

## M3T-CC32R V.4.20 Release 1 ご使用上のお願い --標準ライブラリの再構築について--

M32Rファミリ用 クロスツールキット M3T-CC32R V.4.20 Release 1 の使用上の注意事項を連絡します。

- Windows版で標準ライブラリを再構築する場合の注意事項

### 1. 該当製品

M3T-CC32R V.4.20 Release 1 Windows版

※ Solaris版、HP-UX版は該当しません。

### 2. 内容

標準ライブラリを再構築する場合、ユーザズマニュアル(Cコンパイラ編)「9.2 標準ライブラリの再構築方法」の手順どおり、製品添付のBUILD.batファイル(\*1)を書き換えて再構築すると、異常なライブラリが作成されます。そのため、リンク時にいくつかの標準関数に対して"external symbol not defined"エラーが発生し、リンクができない場合があります。

- \*1 BUILD.batファイルは、製品に含まれる標準ライブラリのソースファイルを使って標準ライブラリを作成するためのスクリプト(手順)ファイルです。DOSプロンプト等でバッチファイルとして動作します。

本件はBUILD.batの問題です。

BUILD.batに、いくつかのオブジェクトモジュールをライブラリに追加する処理が抜けてるため、異常なライブラリが作成されます。製品添付の標準ライブラリをそのまま使用する場合は問題ありません。

### 3. 回避策

問題を修正したBUILD.batを提供します。 BUILD.zip (4.02KB)をダウンロードしてください。

#### 4. 恒久対策

本問題は、次期バージョン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.