

## バルブ型式表示方法

10-SV 1 1 00 □ □ - 5 F □ □ - □ - □

クリーンシリーズ ●      ● A B      ● C D      ● E F G H I

## A シリーズ

1	10-SV1000
2	10-SV2000
3	10-SV3000
4	10-SV4000

## B 切換方式

1	2位置シングル
2	2位置ダブル
3	3位置クローズドセンタ
4	3位置エキゾーストセンタ
5	3位置ブレッチャセンタ
A注)	4位置デュアル3ポート弁(N.C./N.C.)
B注)	4位置デュアル3ポート弁(N.O./N.O.)
C注)	4位置デュアル3ポート弁(N.C./N.O.)

注) 4位置デュアル3ポート弁の場合は、10-SV1000、10-SV2000シリーズを選んでください。

※4位置デュアル3ポート弁の場合は、内部パイロットを選んでください。

## C パイロット仕様

無記号	内部パイロット
R	外部パイロット

## D 背圧防止弁

無記号	なし
K	内蔵

※背圧防止弁内蔵タイプは、10-SV1000シリーズのみ対応になります。  
※3位置のバルブには背圧防止弁付はありません。

※背圧防止弁内蔵タイプにつきましてはホームページWEBカタログをご参照ください。

## E 定格電圧

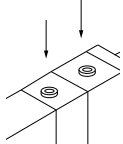
5	DC24V
---	-------

## F ランプ・サージ電圧保護回路

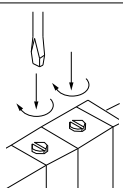
U	ランプ付・サージ電圧保護回路付
R	ランプなし・サージ電圧保護回路付

## G マニュアル

無記号	ノンロック プッシュ式
-----	----------------



D	ロック プッシュターン式 (ドライバ操作形)
---	------------------------------



## H マニホールドブロック

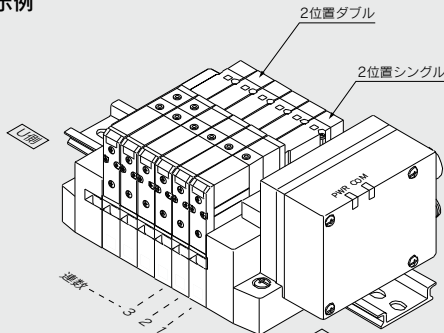
増連される場合は、マニホールドブロック付を手配してください。  
(詳細につきましては、ホームページWEBカタログをご参照ください。)

## I オーダーメイド

無記号	—
X90	主弁フッ素ゴム仕様(ホームページWEBカタログ参照)

## マニホールドアセンブリの表示方法(手配例)

## 表示例



10-SS5V1-W16SA2WD-06B-C6... 1set(マニホールドベース品番)  
 \* 10-SV1100-5FU... 4set(2位置シングル品番)  
 \* 10-SV1200-5FU... 2set(2位置ダブル品番)  
 ↳ \*印は組込み記号です。  
 \*印を搭載するバルブ等の品番の初めに付けてください。

・バルブ連数はD側から1連目となります。  
 ・マニホールドベース品番の下に、搭載するバルブを図に示す1連目より順番に併記してください。なお、配列が複雑になる場合はマニホールド仕様書にてご指示ください。

方向制御機器

エアシリンダ

ロータリ  
アクチュエータ

エアチャック

圧縮空気  
清浄化機器

モジュラF.R.

圧力制御機器

管継手 &amp; チューブ

駆動制御機器

圧力スイッチ