



型式表示方法(マニホールド用電磁弁)

DC VXE 21 2 1 - 00 - 5 G 1

型式
下表①をご参照ください。

オリフィス径
下表①をご参照ください。

弁形式/ボディ形状
1 N.C.(マニホールド用)

電磁弁オプション
下表②をご参照ください。

追記号

| | |
|-----|------|
| 無記号 | — |
| Z | 禁油仕様 |

電磁弁オプションV、Rは禁油処理済のため無記号を選択してください。

定格電圧

| | |
|---|-------|
| 5 | DC24V |
| 6 | DC12V |

※下表③をご参照ください。
コイル単体を手配される場合はP.308をご参照ください。

リード線取出方法

| | |
|---|--|
| G-グロメット | C-コンジット |
| T-コンジットターミナル付 TL-コンジットターミナル・ランプ付 | D-DIN形ターミナル DL-DIN形ターミナル・ランプ付 DO-DIN形ターミナル用 (コネクタなし、ガスケット付属) |

※電気オプション(L)と定格電圧の組合せは、表③をご参照ください。

マニホールドベース/型式表示方法

VVX21
VVX22 1 - 07 - 1
VVX23

管接続口径 (個別ポート)

| | |
|---|-------|
| 1 | Rc1/8 |
| 2 | Rc1/4 |

※共通ポートはすべてRc3/8となります。

ねじの種類

| | |
|-----|------|
| 無記号 | Rc |
| T | NPTF |
| F | G |
| N | NPT |

マニホールド連数

| | |
|-----|-----|
| 02 | 2連 |
| ... | ... |
| 10 | 10連 |

追記号

| | |
|-----|------|
| 無記号 | — |
| Z | 禁油仕様 |

ベースの種類

| | |
|-----|-------|
| 無記号 | 共通加圧用 |
| V | 個別加圧用 |

● **ブランキングプレート品番**

VXE21用: VX011-001
VXE22/23用: VX011-006

シール材質

| | |
|-----|-----|
| 無記号 | NBR |
| F | FKM |

表① 型式—オリフィス径

| 電磁弁型式 | オリフィス記号(径) | | | |
|-------|------------|---------|-----------|---------|
| | 1 (2mm) | 2 (3mm) | 3 (4.5mm) | 4 (6mm) |
| VXE21 | ● | ● | ● | — |
| VXE22 | — | ● | ● | ● |
| VXE23 | — | ● | ● | ● |

表② 電磁弁オプション

| オプション記号 | ボディ、ベース材質 | シール材質 | 備考 |
|---------|-----------|-------|-------------------------------|
| 無記号 | | NBR | — |
| V | AL | FKM | ノンリーク仕様・中真空・禁油 |
| R | | | ノンリーク・銅系不適合・禁油 ^(注) |

注) ナット(非接流体部)は、C37にNiめっき処理品となります。

表③ 定格電圧—電気オプション

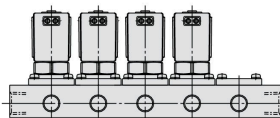
| 電圧記号 | 定格電圧 | |
|------|-------|---------|
| | 電圧 | L(ランプ付) |
| 5 | DC24V | ● |
| 6 | DC12V | — |

マニホールドアセンブリの表示方法(手配例)

マニホールドベース品番の下に搭載するバルブおよびブランキングプレートの型式を併記してください。

表示例

- VVX211-05-1.....1ヶ *は組込み記号です。
- *VXE2111-00-1G1.....4ヶ *を搭載する電磁弁等の品番の先頭に記入してください。
- *VX011-001.....1ヶ



マニホールドの配列は個別ポートを手前からして左側から数えて1連目から順番に記入してください。

外形寸法図→P.280(マニホールド)