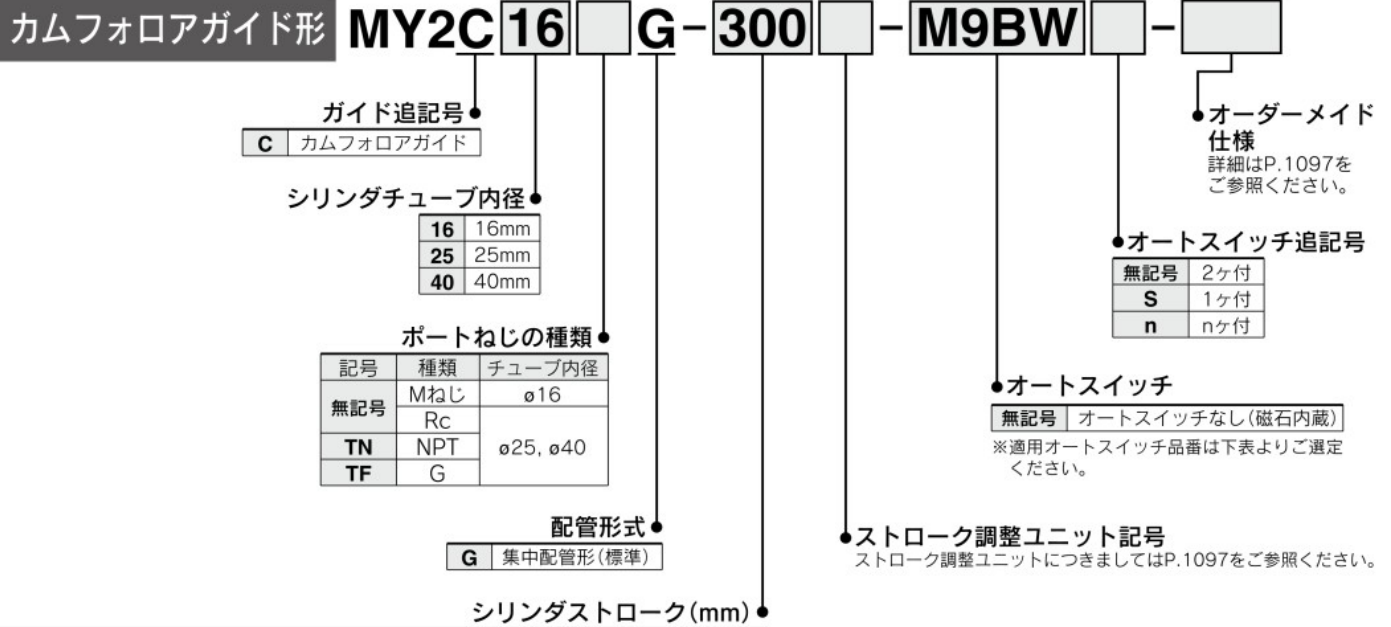


# メカジョイント式ロッドレスシリンダ/カムフォロアガイド形

## MY2C Series

### ø16, ø25, ø40

#### 型式表示方法



#### シリンダストローク(mm)

チューブ内径	標準ストローク*	ロングストローク	製作可能最大ストローク
16	100,200,300,400 500,600,700,800 900,1000,1200,1400 1600,1800,2000	標準ストロークを超える 2001~3000mm(1mm刻み) のストローク	3000
25,40	※1ストロークから1mm 刻みで対応可能です。	標準ストロークを超える 2001~5000mm(1mm刻み) のストローク	5000

手配例  
\*ロングストロークも標準ストロークと同様に手配可能 MY2C25-3000L-M9BW  
※49ストローク以下ではエアクションの能力低下およびオートスイッチの複数取付不可となる  
場合がありますのでご注意ください。

#### 適用オートスイッチ/オートスイッチ単体の詳細仕様は、P.1289~1383をご参照ください。

種類	特殊機能	リード線 取出し	表示 灯	配線(出力)	負荷電圧		オートスイッチ品番		リード線長さ(m)				適用負荷				
					DC	AC	縦取出し	横取出し	0.5 (無記号)	1 (M)	3 (L)	5 (Z)					
オート スイッチ 無 接 点	診断表示(2色表示)	グロメット	有	3線(NPN)	24V	5V,12V	—	M9NV	M9N	●	●	●	○	IC回路	リレー、 PLC		
				3線(PNP)				M9PV	M9P	●	●	●	○				
				2線				M9BV	M9B	●	●	●	○				
				3線(NPN)				M9NWV	M9NW	●	●	●	○				
	耐水性向上品(2色表示)	グロメット	有	3線(PNP)	24V	5V,12V	—	M9PWV	M9PW	●	●	●	○	IC回路			
				2線				M9B WV	M9B W	●	●	●	○				
				3線(NPN)				※1 M9NAV	※1 M9NA	○	○	●	○				
				3線(PNP)				※1 M9PAV	※1 M9PA	○	○	●	○				
オート スイッチ 有 接 点	—	グロメット	有	3線(NPN相当)	24V	5V	—	A96V	A96	●	—	●	—	IC回路	—		
				2線				※2 A93V	A93	●	●	●	●			—	
				無				100V以下	A90V	A90	●	—	●				—
				2線				100V	—	—	—	—	—			—	—

※1 耐水性向上タイプのオートスイッチは、上記型式の製品に取付可能ですが、それにより製品の耐水性能を保证するものではありません。

上記型式での耐水性向上製品については当社へご確認ください。

※2 リード線長さ1mタイプは、D-A93のみの対応となります。

※リード線長さ記号 0.5m.....無記号 (例) M9NW ※○印の無接点オートスイッチは受注生産となります。

1m..... M (例) M9NWM  
3m..... L (例) M9NWL  
5m..... Z (例) M9NWX

※上記掲載機種以外にも、適用可能なオートスイッチがありますので詳細は、P.1114をご参照ください。

※プリワイヤコネクタ付オートスイッチの詳細は、P.1358、1359をご参照ください。

※オートスイッチは同梱出荷(未組付)となります。(オートスイッチの取付等詳細はP.1114をご参照ください。)