

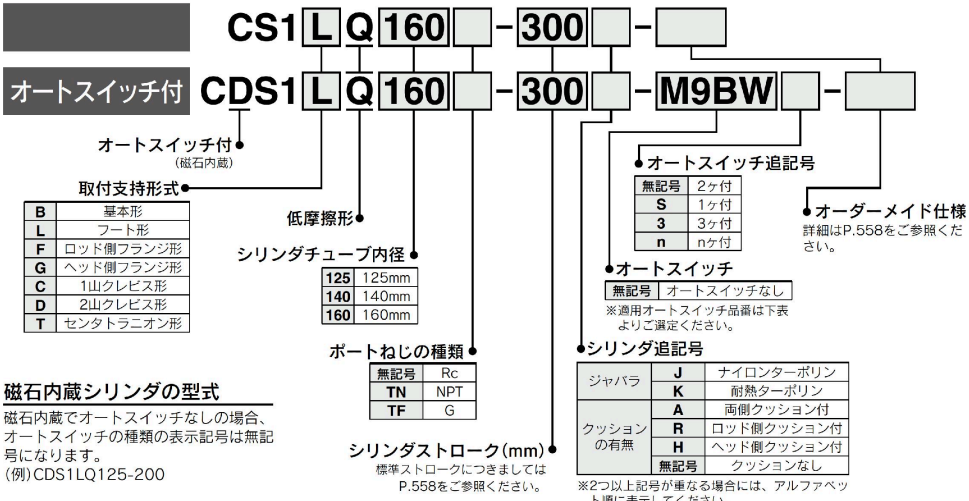
エアシリンダ／低摩擦形：無給油タイプ

CS1□Q Series

φ125, φ140, φ160

φ125, φ140, φ160のアルミチューブにつきましては、軽量化、自重たわみ軽減等機能向上を備えた新シリーズ「CS2Yシリーズ」(P.565)を発売しました。CS2シリーズのご使用をご検討をお願いします。

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)CDS1LQ125-200

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.1575~1701をご参照ください。

種類	特殊機能	リード線表示 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	タイロッド 取付	バンド 取付	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	3線(NPN)	24V	5V, 12V	—	M9N	●	●	○	○	IC回路	
			3線(PNP)				M9P	●	●	○	○		
		ターミナル コネクタ	2線	12V	M9B	●	●	○	○	—			
			3線(NPN)	5V, 12V	—	—	—	—	—		IC回路		
	診断表示(2色表示)	有	2線	24V	5V, 12V	—	M9NW	●	●	○		○	IC回路
			3線(PNP)				M9PW	●	●	○	○		
		グロメット	2線	12V	M9BW	●	●	○	○	—			
			3線(NPN)	5V, 12V	M9NA	○	○	●	●		IC回路		
		耐水性向上品(2色表示)	有	3線(PNP)	24V	5V, 12V	—	M9PA	○	○		○	○
				2線				12V	M9BA	○	○	○	○
診断出力付(2色表示)	有	4線(NPN)	24V	5V, 12V	—	F59F	●	●	○	○	IC回路		
		2線(無極性)				P3DWA	●	●	○	○			
有接点 オートスイッチ	—	有	3線(NPN相当)	24V	5V	—	A96	●	●	○	○	IC回路	
							無有	12V	100V	A93	●		●
		無有	2線	12V	100V以下	A90	●			●	●	○	—
						ターミナル コネクタ	100V, 200V	A54	●	●	●	○	
	DIN端子	200V以下	A64	●	●		●	○	—				
		診断表示(2色表示)	有	2線	24V	12V	100V, 200V	—		A33	—	—	—
	—							A34	—	—	—		
	—							A44	—	—	—		
	—							A59W	●	●	○	○	

※1 耐水性向上タイプのオートスイッチは、上記型名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。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。

※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

※○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.563をご参照ください。

※アリアワイヤコネクタ付オートスイッチの詳細は、P.1648, 1649をご参照ください。

※D-A9□, M9□, M9□W, M9□A, P3DWA□型オートスイッチは、同梱出荷(未給付)となります。(ただし、オートスイッチ取付金具のみ、給付出荷となります。)

- CJ1
- CJP
- CJ2
- JCM
- GM2
- CM3
- CG1
- CG3
- JMB
- MB
- MB1
- CA2
- CS1
- CS2

- D-□
- X□
- 技術資料