

10型
横配管形

11型
裏配管形

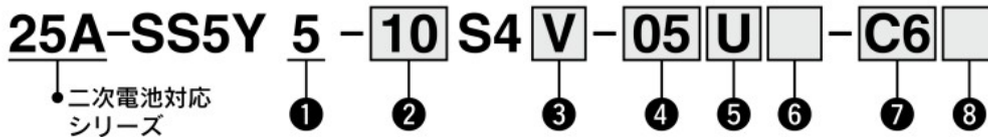
プラグインコネクタ接続ベース

EX126シリーズ対応

25A-SY5000 Series



マニホールド型式表示方法



① シリーズ

5	SY5000
---	--------

② 型式

10	横配管形
11	裏配管形

③ SIユニット仕様

0	SIユニットなし
V	CC-Link対応(プラスコモンNPN)

※SIユニットなしの場合は端子台プレートのみ付きます。

SIユニット品番はP.35をご参照ください。

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	
02	2連	配列指定 ^{注2)} (ソレノイドの数16まで対応可能)
...	...	
16	16連	

注1) ダブル配線仕様: マニホールド全ての連数で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。

信号に空番をつく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Ass'yの数も含まず。

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。

⑧ 取付方法

記号	取付方法
無記号	直接取付
D□	DINレール取付

注1) □は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) 11型(裏配管形)は直接取付のみです。

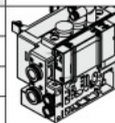
DINレールオプション

無記号	標準長さ
0	DIN金具付(DINレールなし)
3	3連用
...	...
16	16連用

型式表示連数長さより長いレールを指定してください。

⑦ A, Bポート管接続口径(ミリサイズ)

記号	A, Bポート	10型 横配管形	11型 裏配管形
		SY5000	SY5000
C4	ストレー ト	φ4ワンタッチ管継手	●
C6		φ6ワンタッチ管継手	●
C8		φ8ワンタッチ管継手	●
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)		φ10	φ10



※CMの場合はマニホールド仕様書でご指示ください。

※P, Eポートの継手方向はA, Bポートと同じ方向の継手が取付けられます。

※25A-の仕様、外形寸法図は標準品と同一です。

[詳細はこちら](#)

EX126一体型(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本書P.35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>