

## E8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

オンチップデバッグエミュレータE8用エミュレータソフトウェアをV.2.01 Release 00 から V.2.02 Release 00 にリビジョンアップします。本バージョンは、High-performance Embedded Workshop のオートアップデート機能の対象になります。

### 1. リビジョンアップ内容

#### 1.1 サポートMCUの追加

デバッグ対象のMCUとして、今回新たにH8/300H Tinyシリーズの一部をサポートしました。サポートを追加したMCUは以下のとおりです。

H8/3664F, H8/3672F, H8/3687F, H8/3694F, H8/36014F, H8/36024F, H8/36037F,  
H8/36049F, H8/36057F, H8/36064F, H8/36087F, H8/36902F, H8/36912F,  
H8/36054F(\*1), H8/36034F(\*1), H8/36012F(\*1), H8/3684F(\*1), H8/3670F(\*1),  
H8/3664N(\*2), H8/3687N(\*2), および H8/3694N(\*2)

- \*1. こちらのFAQに掲載している方法でMCUのデバッグをしてください。
- \*2. H8/3664N、H8/3687N、およびH8/3694Nに関してはそれぞれ以下のデバイス名を選択することによりデバッグ可能です。

デバッグ対象のデバイス	選択するデバイス名
H8/3664N	H8/3664F
H8/3687N	H8/3687F
H8/3694N	H8/3694F

#### 1.2 改修内容

次の問題を改修しました。

- (1) Windows 98SE または Windows MEを搭載しているPCで  
M16C/Tiny, M16C/62P E8エミュレータデバッガ V.1.00.00

をご使用の場合、High-performance Embedded Workshopが異常終了したり、エミュレータ接続エラーが発生する場合があります。

本問題の詳細は2005年4月16日発行のRENESAS TOOL NEWS "E8エミュレータソフトウェア V.2.01 R00 ご使用上のお願い" (資料番号：RSO-E8\_2-050416D)をご参照ください。

- (2) ユーザプログラムをエミュレータにダウンロードしたときにエラーが発生する場合があります。

本問題の詳細は2005年5月1日発行のRENESAS TOOL NEWS "E8エミュレータソフトウェア V.2.01 Release 00ご使用上のお願い" (資料番号：RSO-E8\_2-050501D)をご参照ください。

### 1.3 コンポーネント

E8エミュレータソフトウェア V.2.02 Release 00 に含まれるデバッガおよびバージョンは以下の通りです。

- R8C/Tiny E8 エミュレータデバッガ V.2.00.00
- M16C/Tiny, M16C/62P E8 エミュレータデバッガ V.1.00.01
- H8 Tiny/SLP エミュレータデバッガ V.1.00.00

## 2. 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。以下のオンラインアップデート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、アップデートを実行してください。

日本語版

英語版

---

#### [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。