

E10A-USBエミュレータソフトウェア V.2.02 Release 00へのリビジョンアップのお知らせ

SuperH RISC engine、H8SおよびH8SXファミリ用エミュレータ E10A-USB (HS0005KCU01HおよびHS0005KCU02H) のエミュレータソフトウェアを V.2.02 Release 00にリビジョンアップしました。

1. リビジョンアップ対象製品

エミュレータE10A-USB (HS0005KCU01HおよびHS0005KCU02H)
エミュレータソフトウェア V1.0.00 ~ V.2.01 Release 00

補足： 上記製品が対象とするマイコンは以下のとおりです。

SuperH RISC engineファミリ

- SH7200シリーズ SH7206グループ (SH-2Aデバイスグループ)
- SH-Mobileシリーズ (New_SH-Mobileデバイスグループ)
- SH7780シリーズ SH7780グループ (SH-4Aデバイスグループ)
- SH7780シリーズ SH7781グループ (SH-4Aデバイスグループ)
- SH7760シリーズ SH7763グループ (SH-4Aデバイスグループ)

2. リビジョンアップ内容

2.1 改修内容

SuperH RISC engineファミリ SH7200シリーズ SH7206グループ をデバッグする際の注意事項を改修しました。

問題の詳細は、2005年11月16日発行のRENESAS TOOL NEWS "SH-2A用 E200F および E10A-USBエミュレータご使用上のお願い"(資料番号 : RSO-E10A-USB- 051116D)を参照ください。

2.2 改定内容

コマンドラインインタフェースに入力するRESETMODEコマンド名を変更しました。

(SuperH RISC engineファミリ SH-Mobileシリーズ、SH7780シリーズ SH7780グループ およびSH7781グループ、およびSH7760シリーズ SH7763グループ MCUをデバッグする場合のみ。)

変更前： RSM

変更後： RSMD

変更理由：

RSMは、Microsoftのコマンドスクリプト（リムーバブル記憶域を使用して、メディアリソースを管理するコマンド）に使用されているため。

RESETMODEコマンドの詳細についてはヘルプファイルを参照してください。

3. リビジョンアップ方法

オンラインリビジョンアップ (無償) が可能です。

- (1) 以下の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ください。
日本語版
英語版
- (2) ダウンロードしたZIPファイルを解凍して入手したインストールプログラム（setup.exe ファイル）を実行してください。
- (3) E10A-USBへのセットアップ (Setup Tool for E10A-USB Emulator) を実行してください。

4. 注意事項

- (1) 本インストールプログラムを使用し、すでに使用されているデバイスグループを変更することはできません。
- (2) 本インストールプログラムを実行すると、統合開発環境 High-performance Embedded Workshop V.4.00.01以前のバージョンがインストールされている場合は、V.4.00.02にリビジョンアップされます。

[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。