

テクトロニクス、価格を抑え、性能を強化した信号発生器の新製品を発表

任意波形／ファンクション・ジェネレータ AFG3000C シリーズに 150MHz 機種を追加し、優れた価格・性能比を持った製品ラインアップを強化

テクトロニクス(代表取締役 米山 不器)は、本日、AFG3000C シリーズ 任意波形／ファンクション・ジェネレータに 150MHz の 2 機種(1ch または 2ch)を製品ラインアップに追加したことを発表します。これにより、ユーザーは、価格を抑えながら優れた性能をもった製品の選択が可能となります。

AFG3000C シリーズの新製品 AFG3151C 型と AFG3152C 型は、100MHz、240MHz の製品ラインアップ間に追加され、この製品セグメントにおける競合製品と同等価格ながら 150MHz の広帯域出力、±5V DC オフセットの設定において 10Vpp の出力ゾーンを実現しています。AFG3000 シリーズは、どの周波数帯域レベルにおいても優れた価格・性能比を実現したラインアップを用意しており、直感的なユーザ・インタフェースで、一目で数多くの情報が確認できるため、作業生産性が向上し、作業に集中できます。

テクトロニクス、ベンチ製品事業部、ジェネラル・マネージャの Michael Ewald は、次のように述べています。「今回の新製品発表が示すように、テクトロニクスは手頃な価格の製品ラインアップを拡充しながら、引き続き業界トップクラスの計測器を提供してまいります。さらに、信号生成のニーズにきめ細やかに対応できるだけの帯域選択を可能にすることで、お客様のニーズにあった製品提供を実現しています」

今日の回路設計は複雑になっており、テストではさまざまなテスト信号が必要になっています。AFG3000C シリーズはすべての機種において、標準で 12 種類の波形、任意波形生成機能、ストレス信号を生成するための機能を備えており、1 台でさまざまなアプリケーションに対応します。大型ディスプレイ、25 種類のショートカット・キーを装備しており、操作が簡単で使いやすくなっています。付属の ArbExpress ソフトウェアにより、テクトロニクスのオシロスコープで取得した波形が簡単に再生出力できるだけでなく、標準関数、数式エディタ、波形演算機能を使って波形を定義し出力することもできます。

製品価格

AFG3151C 型 150MHz・1GS/s・1ch 任意波形／ファンクション・ジェネレータ 54 万 8 千円(税抜)

AFG3152C 型 150MHz・1GS/s・2ch 任意波形／ファンクション・ジェネレータ 78 万 8 千円(税抜)

テクトロニクスについて

テクトロニクスは、計測およびモニタリング機器メーカーとして、世界の通信、コンピュータ、半導体、デジタル家電、放送、自動車業界向けに計測ソリューションを提供しています。65年以上にわたる信頼と実績に基づき、お客様が、世界規模の次世代通信技術や先端技術の開発、設計、構築、ならびに管理をより良く行えるよう支援しています。米国オレゴン州ビーバートンに本社を置くテクトロニクスは、現在世界22カ国で事業を展開しています。詳しくはウェブ・サイト(jp.tektronix.com)をご覧ください。

テクトロニクスの最新情報はこちらから

Twitter ([@tektronix_jp](https://twitter.com/tektronix_jp))

Facebook (<http://www.facebook.com/tektronix.jp>)

YouTube (<http://www.youtube.com/user/TektronixJapan>)

お客さまからのお問合せ先

テクトロニクス お客様コールセンター

TEL 0120-441-046 FAX 0120-046-011

URL jp.tektronix.com

報道関係者からのお問い合わせ先
テクトロニクス 広報室 瀬戸
電話:03(6714)3097 Fax:03(6714)3667
Email: seto.atsuko@tektronix.com

Tektronix、テクトロニクスは Tektronix, Inc.の登録商標です。本文に記載されているその他すべての商標名および製品名は、各社のサービスマーク、商標、登録商標です。