
【リビジョンアップ】
フラッシュメモリプログラマ PG-FP6 用
プログラミング GUI 「FP6 Terminal」 V1.10.00

R20TS0970JJ0100
Rev.1.00
2023.10.16 号

概要

フラッシュメモリプログラマ PG-FP6 用プログラミング GUI「FP6 Terminal」を V1.09.00 から V1.10.00 にリビジョンアップしました。PG-FP6 の概要は、以下の URL をご参照ください。

<https://www.renesas.com/pg-fp6>

リビジョンアップされた FP6 Terminal を PG-FP6 に接続することで PG-FP6 のファームウェアもリビジョンアップされます。

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。
(10月20日より掲載予定)

<https://www.renesas.com/software-tool/pg-fp6#document>

1.1 機能改善・変更点

(1) ファイルマージ機能

Renesas Flash Programmer で作成したイメージファイル(RPI ファイル)またはプログラムファイルを暗号化したファイル(RPE ファイル)とユーザー鍵ファイルの同時書き込みが可能となりました。

(2) チェックサム計算方式

【対象】RL78 (RL78/G10, G1M, G1N, G15, G16 を除く)

RL78 のチェックサム計算に 16bit 加算方式を追加しました。

(3) FP6 ギャングプログラマのプログラムファイル選択

FP6 ギャングプログラマのプログラムファイル選択仕様を FP6 Terminal の仕様に統一しました。これに伴い、FP6 ギャングプログラマを V1.01.00 -> V1.02.00 にリビジョンアップしています。

2. アップデート方法

FP6 Terminal は無償でオンラインアップデートができます。以下の URL からインストーラをダウンロードしてインストールしてください。(10月20日からインストーラ掲載予定)

<https://www.renesas.com/software-tool/pg-fp6#download>

以上

改訂記録

Rev.	発行日	改訂内容	
		ページ	ポイント
1.00	Oct.16.23	-	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。