

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-720-A065A/J	Rev.	第1版
題名	4283 グループ 「QzROM 書き込み時の注意事項」改善完了のお知らせ		情報分類	技術情報	
適用製品	M34283G2GP , M34283G2-XXXGP	対象ロット等	関連資料	-	

2005年3月14日付 TN-720-A064A/J にて「4283 グループ QzROM 書き込み時の注意事項」を連絡いたしました。本件の改善は完了し、改善品は10月より下記倉入基準にて出荷可能となりましたのでご連絡いたします。

改善品では、外付けセラミック共振子が発振している状態で書き込みを行っても問題ありません。

また、改善品で下記 TN-720-A064A/J 記載の処理を行っても問題ありません。

本改善は、オンボード書き込み等、お客様での書き込み時の端子処理を簡略化することを目的としており、電気的特性、機能、信頼性、外形に変更はありません。

なお、現行品 / 改善品の識別は下記倉入基準のみとなります。倉入基準変更および受注後の納期に関しましては、営業部門にお問合せください。

	現行品倉入基準	改善品倉入基準
チューブ品	U0	U1
テーピング品	W4	W5

以下 TN-720-A064A/J の内容

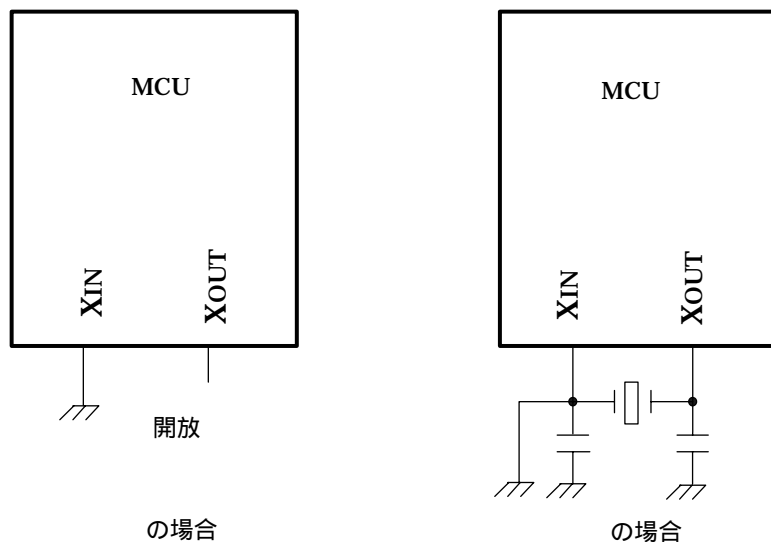
< QzROM 書き込み時の注意事項 >

4283 グループ QzROM 書き込み時、外付けセラミック共振子が発振すると書き込みが正常に行えない場合があります。

QzROM 書き込み時は、Xin、Xout 端子を下記 又は いずれかにしてください。

Xin 端子を GND に接続し、Xout 端子を開放。

Xin-Xout 間にセラミック共振回路を接続し Xin 端子を GND に接続。



以上