

## High-performance Embedded Workshop Ver.3.0.05 リビジョンアップのお知らせ

統合開発環境High-performance Embedded Workshopを Ver.3.0.02からVer.3.0.05にリビジョンアップしました。

### 1. 対象製品

- (1) M3T-NC30WA V.5.20 Release1 および R8C/Tiny専用無償版Cコンパイラにバンドルされている  
High-performance Embedded Workshop Version 3.01 (release 1)
- (2) M3T-CC32R V.4.20 Release1にバンドルされている  
High-performance Embedded Workshop Version 3.0.02 (release 5)
- (3) アップデータ(hewv3002u2.exe)でアップデートされた  
High-performance Embedded Workshop Version 3.0.02 (release 5)
- (4) SuperH RISC engineファミリ C/C++コンパイラパッケージ  
P0700CAS7-MWR  
R0C40700XSW08R
- (5) H8S, H8/300シリーズ C/C++コンパイラパッケージ  
PS008CAS5-MWR  
R0C40008XSW06R
- (5) E10A-USBエミュレータ  
HS0005KCU01H  
HS0005KCU02H
- (5) E7エミュレータ  
HS0007TCU01H

### 2. リビジョンアップ内容

#### 2.1 改修内容

### 1. ファイル再読み込み確認メッセージの表示の問題

エディタウィンドウで開いているファイルを外部エディタで編集して保存しても、エディタウィンドウの表示内容に反映されない不具合を改修しました。

詳しくは、本ニュースと同時に発行された2004年1月16日付けRENESAS TOOL NEWS "High-performance Embedded Workshop ご使用上のお願い--エディタウィンドウについて" を参照ください。

### 2. メモリメニューの検索機能での表示の問題

メニューバーからメモリ(M)->検索(S)...を選択してメモリ検索した場合、空のメモリウィンドウが表示される不具合を対策しました。本不具合はHigh-performance Embedded Workshop3.0以降で発生します。

### 3. Symbol Loadコマンドでの問題

Symbol Loadコマンドを実行しても動作しないという不具合を対策しました。本不具合はHigh-performance Embedded Workshop3.0以降で発生します。High-performance Embedded Workshop V2製品がインストールされている環境にHigh-performance Embedded Workshop V3製品をインストールした場合、上記コマンドは正常に動作します。

## 3. 入手方法とインストール手順

- (1) こちらのページから、hewv3005u.exeをダウンロードする。
- (2) ダウンロードしたhewv3005u.exeを実行する。

## 4. 注意事項

- (1) High-performance Embedded Workshop Ver.3.0またはHigh-performance Embedded Workshop Ver.3.01またはHigh-performance Embedded Workshop Ver.3.0.02がインストールされていない場合、High-performance Embedded Workshop Ver.3.0.05へはリビジョンアップされません。
- (2) High-performance Embedded Workshop以外のコンポーネント(コンパイラ、シミュレータ他)はリビジョンアップされません。
- (3) SuperH RISC engineファミリ C/C++コンパイラパッケージ (P0700CAS7-MWR) をお持ちのお客様は、一旦、コンパイラパッケージをVer.7.1.03、もしくはVer.7.1.04までアップデートしてから、このページにあるアップデートを行ってください。  
H8S, H8/300シリーズ C/C++コンパイラパッケージ (PS008CAS5-MWR)をお持ちのお客様は、一旦、コンパイラパッケージをVer.5.0.05、もしくはVer.5.0.06までアップデートしてから、このページにあるアップデートを行ってください。

---

**[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.