# 【Web 公開】

# フラッシュメモリプログラマ PG-FP5 用 パラメータファイル

R20TS0070JJ0100 Rev.1.00 2016.09.01 号

## 概要

フラッシュメモリプログラマ PG-FP5 で使用する以下のパラメータファイルをリリースします。

- RL78/I1C グループ用パラメータファイル

パラメータファイルは、PG-FP5で書き込む際に必要な対象 MCU の情報が保存されたテキストファイルです。PG-FP5の概要は、以下の URL をご参照ください。

https://www.renesas.com/pg fp5

### 1. 新規パラメータファイル

RL78/I1C グループ用パラメータファイル PR5-R5F10N V1.00 サポート MCU: R5F10NLG, R5F10NMG および R5F10NPJ

#### 2. 入手方法

以下の URL にあるダウンロードサイトから必要なパラメータファイルをダウンロードしてください。 (9月5日から掲載予定)

https://www.renesas.com/pg fp5 download

インストール方法の詳細は、PG-FP5 ユーザーズマニュアル 共通編の3章をご参照ください。 https://www.renesas.com/search/keyword-search.html#genre=document&q=r20ut2922

# 3. 必要なファームウェア、FPGA データおよびプログラミング GUI

パラメータファイルを使用するために必要なファームウェア、FPGA データおよびプログラミング GUI の バージョンは、パラメータファイルのリリースノートでご確認ください。

https://www.renesas.com/pg fp5 documentation

PG-FP5 用パラメータファイル リリースノート (9月5日更新予定)

以上

# 改訂記録

		改訂内容	
Rev.	発行日	ページ	ポイント
1.00	2016.09.01	-	新規発行

ルネサスエレクトロニクス株式会社 〒135-0061 東京都江東区豊洲 3-2-24 (豊洲フォレシア)

## ■総合お問い合わせ先

http://japan.renesas.com/contact/

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ものですが、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。

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。

 $\hbox{@}$  2016. Renesas Electronics Corporation. All rights reserved.