

【リビジョンアップ】

R20TS0965JJ0100

Rev.1.00

2023.9.16 号

Embedded Target V6.05.00

概要

モデルベース開発環境 Embedded Target が V6.04.00 から V6.05.00 にリビジョンアップします。

Embedded Target は、ルネサス統合開発環境 CS+または、e²studio と MathWorks 社の MATLAB®/Simulink®を連携させてアルゴリズム検証を行い、お客様のモデルベース開発を支援します。

製品の概要は以下の URL をご参照ください。

<https://www.renesas.com/software-tool/model-based-development-environment-consumerindustrial-embedded-target>

1. アップデート対象バージョン

➤ Embedded Target V5.00.00 ~ V5.01.00, V6.00.00 ~ V6.04.00

バージョン情報の確認は、Simulink®モデルの「コンフィギュレーション パラメーター」メニューから「コード生成 → Embedded Target Options → About Embedded Target」で確認できます。

2. リビジョンアップ内容

主なリビジョンアップ内容を以下に記します。

2.1 機能改善

連携できる MATLAB®のバージョンが R2018b, R2021a, R2021b, R2022a, R2022b, R2023a になりました。他のバージョンとの連携情報は弊社のテクニカルサポートにお問い合わせください。

<https://www.renesas.com/contact-us>

3. アップデート方法

3.1 Web からインストーラをダウンロードする

以下の URL からインストーラをダウンロードしてください。（9 月中公開予定）

<https://www.renesas.com/software-tool/model-based-development-environment-consumerindustrial-embedded-target>

Embedded Target がサポートする MATLAB のバージョンに応じて旧バージョンをアンインストールし、新バージョンをインストールしてください。アンインストールの方法は製品ページからダウンロードできる Embedded Target Quick Start Guide をご参照ください。不明な点等ございましたら弊社のテクニカルサポートにお問い合わせください。

4. 有償版のご案内

詳細については、製品ページをご参照ください。

<https://www.renesas.com/jp/ja/software-tool/model-based-development-environment-consumerindustrial-embedded-target>

MATLAB[®], Simulink[®]は The MathWorks, Inc. 社の登録商標です。

https://www.mathworks.com/company/aboutus/policies_statements/trademarks.html

以上

改訂記録

Rev.	発行日	改訂内容	
		ページ	ポイント
1.00	Sep.16.23	-	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ものです。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。