

2004年3月発行 マイクロコンピュータ開発環境 アクセサリガイド ご参照時のお願い

2004年3月発行 アクセサリガイド (ドキュメント番号 RJJ01J0006-0100P)の正誤情報をご連絡します。

該当ページ	該当箇所
P.114	<p>「パッケージ変換基板の使用例 (38000シリーズ 3803, 3804グループ)」のイラスト</p> <p>エミュレータMCU M38049RLSSは、エミュレーションポッドM38000T-PODおよびM38000TL-PODには対応していません。</p> <p>詳細はこちらをご覧ください。</p>
P.119	<p>「パッケージ変換基板の使用例 (38000シリーズ 3826グループ)」のイラスト</p> <p>エミュレータMCU M38267RLFSは、エミュレーションポッドM38000T-PODおよびM38000TL-PODには対応していません。</p> <p>最新の情報はこちらをご覧ください。</p>
P.120	<p>「パッケージ変換基板の使用例 (38000シリーズ 3850グループ)」のイラスト</p> <p>エミュレータMCU M38507ARLSSは、エミュレーションポッドM38000T-PODおよびM38000TL-PODには対応していません。</p> <p>最新の情報はこちらをご覧ください。</p>
P.124	<p>「パッケージ変換基板の使用例 (38000シリーズ 3885グループ)」のイラスト</p> <p>エミュレータMCU M38859RLFSは、エミュレーションポッドM38000T-PODおよびM38000TL-PODには対応していません。</p> <p>最新の情報はこちらをご覧ください。</p>
P.136	<p>「パッケージ変換基板の使用例 (740シリーズ 7534グループ)」のイラスト</p>

誤: パッケージ名 : 32P2R-A
正: パッケージ名 : 36P2R-A

最新の情報はこちらをご覧ください。

P.171 変換基板M32171T-PTCの装着手順のイラスト

誤: HQPACK240SD
正: HQPACK144SD

最新の情報はこちらをご覧ください。

P.216 変換基板M3T-FLX-80NRAの対応MCUパッケージ

誤: 80P6N-A
正: 80P6N-A, 80P6U-A

最新の情報はこちらをご覧ください。

参考情報

最新の情報はアクセサリガイドをご覧ください。

[免責事項]

過去のニュース内容は発行当時の情報をもとにしており、現時点では変更された情報や無効な情報が含まれている場合があります。ニュース本文中のURLを予告なしに変更または中止することがありますので、あらかじめご承知ください。