

## SuperH RISC engineファミリT-Engine開発キット用 Ethernetボードキット for T-Engine (ROP0000TH001ERK) 発売のお知らせ

SuperH RISC engineファミリ用SH7727 T-Engine開発キットおよびSH7760 T-Engine 開発キットに接続可能なEthernetボードキットfor T-Engine (ROP0000TH001ERK)を 発売開始しました。

### 1. 製品概要

ROP0000TH001ERKをルネサスSuperH RISC engineファミリ用SH7727 T-Engine 開発キットまたはSH7760 T-Engine開発キットに接続することで、T-Engine開発キットにEthernetの機能を拡張して評価することができます。本ボードは標準T-Engine仕様で決められている拡張ボードの規格に基づいています。

#### ハードウェアの仕様

Ethernetコントローラ: 1ch (SMSC製 LAN9218-MT)  
シリアルコントローラ: 2ch (EXAR製 ST16C2550CQ48-F)

T-Engine開発キットおよびEthernetボードキットの詳細は以下Webページを参照ください。

SH7727 T-Engine開発キット : [http://japan.renesas.com/t\\_engine/sh7727](http://japan.renesas.com/t_engine/sh7727)

SH7760 T-Engine開発キット : [http://japan.renesas.com/t\\_engine/sh7760](http://japan.renesas.com/t_engine/sh7760)

Ethernetボードキット : [http://japan.renesas.com/t\\_engine/expansion\\_board](http://japan.renesas.com/t_engine/expansion_board)

### 2. 製品パッケージ内容

製品パッケージにはEthernetボードおよびドキュメントが同梱されています。

### 3. 発注情報

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。

製品名:	Ethernetボードキット for T-Engine
------	-----------------------------

発注型 名:	ROP0000TH001ERK
-----------	-----------------

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。

---

**[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.