

## Windows Vista 対応についてのお知らせ (2)

### - 過去のお知らせ

Windows Vista 上での開発環境ソフトウェア製品に関するルネサス エレクトロニクス株式会社の動作確認結果と Windows Vista への対応計画についてお知らせします。このお知らせは、2007 年 2 月 23 日に発行しました下記のお知らせの続報です。

「Windows Vista 対応についてのお知らせ」

[http://www.hitachi-ul.co.jp/system/XSOFT/news/pdf/news0702\\_1.pdf](http://www.hitachi-ul.co.jp/system/XSOFT/news/pdf/news0702_1.pdf)

---

### 動作確認結果の概要

下記の「対象製品」について、「問題と回避方法」に記載している回避策を実施した場合、Windows Vista 上で基本機能が動作することを確認しました。

ただし、いくつかの製品および動作に「制限事項」に記載している制限事項がありますので、従来の Windows 上 (XP/2000 等) で使用されることを推奨します。

また、新たな制限事項を追加する可能性がありますので、その場合は別途ご案内します。

---

### 対象製品

動作確認を実施した製品名を示します。

#### 1. 統合開発環境および関連ユーティリティ

- ・ 統合開発環境 High-performance Embedded Workshop V. 4. 02. 00
- ・ オートアップデートユーティリティ V. 1. 03. 00
- ・ ドキュメントアップデート V. 2. 00. 01

#### 2. コーディングツール

- ・ SuperH RISC engine ファミリ用 C/C++ コンパイラパッケージ V. 9. 01 Release 00
- ・ H8SX, H8S, H8 ファミリ用 C/C++ コンパイラパッケージ V. 6. 01 Release 03

#### 3. シミュレータデバッガ

- ・ SuperH RISC engine ファミリ用シミュレータデバッガ V. 9. 06. 00
- ・ H8SX, H8S, H8 ファミリ用シミュレータデバッガ V. 5. 05. 00

---

### 問題と回避方法

#### 1. インストール

2007 年 2 月 23 日に発行しました「Windows Vista 対応についてのお知らせ」の内容と同じです。

問題：

管理者権限でログインしても、インストール中に管理者権限を要求されることがあります。

回避方法：

管理者権限でログインして、インストーラ/アップデートのプロパティを開き、「互換性」タブで次の設定を行なってください。

- ・ “管理者としてこのプログラムを実行する”をチェックしてください。
- ・ “互換モードでこのプログラムを実行する”をチェックし、ドロップダウンリストで“Windows XP (Service Pack 2)”を選択してください。

## 2. 設定内容(登録)の保存

---

2007年2月23日に発行しました「Windows Vista 対応についてのお知らせ」の内容と同じです。

問題：

統合開発環境 High-performance Embedded Workshop やフラッシュ開発ツールキット Flash Development Toolkit 等の製品は、インストールしたフォルダ以下に製品の構成情報を出力していますが、Windows Vista ではエラーが表示されます。

回避方法：

管理者権限でログインして、アプリケーション(\*.exe ファイル)のプロパティを開き、「互換性」タブで“管理者としてこのプログラムを実行する”をチェックしてください。

## 3. Windows Aero 使用中の操作

---

2007年2月23日に発行しました Windows Vista 対応についてのお知らせの内容と同じです。

問題：

Windows Aero を使用した状態で High-performance Embedded Workshop でブレークポイントを設定する場合、クリックした行ではなく、他の行にブレークポイントが設定される場合があります。なお、Windows Aero を無効にしている場合、この問題は発生しません。

回避方法：

管理者権限でログインして、アプリケーション(\*.exe ファイル)のプロパティを開き、「互換性」タブで“設定”の“デスクトップコンポジションを無効にする”をチェックしてください。

## 4. ヘルプ表示

---

問題：

ヘルプ(状況依存ヘルプを含む)が表示できない場合があります。

回避方法：

下記マイクロソフト コーポレーション (Microsoft Corporation) のホームページから Windows ヘルプ (WinHlp32.exe) をインストールしてください。

- ・ 日本語版

<http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?displaylang=ja&FamilyID:=6ebcfad9-d3f5-4365-8070-334cd175d4bb>

- ・ 英語版

<http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?displaylang=en&FamilyID;=6ebcfad9-d3f5-4365-8070-334cd175d4bb>

## 5. オートアップデートユーティリティを使用した各種製品のアップデート

---

問題：

オートアップデートユーティリティを使用した各種アップデートができない。

回避方法：

各製品のアップデートは、オートアップデートユーティリティの設定を継承して実行されるので、管理者権限でログインして、オートアップデートユーティリティ AutoUpdate.exe のプロパティを開き、「互換性」タブで次の設定を行なってください。

- ・ “管理者としてこのプログラムを実行する”をチェックしてください。
- ・ “互換モードでこのプログラムを実行する”をチェックし、ドロップダウンリストで“Windows XP (Service Pack 2)”を選択してください。

## 6. Windows Explorer からの High-performance Embedded Workshop へのドラッグアンドドロップ

---

問題：

- ・ Windows Explorer から High-performance Embedded Workshop 上の任意の位置へファイルをドラッグアンドドロップしてもファイルを開けません。
- ・ Windows Explorer から High-performance Embedded Workshop のアクティブプロジェクト上へファイルまたはフォルダをドラッグアンドドロップしてもアクティブプロジェクトへ追加できません。

回避方法：

- ・ ファイルを開くには、High-performance Embedded Workshop 内の「ファイルを開く」ダイアログボックスからファイルを選択して開いてください。
- ・ アクティブプロジェクトへファイルを追加するには、High-performance Embedded Workshop 内の「プロジェクトにファイルの追加」ダイアログボックスからファイルを選択して追加してください。

---

## 制限事項

### 1. 64 ビット版 Windows Vista

---

2007 年 2 月 23 日に発行しました「Windows Vista 対応についてのお知らせ」の内容と同じです。

64 ビット版 Windows Vista では、エミュレータ等のドライバをインストールできません。また、16 ビットのアプリケーションを実行できません。

64 ビット版のサポートは検討中であり、当面 32 ビット版での使用をお願いします。

## 2. High-performance Embedded Workshop のバージョン管理システム

---

バージョン管理システムのコマンドの実行を DOS ウィンドウで行うと、コマンド実行の最終行に「このコマンド実行するのに十分な記憶領域がありません。」エラーが表示されます。

## 3. High-performance Embedded Workshop のヘルプトピック

---

「ヘルプ→トピック」でヘルプトピックを開き、そのタブを切り替えると、High-performance Embedded Workshop 本体のヘルプのインデックスファイル (Hew. chw) が自動生成されます。

## 4. High-performance Embedded Workshop のワークスペースおよびプロジェクト (日本語版のみ)

---

「プロジェクトにファイルを追加」ダイアログボックスで、「登録済みファイルを非表示」チェックボックスをチェックしても、プロジェクトに登録済みのファイルを非表示にできません。

## 5. ドキュメントアップデートでのファイルのドラッグアンドドロップ

---

My Manuals 機能で権限のないファイルのドラッグアンドドロップができません。

---

## Windows Vista への対応計画

2007 年 2 月 23 日に発行しました「Windows Vista 対応についてのお知らせ」で、8 月以降にリリースする新製品 (リビジョンアップを含む) から順次対応を行なう予定とご連絡しましたが、製品によっては、8 月以降のリリースでも Windows Vista に対応できない場合があります。詳細は各製品のバージョン・リビジョンアップのお知らせをご確認ください。

