

E1/E20エミュレータソフトウェア V.1.01 Release 00 へのリビジョンアップのお知らせ

RXファミリ用 E1/E20エミュレータソフトウェア V.1.00 Release 00 から V.1.01 Release 00 にリビジョンアップしました。本エミュレータソフトウェアとE1およびE20はRXファミリ MCUを使用したシステムのデバッグに使用します。

1. リビジョンアップ内容

1.1 サポートMCUの追加

以下のMCUを新たに追加しました。

RX621グループ : R5F56216, R5F56217 および R5F56218

RX62Nグループ : R5F562N7 および R5F562N8

RX62Tグループ : R5F562T6, R5F562T7 および R5F562TA

1.2 ホットプラグイン機能の追加

ユーザプログラム実行中のユーザシステムに、エミュレータを接続して、実行中のプログラムをデバッグできる機能です。

なお、E1エミュレータでホットプラグイン機能を使用する場合は、ユーザシステムとE1エミュレータ間に別売のE1用ホットプラグアダプタ R0E000010ACB00が必要です。

R0E000010ACB00の詳細は、RENESAS TOOL NEWS 資料番号 101216/tn3を参照ください。

以下のURLでも参照できます。(12月20日から公開予定)

<https://www.renesas.com/search/keyword-search.html#genre=document&q=101216tn3>

1.3 ウィンドウのサポート

画像ウィンドウ および 波形ウィンドウをサポートしました。

詳細は「High-performance Embedded Workshop V.4.08 ユーザーズマニュアル」を参照ください。

1.4 Windows® 7 互換

ホストOSとして、32ビット版および64ビット版Windows® 7 をサポート

しました。エミュレータデバッガを標準権限で使用することができます。

2. アップデート方法

無償でオンラインアップデートできます。以下のいずれかの方法でアップデートしてください。

- (1) オートアップデートユーティリティを使用する
(12月24日からサービス開始予定)。
- (2) 以下にあるダウンロードサイトからアップデートプログラムをダウンロードして実行する(12月20日から公開予定)。
https://www.renesas.com/e20_download

注意：本アップデートを実行すると、High-performance Embedded Workshop V.4.07.00 以前のバージョンがインストールされている場合は、V.4.08.00 にアップデートされます。

[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。

© 2010-2016 Renesas Electronics Corporation. All rights reserved.