

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-V85-A019A/J	Rev.	第1版
題名	リセット投入時における出力端子レベルに関する内容追加		情報分類	技術情報	
適用製品	本文記載	対象ロット等	関連資料	適用製品のユーザーズマニュアル	
		全ロット			

下記2. 対象製品記載のユーザーズマニュアルに関して、一部に記載漏れがありましたので、以下の内容を追加させていただきます。

1. 追記内容について

ユーザーズマニュアルには、リセット中の端子状態として、Hi-Z と記載しておりますが、リセット入力、内部リセットが発生した場合、過渡的(数 ns)に出力設定端子の出力レベルが不定となる可能性があります。

端子は、その後、Hi-Z に遷移致します。

※不定出力期間が端子に表れる現象、及び、不定出力後の端子レベルの遷移状況への影響はお客様の基板、測定条件により異なります。

2. 対象製品

対象製品シリーズ		
V850ES/SG1 シリーズ	V850ES/SG2 シリーズ	V850ES/SJ2 シリーズ
V850ES/SG3 シリーズ	V850ES/SJ3 シリーズ	V850E/Sx3-H シリーズ
V850E2/Sx4-H シリーズ	—	—

以上