

概要

ザイリンクスでは、M グレードの QPro™ XQ18V04 インシステム プログラミング コンフィギュレーション PROM の製造を中止しております。これは、コマーシャル (C グレードおよび I グレード) 製品、N グレードの QPro 製品、XQR18V04 耐放射線製品には該当しません。

説明

-55°C ~ +125°C のミリタリ温度範囲でも動作をサポートする M グレード QPro XQ18V04 デバイスは、製造上の経済性が見込まれません。このデバイスは現在、-55°C ~ +100°C の動作範囲のみサポートします。推奨代替デバイスは、-55°C ~ +125°C の温度範囲全体において仕様評価され、保証されています。また、M グレードの XQ18V04 デバイスと完全に互換性があります。ただし、XQ17V04 デバイスは、ISP (In System Programmable) ではないアプリケーションのみをサポートします。これらの代替デバイスは Q1CY2003 より利用可能です。

該当デバイス

次の表に該当デバイスを示します。

製造中止デバイス	推奨代替デバイス
XQ18V04CC44M	XQ17V04CC44M

キーデートおよび注文情報

最終受注日：2003 年 8 月 2 日

最終納期：2004 年 2 月 2 日

M グレード QPro XQ18V04 の最終受注はすべて、最大動作温度が +100°C となることにお客様が同意する必要があります。

代替デバイス

ザイリンクスでは、これらのデバイスの代替品についてのサポートを提供しています。代替デバイスについては、ザイリンクス販売代理店までお問い合わせ下さい。

お問い合わせ先

JEDEC 規格 46-B により、お客様は PCN 受領後 30 日以内でその PCN の受領を連絡することとなっております。30 日以内にお客様より受領のご連絡がない場合は、変更が認められたこととなりますのでご了承下さい。また、ご連絡の後 90 日以内に追加の回答がない場合は、その変更が受理されたこととなります。

ご不明な点、ご質問等がございましたら、[ザイリンクステクニカルサポート](#)までお問い合わせ下さい。

重要なお知らせ : カスタマ変更通知 (PCN、PDN、Quality Alert) は、弊社のサポートウェブサイト (<http://japan.xilinx.com/support>) から e-mail によるアラート配信として受信できます。アラートにご登録後、My アラートにカスタマ変更通知が含まれるようにカスタマイズして下さい。これにより、指定された製品に関する新規および更新情報、データシートやエラッタ、アプリケーション ノートなどに関するアラートを受け取ることができるようになります。登録方法は、[ザイリンクス アンサー レコード#18683](#) を参照して下さい。

改訂履歴

次の表に、この文書の改訂履歴を示します。

日付	バージョン	内容
2002/08/02	1.0	初版リリース
2008/10/20	2.0	ザイリンクスでは N グレード XQ18V04VQ44N 製品を市場へ再導入しているため、このデバイスの記載を削除

この通知は、英語版 (PDN2002-09、バージョン 2.0、2008 年 10 月 20 日発行) を翻訳したものです。