

統合開発環境 High-performance Embedded Workshop ご使用上のお願い --プロジェクトおよびビルドに関する注意--

High-performance Embedded Workshop* の使用上の注意事項を連絡します。

- リンク順序のカスタマイズに関する注意事項
- カスタムプロジェクトタイプに関する注意事項
- ネットワークを利用したプロジェクト共有機能に関する注意事項

* 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。

1. リンク順序のカスタマイズに関する注意事項

1.1 内容

最適化リンケージエディタのリンク対象にオブジェクトファイルとライブラリファイルを追加して、High-performance Embedded Workshopのリンク順序のカスタマイズ機能でリンク順序を変更すると、ビルドが設定された順序でリンクを行わない場合があります。

1.2 発生条件

SuperHファミリ用C/C++コンパイラパッケージまたはH8SX, H8S, H8ファミリ用C/C++コンパイラパッケージを使用している場合に発生します。

1.3 回避策

以下の操作を実行してください。

1度回避策を実行すれば、その後はリンク順序を変更しても問題は発生しません。

- (1) メニュー「ビルド」->「リンク順の指定」を選択して、リンク順序のカスタマイズダイアログボックスを表示する。
- (2) OKボタンをクリックする。
(この時、リンク順序を変更してもしなくても構いません)

(4) メニュー「ビルド」->「すべてをビルド」を選択する。

1.4 恒久対策

本問題は、12月16日にリリースされたHigh-performance Embedded Workshop V.4.04.00で改修されています。

High-performance Embedded Workshop V.4.04.00の詳細は、RENASAS TOOL NEWS 資料番号071216/tn5を参照してください。

2. カスタムプロジェクトタイプに関する注意事項

2.1 内容

カスタムプロジェクトタイプ（プロジェクトのテンプレート）を使用してプロジェクトを生成したとき、生成後のプロジェクトに登録されるソースファイルのパスが正しくない場合があります。

2.2 発生条件

ソースファイルがプロジェクトディレクトリの直下でないプロジェクトを元に、カスタムプロジェクトタイプが作成されている場合に発生します。

2.3 回避策

カスタムプロジェクトタイプの元になるプロジェクトのソースファイルは、プロジェクトディレクトリの直下に置いてください。

2.4 恒久対策

本問題は、12月16日にリリースされたHigh-performance Embedded Workshop V.4.04.00で改修されています。

High-performance Embedded Workshop V.4.04.00の詳細は、RENASAS TOOL NEWS 資料番号071216/tn5を参照してください。

3. ネットワークを利用したプロジェクト共有機能に関する注意事項

3.1 内容

High-performance Embedded Workshop V.4.02.00またはV.4.03.00でネットワークを利用したプロジェクト共有機能を使用すると、High-performance Embedded Workshop が異常終了する場合があります。

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。

3.2 解決策

本問題は、12月16日にリリースされたHigh-performance Embedded Workshop V.4.04.00で改修されています。

High-performance Embedded Workshop V.4.04.00の詳細は、RENASAS TOOL NEWS 資料番号071216/tn5を参照してください。

【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。

© 2010-2016 Renesas Electronics Corporation. All rights reserved.