

Press Release

2004年8月19日

報道関係各位 殿

エクセルソフト社は、デバイス ドライバ開発ツール である Jungo 社の Windows CE 5.0 対応の WinDriver Windows CE v6.22 を販売開始！！

エクセルソフト株式会社（東京都港区 代表取締役 渡辺光敏 資本金 1 千万円 TEL 03-5440-7875）は、Jungo 社の PCI / ISA / USB デバイス ドライバ開発ツールである WinDriver シリーズに Windows CE 5.0 に対応した WinDriver Windows CE v6.22 を 2004年8月18日より日本国内で販売開始します。

製品名：

WinDriver CE

WinDriver USB for Windows CE.NET

製品カテゴリー： デバイス ドライバ開発ツール

製品概要

WinDriver Windows CE は、PCI および USB 1.1、2.0 の Windows CE デバイス ドライバをユーザー モードで簡単に開発するツールキットです。OS の内部構造またはカーネル レベルのプログラミングの知識を必要としません。WinDriver は、Windows 98、Me、NT、2000、XP、Server 2003、Windows CE.NET、Linux、Solaris および VxWorks に対応し、WinDriver で開発したコードは対応する OS 間で互換性があります。WinDriver には短期間でドライバ開発を行うことができるウィザードによるグラフィカルな開発環境、API、ハードウェア診断ユーティリティおよびサンプル コードが含まれます。



主な特徴

- ユーザーモードで簡単にドライバ開発
- 対応する OS (Windows 98、Me、NT、2000、XP、Server 2003、Windows CE、Linux、Solaris および VxWorks) 間でソースコードによる互換性
- グラフィカルな開発環境のウィザードによるハードウェアの診断、ドライバ コードの自動生成およびドライバのデバッグ
- PCI、CardBus、ISA、PMC、PCI-X、PCI-104、CompactPCI および USB 1.1、USB 2.0 デバイスに対応
- 主要なチップ ベンダ (Actel、Altera、Atmel、CATC、Cypress、National Semiconductor、PLDA、PLX、QuickLogic、STMicroelectronics、Texas Instruments および Xilinx に対する拡張サポート
- 雛型となるサンプル ドライバ コードの提供
- 64 ビット PCI データ転送に対応

必要なシステム

WinDriver CE

- Windows CE 4.x – 5.0 (.NET)
- Windows NT、2000、XP、XP Embedded および Server 2003 ホスト開発プラットフォーム
- x86、MIPS および ARM プロセッサ
- Microsoft Developer Studio 97 に含まれる以下のもの:
 - Microsoft Visual C++ V5.0 またはそれ以降
 - Windows CE Platform SDK
- C をサポートする 32 ビット開発環境
- HDD 空き容量: 63MB 以上

WinDriver USB for Windows CE.NET

- Windows CE.NET
- x86、MIPS および ARM プロセッサ
- USB 1.1、USB 2.0
- C をサポートする 32 ビット開発環境
- HDD 空き容量: 10MB 以上

価格

- **WinDriver CE**
¥386,400 税込価格 (本体価格 ¥368,000)
- **WinDriver USB for Windows CE.NET**
¥516,600 税込価格 (本体価格 ¥492,000)

エクセルソフト株式会社について

エクセルソフト株式会社は、ソフトウェア開発ツールを中心に世界中の優れたソフトウェアを日本国内において販売しています。主に、コンパイラ、ソフトウェア解析ツール、デバイスドライバ開発ツールを提供し、開発者の多様なニーズに応えています。また、ソフトウェアの日本語および他言語へのローカライズ業務も承っています。

記載された社名、製品名、機種名は各社の商標または登録商標です。

このプレス・リリースについてのお問い合わせは下記までお願い申し上げます。

[お問い合わせ先] エクセルソフト株式会社 営業部

TEL:03-5440-7875

URL:<http://www.xlsoft.com>

FAX:03-5440-7876

E-mail:xlsoftkk@xlsoft.com