

2018年3月19日

## イベント等における手軽な AR 演出方法をご紹介 第4回先端デジタルテクノロジー展に「Vizrt」「TrackMen」を初出展

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 布施信夫、以下フォトロン）は、2018年4月4日（水）～6日（金）の3日間に東京ビッグサイトで開催される「第4回先端デジタルテクノロジー展」に出展します。

当展示会においてフォトロンは、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演出システム「Vizrt（ビズアールティ）」と、TrackMen社のイメージベースカメラトラッキングシステム「VioTrack F coded floor」による、イベントなどにおける手軽なAR演出方法をご紹介します。ビデオ入出力の取り回しや、様々なデータとの連動を高品質なグラフィックスで実現し、現場で発生する様々な調整や修正などのあらゆる作業を安定的かつ迅速におこなえます。

### ▼ 第4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/2018/101135.html>



Vizrt x VioTrack F coded floor による AR 演出イメージ

### 開催概要

- ◇ 名称 「コンテンツ東京 2018 内」 第4回 先端デジタルテクノロジー展
- ◇ 会期 2018年4月4日（水）～6日（金） 10:00～18:00
- ◇ 会場 [東京ビッグサイト](#)
- ◇ 主催 リード エグジビション ジャパン株式会社
- ◇ ブース 東1ホール VR・AR・MRワールド No. 25-47

## 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。

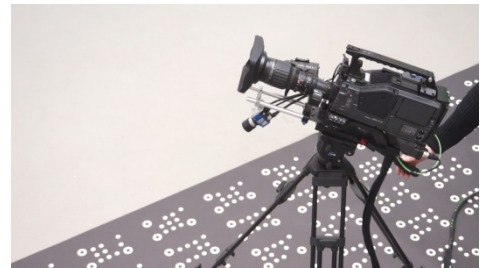


## ▼ Vizrt 製品ページ

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

## イメージベースカメラトラッキングシステム「VioTrack F coded floor」について

VioTrack F coded floor は、従来のエンコーダー方式の信頼性とイメージベーストラッキングの柔軟性を組み合わせた TrackMen 社のカメラトラッキングシステムです。専用のマーカシートと放送用カメラに取り付けた小型のセンサーカメラを使って、TrackMen 専用トラッキング PC が正確なポジションを割り出します。



## ▼ TrackMen 製品ページ

[https://www.photron-digix.jp/product/trackmen\\_viotrack\\_f\\_coded\\_floor/](https://www.photron-digix.jp/product/trackmen_viotrack_f_coded_floor/)

## 【 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 布施信夫

創業： 1968 年 7 月 10 日

資本金： 1 億円

事業内容： イマジカ・ロボットグループ企業、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/>

【 報道関係窓口 】 株式会社フォトロン 販売促進室 :二方加奈子

電話: 03-3518-6276 FAX: 03-3518-6279 電子メール:[futakata@photron.co.jp](mailto:futakata@photron.co.jp)

【 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

電話: 03-3518-6273 FAX: 03-3518-6279 電子メール:[sales@photron.co.jp](mailto:sales@photron.co.jp)