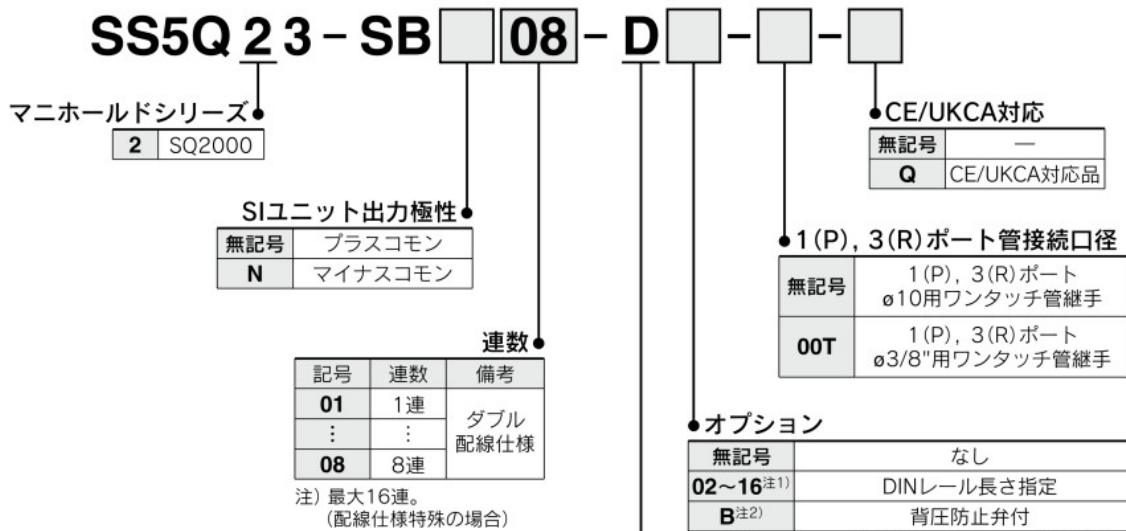


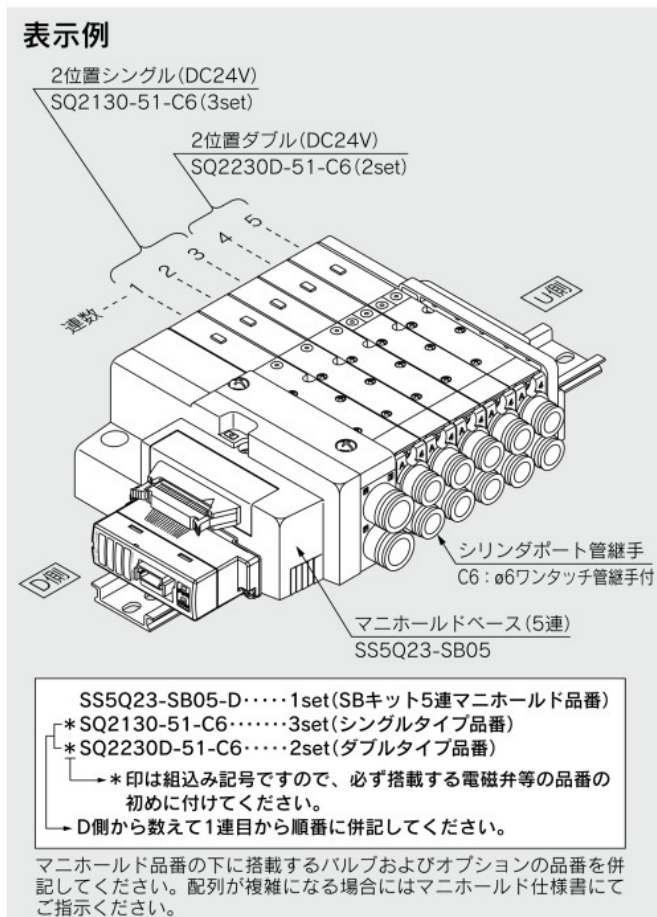
EX510ゲートウェイ方式シリアル伝送システム対応 プラグインタイプ SQ2000 Series



マニホールド型式表示方法



マニホールドアセンブリの表示方法(手配例)



注1) DINレール長さを指定する場合、D□となります。(□は連数)
指定可能な連数はマニホールド連数より長い連数です。
例)「-D09」

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ます。必要とする連数のみご使用の場合は、マニホールド仕様書にて連数位置をご指示ください。「-B」は不要です。

注3) 次の場合、配線仕様特殊「-K」となります。
・全てシングル配線
・シングル、ダブル混合配線
・単独SUP.用スペーサなどで配線を不要とする連数がある場合
ソレノイド数が16点以下となるよう、配線仕様をマニホールド仕様書にてご指示ください。(標準の配線仕様は、ダブル配線になります。)

注4) 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)「-BKN」

※マニホールドオプションパーツにつきましてはP.644~651をご参照ください。

DINレール取付形

SIユニット品番体系表

記号	SIユニット出力極性	SIユニット品番	掲載ページ
無記号	プラスコモン	EX510-S002B	BEST AUTOMATION No.① P.1490
N	マイナスコモン	EX510-S102B	

EX510ゲートウェイ方式シリアル伝送システムの詳細につきましては、BEST AUTOMATION No.①および「取扱説明書」をご確認ください。取扱説明書は当社ホームページからもダウンロードできます。<https://www.smcworld.com>