

ロータリクランプシリンダ／ダブルガイドタイプ

MK2T Series

ø20, ø25, ø32, ø40, ø50, ø63

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、P.1341~1435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)					フリワイヤ 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)	なし (N)			
							ø20, ø25	ø32~ø63	ø20	ø25								ø32~ø63
無 接 点 オ ー ト ス イ ッ チ	—	グロ メット	有	3線(NPN) 3線(PNP)	5V, 12V	—	M9NV	M9N	●	—	●	○	—	○	IC回路			
							M9PV	M9P	●	—	●	○	—	○				
	診断表示(2色表示)	コネクタ	有	2線	12V	—	—	J79C	—	●	—	●	●	—	—			
							M9BV	M9B	●	—	●	○	—	○				
	耐水性向上品(2色表示)	グロ メット	有	3線(NPN) 3線(PNP)	5V, 12V	—	M9NWV	M9NW	●	●	●	○	—	○	IC回路			
							M9PWV	M9PW	●	●	●	○	—	○				
	診断出力付(2色表示)	コネクタ	有	2線	12V	—	M9BWW	M9BW	●	●	○	—	—	○	—			
							*1 M9NAV	*1 M9NA	○	○	●	○	—	○				
	耐強磁界(2色表示)	グロ メット	有	3線(PNP)	5V, 12V	—	*1 M9PAV	*1 M9PA	○	○	●	○	—	○	IC回路			
							*1 M9BAV	*1 M9BA	○	○	●	○	—	○				
—	コネクタ	有	2線 (無極性)	5V,12V	—	—	F79F	●	—	●	○	—	○	IC回路				
						—	*3 P3DWA	●	—	●	●	—	●					
—	コネクタ	有	3線 (NPN相当)	—	5V	—	A96V	A96	●	—	●	—	—	—	IC回路			
							—	200V	—	A72	—	A72H	●	—	●	—	—	
有 接 点 オ ー ト ス イ ッ チ	—	グロ メット	有	2線	24V	—	12V	100V	*2 A93V	A93	●	●	●	—	—	—		
							5V,12V	100V以下	A90V	A90	●	—	●	—	—	—	IC回路	
							12V	—	—	A73C	—	●	—	●	●	—	—	—
							5V,12V	24V以下	—	A80C	—	●	—	●	●	●	—	—
診断表示(2色表示)	グロ メット	有	3線	—	—	—	A79W	—	●	—	●	—	—	—				

※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。

※2 リード線長さ1mタイプは、D-A93のみの対応となります。

※3 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)M9NWZ

なし.....N (例)J79CN

※○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 ø40~ø63までの対応となります。

※D-P4DW型のみ、組付出荷となります。

※D-P3DWA□型はø25~ø63までの対応となります。

※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.429をご参照ください。

※フリワイヤコネクタ付オートスイッチの詳細は、P.1410, 1411をご参照ください。

※ø32~ø50でD-M9□(V), M9□(W), M9□(A), A9□(V)型をポート面以外に取付ける場合には、オートスイッチ取付金具を別途手配願います。詳細はP.430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。