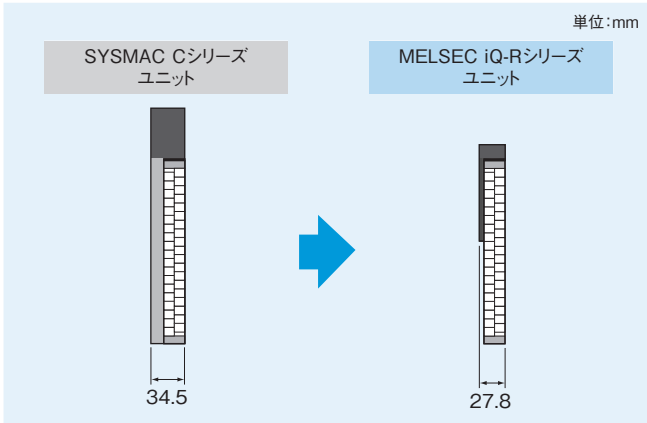


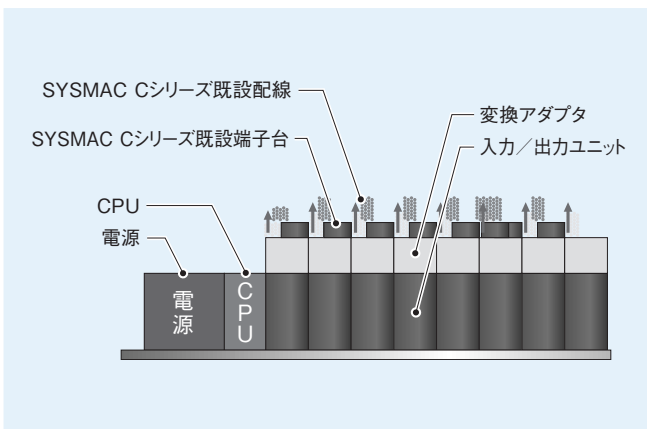
ご使用上の注意点

ユニット幅

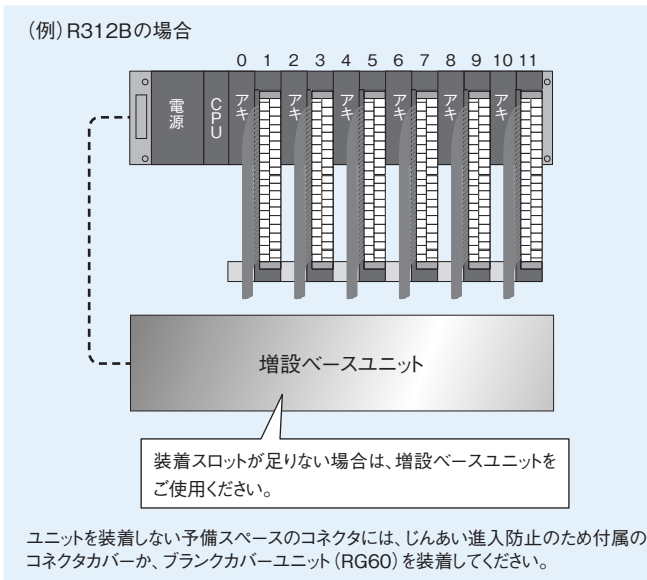
(1) ユニット幅寸法が小さくなり(34.5mm→27.8mm) 配線領域が小さくなりますので、取付け上の確認が必要です。



(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。



(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.12
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が大きくなりますので、取付け上の確認が必要です。

SYSMAC Cシリーズ: [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]

1スロットタイプ

()内の数値はベースアダプタを使用しない場合

変換アダプタ	ERNT-1CR121X221Y ERNT-1CR219Y411Y	ERNT-1CR215X218X ERNT-1CR412Y414Y	ERNT-2CR216X218X ERNT-2CR218Y
寸奥行き	91.8mm UP (80.0mm UP)	92mm UP (80.2mm UP)	54mm UP (42.2mm UP)
取付け図	<p>91.8mm (80mm)</p>	<p>92mm (80.2mm)</p>	<p>54mm (42.2mm)</p>

