

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のリリースのお知らせ

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をリリース します。
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

RH850ファミリ

PR5-RH850E1X V1.00 (RH850/E1xシリーズ用)

サポートMCU: R7F701201 および R7F701205 (RH850/E1Lグループ)

R7F701202 および R7F701204 (RH850/E1M-Sグループ)

RL78ファミリ

PR5-R5F117 V1.00 (RL78/I1Dグループ用)

サポートMCU: R5F11768, R5F1176A, R5F11778, R5F1177A, R5F117A8,

R5F117AA, R5F117AC, R5F117BA, R5F117BC, R5F117GA

および R5F117GC

V850ファミリ

PR5-70F4159 V1.00 (V850E2/PG4-S用)

サポートMCU: UPD70F4159

2. リビジョンアップするパラメータファイル

2.1 サポートMCU追加

RH850ファミリ

PR5-RH850F1X (RH850/F1xシリーズ用) をV1.02からV1.03へ更新します。

追加MCU: R7F701501, R7F701503, R7F701508 および R7F701521

(RH850/F1Hグループ)

RL78ファミリ

PR5-R5F10D (RL78/D1Aグループ用) をV1.00からV1.01へ更新します。

追加MCU: R5F10DPK, R5F10DPL, R5F10DSJ, R5F10DSK および R5F10DSL

2.2 不具合改修

PR5-R8C3X (R8C/3xシリーズ用)をV1.05からV1.06へ更新し、以下のファイルを更新します。

R5F21357C.pr5 V1.12 -> V1.13

R5F21358C.pr5 V1.12 -> V1.13

R5F21367C.pr5 V1.12 -> V1.13

R5F21368C.pr5 V1.12 -> V1.13

改修内容:

RENESAS TOOL NEWS 資料番号 150216/tn2 で連絡した、

以下の注意事項を改修します。

- R8C/35C、R8C/36Cグループに関する注意

問題の詳細は、以下のURLをご参照ください。

<https://www.renesas.com/search/keyword-search.html#genre=document&q=150216tn2>

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。(4月6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の3章をご参照ください。

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

これらの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、以下のURLにあるドキュメントサイトからパラメータファイルのリリースノートで確認してください。(4月6日から掲載予定)

https://www.renesas.com/pg_fp5_documentation

[免責事項]

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。