

概要

この通知は、開発システム製品ファミリーの一部が製造中止となることをお知らせするものです。

変更内容

ザイリンクスでは定期的に製品の見直しを実施しており、その結果、次の製品の製造を中止することを決定いたしました。この通知と併せて、次のウェブ サイトから以前に発行された製造中止通知もご覧下さい。

http://japan.xilinx.com/support/documentation/customer_notices.htm

該当製品

1. Platform Cable USB
2. FPGA 製品向け MicroBlaze Structural VHDL ソース コード
3. MXE 製品
4. WiMAX FEC Pack 製品
5. ザイリンクス開発システム キットおよびボード製品

表 1 : Platform Cable USB

製品番号	製品	代替製品
HW-USB-G	Platform Cable USB	HW-USB-II-G

代替製品について

インサーキット コンフィギュレーションおよびプログラミングに対応するよう、ザイリンクスでは「Platform Cable USB II」 HW-USB-II-G および 「Parallel IV Cable」 HW-PC4 を提供しています。Platform Cable USB II の詳細情報および機能については、次のウェブ サイトを参照して下さい。 http://japan.xilinx.com/products/silicon_solutions/proms/resources/

表 2 : FPGA 製品向け MicroBlaze Structural VHDL ソース コード

製品番号	製品	代替製品
DO-DI-MBLAZE-SC	MicroBlaze™ structural VHDL source code for FPGA	直接代替製品はなし
SC-DI-MBLAZE-SC	MicroBlaze structural VHDL source code for FPGA Support Contract	直接代替製品はなし

代替製品について

MicroBlaze 製品のストラクチャル VHDL ソース コード バージョンに対する直接の代替製品はありません。MicroBlaze コアのネットリストと バージョンは今後も EDK に含まれ、これに対する追加料金はかかりません。

表 3 : MXE 製品

製品番号	製品	代替製品
DO-SIM-VER-KEY	ModelSim Xilinx Edition Verilog Simulator Parallel Dongle License	DO-SIM-VER-ETH DO-SIM-VER-USB
DO-SIM-VHDL-KEY	ModelSim Xilinx Edition VHDL Simulator Parallel Dongle License	DO-SIM-VHDL-ETH DO-SIM-VHDL-USB

代替製品について

ライセンスについては、イーサネット アドレスまたは USB ドングルのいずれかを使用して MXE-III 製品のライセンスを保有するというオプションがあります。物理的なパラレル ポートを用意するマシンが少なくなり、かつ Microsoft® Windows Vista ではサポートされていないオプションとなるため、パラレル ポート ベースのライセンスを用いた、このプラットフォームへの移行は今後サポートされなくなる予定です。

表 4 : WiMAX FEC Pack 製品

製品番号	製品	代替製品
DO-DI-WIMAXFEC	LogiCORE WiMAX FEC Pack	* メモ参照
SC-DI-WIMAXFEC	LogiCORE WiMAX FEC Support Contract	* メモ参照
SR-DI-WIMAXFEC	LogiCORE WiMAX FEC Support Reinstate	* メモ参照

* メモ : WiMAX FEC Pack のコンポーネント製品は、個別に注文いただけます。

DO-DI-CTC-80216E-ENC	LogiCORE Convolutional Turbo Code (CTC) Encoder
DO-DI-CTC-80216E-DEC	LogiCORE Convolutional Turbo Code (CTC) Decoder
DO-DI-80216E-LDPC-ENC	LogiCORE IEEE LDPC Encoder
DO-DI-RSE	LogiCORE Reed-Solomon (RS) Encoder
DO-DI-RSD	LogiCORE Reed Solomon (RS) Decoder
DO-DI-TPCENC	LogiCORE Turbo Product Code (TPC) Encoder
DO-DI-TPCDEC	LogiCORE Turbo Product Code (TPC) Decoder
Convolutional Encoder	ザイリンクス ISE Foundation v9.1i 以降を購入すると追加料金なしで同梱される

次の製品は在庫限りのご提供となります。これらの製品は現在の在庫が補充されることはなく、なくなり次第、提供（製造）中止製品の対象となります。

表 5：ザイリンクス開発システム キットおよびボード製品

製品番号	代替製品
HW-SPAR3E-SK-US HW-SPAR3E-SK-EC HW-SPAR3E-SK-UK HW-SPAR3E-SK-J	HW-SPAR3E-SK-UNI-G
HW-V4-ML461-D-UNI	なし
HW-V4-ML405-US HW-V4-ML405-UK HW-V4-ML405-EC	HW-V4-ML405-UNI-G
HW-V4-ML403-USA HW-V4-ML403-UK HW-V4-ML403-EC	HW-V4-ML403-UNI-G
DO-V2P-ML300-US DO-V2P-ML300-UK DO-V2P-ML300-EC	なし
DO-CPLD-DK DO-CPLD-DK-J	DO-CPLD-DK-G DO-CPLD-DK-J-G
HW-AFX-BG560-100	なし
HW-AFX-PQ240-100	なし
HW-AFX-PQ240-110	なし
HW-AFX-BG352-100	なし
HW-AFX-BG432-100	なし
HW-AFX-PQ208-100	なし
HW-AFX-FG256-200	なし
HW-AFX-FG456-200	なし
HW-AFX-FF1152-200	なし
HW-AFX-FG676-200	なし
HW-V2PRO-XLVDS	なし
HW-V2P-ML321	なし
HW-V2P-ML323	なし
HW-V2P-ML325	なし

キーデートおよび注文情報

Platform Cable USB

注文受け付け最終日は 2008 年 8 月 1 日です。

製品の発送は 2008 年 9 月 1 日 (当日を含む) までに完了する予定です。

この間、在庫がある限り Platform Cable USB が出荷されます。在庫がなくなった場合、ザイリンクスは残りの注文に対して、Platform Cable USB と完全に互換性を持つ、新しい Platform Cable USB II を出荷する権利を有します。

FPGA 向け MicroBlaze Structural VHDL ソース コード

注文受け付け最終日は 2008 年 6 月 30 日です。

MXE 製品

注文受け付け最終日は 2008 年 8 月 1 日です。

製品の発送は 2008 年 9 月 1 日 (当日を含む) までに完了する予定です。

WiMAX FEC Pack

LTB (Last Time Buy) 受け付け最終日は、2008 年 6 月 30 日です。ザイリンクスは、購入日から最長 1 年まで現在の保証契約のサポートを継続します。2008 年 6 月 30 日以降、WiMAX FEC 製品のライセンスを保有されていたお客様は、製品個別のサービス契約をご購入いただけます。

ザイリンクス開発システム キットおよびボード

在庫限りのご提供となります。表に記載された製品は現在の在庫が補充されることはなく、なくなり次第、提供 (製造) 中止製品の対象となります。

お問い合わせ先

注意事項 : この通知に対する回答は必要ありません。ご不明な点、ご質問等ございましたら [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#18683](#) を参照して下さい。

改訂履歴

次の表に、この通知の改訂履歴を示します。

日付	バージョン	内容
2008/06/16	1.0	初版リリース
2008/06/19	1.1	表 3 の代替製品および表 4 の製品番号のタイプ ミス修正。

この通知は、英語版 (XC�08003、バージョン 1.1、2008 年 6 月 19 日発行) を翻訳したものです。