

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/contact/>E-mail: csc@renesas.com

製品分類	MPU & MCU	発行番号	TN-RX*-A038A/J	Rev.	第1版
題名	RX210 グループ 全モジュールクロックストップモード中のポートアウトプットイネーブル2 (POE) の動作に関する誤記訂正、ならびに注意事項		情報分類	技術情報	
適用製品	RX210 グループ	対象ロット等	関連資料	RX210 グループ ユーザーズマニュアル ハードウェア編 Rev.1.00 (R01UH0037JJ0100)	
		全ロット			

1. マニュアルの誤記訂正、ならびに注意事項

全モジュールクロックストップモード中、POE の動作は停止しません。通常動作モード時と同様に、端子のハイインピーダンス制御を実施することができます。

ただし、全モジュールクロックストップモード中、POE の割り込み要求は出力されずにモジュール内部で保留されます。保留された割り込み要求は、全モジュールクロックストップモード解除後に出力されます。

2. マニュアル訂正箇所

11.6.2.1 全モジュールクロックストップモードへの移行

【訂正前】

8ビットタイマ、IWDT、RTC、パワーオンリセット回路、電圧検出回路を除く全モジュールと、バスコントローラおよびI/Oポートの動作が停止して、全モジュールクロックストップモードへ移行します。

【訂正後】

8ビットタイマ、POE、IWDT、RTC、パワーオンリセット回路、電圧検出回路を除く全モジュールと、バスコントローラおよびI/Oポートの動作が停止して、全モジュールクロックストップモードへ移行します。

以上