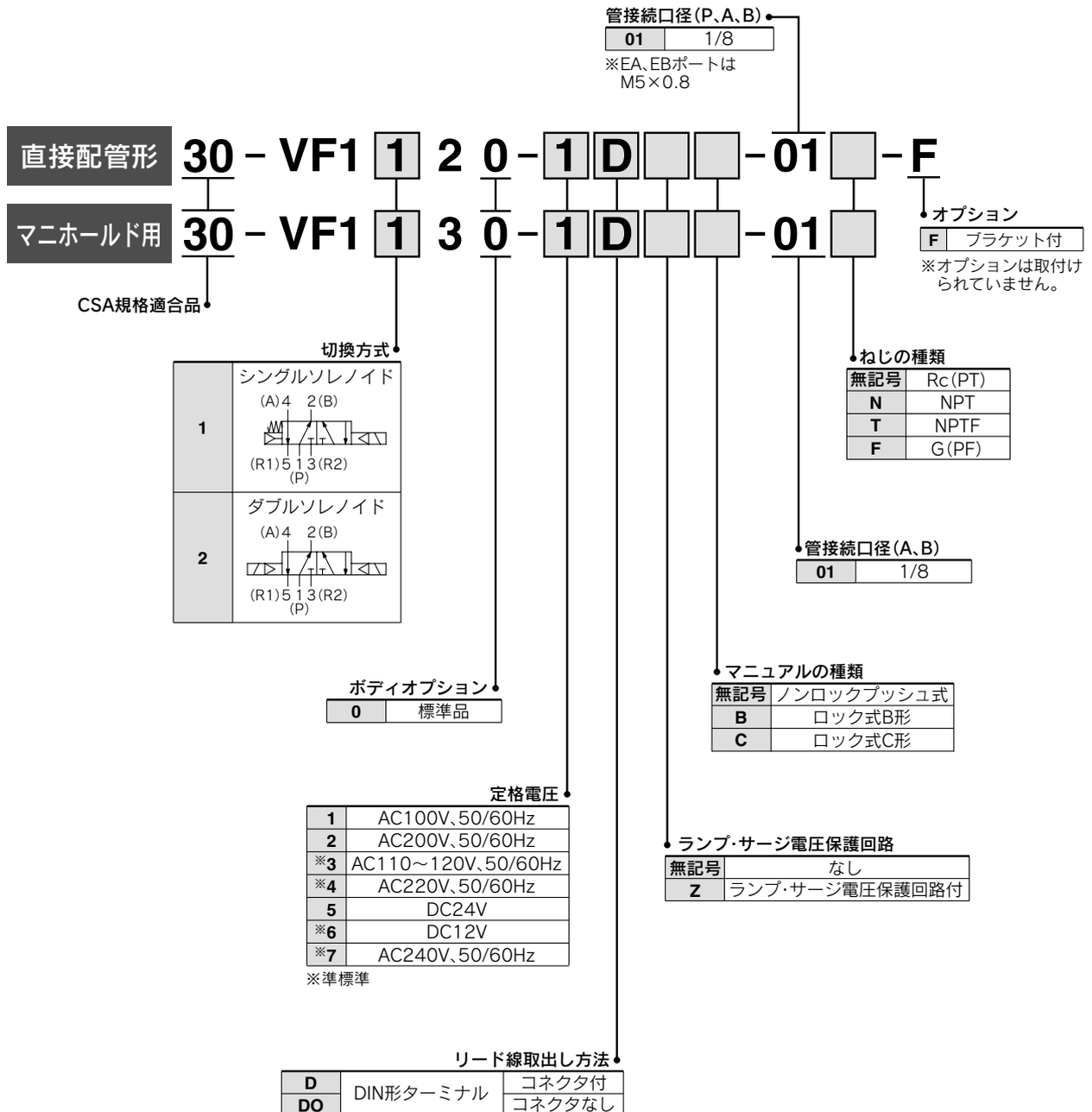


弾性体シール 5ポートパイロット形 VF1000 Series



型式表示方法



⚠ 安全上のご注意

製品に関する注意事項、製品仕様、外形寸法図、機種選定方法につきましては、標準品の個別カタログをご参照ください。

弾性体シール 5ポートパイロット形 VF3000 Series



型式表示方法

ボディオプション

0 標準品

管接続口径 (P, A, Bポート)

