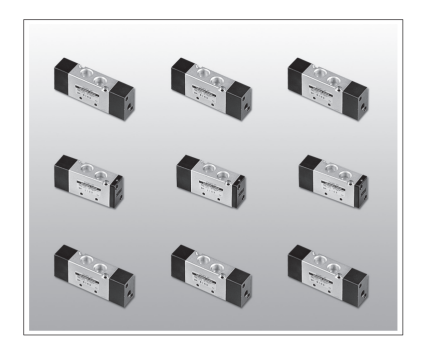


控制類組件 - PV 氣動閥 系列

PV500、PV600、PV800、PV900 氣動閥

CHELIC PNEUMATIC





控制閥提供 **CAD** 外觀圖形尺寸。 PM

氣動閥

PMB 底座型 氣動閥

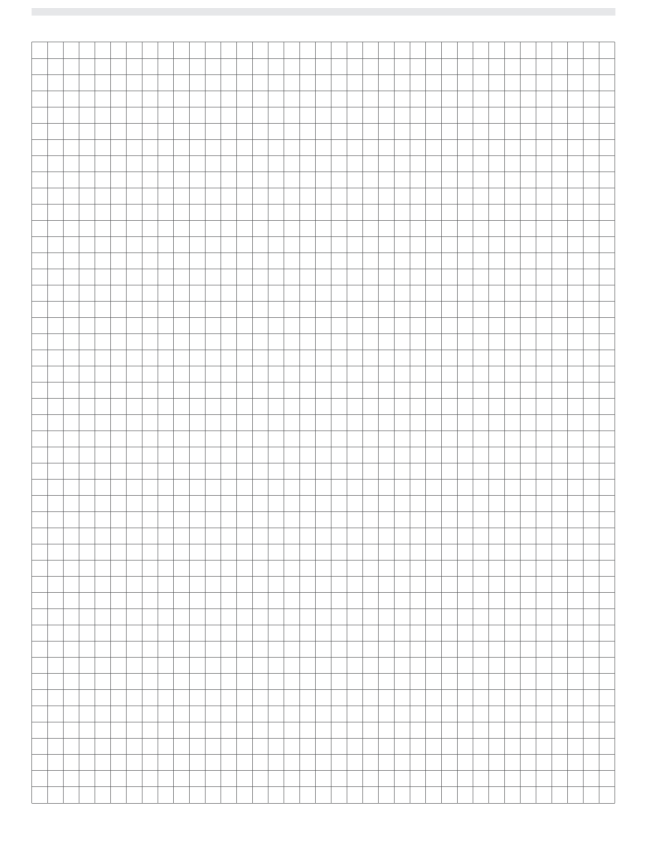
PMU 三口二位置 氣動閥

三口二位置 底座型氣動閥

PV 氣動閥

PN 氣動閥 NAMUR

	單氣控氣動閥	- PV - 500	系列(1/8")	P.2-3.47
	〔五口二位置〕	PV - 600	系列 (1/8" , 1/4")	P.2-3.49
		PV - 800	系列 (1/8" , 3/8")	P.2-3.51
		PV - 900	系列(1/2")	P.2-3.53
	双氣控氣動閥	- PV - 500	系列(1/8")	P.2-3.47
	〔五口二位置〕	PV - 600	系列 (1/8" , 1/4")	P.2-3.49
		PV - 800	系列 (1/8", 3/8")	P.2-3.51
		PV - 900	系列 (1/2")	P.2-3.53
	双氣控三位置氣動閥	- PV - 500	系列 (1/8")	P.2-3.47
	〔五口三位置〕	PV - 600	系列 (1/8",1/4")	P.2-3.49
		PV - 800	系列 (1/8", 3/8")	- P.2-3.51
		PV - 900	系列 (1/2")	P.2-3.53
~				





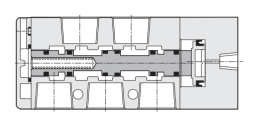
PV 系列 - 500、600、800、900 氣動閥

作動規格表與訂購稱呼説明

CHELIC PNEUMATIC

▶ 內部結構圖





PM 氣動閥

PMB 底座型 氨動關

PMU 三口二位置 氣動閥

PMUB 三口二位置 底座型氣動閥

PV

PV 氣動閥

> PN 氣動閥 NAMUR

○ 規格表

項目	機種	PV-500		PV-	600	PV-800		PV-900	
使用流體		空氣							
使用壓力範圍	kgf/cm²(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□ 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	5口 2位置	5口 3位置
閥仕樣		常閉型							
有效斷面積	mm ² (CV)	12(0.67)		14(0.78)		18(1.0)		50(2.78)	
連接口徑		PT 1/8"		PT 1/8",1/4"		PT 1/4",3/8"		PT 1/2"	
潤滑		自由供給方式							

