

RL78/G14グループMCUの シリアルアレイユニット (SAU) をCSIモードで使用する クロック同期式シリアル通信デバイスドライバ リビジョンアップのお知らせ

RL78ファミリMCUのシリアルアレイユニット (SAU) をCSIモードで使用するクロック同期式シリアル通信デバイスドライバをV.2.02 Release 00 から V.2.03 Release 00 にリビジョンアップしました。

本デバイスドライバは、無償で提供します。

1. リビジョンアップ内容

IAR Systems 社製 RL78ファミリ用統合開発環境IAR Embedded Workbench (EW)に対応しました。

RL78ファミリ用統合開発環境 IAR Embedded Workbench については、IARシステムズ株式会社にお問合せください。また、ツールのご注文の際にも、同様にお問合せください。

IARシステムズ株式会社Webサイト:

<http://www.iar.com/jp>

2. 入手方法

以下の手順で入手できます。

(1) 以下のいずれかのWebページを開く。

SPIシリアルEEPROMドライバ:

https://www.renesas.com/a_eeeprom_driver_app_notes

SPI/QSPIシリアルフラッシュメモリ・QSPIシリアル相変化メモリドライバ:

https://www.renesas.com/a_serial_flash_driver_app_notes

アプリケーションノートとサンプルコードのタイトル一覧が表示されます。

(2) 一覧から入手したいミドルウェア用のアプリケーションノートを探す。

ミドルウェア名とアプリケーションノート名は以下のとおりです。

(12月5日Web掲載予定)

RL78/G14グループMCUのシリアルアレイユニット (SAU) をCSIモードで
使用するクロック同期式シリアル通信用デバイスドライバ

「RL78/G14グループ シリアル・アレイ・ユニットのCSIモードを使った
クロック同期式シングルマスタ制御ソフトウェア」

(3) アプリケーションノートの「プロジェクトファイル」列にあるリンクを
クリックする。

(4) 表示された「ご注意」を承諾し、サンプルプログラムをダウンロードする。

[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.