

## E30Aエミュレータ サポートMCU追加のお知らせ

E30AエミュレータのサポートMCUを追加しました。E30Aの詳細は、以下のURLで参照ください。  
<https://www.renesas.com/e30a>

### 1. 新規追加サポートMCU

デバッグ対象のMCUとして、以下のMCU品種を追加しました。

- R32C/100シリーズ R32C/117グループ  
R5F6417A および R5F6417B
  
- R32C/100シリーズ R32C/116A, /117A および /118Aグループ  
R5F6416JA, R5F6416KA, R5F6416LA, R5F6416MA,  
R5F6417JA, R5F6417KA, R5F6417LA, R5F6417MA,  
R5F6418JA, R5F6418KA, R5F6418LA および R5F6418MA
  
- R32C/100シリーズ R32C/120 および /121グループ  
R5F64206, R5F64207, R5F6420A, R5F6420B,  
R5F64216, R5F64217, R5F64218, R5F64219,  
R5F6421A, R5F6421B, R5F6421C および R5F6421D

これらのMCUをE30Aでデバッグするには、MCUファイルを追加インストールする必要があります。

MCUファイルの入手およびインストール方法は、2項を参照ください。

### 2. MCUファイルの入手およびインストール方法

- (1) 以下のURLのダウンロードページから、MCUファイルインストーラ  
R32C\_117\_11xA\_12x\_MCU\_File\_Installer.exeをダウンロードする。  
(3月19日から公開予定)

[http://tool-support.renesas.com/autoupdate/support/jpn/download/r32c\\_117\\_11xA\\_12x.htm](http://tool-support.renesas.com/autoupdate/support/jpn/download/r32c_117_11xA_12x.htm)

- (2) 複数のエミュレータデバッガをインストールされている場合、  
MCUファイルを追加するR32C/100 E30Aエミュレータデバッガをアクティブにする。

統合開発環境High-performance Embedded Workshopをマルチインストールしている場合は、アクティブなHigh-performance Embedded Workshop環境下のR32C/100 E30AエミュレータデバッグにMCUファイルが追加されます。

(3) ダウンロードしたインストーラを実行する。

R32C/100 E30AエミュレータデバッグにMCUファイルが追加されます。

**注意：** Windows Vista(R)環境へインストールした場合、インストール終了後、プログラム互換性アシスタントが「このプログラムは正しくインストールされなかった可能性があります」と表示する場合があります。この場合は「このプログラムは正しくインストールされました」を選択してください。

---

#### **[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。