

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>

RENESAS TECHNICAL UPDATE

〒100-0004 東京都千代田区大手町 2-6-2 日本ビル
株式会社 ルネサス テクノロジ
問合せ窓口 E-mail: csc@renesas.com

製品分類	MPU&MCU	発行番号	TN-MC*-A015A/J	Rev.	第1版
題名	I ² C バスインタフェース 2 (IIC2) STOP ビットセット条件の誤記訂正		情報分類	技術情報	
適用製品	下記参照	対象ロット等	関連資料	下記参照	
		全ロット			

下記適用製品に内蔵されています I²C バスインタフェース 2 (IIC2) において、IIC バスステータスレジスタ (ICSR) の STOP ビットの説明に誤記がありましたのでご連絡いたします。

【訂正前】

ビット	ビット名	初期値	R/W	説明
3	STOP	0	R/W	停止条件検出フラグ [セット条件] ・ フレームの転送の完了後に停止条件を検出したとき [クリア条件] ・ 1 の状態をリードした後、0 をライトしたとき

【訂正後】

ビット	ビット名	初期値	R/W	説明
3	STOP	0	R/W	停止条件検出フラグ [セット条件] ・ マスタモード時、フレームの転送の完了後に停止条件を検出したとき ・ スレーブモード時、ゼネラルコール後、及び開始条件検出後の第1バイトのスレーブアドレスと SAR に設定したアドレスが一致した後、停止条件を検出したとき [クリア条件] ・ 1 の状態をリードした後、0 をライトしたとき

【適用製品 & 関連資料】

適用製品		関連資料
シリーズ	グループ	
H8/300H Tiny シリーズ	H8/3687	H8/3687 グループハードウェアマニュアル (RJJ09B0151-0400Z Rev.4.00)
	H8/3694	H8/3694 グループハードウェアマニュアル (RJJ09B0152-0400Z Rev.4.00)
	H8/36049	H8/36049 グループハードウェアマニュアル (RJJ09B0046-0200Z Rev.2.00)
	H8/36912	H8/36912 グループ、H8/36902 グループハードウェアマニュアル (RJJ09B0085-0200Z Rev.2.00)
	H8/36064	H8/36064 グループハードウェアマニュアル (RJJ09B0049-0100Z Rev.1.00)
	H8/36087	H8/36087 グループハードウェアマニュアル (RJJ09B0177-0100Z Rev.1.00)
H8/300H スーパーローパワー シリーズ	H8/38076R	H8/38076R グループハードウェアマニュアル (RJJ09B0077-0300 Rev.3.00)
	H8/38086R	H8/38086R グループハードウェアマニュアル (RJJ09B0194-0200 Rev.2.00)
	H8/38602R	H8/38602R グループハードウェアマニュアル (RJJ09B0161-0300 Rev.3.00)
H8S ファミリ	H8S/2378*、 H8S/2378R*	H8S/2378 グループ、H8S/2378R グループハードウェアマニュアル (RJJ09B0094-0400H Rev.4.00)
	H8S/2368*	H8S/2368 グループ、H8S/2368F-ZTAT グループハードウェアマニュアル (RJJ09B0162-0300H Rev.3.00)
	H8S/2556、 H8S/2552、 H8S/2506	H8S/2556、H8S/2552、H8S/2506 グループハードウェアマニュアル (RJJ09B0079-0500 Rev.5.00)
SuperH ファミリ	SH7641	SH7641 ハードウェアマニュアル (RJJ09B0044-0300 Rev.3.00)

*：オプション