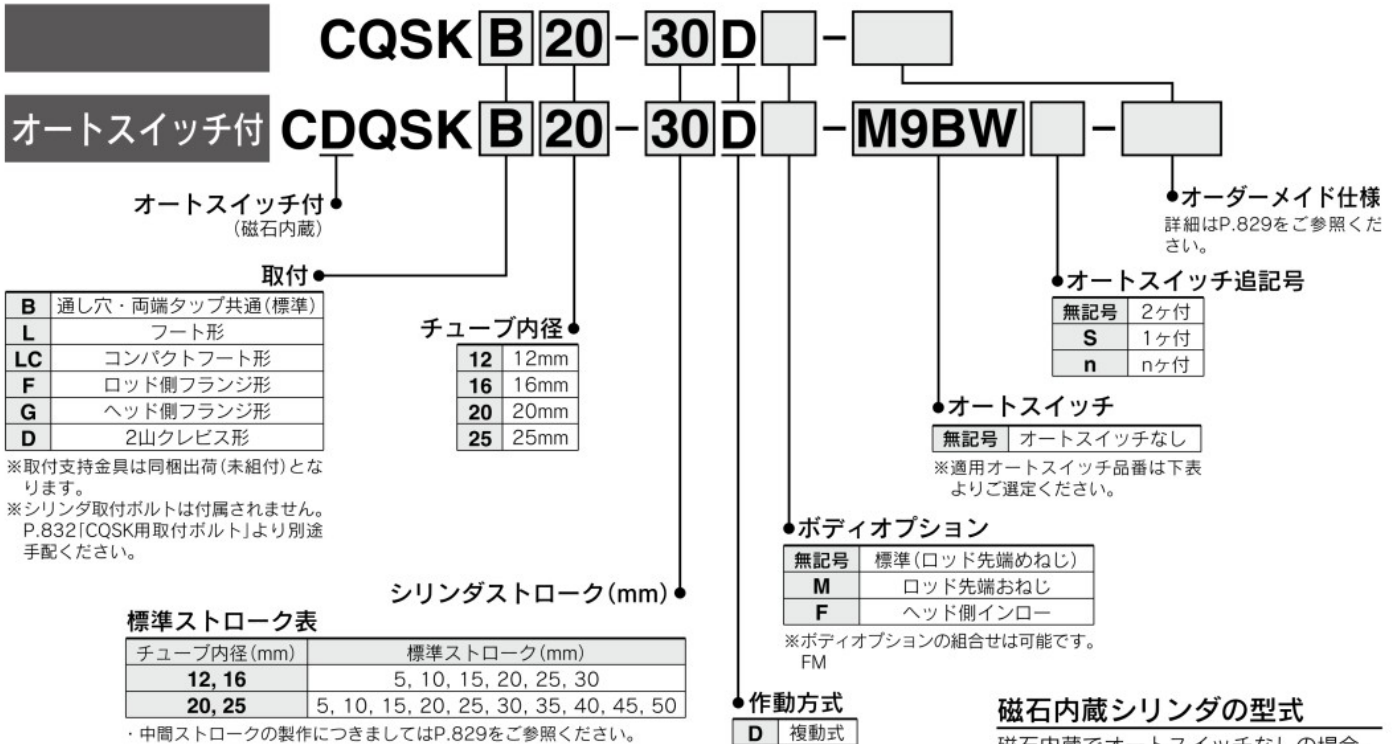


ロッド回り止め形／複動:片ロッド

CQSK Series

Ø12, Ø16, Ø20, Ø25

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	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	—	—	有	3線 (NPN)	24V	5V, 12V	—	M9NV	M9N	●	●	●	○	○	IC回路	
				3線 (PNP)				M9PV	M9P	●	●	●	○	○		
				2線				M9BV	M9B	●	●	●	○	○		—
				3線 (NPN)				M9NWV	M9NW	●	●	●	○	○		IC回路
	診断表示 (2色表示)	グロメット	有	3線 (PNP)	24V	5V, 12V	—	M9PWV	M9PW	●	●	●	○	○	IC回路	
				2線				M9BWW	M9BW	●	●	●	○	○	—	
				3線 (NPN)				※1 M9NAV	※1 M9NA	○	○	●	○	○	IC回路	
				3線 (PNP)				※1 M9PAV	※1 M9PA	○	○	●	○	○	IC回路	
耐水性向上品 (2色表示)	—	—	有	2線	24V	12V	—	※1 M9BAV	※1 M9BA	○	○	●	○	○	—	
				2線				—	—	○	○	●	○	○	—	
有接点 オートスイッチ	—	—	有	3線 (NPN相当)	24V	12V	100V 100V以下	A96V	A96	●	—	●	—	—	IC回路	
				2線				※2 A93V	A93	●	●	●	●	—	—	リレー、PLC
			無	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証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。

※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) 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.853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。

※オートスイッチは同梱出荷 (未組付) となります。

注) シリンダのストロークや配管継手のサイズによってはポート面に、D-A90V, M90V, M90WV, M90AV型オートスイッチを取付けられない場合がありますので、別途ご確認ください。