

2008年10月発行カタログ訂正のお知らせ

2008年10月に発行された、以下のカタログの正誤情報をお知らせします。

1. ルネサス マイクロコンピュータ開発環境総合カタログ
ドキュメント番号 RJJ01J0004-1100
2. ルネサス マイクロコンピュータ開発環境総合カタログ 別冊
ドキュメント番号 RJJ01J0007-0800
3. ルネサスUSBデバイスカタログ
ドキュメント番号RJJ01B0007-0600

カタログの正誤情報は、以下のURLからも参照できます（10月6日から公開予定）。

http://japan.renesas.com/tool_catalog

1. ルネサス マイクロコンピュータ開発環境総合カタログ

ドキュメント番号 RJJ01J0004-1100

(1) 30ページ

2つ目の表（型名一覧）のSH7124グループ行に以下を追加

デバッグMCUボードセット型名： HS7124EDB02H-E1(PVQN0052LE-A)★★

デバッグMCUボード単体： HS7124EDB02H(PVQN0052LE-A)★★

(2) 30ページ

2つ目の表（型名一覧）のSH7125グループ行に以下を追加

デバッグMCUボードセット型名： HS7125EDB03H-E1

(PVQN0064LB-A(TNP-64BV))★★

デバッグMCUボード単体： HS7125EDB03H(PVQN0064LB-A(TNP-64BV))★★

(3) 30ページ

ページの下部に以下の凡例を追加

★★：開発中

2. ルネサス マイクロコンピュータ開発環境総合カタログ 別冊

ドキュメント番号 RJJ01J0007-0800

(1) 4ページ

SuperH(TM)ファミリ開発環境一覧表のグループ列SH7125（上から6行目）のオンチップデバッグエミュレータ欄に以下を追加

デバッグMCUボード：HS7125EDB03H(TNP-64BV) *18 ★★

(2) 4ページ

SuperH(TM)ファミリ開発環境一覧表のグループ列SH7124（上から7行目）のオンチップデバッグエミュレータ欄に以下を追加

デバッグMCUボード：HS7124EDB02H(PVQN0052LE-A) *18 ★★

3. ルネサスUSBデバイスカタログ

ドキュメント番号RJJ01B0007-0600

(1) 32ページ

SuperH(TM)ファミリ開発環境一覧表のシリーズ列SH7700（上から3行目）のリアルタイムOS欄

正	誤
(HI7700/4)	(HI7750/4)
R0R40770TRW02w ※1	R0R40775TRW02w ※1

(2) 32ページ

H8SX, H8Sファミリ開発環境一覧表のグループ列H8S/2472およびH8S/2462（下から5行目および6行目）

正	誤
H8S/2472★	H8S/2472★★
H8S/2462	H8S/2462★★

(3) 32ページ

H8SX, H8Sファミリ開発環境一覧表の下に、以下の凡例を追加

★新製品

【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.