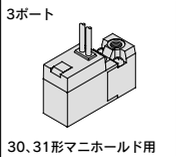


型式表示方法

標準タイプ
(Cv0.008)



切換方式

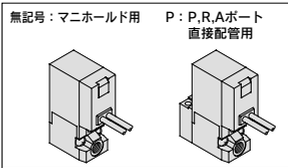
1	ノーマルクローズ
2	ノーマルオープン

ランプ・サージ電圧保護回路

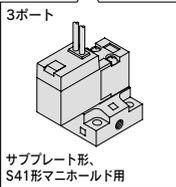
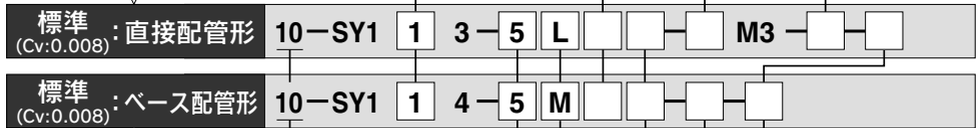
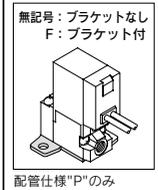
無記号	ランプ・サージ電圧保護回路なし
S	サージ電圧保護回路付
Z	ランプ・サージ電圧保護回路付
R	サージ電圧保護回路付 (無極性タイプ)
U	ランプ・サージ電圧保護回路付 (無極性タイプ)

※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。
※R,UはDCのみです。

配管仕様



ブラケット



クリーンシリーズ

定格電圧

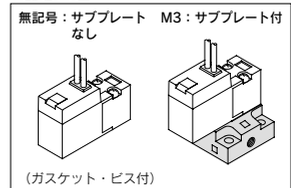
DC仕様	CE対応
5 DC24V	●
6 DC12V	●
V DC6V	●
S DC5V	●
R DC3V	●
AC仕様 (50/60Hz)	CE対応
1 AC100V	—
2 AC200V	—
3 AC110V[AC115V]	—
4 AC220V[AC230V]	—

CE対応

無記号	—
Q	CE対応品

※Qを選択の場合は、CE対応の定格電圧を選択してください。

配管口径



リード線取出し方法

DC24V, 12V, 6V, 5V, 3V/AC100V, 110V, 200V, 220V			
グロメット	L形プラグコネクタ	M形プラグコネクタ	
G: リード線 長さ300mm	L: リード線付 (長さ300mm)	M: リード線付 (長さ300mm)	MN: リード線なし
H: リード線 長さ600mm	LN: リード線なし	LO: コネクタなし	MO: コネクタなし

※LN, MNタイプはソケット(2ケ)付です。

手動操作