2スロットタイプ

()内の数値はベースアダプタを使用しない場合

変換アダプタ	ERNT-1CR122X224Y	ERNT-1CR218Y
寸奥行き	69.8mm UP (58mm UP)	91.8mm UP (80mm UP)
取付け図	<p>69.8mm (58mm)</p>	<p>91.8mm (80mm)</p>

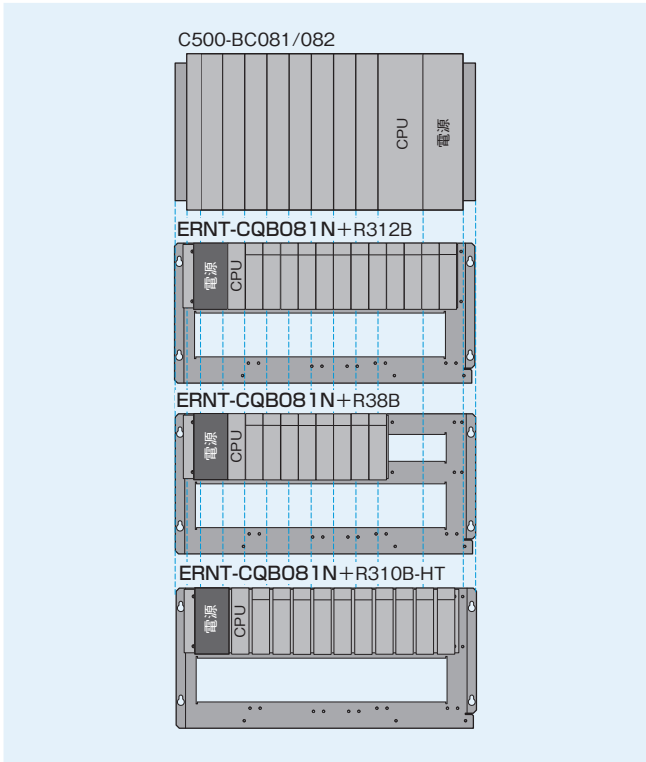
変換アダプタ固定台・ベースアダプタ

変換アダプタをご使用の際は、必ず変換アダプタ固定台が必要です。また、SYSMAC Cシリーズの取付け穴を利用し、MELSEC iQ-Rシリーズが設置可能（追加穴加工不要）なベースアダプタのご使用を推奨します。

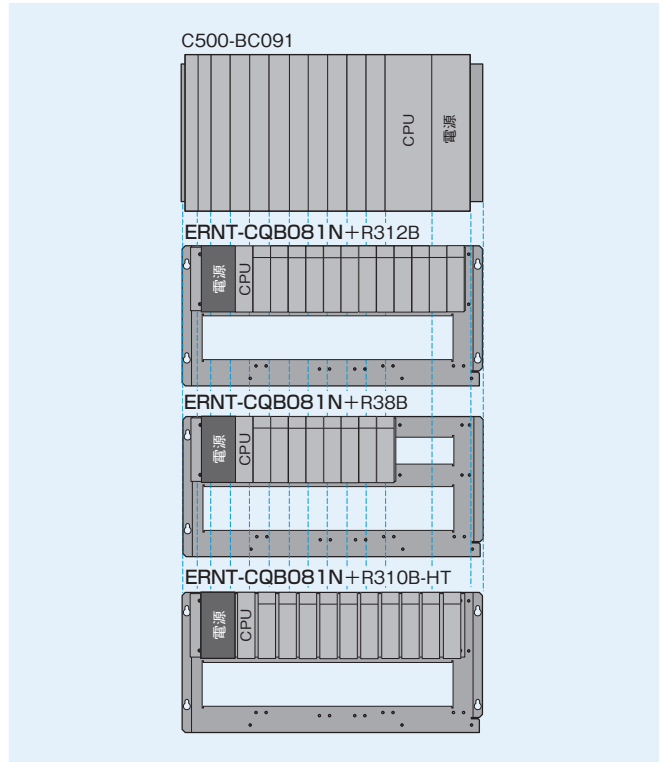
スロット位置

SYSMAC CシリーズからMELSEC iQ-Rシリーズに置換えた際、スロット位置が異なりますので、ユニットを装着するスロット位置の変更や配線長を調節してご使用ください。

