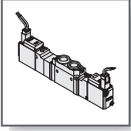


## L 型出線型式 - L

## T 型出線型式 - T

## W 型出線型式 - W



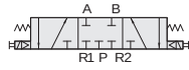


# SM 系列 電磁閥 – SM 9000

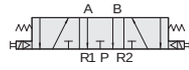
外觀圖形尺寸 / 標準型

CHELIC PNEUMATIC

- SM 9(3)02、03
- SM 9(4)02、03
- SM 9(5)02、03
- 雙線圈 五口三位置



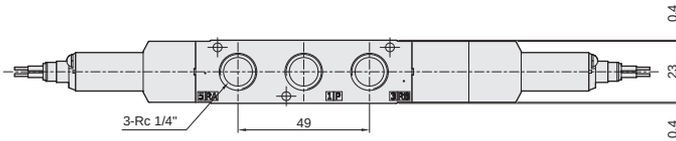
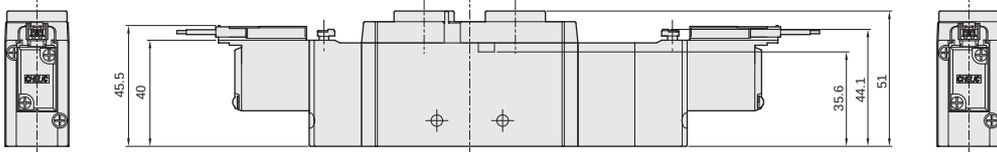
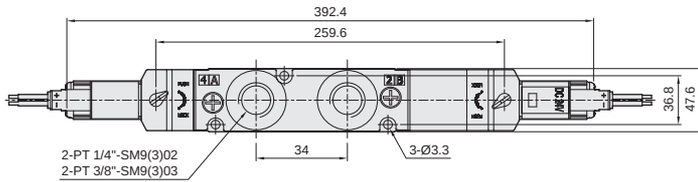
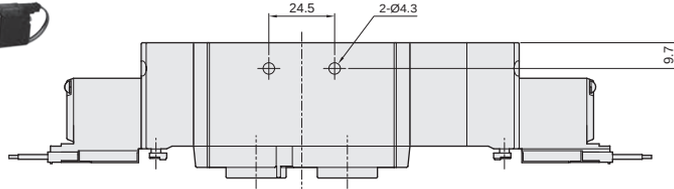
SM-9(3)02 (中閉型) N.C.



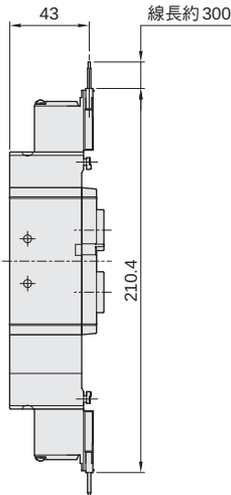
SM-9(4)02 (中排型) N.F.



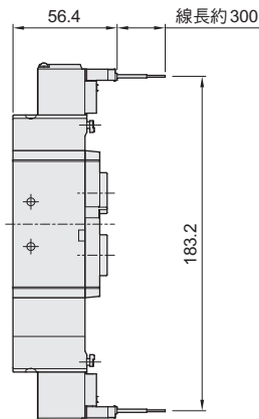
SM-9(5)02 (中開型) N.O.



