

## ご使用上の注意点

変換アダプタは、MELSEC-AnSシリーズユニットからMELSEC-Lシリーズユニットのピンアサインの相違を変換する製品です。

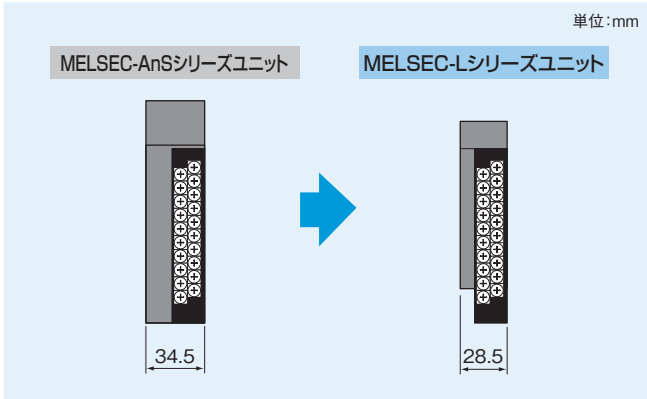
ご使用前にマニュアルをご確認ください。(当社Webサイトよりダウンロード可)

MELSEC-AnSシリーズからMELSEC-Lシリーズへの置換えを行うときは、性能・機能・CPUに対する入出力信号・バッファメモリアドレスなどの差異を確認するため、必ずMELSEC-Lシリーズの各ユニットのマニュアルを参照し、使用いただきますようお願いいたします。

また、三菱電機株式会社が発行している「MELSEC-AnS/QnAS (小形) シリーズからLシリーズへの置換えの手引き」を参照されることをお勧めいたします。

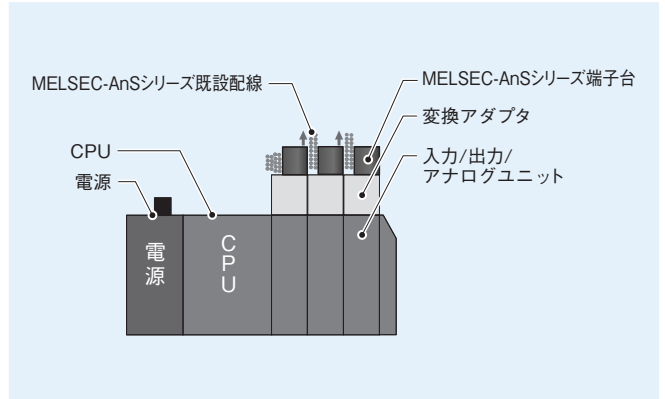
## ユニット幅

- (1) ユニット幅寸法が小さくなり(34.5mm→28.5mm)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。

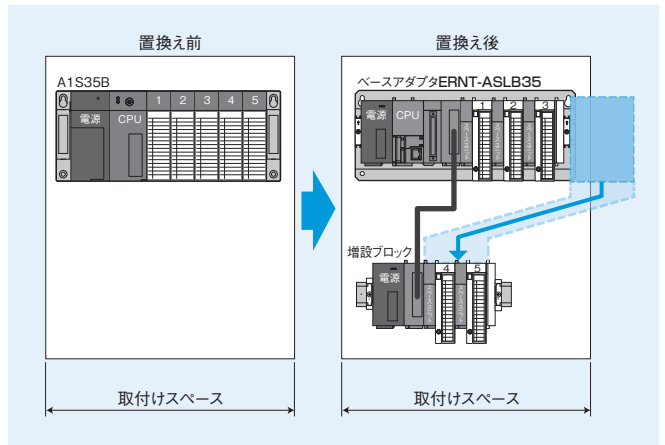


- (3) 上記(2)での置換えができない場合、三菱電機株式会社製スペースユニット(LG69)の使用をご検討ください。→P.17

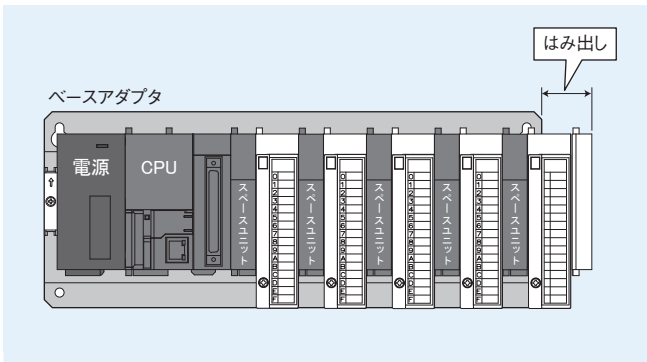
- (2) 配線が干渉する場合は、配線を手前に持ち上げるなどして干渉しないようにしてください。



- (4) 置換え後システムが取付けスペース(横幅)に収まらない場合、増設ブロックに分岐接続する構成をご検討ください。



- (5) MELSEC-Lシリーズシステムがベースアダプタの横幅寸法をはみ出した状態で使用しないでください。



## 奥行き・高さ

### ベースアダプタ取付け時

奥行き寸法が50.1～51.3mm大きくなります。

MELSEC-AnS : MELSEC-AnSシリーズ MELSEC-L : MELSEC-Lシリーズ

変換アダプタ	ERNT-ASLTXY10 ERNT-ASLTX40 ERNT-ASLTX80 ERNT-ASLTY22 ERNT-ASLTY40 ERNT-ASLTY50	ERNT-ASLTY80 ERNT-ASLT64AD ERNT-ASLT62DA ERNT-ASLTD61 ERNT-ASLTD62	ERNT-ASLCXY81
寸奥行き	51.3mm UP		50.1mm UP
取付け図	<p>MELSEC-AnS + MELSEC-L + リニューアル機器</p> <p>110 161.3</p> <p>UP 51.3mm</p>		<p>MELSEC-AnS + MELSEC-L + リニューアル機器</p> <p>134 184.1</p> <p>40.6 48</p> <p>UP 50.1mm</p>

### DINレール取付け時

奥行き寸法が37.3～38.5mm大きくなります。

高さ寸法が下側へ5.2mm大きくなります。

MELSEC-AnS : MELSEC-AnSシリーズ MELSEC-L : MELSEC-Lシリーズ

変換アダプタ	ERNT-ASLTXY10 ERNT-ASLTX40 ERNT-ASLTX80 ERNT-ASLTY22 ERNT-ASLTY40 ERNT-ASLTY50	ERNT-ASLTY80 ERNT-ASLT64AD ERNT-ASLT62DA ERNT-ASLTD61 ERNT-ASLTD62	ERNT-ASLCXY81
寸奥行き	38.5mm UP		37.3mm UP
寸高さ	5.2mm UP		5.2mm UP
取付け図	<p>MELSEC-AnS + MELSEC-L + リニューアル機器</p> <p>4 106 144.5</p> <p>65 70.2</p> <p>UP 5.2mm UP 38.5mm</p>		<p>MELSEC-AnS + MELSEC-L + リニューアル機器</p> <p>4 130 167.3</p> <p>24.4 65 70.2 22.2</p> <p>UP 5.2mm UP 37.3mm</p>

## 端子台カバー

MELSEC-AnSシリーズの端子台カバーはMELSEC-Lシリーズのユニット幅よりも大きいため、変換アダプタに付属する端子台カバーに付替える必要があります。

