

【注意事項】

R20TS0388JJ0100

Rev.1.00

2019.01.16 号

フラッシュメモリプログラマ PG-FP6

概要

フラッシュメモリプログラマ PG-FP6 の使用上の注意事項を連絡します。

1. RH850/F1K グループ、RH850/F1KM-S1 グループおよび RH850/F1KM-S4 グループに関する注意事項

1. RH850/F1K グループ、RH850/F1KM-S1 グループおよび RH850/F1KM-S4 グループに関する注意事項

1.1 該当製品

プログラミング GUI 「FP6 Terminal」 V1.00.00、V1.01.00、V1.01.01、V1.02.00、V1.02.01

1.2 対象 MCU

RH850 ファミリ

グループ	型名
RH850/F1K	R7F701542, R7F701543, R7F701546, R7F701547, R7F701557, R7F701560, R7F701561, R7F701562, R7F701563, R7F701566, R7F701567, R7F701577, R7F701580, R7F701581, R7F701582, R7F701583, R7F701586, R7F701587, R7F701597, R7F701602, R7F701603, R7F701610, R7F701611, R7F701612, R7F701613, R7F701620, R7F701621, R7F701622, R7F701623
RH850/F1KM-S1	R7F701684, R7F701685, R7F701686, R7F701687, R7F701688, R7F701689, R7F701690, R7F701691, R7F701692, R7F701693, R7F701694, R7F701695
RH850/F1KM-S4	R7F701644, R7F701645, R7F701646, R7F701647, R7F701648, R7F701649, R7F701650, R7F701651

1.3 内容

下記の条件 1, 2 のすべてを満たしている場合、コードフラッシュへの書き込みコマンド実行時に下記エラーが発生し、プログラム書き込みができない可能性があります。

条件 1: プログラムファイルのコードフラッシュデータに空き領域があるファイルを使用

条件 2: 「操作設定」タブの「0xFF 補完」の「Code Flash / User Boot」チェックボックスをチェックしない

エラー:

- プログラミング GUI のコンソールウィンドウ
ERROR(E070): Communication failure or timeout.
- PG-FP6 本体のメッセージディスプレイ
ERROR:070
Write timeout

1.4 恒久対策

V1.03.00 で改修します。(2019 年 1 月 21 日公開予定)

以上

改訂記録

Rev.	発行日	改訂内容	
		ページ	ポイント
1.00	2019.01.16	-	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。