

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い申し上げます。

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 <http://japan.renesas.com/inquiry>
 E-mail: csc@renesas.com

製品分類	MPU&MCU	発行番号	TN-SH7-A647A/J	Rev.	第1版
題名	SH7047 シリーズ DTC 転送元に関する誤記訂正		情報分類	技術情報	
適用製品	SH7047 全製品、SH7049 全製品	対象ロット等	関連資料	SH7047 グループハードウェアマニュアル Rev2.0 RJJ09B0154-0200	
		永年			

拝啓、貴社益々ご清栄の事とお喜び申し上げます。また、日頃より格段のご愛顧を賜り深謝申し上げます。

SH7047 シリーズにおいて HCAN2 を転送要求元に指定して DTC 転送を行う場合の誤記に関して、以下の通りご報告させていただきます。

お手数をお掛けしますが、本内容をご配慮の上、ご使用くださいますよう、よろしくお願い申し上げます。

敬具

－ 記 －

1. 内容

SH7047 シリーズのハードウェアマニュアル、表 8.1 割り込み要因と DTC ベクタアドレスおよび対応する DTE の説明の中で、HCAN2 を転送要求元に指定して DTC 転送を行う場合の転送元に関して誤記が見つかりましたので、以下に訂正させていただきます。

誤

起動要因発生元	起動要因	DTC ベクタアドレス	DTE セット	転送元	転送先
HCAN2	RM1	H'0000045A	DTEF2	任意	任意

正

起動要因発生元	起動要因	DTC ベクタアドレス	DTE セット	転送元	転送先
HCAN2	RM1	H'0000045A	DTEF2	MB0～31	任意

以上、宜しくお願ひ致します。