

2021年10月28日

**リモート環境とシステム集約化による  
映像制作における新たな業界標準“The NEXT”ワークフローを提案  
11月17日（水）から3日間開催「InterBEE2021」に出展**



フォトロンブースイメージ【ブース No.Hall6/6113】

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、2021年11月17日（水）～19日（金）の3日間、幕張メッセで開催される、日本随一の音と映像と通信のプロフェッショナル向け国際専門展示会「InterBEE2021」に出展します。

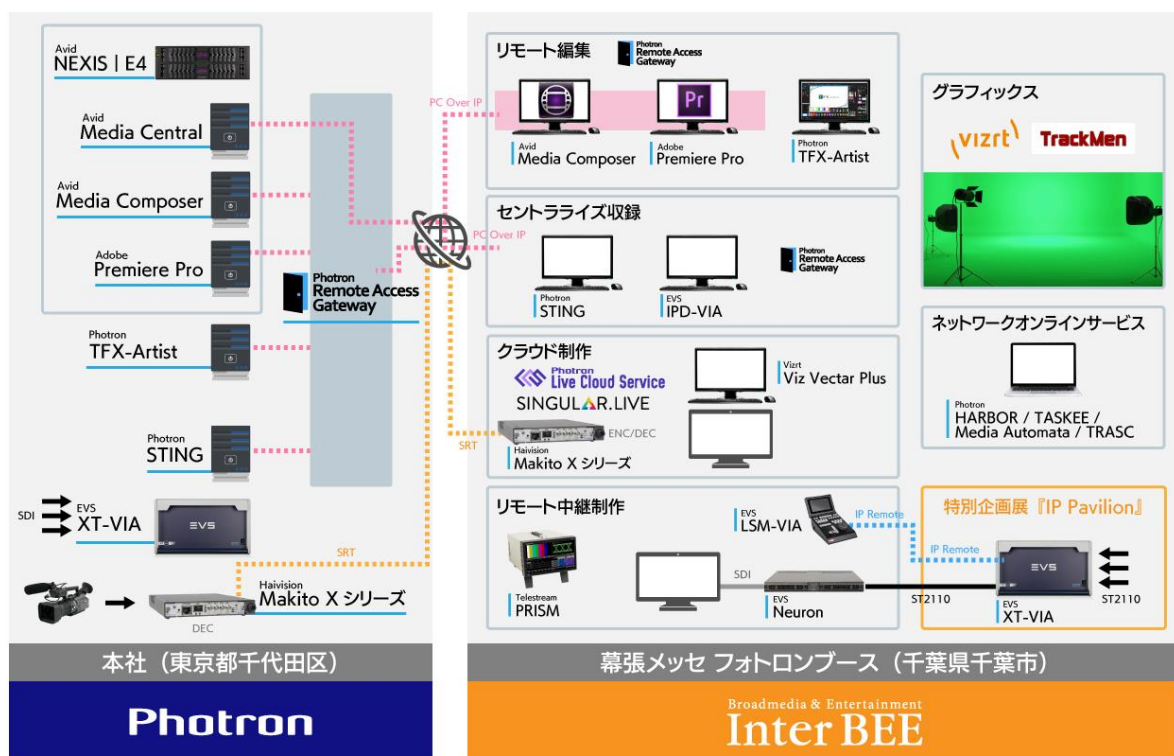
本展示会においてフォトロンは、リモート環境とシステム集約化による映像制作における新たな業界標準となる“The NEXT”ワークフローをご提案します。【ブース No. Hall6/6113】

- InterBEE2021 フォトロン出展内容  
<https://www.photron-digix.jp/promotion/interbee2021/>

## 出展コンセプト

フォトロンブースでは、《 To the Next Standard 》をコンセプトに、リモート環境とシステム集約化による、映像制作における新たな業界標準となる“The NEXT”ワークフローをご提案します。

昨今急速に関心が高まっているリモート編集やリモート制作、そして効率的なシステム運用を実現するセントラライズ収録システムを展示します。フォトロン本社（東京都千代田区）とInterBEE2021会場（幕張メッセ/千葉県千葉市）をインターネット接続し、リモートオペレーションによるワークフローを実機にてご体験いただけます。



フォトロン本社/ InterBEE2021 会場 リモートワークフローイメージ図

また、同時開催の特別企画展『InterBEE IP Pavilion（以下、IP Pavilion）』への参加も予定しており、ここでは、IP をメインに構築した最先端のテクノロジーをご覧いただけます。『IP Pavilion』に設置した EVS 社ハイエンドライブプロダクションサーバ「XT-VIA」と、フォトロンブースの EVS 社最新リモコン「LSM-VIA」を IP 接続し、フォトロン独自のリモートライブプロダクションをご提案します。

その他、XR ライブシステム、クラウドベースコンテンツ管理サービス、AI 自動文字起こしサービス等、フォトロンならではのユニークなソリューションやサービスを幅広くご紹介します。

## 出展内容

### ● リモート編集ゾーン

自社開発リモートアクセスアプリケーション「Photron Remote Access Gateway」を用いて、フォトロン本社に設置したワークステーションにインストールされた編集/フィニッシングシステム「Media Composer」、「Adobe Premiere Pro」、自社開発テロップ制作システム「TFX-Artist」をオンプレミスと遜色なくリモート編集できる様子をご覧ください。

