

# メタルシール/5ポート・パイロット形 ノンプラグインタイプ VFS5000 Series



## 型式表示方法

ノンプラグイン

30-VFS5 1 1 0 - 5 D - 06



CSA規格適合品

管接続口径

無記号	サブプレートなし
03	Rc 3/8
04	Rc 1/2
06	Rc 3/4

配管仕様

無記号	横配管
B*	裏配管

※標準標準。外部パイロット仕様の場合、裏配管はできません。

ねじの種類

無記号	Rc
N*	NPT
T*	NPTF
F*	G

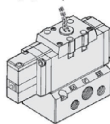
※標準標準

シンボル

1	2位置シングル (A)4 (B)2 5 1 3 (R1)(P)(R2)	3位置プレッシャセンタ (A)4 (B)2 5 1 3 (R1)(P)(R2)
2	2位置ダブル (A)4 (B)2 5 1 3 (R1)(P)(R2)	3位置パーフェクト (A)4 (B)2 5 1 3 (R1)(P)(R2)
3	3位置クローズセンタ (A)4 (B)2 5 1 3 (R1)(P)(R2)	
4	3位置エキゾーストセンタ (A)4 (B)2 5 1 3 (R1)(P)(R2)	

ボディ形式

1-ノンプラグインサブプレート



ボディオプション

0	標準
1*	ダイレクトマニュアル

※標準標準

パイロット方式

無記号	内部パイロット
R*	外部パイロット

※標準標準

コイル定格電圧

1	AC100V 50/60Hz
2	AC200V 50/60Hz
3*	AC110~120V 50/60Hz
4*	AC220V 50/60Hz
5	DC24V
6*	DC12V
7*	AC240V 50/60Hz

※標準標準

パイロット弁  
手動操作の種類

無記号-ノンロック  
プッシュ式  
(フラッシュ形)



A\*-ノンロックプッシュ式  
(突出形)



B\*-ロック式  
(要工具形)



C\*-ロック式  
(レバー形)



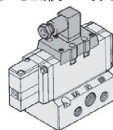
※標準標準

オプション

無記号	なし
Z	ランプ・サージ電圧保護回路付

リード線取出し方法

D-DIN形ターミナル



仕様、外形寸法は標準品をご参照ください。