

2010年12月前半ハードウェアツール製品発売のお知らせ --E1およびE20エミュレータ用オプション製品--

以下のE1およびE20エミュレータ用オプション製品を発売しました。

1. E20エミュレータシステム用

(1) E20エミュレータ対応RXファミリ用デバッグMCUボード 4製品

オンチップデバッグエミュレータE20と組み合わせて使用する、RXファミリ用デバッグMCUボードです。

本製品を使用することでMCUの全ユーザポートをユーザシステムで使用しながら、E20の機能をフルに使用できます。

マイコンパッケージに合ったデバッグMCUボードを使用してください。

- RXファミリ RX600シリーズ RX62NおよびRX621グループ
144ピン0.5mmピッチLQFP用デバッグMCUボード: R0E5562N8PFK00
- RXファミリ RX600シリーズ RX62NおよびRX621グループ
100ピン0.5mmピッチLQFP用デバッグMCUボード: R0E5562N8PFK10
注意: マイコンのD/Aコンバータ機能は使用できません。
- RXファミリ RX600シリーズ RX62Tグループ
100ピン0.5mmピッチLQFP用デバッグMCUボード: R0E5562TAPFK00
- RXファミリ RX600シリーズ RX62Tグループ
64ピン0.5mmピッチLQFP用デバッグMCUボード: R0E5562TAPFK10

(2) E20エミュレータ用アイソレータ R0E000200ACB10

E20エミュレータ用のアイソレータです。

ユーザシステムのGNDとエミュレータシステムのGND間に電位差がある環境下でデバッグするために使用する製品です。

製品の詳細は以下のWebページに掲載されているユーザーズマニュアルを参照

ください。（12月20日から公開予定）

<https://www.renesas.com/search/keyword-search.html#genre=document&q=R20UT0165>

2. E1エミュレータシステム用

(1) E1エミュレータ用ホットプラグアダプタ R0E000010ACB00

実行中のユーザシステムに、後からエミュレータを接続してプログラムの動作確認を行うことができる「ホットプラグイン機能」で使用する製品です。

注意：ホットプラグイン機能のサポートはマイコンおよびE1/E20エミュレータソフトウェアのバージョンによって異なります。

以下のURLのWebページでご確認ください。

https://www.renesas.com/products/software-tools/tools/emulator/on-chip-debuggers--options.html#hot_plug

製品の詳細は以下のWebページに掲載されているユーザーズマニュアルを参照ください。（12月20日から公開予定）

https://www.renesas.com/e1_document

(2) E1エミュレータ用アイソレータ R0E000010ACB10

E1エミュレータ用のアイソレータです。

ユーザシステムのGNDとエミュレータシステムのGND間に電位差がある環境下でデバッグするために使用する製品です。

なお、本製品はE8aエミュレータにも使用できます。

製品の詳細は以下のWebページに掲載されているユーザーズマニュアルを参照ください。（12月20日から公開予定）

https://www.renesas.com/e1_document

3. 発注型名

製品型名	発注型名	
R0E5562N8PFK00	同左	注意：12月16日から発注できます
R0E5562N8PFK10	同左	注意：12月16日から発注できます

R0E5562TAPFK00	同左	注意：12月16日から発注できます
R0E5562TAPFK10	同左	注意：12月16日から発注できます
R0E000010ACB00	同左	注意：12月16日から発注できます
R0E000010ACB10	同左	注意：12月24日から発注できます
R0E000200ACB10	同左	注意：12月24日から発注できます

[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。