



2015 年 10 月 14 日

株式会社 Gnzo

代表取締役社長 小川裕子

Gnzo fvLIVE バージョンアップ

～fvLIVE に CMS 機能を追加！高度なマルチアングルライブ配信が誰でも簡単に～

株式会社 Gnzo(本社:神奈川県横浜市、代表取締役社長:小川裕子 以下 Gnzo)は、弊社製品である複数動画を同時にインターネット上で配信可能な『fvLIVE』(エフバイライブ)をバージョンアップし、より幅広くご利用して頂けるよう CMS(コンテンツマネジメントシステム)を開発し、年内にリリースする運びとなりました。また、10月27日(火)にはビズプラット(下記案内参照)にて、複数のビデオカメラを用い簡単にライブ配信する様子を実演する無料セミナーを開催致します。



fvLIVE は現在スポーツ中継を中心に活用頂いており、1つの競技会場をあらゆる角度から複数のカメラで撮影し、そのマルチアングル映像を低負荷でリアルタイムに1つに結合して、インターネットでライブ配信することができ、また離れた場所にある複数の競技場で撮影した映像も1つに結合して配信することも可能で、国内初の技術であるにご好評頂いております。ユーザーは複数の動画の中からアングルを変え、視聴したい動画を選択し拡大表示することが可能である為、よりインタラクティブに楽しめることも特徴的です。

スポーツシーンに限らず、音楽ライブ、観光ビジネスやセキュリティ等幅広くご利用頂けます。ライブ配信ではサーバーの設定や機材の用意等、敷居が高いように感じられますが、操作性に優れた fvLIVE CMS の画面に従って設定するだけで、30 分程で全世界の PC・モバイル端末等あらゆるデバイスに配信することが可能です。

<セミナー開催概要 >

- 名称:「簡単！インターネットでマルチアングルライブ配信術」
～fvLIVE CMS や fvSolution(エフバイソリューション)wordpress プラグインを用いた
インターネットでのマルチアングル配信～
- 日時:2015 年 10 月 27 日(火) 16:00-18:00 (受付開始 15:45)
- 会場: BizPlatto(多目的ワーキングスペース)
東京都渋谷区神宮前 6 丁目 4-1 千代田線明治神宮前駅徒歩1分、JR 原宿駅徒歩5分
(神宮前交差点角の原宿八角館ビル6階)
[地図] <http://www.bizplatto.com/map/>
- 参加費:無料(要事前登録)
- お申込方法: 下記 URL からお申込みください。
<https://fabricvideolive.gnzo.com/seminar/>
- アジェンダ
 - 1.ご挨拶 (Gnzo コアテクノロジーfabric video の紹介)
 - 2.fvLIVE CMS (CMS を使用しマルチアングルライブ配信の実演)
 - 3.fvSolution Wordpress プラグイン (wordpress でマルチアングル配信)
 - 4.質疑応答・アンケート
 - 5.個別相談会※講演内容は、都合により変更になる場合がございます。予めご了承下さい。

▽ fvLIVE について

サービス名称:「fvLIVE(エフバイライブ)」
fvLIVE ウェブサイト: <https://fabricvideolive.gnzo.com/>

特徴①: マルチアングル映像を視聴者が自由に切替できる。

視聴者は様々なアングルから撮影した映像から、好きな映像を選び視聴することができます。

【活用例】スポーツ中継、イベント等、ユーザーが自分好みの映像にカスタマイズできることで、どのシーンが人気か、視聴時間葉はどのくらいか等、映像配信に対する効果を見ることができます。

特徴②: 低負荷と軽い操作性

複数動画を独自の圧縮技術により1ストリームで配信することで、視聴者端末の CPU 負荷と消費電力を低減し、軽い操作性を実現します。

【活用例】マルチアングルからのライブ映像の同期視聴が負荷なくできるため、PC、スマートフォンなど様々なデバイスで、工場や店舗等、監視カメラとしてお使いいただけます。

特徴③: ライブとアーカイブ映像を同時配信可能

fabric video ではユーザーに対してライブ映像とアーカイブの動画映像を同時アピールできます。

【活用例】エンタメ分野、ライブイベント等での利用として、「ライブと関連して過去アーカイブ」、また「ライブ映像と CM 映像」を1画面で配信、提供することができます。

▽ 配信システムのイメージ

配信端末は PC だけでなく、iPhone、iPad や Android 等のスマホやタブレットにも対応しています。

▽ fabric video(ファブリックビデオ)について

「fabric video」とは、特許を取得した H.264 互換の独自動画圧縮技術です。オリジナル映像を、圧縮状態でも高速結合が可能な複数解像度の映像フレーム群に変換します。この映像フレーム群をユーザー要求に応じ、複数の異なる解像度や内容のコンテンツを様々な組合せで、1 動画として結合することで、インタラクティブに内容組替が可能な動画群を Web ページ経由で提供することが可能です。

Gnzo の保有するコア技術 fabric video は国立大学法人 電気通信大学 笠井研究室と共同で研究開発しています。

株式会社 Gnzo について

【商 号】株式会社 Gnzo

【本 社】神奈川県横浜市青葉区美しが丘 4-54-6

【U R L】<http://gnzo.com/>

【設 立】2010 年 2 月

【代表者】小川 裕子

【グループ事業内容】

- ◆動画圧縮技術「fabric video (ファブリックビデオ)」の販売・提供
- ◆各種映像表示機器に対する映像技術の企画・開発・提供
- ◆fabric video をコアとした動画配信サービス「fabric video ソリューション」を提供

【本プレスリリースに関するお問い合わせ先】

株式会社 Gnzo

E メール: info@gnzo.com

お問い合わせフォーム: <https://gnzo.com/contact>

※ fabric video は株式会社 Gnzo の商標であり、保有している特許技術です。