

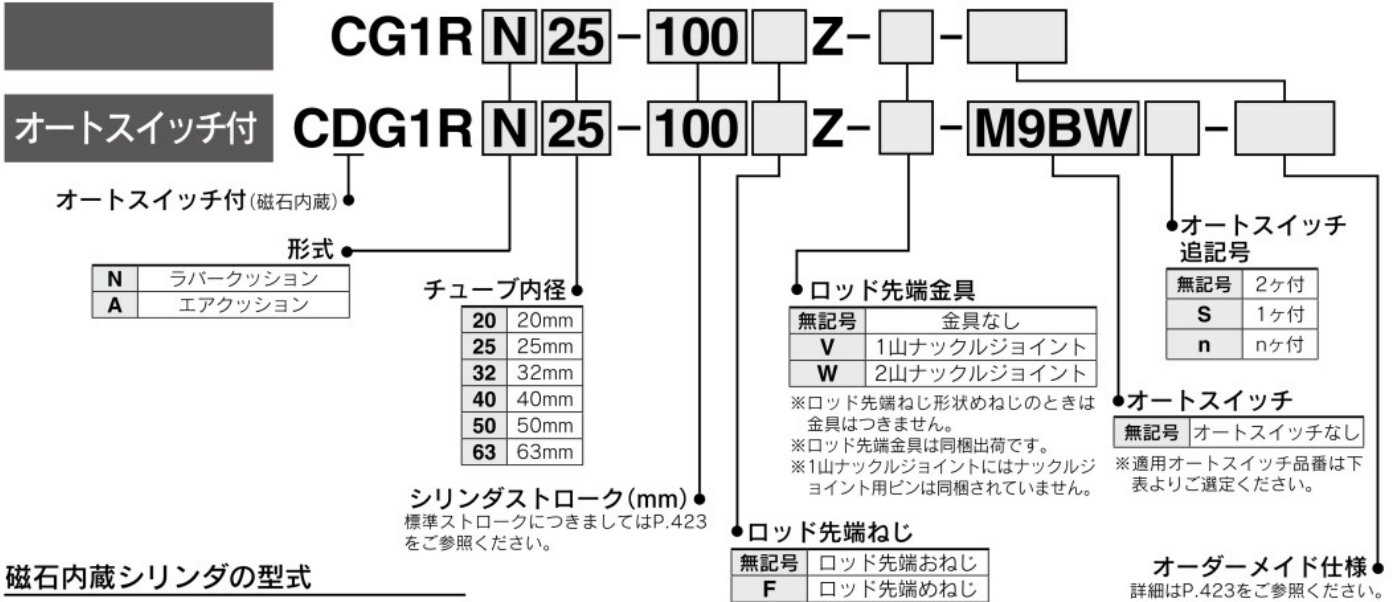
エアシリンダ/ダイレクトマウント形:複動

CG1R Series

ø20, ø25, ø32, ø40, ø50, ø63

RoHS

型式表示方法



磁石内蔵シリンダの型式

磁石内蔵でオートスイッチなしの場合、オートスイッチの種類を表示記号は無記号になります。
(例)CDG1RA32-100Z

※シリンダアセンブリの表示方法(手配例)につきましては、P.423をご参照ください。

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.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)					適用負荷				
					DC	AC	適用チューブ内径		0.5 (無記号)	1 (M)	3 (L)	5 (Z)	なし (N)		プリワイヤ コネクタ			
							ø20~ø63	縦取出し								横取出し		
無 接 点 オ ー ト ス イ ッ チ	—	グロメット	有	3線(NPN)	5V, 12V	—	M9NV	M9N	●	●	●	○	—	○	IC回路			
				3線(PNP)			M9PV	M9P	●	●	●	○	—	○				
	—	コネクタ	有	2線	12V	—	M9BV	M9B	●	●	●	○	—	○	—			
				—	H7C	●	—	●	●	●	—	—						
	診断表示 (2色表示)	グロメット	有	3線(NPN)	5V, 12V	—	M9NWV	M9NW	●	●	●	○	—	○	IC回路			
				3線(PNP)			M9PWW	M9PW	●	●	●	○	—	○	—			
	—	グロメット	有	2線	12V	—	M9BWV	M9BW	●	●	●	○	—	○	—			
				3線(NPN)	※1 M9NAV	※1 M9NA	○	○	●	○	—	○	—	IC回路				
	—	グロメット	有	3線(PNP)	5V, 12V	—	※1 M9PAV	※1 M9PA	○	○	●	○	—	○	—			
				2線			12V	—	※1 M9BAV	※1 M9BA	○	○	●	○	—	○	—	
—	グロメット	有	4線(NPN)	5V, 12V	—	—	H7NF	●	—	●	○	—	○	IC回路				
			3線(NPN相当)			—	5V	—	A96V	A96	●	—	●	—	—	—	IC回路	
有 接 点 オ ー ト ス イ ッ チ	—	グロメット	有	2線	24V	12V	100V	※2 A93V	A93	●	●	●	●	—	—	—		
							100V以下	A90V	A90	●	—	●	—	—	—	—	IC回路	
							100V, 200V	—	B54	●	—	●	●	—	—	—	—	
							200V以下	—	B64	●	—	●	—	—	—	—	—	リレー、PLC
							—	—	C73C	●	—	●	●	●	—	—	—	
							—	—	C80C	●	—	●	●	●	—	—	IC回路	
							24V以下	—	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 ※○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
なし.....N (例)H7CN

※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.446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□□□型オートスイッチは、同梱出荷(未組付)となります。(ただし、オートスイッチ取付金具のみ、組付出荷となります。)