

テクトロニクス、「国際放送機器展 Inter BEE 2014」にて 高精細 4K ビデオ映像技術と品質をサポートする ビデオ信号測定／解析ソリューションを展示

4K 規格に対応した波形モニタ新製品をはじめ、最新のデジタル放送・配信、
高品質コンテンツ制作へのソリューションを展示

テクトロニクス(代表取締役 米山 不器)は、11月19日(水)～11月21日(金)の3日間、幕張メッセで開催される、「[InterBEE 2014](#)」(国際放送機器展)に出展します。

テクトロニクスのブース(ホール4 ブース:4414)では、「高精細 4K ビデオ映像技術と品質をサポートするテクトロニクスのビデオ信号測定／解析ソリューション」をテーマに、4K 規格に対応した波形モニタ新製品や IPTV・MPEG モニタ、HEVC アナライザ、4K 画像品質評価、ファイルベース・コンテンツ検証／計測ソリューションの他、高精細カメラによる撮影時の露出やフォーカスのための技術展示など、次世代を担う最新機器／ソリューションを幅広く紹介します。

<出展ソリューション・出展製品> 映像・放送関連機材部門／ホール4 ブース:4414

■ 4K 波形モニタリング・コーナ

新たに 4K オプションをリリースした WFM8300 型波形モニタによる、4K 波形表示や高精度測定を実現した物理層測定や Quad Link タイミング表示機能等を紹介します。

・【新製品】 [WFM8300 型波形モニタ](#)

テクトロニクスの WFM8300 シリーズは、4K/UHDTV1 から、Dual Link-SDI、HD/SD-SDI、コンポジット・ビデオまでサポートする高機能波形モニタです。4K 対応にアップグレードする新オプションにより、波形、ピクチャ、ベクトル、ガマット、アイ・パターンなどの多彩な 4K 測定、4 タイル表示も行えます。

■ ベースバンド計測／モニタリング・コーナ

アイ・パターン／ジッタ波形表示機能を搭載し、バッテリー動作可能な 3G-SDI 対応 WFM2300 型ポータブル波形モニタおよび、デュアル電源と Web ユーザー・インターフェースを搭載した 3G-SDI 信号対応 ECO8000/8020 型 自動チェンジ・オーバ・ユニットを展示します。

・[ECO8020 型チェンジ・オーバ・ユニット](#)

3G-SDI 信号に対応。さらにホット・スワップ・デュアル電源を採用し、Web ユーザー・インターフェースも搭載した、高密度 BNC 20ch 自動チェンジ・オーバ・ユニットです。

・[WFM2300 型ポータブル波形モニタ](#)

新たに搭載した EYE 表示機能(PHY オプション)が付属したバッテリー動作可能な 3G/HD/SD-SDI コンパクト波形モニタです。

■ IPTV/MPEG ソリューション・コーナ

・[MTM500 型 MPEG トランスポート・ストリーム・モニタ](#)

世界のデジタル放送システムや IPTV に対応した MPEG-TS リーモート・モニタです。

・[MTS4EAV7 型 HEVC/AVC ビデオ & オーディオ・アナライザ](#)

次世代動画画像符号化規格 HEVC/H.265 に対応、ES 解析と規格適合試験を実行可能な新製品。HEVC/AVC エンコーダによる 4K 映像ストリームの解析をサポート。新たに ES 字幕解析を追加、CEA 608, CEA 708, SCTE 20/21 字幕に対応します。

・[QCloud クラウドベース・ビデオ・コンテンツ自動検証システム](#)

Amazon Web Services (AWS) 上に実装するために最適化された、クラウド・インフラ上で実行するファイルベース・ワークフロー用ビデオ・コンテンツ自動検証システムです。

■ 技術展示コーナ

高精細カメラによる撮影時の露出やフォーカスのための技術展示を行います。

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(www.tektronix.com/ja)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 <http://www.tektronix.com/ja>

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。