

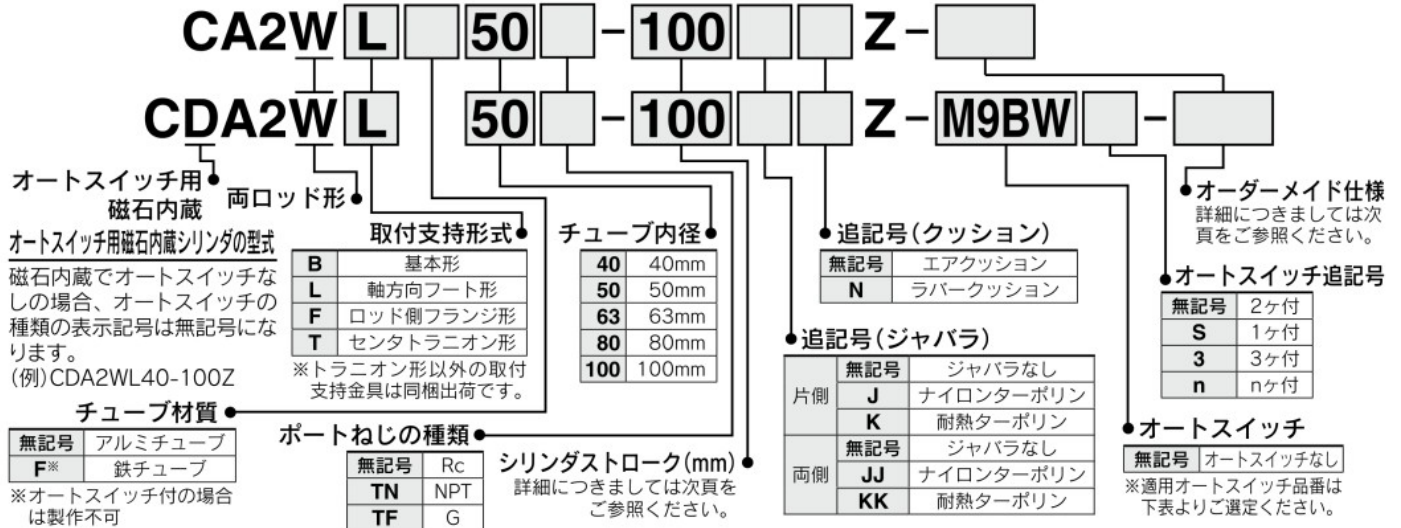
エアシリンダ／標準形：複動・両ロッド

CA2W Series

ø40, ø50, ø63, ø80, ø100

RoHS

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.1271～1365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	タイロッド取付	バンド取付	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	—	M9N	●	●	●	○	○	IC回路			
								—	G59	●	—	●	○		○		
				3線(PNP)	—	●	●	●	○	○	—						
		—		G5P	●	—	●	○	○								
		2線		12V	—	●	●	●	○	○	—						
		—		K59	●	—	●	○	○								
	ターミナルコンジット	3線(NPN)	12V	G39C	G39	—	—	—	—	IC回路							
		2線		K39C	K39	—	—	—	—								
	診断表示(2色表示)	グロメット	有	3線(NPN)	24V	5V, 12V	—	M9NW	●	●	●	○	○	IC回路			
								—	G59W	●	—	●	○		○		
				3線(PNP)	—	●	●	●	○	○	リレー、PLC						
		—		G5PW	●	—	●	○	○								
		2線		12V	—	●	●	●	○	○	—						
		—		K59W	●	—	●	○	○								
耐水性向上品(2色表示)	グロメット	3線(NPN)	5V, 12V	※1 M9NA	—	○	○	●	○	○	—						
		3線(PNP)		※1 M9PA	—	○	○	●	○	○							
診断出力付(2色表示)	グロメット	有	2線	12V	—	—	—	—	—	—	—						
—			※1 M9BA	—	○	○	●	○	○								
耐強磁界(2色表示)	グロメット	有	4線(NPN)	5V, 12V	F59F	G59F	●	—	●	○	○	IC回路					
			2線(無極性)	—	P3DWA	—	●	—	●	●	○	—					
有接点オートスイッチ	—	グロメット	有	3線(NPN相当)	—	5V	—	A96	—	●	—	●	—	—	IC回路	—	
								A93	—	●	●	●	—	—	—		
								A90	—	●	—	●	—	—	—		IC回路
								A54	B54	●	—	●	●	—	—		リレー、PLC
								A64	B64	●	—	●	—	—			
		ターミナルコンジット		有	2線	24V	12V	—	100V, 200V	A33C	A33	—	—	—	—	—	PLC
										A34C	A34	—	—	—	—	—	リレー、PLC
										A44C	A44	—	—	—	—	—	
										A59W	B59W	●	—	●	—	—	
										—	—	—	—	—	—	—	—

※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。耐水環境下でのご使用時は、耐水性向上製品の使用を推奨いたします。

※リード線長さ記号 0.5m……………無記号 (例) M9NW 3m…………… L (例) M9NWL
1m…………… M (例) M9NWM 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。
※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.613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.1340, 1341をご参照ください。

※D-A9□, M9□□□, P3DWA□型オートスイッチは、同梱出荷(未組付)となります。(ただし、D-A9□, M9□□□型の場合は、オートスイッチ取付金具のみ、組付出荷となります。)