

パイロット形電磁弁

PCシリーズ—サブベース形

06タイプ

08タイプ

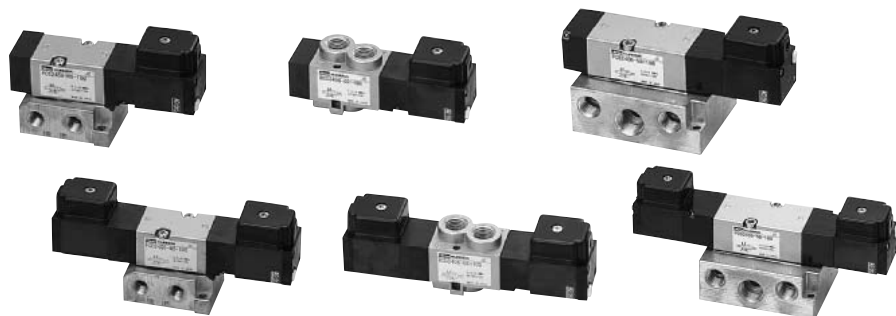
15タイプ

RCシリーズ—直接配管形

06タイプ

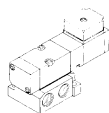
08タイプ

あらゆるニーズに応じてフルラインナップ

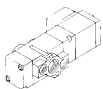


配管形式

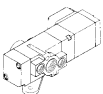
- サブベース形



- 直接配管形

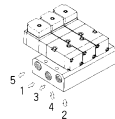


- ブラケット付

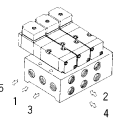


マニホールド

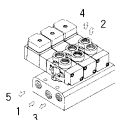
- MFB□□-PC06



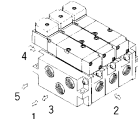
- MFS□□□-PC06



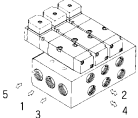
- MFU□□□-RC06



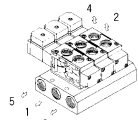
- MF□□-PC08



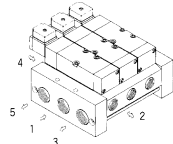
- MFS□□□-PC08



- MFU□□□-RC08



- MF□□-PC15



有効断面積

エアシリンダ

10mm²

φ10 ~ φ63 までの駆動に最適

30mm²

φ20 ~ φ100までの駆動に最適

70mm²

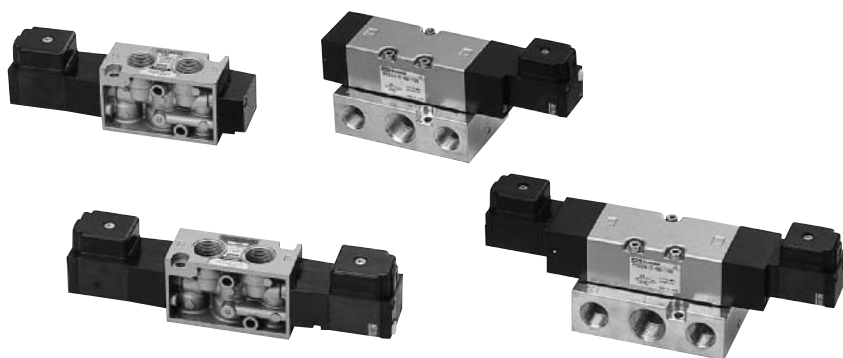
φ125~φ180までの駆動に最適

12mm²

φ10 ~ φ63 までの駆動に最適

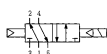
30mm²

φ20 ~ φ100までの駆動に最適



機種

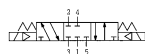
PCS24※※ RCS24※※



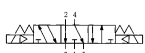
PCD24※※ RCD24※※



PCD34※※ RCD34※※



PCE34※※ RCE34※※

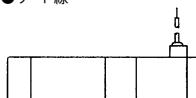


PCO34※※ RCO34※※

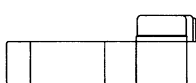


配線方法

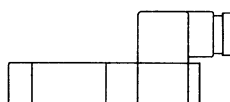
●リード線



●グロメット(ターミナル付)



コンジット(ターミナル付)



電圧

- AC100/110V
- AC200/220V
- DC24V

オプション、特殊仕様

- サージキラー付
- 外部パイロット