

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](mailto: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@lm.renesas.com](mailto:soft.support.kitasemi@lm.renesas.com)

<b>製品分類</b>	Smalight OS	<b>発行番号</b>	SL-1203-001	<b>Rev</b>	第1版
<b>題名</b>	M16Cシリーズ, R8C/Tinyファミリ用C/C++ コンパイラ (M3T-NC30WA) Ver6.00 対応のご連絡		<b>情報分類</b>	リリース	
<b>適用製品</b>	SLR8C1KNL03S6B SLM162KNL03S6B	<b>対象ロット</b>	V3.10	<b>関連資料</b>	Smalight OS V3リファレンスマニュアル

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。

M16Cシリーズ, R8C/Tinyファミリ用C/C++ コンパイラ(M3T-NC30WA) Ver6.00に対応したSmalight OSをリリースしました。

#### 【 コンパイラの主な変更点 (V5⇒V6) 】

- (1) オブジェクトフォーマットを従来のIEEE-695から、ELF/DWARF2フォーマットへ変更しました。
- (2) オブジェクトファイルの拡張子を r30 から obj へ変更しました。また、アブソリュートファイルの拡張子を x30 から abs へ変更しました。
- (3) ライブラリアン、リンケージエディタを従来の ln30 から optlnk へ変更しました。

その他、詳細は利用するコンパイラのマニュアルを参照ください。

#### 【 製品概要 】

従来品 (型名 : SLR8C1KNL03S5B, SLM162KNL03S5B ) から外部仕様の変更はございません。

— 以上 —