

プラグイン コネクタ接続ベース

Dサブコネクタ フラットケーブルコネクタ

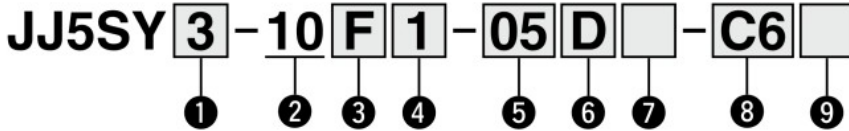
10型
横配管形

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



Order Made オーダーメイド仕様
(詳細はP.156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
----	------

④ コネクタ取出方向

1:コネクタ上向き 2:コネクタ横向き

※コネクタ種類“FW”“FC”“P”“C”はコネクタ取出方向を回転することができません。変更が必要な場合、別途コネクタブロックAss'y、給排気ブロックAss'y (P.124、125)を手配してください。

⑥ 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)

⑦ 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。
※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.156をご参照ください。

③ コネクタ種類

F :Dサブコネクタ 回転式 (IP40) (25極)	FW :Dサブコネクタ*1 (IP67) (25極)	FC :Dサブコネクタ*2 コンパクト タイプ (IP20) (25極)
P :フラットケーブル 回転式 (IP40) (26極)	PG :フラットケーブル 回転式 (IP40) (20極)	PH :フラットケーブル 回転式 (IP40) (10極)
PC :フラットケーブル*2 コンパクト タイプ (IP20) (26極)	PGC :フラットケーブル*2 コンパクト タイプ (IP20) (20極)	PHC :フラットケーブル*2 コンパクト タイプ (IP20) (10極)

※1 JSY1000はFWに対応していません。
※2 JSY5000はコンパクトタイプに対応していません。

⑧ 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 C4 C6 C8 C10 C12 CM*	ストレート	ø2	●	—	—
		ø4	●	—	—
		ø6	●	—	—
		ø8	—	●	—
		ø10	—	—	●
		ø12	—	—	●
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。

⑨ 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

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
⋮	⋮
24	24連用

標準長さより長いレールを指定してください。

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。(左記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.160をご参照ください。

⑤ バルブ連数

F/FW/FC:Dサブコネクタ(25極)			P/PC:フラットケーブル(26極)		
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)
⋮	⋮		⋮	⋮	
12	12連		⋮	⋮	
02	2連	配列指定注2) (ソレノイドの数24 まで対応可能。)	02	2連	配列指定注2) (ソレノイドの数24 まで対応可能。)
⋮	⋮		⋮	⋮	
24	24連		⋮	⋮	
PG/PGC:フラットケーブル(20極)			PH/PHC:フラットケーブル(10極)		
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)
⋮	⋮		⋮	⋮	
09	9連		⋮	04	
02	2連	配列指定注2) (ソレノイドの数18 まで対応可能。)	02	2連	配列指定注2) (ソレノイドの数8 まで対応可能。)
⋮	⋮		⋮	⋮	
18	18連		⋮	08	

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みます。