

ソレノイドバルブ型式表示方法 (絞リ弁付3位置3ポート)

標準タイプ

SJ3A6 □ - 5 □ CU □ - □ P

スイッチ付

SJ3A6 □ - 5 □ CZJ □ - □ P

個別配線

[プラグイン混合取付用]^{注1)}

SJ3A6 □ - 5 □ MZ □ - □ P

注1) ノンプラグイン専用の個別配線は P.110, 111をご参照ください。

コイル仕様

無記号	標準
T	節電回路付 (長期連続通電タイプ)

※バルブを長期連続通電で使用される場合は、必ず節電回路付を選択してください。

定格電圧

5	DC24V
6	DC12V

※シリアル配線マニホールドの場合、24VDCのみになります。

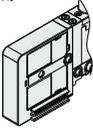
コモン仕様

無記号	プラスコモン
N	マイナスコモン

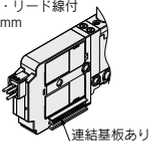
※無極性タイプの場合、無記号にしてください。
※シリアル伝送システム対応マニホールドで標準タイプ、スイッチ付のバルブの場合、Siユニットコモン仕様に合わせたコモン仕様を選択してください。

コネクタ取出方法

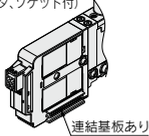
C: 集中配線専用



M: 個別配線・リード線付
長さ300mm



MN: 個別配線・リード線なし
(コネクタ、ソケット付)



MO: 個別配線・コネクタなし



※コネクタ取出方法「M□」はマニホールドの集中配線からの切換信号は使用できません。
※コネクタAss'yを別途手配される場合は、P.120, 121をご参照ください。

ランプ・サージ電圧保護回路

U	ランプ・サージ電圧保護回路付 (無極性タイプ)
Z	ランプ・サージ電圧保護回路付 (極性有タイプ)

※節電回路付、スイッチ付および個別配線の場合、無極性タイプは選択できません。

スイッチ付



ニードル操作方式

無記号: 手操作形



D: ドライバ操作形



※操作トルクは0.3N・m以下にしてください。

検出用 (PS) ポート

無記号: M5×0.8



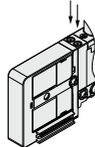
P: プラグ付 (M-5P)



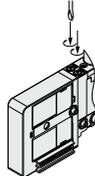
※圧力センサなどを取付ける場合は無記号をご確認ください。

マニュアル

無記号: ノンロックプッシュ式



D: プッシュターンロック式
ドライバ操作形



※スライド形ロック式マニュアルの設定はありません。

注2) 絞リ弁付3位置3ポートソレノイドバルブにはとなりのバルブなどを連結するためのバルブロックスイッチがありません。バルブロックスイッチが付いているSJ2000/3000のバルブやエンドブロック、給排気ブロックAss'yを取付けて使用したい場合は当社にご確認ください。

