

SENSOR-LESS VIRTUAL STUDIO/ REAL-TIME CG SYSTEM VRCAM-NX



VRCAM-NX

1台のワークステーションで、バーチャルスタジオ運用とリアルタイムCG運用を実現

固定カメラでもカメラワークをしているかのような運用が可能なバーチャルカメラの演出に加え、テンプレートCGを活用したコンテンツ作成や送出制御に対応。シンプルなシステムで簡単にフルバーチャル/RCG運用を実現。

簡単操作を実現する多彩な機能 <バーチャル/RCG共通ソリューション>

プレイリスト機能

- ワンタッチオペレーション:カメラ切り換え、 テロップやシーンの切り換えなど、番組構成に従ったアクションを プレイリストとして順番に登録することにより、本番では番組 進行に応じてテイク操作するだけで演出を実現
- 複数のイベントを1つのアクションとして登録可能



プレイリスト

各種制御機能

- 1台の送出機でOA/NEXT出力に対応 (NEXTには描画クオリティに制限あり)
- センサー付きカメラ対応:4台のカメラ全てで設定が可能
- 外部リモコンや外部機器による制御、タリー出力に対応 (接点制御)
- 複数の送出機を登録することにより、1台のVRCAM-NXコントローラーから送出機を切り換えて制御可能

ダイレクトボタン機能

■ 順次テイクには、ランダウン形式のプレイリストを利用して運用。 ランダムテイクにはダイレクトボタンを利用して運用することで、 番組進行を維持しながらライブならではの構成変更や臨場感を演出



ダイレクトボタン

豊富なテンプレート

- RCG用のテンプレート(約110種類)を標準添付
- CGライブラリー eLibrary(オプション): 著作権フリーの 約160種類の背景CGセット、約80種類のRCGオブジェクトのライブ ラリーを追加頂く事で、導入後すぐに番組セットとして利用可能
- テンプレートベースのシーン作成に対応。背景、前景、DSKレイヤー (3レイヤー)の全5レイヤーにそれぞれCGを割り付けたシーン組み立て が可能

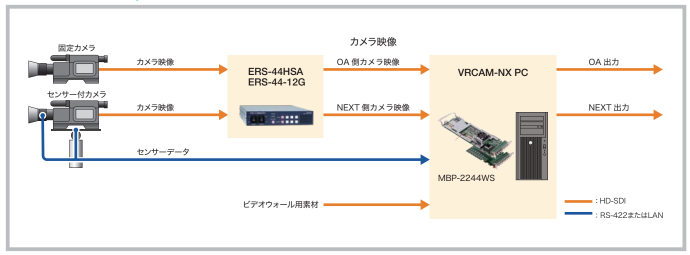








クロマキーバーチャル/RCGバーチャル兼用システム構成例



詳細は弊社スタッフまたは販売代理店にお問合せください。

カメラマン不要のオペレーションを実現 <バーチャルシステムソリューション>

カメラコントロール機能

- 最大4台のバーチャルカメラ:カメラごとに最大16ポジションの 設定が可能
- 自由なパスを設定可能なバーチャルカメラに対応。移動パスの キーフレーム作成にPC用ゲームパッド対応
- シーン切り換え:カット、ワイプ、表示/非表示、ウォークインなどが可能

テキスト機能

- テンプレートにテキストを入力することにより、アニメーション 付きテキスト表示を実現
- テキストの流し込みタイミングをプレイリストへ登録

エフェクト機能

- デフォーカスコントロール:背景をデフォーカス処理
- 合成映像に対して様々なアニメーションを付加
- エフェクトに連動したオーディオファイル (効果音)を指定

シーンコントロール機能

- オブジェクト編集機能:位置、サイズ、角度、色、テクスチャ編集(変更できる項目、内容には一部制限があります)
- ビデオウォール入力に対応
- シーンの組み立てや、カメラの動きに連動させるCGと 連動させないCGの切り分けを直感的に実現

その他

- 4K対応ソフトウェアクロマキーおよびレイヤー機能を搭載
- CG描画エンジンとなるBrainstorm eStudio は最新のVer.15 を採用*¹。PBR(物理ベースレンダリング)やHDR(ハイダイナミックレンジ)といった高品位なレンダリング表現が可能
- 制御GUI上にて映像プレビューが可能



GUI画面でのプレビュー

利便性を高めたRCG運用 <RCGシステムソリューション>

- フルバーチャルに加え、RCGにも対応。背景をCGにするか、 カメラ入力にするかによりフルバーチャル/RCGの運用を 切り替え
- RCG運用時、CG位置を最大4カメラまで登録可能。 カメラごとに最大16ポジションの登録に対応
- MBP-2244の4K入力HD出力モードを利用したRCG切り出し 運用に対応(将来対応)
- *1 リアルタイム CG 処理を行うための Brainstorm ライセンスが別途必要になります。送出用には Brainstorm Engine ライセンスが、送出に加え、CG ライブラリの新規作成や詳細編集をするためには Brainstorm Global ライセンスが必要です。

