

# MN4GE1・2 Series

個別配線ブロックマニホールド；ベース配管

## 形番表示方法

マニホールド形番

**MN4GE1** ① 0 R - C6 - E2 H - 10 - ③

3ポートマニホールド形番

**MN3GE1** 66 0 R - C6 - E2 H - 10 - ③

電磁弁付バルブブロック単品

**N4GE1** ① 0 R - C6 - E2 H - ③

電磁弁付3ポートバルブブロック単品

**N3GE1** 66 0 R - C6 - E2 H - ③

電磁弁単品

**4GE1** ① 9 R - 00 - E2 H - ③

3ポート電磁弁単品

**3GE1** 66 9 R - 00 - E2 H - ③

② 切換位置区分

ホ オプション

① 機種形番

④ 接続口径

(注1)

(注2)

(注3)

(注4)

電線接続

## 機種選定にあたっての注意事項

- 注1 AまたはBポートのプラグ仕様は、2位置シングルのみ対応しております。  
P・Rポートの口径は、マニホールド仕様書に給排気ブロック形番で指定してください。
- 注2 CL \*ワンタッチ継手L形(上向き)はシングルソレノイドマニホールドのみの対応となります。また、Aポート:ロングエルボ、Bポート:ショートエルボとなります。
- 注3 ワンタッチ継手L形のミックス(CX)の場合、A/Bポートのサイズ違いはありません。
- 注4 電磁弁単品の場合、接続口径は「00」としてください。
- 注5 4・5ポート弁とのミックスの場合は、MN4GE \* 80Rとなります。また、マスキングプレートとのミックスの場合は、MN3GE \* 80Rとなります。
- 注6 外形寸法はそれぞれの2位置ダブルソレノイドと同寸法です。
- 注7 単体バルブの4(A)、2(B)ポートのワンタッチ継手ミックスは選択できません。
- 注8 3位置オールポートブロックとPAB接続には、排気誤作動防止弁仕様(H)はありません。排気誤作動防止弁については851ページをご覧ください。
- 注9 Pポートは標準でフィルタを内蔵しております。
- 注10 スペースの搭載位置・数量はマニホールド仕様書にてご指示ください。スペースの多段積みは対応していません。マスキングプレートとの組合せには対応していません。シングルソレノイド以外はワンタッチ継手L形上向きと同時に選択できません。また詳細については、679ページ~682ページをご覧ください。
- 注11 DIN端子箱のみ対応しております。3ポート弁2個内蔵形は対応していません。

機種形番	
マニホールド	電磁弁付バルブブロック単品
3ポート弁2個内蔵形	5ポート弁
電磁弁単品	
MN4GE1	MN4GE1
MN3GE1	MN3GE1
N4GE1	N4GE1
N3GE1	N3GE1
4GE1	4GE1
3GE1	3GE1

② 切換位置区分	
1	2位置シングル
2	2位置ダブル
3	3位置オールポートブロック
4	3位置ABR接続
5	3位置PAB接続
66	3ポート弁2個内蔵形 A側弁:ノーマルクローズ (注5)(注6) B側弁:ノーマルクローズ
8	ミックスマニホールド(切換区分が複数存在する場合)

④ 接続口径 (A・Bポート)	
種類	
C4	φ4ワンタッチ継手
C6	φ6ワンタッチ継手
C8	φ8ワンタッチ継手
CL4	φ4ワンタッチ継手L形上向き
CL6	φ6ワンタッチ継手L形上向き
CL8	φ8ワンタッチ継手L形上向き
CD4	φ4ワンタッチ継手L形下向き
CD6	φ6ワンタッチ継手L形下向き
CD8	φ8ワンタッチ継手L形下向き
CX	ワンタッチ継手ミックス (注7)

片側7ヶ位置	Aポート	Bポート
C4NC	φ4ワンタッチ継手	
C6NC	φ6ワンタッチ継手	プラグ
C8NC	φ8ワンタッチ継手	
C4NO		φ4ワンタッチ継手
C6NO	プラグ	φ6ワンタッチ継手
C8NO		φ8ワンタッチ継手
CL4NC	φ4ワンタッチ継手L形上向き	
CL6NC	φ6ワンタッチ継手L形上向き	プラグ
CL8NC	φ8ワンタッチ継手L形上向き	
CL4NO		φ4ワンタッチ継手L形上向き
CL6NO	プラグ	φ6ワンタッチ継手L形上向き
CL8NO		φ8ワンタッチ継手L形上向き
CD4NC	φ4ワンタッチ継手L形下向き	
CD6NC	φ6ワンタッチ継手L形下向き	プラグ
CD8NC	φ8ワンタッチ継手L形下向き	
CD4NO		φ4ワンタッチ継手L形下向き
CD6NO	プラグ	φ6ワンタッチ継手L形下向き
CD8NO		φ8ワンタッチ継手L形下向き
00	ベース搭載用単体バルブ	

## ⑤ 電線接続

電線接続は次ページをご覧ください

ホ オプション	
無記号	ノンロック・ロック共用手動装置
H	排気誤作動防止弁付 (注8)
A	オゾン・切削油対応
F	A・Bポートフィルタ内蔵 (注9)
Z1	給気スペース (注10)
Z3	排気スペース (注10)

⑥ 連数	
1	1連
2	2連
24	24連(MN4GE2の最大連数は20連です。)

⑦ 電圧	
1	AC100V (整流回路内蔵)
2	AC200V (整流回路内蔵) (注11)
3	DC24V
4	DC12V

⑧ 連数

⑨ 電圧