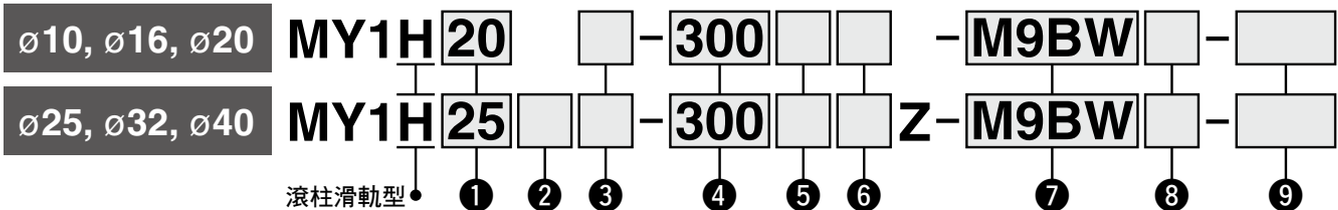


機械結合式無桿缸 / 滾柱滑軌型

MY1H Series

ø10, ø16, ø20, ø25, ø32, ø40

型號表示方法



1 氣缸內徑

10	10mm
16	16mm
20	20mm
25	25mm
32	32mm
40	40mm

2 孔螺牙の種類

記號	種類	氣缸內徑
無記號	M螺牙	ø10,ø16,ø20
TN	Rc	ø25,ø32
TF	NPT	ø40
	G	ø40

4 氣缸行程 (mm)

氣缸內徑	標準行程	中間行程	長行程	製作可能最大行程
10	50, 100, 150 200, 250, 300	標準行程以外的 60~590mm(每10mm) 的行程	—	—
16・20	350, 400, 450 500, 550, 600	標準行程以外的 51~599mm(每1mm) 的行程	標準行程以外的 601~1000mm(每1mm)的行程	1000
25・32・40			標準行程以外的 601~1500mm(每1mm)的行程	1500

※MY1H10沒有長行程的設定。

訂購例

*中間行程也可以與標準行程相同的訂購 MY1H10-60-M9BW

*長行程也可以與標準行程相同的訂購 MY1H20-800L-M9BW

3 配管形式

無記號	標準形
G	集中配管形

※ø10はGのみの設定となります。

5 行程調整單元記號

關於行程調整單元,請參P.78。

端點鎖定安裝側,行程調整單元的中間固定用連接塊無法安裝。

6 端點鎖定的位置

無記號	無端點鎖定
E	附右孔側
F	附左孔側
W	附兩孔側

※MY1H10沒有端點鎖定的設定。

※端點鎖定的位置,請參照P.92・93。

7 磁簧開關

無記號	ø10	磁簧開關無(有接點用磁石內藏) 磁簧開關無(無接點用磁石內藏) (訂製品規格:-X1810)
	ø16~ø100	無磁簧開關(磁石內藏)

※適用磁簧開關型號依下表選定。

8 磁簧開關 追記號

無記號	附2個
S	附1個
n	附n個

9 共通規格品 訂製品

詳細請參照P.78。

適用磁簧開關 / 磁簧開關單體的詳細規格為,請參照網頁WEB目錄或Best Pneumatics。

種類	特殊機能	導線 出線方式	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	縱向取出	橫向取出	0.5 (無記號)	1 (M)	3 (L)	5 (Z)	無 (N)		IC回路	繼電器、 PLC	
無接點 磁簧開關	—	直接出線	有	3線(NPN)	24V	5V, 12V	—	M9NV	M9N	●	●	●	○	○	○	IC回路	繼電器、 PLC
				3線(PNP)				M9PV	M9P	●	●	●	○	○			
				2線				M9BV	M9B	●	●	●	○	○			
				3線(NPN)				M9NVV	M9NW	●	●	●	○	○			
				3線(PNP)				M9PWV	M9PW	●	●	●	○	○			
				2線				M9BVV	M9BW	●	●	●	○	○			
	診斷表示(2色表示)	直接出線	有	3線(NPN)	24V	5V, 12V	—	*M9NAV	*M9NA	○	○	●	○	—	○	IC回路	繼電器、 PLC
				3線(PNP)				*M9PAV	*M9PA	○	○	●	○	—			
				2線				*M9BAV	*M9BA	○	○	●	○	—			
				3線(NPN)													
				3線(PNP)													
				2線													
磁簧開關 有接點	—	直接出線	有	3線 (NPN相當)	24V	12V	—	A96V	A96	●	—	●	—	—	IC回路	—	
				2線				*A93V	A93	●	●	●	●	—	—	—	繼電器、 PLC
			無					A90V	A90	●	—	●	—	—	IC回路	PLC	

※1 耐水性向上型磁簧開關,可安裝在上記型式製品上,但此製品的耐水性沒有保證。

上記型式的耐水性向上產品,請與本公司確認。

※2 磁簧開關安裝金具 / 零件型號請確認P.112。

※3 導線1m型只對應D-A93。

※導線長度記號
 0.5m.....無記號 (例) M9NW
 1m..... M (例) M9NWM
 3m..... L (例) M9NWL
 5m..... Z (例) M9NWX

※○記號的無接點磁簧開關為接單生產。

※上述機種以外的適用磁簧開關的詳細內容,請參照P.112。

※磁簧開關為同包裝出貨(未組裝)。(磁簧開關的安裝詳細請參照P.110。)