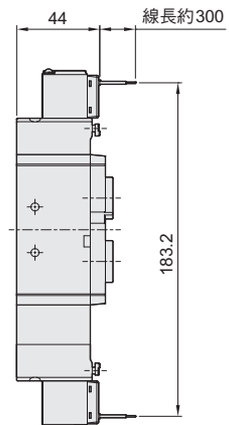
● L 型出線型式 - L



● T 型出線型式 - T



● W 型出線型式 - W



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  
腳座型  
電磁閥

SK  
電磁閥

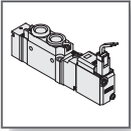
SNK  
側面孔式樣  
電磁閥

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

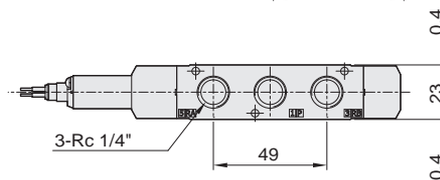
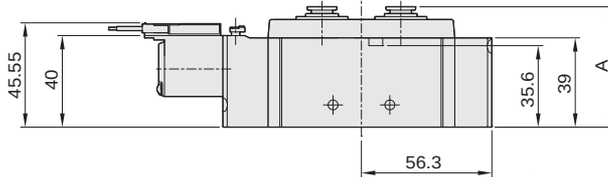
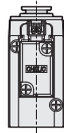
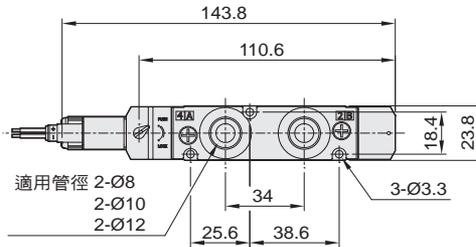
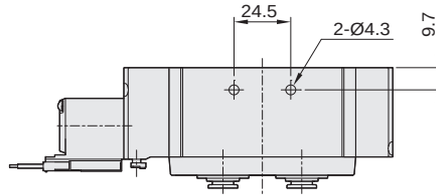


# SM 系列 電磁閥 – SM 9000

外觀圖形尺寸 / 附接頭型式

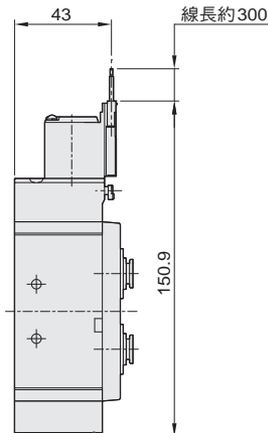
氣立可空氣壓設備

- SM 9100-C8(Ø8)
- SM 9100-C10(Ø10)
- SM 9100-C12(Ø12)
- 單線圈 五口二位置

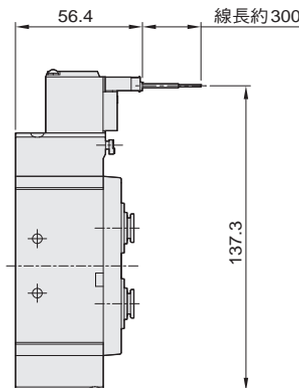


規格	A
SM9102-C8	52.5
SM9102-C10	57.6
SM9102-C12	60.6

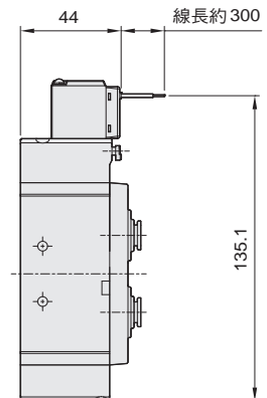
- L 型出線型式 - [L]

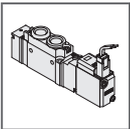


- T 型出線型式 - [T]



- W 型出線型式 - [W]



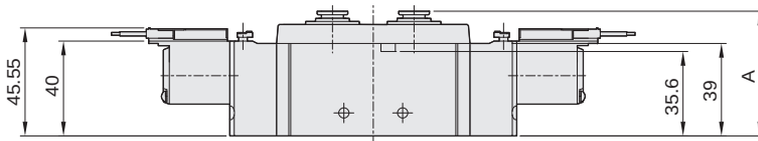
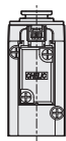
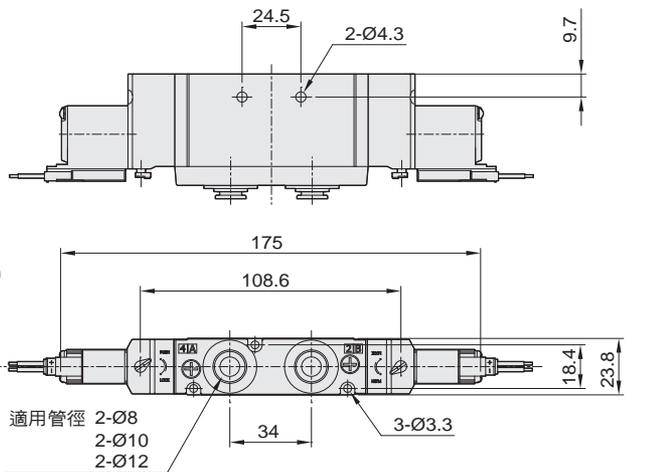


