

*******制限事項通知統合版*******
 *
 * 本文書は、NECマイクロコンピュータ技術文書閲覧サービスの開始にあたり、*
 * 既に通知させて戴いておりました制限事項を1つの文書にまとめたものです。*
 * 2001年10月31日時点のすべての制限事項が掲載されています。*
 *

NEC マイクロコンピュータ技術情報

μPD78078、μPD78083サブシリーズ用 エミュレーション・ボード (IE-78078-R-EM) 使用制限事項の件		発行番号	SBG-TT-0015号	1/1
		発行日	平成 13年 10月 31日	
		発行元	日本電気株式会社 NECエレクトロニクス 販売技術本部 マイコンツールグループ	
関連資料	ユーザーズ・マニュアル和文 U10775JJ2V0UM00 ユーザーズ・マニュアル英文 U10775EJ2V0UM00	文書分類	① 使用制限事項通知 ② バージョン・アップ通知 ③ ドキュメント修正通知 ④ その他の通知	

CP(K), O

1. 対象製品

IE-78078-R-EM 全製品

2. 制限事項一覧

制限事項の履歴とその詳細情報が含まれました制限事項一覧を別紙1に記載します。

以上

μ PD78078、μ PD78083サブシリーズ用エミュレーション・ボード (IE-78078-R-EM)の使用制限事項一覧

1. 製品バージョン

製品名: IE-78078-R-EM

ボード・バージョン	備考
1. 00	
1. 10	
1. 21	

注) ボード・バージョンは、ボード表側のバージョン番号(VERx. xx)に表示されています。

2. 製品履歴

No.	仕様変更・追加／不具合事項	ボード・バージョン		
		1. 00	1. 10	1. 21
1	ラッチアップ回路の動作不具合	×	×	○
2	外部拡張モード時のASTB/ \overline{RD} / \overline{WR} 信号の出力不具合	×	×	○
3	外部センス・クリップに関する不具合	×	○	○

×: 該当する
○: 該当しない

3. 使用制限事項の詳細

No. 1 ラッチアップ回路の動作不具合

【内容】 P4、P5、P6のいずれかの端子 2 本以上を+5Vの電源に吊った状態でリセットした場合、ラッチアップ回路が動作します。

【回避策】 ボード・バージョン1. 21で修正済みです。

No. 2 外部拡張モード時のASTB/ \overline{RD} / \overline{WR} 信号の出力不具合

【内容】 外部拡張モードにしてもASTB/ \overline{RD} / \overline{WR} 信号が出力されません。

【回避策】 ボード・バージョン1. 21で修正済みです。

No. 3 外部センス・クリップに関する不具合

【内容】 μ PD78083シリーズ用のプローブを接続した場合、外部センス・クリップが使用できません。

【回避策】 ボード・バージョン1. 10で修正済みです。

4. その他注意事項

下記文書でお知らせしているデバイスの不具合がありますのでご了承下さい。

- (1) UARTに関する不具合(文書番号:SBG-T-1194)
- (2) A/Dコンバータに関する不具合(文書番号:SBG-T-1211)
- (3) 割り込みに関する不具合(文書番号:SBG-T-1213)
- (4) シリアル・インタフェースに関する不具合(文書番号:SBG-T-1218)

以上