○ 訂購稱呼代號



無記號:五口二位置 NC:中閉型 NF:中排型 NO:中開型 無記號:不附聯座 M2 = 2 聯組 M3 = 3 聯組 ...: M12 = M12 聯組 ※PV500 系列 聯座最多至M10 ※PV600 系列



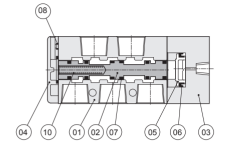
PV 系列 - 500、600、800、900 氣動閥

零件名稱及相關材料表

氣立可空氣壓設備

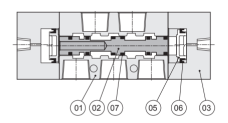
● 單氣控 五口二位置



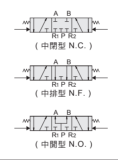


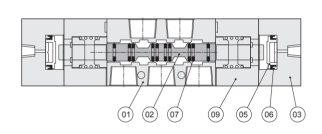
● 双氣控 五口二位置





● 双氣控 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	06	中座活塞迫緊	耐油膠
02	滑軸	鋁合金	07	滑軸 迫 緊	耐油膠
03	中座	塑 鋼	08	後蓋O型環	耐油膠
04	後 蓋	塑 鋼	09	機械中座	鋁合金
05	中座活塞	塑 鋼	10	滑軸 迫 緊	耐油膠

註:本體外觀採用烤漆處理。

● 迫緊及O型零件表

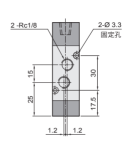
項目	活塞迫緊	中座O型環	手動軸O型環	後蓋O型環
機種數量	1	1	1	1
PV 500	_	_	Ø2XØ1	_
PV 600	MYA-14	Ø2XØ1.5	Ø2XØ1	Ø17.5XØ1.5
PV 800	MYA-18	Ø2XØ1.5	Ø2XØ1	Ø19.5XØ1.5
PV 900	Z8-2822	Ø3.5XØ1.5	Ø2XØ1	Ø22.8XØ1.58