# SM 系列 電磁閥 – SM 9000

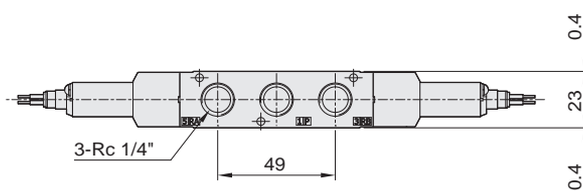
外觀圖形尺寸 / 附接頭型式

CHELIC PNEUMATIC

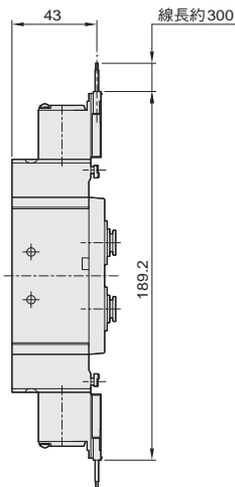
- SM 9200-C8(Ø8)
- SM 9200-C10(Ø10)
- SM 9200-C12(Ø12)
- 雙線圈 五口二位置



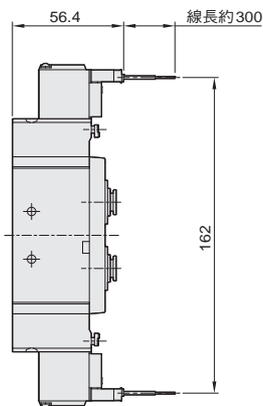
規格	A
SM9102-C8	52.5
SM9102-C10	57.6
SM9102-C12	60.6



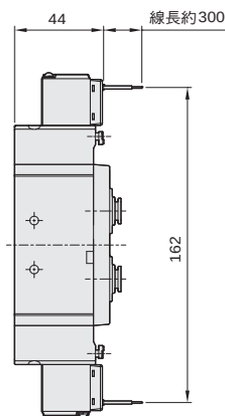
- L 型出線型式 - L



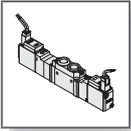
- T 型出線型式 - T



- W 型出線型式 - W



- 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 腳座型電磁閥
- 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



# SM 系列 電磁閥 – SM 9000

外觀圖形尺寸 / 附接頭型式

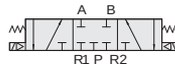
氣立可空氣壓設備

● SM 9(3)00-C8(Ø8)、C10(Ø10)、C12(Ø12)

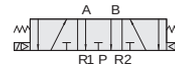
SM 9(4)00-C8(Ø8)、C10(Ø10)、C12(Ø12)

SM 9(5)00-C8(Ø8)、C10(Ø10)、C12(Ø12)

雙線圈 五口三位置



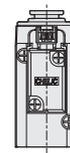
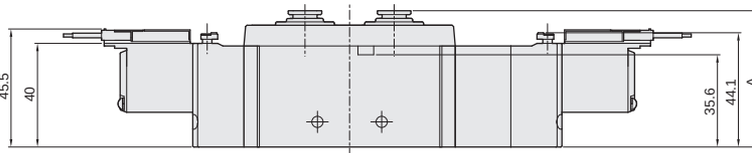
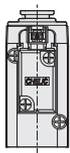
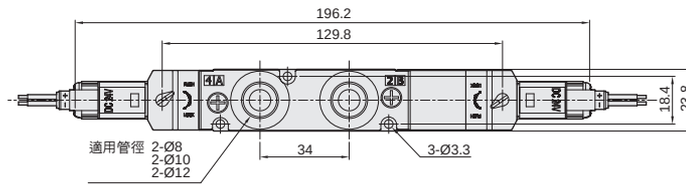
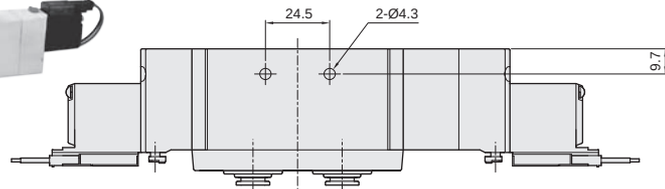
SM-9(3)00 (中閉型) N.C.



