

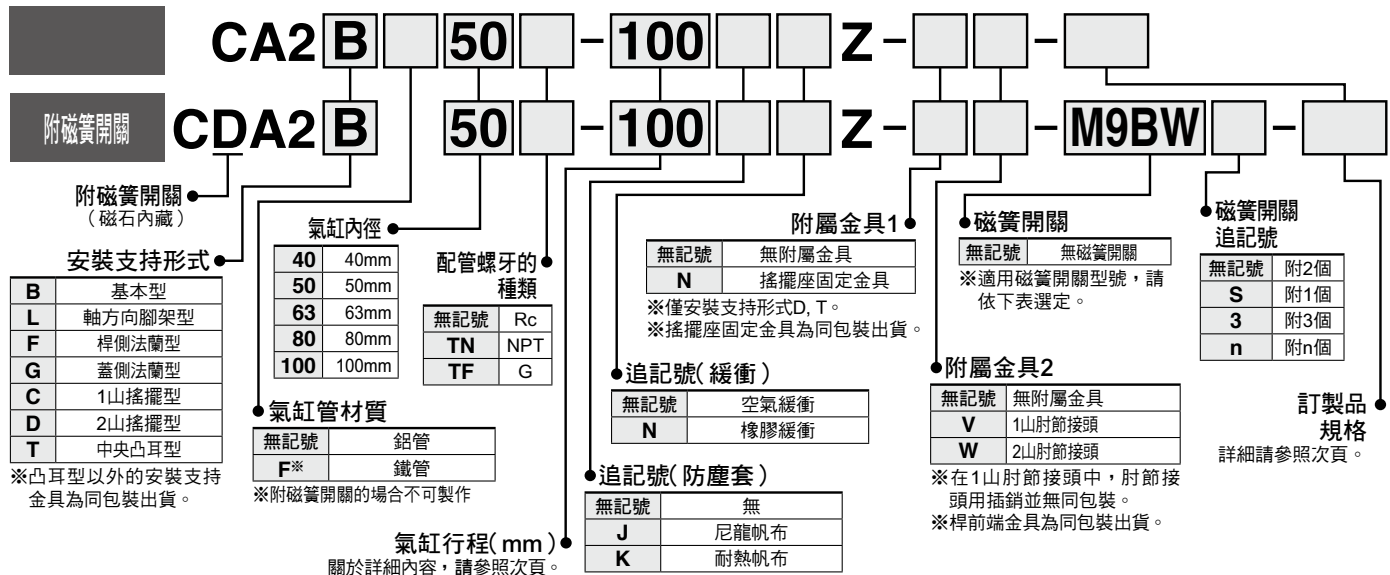
# 氣壓缸 / 標準型: 複動·單桿

## CA2 Series

Ø40, Ø50, Ø63, Ø80, Ø100

RoHS

### 型號表示方法



適用磁簧開關 / 磁簧開關單體的詳細規格，請參照網頁WEB目錄或Best Pneumatics No.②。

種類	特殊功能	導線 出線方法	顯示 燈	配線(輸出)	負載電壓		磁簧開關型號		導線長度(m)				附接頭 纜線	適用負載		
					DC	AC	固定桿 安裝	綑帶 安裝	0.5 (無記號)	1 (M)	3 (L)	5 (Z)				
無接點 磁簧開關	診斷表示(2色顯示)	直接出線	有	3線(NPN)	24V	5V, 12V	—	M9N	—	●	●	●	○	○	IC迴路	
				3線(PNP)				G59	—	●	—	●	○	○		
				2線				M9P	—	●	●	●	○	○		
		導線管 端子型		3線(NPN) 2線	24V	12V	—	G5P	—	●	—	●	○	○	繼電器、 PLC	
				3線(PNP)				M9B	—	●	●	●	○	○		
	耐水性向上品(2色顯示)	直接出線	有	3線(NPN)	24V	5V, 12V	—	K59	—	●	—	●	○	○		
				2線				G39C	G39	—	—	—	—	—		
				3線(PNP)				K39C	K39	—	—	—	—	—		
				2線				M9NW	—	●	●	●	○	○		
				3線(NPN)				G59W	—	●	—	●	○	○		
有接點 磁簧開關	耐水性向上品(2色顯示)	直接出線	有	3線(PNP)	24V	12V	—	M9PW	—	●	●	●	○	○	繼電器、 PLC	
				2線				G5PW	—	●	●	●	○	○		
				3線(NPN)				M9BW	—	●	●	●	○	○		
				3線(PNP)				K59W	—	●	—	●	○	○		
				2線				***M9NA	—	○	○	●	○	○	IC迴路	
	附診斷輸出(2色顯示)	直接出線	有	3線(NPN)	24V	5V, 12V	—	***M9PA	—	○	○	●	○	○		
				3線(PNP)				***M9BA	—	○	○	●	○	○		
				2線				***G5BA	—	—	●	○	○	○		
				4線(NPN)				F59F	G59F	●	—	●	○	○	IC迴路	
				2線(無極性)				P3DW	—	●	—	●	●	○		
有接點 磁簧開關	診斷表示(2色顯示)	直接出線	有	3線(NPN相當)	24V	5V	—	P4DW	—	—	●	●	●	○	繼電器、 PLC	
				3線(NPN相當)				A96	—	●	—	●	—	—		
				100V				A93	—	●	—	●	●	—		
				100V以下				A90	—	●	—	●	—	—	IC迴路	
				100V, 200V				A54	B54	●	—	●	●	—		
				200V以下				A64	B64	●	—	●	—	—		
				—				A33C	A33	—	—	—	—	—	PLC	
				100V, 200V				A34C	A34	—	—	—	—	—		
				—				A44C	A44	—	—	—	—	—	繼電器、 PLC	
				—				A59W	B59W	●	—	●	—	—		

※※耐水性向上型的磁簧開關可安裝在上記型式的產品上，但並不因此而保證產品的耐水性能。

耐水環境下使用時，推薦使用耐水性向上製品。

※導線長度記號 0.5m.....無記號 (例)M9NW

1m.....M

(例)M9NWM

3m.....L

(例)M9NWL

5m.....Z

(例)M9NWF

※○記號的無接點磁簧開關為接單生產。

※除了上面刊載的機種以外，還有其他適合的磁簧開關，詳細內容請參照P.58。

※附接頭纜線磁簧開關的詳細內容，請參照網頁WEB目錄或Best Pneumatics No.②。

D-P3DW□型時，請參照網頁WEB目錄或Best Pneumatics No.②。

※D-A9□, M9□□□□, P3DW□型磁簧開關 同包裝出貨(未組裝) (但 D-A9□, M9□□□□型的場合，只有磁簧開關安裝金具為組裝出貨。)