

High-performance Embedded Workshop ご使用上のお願い -- SQMlintと組み合わせて使用する場合 --

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と組み合わせて使用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。

- 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.5.20 Release 1

2. 内容

該当製品とSQMlintを組み合わせて使用する場合、メニュー「オプション」→「Renesas M32C Standard Toolchain」をクリックすると表示されるRenesas M32C Standard ToolchainダイアログボックスのCオプション設定ウィンドウのCategoryリストボックスに"MISRA C rule check"が表示されないため、SQMlintのオプション設定を行えません。

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 M32C Standard Toolchain」をクリックして、Renesas M32C 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リストボックスの「Other」を選択する。
- (4) User defined options テキストボックスにSQMlintのオプションを記入する。
- (5) OKボタンをクリックする。

4. 恒久対策

Cコンパイラパッケージ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.