

# 60th ANNIVERSARY INTER BEE CINEMA

Inter BEEの60回開催を機に映画制作技術にフォーカスした特別企画としてINTER BEE CINEMAが開催されます。

日本の映画制作「Japanese Production System」の最新技術と最前線を発信する場に当社も出展いたします。

## 【会場構成】



### ▶オープンステージ

日本の映画制作における最新技術動向の発信をはじめ、最前線で活躍する撮影・照明・美術などのプロによるトークセッションや、次世代を触発するワークショップセッションを展開します。

### ▶スタジオセットエリア

本番さながらの撮影デモンストレーションを毎日実施します。

#### ■開催概要

名称: INTER BEE CINEMA  
会期: 2024年11月13日(水)~15日(金)  
会場: 幕張メッセ  
入場: 無料(登録制)  
協力: 協同組合 日本映画撮影監督協会 (JSC)  
協同組合 日本映画・テレビ照明協会 (JSL)

## 【当社出展小間番号】

プロダクト展示エリア ブース番号: 3705

プレゼンテーション: 11/14 (木) 14:35-14:50

## お問い合わせ先

各営業担当 または  
右記 までお願いいたします。

✉ info\_mk@restargp.com

株式会社レスター システムソリューション事業 <https://www.restarcc.com>

ブロードキャストビジネス本部 放送営業部 TEL 03-5715-2490



株式会社レスター



TAC SYSTEM



SOLUTION SUPPLIER  
PALTEK

# Inter BEE 2024

## 出展のご案内

11.13 水 [10:00 ~ 17:30] — 11.15 金 [10:00 ~ 17:00]

幕張メッセ HALL7 No.7310

## お客様各位

株式会社レスター、タックシステム株式会社、株式会社 PALTEK は、昨年と同様に合同で Inter BEE 2024 に出展させていただき運びとなりました。

次世代の映像・音響の最新ソリューションをトータルでご紹介します。また、特別セミナーの開催も予定しております。ご多忙のところ誠に恐縮ですが、万障お繰り合わせの上、来場賜りたくご案内申し上げます。

ご来場の事前登録はこちらからお願いします。



## 会場

### 幕張メッセ

〒261-8550 千葉県千葉市美浜区中瀬 2 丁目 1

最寄り駅: JR 京葉線『海浜幕張駅』

## 会場マップ



株式会社レスター



TAC SYSTEM



SOLUTION SUPPLIER  
PALTEK

実施セミナーの内容は  
下記 QR コードから  
ご確認をお願いします。



## 出展システム一覧

### ① Avid Editワークフロー

IBC 2024で発表された最新情報を中心に、AIエンジンであるAvid Ada搭載による機能を強化したMediaCentralプラットフォーム、IPおよびSDIストリームのインジェスト / プレイアウトを提供するソフトウェアベースの Avid | Stream I/Oを使用したSRT収録のワークフロー、Avid Adaによる文字起こし機能やPro Toolsとの連携機能を一層強化し、セッションファイルのエクスポート・インポートに対応したMedia Composer 2024.6など、Avidのクラウドサービス、制作効率を向上する最新ワークフローを展示いたします。



### ② Avid オーディオソリューション

ProToolsやAVID製品に関する最新情報や関連システム、Dolby Atmosを体感いただけるスタジオを開設いたします。豪華講師陣によるいたしますスペシャルイベントも開催いたします。AVIDソリューションコーナーでは、システムに関するご相談や情報交換などが可能なコミュニケーションスペースをご用意いたします。AVID製品についてお気軽にご相談ください。その他続報はホームページにてお知らせいたします。

### ③ Daletメディアワークフロー

クラウドを利用した効率的なDaletメディアワークフローをご紹介します。収録管理、メディア管理、多様なトランスコード処理、生成AI対応、より優れたオートメーションワークフローをご提案いたします。

### ④ SGO

SGO国内総代理としてMistikaファミリーをご紹介します、SGOのソリューションアーキテクトが来日しデモを実施いたします。

#### Mistika Ultima / Boutique

オンライン・フィニッシング・システムとして最高品位のMistikaUltima/Boutiqueは、コンフォーム・VFX合成・カラーグレーディング・HDR・S3D・HFR・VRなど製作に求められる様々な要素を直感的なインターフェイスでサポートし、HD/4K/8Kなど多様な作品制作において国内外で活躍しています。効率的なカラーグレーディングのためのギャラリー機能など、開発中のMisitka11をご紹介します。



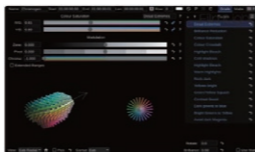
#### Mistika Workflows

ファイル変換・メディア整理・自動化ソリューション  
異なる納品形式の仕様に合わせた自動トランスコードフローやオフライン用プロキシファイルの自動作成など、制作フローを簡単に自動化でき、時短、人的リソース問題やオペレーションミスなどの課題を解決いたします。AfterEffectsを活用した完全自動化ソリューションなど最新機能をご紹介します。



