

# 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 VFS4000 Series



## 型式表示方法

ノンプラグイン

30-VFS4 2 1 0 - 1 D - 03



CSA規格適合品

ねじの種類

無記号	Rc
<b>N</b> *	NPT
<b>T</b> *	NPTF
<b>F</b> *	G

※標準標準

管接続口径

無記号	サブプレートなし
<b>03</b>	Rc 3/8
<b>04</b> *	Rc 1/2

※EA, EBはRc 3/8

配管仕様

無記号	横配管
<b>B</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。

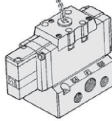
シンボル

1	2位置シングル (A)4 2(B) 	5	3位置プレッシャセンタ (A)4 2(B) 
2	2位置ダブル (A)4 2(B) 	6	3位置パーフエクト (A)4 2(B) 
3	3位置クローズドセンタ (A)4 2(B) 		
4	3位置エキゾーストセンタ (A)4 2(B) 		

※逆加圧でご使用される場合は外部パイロット仕様にて対応可能です。

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

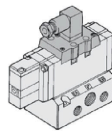
※標準標準

オプション

無記号	なし
<b>Z</b>	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



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

パイロット方式

無記号	内部パイロット
<b>R</b> *	外部パイロット

※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

仕様、外形寸法は標準品をご参照ください。