

# Advisory 2003-01

## Virtex 製品ファミリ ウェハー ファウンダリ 変更通知

**変更概要:** 2000年12月に [PCN2000-08](#) で、Virtex 商用製品ファミリ用 (C-grade および I-grade) のウェハー ファウンダリの変更通知でお知らせ致しました変更日が迫ってきましたため、このウェハー ファウンダリの変更日および詳細についてお知らせするものです。

**対象製品:** 対象製品は、XCV300, XCV400, XCV600, XCV800, および XCV1000 となります。この変更は、Virtex-E, Virtex-II, または Virtex-II Pro デバイスには影響ありません。

**キー デート:** 以下の表は、Virtex 製品の変更についてまとめたものです。

Virtex デバイス	通知日	製品出荷日	SCD0712 廃止日
XCV400	February 1, 2003	May 1, 2003	July 1, 2003
XCV600	March 1, 2003	June 1, 2003	October 1, 2003
XCV800	April 1, 2003	July 1, 2003	October 1, 2003
XCV300	September 1, 2003*	December 1, 2003*	March 1, 2004*
XCV1000	January 1, 2004*	April 1, 2004*	July 1, 2004*

\* 上記の日付は需要の変動により変更されることがあります。変更がある場合は、事前に通知を発行いたします。

0.22 $\mu$ m / 0.18 $\mu$ m 6-レイヤー メタルハイブリッド製品プロセスは、各デバイスの通知日 (上記の表を参考) よりご注文可能です。ご注文の際には、特別注文ナンバー SCD0729 が必要となります。この注文ナンバーを使用される場合は、通常のパーツ ナンバーの最後に「0729」を追加してください (例 XCV300-4PQ240C0729)。またこのナンバーは、0.22 $\mu$ m / 0.18 $\mu$ m 6-レイヤー メタルハイブリッドプロセス製品をご注文される場合にのみ有効となります。この番号 (0729) は、デバイスのトップ マークに記載されています。

0.25 $\mu$ m 5-layer メタル プロセスまたは 0.22 $\mu$ m / 0.18 $\mu$ m 6-layer メタルハイブリッドプロセスの XCV300, XCV400, XCV600, XCV800, および XCV1000 デバイスは、特別注文ナンバーを使用して注文された場合、上記の表に記載の製品出荷日に入手可能となる予定です。

上記の表に記載の出荷日以降に 0.25 $\mu$ m 5-レイヤ メタル プロセス製品を注文される場合は、特別注文ナンバー SCD0712 を使用し通常のパーツナンバーの最後に 0712 を追加してください (例 XCV300-4PQ240C0712)。この特別注文ナンバー SCD0712 は、0.25 $\mu$ m 5-レイヤ メタル プロセス製品を注文される場合にのみ使用可能です。また、このナンバーの使用期限は、通知日より廃止日までとなります。4桁の SCD ナンバーは、デバイスのトップ マークに記載されています。

**レスポンスと連絡先:** 認定用サンプルまたは生産用デバイスを必要とされる場合は [ザイリンクス セールズ代理店](#) までご連絡ください。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](#) までお問い合わせください。