

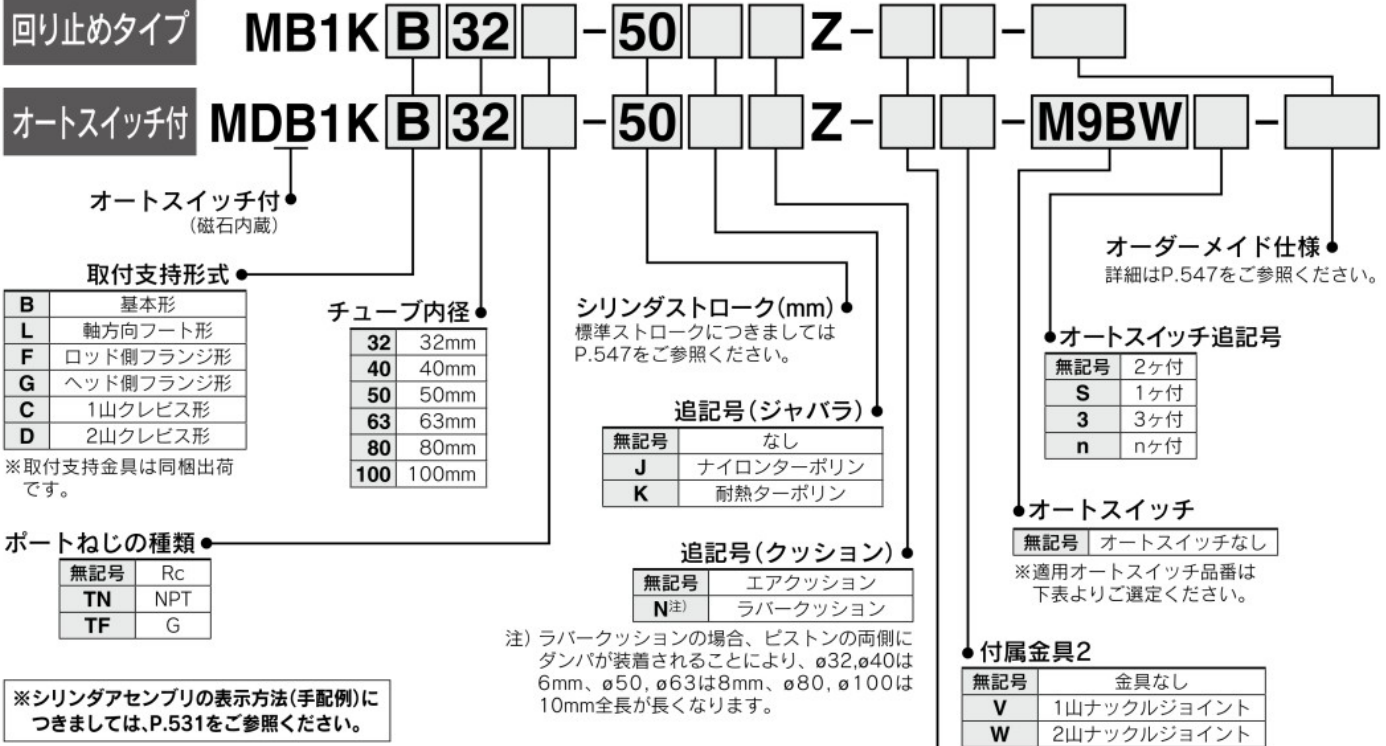
角形チューブ形エアシリンダ／ ロッド回り止め形：複動・片ロッド

MB1K Series

φ32, φ40, φ50, φ63, φ80, φ100



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) MDB1B40-100Z

付属金具1

無記号	金具なし
N	揺動受金具

※取付支持形式Dのみ。
※揺動受金具は同梱出荷です。
※揺動受金具につきましてはP.538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、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)		IC回路	リレー、PLC	
無接点オートスイッチ	—	グロメット	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	●	●	●	○			
	3線(NPN)			M9NVW				M9NW	●	●	●	○				
	3線(PNP)			M9PVW				M9PW	●	●	●	○				
	2線			M9BVW				M9BW	●	●	●	○				
耐水性向上品(2色表示)	—	有	3線(NPN)	24V	5V, 12V	—	M9NAV	M9NA	○	○	●	○	—	IC回路	リレー、PLC	
			3線(PNP)				M9PAV	M9PA	○	○	●	○				
			2線				M9BAV	M9BA	○	○	●	○				
オートスイッチ(有接点)	—	グロメット	有	3線(NPN相当)	24V	5V	—	A96V	A96	●	—	●	—	—	IC回路	リレー、PLC
				2線				A93V	A93	●	●	●	●			
				2線				A90V	A90	●	—	●	—			

※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) M9NW ※○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) M9NWM
3m…………… L (例) M9NWL
5m…………… Z (例) M9NWX

※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.551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。