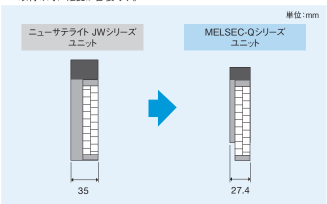
ご使用上の注意点

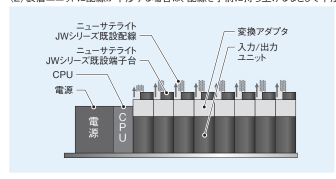
ユニット幅

下記(1)より、装着ユニット(配線が干渉する場合は、三菱電機株式会社製AnSサイズ版Qラージベースユニット(配線領域は34.5mm)の使用を推奨します。

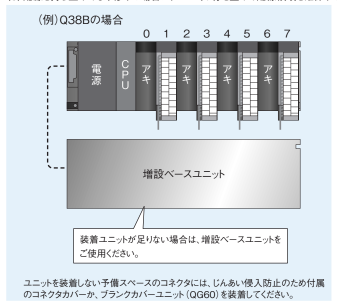
(1) ユニット幅寸法がニューサテライトJWシリーズ35mm → MELSEC-Qシリーズ27.4mmと小さくなり、配線領域が小さくなりますので、取付け時に確認が必要です。



(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.19

奥行き

盤面からの奥行き寸法は以下のようになります。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。

三菱電機株式会社製AnSサイズ版Qラージベースユニットを使用せず標準ベースユニットを使用する場合はカッコ内の数値(8.9mm小さい値)になります。

ニューサテライトJW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-Qシリーズ+リニューアル機器: 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」

ニューサテライトJWシリーズ MELSEC-Qシリーズ				
変換アダプタ	ERNT-2JQ210NS		ERNT-2JQ212S	ERNT-2JQ234N264N ERNT-2JQ232S262S
MELSEC-Q シリーズ ユニット	QX10/QX40/QX40-S1/ QX70/QY10	QY22	QY40P/QY50/QY70/ QX80	QX41/QX41-S1/ QX41-S2/QX71/QY41H
寸奥 行	137.5mm (128.6mm)	159.5mm (150.6mm)	137.5mm (128.6mm)	180.1mm (171.2mm)
取付け図	MELSEC-Q + リニューザテライトW リニューアル機器 リニューアル機器 UP 27.5mm (18.6mm)	MELSEC-Q + リニューザァライトW リニューアル機器 リニューアル機器 UP 49.5mm (40.6mm)	MELSEC-Q + リニューザテライトW リニューアル機器 UP 27.5mm (18.6mm)	MELSEC-Q + リニューサテライトNW リニューアル機器 UP 33.1 mm (24.2 mm)

隣接ユニット干渉確認

隣同士の変換アダプタの端子台が干渉する組合せがあるため、三菱電機株式会社製AnSサイズ版Qラージベースユニットをご使用いただくことを推奨します。 なお、MELSEC-Qシリーズベースユニットをご使用いただき、隣同士の変換アダプタが以下となる場合は、端子台の干渉を避けるために1スロット分空けてください。

