

平行開閉形エアチャック/ダストカバー付

MHZJ2 Series

ø6, ø10, ø16, ø20, ø25, ø32, ø40

型式表示方法

MHZJ2-16 D - M9BW

フィンガ数

2	2爪
---	----

シリンダ内径

6	6mm
10	10mm
16	16mm
20	20mm
25	25mm

※ø32、ø40はオーダーメイド
(詳細P.539)。

作動方式

D	複動形
S	単動形(常時開)
C	単動形(常時閉)

ボディオプション

※ø6は基本形のみ適用になります。

無記号: 基本形

E: エンドボスタイプ 横配管形 (複動・単動)

W: エンドボスタイプ 軸方向配管形 ø4ワンタッチ 2重管継手付 (複動)

K: エンドボスタイプ 軸方向配管形 ø4ワンタッチ管継手付 (単動)

M: エンドボスタイプ 軸方向配管形 M5ポート付 (単動)

オートスイッチ追記号

無記号	2ヶ付
S	1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(磁石内蔵)
-----	-----------------

※適用オートスイッチ品番は下表よりご選定ください。

ダストカバーの種類

無記号	クロロブレンゴム(CR)
F	フッ素ゴム(FKM)
S	シリコンゴム(Si)

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.929~983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)※					適用機種					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)	ø6	ø10	ø16	ø20	ø25	プリワイヤ コネクタ		
無 接 点 オ ー ト ス イ ッ チ	—	グ ロ メ ット	有	3線(NPN)	5V, 12V	—	M9NV	M9N	●	●	●	○	●	●	●	●	●	○	IC回路	リ レ ー P L C
							F8N	—	●	—	●	○	●	—	●	●	●	—		
				3線(PNP)	12V	—	M9PV	M9P	●	●	●	○	●	●	●	●	●	○	—	
							F8P	—	●	—	●	○	●	—	●	●	●	—		
				2線	5V, 12V	—	M9BV	M9B	●	●	●	○	●	●	●	●	●	○	—	
							F8B	—	●	—	●	○	●	—	●	●	●	—		
	診 断 表 示 (2色表示)	—	—	—	3線(NPN)	5V, 12V	—	M9NWV	M9NW	●	●	●	○	●	●	●	●	○	IC回路	
								M9PWV	M9PW	●	●	●	○	●	●	●	●	○		
					3線(PNP)	12V	—	M9BWW	M9BW	●	●	●	○	●	●	●	●	○	—	
								※M9NAV	※M9NA	○	○	●	○	●	●	●	●	○	IC回路	
					2線	5V, 12V	—	※M9PAV	※M9PA	○	○	●	○	●	●	●	●	○		—
								※M9BAV	※M9BA	○	○	●	○	●	●	●	●	○	—	

※※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。

※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) M9NWZ

注1) 2色表示タイプをご使用の場合は、エアチャックの適切な位置での検出ができるよう赤色の点灯での設定をお願いします。

注2) ø6にD-F8□をご使用の場合は鉄などの磁性体より10mm以上離して取付けてください。