◇ 自社開発リモートアクセスアプリケーション	<a href="#">Photron Remote Access Gateway</a>
◇ 自社開発テロップ制作システム	<a href="#">TFX-Aristt</a>
◇ 編集/フィニッシングシステム	<a href="#">Avid Media Composer</a>
◇ リアルタイムメディア制作ストレージ	<a href="#">Avid NEXIS   E4</a>
◇ NEXIS ファイルマネジメントサービス	Avid Media Central
◇ クリエイティブツールソフトウェア	Adobe Premiere Pro

### ● セントラライズ収録ゾーン

フォトロン本社に設置したソフトウェアベース・スタジオサーバ「XS-NEO」、ハードウェアベース・スタジオサーバ「XS-VIA」を、展示会場にある収録制御ソフトウェア「STING」、「IPD-VIA」から操作します。複数の収録映像ソース、複数の EVS サーバを同時に制御し、スケジュール収録やリモートプレビューをご体験いただけます。

◇ ソフトウェアベース・スタジオサーバ	EVS XS-NEO	<b>【New】</b>
◇ ハードウェアベース・スタジオサーバ	<a href="#">EVS XS-VIA</a>	
◇ 自社開発収録制御アプリケーション	STING	
◇ ブラウザベース収録制御アプリケーション	EVS IPD-VIA	<b>【New】</b>

### ● クラウド制作ゾーン

フォトロン本社で収録したベースバンド映像を、UHD/HD 対応 SRT マルチストリーム「MakitoX シリーズ」で SRT に変換して、IP ルーティング クラウドサービス「Photron Live Cloud Service」でクラウドに伝送。これらの映像ソースを使い、クラウドベース・スイッチャー「Viz Vectar Plus」によるクラウド番組制作の実演デモをご覧ください。さらに、クラウドベース・グラフィックス制作/送出プラットフォーム「Singular」を組み合わせた最小限のオンプレミス機材で実現するクラウド番組制作環境をご提案します。

◇ クラウドスイッチャー	Vizrt Viz Vectar Plus	<b>【New】</b>
◇ UHD/HD 対応 SRT マルチストリーム対応エンコーダ/デコーダ	<a href="#">Haivision Makito X シリーズ</a>	
◇ クラウドベース・グラフィックス制作/送出プラットフォーム	Singular.Live Singular	
◇ IP ルーティング/リモプロ/リモートプレビュー用クラウドサービス	Photron Live Cloud Service	

## ● リモート中継制作ゾーン

同時開催の特別企画展『IP Pavilion』に設置したハイエンドライブプロダクションサーバ「XT-VIA」と、フォトロンブースにある最新リモコン「LSM-VIA」をネットワーク接続し、リモートライブプロダクション環境をご体験いただけます。SDI/IP のハイブリッド環境をシームレスに実現する IP ゲートウェイ「Neuron」、IP 信号モニタリングツール Terestream 社「PRISM」も展示します。

◇ ハイエンドプロダクションサーバ	<a href="#">EVS XT-VIA</a>
◇ IP ベースライブリプレイ/ハイライトソリューション	<a href="#">EVS LSM-VIA</a>
◇ SDI IP ゲートウェイ	<a href="#">EVS Neuron</a>
◇ SDI/IP 波形モニタ	<a href="#">Terestream PRISM</a>

## ● グラフィックスゾーン

Vizrt 社の XR システム、TrackMen 社の完全マーカレス・カメラトラッキングシステム「VioTrack R」を展示します。Vizrt 社の最新ソフトウェアである「Viz Engine4」は最も強力なレンダリングエンジンを搭載し、比類のないリアルタイムパフォーマンス/低遅延のメディアフロー/新合成機能の追加など、今までにない新しい演出を可能にし、番組制作に更なる付加価値をご提案します。

◇ バーチャルカメラ連動システム	<a href="#">Vizrt XR システム</a>
◇ マーカレス・カメラトラッキングシステム	<a href="#">TrackMen VioTrack R</a>

## ● ネットワークオンラインサービスゾーン

映像コンテンツの管理、デリバリーをもっと簡単かつ安全に、業務効率化と運用業務のコストダウンを両立させることを目指した自社開発のネットワーク&クラウドサービスをご紹介します。

◇ 映像制作拠点のインフラをつなぐネットワークの流通プラットフォーム	<a href="#">HARBOR</a>
◇ クラウドベース映像コンテンツ一元管理サービス	<a href="#">TASKEE</a>
◇ 多拠点のワークフローを自動化する統合分散管理・作業管理システム	Media Automata
◇ AI 自動文字起こし・自動翻訳サービス	<a href="#">TRASC</a>

**InteBEE2021 開催概要**

- ◇ 名称 InterBEE2021
- ◇ 会期 2021年11月17日(水)～19日(金) 10:00～17:30 \*最終日は17:00まで
- ◇ 会場 幕張メッセ【フォトロンブース No.Hall6/6113】  
アクセス：<https://www.inter-bee.com/ja/access/train/>
- ◇ 主催 一般社団法人 電子情報技術産業協会  
公式サイト：<https://www.inter-bee.com/ja/>

**【 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 E-Mail: [sales@photron.co.jp](mailto:sales@photron.co.jp)