

**【リビジョンアップ】**

R20TS0727JJ0100

Rev.1.00

2021.07.16 号

**e<sup>2</sup> studio Smart Configurator プラグイン V2.10.0,  
RX スマート・コンフィグレータ V2.10.0****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) e<sup>2</sup> studio Smart Configurator プラグイン : V2.9.0 から V2.10.0
- (2) RX スマート・コンフィグレータ : V2.9.0 から V2.10.0

**1. アップデート対象バージョン**

- e<sup>2</sup> studio 2021-04 (Smart Configurator プラグイン V2.9.0) 以前の全リビジョン
- RX スマート・コンフィグレータ V2.9.0 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 V2.10.0 リリースノート (7 月 20 日から掲載予定)

<https://www.renesas.com/software-tool/smart-configurator#documents>

**2.1 改修内容**

以下の問題を改修しました。

- (1) RENESAS TOOL NEWS 資料番号 R20TS0696JS0100

1. PORT コンポーネントを使用し PORTC の兼用端子を入力に設定する際の注意事項

該当デバイス : RX130 (80/64/48 ピン) および RX230/1 (64/48 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-e-studio-smart-configurator-plug-smart-configurator-rx-15>

### 3. アップデート方法

ご使用の対象製品によってアップデート方法が異なります。

詳細は以下をご参照ください。なお、いずれも無償でアップデートできます。

#### 3.1 e<sup>2</sup> studio を使用している場合

e<sup>2</sup> 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。(7月20日掲載予定)

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

7/16号 RENESAS TOOL NEWS 資料番号 R20TS0725JJ0100

【バージョンアップ】統合開発環境 e<sup>2</sup> studio 2021-07

なお、e<sup>2</sup> 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

以下のいずれかの方法でアップデートしてください。

- (1) CS+のオンラインアップデートについては、以下のツールニュースの"4. アップデート方法"をご参照ください。(7月20日掲載予定)

<https://www.renesas.com/software-tool/cs#documents>

7/16号 RENESAS TOOL NEWS 資料番号 R20TS0724JJ0100

【リビジョンアップ】統合開発環境 CS+ V8.06.00

- (2) 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してください。  
(7月20日から公開予定)

<https://www.renesas.com/software-tool/smart-configurator#documents>

RX スマート・コンフィグレータ V2.10.0

### 4. CS+の Windows 32 ビット版、64 ビット版 対応予定について

CS+ は次期リビジョン(2022年予定)より Windows 64 ビット版のみをリリースする予定です。

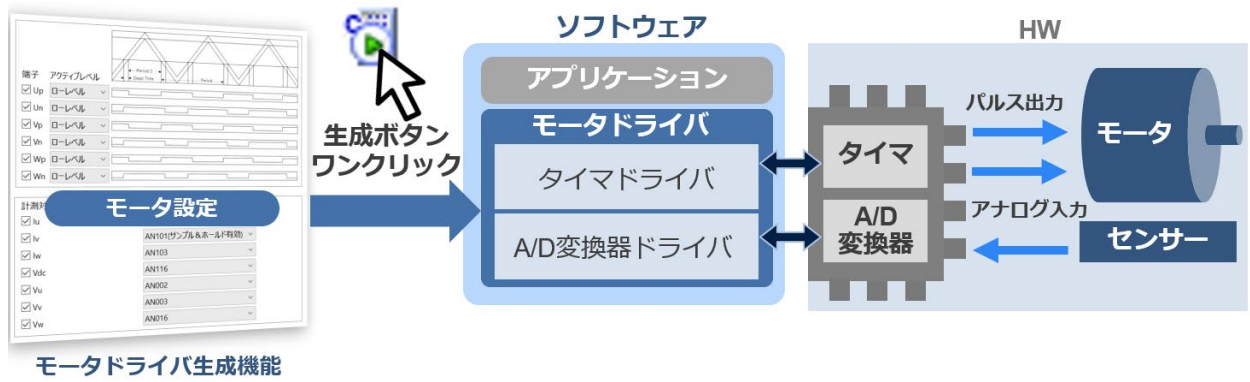
Windows 32 ビット版の環境としては、本バージョン V8.06.00 までご使用いただけます。

