

**【注意事項】**

R20TS0619JJ0100

Rev.1.00

**フラッシュメモリプログラマ PG-FP6、PG-FP5**

2020.10.01 号

**概要**

フラッシュメモリプログラマ PG-FP6、PG-FP5 の使用上の注意事項を連絡します。

**1. RH850/F1KH グループに関する注意事項****1. RH850/F1KH グループに関する注意事項****1.1 該当製品**

- PG-FP6 用プログラミング GUI 「FP6 Terminal」  
V1.03.01、V1.03.02、V1.03.03、V1.04.00、V1.04.01、V1.04.02
- PG-FP5 用パラメータファイル「RH850/F1x シリーズ用パラメータファイル PR5-RH850F1X」  
V1.11

**1.2 該当デバイス**

RH850 ファミリ RH850F1KH グループ : R7F701708, R7F701710 および R7F701714

**1.3 内容**

コマンド実行時に以下エラーが発生し使用できません。

- PG-FP6、PG-FP5 用プログラミング GUI のコンソールウィンドウ  
ERROR(E023): Connection or Synchronisation failed.
- PG-FP6、PG-FP5 本体のメッセージディスプレイ  
ERROR:023 Inv. Sig. addr.

**1.4 恒久対策**

- PG-FP6 用プログラミング GUI 「FP6 Terminal」 V1.05.00 で改修します。  
(2020 年 10 月公開予定)
- PG-FP5 用パラメータファイル「RH850/F1x シリーズ用パラメータファイル PR5-RH850F1X」  
V1.12 で改修します。  
(2020 年 10 月公開予定)

以上

改訂記録

Rev.	発行日	改訂内容	
		ページ	ポイント
1.00	Oct.01.20	-	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。