

S

10-21-VQ1000/2000 Series

キット(シリアル伝送キット):EX120・123・124一体型(出力対応)シリアル伝送システム対応

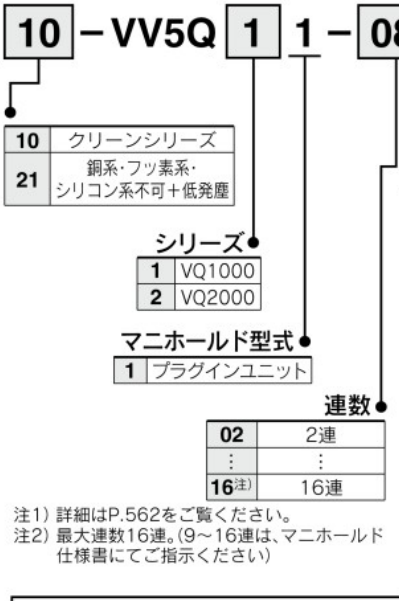
IP65対応可能

- シリアル伝送システムにより、結線作業の省力化と共に省配線、省スペース化をはかります。
- 保護構造 耐塵・防噴流形(IP65)対応可能(VQ2000シリーズ)

マニホールド仕様

シリーズ	配管方向	配管仕様		適用連数
		接続口径		
10-21-VQ1000	横	1 (P), 3 (R)	4 (A), 2 (B)	最大16連
10-21-VQ2000	横	C8	C3, C4, C6, M5	最大16連

マニホールド型式表示方法



注) CE対応のSIユニットについてはSIユニット品番体系表をご参照ください。 [オプション]

- 保護構造

無記号	—
XP ^{注)}	防塵形

注) 防塵形SIユニットの場合は「-XP」を付記ください。(SIユニット仕様「Q」[DeviceNet™対応]は除く)
- CE対応

無記号	—
Q	CE対応品

注) CE対応のSIユニットについてはSIユニット品番体系表をご参照ください。

●SIユニット仕様

記号	プロトコル種別	連数
0	SIユニットなし	—
H	NKE(株):省配線Hシステム対応	最大16連
Q	DeviceNet™対応	—
R1	オムロン(株):CompoBus/S(16点)対応	—
R2	オムロン(株):CompoBus/S(8点)対応	最大8連
V	CC-Link対応	—
ZB	CompoNet™対応(プラスコモン)	最大16連
ZBN	CompoNet™対応(マイナスコモン)	—

●オプション

記号	オプション	VQ1000	VQ2000
無記号	なし	●	●
B ^{注2)}	背圧防止弁付	●	●
D	DINレール取付形	●	●
D□ ^{注3)}	DINレール長さ指定(□:連数、02~16)	●	●
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	●	●
W	保護構造 耐塵・防噴流形(IP65対応)	—	●

注1) 詳細はP.562をご覧ください。
注2) 最大連数16連。(9~16連は、マニホールド仕様書にてご指示ください)

●シリンダポート管接続口径

記号	管接続口径	VQ1000	VQ2000
C3 ^{注1)}	φ3.2用ワンタッチ管継手付	●	—
C4 ^{注1)}	φ4用ワンタッチ管継手付	●	●
C6 ^{注1)}	φ6用ワンタッチ管継手付	●	●
C8 ^{注1)}	φ8用ワンタッチ管継手付	—	●
M5	M5ねじ	●	—
CM ^{注2)注3)}	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) エルボ上配管またはエルボ下配管の場合、記号はLまたはBになります。例)B6(φ6用ワンタッチ管継手付エルボ、下配管)
- 注2) エルボ継手を含む混合の場合はLM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連マッチング継手Ass'y、パーフェクトブロック(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.563の準標準ページをご覧ください。

SIユニット品番体系表

(オプション「W」なしの場合[防塵形(-XP)を含む])

記号	プロトコル種別	SIユニット品番	CE対応
H	NKE(株):省配線Hシステム対応	標準:EX120-SUH1 防塵:EX120-SUH1-XP	—
Q	DeviceNet™対応	標準:EX120-SDN1 防塵:品番設定なし	●
R1	オムロン(株):CompoBus/S(16点)対応	標準:EX120-SCS1 防塵:EX120-SCS1-XP	●
R2	オムロン(株):CompoBus/S(8点)対応	標準:EX120-SCS2 防塵:EX120-SCS2-XP	●
V	CC-Link対応	標準:EX120-SMJ1 防塵:EX120-SMJ1-XP	●
ZB	CompoNet™対応(プラスコモン)	標準:EX120-SCM1 防塵:品番設定なし	●
ZBN	CompoNet™対応(マイナスコモン)	標準:EX120-SCM3 防塵:品番設定なし	●

SIユニット品番体系表(オプション「W」あり)

記号	プロトコル種別	SIユニット品番	CE対応
H	NKE(株):省配線Hシステム対応	EX123D-SUH1	—
Q	DeviceNet™対応	EX124D-SDN1	●
R1	オムロン(株):CompoBus/S(16点)対応	EX124D-SCS1	●
R2	オムロン(株):CompoBus/S(8点)対応	EX124D-SCS2	●
V	CC-Link対応	EX124D-SMJ1	●

EX120・123・124一体型(出力対応)シリアル伝送システムの詳細につきましては、ホームページWEBカタログをご参照ください。
※CompoNet™対応の詳細につきましてはSMC Information(08-543)をご参照ください。