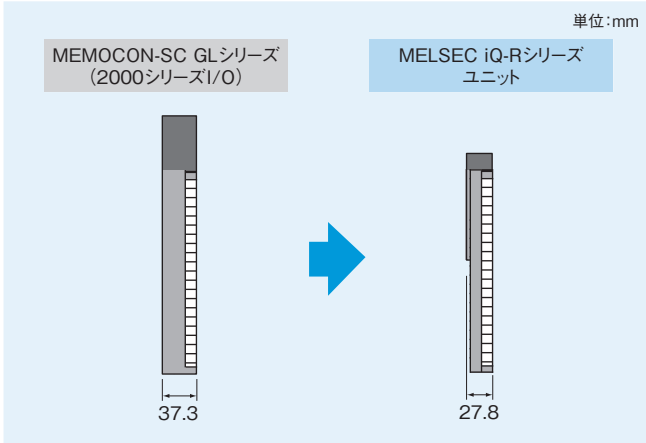


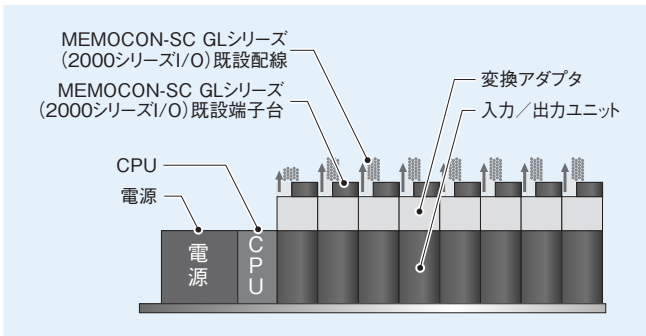
ご使用上の注意点

ユニット幅

- (1) ユニット幅寸法がMEMOCON-SC GLシリーズ (2000シリーズI/O) 37.3mm → MELSEC iQ-Rシリーズ27.8mmと小さくなり、配線領域が小さくなりますので、取付け時に確認してください。

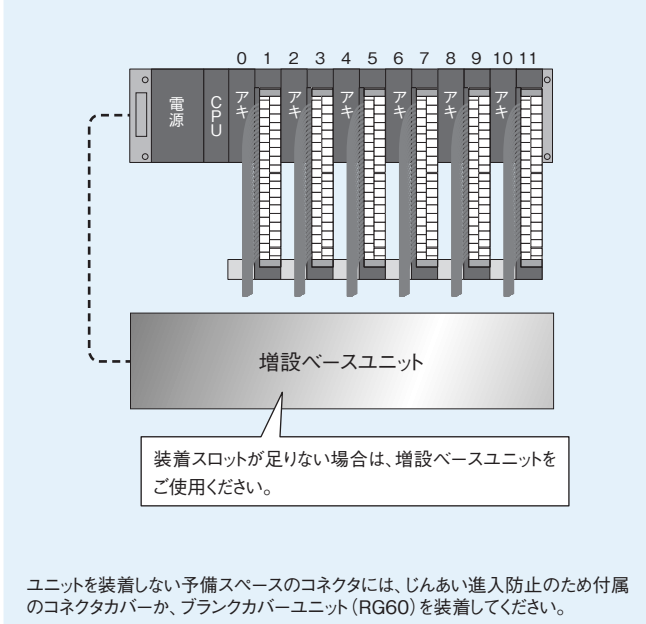


- (2) 装着ユニットに配線が干渉する場合は、配線を手前に持ち上げるなどして干渉しないようにしてください。



- (3) 配線を持ち上げても干渉する場合は、1 スロット分を空けて配線領域を確保するようにしてください。

(例) R312Bの場合



- (4) 前記 (2)、(3) での置換えができない場合、三菱電機株式会社製高温対応ベースユニットの使用をご検討ください。→P.19
注) 2スロットタイプ変換アダプタは使用できません。

奥行き

盤面からの奥行き寸法は以下になります。奥行き寸法が大きくなりますので取付け上の確認が必要です。
ベースアダプタを使用しない場合はカッコ内の数値(11.8mm小さい値)になります。

MEMOCON-SC GLシリーズ(2000シリーズI/O): [ベースユニット] + [入力/出力ユニット] + [端子台/コネクタ]

MELSEC iQ-Rシリーズ+リニューアル機器: [ベースアダプタ] + [ベースユニット] + [入力/出力ユニット] + [変換アダプタ] + [端子台/コネクタ]

MEMOCON-SC GLシリーズ(2000シリーズI/O) : MEMOCON-SC GLシリーズ(2000シリーズI/O)

MELSEC iQ-R : MELSEC iQ-Rシリーズ

1スロットタイプ

変換アダプタ	ERNT-1Y2R501500 ERNT-1Y2R600	ERNT-1JR32N34N ERNT-1Y2R602606	ERNT-2CR218Y ERNT-2Y2R615625
寸奥行き	84.8mm UP (73mm UP)	85mm UP (73.2mm UP)	67.4mm UP (55.6mm UP)
取付け図	<p>MEMOCON-SC GLシリーズ(2000シリーズI/O) : 100mm MELSEC iQ-R + リニューアル機器 : 184.8mm (173mm) UP : 84.8mm (73mm)</p>	<p>MEMOCON-SC GLシリーズ(2000シリーズI/O) : 110mm MELSEC iQ-R + リニューアル機器 : 195mm (183.2mm) UP : 85mm (73.2mm)</p>	<p>MEMOCON-SC GLシリーズ(2000シリーズI/O) : 131mm MELSEC iQ-R + リニューアル機器 : 198.4mm (186.6mm) UP : 67.4mm (55.6mm)</p>

2スロットタイプ

変換アダプタ	ERNT-1JR31N34S ERNT-1JR33S ERNT-1Y2R505 ERNT-1Y2R904914
寸奥行き	84.8mm UP (73mm UP)
取付け図	<p>MEMOCON-SC GLシリーズ(2000シリーズI/O) : 110mm MELSEC iQ-R + リニューアル機器 : 194.8mm (183mm) UP : 84.8mm (73mm)</p>

■ 変換アダプタ固定台・ベースアダプタ

変換アダプタをご使用の際には、必ず変換アダプタ固定台が必要です。また、MEMOCON-SC GLシリーズ(2000シリーズI/O)の取付け穴を利用し、MELSEC iQ-Rシリーズが設置可能(追加穴加工削減)なベースアダプタのご使用を推奨します。