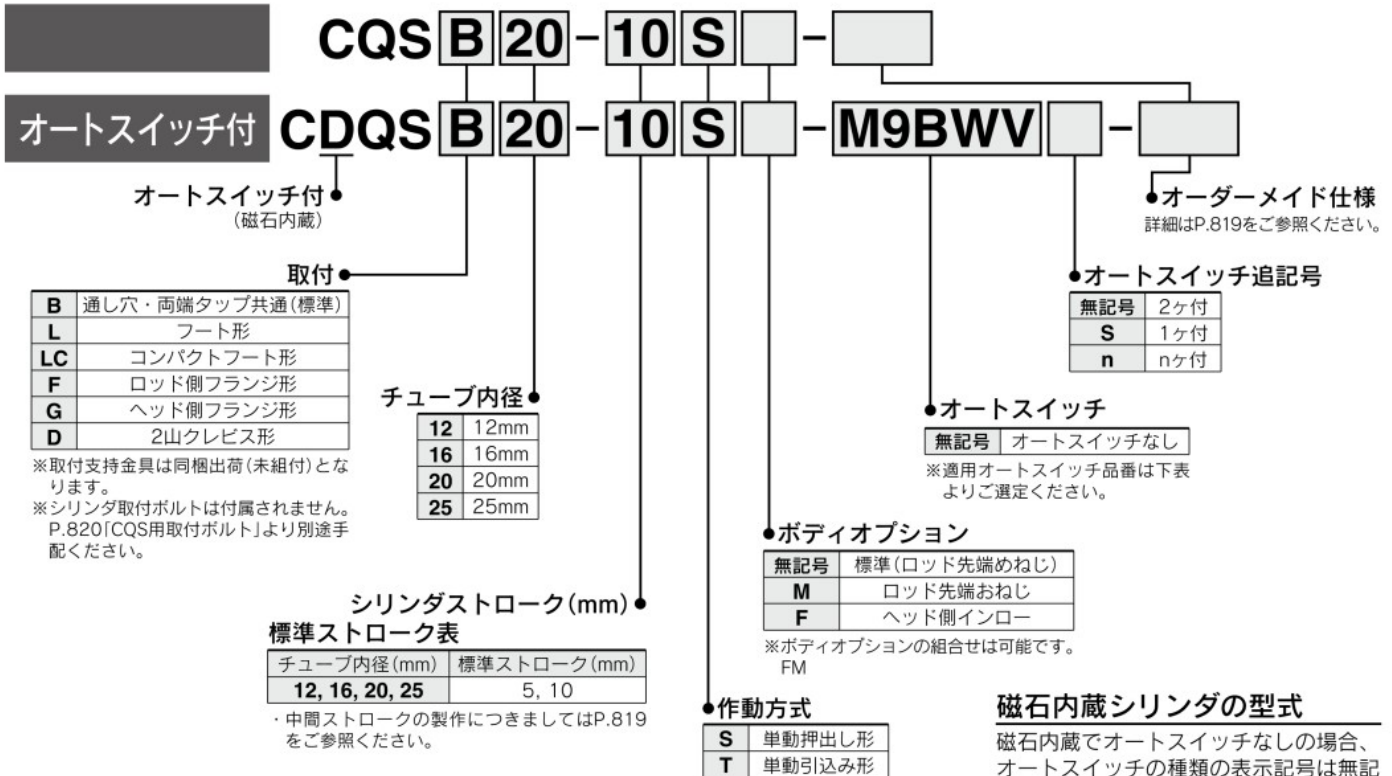


# 標準形／単動：片ロット

# CQS 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	リレー、PLC	
				3線(PNP)				M9PV (M9P)	●	●	●	○	○			
				2線				M9BV (M9B)	●	●	●	○	○			
	診断表示(2色表示)	グロメット	有	3線(NPN)	24V	5V, 12V	—	M9NWV (M9NW)	●	●	●	○	○	IC回路	リレー、PLC	
				3線(PNP)				M9PWV (M9PW)	●	●	●	○	○			
				2線				M9BWV (M9BW)	●	●	●	○	○			
	耐水性向上品(2色表示)	—	—	有	3線(NPN)	24V	5V, 12V	—	*1 M9NAV *1 (M9NA)	○	○	●	○	○	IC回路	—
					3線(PNP)				*1 M9PAV *1 (M9PA)	○	○	●	○	○		
					2線				*1 M9BAV *1 (M9BA)	○	○	●	○	○		
有接点オートスイッチ	—	—	有	3線(NPN相当)	24V	5V	—	A96V A96	●	—	●	—	—	IC回路	—	
				2線				100V	100V以下	*2 A93V A93	●	●	●			●
			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) M9NWV ※○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) M9NWV  
3m…………… L (例) M9NWV  
5m…………… Z (例) M9NWV

※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1) シリンドラ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。

注2) ( )内のD-M9□□□(リード線横取り出し)型オートスイッチは、制作可能ストロークの都合上、取付不可となりますが、P.853の注3)の条件を満足する場合は、別手配対応となります。