| | |
|----|-----|
| 01 | 1/8 |
| 02 | 1/4 |

R₁, R₂: Rc 1/8

ねじの種類

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

**直接配管形シングルソレノイド
ブラケット付** 30-VF3 1 2 2 - 1 D □ □ - 02 □ - F

**直接配管形
30形マニホールド用** 30-VF3 1 3 0 - 1 D □ □ - 02 □

**ベース配管形
40形マニホールド用** 30-VF3 1 4 0 - 1 D □ □ - 02 □

オプション
F ブラケット付
※ブラケットは取付
けられていません。

管接続口径

| 無記号 | サブプレートなし |
|-----|----------|
| 02 | 1/4 |
| 03 | 3/8 |

切換方式

| | |
|---|---|
| 1 | 2位置シングル (B) 2 4 (A) (R2) 3 1 5 (R1) (P) |
| 2 | 2位置ダブル (B) 2 4 (A) (R2) 3 1 5 (R1) (P) |
| 3 | 3位置クローズセンタ (B) 2 4 (A) (R2) 3 1 5 (R1) (P) |
| 4 | 3位置エキゾーストセンタ (B) 2 4 (A) (R2) 3 1 5 (R1) (P) |
| 5 | 3位置プレッシャセンタ (B) 2 4 (A) (R2) 3 1 5 (R1) (P) |

定格電圧

| | |
|----|---------------------|
| 1 | AC100V、50/60Hz |
| 2 | AC200V、50/60Hz |
| ※3 | AC110V~120V、50/60Hz |
| ※4 | AC220V、50/60Hz |
| 5 | DC24V |
| ※6 | DC12V |
| ※7 | AC240V、50/60Hz |

※標準

リード線取出し方法

| D | コネクタ付 |
|----|-----------|
| DO | DIN形ターミナル |
| | コネクタなし |

マニュアルの種類

| | |
|-----|--------------------|
| 無記号 | プッシュ式 |
| B | ロック式B形/ドライバ操作形 |
| C | ロック式C形/手操作形 |

ランプ・サージ電圧保護回路

| 無記号 | なし |
|-----|----------------|
| Z | ランプ・サージ電圧保護回路付 |

CSA規格適合品

⚠ 安全上のご注意

製品に対する注意事項、製品仕様、外形寸法図、機種選定方法につきましては、標準品の個別カタログをご参照ください。

弾性体シール 5ポートパイロット形 VF5000 Series



型式表示方法

管接続口径

| | |
|----|-----|
| 02 | 1/4 |
| 03 | 3/8 |

ねじの種類

| | |
|-----|---------|
| 無記号 | Rc (PT) |
| F | G (PF) |
| N | NPT |
| T | NPTF |

直接配管形 **30 - VF5 1 20 - 1 D** - **03**

ベース配管形 **30 - VF5 1 44 - 1 D** - **03**

CSA規格適合品

切換方式

| | |
|---|--|
| 1 | 2位置シングル (B) 2 4(A) (R2) 3 1 5 (R1) (P) |
| 2 | 2位置ダブル (B) 2 4(A) (R2) 3 1 5 (R1) (P) |
| 3 | 3位置クローズドセンタ (B) 2 4(A) (R2) 3 1 5 (R1) (P) |
| 4 | 3位置エキゾーストセンタ (B) 2 4(A) (R2) 3 1 5 (R1) (P) |
| 5 | 3位置プレッシャセンタ (B) 2 4(A) (R2) 3 1 5 (R1) (P) |

定格電圧

| | |
|----|--------------------|
| 1 | AC100V、50/60Hz |
| 2 | AC200V、50/60Hz |
| ※3 | AC110~120V、50/60Hz |
| ※4 | AC220V、50/60Hz |
| 5 | DC24V |
| ※6 | DC12V |
| ※7 | AC240V、50/60Hz |

※標準

リード線取だし方法

| | | |
|----|-----------|--------|
| D | DIN形ターミナル | コネクタ付 |
| DO | DIN形ターミナル | コネクタなし |

管接続口径

| | |
|-----|----------|
| 無記号 | サブプレートなし |
| 02 | 1/4 |
| 03 | 3/8 |
| 04 | 1/2 |

マニュアルの種類

| | |
|-----|--------------------|
| 無記号 | プッシュ式 |
| B | ロック式B形/ドライバ操作形 |
| C | ロック式C形/手操作形 |

ランプ・サージ電圧保護回路

| | |
|-----|----------------|
| 無記号 | なし |
| Z | ランプ・サージ電圧保護回路付 |

⚠️ 安全上のご注意

製品に対する注意事項、製品仕様、外形寸法図、機種選定方法につきましては、標準品の個別カタログをご参照ください。