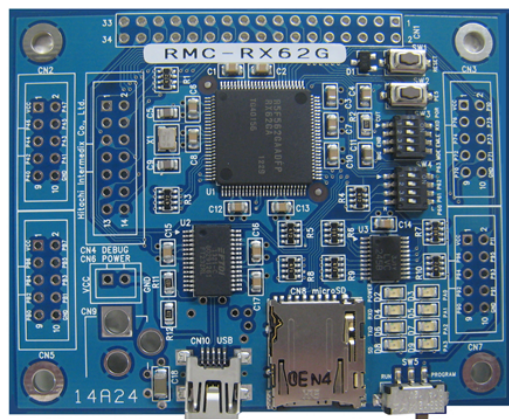


RMC-RX62Gは、ルネサス エレクトロニクス製RX62Gマイコンを使用したマイコンボードです。モータ制御機能、A/D変換機能の強化により、より細かな制御が可能で、組み込み機器の開発に使用することができます。



※ 本製品は、JMCRの承認ボードではありません。

RMC-RX62G (製品イメージ)

製品型番	M-S301
マイコン	RX62G (R5F562GAADFP) ルネサス エレクトロニクス製
動作周波数	98.304MHz (12.288 × 8)
電源	DC +5V (2ピンコネクタ) 別売のオプションにより、ACアダプターによる給電も可能。
書き込みI/F	USB (Bコネクタ)
I/O	10ピンコネクタ × 4、34ピンコネクタ × 1、14ピンコネクタ × 1 (デバッグ用)、 4bit DIPスイッチ × 1 (モード切り替え用)、リセットスイッチ × 1、microSD × 1 (最大4GBまで) (動作確認用) LED × 8、4bit DIPスイッチ × 1、プッシュスイッチ × 1 *10ピンコネクタ、34ピンコネクタ、14ピンコネクタは別売りとなります。
基板	75 × 60mm (4層基板)

※製品仕様は改良のため予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。
本マイコンボードでリアルタイムOSの搭載をお考えの方は、超小型の組み込みリアルタイムOS【SmalightOS】が適しています。

[「SmalightOS」紹介ページ\(新規ウインドウを表示\)](#)

■ マニュアル、プログラム

[ダウンロード](#)ページからダウンロードしてください。

製品の詳細については、ホームページを参照してください。

URL: <http://www2.himdx.net/mcr/>

◎ 株式会社 日立ドキュメントソリューションズ

〒135-0016 東京都江東区東陽六丁目3番2号 イースト21タワー

TEL: 03-6666-8171 FAX: 03-6666-8844

E-mail: himdx.m-carrally.dd@hitachi.com