

【お知らせ】

R20TS1131JG0110
Rev.1.10
2025.12.09

EK-RA4L1

セキュアファクトリプログラミング

概要

ルネサス製 EK-RA4L1 を使用する場合、以下の点に注意してください。

1. セキュアファクトリプログラミング

1. セキュアファクトリプログラミング

1.1 対象製品

製品名 : Renesas EK-RA4L1 v1

型名 : RTK7EKA4L1S01001BE

シリアルナンバ : 291505 ~ 291804



図 1 EK-RA4L1 ボードでのシリアルナンバの識別

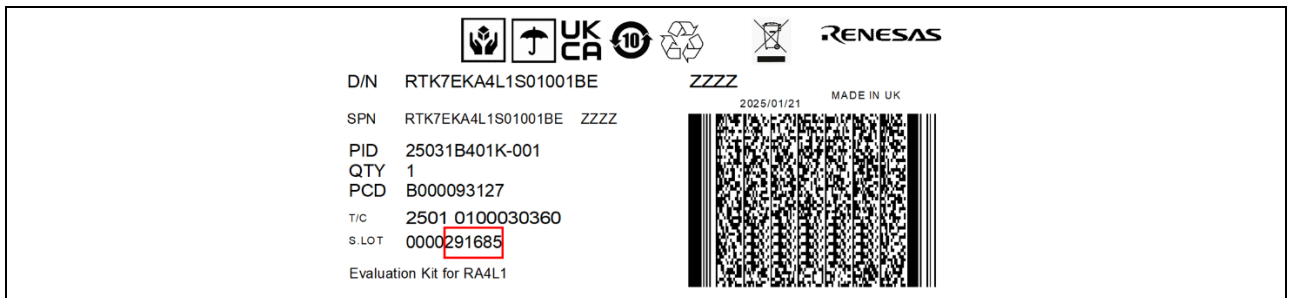


図 2 EK-RA4L1 キットパッケージでのシリアルナンバの識別

1.2 詳細

特定のボードに実装された RA4L1 MCU デバイスはセキュアファクトリプログラミングをサポートしていません。

1.3 回避策

なし。

1.4 問題解決のスケジュール

この問題は次のバージョンで修正されます。対象範囲外のシリアルナンバを持つボードは影響を受けません。

以上

改訂記録

Rev.	発行日	改訂内容	
		ページ	ポイント
1.00	Jul.05.25	-	新規発行
1.10	Dec.09.25	1	影響するシリアルナンバーの訂正

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。