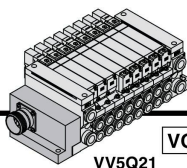


M VQ2000 Series

キット(マルチコネクタキット)



VQ2000のみ対応

VV5Q21

- 電気結線方法にマルチコネクタを使用することにより、結線作業の合理化、省力化が計れます。
- マニホールドとコネクタがIP65(耐塵・防噴流形)に対応しているため、電気回りを完全に保護できます(オプションW選択時)。
- 最大連数24連。

マニホールド仕様

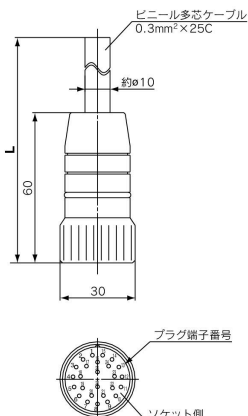
シリーズ	配管仕様			適用連数
	配管方向	接続口径		
VQ2000	横	1(P),3(R)	4(A),2(B)	最大24連

マルチコネクタ(26P)

ケーブルAss'y●

015
AXT100-MC26-030
050

(マルチコネクタケーブルAss'yはマニホールド品番に含めて手配することができます。マニホールド型式をご参照ください。)



マルチコネクタケーブルAss'y

ケーブル長さ(L)	アセンブリ品番	備考
1.5m	AXT100-MC26-015	ケーブル25芯 ×24AWG
3m	AXT100-MC26-030	
5m	AXT100-MC26-050	

※移動配線には使用できません。

電気特性

項目	特性
導体抵抗 Ω/km, 20℃	65以下
耐圧 V, 1分, AC	1000
絶縁抵抗 MQ/km, 20℃	5以上

注) マルチコネクタケーブルの最小曲げ内半径は20mmです。

マルチコネクタケーブルAss'y 端子番号別線色表

端子番号	リード線色	ドットマーキング
1	黒	ナシ
2	茶	ナシ
3	赤	ナシ
4	橙	ナシ
5	黄	ナシ
6	桃	ナシ
7	青	ナシ
8	紫	白
9	灰	黒
10	白	黒
11	白	赤
12	黄	赤
13	橙	赤
14	黄	黒
15	桃	黒
16	青	白
17	紫	ナシ
18	灰	ナシ
19	橙	黒
20	赤	白
21	茶	白
22	桃	赤
23	灰	赤
24	黒	白
25	白	ナシ
26	白	ナシ

注) 上記以外の長さのものも対応可能です。詳細は当社にご確認ください。

マニホールド型式表示方法

注) CE対応品はDC仕様のみです。 [オプション]

VV5Q 2 1 - 08 C6 M 1 - N -

シリーズ
2 VQ2000

マニホールド型式
1 プラグインユニット

連数
02 2連
24 24連

注) 詳細はP.419をご覧ください。

シリンダポート管接続口径

記号	管接続口径
C4 ^{注1)}	ø4用ワンタッチ管継手付
C6 ^{注1)}	ø6用ワンタッチ管継手付
C8 ^{注1)}	ø8用ワンタッチ管継手付
CM ^{注2)}	混合およびポートプラグ付
MM ^{注4)}	異種配管混合、オプション搭載

- 注1) エルゴ上配管またはエルゴ下配管の場合、記号はLまたはBになります。
- 注2) エルゴ継手を含む混合の場合はLM(上向き、下向き混合も含む)になります。
- 注3) 混合およびポートプラグ付の場合はマニホールド仕様書にてご指示ください。
- 注4) 異種配管混合または2連マツチング継手Ass'y、パフエクトプロック(直接取付形)を選択の場合は"MM"を記入し、マニホールド仕様書にてご指示ください。
- 注5) インチサイズ用ワンタッチ管継手はP.420の標準ページをご覧ください。

付属するケーブルの長さ

記号	ケーブル長さ
0	ケーブルなし
1	ケーブル長さ1.5m付
2	ケーブル長さ3m付
3	ケーブル長さ5m付

CE対応

無記号 —
Q CE対応品

注) CE対応品はDC仕様のみです。

オプション

記号	オプション
無記号	なし
B ^{注2)}	背圧防止弁付
D	DINレール取付形
DD	DINレール金具付(DINレールなし)
D ^{注3)}	DINレール長さ指定(□:連数、02~24)
K ^{注4)}	配線仕様特殊(ダブル配線以外)
N	銘板プレート付
R ^{注5)}	外部パイロット
S	サイレンサ内蔵、直接吹出し
W ^{注6)}	保護構造 耐塵・防噴流形(IP65対応)

- 注1) 2つ以上となる場合には、アルファベット順にご記入ください。例) BKR
- 注2) 背圧防止弁付(B)の場合は、マニホールド全連に付きます。必要とする連数のみ背圧防止弁をご使用の場合、マニホールド仕様書にて取付位置をご指示ください。
- 注3) 指定可能な連数はマニホールド連数より長い連数です。
- 注4) マニホールド仕様書にて配線仕様をご指示ください。
- 注5) 外部パイロット仕様とする搭載R/PLは外部パイロット仕様[R]にてご指示ください。
- 注6) SとWの組合せはできません。