

お客様各位

カタログ等資料中の旧社名の扱いについて

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、2017年5月1日を以ってルネサス セミコンダクタ パッケージ&テスト ソリューションズ株式会社の半導体製造装置をはじめとする各種産業用制御ボードの受託開発・製造および画像認識システム開発・製造・販売事業を日立マクセル株式会社へ譲渡したことにより、当該事業は日立マクセル株式会社の子会社として新設されるマクセルシステムテック株式会社に承継されております。

従いまして、ドキュメント等資料中には、旧社名での表記が残っておりますが、当社の資料として有効ですので、ご理解の程宜しくお願い申し上げます。

敬具

2017年5月1日

マクセルシステムテック株式会社

【発行】 マクセルシステムテック (<http://www.systemtech.maxell.co.jp/>)

【お問い合わせ先】 denki-support@maxell.co.jp

maxell
マクセルシステムテック株式会社

SMALIGHT TECHNICAL UPDATE

〒105-0004 東京都港区新橋5-11-3 新橋住友ビル8階
株式会社 ルネサス北日本セミコンダクタ
営業本部 電子機器営業部

問合せ窓口: soft.support@kitasemi.renesas.com

製品分類	Smalight OS	発行番号	SL-0808-003	Rev	第1版
題名	Smalight OS V3リファレンスマニュアル訂正の件		情報分類	ドキュメント訂正、追加等	
適用製品	対象ロット		関連資料	Smalight OS V3 リファレンスマニュアル (第4版)	
	SL2000KNL03S5B SL2600KNL03S5B	V3.00 V3.10			

拝啓、貴社益々御清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別の御高配を賜り、感謝申し上げます。

Smalight OS V3リファレンスマニュアルにおいて、以下の誤記訂正がございます。

【誤記訂正】

タスクスタック算出(6.6.1章)に関する誤記訂正

- (1) Smalight OS V3 for H8S/2000(SL2000KNL03S5B)
 - 誤) タスク最低スタック **64**バイト
 - 正) タスク最低スタック **68**バイト
- (2) Smalight OS V3 for H8S/2600(SL2600KNL03S5B)
 - 誤) タスク最低スタック **64**バイト
 - 正) タスク最低スタック **84**バイト

※ 上記以外の製品は、記載内容の訂正はありません。

【正式対策】

本内容を訂正したマニュアル第4版を2008年8月下旬に発行します。

マニュアルの最新版は弊社ホームページよりダウンロードしてご利用頂けます。

<http://www.kitasemi.renesas.com/product/smalight/>

— 以上 —