

E100エミュレータ用MCUユニット R0E420000MCU00 発売のお知らせ

E100エミュレータ用MCUユニットR0E420000MCU00（H8S/Tinyシリーズ用）を発売しました。

1. 製品の概要

R0E420000MCU00はE100エミュレータと組み合わせて使用し、ルネサス16ビットH8S/TinyシリーズMCUを使ったシステムをデバッグできます。

製品の詳細は、以下のURLで参照してください。(2月19日から公開予定)

<https://www.renesas.com/products/software-tools/tools/emulator/e100--r0e420000mcu00.html>

E100エミュレータについては以下のURLで参照してください。

<https://www.renesas.com/e100>

なお、デバッグにはフレキシブルケーブルとターゲットシステムを接続する別売りの変換基板も必要です。以下のとおり、変換基板は使用するMCUによって異なります。

80ピン0.65mmピッチLQFP接続用変換基板: R0E420000CFJ30

64ピン0.5mmピッチLQFP接続用変換基板: R0E420000CFK40

64ピン0.8mmピッチLQFP接続用変換基板: R0E420000CFG40

変換基板の型名は、以下のWebページの左にリンクされている「エミュレータオプション」でも参照できます。(2月19日から公開予定)

<https://www.renesas.com/products/software-tools/tools/emulator/e100--r0e420000mcu00.html>

2. 製品パッケージ内容

- (1) MCUユニット R0E420000MCU00
- (2) フレキシブルケーブル（MCUユニットに装着されています）
- (3) 20 MHz発振モジュール（MCUユニットに装着されています）
- (4) H8S/Tiny E100エミュレータソフトウェア V.1.00 Release 00が入ったCD-ROM

本エミュレータソフトウェアについては、2010年2月16日発行 RENESAS TOOL NEWS 資料番号100216/tn3 を参照ください。

以下のURLでも参照できます。(2010年2月19日から公開予定)

3. 購入方法

ご注文の際には、以下の情報を最寄りのルネサス販売または特約店までご連絡ください。

- MCUユニット

製品型名: R0E420000MCU00

発注型名: 同上

- 接続用変換基板

製品型名: R0E420000CFJ30 (80ピン0.65mmピッチLQFP用)

発注型名: 同上

製品型名: R0E420000CFK40 (64ピン0.5mmピッチLQFP用)

発注型名: 同上

製品型名: R0E420000CFG40 (64ピン0.8mmピッチLQFP用)

発注型名: 同上

価格についても最寄りのルネサス営業または特約店にお問い合わせください。

4. ワーキングサンプル (WS) 品に関して

以下のシリアルNoに該当するMCUユニット (WS品)は、量産品と機能的な差異がありますので、量産品相当へ無償バージョンアップします。

シリアルNo. : 8CI0001 ~ 8CI0010、9FI0011 および 9FI0012

シリアルNo.は、MCUユニット基板もしくはフレキシブルケーブルに貼付しています。

2010年2月下旬にMCUユニットの無償交換に関する案内を行う予定です。

注意: MCUユニットをバージョンアップするまでは、エミュレータソフトウェアはWS品に付属のエミュレータソフトウェアを使用してください。

[免責事項]

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。