

【Web 公開】

R20TS0192JJ0100

Rev.1.00

2017.07.16 号

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

概要

フラッシュメモリプログラマ PG-FP5 で使用するパラメータファイルのリビジョンアップ、および RX ファミリ用パラメータファイルの改修を行います。

パラメータファイルは、PG-FP5 で書き込む際に必要な対象コントローラの情報が入っ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. リビジョンアップするパラメータファイル

1.1 サポート MCU 追加

- RH850/F1x シリーズ用パラメータファイル PR5-RH850F1X を V1.07 から V1.08 へ更新します。

追加 MCU: R7F701534 (RH850/F1H グループ)

R7F701542, R7F701543, R7F701546, R7F701547, R7F701557, R7F701560, R7F701561,
R7F701562, R7F701563, R7F701566, R7F701567, R7F701577, R7F701580, R7F701582,
R7F701586, R7F701597, R7F701602, R7F701603, R7F701610, R7F701611, R7F701612,
R7F701613, R7F701620, R7F701621, R7F701622, R7F701623 (RH850/F1K グループ)

- RH850/P1x シリーズ用パラメータファイル PR5-RH850P1X を V1.04 から V1.05 へ更新します。

追加 MCU: R7F701388, R7F701389, R7F701390, R7F701391 (RH850/P1L-C グループ)

R7F701375, R7F701376, R7F701377, R7F701378, R7F701379, R7F701380, R7F701381,
R7F701382, R7F701383, R7F701384, R7F701385, R7F701386 (RH850/P1M-E グループ)

2. RX ファミリ用パラメータファイルの改修

- RX230 グループ用パラメータファイル PR5-R5F5230 を V1.01 から V1.02 へ更新します。

対象 MCU: R5F52305 および R5F52306

問題の詳細は、以下の URL で RENESAS TOOL NEWS 資料番号 R20TS0164JJ をご参照ください。

<https://www.renesas.com/search/keyword-search.html#genre=document&q=r20ts0164>

3. 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。

(7月20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>

4. 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。

PG-FP5 用パラメータファイル リリースノート (7月 20 日更新予定)

https://www.renesas.com/pg_fp5_documentation

以上

改訂記録

Rev.	発行日	改訂内容	
		ページ	ポイント
1.00	2017.07.16	-	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
<https://www.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。