

ニュース リリース

2005年4月7日

ウェーブクレスト社、AMB デバイスのためのテスト設備を IDT 社と共同開発

ウェーブクレスト社は、伝送ICのリーディング・カンパニーであるIDT社とAdvanced Memory Buffer(AMB)供給事業向けの高速度テスト機器の提供及び、テスト・測定分野における最適化の協力をを行っていることを明らかにした。この内容に関しては、今年3月1日、IDF Spring 2005においてIDT社からもプレスリリースとして発表された。

このプレスリリースによると、「AMBデバイスは、増大する性能や大容量メモリを要求するサーバやワークステーション、伝送機器をターゲット・アプリケーションとするFully Buffered Dual-Inline Memory Module (FB-DIMM)用の主要な構成部品である。IDT社はDIMMマーケットでのリーダーシップとその公約を果たすために、2004年12月にAMBデバイスの仕様を公開し、現在はFB-DIMM量産の為に製品サンプルの提供を行なっています。」との事。

ウェーブクレスト社のCEOであるDennis Leiszは、「我々の専門的な技術分野における協力関係は、テストと測定のソリューションをもたらし、結果としてFB-DIMMテクノロジーの市場での支持を確実に加速するものである。我々のテスト・測定機器を使う事によって、高帯域サーバアプリケーションの設計者は、今日の厳しいシグナル・インテグリティ要求に対応したソリューションを利用できる。」と語る。

ウェーブクレスト社のシグナルインテグリティ解析ソリューションSIA-3600Dは、クロックとデータコムアプリケーションにおいて、全般的な性能とインターオペラビリティ(相互運用性)を決定する最も重要なテストを実現するための、テスト・測定のシステムであり、インテル・デベロッパ・フォーラム Japan 2005において実機展示、デモを実施する。

Wavecrest社 について

ウェーブクレスト社は米国ミネソタ州に本社を置き、電気と光のコンポーネントおよびシステムのデザインおよび量産テストのための、テストと測定装置を製造しています。Wavecrest社のシグナル・インテグリティ、振幅、ジッタおよびタイミング解析は、測定診断と様々なアプリケーションの解析システムにおいて広く使用されています(ウェブサイト www.wavecrest.com)。

ウェーブクレスト株式会社は、米国ウェーブクレスト社の日本法人として、2001年に設立。以降、電気計測機器の販売及びサポートを主な業務としています。弊社製品は、国内大手半導体メーカー、電子機



ウェーブクレスト 株式会社

〒170-0005 東京都豊島区南大塚 3-46-3 大塚セントコアビル 6F

Tel:03-5960-5770 Fax:03-5960-5773 Email: info@wavecrestkk.co.jp

URL: <http://www.wavecrest.com/Japan>

器製造メーカーにおいて、製造及び開発用の標準器として、広くご利用いただいております。

IDT社 について

IDT社は、高度なネットワーク・サービスの為の packets 処理を加速する先進的半導体ソリューションの世界的リーダーであり、ネットワーク機器の機能性と処理を高めるための、柔軟で高度な統合化されたソリューションを創造し、その高度なハード・ソフトウェアテクノロジーを伝送機器ベンダーに提供しています。

お問い合わせ先:

ウェーブクレスト株式会社

〒170-0005 東京都豊島区南大塚3-46-3 大塚セントコアビル6F

Tel. 03-5960-5770

Email. Info@wavecrestkk.co.jp



WAVECREST
Be certain of the signal you send.

ウェーブクレスト 株式会社

〒170-0005 東京都豊島区南大塚 3-46-3 大塚セントコアビル 6F

Tel:03-5960-5770 Fax:03-5960-5773 Email: info@wavecrestkk.co.jp

URL: <http://www.wavecrest.com/Japan>