

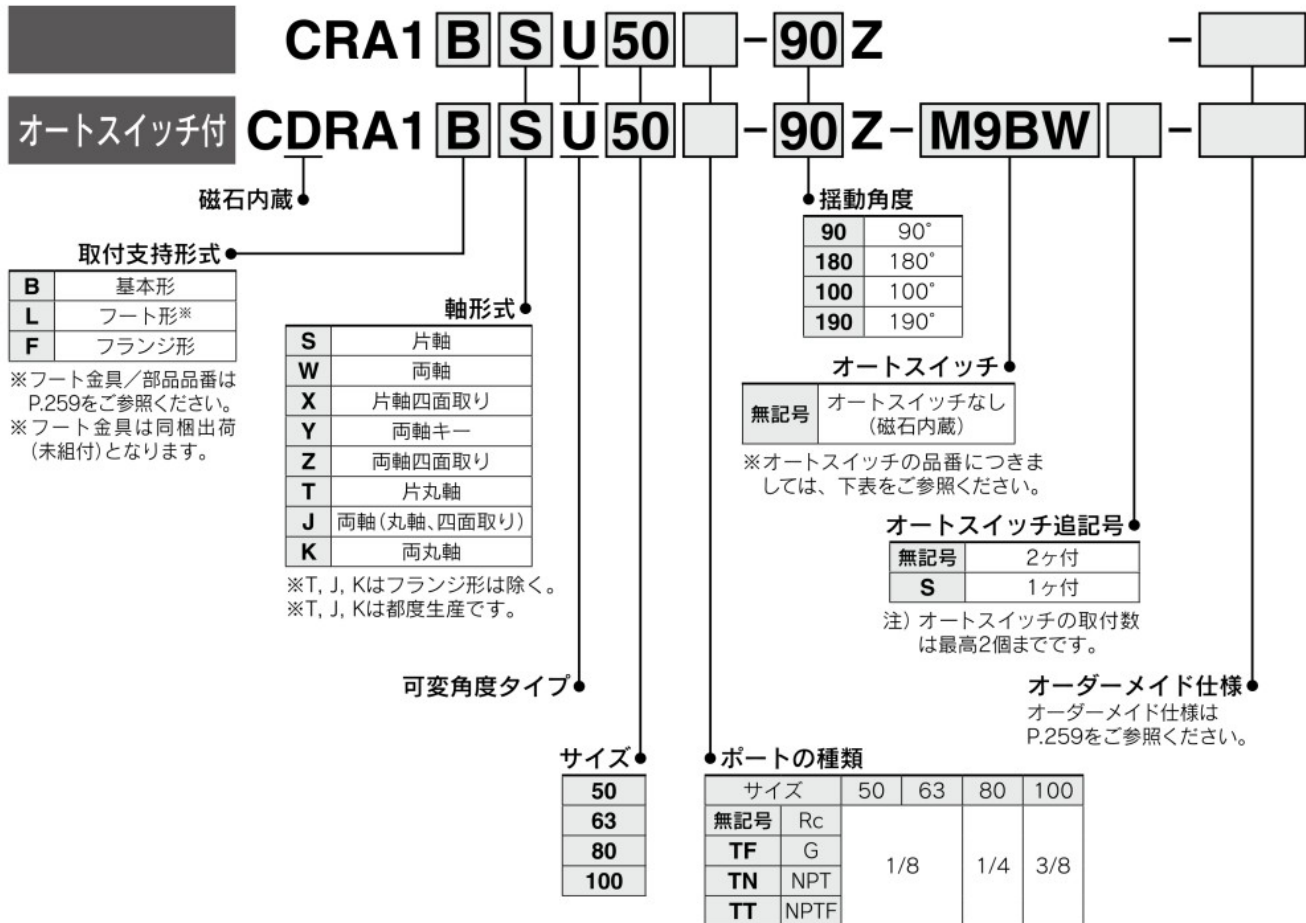
# 可変角度タイプロータリアクチュエータ

(角度調整機構を標準装備)

# CRA1□□U Series RoHS

ラックピニオンタイプ / サイズ: 50, 63, 80, 100

## 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.929~983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)	5V, 12V	—	M9NV	M9N	●	●	●	○	○	IC回路	リレー、 PLC
				3線(PNP)			M9PV	M9P	●	●	●	○	○		
	2線			12V	M9BV		M9B	●	●	●	○	○	—		
	3線(NPN)			5V, 12V	M9NVV		M9NW	●	●	●	○	○			
	3線(PNP)			5V, 12V	M9PVV		M9PW	●	●	●	○	○			
	2線			12V	M9BVV		M9BW	○	○	○	○	○	—		
	耐水性向上品(2色表示)	グロメット	有	3線(NPN)	5V, 12V	※1 M9NAV	※1 M9NA	○	○	●	○	○	○	IC回路	—
				3線(PNP)		※1 M9PAV	※1 M9PA	○	○	●	○	○			
				2線	12V	※1 M9BAV	※1 M9BA	○	○	●	○	○	—		
				3線(NPN相当)	—	5V	—	A96V	A96	●	—	●	—	—	
オ ー ト ス イ ッ チ	有 接 点	グロメット	有	2線	24V	12V	100V	※2 A93V	A93	●	●	●	●	—	リレー、 PLC
				2線	24V	12V	100V以下	A90V	A90	●	—	●	—	—	IC回路

※1 耐水性向上タイプのオートスイッチを取付けることは可能ですが、ロータリアクチュエータは耐水性向上タイプになっていません。

※2 リード線長さ1mタイプは、D-A93のみの対応となります。

※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

※無接点オートスイッチプリワイヤコネクタ付の詳細はP.970、971をご参照ください。

※○印の無接点オートスイッチは受注生産となります。

※オートスイッチは同梱出荷(未組付)となります。