

E100エミュレータ用MCUユニットR0E521500MCU00 発売のお知らせ

E100エミュレータ用MCUユニットR0E521500MCU00（R8C/5xシリーズMCU用）を発売しました。

1. 製品の特長

R0E521500MCU00は、R8C/5xシリーズMCUシステムをE100エミュレータでデバッグする際に使用するMCUユニットです。

製品の詳細は以下のURLを参照してください。(1月20日から公開予定)

<https://www.renesas.com/e100/r0e521500mcu00>

E100エミュレータについては以下のURLを参照してください。

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

2. 製品パッケージ内容

- (1) MCUユニット R0E521500MCU00
- (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) 16MHz発振モジュール（MCUユニットに装着されています）
- (4) M16C R8C E100エミュレータソフトウェアが入ったCD-ROM

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。変換基板の型名は使用するMCUに依存します。変換基板の型名は、こちらを参照してください。(1月20日から公開予定)

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

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。

製品型名: R0E521500MCU00

発注型名: R0E521500MCU00

価格については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. 制限事項

R0E521500MCU00には、制限事項があります。詳細は以下のURLを参照してください。(1月20日から公開予定)

<https://www.renesas.com/e100/r0e521500mcu00>

[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。

© 2010-2016 Renesas Electronics Corporation. All rights reserved.