

# 【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」 V1.17.00

R20TS1148JJ0100  
Rev.1.00  
2025.07.20

## 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 V1.16.00 から V1.17.00 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。  
(7月22日より掲載予定)

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

### 1.1 サポートデバイスの追加

- RA ファミリ

グループ	型名
RA8P1	R7KA8P1AD, R7KA8P1AF, R7KA8P1BD, R7KA8P1BF, R7KA8P1JF, R7KA8P1KF

- RH850 ファミリ

グループ	型名
RH850/F1KM	R7F701A61, R7F701A62, R7F701A63

- Renesas USB Power Delivery ファミリ

グループ	型名
C30	R9A02G0150

### 1.2 新機能

- 技術サポート

メニューバーの[ヘルプ]メニューに技術サポートページへのリンク機能を追加しました。弊社から回答が必要なお問い合わせについてはこちらから送信することが可能です。

### 1.3 機能改善・変更点

- バイナリファイル指定時のオフセットの初期値変更

従来、バイナリファイル指定時に表示されるオフセットの初期値は“00000000”でしたが、これをターゲットデバイスのメモリの先頭アドレスを表示するように仕様変更しました。

## 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。(7月22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	Jul.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](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。