

## 型式表示方法

### モジュラ接続タイプ

VP 5 1 7 □ Y - 5 D □ □ 1 - □ □

シリーズ

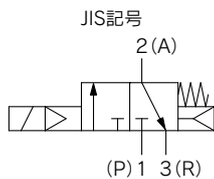
5	VP500
7	VP700

圧力仕様

無記号	標準タイプ(0.7MPa)
K	高圧タイプ(1.0MPa)

定格電圧

DC仕様	AC仕様(50/60Hz)
5	DC24V
6	DC12V
1	AC100V
2	AC200V
3	AC110V[AC115V]
4	AC220V[AC230V]



流れ方向

無記号	左 → 右
R	右 → 左

ブラケット

無記号	ブラケットなし
B	ブラケット付注)

注) ブラケットは同時梱包となり、組付けられていません。取付ねじ(2本)が付属します。

マニュアル

無記号: ノンロック プッシュ式	A: ノンロック プッシュ式 (手操作形)	E: プッシュターン ロック式 (手操作形)

リード線取出し方法

DIN形 ターミナル	DIN(EN175301-803(C))形 ターミナル
D: コネクタ付	Y: コネクタ付
DO: コネクタなし	YO: コネクタなし

※DIN形ターミナルの詳細につきましてはWEBカタログ(VP300/500 低ワット仕様)をご参照ください。

ランプ・サージ電圧保護回路

		DC	AC
無記号	ランプ・サージ電圧保護回路なし	○	○
S	サージ電圧保護回路付	○	—注)
Z	ランプ・サージ電圧保護回路付	○	○

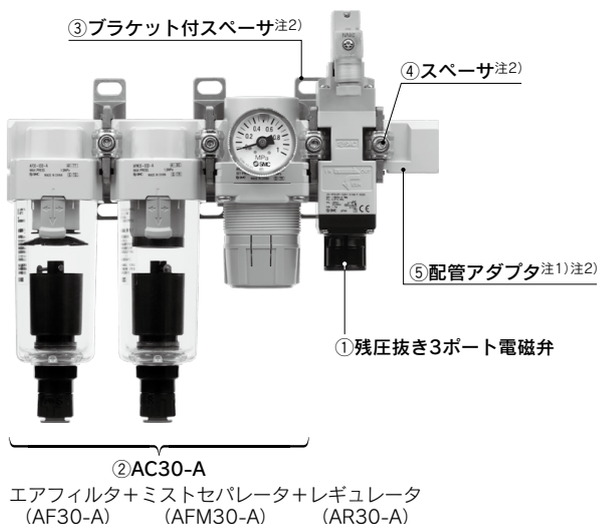
注) ACの場合、整流器でサージ電圧の発生を防止しているため“S”タイプはありません。

※DIN形のランプはコネクタに内蔵しているためDOZ, YOZはありません。

### 注意

サージ電圧保護回路付は残留電圧を生じます。詳細につきましてはWEBカタログ(VP300/500 低ワット仕様)をご参照ください。

## 組付例



注1) 残圧抜き3ポート電磁弁には接続ねじがありません。配管アダプタを別途手配してください。  
注2) スペーサおよび配管アダプタ詳細はP.3をご参照ください。

各製品は組付けられていません。個別手配のうえ、お客様での組付けとなります。

ご注文の際はホームページ簡易特注システムより「簡易特注品仕様書」をダウンロードのうえ手配をお願いします。 [▶ダウンロードはこちら](#)

### 組付例

①残圧抜き3ポート電磁弁 VP517Y-5DZ1	1ヶ
②エアコンビネーション AC30C-03DG	1ヶ
③ブラケット付スペーサ Y300T-A	1ヶ
④スペーサ Y300-A	1ヶ
⑤配管アダプタ E300-03-A	1ヶ

### 適用コンビネーション&アタッチメント型式

3ポート 残圧排気弁	エアコンビ ネーション	スペーサ	ブラケット付 スペーサ	配管アダプタ	サイレンサ
VP517	AC25□-A AC30□-A	Y300-A	Y300T-A	E300-□03-A	AN30-03 AN302-03
VP717	AC40□-A	Y400-A	Y400T-A	E400-□04-A	AN40-04 AN402-04

注) スペーサの詳細につきましてはP.3をご参照ください。