

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

High-performance Embedded Workshopの注意事項を連絡します。

- ワークスペースを作成するときの注意事項

### 1. 該当製品

High-performance Embedded Workshopアップデートプログラム

### 2. 内容

ワークスペースを作成時に、新規プロジェクト作成ダイアログボックスの「新規プロジェクト作成-7/9-デバッガ」でデバッガまたはシミュレータのチェックボックスにチェックを入れて「次へ」ボタンをクリックすると以下のワーニングメッセージが表示されて、デバッガオプションが正常に設定されないことがあります。

Cannot find CPU map information

### 3. 発生条件

以下の順番で製品をインストールした場合に発生します。

- (1) 以下のいずれかのコンパイラパッケージ
  - SuperH RISC engineファミリ用C/C++コンパイラパッケージ  
(Windows版) (以降SHCと略す) V.7.1.03以前
  - H8、H8S、および H8SXファミリ用C/C++コンパイラパッケージ  
(Windows版) (以降H8Cと略す) V.5.0.05以前
- (2) 2004年以降にリリースされたSuperH RISC engineファミリまたはH8、H8S、および H8SXファミリ用デバッガ製品
- (3) High-performance Embedded Workshopアップデートプログラム

#### 4. 回避策

High-performance Embedded Workshopのインストールフォルダ下のSystem¥Pg¥Hitachiにある以下のフォルダをSystem¥Pg¥Renesasにコピーしてください。

- SHCの場合
  - System¥Pg¥Hitachi¥Sh\_x\_x
  - System¥Pg¥Hitachi¥Hardware
- H8Cの場合
  - System¥Pg¥Hitachi¥h8\_x\_x
  - System¥Pg¥Hitachi¥Hardware

#### 5. 恒久対策

High-performance Embedded Workshopの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。