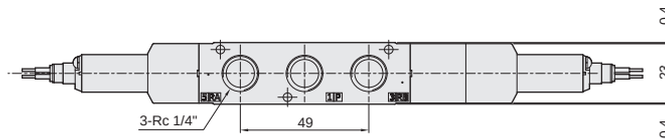
SM-9(4)00 (中排型) N.F.



SM-9(5)00 (中開型) N.O.



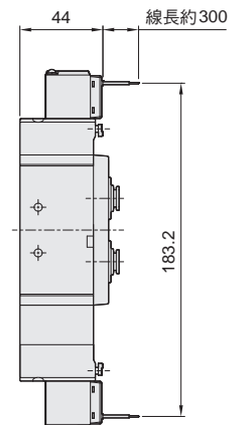
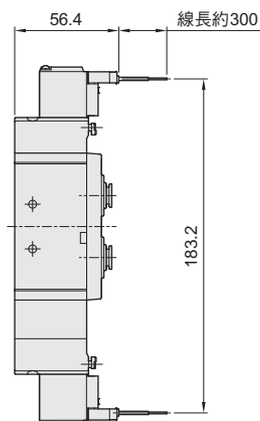
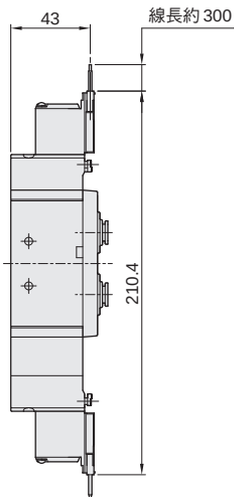
規格	A
SM9102-C8	52.5
SM9102-C10	57.6
SM9102-C12	60.6

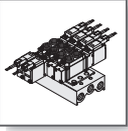


● L 型出線型式 - L

● T 型出線型式 - T

● W 型出線型式 - W



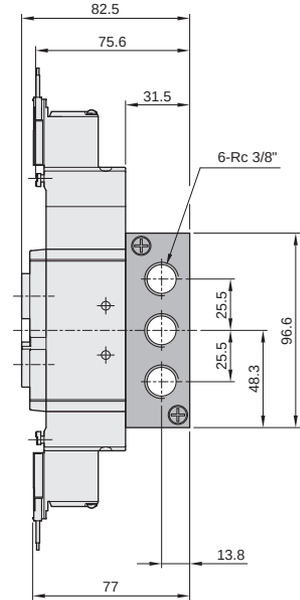
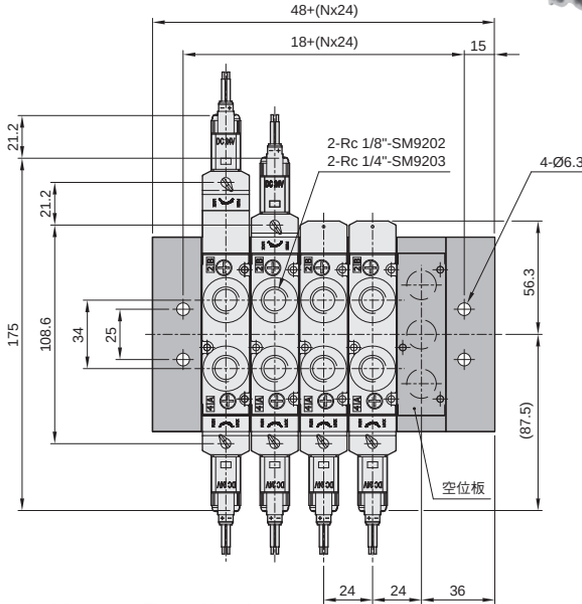


