

ISO(15552)規格準拠

エアシリンダ／ロッド回り止め形

複動・片／両ロッド

CP96K Series

φ32, φ40, φ50, φ63, φ80, φ100



型式表示方法

CP96K **B** **32** - **100** **C** **W**

オートスイッチ付 CP96KD **B** **32** - **100** **C** **W** - **M9BW** **S**

オートスイッチ付 (磁石内蔵)

取付支持形式

B	基本形
L	軸方向フート形
F	ロッド側フランジ形
G	ヘッド側フランジ形
C	1山クレビス形
D	2山クレビス形

※取付支持金具は同梱出荷(未組付)となります。

チューブ内径

32	32mm
40	40mm
50	50mm
63	63mm
80	80mm
100	100mm

オートスイッチ追記号

無記号	2ヶ付
S	1ヶ付
3	3ヶ付
n	nヶ付

オートスイッチ

無記号	オートスイッチなし
-----	-----------

※適用オートスイッチ品番は下表より、ご選定ください。

ロッド

無記号	片ロッド形
W	両ロッド形

両側エアクッション+ダンパクッション

シリンダストローク(mm)
最大ストロークにつきましては、P.142をご参照ください。

適用オートスイッチ／オートスイッチ単体の詳細仕様は、ホームページWEBカタログまたはBest Pneumatics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)				プライワイヤ コネクタ	適用負荷		
					DC	AC		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)	24V	5V, 12V	—	M9N	●	●	●	○	○	IC回路	リ レ ー、 P L C
				3線 (PNP)				M9P	●	●	●	○	○		
				2線				M9B	●	●	●	○	○		
				3線 (NPN)				M9NW	●	●	●	○	○		
	診断表示 (2色表示)	グロメット	有	3線 (PNP)	24V	5V, 12V	—	M9PW	●	●	●	○	○	IC回路	
				2線				M9BW	●	●	●	○	○	—	
				3線 (NPN)				※1 M9NA	○	○	●	○	○	IC回路	
				3線 (PNP)				※1 M9PA	○	○	●	○	○	IC回路	
耐水性向上品 (2色表示)	グロメット	有	2線	24V	12V	100V以下	※1 M9BA	○	○	●	○	○	—		
			3線 (NPN相当)				A96	●	—	●	—	—	IC回路	—	
ス イ ッ チ 有 接 点	—	グロメット	有	2線	24V	12V	100V以下	A93	●	●	●	●	—	リ レ ー、 P L C	
				無				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。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.146をご参照ください。
 ※D-A9□, M9□, M9□W, M9□AL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。)
 注) D-Y59A, Y69A, Y7P, Y7□W, Z7□, Z80型は、取付不可となります。
 また、D-M9□□とA9□型オートスイッチはCP96シリーズの角溝には取付不可となります。

