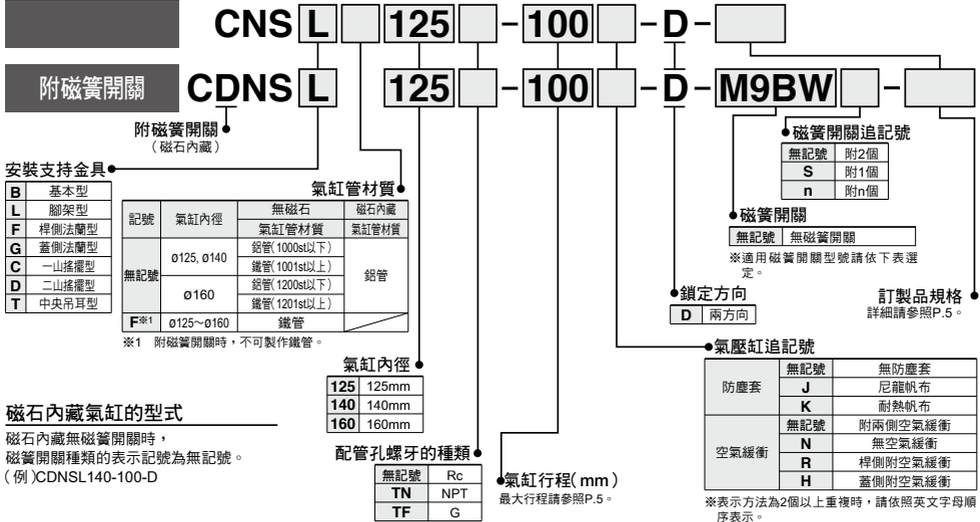


# 鎖定缸 / 複動·單桿

# CNS Series

ø125, ø140, ø160

## 型號表示方法



## 磁石內藏氣缸的型式

磁石內藏無磁簧開關時，磁簧開關種類的表示記號為無記號。  
(例) CDNSL140-100-D

## 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.③P.1893~2007。

種類	特殊功能	導線 出線方式	指示 燈	負荷電壓				磁簧開關型號		導線長度(m)					附接頭 纜線	通用負荷	
				DC		AC		固定桿 安裝	綁帶 安裝	0.5 (無記號)	1 (M)	3 (L)	5 (Z)				
無接點 磁簧開關	—	直接出線	—	3線(NPN)	24V	5V,12V	—	M9N	—	●	●	●	○	○	IC迴路	繼電器、 PLC	
				3線(PNP)	—	—	100V,200V	M9P	—	●	●	●	○	○			
		2線		—	12V	—	J51	—	●	●	●	○	○	—			
		導線管 端子型		3線(NPN)	24V	5V,12V	—	M9B	—	●	●	●	○	○			—
		2線		—	5V,12V	—	G39	—	—	—	—	—	—	—			IC迴路
	診斷顯示(2色顯示)	直接出線	—	有	3線(NPN)	24V	5V,12V	—	M9NW	—	●	●	●	○	○		IC迴路
					3線(PNP)	—	—	—	M9PW	—	●	●	●	○	○		—
					2線	—	12V	—	M9BW	—	●	●	●	○	○		—
					3線(NPN)	24V	5V,12V	—	※M9NA	—	○	○	●	○	○		—
					3線(PNP)	—	5V,12V	—	※M9PA	—	○	○	●	○	○		—
耐水性向上品(2色顯示)	—	—	有	2線	—	12V	—	※M9BA	—	○	○	●	○	○	—		
				4線(NPN)	24V	5V,12V	—	F59F	—	●	—	●	○	○	IC迴路		
有接點 磁簧開關	—	—	有	3線 (NPN相當)	—	5V	—	A96	—	●	—	—	—	IC迴路	—		
				無	2線	12V	100V	A93	—	●	—	●	—	—	—	IC迴路	繼電器、 PLC
		5V,12V	100V以下			A90	—	●	—	●	—	—	—				
		100V,200V	—			A54	—	●	—	●	—	—	—	—			
		12V	100V,200V			—	A33	—	—	—	—	—	—	—	—	PLC	
		診斷顯示(2色顯示)	直接出線	—	有	2線	—	—	—	A34	—	—	—	—	—	—	—
A44	—									—	—	—	—	—	—	—	—
※※耐水性向上型的磁簧開關，可安裝在上記型號產品上，但產品的耐水性沒有保證。 關於上記型號的耐水性向上產品，請與本公司確認。																	

※導線長度記號

0.5m.....	無記號	(例) M9NW	※○記號的無接點磁簧開關為接單生產。
1m.....	M	(例) M9NWM	
3m.....	L	(例) M9NWL	
5m.....	Z	(例) M9NWZ	

※上記機種以外的適用磁簧開關的詳細內容，請參照P.19。  
※附接頭纜線磁簧開關的詳細內容，請參照Best Pneumatics No.③P.1960、1961。  
※D-A9□, M9□, M9□IW, M9□A型磁簧開關為可包裝出貨(未組裝)。(但只有磁簧開關安裝金具為組裝出貨)