

Press Release

2005 年 10 月 11 日

報道関係各位殿

エクセルソフト株式会社は、アプリケーションの高速化を支援するインテル® コンパイラの日本語版「インテル® コンパイラ 9.0 日本語版スペシャル・エディション」を 10 月 11 日より販売開始します

エクセルソフト株式会社は、アプリケーションの高速化を支援するインテル® コンパイラ 9.0 の日本語版「インテル® コンパイラ 9.0 日本語版スペシャル・エディション」を 2005 年 10 月 11 日より日本国内においてダウンロード版を販売開始いたします。パッケージは 2005 年 10 月 24 日から出荷を開始いたします。

製品名

- インテル® C++ コンパイラ 9.0 Windows* 版
日本語版スペシャル・エディション
- インテル® C++ コンパイラ 9.0 Linux* 版
日本語版スペシャル・エディション
- インテル® Visual Fortran コンパイラ 9.0 Windows* 版
スタンダード・エディション日本語版スペシャル・エディション
- インテル® Fortran コンパイラ 9.0 Linux* 版
日本語版スペシャル・エディション



製品カテゴリー：C++ / Fortran コンパイラ

製品概要

CPUメーカーのインテル社が提供するインテル® コンパイラは、独自の最適化機能により各プロセッサに応じた高速モジュールを生成します。GCC や Microsoft Visual C++ とのソース/バイナリ互換や Compaq Visual Fortran とのソース互換により、既存のプロジェクトをそのままコンパイルするだけでアプリケーションの実行速度を高速化できます。

このたびリリースされた日本語版スペシャル・エディションでは、インストーラ、マニュアル、ユーザー・インターフェイス、およびコンパイラ・メッセージの一部が日本語化されており、日本の開発者により親しみやすい製品となっています。日本語版スペシャル・エディションでは、ダブルバイトの問題も解決されています。

インテル® コンパイラ 9.0 日本語版スペシャル・エディションの特徴

高度な最適化機能により、パフォーマンスを最大限に引き出します。

- データ・プリフェッチ機能、キャッシュ・メモリ使用の効率化、最適化済み浮動小数点エミュレーション・ライブラリ等のインテル独自の最適化機能を数多く用意
- 主要な開発環境との互換性により、今までの開発環境への投資を無駄にすることなく、ソフトウェアのパフォーマンスを向上させることが可能
- OpenMP* 2.0 への対応や自動並列化機能により、マルチプロセッサ/ マルチコア・システム向けのスレッドアプリケーションの開発と最適化を強力に支援

- QA ツールであるコード・カバレッジおよびテスト優先化ツールを付属
- IA-32、インテル® Itanium® 2 プロセッサ、インテル® EM64T 対応プロセッサ用の 3 種類のコンパイラを 1 パッケージで提供

インテル® C++ コンパイラ Windows* 版

- Microsoft* Visual Studio* 6.0、Visual Studio .NET とソース/バイナリ互換
- Visual Studio に統合するため、既存のプロジェクトをそのまま使用可能
- ISO 標準 (ISO/IEC 9899:1990、ISO/IEC 14882:1998) 規格をサポート

インテル® C++ コンパイラ Linux* 版

- GNU C (GCC 3.2、3.3 または 3.4) とソースおよびバイナリ互換
- make、Emacs、gdb などの主要な Linux 開発ユーティリティに対応 / Eclipse* に統合
- ISO 標準 (ISO/IEC 9899:1990、ISO/IEC 14882:1998) 規格をサポート

インテル® Visual Fortran コンパイラ Windows 版

- Compaq* Visual Fortran とソースレベルで互換
- Microsoft Visual Studio .NET 開発環境にプラグイン
- 高度に最適化された浮動小数点エミュレーション・ライブラリ
- FORTRAN 77、Fortran 90、Fortran 95、Fortran 2003 対応
- ISO 標準 (ISO/IEC 1539:1991、ISO/IEC 1539-1:1997)、ANSI X3.9-1978 をサポート
- プロフェッショナル・エディションには、数値計算/統計解析ライブラリである IMSL Fortran ライブラリがバンドルされています

インテル® Fortran コンパイラ Linux 版

- Compaq Visual Fortran とソースレベルで互換 / 混在言語(Fortran と C) をサポート
- make、Emacs、gdb などの主要な Linux 開発ユーティリティに対応
- 高度に最適化された浮動小数点エミュレーション・ライブラリ
- FORTRAN 77、Fortran 90、Fortran 95、Fortran 2003 対応
- ISO 標準 (ISO/IEC 1539:1991、ISO/IEC 1539-1:1997)、ANSI X3.9-1978 をサポート

シングル・ユーザー・ライセンス販売価格 (税込)

- インテル® C++ コンパイラ 9.0 Windows 版 日本語版スペシャル・エディション ¥57,750
- インテル® C++ コンパイラ 9.0 Linux 版 日本語版スペシャル・エディション ¥57,750
- インテル® Visual Fortran コンパイラ 9.0 Windows 版スタンダード・エディション
日本語版スペシャル・エディション ¥68,250
- インテル® Fortran コンパイラ 9.0 Linux 版 日本語版スペシャル・エディション ¥93,450

日本語版価格は英語版価格と同価格です。

インテル® コンパイラの有効なサポートサービスをお持ちのお客様は、無料で日本語版にアップグレードできます。動作環境、無料評価版については、Web サイト <http://www.xlsoft.com/intel> をご覧ください。

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 (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、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およびアジアにおいて販売しています。コンパイラ、デバイスドライバ開発ツール、ヘルプ作成ツール、など幅広い製品を提供し、今日のコンピュータ ユーザーの多様なニーズに応えています。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。

Intel、インテルは、米国インテルコーポレーションおよび子会社の登録商標または商標です。その他の製品名、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/intel/>

FAX:03-5440-7876

E-mail: intel@xlsoft.com