

## 【Web 公開】

R20TS0171JJ0100

Rev.1.00

2017.06.01 号

## RX ファミリ

## SSI モジュール Firmware Integration Technology Rev.1.21 (日本語版)、

## SRC モジュール Firmware Integration Technology Rev.1.11 (日本語版)

## 概要

以下のアプリケーションノートを Web 公開いたしました。

- ・ SSI モジュール Firmware Integration Technology Rev.1.21 (日本語版)
- ・ SRC モジュール Firmware Integration Technology Rev.1.11 (日本語版)

本製品は、従来、英語版で提供していたアプリケーションノートを日本語版にしたものです。

各アプリケーションノートは、ルネサスの Firmware Integration Technology の仕様に準拠したドライバサンプルコードを付属しています。RX ファミリを使用するソフトウェア開発負荷の軽減に有効です。で、ぜひご活用ください。

なお、日本語版は新規公開ですが、リビジョンは Rev.1.21 および Rev.1.11 から開始します。

本製品は、無償で提供します。

## 1. 旧リビジョンからの変更点

## ➤ SSI モジュール Firmware Integration Technology Rev.1.21

- ・ アプリケーションノート : Rev.1.20 の誤記を修正しました。
- ・ 付属サンプルコード : バージョン番号のみ 1.20 から 1.21 に変更しました。

## ➤ SRC モジュール Firmware Integration Technology Rev.1.11

Rev.1.11 は 2014 年 12 月より公開中です。このたびの日本語版公開に伴うアプリケーションノートおよび付属サンプルコードの変更はありません。

## 2. サポート MCU

## ➤ SSI モジュール Firmware Integration Technology Rev.1.21

RX64M、RX71M、RX113、RX231、RX230 グループ

## ➤ SRC モジュール Firmware Integration Technology Rev.1.11

RX64M、RX71M グループ

## 3. 動作環境

各アプリケーションノートの「2. API 情報」をご参照ください。

アプリケーションノートの入手方法は 4 項をご参照ください。

## 4. 入手方法

以下の URL からご入手ください。（2017 年 4 月 21 日公開済）

- ・ SSI モジュール Firmware Integration Technology Rev.1.21（日本語版）  
<https://www.renesas.com/ja-jp/software/D6001017.html>
- ・ SRC モジュール Firmware Integration Technology Rev.1.11（日本語版）  
<https://www.renesas.com/ja-jp/software/D6001015.html>

## 5. Firmware Integration Technology について

以下の URL をご覧ください。

- ・ Firmware Integration Technology（FIT）とは  
<https://www.renesas.com/solutions/rx-applications/fit/about-fit.html>

以上

## 改訂記録

Rev.	発行日	改訂内容	
		ページ	ポイント
1.00	2017.06.01	-	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。