

マイクロコンピュータ技術情報

技術通知 78K0/LE2, LF2, LG2 用 インサーキット・エミュレータ QB-78K0LX2 エクスチェンジ・アダプタ交換のご連絡		発行番号	ZBG-CD-05-0101号	1/3
		発行日	2005年 11月 8日	
		発行元	NEC エレクトロニクス株式会社 第四システム事業本部 汎用マイコンシステム事業部 開発ツールグループ	
文書分類	使用制限事項	バージョンアップ	ドキュメント誤記訂正 (正誤表)	<input type="radio"/> その他
関連資料	QB-78K0LX2 ユーザーズ・マニュアル		資料番号 : U17468JJ2V0	

CP (K), 0

1. 対象製品

2005年10月までに出荷した下記のインサーキット・エミュレータに同梱しているエクスチェンジ・アダプタ

- QB-78K0LX2-T80GK04
- QB-78K0LX2-T80GK05
- QB-78K0LX2-T80GC04
- QB-78K0LX2-T80GC05
- QB-78K0LX2-T64GB
- QB-78K0LX2-T64GK

2005年10月までに出荷した下記のエクスチェンジ・アダプタ

- QB-80GK-EA-04T
- QB-80GK-EA-05T
- QB-80GC-EA-04T
- QB-80GC-EA-05T
- QB-64GB-EA-07T
- QB-64GK-EA-05T

2. 不具合内容

【内容】

エクスチェンジ・アダプタのセグメント信号部分 (Sx) に配線のミスが存在します。

これにより、ターゲット・コネクタから出力されるセグメント信号 (Sx) が、本来のデバイス端子とは異なる端子から出力します。

Sx : 80ピン (A/Dあり) の場合 S0~S25

80ピン (A/Dなし) の場合 S0~S35

64ピンの場合 S0~S19

【回避策】

インサーキット・エミュレータを用いてデバッグする場合は、LCDモード選択レジスタ(LCDMD)のビット6 (SEGSET1)とビット7(SEGSET2)を"0"に設定してご使用ください。

実デバイスに書き込む場合は、LCDモード選択レジスタ(LCDMD)の値を各デバイスの設定に変更してご使用ください。

3. 改善計画

各エクステンジ・アダプタの改善品は下記の日程で生産を計画しております。

QB-80GK-EA-04T・・・2005年11月下旬

QB-80GK-EA-05T・・・2005年11月下旬

QB-80GC-EA-04T・・・2005年12月上旬

QB-80GC-EA-05T・・・2005年12月上旬

QB-64GB-EA-07T・・・2005年12月中旬

QB-64GK-EA-05T・・・2005年12月中旬

4. 連絡事項

すでに78K0/LE2,LF2の開発用として、対象製品をご購入されたお客様には改善したエクステンジ・アダプタを送付させていただきます。

下記の日程でエクステンジ・アダプタ送付の受け付けを開始しますので、弊社営業、または特約店にご連絡ください。(お届けには2週間程かかります)

QB-80GK-EA-04T・・・2005年11月16日

QB-80GK-EA-05T・・・2005年11月20日

QB-80GC-EA-04T・・・2005年11月24日

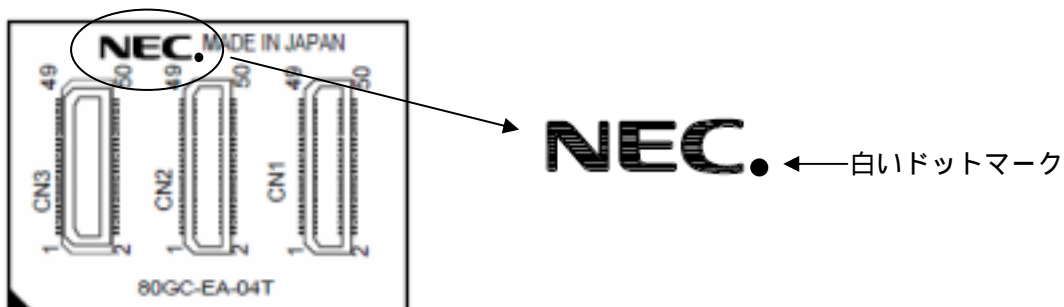
QB-80GC-EA-05T・・・2005年11月28日

QB-64GB-EA-07T・・・2005年12月2日

QB-64GK-EA-05T・・・2005年12月6日

本日程については予告無しに変更する場合がございますので、日程については、別途、弊社営業までお問い合わせください。

改善したエクステンジ・アダプタは、NECロゴマークの右下に白いドットマークが付いています。



5. 発行文書履歴

文書番号	発行日	記事
ZBG-CD-05-0101	2005.11.8	初版