

エアシリンダ／エンドロック形

MBB Series

ø32, ø40, ø50, ø63, ø80, ø100



型式表示方法

MBB L 32 □ - 50 □ - H N - □

オートスイッチ付 MDBB L 32 □ - 50 □ - H N - M9BW □ - □

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
T	軸式トラニオン形

チューブ内径

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

ポートねじの種類

無記号	Rc
TN	NPT
TF	G

シリンダストローク (mm)

標準ストロークにつきましてはP.507をご参照ください。

マニュアル解除の形式

N	ノンロックタイプ
L	ロックタイプ

ロックの位置

H	ヘッド側ロック付
R	ロッド側ロック付
W	両側ロック付

追記号 (ジャバラ)

無記号	なし
J	ナイロンターポリン
K	耐熱ターポリン

オーダーメイド仕様
詳細はP.507をご参照ください。

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。

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)				プリアイコネクタ	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	有	3線 (NPN)	24V	5V, 12V	—	M9N	●	●	●	○	○	IC回路	リレー、PLC
				3線 (PNP)				M9P	●	●	●	○	○		
	2線	M9B	●	●	●	○	○	—							
	3線 (NPN)	—	G39	—	—	—	—								
	2線	—	K39	—	—	—	—	—							
	3線 (NPN)	M9NW	●	●	●	○	○								
	3線 (PNP)	M9PW	●	●	●	○	○	IC回路							
	2線	M9BW	●	●	●	○	○								
	診断表示 (2色表示)	グロメット	有	3線 (NPN)	24V	5V, 12V	—	※1 M9NA	○	○	●	○	○	IC回路	
				3線 (PNP)				※1 M9PA	○	○	●	○	○		
耐水性向上品 (2色表示)	グロメット	有	2線	24V	12V	—	※1 M9BA	○	○	●	○	○	—		
			3線 (NPN)				F59F	●	—	●	○	○			
診断出力付 (2色表示)	グロメット	有	4線 (NPN)	24V	5V, 12V	—	P3DWA	●	—	●	●	○	—		
			2線 (無極性)				P4DW	—	—	●	●	○			
有接点オートスイッチ	—	グロメット	有	3線 (NPN相当)	24V	5V	—	A96	●	—	●	—	—	IC回路	—
				2線				A93	●	●	●	—	IC回路		
				100V				A90	●	—	●	—			
				100V以下				A54	●	—	●	—			
		ターミナルコネクタ	有	200V, 200V以下	A64	●	—	●	—	—					
				—	A33	—	—	—	PLC						
				100V, 200V	A34	—	—	—							
				—	A44	—	—	—	リレー、PLC						
診断表示 (2色表示)	グロメット	有	—	—	—	A59W	●	—		●	—	—			

※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。

※リード線長さ記号 0.5m……………無記号 (例) M9NW 3m…………… L (例) M9NWL 1m…………… M (例) M9NWM 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.522をご参照ください。

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