

【リビジョンアップ】

R20TS0538JJ0100

フラッシュメモリプログラマ PG-FP6 用

Rev.1.00

2020.01.16 号

プログラミング GUI 「FP6 Terminal」 V1.04.00

概要

フラッシュメモリプログラマ PG-FP6 用プログラミング GUI「FP6 Terminal」を V1.03.03 から V1.04.00 にリビジョンアップしました。PG-FP6 の概要は、以下の URL をご参照ください。

<https://www.renesas.com/pg-fp6>

1. リビジョンアップ内容

1.1 サポートデバイスの追加

サポートデバイスに以下を追加しました。

(1) RL78 ファミリ

グループ	型名
RL78/G13A	R5F140FK, R5F140FL, R5F140GK, R5F140GL, R5F140LK, R5F140LL, R5F140PK, R5F140PL
RL78/G1P	R5F11Z7A, R5F11ZBA
RL78/I1C	R5F11TLE, R5F11TLG

1.2 新機能の追加

以下の機能を追加しました。

(1) プログラムファイル、および PG-FP6 本体の盗難に対するセキュリティを強化する以下の 3 つの機能を追加しました。

- ・ プログラムファイルを暗号化する機能
- ・ PG-FP6 本体に暗号化した状態で保存する機能
- ・ PG-FP6 で復号しながら書き込む機能

プログラムファイルを暗号化する機能は、暗号化ユーティリティプログラム (RPE.exe) ^(注) を使用したコマンドライン操作によって実行します。

注：FP6 Terminal インストーラに同梱

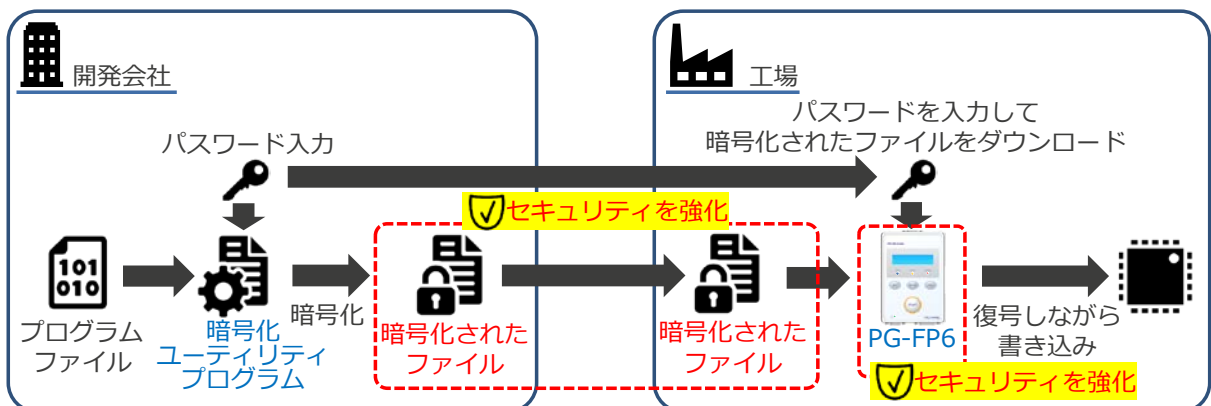


図 1 プログラムファイル、および PG-FP6 本体の盗難に対するセキュリティを強化

2. アップデート方法

FP6 Terminal は無償でオンラインアップデートができます。以下の URL からインストーラをダウンロードしてインストールしてください。（1月20日からインストーラ掲載予定）

<https://www.renesas.com/pg-fp6#downloads>

以上

改訂記録

Rev.	発行日	改訂内容	
		ページ	ポイント
1.00	Jan.16.20	-	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

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/

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。