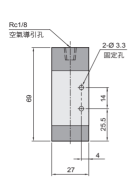
註:活塞迫緊及軸用迫緊,全採用進口品(三菱,阪上及相等級規格)。

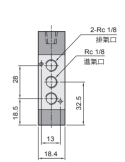


外觀圖形尺寸 CHELIC PNEUMATIC

▶ PV - 5101 系列 單氣控 五口二位置









PMU 三口二位置 氣動閥

PΜ

氣動閥

PMB

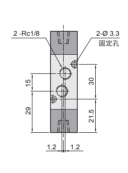
底座型 氨動閥

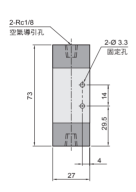
PMUB 三口二位置 底座型氣動閥

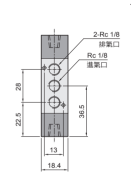
ΡV

氣動閥

▶ PV - 5201 系列
双氣控 五口二位置

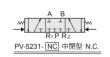






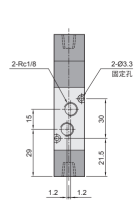


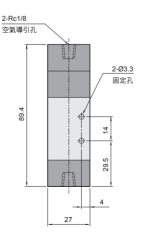
▶ PV - 5231 系列
双氣控 五口三位置

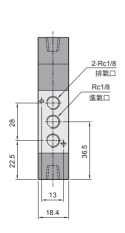








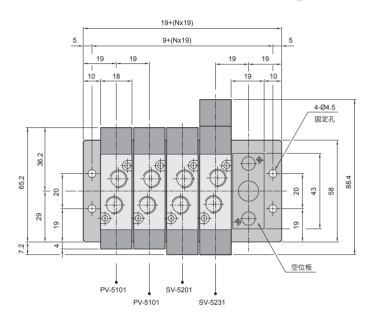


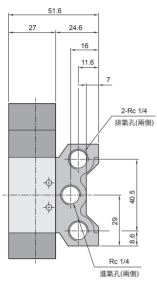




● PV - 500 系列 聯座尺寸





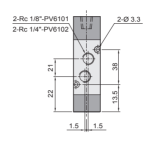


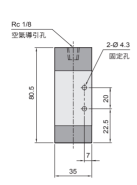
註:空位板為預留氣動閥使用之 暫存位置用,附防漏橡膠墊片。

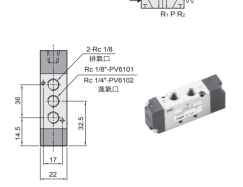


外觀圖形尺寸 CHELIC PNEUMATIC

● PV - 6101 系列 PV - 6102 系列 單氣控 五口二位置







PM 氣動閥

PMB 底座型 氣動閥

PMU 三口二位置 氣動閥

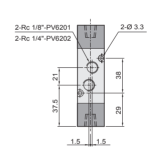
PMUB 三口二位置 底座型氣動閥

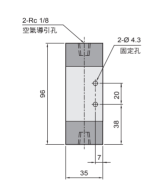
PV

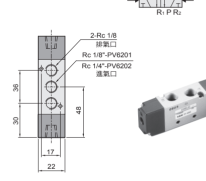
PV 氣動閥

> PN 氣動閥 NAMUR

▶ PV - 6201 系列 PV - 6202 系列 双氣控 五□二位置

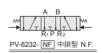




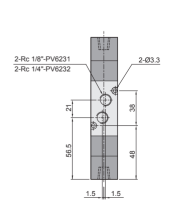


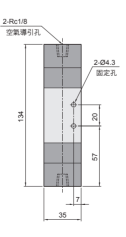
▶ PV - 6231 系列 PV - 6232 系列 双氣控 五口三位置

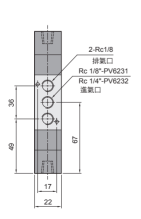






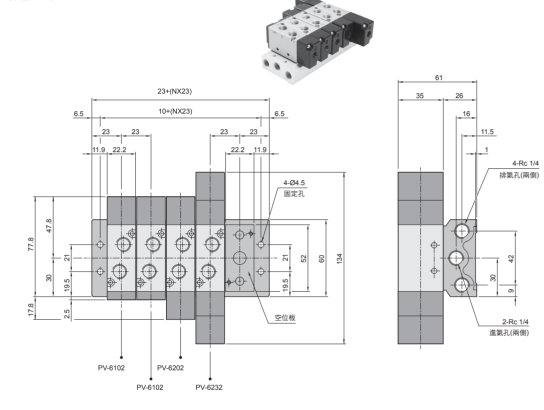








▶ PV - 600 系列 聯座尺寸

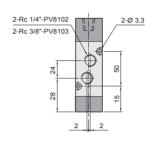


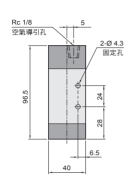
