

# PM 系列 5/2 WAY 10mm 引導式電磁閥

## Pilot Solenoid Valve 10mm Width

### ■ 特色

1. 端子式(附LED)線圈，易於安裝
2. 超小型，10mm寬，流量大
3. 鋁本體經特殊材料處理，品質嚴格管制，產品壽命長
4. 作動快速，啟動壓力低
5. 低電力消耗0.65W



### ■ 訂購代號

<b>PM521</b>	<b>A</b>	-	<b>M3</b>	-	<b>S</b>	<b>9</b>
五口二位	系列		配管尺寸		電控代號	電壓代號
	A: 標準型 B: 底座型		M3 : M3(A系列) 空白 : B系列		S : 單電控 D : 雙電控	6: 24VAC 7: 12VDC 9: 24VDC

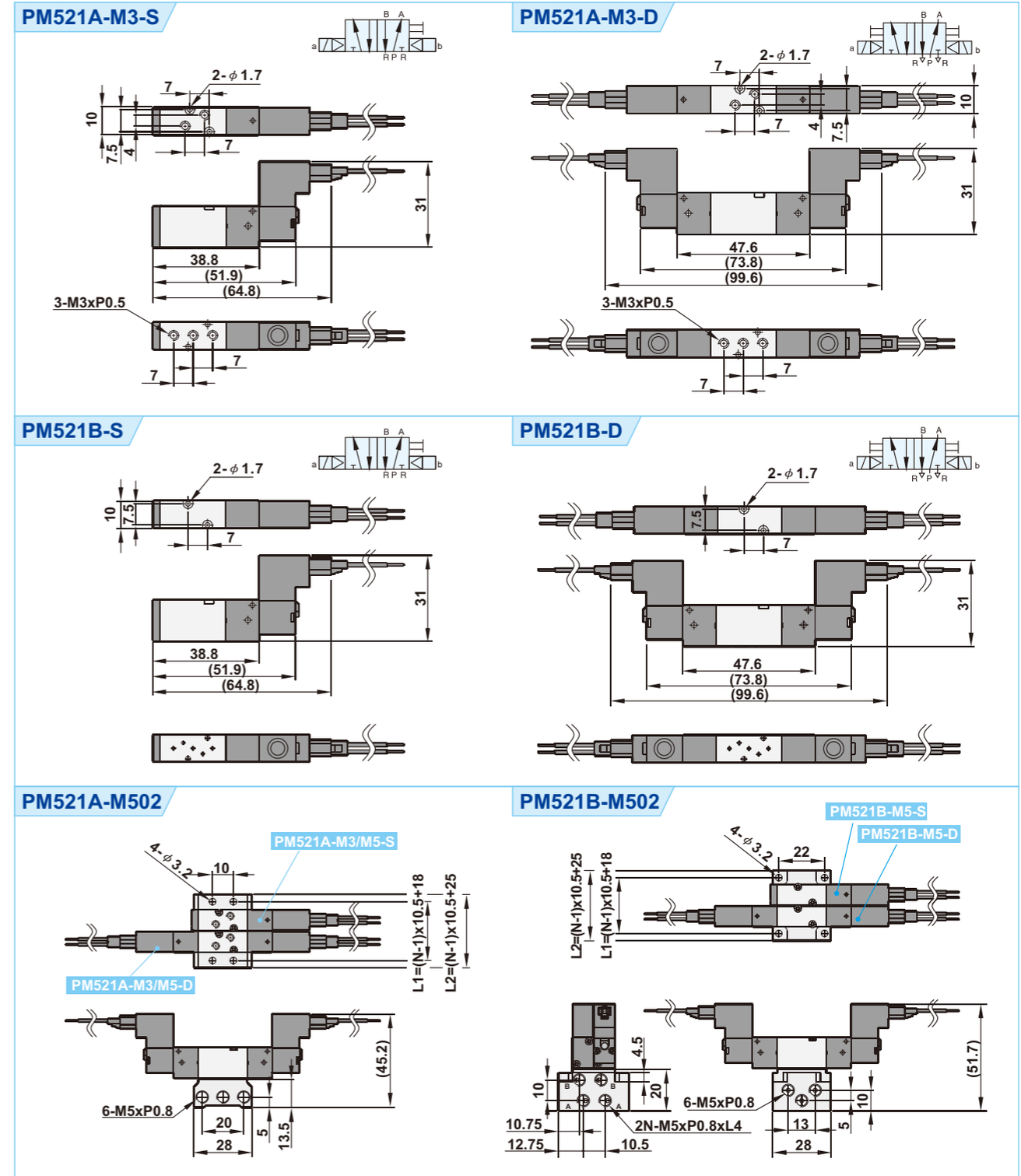
### ■ 並聯座訂購代號

<b>PM521</b>	<b>A</b>	-	<b>M5</b>	<b>02</b>
	系列		配管尺寸	聯數
	A: 標準 B: 底座		M5 : M5	02 : 2聯 03 : 3聯 XX : xx聯

### ■ 規格表

機 型	PM521A-M3-S(D)	PM521B-S(D)
配管尺寸	M3	
本體材質	鋁合金	
使用流體	壓縮空氣	
有效截面積	1.0mm <sup>2</sup>	
作動方式	內引導式	
工作壓力範圍	1.0 ~ 7 kgf/cm <sup>2</sup>	
作動速度	500 cpm	
最大耐壓	8.0 kgf/cm <sup>2</sup>	
環境溫度	-10℃ ~ 60℃	
負載循環	100% ED	
線圈接線型式	端子型	
防水等級	根據DIN 40 050	
絕緣等級	F	
電壓差允許度	±10%	
標準電壓	6VDC, 12VDC, 24VDC	
淨重	35g	48g

### ■ 尺寸圖



並聯數 (N)	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L1	28.5	39	49.5	60	70.5	81	91.5	102	112.5
L2	35.5	46	56.5	67	77.5	88	98.5	109	119.5

控制元件

電磁閥

PM

SM

AM

BM

PU

SPU

PS

CY