

プラグイン コネクタ接続ベース

EX120シリーズ

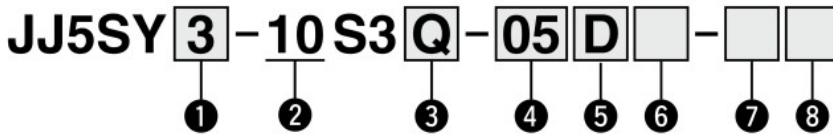
JSY1000/3000/5000 Series



10型
横配管形

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)	

4 バルブ連数

記号	連数	備考
02	2連	ダブル配線仕様 ^{注1)}
∴	∴	
08	8連	配列指定 ^{注2)} (ソレノイドの数16まで対応可能。)
02	2連	
∴	∴	
16	16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) プランキングプレートの数も含まれます。
注4) R2のSIユニットは8点出力のため、ソレノイドの対応個数は8個までとなりますのでご注意ください。

1 シリーズ

1	JSY1000
3	JSY3000
5	JSY5000

2 型式

10	横配管形
----	------

3 SIユニット仕様

0	SIユニットなし	
Q	DeviceNet™(プラスコモン NPN)	
R1	オムロンCompoBus/S	16点对応
R2	(プラスコモン NPN)	8点对応
V	CC-Link(プラスコモン NPN)	
ZB ^{注2)}	CompoNet™	プラスコモン NPN
ZBN ^{注2)}		マイナスコモン PNP

注1) 使用するバルブのコモン仕様と一致していることをご確認ください。

注2) 通信コネクタ(相手方)は付属品ではありませんので、別手配になります。

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(2~16連)

6 給排気ブロック仕様

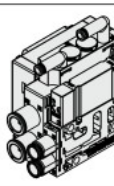
無記号	内部パイロット仕様
S	内部パイロット仕様・サイレンサ内蔵

※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.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	φ2	●	—	—
C4	φ4	●	—	—
C6	φ6	●	●	—
C8	φ8	—	●	—
C10	φ10	—	—	●
C12	φ12	—	—	●
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)		φ8	φ10	φ12



※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。
∴	∴	
16	16連用	

※SIユニットなしでDINレール取付が必要な場合はD0を選定してください。

DINレール長さは寸法図のL3を参照し別途手配ください。(DINレール品番はP.110をご参照ください。)

EX120一体型(出力対応)シリアル伝送システムの詳細につきましては、SMCホームページWEBカタログおよび「取扱説明書」、搭載するSIユニット等の品番につきましてはP.105をご参照ください。取扱説明書はSMCホームページからダウンロードください。
<https://www.smcworld.com>