

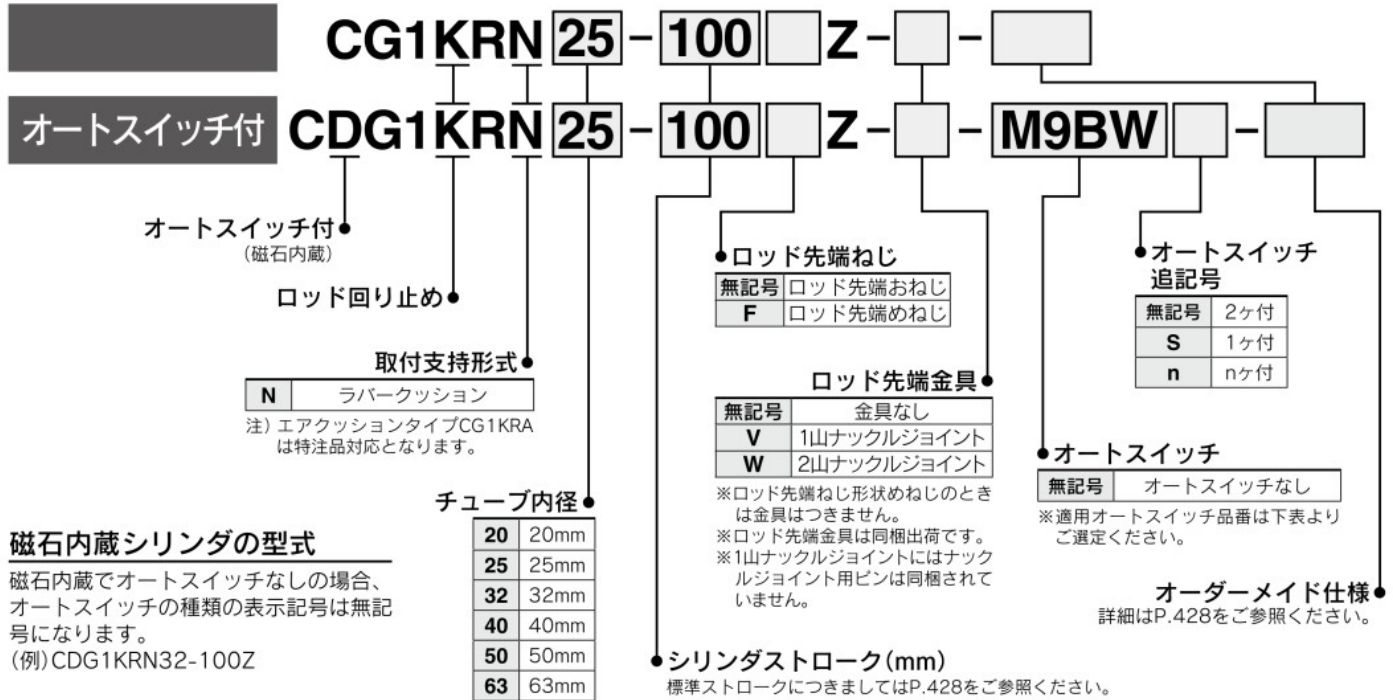
エアシリンダ/ダイレクトマウント・ロッド回り止め形

CG1KR Series

φ20, φ25, φ32, φ40, φ50, φ63

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) CDG1KRN32-100Z

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 φ20~φ63		0.5 (無記号)	1 (M)	3 (L)	5 (Z)	なし (N)		プリワイヤコネクタ				
							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	●	●	●	○	—	○					
		2線		12V	—	M9BV	M9B	●	●	●	○	—	○	—					
		コネクタ				—	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)			M9PWV	M9PW	●	●	●	○	—	○					
	耐水性向上品 (2色表示)	グロメット	有	2線	12V	—	M9BWW	M9BW	●	●	●	○	—	○	—				
				3線(NPN)			*1 M9NAV	*1 M9NA	○	○	●	○	—	○					
	診断出力付(2色表示)	グロメット	有	3線(PNP)	5V, 12V	—	*1 M9PAV	*1 M9PA	○	○	●	○	—	○	IC回路				
				2線			*1 M9BAV	*1 M9BA	○	○	●	○	—	○					
有接点オートスイッチ	—	グロメット	有	3線 (NPN相当)	5V	—	A96V	A96	●	—	●	—	—	—	IC回路				
				2線			24V	12V	100V	*2 A93V	A93	●	●	●		●	—	—	IC回路
									100V以下	A90V	A90	●	—	●		—	—	—	
									100V, 200V	—	B54	●	—	●		●	—	—	
		200V以下	—		B64	●			—	●	—	—	—						
		コネクタ	有	2線	24V	12V	—	—	C73C	●	—	●	●	●	—	リレー、PLC			
							—	—	C80C	●	—	●	●	●	—				
							24V以下	—	C80C	●	—	●	●	●	—				
—	—						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。

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)M9WN
 1m.....M (例)M9NWM
 3m.....L (例)M9NWL
 5m.....Z (例)M9NWZ
 なし.....N (例)H7CN

※○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.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。)

CJ1

CJP2
CJP

CJP

CJ2

JCM

CM2
-Z1

CM2

CM3

CG1
-Z1

CG1

CG3

JMB

MB

MB1

CA2

CS1

CS2

D-□

-X□

技術資料