



マニホールド型式表示方法

プラグリードユニット
マニホールド

VV4QD1 5 - [] - [] - []

マニホールド型式

2	直接配管形
5	ベース配管形

バルブ連数

02	2連
⋮	⋮
20	20連(最大)

CE/UKCA対応

無記号	—
Q	CE/UKCA対応品

管接続口径(シリンダポート)

無記号	直接配管形	M5ねじ
M5	ベース配管形	M5ねじ
C4	ベース配管形	φ4用ワンタッチ管継手

1(P)・3(R)ポートはRc1/8となります。

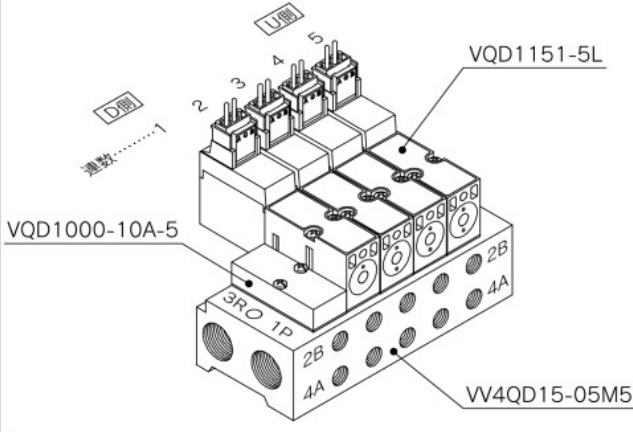
マニホールドアセンブリの選定方法

マニホールドベース品番の下に搭載するバルブおよびオプションの型式を併記してください。

〈表示例〉
プラグリードユニットマニホールド
VV4QD15-05M5……………1set マニホールドベース品番
*VVQD1000-10A-5……………1set—ブランキングプレート品番(1連目)
*VQD1151-5L……………4set—バルブ品番(2~5連目)

“*”印は搭載する電磁弁等の品番の初めに付けてください。

D側から数えて
1連目から順番に
併記してください。



バルブ型式表示方法

VQD1 1 5 1 [] - 5 L - [] - []

●切換方式

1	シングルタイプ
2	ラッチングタイプ

●ボディ形式

3	直接配管形
5	ベース配管形

注) ラッチングタイプはベース配管形のみです。

●バルブオプション

無記号	標準
V	真空用
注) U	大流量用
注) W	大流量・真空用

注1) ラッチングタイプはU,Wのみです。
注2) ラッチングマイナスコモンはNU,NWです。

●定格電圧

5	DC 24V
6	DC 12V

注) ラッチングタイプはDC24Vのみです。

●リード線取出し方法

L: プラグリードタイプ L形プラグコネクタ、リード線付 ランプ・サージ電圧保護回路付	
LO: プラグリードタイプ L形プラグコネクタ、コネクタなし ランプ・サージ電圧保護回路付	
M: プラグリードタイプ M形プラグコネクタ、リード線付 ランプ・サージ電圧保護回路付	
MO: プラグリードタイプ M形プラグコネクタ、コネクタなし ランプ・サージ電圧保護回路付	

●管接続口径

無記号	ベース配管形	—
M5	直接配管形	M5ねじ

●CE/UKCA対応

無記号	—
Q	CE/UKCA対応品

- VV061
- VV100
- V100
- S070
- VQD**
- VQD-V
- VK
- VT