

E10A-USBエミュレータソフトウェア V.2.08 Release 01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.2.08 Release 01にリビジョンアップしました。

1. アップデート対象製品

エミュレータE10A-USB (HS0005KCU01HおよびHS0005KCU02H) 用
エミュレータソフトウェア V1.0.00 ~ V.2.08 Release 00

2. リビジョンアップ内容

2.1項の対象マイコンを使用しているシステムにおいて、2.2項の条件すべてに該当する場合に、High-performance Embedded Workshopを使用してE10A-USBエミュレータ経由でユーザプログラムをユーザシステム上のメモリにダウンロードするとメモリにプログラムが正しく書けない問題を改修しました。
なお、外部フラッシュメモリ領域へユーザプログラムをダウンロードする場合は、本不具合には該当しません。

2.1 対象マイコン

SH7700シリーズ : SH7729、SH7729R、SH7709A、SH7709S、SH7706、およびSH7727グループのマイコン

2.2 条件

- (1) ユーザシステムが、メモリのデータフォーマットとしてリトルエンディアンを選択する（システムのパワーオンリセット時にMD5ピンがハイレベルとなる）ように設計されている。
- (2) メモリのデータ形式として、ワードまたはロングワードを選択している。
すなわち、ダウンロードモジュールダイアログボックス*のアクセスサイズプルダウンリストから2（ワード）または4（ロングワード）を選択している。

* High-performance Embedded Workshopのデバッグメニューをクリックして開き

デバッグの設定を選択して開いた「デバッグの設定」ダイアログボックスの「追加」または「変更」ボタンをクリックすると開く。

3. 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。

(1) 以下のダウンロードページからアップデートプログラム（ZIPファイル）をダウンロードしてください（6月5日から公開予定）。

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。

注意事項

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.4.01.01 以前のバージョンがインストールされている場合は、V.4.02.00 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。