### 5. お知らせ

RX スマート・コンフィグレータのガイドが更新されました。

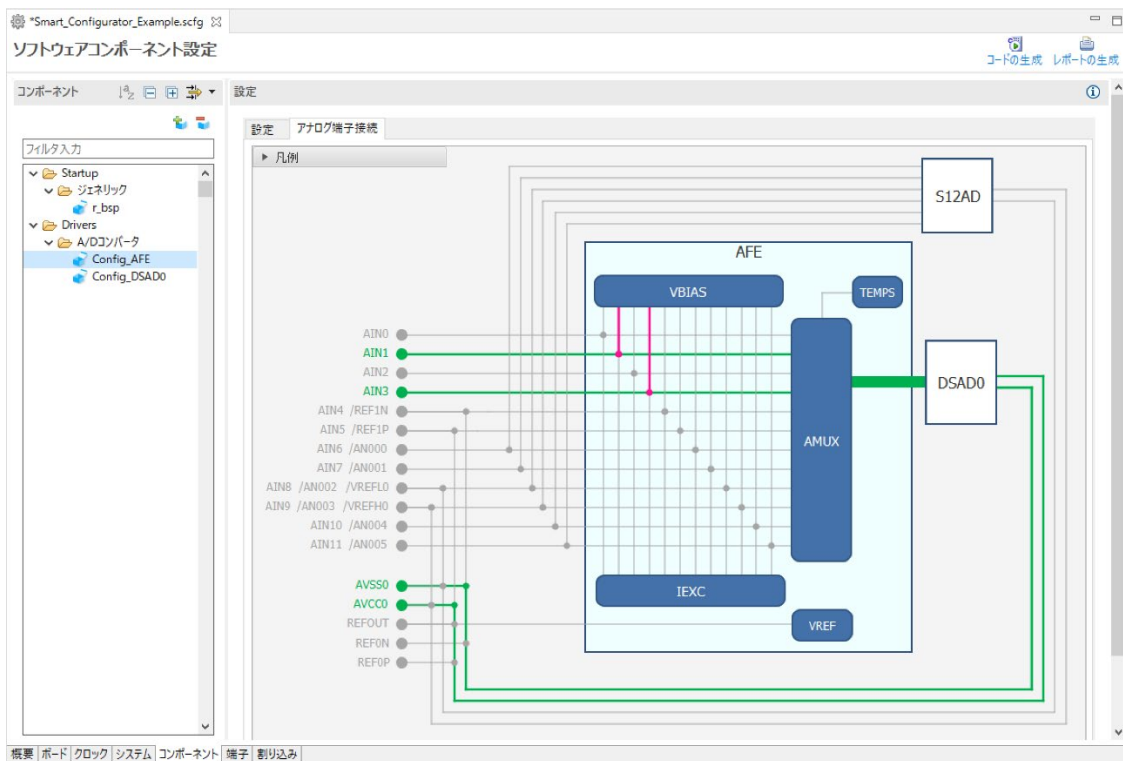
- ・モータコンポーネントの設定の説明を追加

モータコンポーネントは、使用するモータを動作させるために必要な複数の周辺機能(タイマ、A/D コンバータ)を同時に設定できます。使用するモータに合わせた設定とイメージが表示できます。



- ・アナログフロントエンドコンポーネント設定の説明を追加

アナログフロントエンドコンポーネントは、12ビットA/Dコンバータおよび24ビット $\Delta\Sigma$ DA/Dコンバータとのアナログ端子接続の設定と表示ができます。



スマート・コンフィグレータのガイドはWEBサイトからご参照ください。

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

以上

改訂記録

Rev.	発行日	改訂内容	
		ページ	ポイント
1.00	Jul.16.21	-	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](http://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/](http://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。