

RENESAS TECHNICAL UPDATE

〒211-8668 神奈川県川崎市中原区下沼部 1753
 ルネサス エレクトロニクス株式会社
 問合せ窓口 <http://japan.renesas.com/inquiry>
 E-mail: csc@renesas.com

製品分類	MPU & MCU	発行番号	TN-SH7-A795A/J	Rev.	第1版
題名	SH7137 グループのハードウェアマニュアルの誤記訂正		情報分類	技術情報	
適用製品	SH7137 グループ SH7136 グループ SH7132 グループ SH7131 グループ	対象ロット等 全ロット	関連資料	SH7137 グループハードウェアマニュアル (RJJ09B0392-0300)	

上記適用製品のハードウェアマニュアルにおいて、誤記がございましたので、訂正のご連絡をいたします。

1. 「22章 フラッシュメモリ」 P22-25 22.4.3 書き込み/消去インタフェースパラメータ (3) 書き込み実行の説明を以下のように修正します。

【変更前】

2. ユーザマットへの書き込みデータを連続領域に準備してください。

書き込みデータは CPU の **MOV.B** 命令でアクセス可能な連続空間で、内蔵フラッシュメモリ空間以外としてください。

【変更後】

2. ユーザマットへの書き込みデータを連続領域に準備してください。

書き込みデータは CPU の **MOV.L** 命令でアクセス可能な連続空間で、内蔵フラッシュメモリ空間以外としてください。

2. 「22章 フラッシュメモリ」 P22-36 図 22.9 書き込み/消去概略フロー の説明を以下のように修正します。

【変更前】

- (4) 書き込み/消去は内蔵 RAM 上でしか実行できません。

ただし、書き込みデータは連続した領域で、SRAM/ROM のように CPU の **MOV.B** 命令でアクセスできるものなら外部空間にあってもかまいません。

【変更後】

- (4) 書き込み/消去は内蔵 RAM 上でしか実行できません。

ただし、書き込みデータは連続した領域で、SRAM/ROM のように CPU の **MOV.L** 命令でアクセスできるものなら外部空間にあってもかまいません。

以上