● 註:空位板為預留氣動閥使用之 暫存位置用,附防漏橡膠墊片。

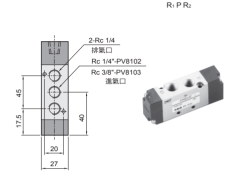


外觀圖形尺寸 CHELIC PNEUMATIC

▶ PV - 8102 系列 PV - 8103 系列 單氣控 五口二位置







PM 氣動閥

PMB 底座型 氨動關

PMU 三口二位置 氣動閥

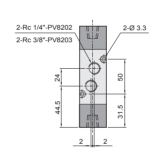
PMUB 三口二位置 底座型氣動閥

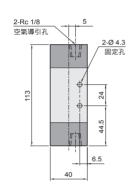
PV

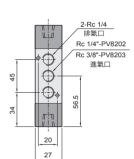
PV 氣動閥

PN 氣動閥 NAMUR

▶ PV - 8202 系列 PV - 8203 系列 双氣控 五口二位置







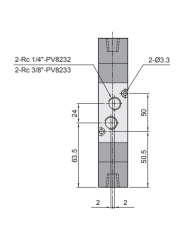


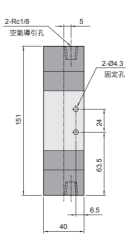
▶ PV - 8232 系列 PV - 8233 系列 双氣控 五口三位置

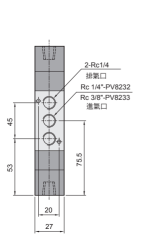








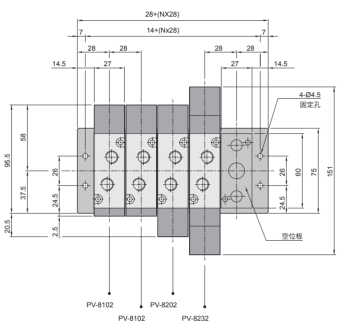


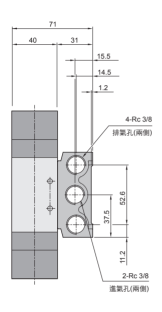




● PV - 800 系列 聯座尺寸





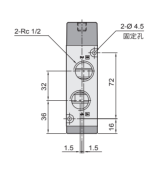


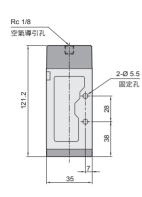
註:空位板為預留氣動閥使用之 暫存位置用,附防漏橡膠墊片。

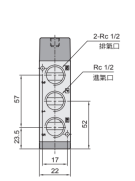


外觀圖形尺寸 CHELIC PNEUMATIC

● PV - 9104 系列 單氣控 五口二位置









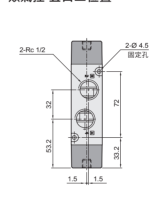
PMU 三口二位置 氣動閥

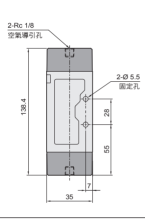
PMUB 三口二位置 底座型氣動閥

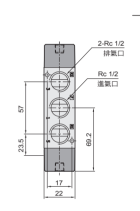
ΡV

氣動閥

▶ PV - 9204 系列
双氣控 五口二位置

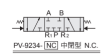






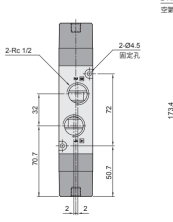


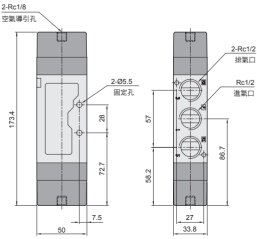
▶ PV - 9234 系列 双氣控 五口三位置







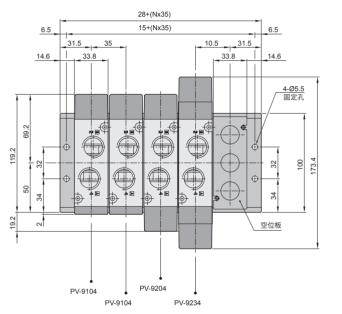


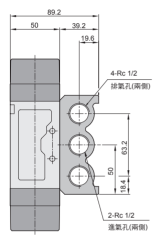




● PV - 900 系列 聯座尺寸







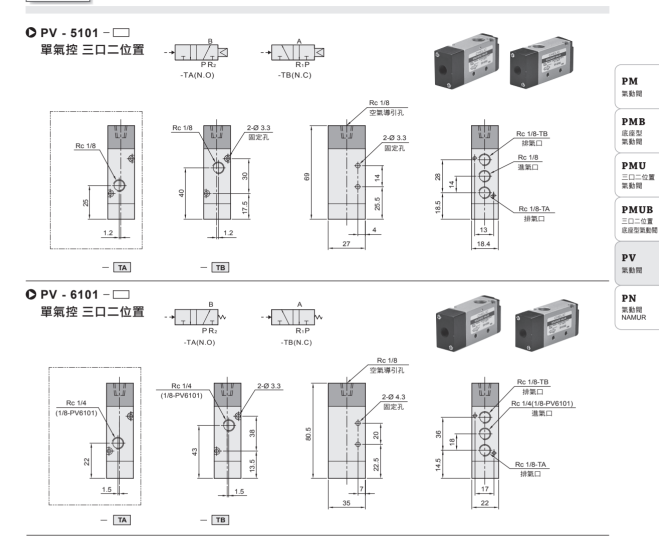
- 註:空位板為預留氣動閥使用之 暫存位置用,附防漏橡膠墊片。
- PV 900 系列,聯座最多至5聯組。



PV 系列 氣動閥 - PV 500、PV 600

外觀圖形尺寸 / 三口二位置

CHELIC PNEUMATIC



▶ 訂購稱呼代號