ソフトウェア構成

VRCAM-NX制御ソフトウェア(制御機側)

VRCAM-NX Cont

VRCAM-NX の制御 GUI を使用するためのソフトウェア。 送出用ワークステーション内または送出用ワークステーション にネットワーク接続された PC から VRCAM-NX を操作。 ワークステーション 1 台で制御用 PC と兼用するシンプルな 運用を実現。また、本ソフトウェア単体で送出機を 4 台まで 同時制御する運用も可能。

VRCAM-NX制御ソフトウェア(送出機側)

VRCAM-NX Proc

送出用ワークステーションにインストールされ、VRCAM-NX Cont とともに VRCAM-NX を制御するためのソフトウェア。

HDR対応バーチャルソフトウェア

Brainstorm eStudio

CG 描画エンジン。 運用にあわせ、Engine または Global ライセンス から選択可能。



対応ビデオボード

ビデオプラットフォーム

MBP-2244WS/2244WS-4K /2244WS-12G

RCG システムを実現するハードウェアとして、ビデオウォール V1/K1、V2/K2 の 4 系統の入力、個別に信号選択可能な 4 系統の出力を搭載。 4K 入力 HD 出力モードを利用した RCG 切り出し運用に対応予定。



標準付属品

ライセンスドングル、USB延長ケーブル、CD-ROM(インストレーションディスク、取扱説明書(PDF))



株式 **朋栄** www.for-a.co.jp

ISO9001取得 ISO14001取得 (佐倉R&D)

■本社	〒150-0013	東京都渋谷区恵比寿3-8-1	Phone 03-3446-3121 (代)
■関西支店	〒530-0055	大阪府大阪市北区野崎町9-8 永楽ニッセイビル8F	Phone 06-6366-8288 (代)
■札幌営業所	〒004-0015	北海道札幌市厚別区下野幌テクノパーク2-1-16	Phone 011-898-2011 (代)
■東北営業所	〒980-0021	宮城県仙台市青葉区中央2-10-30 仙台明芳ビル3F	Phone 022-268-6181 (代)
■東海営業所	∓460-0003	愛知県名古屋市中区錦1-20-25 広小路YMDビル6F	Phone 052-232-2691 (代)
■中国営業所	〒730-0012	広島県広島市中区上八丁堀5-2 WAKO KMビル4F	Phone 082-224-0591 (代)
■松山営業所	〒790-0002	愛媛県松山市二番町3-3-8 二番町ヒルズ5F	Phone 089-968-2058 (代)
■九州営業所	〒810-0004	福岡県福岡市中央区渡辺通2-4-8 福岡小学館ビル6F	Phone 092-731-0591 (代)
■沖縄営業所	〒901-0145	沖縄県那覇市高良3-8-23 眞浩商事ビル302	Phone 098-851-9981 (代)
■ 佐倉R&Dセンター	〒285-8580	千葉県佐倉市大作2-3-3	Phone 043-498-1230 (代)
■ 札幌R&Dセンター	〒004-0015	北海道札幌市厚別区下野幌テクノパーク2-1-16	Phone 011-898-2018 (代)
■ 大阪R&Dセンター	〒530-0055	大阪府大阪市北区野崎町9-8 永楽ニッセイビル3F	Phone 06-6366-0022 (代)
■ 福岡R&Dセンター	〒812-0018	福岡県福岡市博多区住吉3-1-80 オヌキ新博多ビル3F	Phone 092-402-2705 (代)
■ 朋栄エム・エフ・ジーセンター	〒285-0074	千葉県佐倉市西御門473-1(ちばリサーチパーク内)	Phone 043-498-6066 (代)
FOR-A Corporation of America Corporate Office FOR-A Corporation of America Northeast Office FOR-A Corporation of America Southeast Office			

■ FOR-A Latin America and the Caribbean Miami Office ■ FOR-A Latin America and the Caribbean Sao Paulo Office
■ FOR-A Latin America and the Caribbean Mexico City Office ■ FOR-A Europe S.r.l. ■ FOR-A UK Limited ■ FOR-A Italia S.r.l. ■ FOR-A Corporation of Korea
■ FOR-A China Limited ■ FOR-A Middle East-Africa Office ■ FOR-A India Private Limited Corporate Office ■ FOR-A India Private Limited Mumbai Office

■ FOR-A South East Asia Hong Kong Office ■ FOR-A South East Asia Singapore Office

機器・システムの保守・メンテナンスのご連絡は下記までご連絡ください。