

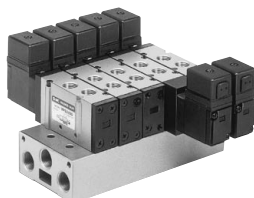
VFS2000 Series

マニホールド仕様／単一ベース形

パイロット排気から環境を保護
VV5FS2-30マニホールドを使用するとパイ
ロット排気をベース側に一括集中排気でき、
騒音やオイルミストによる環境悪化を防ぐこ
とができます。



VV5FS2-20



VV5FS2-30

取付ボルト・ガスケット品番
BG-VFS2030

仕様

マニホールドベース形	単一ベース形直接配管形
連数	最大15連

通路・配管仕様

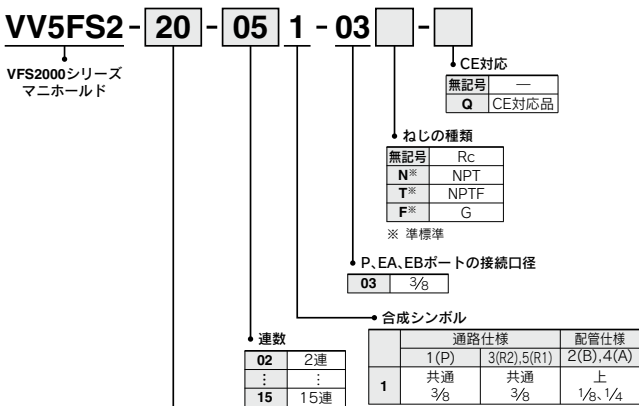
合成 シンボル	通路仕様		配管仕様(管接続口径)		
	1(P)	5(R1),3(R2)	ベース 1(P)	ハルブ 2(B),4(A)	ベース 3(R2),5(R1)
1	共通	共通	横(3/8)	上(1/8,1/4)	横(3/8)

オプション

ブラッキングプレート	VVFS2000-10A-1	ガスケット、ねじ付
------------	----------------	-----------



マニホールドベース型式表示方法



ベース型式

型式	パイロット排気	適用電磁弁
20	パイロット個別排気 	VFS2□20-□□-02
30	パイロット集中排気 	VFS2□30-□□-02 ※VFS2□20-□□-02 搭載可能

マニホールドアセンブリの表示方法【手配例】

マニホールド品番の下に搭載するバルブおよびオプションの品番をD側1連目から搭載する順に併記してください。

《表示例》

(マニホールドベース) VV5FS2-20-061-03……………1
(2位置シングル) * VFS2120-1D-02……………3
(2位置ダブル) * VFS2220-1D-02……………2
(ブラッキングプレート) * VVFS2000-10A-1……………1

※は、組み込み記号です。搭載する電磁弁の初めに*を付けてください。