

2020年10月14日

**音楽ライブ、eスポーツ、イベント、配信番組等で活躍する
AR/バーチャル演出テクノロジー・サービスをご紹介**
10月21日から3日間開催「第6回 先端デジタルテクノロジー展」に出展



放送/映像関連機器の開発・製造・販売・輸出入を手掛ける、株式会社フォトロン（本社：東京都千代田区、代表取締役社長 瀧水隆）は、2020年10月21日（水）～23日（金）の3日間、東京ビッグサイト西展示棟で開催されるVR/AR/MR・高臨場感・インタラクティブなどの先端テクノロジーが一堂に会する展示会「第6回 先端デジタルテクノロジー展」に出展します。

現在世界中で急成長を遂げるライブ配信分野における音楽ライブ、eスポーツ、イベント、配信番組等で活躍するAR/バーチャル演出テクノロジー・サービスをご紹介します。【ブース No.16-17】

世界中の放送局での使用実績を持つリアルタイムグラフィックスシステム「Vizrt（ビズアールティ）」、TrackMen社のマーカレスカメラトラッキングシステム「VioTrack R」、他トラッキング装置などを出展。各分野における効果的なAR演出方法をご提案します。またUnity、Unreal Engine4といったゲームエンジンを使用したAR連携のほか、放送レベルの高品質で安定性が高く、ライブ現場での修正といった即時性にも優れた「Viz Engine」システムもご覧いただけます。

- 第6回 先端デジタルテクノロジー展 フォトロン出展内容
<https://www.photron-digix.jp/info/2020/101512.html>

開催概要

- ◇ 名称 第6回 先端デジタルテクノロジー展（コンテンツ東京 2020 内）
- ◇ 会期 2020年10月21日（水）～23日（金） 10:00～18:00 *最終日は17:00まで
- ◇ 会場 東京ビッグサイト 西展示棟【フォトロンブース No.16-17】
アクセス：<https://www.ct-next.jp/ja-jp/about/access.html>
- ◇ 主催 リード エグジビション ジャパン株式会社
公式サイト：<https://www.ct-next.jp/>

リアルタイムグラフィック演出システム「Vizrt」について

Vizrt は、リアルタイムレンダリングエンジン「Viz Engine」と、シーン・デザインを制作するための「Viz Artist」の2つのソフトウェアを核とした、世界中の放送局で長年の実績を誇るリアルタイムグラフィック演出システムです。

▼ Vizrt 製品ページ

<https://www.photron-digix.jp/product/vizrt/>

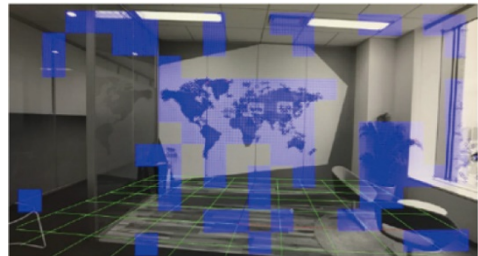


マーカレスカメラトラッキングシステム「VioTrack R」について

「VioTrack R」は、特別なマーカを必要としない完全マーカレスカメラトラッキングシステムです。カメラに取り付けたセンサーカメラ映像から、高度なパターン認識技術により、自動かつリアルタイムに特徴点を解析し、正確にカメラポジション（6DOF）を生成してカメラトラッキングを可能にします。

▼ VioTrack R 製品ページ

https://www.photron-digix.jp/product/trackmen_viotrack_r/



【 株式会社フォトロンについて 】

本社： 〒101-0051 東京都千代田区神田神保町 1-105 神保町三井ビルディング 21 階

代表者： 代表取締役社長 瀧水隆

創業： 1968年7月10日

資本金： 1億円

事業内容： IMAGICA GROUPグループ企業、放送用映像機器、民生用および産業用電子応用システム(CAD関連ソフトウェア、ハイスピードカメラ・画像処理システム、その他)の開発、製造、販売、輸出入

URL: <https://www.photron-digix.jp/>

本リリース掲載の会社、商品、システム等の名称は、各社の商標または登録商標です。

【 お問い合わせ窓口 】 株式会社フォトロン 映像システム事業本部
TEL: 03-3518-6273 FAX: 03-3518-6279 MAIL: sales@photron.co.jp