

2023年9月26日

報道関係各位

シンガポールの大手制作会社 RE:LIVE Productions 様にて UHK-X700 4K/HD カメラシステムを採用

池上通信機株式会社は、シンガポールにて映像制作・ライブストリーミングサービスおよびイベントマネージメントを手掛ける大手プロダクションの RE:LIVE Productions（以下、RE:LIVE）様へ、4K/HD ポータブルカメラシステム「UHK-X700」を3式納入しました。RE:LIVE 様のスタジオでの運用に加え、レンタル機材としても提供されています。



RE:LIVE 様には、過去5年間にわたり当社の16-bitフルデジタルカメラシステム「HDK-55」を運用いただきましたが、今回1080p 50/60Hzハイビジョンへのアップグレードの一環として「UHK-X700」をご採用いただきました。幅広い顧客要件に対応を求められるRE:LIVE様にとって「UHK-X700」は、複数のフォーマットでのコンテンツ制作に対応できるカメラだにご期待いただいています。

RE:LIVE 様は、シンガポールを拠点とする映像制作会社で、複数台のカメラを組み合わせでの同時運用、撮影を専門におこなっています。2008年に設立され、Pufferfish Productionとして親しまれてきましたが、2023年にRE:LIVE Productionsへリブランドされました。テレビ広告の制作・放送局や企業のビデオ制作・イベント取材・ライブ配信・ポストプロダクション・リマスタリング・オンラインストリーミングなど、幅広いサービスを提供しており、プロフェッショナルな天井照明と電動カメラ雲台等を含む大型舞台設備を備えたスタジオを有しています。

今回は、「UHK-X700」に加え、「BSX-100」およびオペレーションコントロールパネル「OCP-300」、Digital I/F LCD カラービューファインダー「VFL701D」、2型 Digital I/F LCD カラービューファインダー「VFL201D」をご導入いただきました。



「UHK-X700」は、放送品質の映像制作やライブストリーミング用途向けに設計されており、ペDESTALマウントや三脚マウント、さらに肩乗せしてのハンディカメラとしての運用が可能です。最新の 2/3 型 CMOS 4K センサーを 3 枚搭載しており、歪みやフラッシュバンドがない自然な映像表現が可能なグローバルシャッターを備えています。標準的なダイナミックレンジ SDR(Standard Dynamic Range) から HLG(Hybrid Log Gamma) に対応する高ダイナミックレンジ HDR(High Dynamic Range)映像をフルサポートし、SMPTE BT.2020 と SMPTE BT.709 の色域を個別に選択することも可能です。オプションで、4K 最大 2 倍速、HD 最大 8 倍速のリアルタイムでのハイフレームレート撮影が可能で、スポーツやステージイベントでの素早い動きの撮影などに対応します。

ベースステーション「BSX-100」と組み合わせることで、「UHK-X700」は 4K フォーマットと 1080p、1080i、720p などの HD フォーマットの同時出力をサポートします。「BSX-100」のオプション SMPTE ST2110 プラグイン MoIP ユニットを介して、個別の映像、音声、メタデータを独立した IP マルチキャストストリームとしての伝送もできます。また、4K として、「UHK-X700」のカメラヘッドから直接 12G-SDI 出力が可能となっているため、クレーン取付けなどの遠隔操作システムに組み込むこともできます。

「OCP-300」は、従来の 1 対 1 の ICCP (池上コマンド) コントロールとイーサネットベースのコントロールに対応しています。ロータリーエンコーダー付きタッチスクリーン LCD に加え、SD メモリーカードスロットを装備し、カメラのフルセットアップと設定データのファイリングが可能です。制御内容により、基本操作、完全操作、およびカスタマイズされた操作アクセスを選択できます。オプションとして、10 台以上のカメラの共有操作に対応しています。

“「技術」のチカラで、あなたをしあわせに。” - 池上通信機はこれからも皆様に喜んでいただける製品を提供してまいります。

◆RE:LIVE Productions 様の website はこちらです。

<https://www.relive.sg/>

《お問い合わせ先》

●池上通信機株式会社 営業・マーケティング本部 プロモーション室

Tel : 03-5748-2216 Fax : 03-5748-2200

E-Mail : smprm@ikegami.co.jp