

統合開発環境 High-performance Embedded Workshop ご使用上のお願い

統合開発環境 High-performance Embedded Workshop の使用上の注意事項を連絡 します。

- Cウォッチウィンドウのタブの追加について

1. 該当製品

High-performance Embedded Workshop V.4.00.00 ~ V.4.01.00*

- * High-performance Embedded Workshopと連携するコンパイラなどのソフトウェア製品にバンドルされています。 High-performance Embedded Workshopのバージョンは、メニュー「ヘルプ」から「High-performance Embedded Workshopのバージョン情報」コマンドを選択すると確認できます。

2. 内容

Cウォッチウィンドウに10枚以上のタブを新規に追加した状態で、セッションを保存すると、High-performance Embedded Workshopが異常終了 します。

3. 発生条件

該当製品を以下のいずれかのデバッガ製品と組み合わせて使用する場合に 発生します。

- (1) M32C/90, M32C/80, M16C/80, および M16C/70シリーズ用
Cコンパイラパッケージ M3T-NC308WA V.5.40 Release 00
に同梱のシミュレータデバッガ
- (2) M16C/60, M16C/30, M16C/20, M16C/10, M16C/Tiny, お
よびR8C/Tinyシリーズ用Cコンパイラパッケージ M3T-

NC30WA V.5.30 Release 02 ~ V.5.40 Release 00Aに同梱
のシミュレータデバッグ

- (3) E8 エミュレータソフトウェア V.2.00 Release 00 ~ V.2.08
Release 00に同梱のM16C R8C シミュレータデバッグ および
M32C シミュレータデバッグ
- (4) M16C R8C PC7501 エミュレータデバッグ V.1.00 Release
00 ~ V.1.01 Release 00
- (5) M16C PC4701 エミュレータデバッグ V.1.00 Release 00 ~
V.1.01 Release 00
- (6) M16C R8C コンパクトエミュレータデバッグ V.1.00 Release
00 ~ V.1.01 Release 00B
- (7) M16C R8C FoUSB/UARTデバッグ V.1.00 Release 00 ~
V.1.01 Release 00
- (8) M32C PC7501 エミュレータデバッグ V.1.00 Release 00
- (9) M32C PC4701 エミュレータデバッグ V.1.00 Release 00
- (10) M32C コンパクトエミュレータデバッグ V.1.00 Release 00
~ V.1.00 Release 02
- (11) M32C FoUSB/UARTデバッグ V.1.00 Release 00
- (12) 740ファミリ用 Cコンパイラパッケージ M3T-ICC740 V.1.01
Release 01 に同梱のシミュレータデバッグ
- (13) 740ファミリ用 アセンブラパッケージM3T-SRA74 V.4.10
Release 02 に同梱のシミュレータデバッグ
- (14) 740 PC4701 エミュレータデバッグ V.1.00 Release 00
- (15) 740 コンパクトエミュレータデバッグ V.1.00 Release 00
- (16) H8/300H Tiny コンパクトエミュレータデバッグ V.1.00
Release 00 ~ V.1.01 Release 00

4. 回避策

10枚以上のタブを新規追加した場合は、セッションを保存する前に、新規追加 タブが9枚以下になるようタブを削除してください。

5. 恒久対策

次期バージョンアップで改修する予定です。

[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.