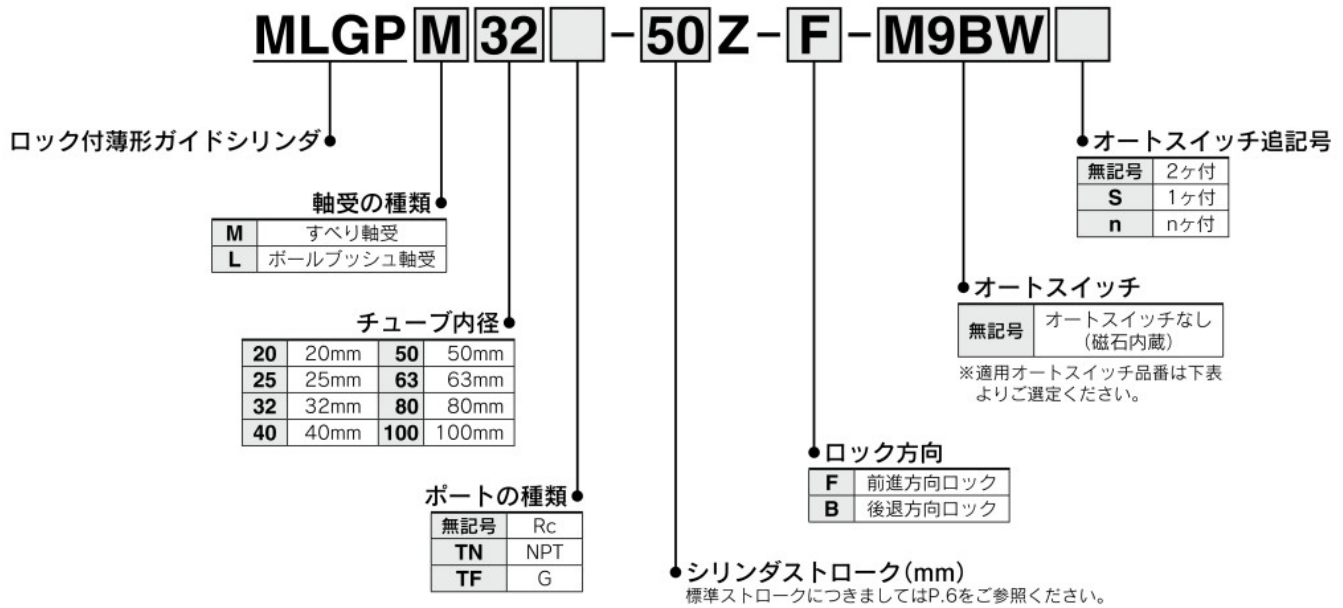


ロック付薄形ガイドシリンダ

MLGP Series

ø20, ø25, ø32, ø40, ø50, ø63, ø80, ø100

型式表示方法



適用オートスイッチ/オートスイッチ単体の詳細仕様は、ホームページWEBカタログをご参照ください。

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)				プリワイヤ コネクタ	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)					
無 接 点 オ ー ト ス イ ッ チ	—	グロメット	有	3線(NPN)	24V	5V, 12V	—	M9NV	M9N	●	●	●	○	○	IC回路		
				3線(PNP)				M9PV	M9P	●	●	●	○	○			
				2線				M9BV	M9B	●	●	●	○	○			
				3線(NPN)				M9NWV	M9NW	●	●	●	○	○			
	診断表示(2色表示)	グロメット	有	3線(PNP)	24V	12V	—	M9PWV	M9PW	●	●	●	○	○	IC回路		
				2線				M9BWW	M9BW	●	●	●	○	○			
				3線(NPN)				*1 M9NAV	*1 M9NA	○	○	●	○	○			
				3線(PNP)				*1 M9PAV	*1 M9PA	○	○	●	○	○			
耐水性向上品(2色表示)	グロメット	有	2線	24V	12V	—	*1 M9BAV	*1 M9BA	○	○	●	○	○	IC回路			
			2線(無極性)				—	* P3DWA	●	—	●	●	○				
耐強磁界(2色表示)	グロメット	有	—	24V	—	—	—	* P4DW	—	—	●	●	○	—			
			—				—	—	—	○	○						
			—				—	—	—	○	○						
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				100V	*2 A93V	A93	●	●	●	●		—	リレー、 PLC
				—				100V以下	A90V	A90	●	—	●	—		—	

※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証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きまし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
1m	M	(例) M9NWM
3m	L	(例) M9NWL
5m	Z	(例) M9NWX

※○印の無接点オートスイッチは受注生産となります。

※D-P4DW型は、チューブ内径ø32~ø100までの対応となります。

※※D-P3DWA□型は、チューブ内径ø25~ø100までの対応となります。

※オートスイッチは同梱出荷(未組付)となります。