

報道発表資料

2016年8月31日

日本ビジネスシステムズ、テクトロニクスの QCloud をベースにした 自動ビデオ QC サービスを発表

新製品の Cloud VIDEO POST サービスにより、日本の放送局、
ビデオ事業者はコスト効率に優れたファイルベース・コンテンツの品質検証が可能に

テクトロニクス(代表取締役 米山 不器)は、本日、日本ビジネスシステムズ株式会社(代表取締役社長 牧田 幸弘)が、テクトロニクスのクラウドベースの自動ビデオ品質保証サービス [QCloud](#) を使用して、動画ファイルを時間単位で必要な時に必要な分だけ QC や高速転送できる「[Cloud VIDEO POST](#)」の販売を開始することを発表します。今回発表する Cloud VIDEO POST サービスを利用することで、放送局やビデオ事業者は、最小の初期費用とクラウドコンピューティングのスケラビリティによる、ファイルベース・コンテンツの総合的な品質管理(QC)をワークフローに追加できます。

ファイルベース・コンテンツの増加に伴い、ビデオ・コンテンツの制作、配信を行う事業者は、異なる圧縮規格やビット・レートで生成されたコンテンツの品質維持に直面するようになりました。Cloud VIDEO POST などのサービスを利用することで、事業者は、メディアのインテグリティ、コンプライアンス、品質を確保しながら、社内あるいはパートナーとのコンテンツ共有や共同作業を容易に行うことが可能です。

日本ビジネスシステムズ株式会社 メディア・コンテンツ事業部 メディア・コンテンツシステム部 主任 山倉 一仁氏は、次のように述べています。「ファイルベースのビデオ・コンテンツの品質の維持には、特別な IT 知識による適切な構築が必要です。Cloud VIDEO POST サービスは、IT やセキュリティを気に止めることなく、誰にでもその最大の価値を提供します。テクトロニクスは十分な実績のあるパートナー企業であり、このサービスが広く受け入れられることを確信しています」

ハードウェア、インフラでの先行投資を前提としたオンプレミス・ソリューションと異なり、クラウドベース・サービスはセットアップが容易で、先行投資が不要な従量課金サービスです。また、ワークフローのニーズ、安定的なオペレーション、高可用性など優れたスケーラビリティがあります。

テクトロニクス ビデオ製品ライン ジェネラル・マネージャ、Charlie Dunn(チャーリー・ダン)は、次のように述べています。「ファイルベース・コンテンツにおいて、多くの放送局などで QC 工程の省略が頻繁に見受けられます。従来、このようなコンテンツの自動 QC をビデオ・ワークフローに追加することは容易ではありませんでしたが、今回、日本ビジネスシステムズ株式会社様で使用される、テクトロニクスの QCloud プラットフォーム、サービスは、ファイルベース・コンテンツ QC を利用するための様々な課題を解決します」

東京、虎ノ門ヒルズに本社がある日本ビジネスシステムズ株式会社は、金融／保険、メディア／エンタテインメント、製造、医療、テレコム通信などのセグメントの企業に対し、数多くの IT／ビジネス・サービスを提供しています。詳細については、ウェブサイト(<https://www.jbs.co.jp/>)をご覧ください。

テクトロニクスについて

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、お客様の問題を解決し、詳細の理解を深め、新たな発見を可能にする、革新的で正確かつ操作性に優れたテスト／計測モニタリング・ソリューションを提供しています。テクトロニクスは70年にわたり電子計測の最前線に位置し続けています。ウェブサイトはこちらから。 jp.tek.com

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.tek.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。