

## QB-78K0KX2C(管理記号 A,B)

R20AN0082JJ0100

Rev.1.00

2011.03.24

本文書は次に示す内容を記載しています。インサーキット・エミュレータの注意事項については、ユーザーズ・マニュアルにも掲載されておりますので、あわせてお読みください。

- ・対象デバイスには該当せず、インサーキット・エミュレータのみが該当する制限事項
- ・対象デバイスとインサーキット・エミュレータの両方が該当する制限事項で、インサーキット・エミュレータのみが修正予定のある制限事項

なお、対象デバイスの制限事項については、次に示す文書に記載されておりますので、あわせてお読みください。

- ・対象デバイスのユーザーズ・マニュアル
- ・対象デバイスの制限事項文書

## 目次

1. 製品バージョン .....	2
2. サポート・デバイス .....	3
3. 仕様変更事項 .....	3
3.1. 仕様変更一覧 .....	3
3.2. 仕様変更の詳細 .....	3
4. 改版履歴 .....	3

## 1. 製品バージョン

ルネサス エレクトロニクス社製インサーキット・エミュレータ IECUBE は、製品バージョンを管理記号で示しています。管理記号とは、10桁の製造番号（シリアルNo.）の左から2桁目に表示される記号のことです。バージョンアップを行っている場合は、統合デバッガ ID78K0-QB の動作時に[ヘルプ]→[バージョン情報]で管理記号を確認してください。下図の IECUBE \*\*\*\* X F/W: V\*.\*\* の X が管理記号です。

図 1 管理記号の確認(QB-78K0KX2C のシール)

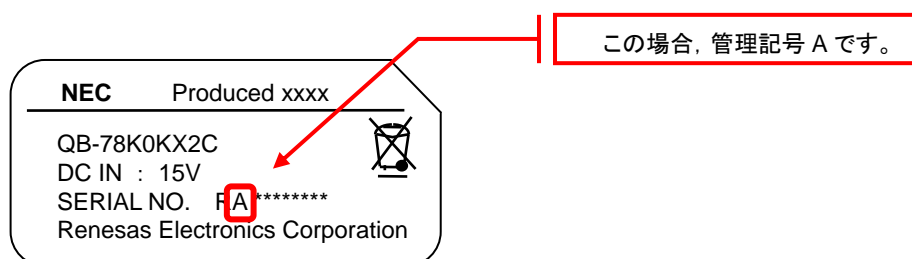
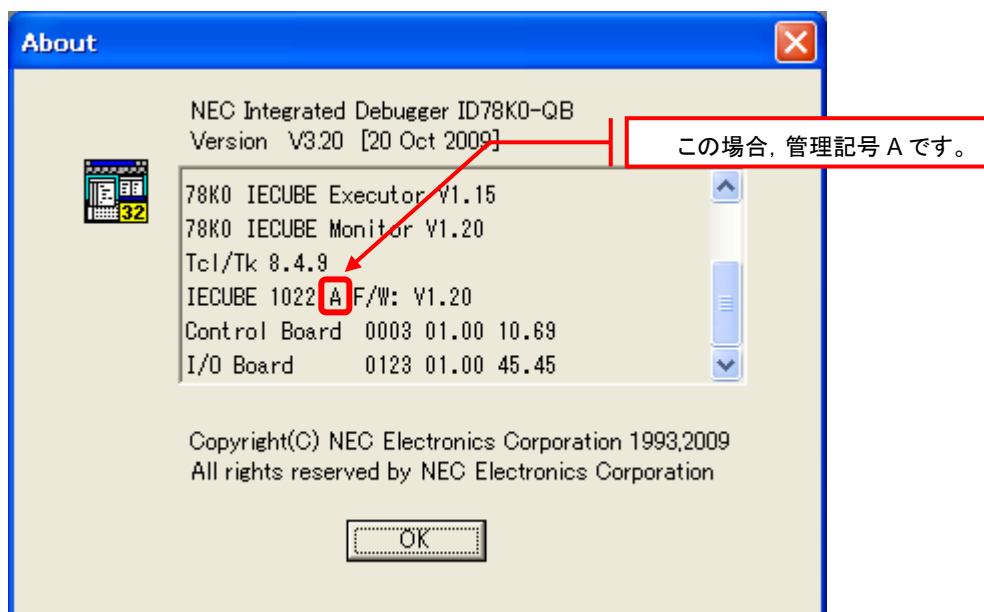


図 2 管理記号の確認(ID78K0-QB)



## 2. サポート・デバイス

管理記号	対応デバイス
A	78K0/KC2-C, 78K0/KE2-C
B	

## 3. 仕様変更事項

管理記号 A から管理記号 B への変更点は以下の通りです。

### 3.1. 仕様変更一覧

下表に仕様変更一覧を記述します。

No.	仕様変更・追加	管理記号	
		A	B
1	デバイス動作電圧 ( $V_{DD}$ ) 拡張に対応	×	○

× : 仕様追加未対応 ○ : 仕様追加

### 3.2. 仕様変更の詳細

No.1 デバイス動作電圧 ( $V_{DD}$ ) 拡張に対応

【内容】 デバイスの動作電圧 ( $V_{DD}$ ) のスペック拡張に伴い、IECUBE の動作電圧 ( $V_{DD}$ ) のスペックを拡張しました。管理記号 B 以上で対応しています。動作電圧 ( $V_{DD}$ ) の拡張に伴い、ユーザーズ・マニュアルを改版しました。改版後のユーザーズ・マニュアル資料番号は R20UT0590JJ0200 です。

スペック拡張前動作電圧 ( $V_{DD}$ ) : 2.7V~3.6V

スペック拡張後動作電圧 ( $V_{DD}$ ) : 1.8V~5.5V

## 4. 改版履歴

文書番号	発行日	記事
R20AN0082JJ0100	2011/3/24	新規