

## 【新発売】

R20TS0234JJ0100

Rev.1.00

2018.02.01 号

## Renesas Starter Kit for RX130-512KB

- メモリ、ピン数を拡張した静電容量式タッチセンサ内蔵の RX130 を搭載 -

## 概要

RX130（プログラムフラッシュ 512KB、ピン数 100-pin）に対応した Renesas Starter Kit for RX130-512KB を発売しました。

## 1. 製品の概要

Renesas Starter Kit for RX130-512KB は、RX130（プログラムフラッシュ 512KB、ピン数 100-pin）の入門用に最適なスタータキットです。

開発に必要な以下のハードウェアとソフトウェアがすべて同梱されていますので、開封後すぐに RX130 の評価が可能です。



図 1 Renesas Starter Kit for RX130-512KB

## ➤ ハードウェア

- RX130（プログラムフラッシュ 512KB、ピン数 100-pin）デバイスが搭載された CPU ボード
- Pmod™互換 LCD ボード
- E2 エミュレータ Lite

## ➤ ソフトウェア

- 統合開発環境 CS+
- 評価版 RX ファミリー用 C/C++コンパイラパッケージ
- 評価版 Renesas Flash Programmer
- サンプルプログラム

Renesas Starter Kit for RX130-512KBの詳細は、以下の URL をご参照ください。

<https://www.renesas.com/rskrx130-512kb>

## 2. 製品の特長

- タッチキー（自己容量方式）インタフェースを搭載しており、タッチ評価が可能
- IIC、SCI など通信機能の評価が可能

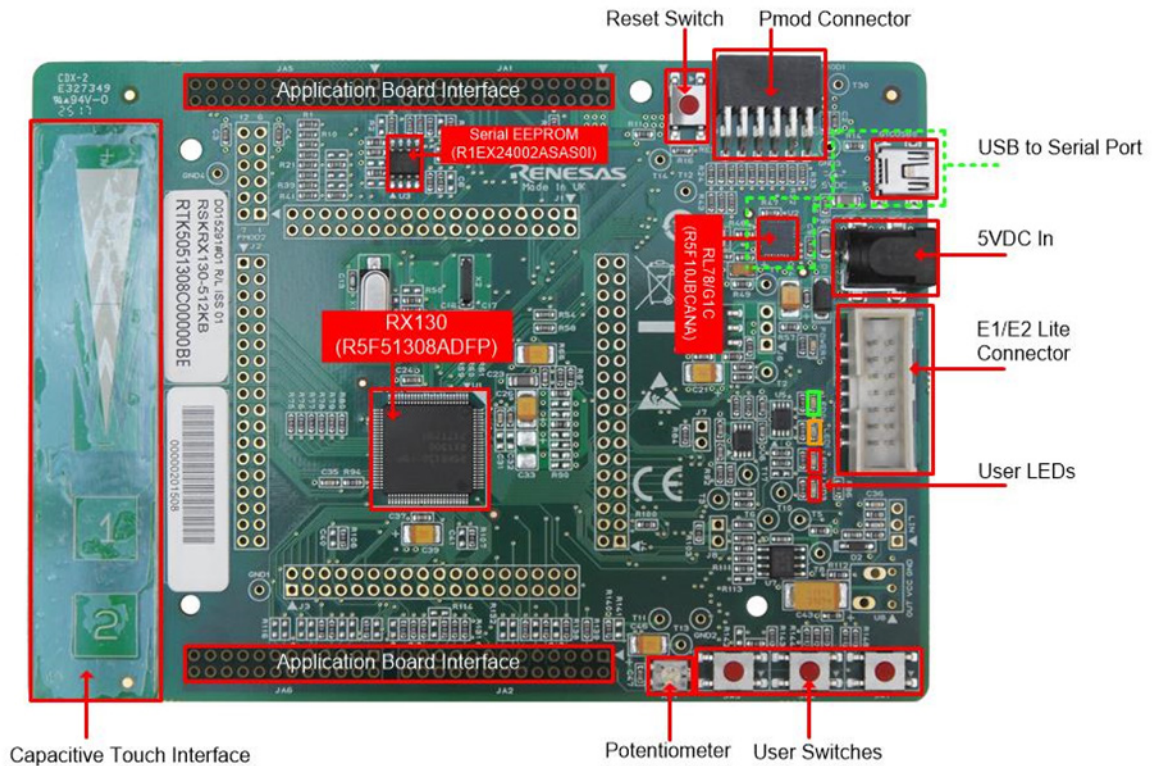


図 2 CPU ボード図

## 3. 動作環境

- ・ IBM PC/AT 互換機
- ・ Windows® 10（32 ビット版、64 ビット版）
- ・ Windows® 8.1（32 ビット版、64 ビット版）
- ・ Windows® 7（32 ビット版、64 ビット版）
- ・ プロセッサ：1GHz 以上（ハイパースレッディング、マルチコア CPU に対応）
- ・ メモリ容量：推奨 2GB 以上  
最低 1GB 以上（Windows 10 および 64 ビット版の Windows は 2GB 以上）
- ・ ハードディスク容量：空き容量 1GB 以上
- ・ ディスプレイ：1024×768 以上の解像度、65536 色以上

#### 4. 購入方法

ご注文の際には、以下の情報を最寄りの弊社営業または特約店までご連絡ください。  
価格についても同様にお問い合わせください。

受注型名	エミュレータ	IDE	出荷元
RTK5051308S00000BE	E2 Lite	CS+	日本
RTK5051308S90000BE	None	CS+	日本

以上

改訂記録

Rev.	発行日	改訂内容	
		ページ	ポイント
1.00	2018.02.01	-	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。