

【リビジョンアップ】 Renesas Flash Programmer V3.18.00

R20TS1105JJ0100
Rev.1.00
2025.01.20

概要

フラッシュ書き込みソフトウェアツール Renesas Flash Programmer を V3.17.00 から V3.18.00 にリビジョンアップしました。Renesas Flash Programmer の概要は以下の URL をご参照ください。

<https://www.renesas.com/rfp>

1. 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、リリースノートをご参照ください。
(1月20日より掲載予定)

<https://www.renesas.com/software-tool/renesas-flash-programmer-programming-gui#document>

1.1 新機能

- EK-RA8M1, EK-RA8D1 に搭載されている外部フラッシュメモリの書き込みに対応

【対象】 S28HL512T

上記対象の外部フラッシュメモリに対して、消去・書き込みが行えるようになりました。外部フラッシュメモリの操作を有効にするには、GUI では「外部メモリ設定 - 外部設定メモリを有効化」にチェック、rfp-cli では-external-loader コマンドでの設定が必要です。また、過去製品の Renesas Flash Programmer で作成したプロジェクトを開いた場合は外部フラッシュメモリの操作は行えませんが、新規プロジェクトを再度作成してください。

1.2 機能改善・変更点

- シリアルインタフェースでのエリア書き込み順の変更

【対象】 RA2A1, RA2A2, RA2E1, RA2E2, RA2E3, RA2L1, RA4M1, RA4W1, RA6M1, RA6M2, RA6M3, RA6T1

シリアルインタフェースでのエリア書き込み順を以下に変更しました。

変更前 : Code Flash -> Config Area -> Data Flash

変更後 : Code Flash -> Data Flash -> Config Area

2. アップデート方法

Renesas Flash Programmer はオンラインアップデートができます。以下の URL からファイルをダウンロードしてください。(1月20日から公開予定)

<https://www.renesas.com/software-tool/renesas-flash-programmer-programming-gui#download>

3. 新規購入方法

ご注文の際には、以下の情報を最寄りの弊社営業または代理店までご連絡ください。

価格についても同様にお問い合わせください。

なお、製品名および発注型名の情報は、以下の URL からご確認いただけます。

<https://www.renesas.com/software-tool/renesas-flash-programmer-programming-gui#tab-release-information>

4. ユーザ登録のお願い

適切な技術サポートを提供するために、製品ご購入後は、ユーザ登録をお願いします。

登録方法は、以下の URL をご参照ください。

<https://www.renesas.com/jp/ja/software-tool/tool-user-registration>

以上

改訂記録

Rev.	発行日	改訂内容	
		ページ	ポイント
1.00	Jan.20.25	-	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。