

## M32C/80, M16C/80, およびM16C/70シリーズ用 シミュレータデバッガ V.1.04 Release 00 へのリビジョンアップのお知らせ

M32C/80, M16C/80, およびM16C/70シリーズ用 シミュレータデバッガ (M32C シミュレータデバッガ) を V.1.03 Release 00 からV.1.04 Release 00に リビジョンアップしました。

### 1. リビジョンアップ内容

#### 1.1 Windows Vista(R)対応

ホストOSとして、32ビット版のWindows Vista(R)をサポートしました。  
このOSの上でデバッガを標準権限で使用することができます。  
注意：64ビット版のWindows Vista(R)には対応していません。

#### 1.2 統合開発環境High-performance Embedded

##### Workshopのアップデート

同梱の High-performance Embedded Workshop を V.4.03.00 から  
V.4.05.01 へアップデートしました。

リビジョンアップ内容については以下のツールニュースを参照ください。

2007年12月16日発行RENESAS TOOL NEWS資料番号071216/tn5

<http://tool-support.renesas.com/jpn/toolnews/071216/tn5.htm>

2008年1月18日発行RENESAS TOOL NEWS資料番号080118/tn1

<http://tool-support.renesas.com/jpn/toolnews/080118/tn1.htm>

2008年11月25日発行RENESAS TOOL NEWS資料番号081125/tn1

<http://tool-support.renesas.com/jpn/toolnews/081125/tn1.htm>

2009年2月1日発行RENESAS TOOL NEWS資料番号090201/tn3

<http://tool-support.renesas.com/jpn/toolnews/090201/tn3.htm>

#### 1.3 改修内容

High-performance Embedded Workshop のリビジョンアップにより改修された  
内容については、上記 1.2項記載のツールニュースを参照ください。

### 2. アップデート方法

オートアップデートユーティリティを使用して無償でアップデートできます。  
(5月21日からサービス開始予定)。

---

**[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.