**製品の概要**

本製品は、三菱電機(株)製シーケンサMELSEC-AnSシリーズの入力/出力/アナログ/高速カウンタ/温度入力/温度調節ユニットに接続されていた端子台/コネクタ既設配線を三菱電機(株)製シーケンサMELSEC iQ-Rシリーズの入力/出力/アナログ/高速カウンタ/温度入力/温度調節ユニットに配線変更する「変換アダプタ」および「ベースアダプタ」です。

**特長****作業工数の大幅削減**

- 既設シーケンサの入力/出力/アナログ/高速カウンタ/温度入力/温度調節ユニットの端子台/コネクタ配線をそのまま流用しMELSEC iQ-Rシリーズへ容易に置換が可能。
- 配線チェック工数の削減が可能。

**省スペース化**

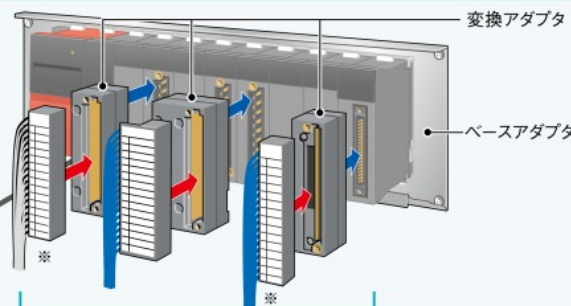
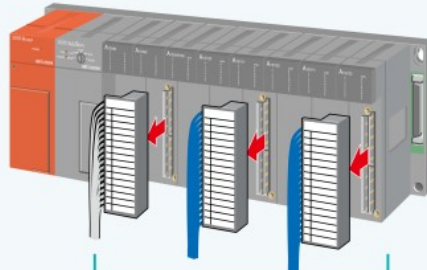
変換アダプタはMELSEC iQ-Rシリーズユニットに直結されるため、設置スペースを抑えることが可能。

MELSEC-AnSシリーズ(小形シーケンサAnS, QnAS)

置換え

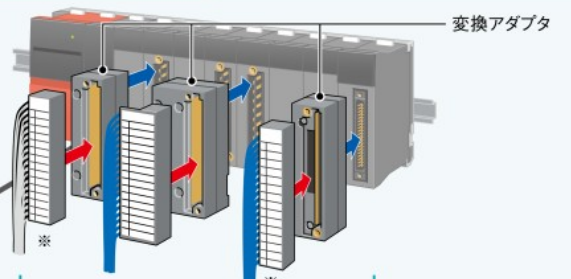
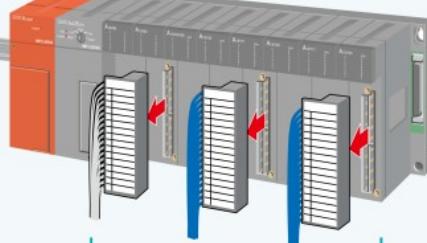
MELSEC iQ-Rシリーズ

盤面取付け時



ユニットの既設配線を活用

DINレール取付け時



ユニットの既設配線を活用

MELSEC-AnSシリーズ  
プロジェクトファイル

三菱電機(株)製  
プログラミングソフトウェア  
GX Developer/  
GX Works2/  
GX Works3

