

SuperH RISC engineファミリ C/C++コンパイラパッケージ用 Device File Updater V.1.07 リリースのお知らせ

SuperH RISC engineファミリC/C++コンパイラパッケージ用のDevice File Updater V.1.07をリリースしました。

1. Device File Updaterの概要

Device File Updaterは、統合開発環境High-performance Embedded Workshop V.4 環境でのソフトウェア開発において、選択可能なターゲットCPUを追加するプログラムです。ワークスペース作成時にCPUを指定する「CPUタイプ」のリストに、新しいCPUを追加します。

製品の詳細は以下のURLで参照ください。

<https://www.renesas.com/dfu>

2. 適合環境

SuperH RISC engineファミリ用C/C++コンパイラパッケージ

V.9.00 Release 00 以降

製品型名: R0C40700XSW09R

ただし、本製品をインストールする前に、V.9.03 Release 02へのアップデートが必要です。

3. リビジョンアップ内容

3.1 CPUの追加

以下のCPUを新規に追加します。

- SH7211
- SH7262 (SH72620～SH72627) および SH7264 (SH72640～SH72647)
- SH74504およびSH74513
- SH7216

3.2 生成ファイルの修正

以下のCPUを選択した際に生成されるサンプルファイルの内容を修正しました。

- SH7780

4. 入手方法

以下のダウンロードページからSuperHファミリ用 Device File Updater V.1.07をダウンロードし、インストールしてください。(3月5日から公開予定)

https://www.renesas.com/dfu_download

[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.