

## High-performance Embedded Workshop ご使用上のお願い --SQMlintオプションの指定について--

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。

- MISRA C ルールチェッカ SQMlintのオプションを指定する場合の注意事項

### 1. 該当製品

以下の製品に含まれているHigh-performance Embedded Workshopが該当します。

- M32Rファミリ用Cコンパイラパッケージ M3T-CC32R V.4.30 Release 00

### 2. 内容

該当するHigh-performance Embedded WorkshopとSQMlintを組み合わせて使用する場合、High-performance Embedded Workshopのメニュー「オプション」→「Renesas M32R Standard Toolchain」をクリックすると表示される Renesas M32R Standard ToolchainダイアログボックスにSQMlintオプションを指定する画面が表示されません。

### 3. 回避策

SQMlintのオプションは、以下の手順で設定してください。

- (1) メニュー「オプション」→「Renesas M32R Standard Toolchain」をクリックして、Renesas M32R Standard Toolchainダイアログボックスを表示する。
- (2) Cタブをクリックする。
- (3) Categoryリストボックスで「Other」を選択する。
- (4) User defined options テキストボックスにSQMlintのオプションを入力する。
- (5) OKボタンをクリックする。  
(OKボタンのクリックで入力したSQMlintオプションが有効になりま

す。)

#### 4. 恒久対策

Cコンパイラパッケージ M3T-CC32Rの次期バージョンアップの際に、本内容を改修したHigh-performance Embedded Workshopを同梱する予定です。

---

#### **[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.