

【リビジョンアップ】

R20TS0751JJ0100

Rev.1.00

2021.10.01 号

e² studio Smart Configurator プラグイン V2.11.0,

RX スマート・コンフィグレータ V2.11.0

概要

タイトルに記載している製品を以下のとおり、リビジョンアップします。

- (1) e² studio Smart Configurator プラグイン : V2.10.0 から V2.11.0
- (2) RX スマート・コンフィグレータ : V2.10.0 から V2.11.0

1. アップデート対象バージョン

- e² studio 2021-07 (Smart Configurator プラグイン V2.10.0) 以前の全リビジョン
- RX スマート・コンフィグレータ V2.10.0 以前の全リビジョン

2. リビジョンアップ内容

主なリビジョンアップ内容を以下に記します。詳細は、以下のリリースノートをご参照ください。

- RX スマート・コンフィグレータ
RX スマート・コンフィグレータ V2.11.0 リリースノート (9月29日公開済み)
<https://www.renesas.com/software-tool/smart-configurator>

2.1 サポート MCU の追加

サポート MCU に以下のグループを追加しました。

RX ファミリ : RX140 グループ

サポートデバイスの一覧は、以下の URL をご参照ください。

<https://www.renesas.com/smart-configurator>

2.2 改修内容

以下の問題を改修しました。

- (1) RENESAS TOOL NEWS 資料番号 R20TS0735JS0100

1. ポートアウトプットイネーブル (POE) コンポーネントを使用して MTU 端子をハイインピーダンスに設定する場合の注意事項

該当デバイス : RX23W (56 ピン)、RX24T (64 ピン)、RX64M (100 ピン)、RX651 (64 ピン)、RX71M (100 ピン) 及び RX72M (100 ピン) グループ

問題の詳細は、以下の URL をご参照ください。

<https://www.renesas.com/document/tnn/notes-e2-studio-smart-configurator-plug-smart-configurator-rx>

3. アップデート方法

3.1 e² studio を使用している場合

e² studio のアップデート方法については、以下のツールニュースの"3. アップデート方法" をご参照ください。(10月6日掲載予定)

<https://www.renesas.com/software-tool/e-studio>

10/1号 RENESAS TOOL NEWS 資料番号 R20TS0758JJ0100

【バージョンアップ】統合開発環境 e² studio 2021-10

なお、e² studio をアップデートすることで、スマート・コンフィグレータもアップデートできます。

3.2 CS+を使用している場合

以下の URL から、RX スマート・コンフィグレータをダウンロードしてインストールする。

(9月29日公開済み)

<https://www.renesas.com/smart-configurator#downloads>

RX スマート・コンフィグレータ V2.11.0

以上

改訂記録

Rev.	発行日	改訂内容	
		ページ	ポイント
1.00	Oct.1.21	-	新規発行

本資料に記載されている情報は、正確を期すため慎重に作成したのですが、誤りがないことを保証するものではありません。万一、本資料に記載されている情報の誤りに起因する損害がお客様に生じた場合においても、当社は、一切その責任を負いません。

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。

本社所在地

〒135-0061 東京都江東区豊洲 3-2-24 (豊洲フォレシア)

www.renesas.com

お問合せ窓口

弊社の製品や技術、ドキュメントの最新情報、最寄の営業お問合せ窓口に関する情報などは、弊社ウェブサイトをご覧ください。

www.renesas.com/contact/

商標について

ルネサスおよびルネサスロゴはルネサス エレクトロニクス株式会社の商標です。すべての商標および登録商標は、それぞれの所有者に帰属します。