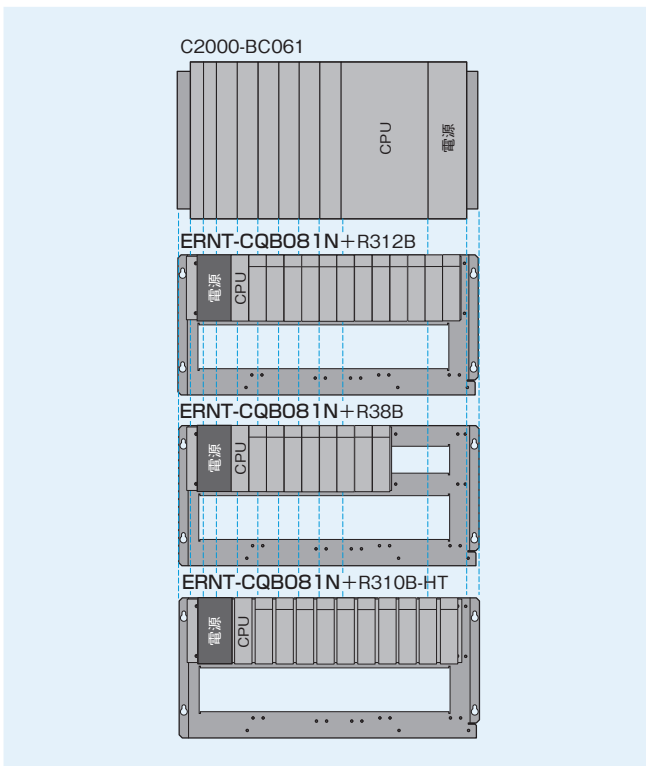
(1) C500-BC081/082 →R312B/R38B/R310B-HT



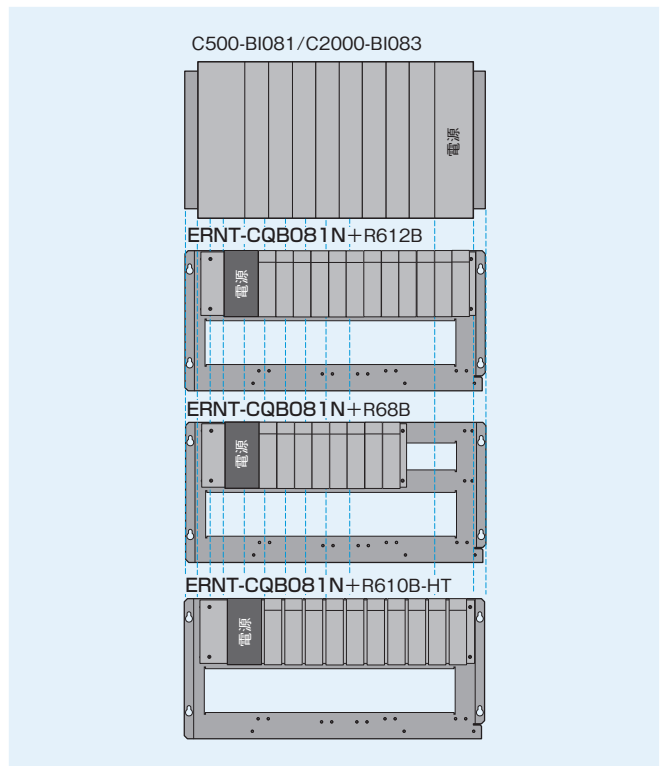
(2) C500-BC091 →R312B/R38B/R310B-HT



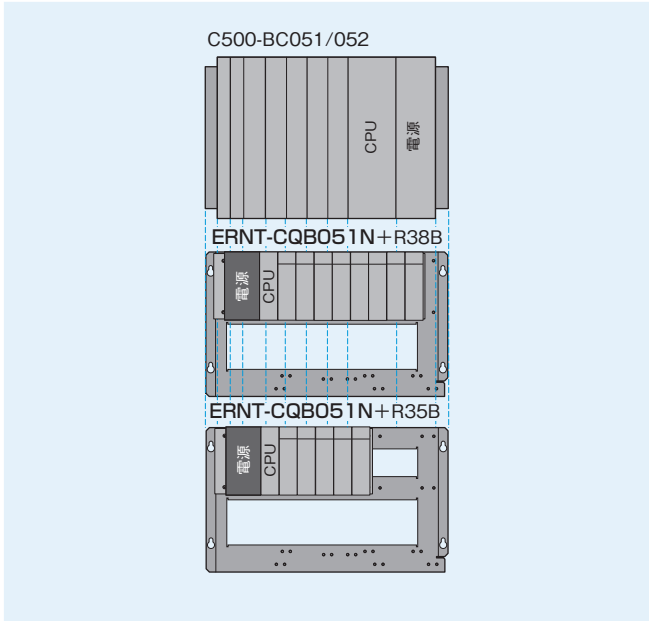
(3) C2000-BC061 →R312B/R38B/R310B-HT