# SM 系列 電磁閥 – SM 9000

外觀圖形尺寸 / 聯座型式

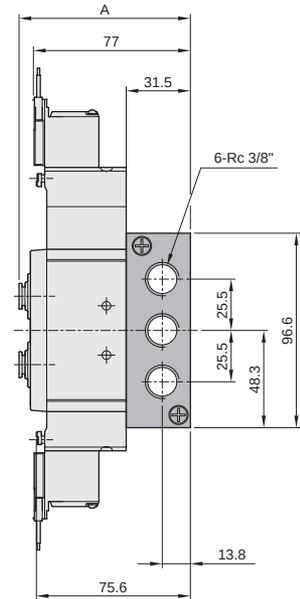
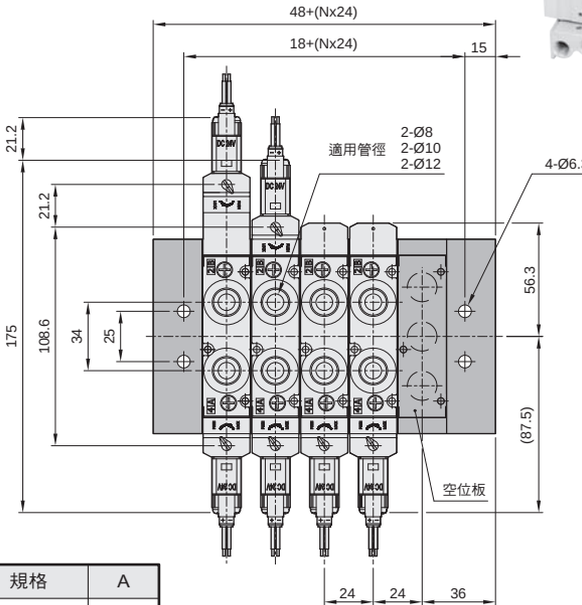
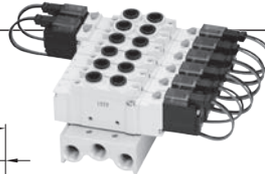
CHELIC PNEUMATIC

## SM 9000 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 9000 系列 (附接頭型式) 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。

規格	A
SM9102-C8	84
SM9102-C10	89.1
SM9102-C12	92.1

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

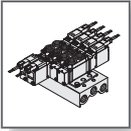
SNK  
側面孔式樣  
電磁閥

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



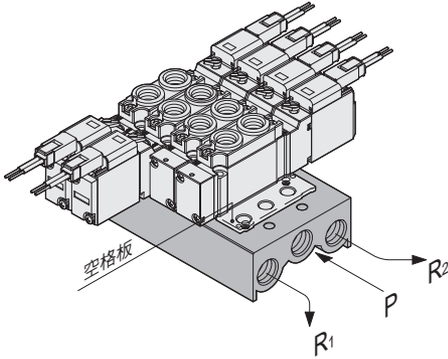
# SM 系列 電磁閥

## 附屬零件與裝置

氣立可空氣壓設備

### ◎ 聯座組裝仕樣

SM-5000, 7000, 9000 系列



### ◎ 聯座附屬配件

SM-5000, 7000, 9000 系列

※空格板附屬配件。



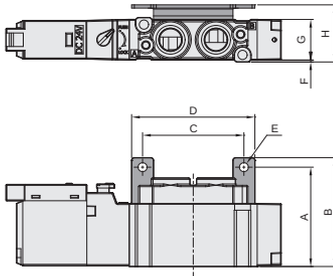
	空格板	墊片	固定螺絲
SM-5000 系列	MSM05041	MSM05039	M3X8L MSM05040
SM-7000 系列	MSM07041	MSM07039	M4X8L MSM07040
SM-9000 系列	MSM09041	MSM09039	M3X8L MSM09040

### ◎ 固定架組裝仕樣 ( SM-5000, 7000 系列 )

#### ● 側面固定架形式

SM 5000 系列 MSM050 - C1

SM 7000 系列 MSM070 - C1



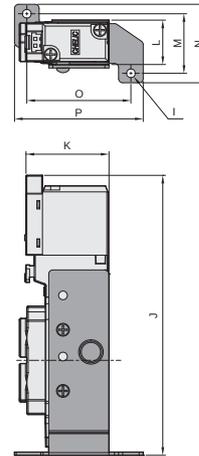
尺寸規格	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
SM5000	36.7	40.2	37	45	∅3.3	0.7	15	21.1	∅3.3	103.5	30.3	16.4	22	29	38	47
SM7000	42.5	49.5	52	66	∅4.3	0.9	18	25.5	∅4.3	117.8	35	19.8	28	38	46	57

### ◎ 固定架組裝仕樣 ( SM-5100, 7100 系列 )

#### ● 垂直固定架形式

SM 5000 系列 MSM050 - C2

SM 7000 系列 MSM070 - C2



### ◎ 附指示燈 - 本系列產品, 皆附指示燈及突波電壓保護裝置。

