

M16Cシリーズ,R8CファミリCコンパイラパッケージ(M3T-NC30WA)用 Device File Updater V.1.06へのリビジョンアップのお知らせ

M16Cシリーズ,R8CファミリCコンパイラパッケージ(M3T-NC30WA)用のDevice File Updater V.1.05からV.1.06へリビジョンアップしました。

Device File Updaterの概要は以下のURLで参照ください。

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

1. 適合環境

M16Cシリーズ, R8CファミリCコンパイラパッケージ (M3T-NC30WA)
V.5.42 Release 00以降

ただし、Device File Updater V.1.06 をインストールするには、
M16Cシリーズ, R8CファミリCコンパイラパッケージ V.5.45 Release 00以降を
先にインストールする必要があります。

2. リビジョンアップ内容

- 「CPUタイプ」のリストに以下のCPUを新規に追加しました。

M16C/50シリーズ M16C/5L, M16C/56, M16C/5M および M16C/57

- 以下のCPUのsfrファイルを更新しました。

M16C/50シリーズ M16C/56DおよびM16C/5LD

更新内容：

- PWCON、IVPCR1、TB0EN、TB1ENおよびTB2SELビット (TB2SCレジスタのビット0~4) の参照名からレジスタ名修飾_TB2SCを削除。
- HDTRG0およびHDTRG1ビット (ADTRGCONレジスタのビット2および3) の参照名からレジスタ名修飾_ADTRGCON を削除。
- ADGSEL0、ADGSEL1およびCKS2ビット (ADCON2レジスタのビット1、2および4)の参照名からレジスタ名修飾_ADCON2 を削除。
- CH0、CH1、CH2、MD0、MD1、TRG、ADSTおよびCKS0ビット (ADCON0レジスタのビット0~7) の参照名からレジスタ名修飾_ADCON0 を削除。
- SCAN0、SCAN1、SCAN1およびADSTBYビット (ADCON1レジスタのビット

- 0、1、4および5) の参照名からレジスタ名修飾 _ADCON1 を削除。
- CCLKSビット (C0CLKRレジスタのビット0) の参照名にレジスタ名修飾 _C0CLKR を追加。
追加後参照名： CCLKS_C0CLKR

3. 入手方法

以下のダウンロードページからM16Cシリーズ, R8CファミリCコンパイラパッケージ (M3T-NC30WA)用のDevice File Updater V.1.06をダウンロードし、インストールしてください。(10月20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.