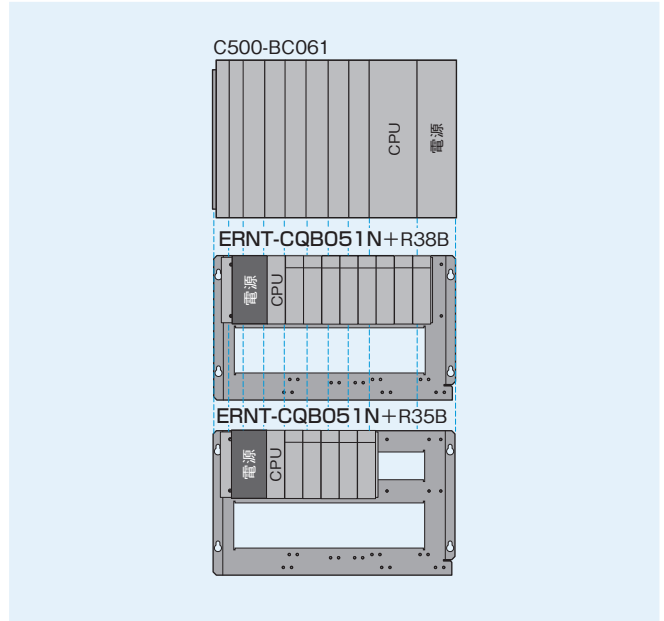
(4) C500-BI081/C2000-BI083 →R612B/R68B/R610B-HT



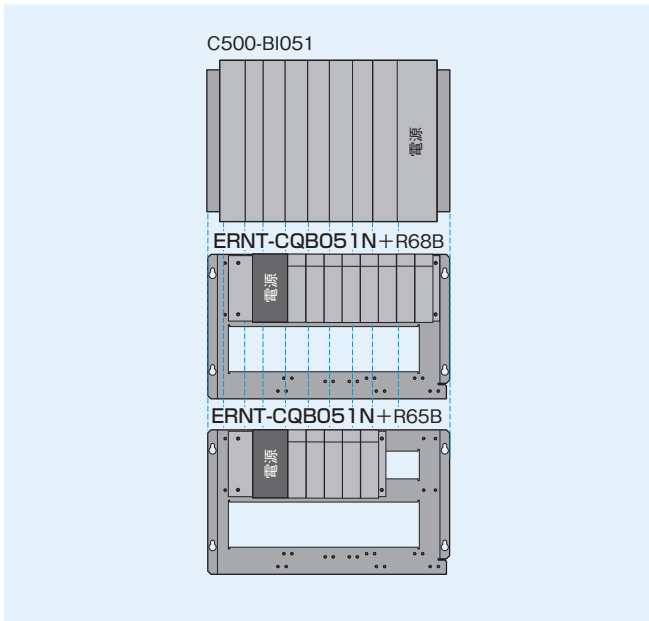
(5) C500-BC051/052 → R38B/R35B



(6) C500-BC061 → R38B/R35B



(7) C500-BI051 → R68B/R65B



(8) C500-BC031 → R35B/R33B