### ⑤ FilmLight

ML(機械学習)を利用した「Segment Anything」や「Depth Map」などBaselight v7の最新機能をご紹介します。革新的なプライマリー補正ツール「X Grade」やシネマルックを開発する「Chromogen」など多様なカラーグレーディングツールもこの機会にご体験ください。また、IBC2024で披露されたNaraの最新バージョンもご紹介いたします。Naraは、世界中のどこからでもローカルサーバーに保管されたメディアにセキュアに接続、RAWなどの幅広い素材を正確な色でリアルタイムブラウズでき、クライアントと即座にレビューセッションを行えます。最新バージョンではBaselightとの連携強化など新たな開発を加えて登場いたします。



### ⑥ 簡易XRスタジオ

当社で開発を進めているバーチャルプロダクションシステムではインカメラVFXに対応、またグリーンバックを利用したクロマキー合成の利用が可能です。位置情報検知デバイスと3D空間に配置した仮想カメラが連携し、カメラを動かすと背景も連動して動き、より現実世界に近い合成が可能となります。Unreal Engine5をベースに開発を進め、高品質な3D CGアセットを利用することができます。当社が得意とする外部制御の連携も考えており、少人数でバーチャルプロダクションを利用することが可能です。

### ⑦ TAC輸入品 / DirectOut Technologies

ST2110対応コンバータとして定評のあるDirectOut Technologies製品を中心に、「PRODIGYシリーズ」を一挙展示いたします。ライブ向けにデザインされた話題の新製品「MAVEN.A」や、「USB.IO」を初出展いたします。Thunderbolt 3 I/Oを搭載した「NTP Technology Thunder | Core製品」、DSPが大幅にアップデートされ、マイクスプリットなど多彩な機能が搭載された高品位マイクアンプ付属の「STAGETEC NEXUS Compact」をご紹介します。



### ⑧ 映像伝送ソリューション

今期からRIEDEL社製品の取り扱いをスタートいたします。MediorNet MicroNシリーズとFXC社1Uトランスポンダ・マックスポンダを組み合わせ、最大1.6Tの伝送を一芯で可能に。他にも伝送、圧縮方式が異なるエンコーダー/デコーダーを用意し、ご評価いただけるよう準備中です。

### ⑨ パリオリンピック事例 MojoProを使用した完全クラウド配信

パリオリンピック開会式にて、Haivision社のライブ配信アプリMojoProをインストールした200台の携帯電話によるローカル5G大規模映像伝送が行われました。クラウド編集プラットフォーム(Grabbyo)と組み合わせることでオールクラウドでの映像配信が実現できます。



### ⑩ リダンダンシー利用のクラウド映像伝送

海外からの映像伝送もクラウド伝送を使えば、安全かつ安価に映像伝送が可能です。Haivision社の提供するMakito X4デコーダの新機能リダンダンシ(冗長化)機能で、更に安定的な映像伝送を可能となります。

### ⑪ オリジナル・バックアップアーカイブ

#### DaAlpsバックアップアーカイブ

大容量の映像データ資産を適切に保管出来ていますか? 効率的に映像資産の利活用をすすめるためには、検索の精度とリトリブの時間が課題になります。アーカイブから映像データを必要な時にすぐに取り出すためには、大容量なニアラインストレージを配備する必要があります。Seagate大容量ストレージを採用することで低価格にセキュアな環境が提供可能です。AIと連携することで豊富なメタデータを自動的に付与することができ、アーカイブに関わる様々なデータを登録、管理、「AI」解析し、コンテンツをフル活用いたします。

### ⑫ バックアップクラウドサービス

映像編集に最適なQNAP All Flash NASを活用し、インターネットを経由することなく、NTTのNGN(IPv6)網を経由してデータのバックアップが安全にできるクラウドサービスをご紹介します。QNAPのQuTSを活用し、シームレスにバックアップが可能で、NAS側もSSL、暗号化に対応しているため、データ漏洩やハッキングのリスクはオンプレと同レベルに維持できるシステムです。



### ⑬ 空調に特化した節電・省エネシステム「Ai-Glies」

消費電力の中で多くを占める「空調設備」をピンポイントで制御し、CO2排出量削減と電気料金(基本料金と使用量料金)を削減するシステムです。様々な施設で導入をしており、脱炭素経営に「減らす」というアプローチからも取り組んでいただけます。

### ⑭ サービス&サポート

当社では、お客様に導入いただいた製品やシステムを安心して運用できるよう、様々なサポートプログラムをご用意しています。製品の使い方から、リモート監視による障害復旧、定期メンテナンス、メーカー修理の対応や人材派遣に至るまで、当社が窓口となり、システム運用・保守全般を一貫してサポートいたします。お客様に最適なサポートプランをご提案いたしますので、ブーススタッフまでどうぞお気軽にご相談ください。