



直接配管形

ベース配管形

弾性体シール 5ポートソレノイドバルブ SYJ7000 Series

型式表示方法

切換方式

1	2位置シングルソレノイド
2	2位置ダブルソレノイド
3	3位置クローズセンタ
4	3位置エキゾーストセンタ
5	3位置プレッシャセンタ

定格電圧

DC仕様	
5	DC24V
6	DC12V
V	DC6V
S	DC5V
R	DC3V

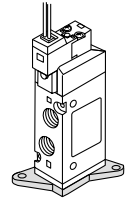
ランプ・サージ電圧保護回路

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)

・R、UはDCのみです。

ブラケット

無記号：ブラケットなし
F：ブラケット付



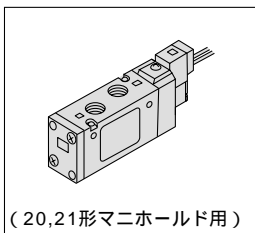
注) ブラケット付は専用ボディとなるため必ずブラケット付でご利用ください。ブラケットを取り外すとエア漏れなどのトラブルを生じます。

A・Bポート管接続口径

01	Rc(PT)1/8
C6	6ワンタッチ管継手
C8	8ワンタッチ管継手

ねじの種類

無記号	Rc(PT)
F	G(PF)
N	NPT
T	NPTF



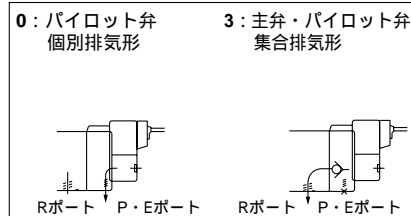
直接配管形

SYJ7 1 2 0 5 M [] [] 01 [] [] Q

ベース配管形

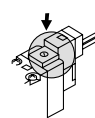
SYJ7 2 4 0 5 M [] [] [] [] Q

ボディオプション

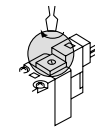


手動操作

無記号：ノンロックプッシュ式

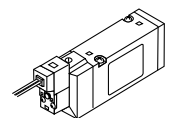


D:プッシュターンロック式ドライバ操作形



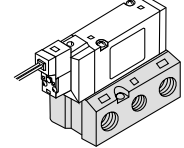
配管口径

無記号：サブプレートなし

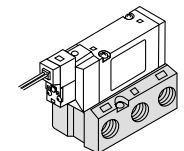


(ガスケット・ビス付)

01:1/8サブプレート付注)



02:1/4サブプレート付



注) R1, R2ポートは1/4

リード線取出し方法

DC24V, 12V, 6V, 5V, 3V			
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。

Protective class
class (Mark:)

安全上のご注意、製品に関する注意事項、製品仕様、外形寸法図、機種選定方法については、総合カタログ(Best Pneumatics)または製品個別カタログをご参照ください。