

プラグイン コネクタ接続ベース

スプリング式端子台ボックス 端子台ボックス

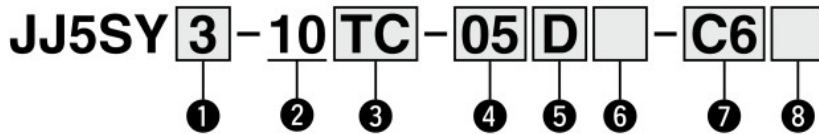
10型
横配管形

JSY1000/3000/5000 Series



内部パイロット仕様

マニホールド型式表示方法



オーダーメイド仕様
(詳細はP.114をご参照ください。)

仕様/内容
外部パイロット仕様(給排気ブロックAss'y)

① シリーズ

1	JSY1000
3	JSY3000
5	JSY5000

② 型式

10	横配管形
----	------

③ 配線方式

TC	スプリング式端子台ボックス
T	端子台ボックス

④ バルブ連数

TC: スプリング式端子台ボックス			T: 端子台ボックス		
記号	連数	備考	記号	連数	備考
02	2連	ダブル配線仕様 ^{注1)}	02	2連	ダブル配線仕様 ^{注1)}
⋮	⋮		⋮	⋮	
16	16連	配列指定 ^{注2)} (ソレノイドの数32 まで対応可能。)	10	10連	配列指定 ^{注2)} (ソレノイドの数20 まで対応可能。)
02	2連		⋮	⋮	
⋮	⋮		⋮	⋮	
24	24連		20	20連	

注1) ダブル配線仕様: マニホールドすべての連数で2位置シングル・ダブル・3位置・4位置バルブが使用できます。
2位置シングルを使用すると制御信号に空番ができます。
信号に空番を作りたくない場合は配列指定で発注してください。

注2) 配列指定: 配線仕様をマニホールド仕様書にてご指示ください。
(シングル配線を指示した場所には2位置ダブル・3位置・4位置バルブは使用できなくなりますのでご注意ください。)

注3) ブランキングプレートの数も含まれます。

⑤ P, Eポート取出位置

U	U側(2~10連)
D	D側(2~10連)
B	両側(2~24連)

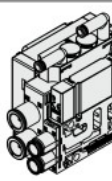
⑥ 給排気ブロックAss'y仕様

無記号	内部パイロット仕様
S	内部パイロット仕様・サイレンサ内蔵

※サイレンサ内蔵の場合、3/5(E)ポートはプラグされます。
※サイレンサ内蔵タイプを使用する場合はエア吹出口に直接水などがつかないように注意してください。
※外部パイロット仕様はオーダーメイドとなります。詳細はP.114をご参照ください。

⑦ A, Bポート管接続口径(ミリサイズ/ワンタッチ管継手)

記号	A, Bポート	JSY1000	JSY3000	JSY5000
C2	ストレート	●	—	—
C4		●	—	—
C6		●	●	—
C8		—	●	—
C10		—	—	●
C12		—	—	●
CM*	ストレート口径混合	●	●	●
P, Eポート接続口径 (ワンタッチ管継手)		ø8	ø10	ø12



※CMの場合はマニホールド仕様書でご指示ください。
※JSY1000のマニホールドピッチはC2, C4が6.5mm, C6は9mmになります。またCM選択時も、選択した継手に応じてマニホールドピッチが変わりますのでご注意ください。

⑧ 取付方法およびオプション

記号	取付方法
無記号	直接取付
D□	DINレール取付

注1) □はバルブ連数より長い場合に連数を記入してください。
(下記DINレールオプション参照)

注2) DINレール取付タイプのマニホールドの固定につきましてはP.118をご参照ください。

DINレールオプション

無記号	DINレール取付(DINレール付)	
0	DINレール取付(DINレールなし)	
3	3連用	標準長さより長いレールを指定してください。
⋮	⋮	
24	24連用	