



標準タイプ

ベース配管形

サブプレート形、
S41形マニホールド用

V1 **1** 4 - **5** **M** -

切換方式

1	ノーマルクローズ
2	ノーマルオープン

コイル仕様

無記号	0.35W
T	0.1W(節電回路付) (DC24V、12Vのみ)

※節電回路付の場合、すべてランプ・サージ電圧保護回路“Z”付となります。

定格電圧

DC仕様		CE/UKCA対応
5	DC24V	●
6	DC12V	●
V	DC6V	●
S	DC5V	●
R	DC3V	●

AC仕様(50/60Hz)		CE/UKCA対応
1	AC100V	—
2	AC200V	—
3	AC110V[AC115V]	—
4	AC220V[AC230V]	—

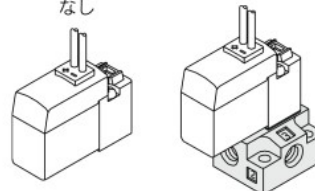
リード線取出し方法

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 H : リード線 長さ600mm	L : リード線付 (長さ300mm)	M : リード線付 (長さ300mm)
	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ヶ)付です。
※L, M形プラグコネクタのリード線長さ違いはP.1176をご参照ください。
※L, M形プラグコネクタの防塵用カバー付コネクタAss'yはP.1178をご参照ください。

配管口径

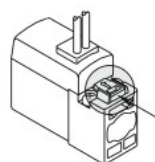
無記号: サブプレートなし M5: サブプレート付



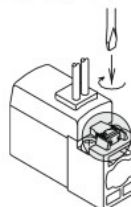
(ガスケット・ビス付)

手動操作

無記号: ノンロックプッシュ式



B: ロック式ドライバ操作形



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	DC、AC仕様
S	サージ電圧保護回路付	DC仕様
Z	ランプ・サージ電圧保護回路付	DC、AC仕様
R	サージ電圧保護回路付(無極性タイプ)	DC仕様
U	ランプ・サージ電圧保護回路付(無極性タイプ)	

※節電回路付の場合、“Z”タイプのみです。