

お客様各位

カタログ等資料中の旧社名の扱いについて

2010年4月1日を以ってNECエレクトロニクス株式会社及び株式会社ルネサステクノロジが合併し、両社の全ての事業が当社に承継されております。従いまして、本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ひ申し上げます。

ルネサスエレクトロニクス ホームページ (<http://www.renesas.com>)

2010年4月1日
ルネサスエレクトロニクス株式会社

【発行】ルネサスエレクトロニクス株式会社 (<http://www.renesas.com>)

【問い合わせ先】 <http://japan.renesas.com/inquiry>

MSC TECHNICAL NEWS

No.M380-26-9605

3807グループ ユーザーズマニュアル 正誤表(REV.A)

1995年9月発行の『3807グループ ユーザーズマニュアル』（印刷番号:HU-061A）に、一部内容の訂正がありましたのでお知らせいたします。本マニュアルをご使用の際は、留意のほど宜しくお願いいたします。

添付：『3807グループ ユーザーズマニュアル』正誤表(REV.A) 1枚

3807グループ ユーザズマニュアル正誤表(REV.A)

訂正箇所	誤	正
<p>2-19ページ 図2.2.18</p> <p>訂正点 1/244 1/122</p>	<p>タイマXカウントソース 選択ビット</p> <p>タイマX</p> <p>f(XIN) = 8MHz → [1/16] → [1/244] → CNTR0</p>	<p>タイマXカウントソース 選択ビット</p> <p>タイマX</p> <p>f(XIN) = 8MHz → [1/16] → [1/122] → CNTR0</p>
<p>2-20ページ 図2.2.19 【TXL】</p> <p>訂正点 244 122</p>	<p>タイマX 上位(21₁₆番地)</p> <p>b7 b0</p> <p>TXH [0]</p> <p>タイマX下位 (20₁₆番地)</p> <p>b7 b0</p> <p>TXL [244 - 1]</p> <p>(分周比 - 1) を設定</p>	<p>タイマX 上位(21₁₆番地)</p> <p>b7 b0</p> <p>TXH [0]</p> <p>タイマX下位 (20₁₆番地)</p> <p>b7 b0</p> <p>TXL [122 - 1]</p> <p>(分周比 - 1) を設定</p>
<p>2-21ページ 図2.2.20 【TXL】</p> <p>訂正点 244 122</p>	<p>初期設定</p> <p>...</p> <p>P5 (0A₁₆番地), bit4 ← 1</p> <p>P5D (0B₁₆番地) ← XXX1XXXX₂</p> <p>...</p> <p>ICON1 (3E₁₆番地), bit4 ← 0</p> <p>TXYCON (14₁₆番地), bit0 ← 1</p> <p>TXM (27₁₆番地) ← 010X0001₂</p> <p>TXL (20₁₆番地) ← 244 - 1</p> <p>TXH (21₁₆番地) ← 0</p>	<p>初期設定</p> <p>...</p> <p>P5 (0A₁₆番地), bit4 ← 1</p> <p>P5D (0B₁₆番地) ← XXX1XXXX₂</p> <p>...</p> <p>ICON1 (3E₁₆番地), bit4 ← 0</p> <p>TXYCON (14₁₆番地), bit0 ← 1</p> <p>TXM (27₁₆番地) ← 010X0001₂</p> <p>TXL (20₁₆番地) ← <u>122</u> - 1</p> <p>TXH (21₁₆番地) ← 0</p>