

INTEGRATED CONTROL SOFTWARE
GEARLINK™

GUI 画面からシステムをトータルコントロール。



システムを構成するビデオスイッチャや周辺機器をGUI画面上で一元的にコントロールするソフトウェア。

ボタンファンクションのプログラムやサムネイルなどのパーツレイアウトが自由なGUI画面により、ワークフローを俯瞰しながらシステム機器をコントロールできます。

GUI画面のレイアウト例

クリップリストを表示します

PGMクロスポイントを切り換えます

クロスポイントを切り換えます

スクリーンのプリセットレイアウトを読み出します

クリップサーバ

ビデオスイッチャ

ルーティングスイッチャ

マルチビューワ

その他のコントロール可能な周辺機器

- キャラクタージェネレータ
- VTR
- ビデオキャプチャデバイス

GUI画面のレイアウトやボタンのカスタマイズが可能

JavaScriptベースのスクリプトで、ボタンクリック時のファンクションや接続機器のステータス変更を受信した時の動作を編集できます。

▼ ボタンファンクションを簡単に編集

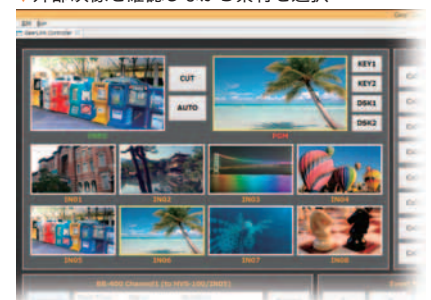
- ① ボタンを選択
- ② ファンクションを選択
- ③ ファンクションを編集



外部映像のキャプチャ、GUI画面上でのモニタリングが可能

PCにDirectShow Video Capture Filter対応のビデオキャプチャデバイスを実装または接続すれば、外部映像をキャプチャしてGUI画面上に表示することができます。

▼ 外部映像を確認しながら素材を選択



■ コントロール可能な機器と制御動作

ビデオスイッチャ

対応モデル HVS-100/110、HVS-2000

- 各種クロスポイント切り替え
- トランジション
- イベントやマクロのリコール
- マルチビューワの出力設定

クリップサーバ

対応モデル MBPシリーズおよび
AMPプロトコル対応サーバ

- クリップIDのリスト取得
- サムネイル表示
- CUE UP
- 再生/録画

VTR

対応機器 Sony 9pinプロトコル対応VTR (BVW)

- CUE UP
- 再生/録画

ルーティングスイッチャ

対応モデル MFRシリーズ

- クロスポイント切り替え
- プリセットクロスポイント切り替え
- 信号名受信

マルチビューワ

対応モデル MV-4200/1620HSA

- プリセットレイアウトの読み出し
- タイマ制御

キャラクタジェネレータ

対応モデル VTW-350HS (海外専売モデル)

- ページのロード
- 再生
- CUT IN/OUT
- TAKE IN/OUT

推奨環境

OS	Windows7 または Windows8
メモリ	4 GB 以上
CPU	Intel 第4世代 Core™ i5 相当以上* (ビデオウィンドウ数によって異なります。)
GPU	Intel HD Graphics 5000 相当以上* (DirectX 11 対応)
USB ポート	1 ポート以上
ビデオキャプチャデバイス*	DirectShow Video Capture Filter 対応
ネットワークポート	100BASE-TX/1000BASE-T、1 ポート以上

* 映像モニタリングを行う場合

▲ 安全に関するご注意

ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

水、湿気、湯気、ほこり、油などの多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。



株式会社 朋栄

ISO9001取得
ISO14001取得
(佐倉R&D)

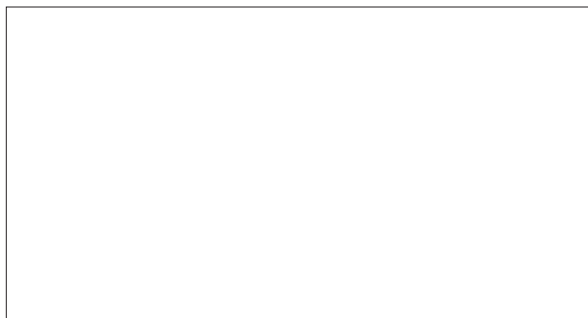
■ 本社	〒150-0013 東京都渋谷区恵比寿3-8-1	Phone 03-3446-3121 (代)
■ 関西支店	〒530-0055 大阪府北区野崎町9-8 永楽ニッセビル	Phone 06-6366-8288 (代)
■ 札幌営業所	〒004-0015 札幌市厚別区下野幌テクノパーク2-1-16	Phone 011-898-2011 (代)
■ 東北営業所	〒980-0021 仙台市青葉区中央2-10-30 仙台明芳ビル	Phone 022-268-6181 (代)
■ 中部・北陸営業所	〒460-0003 名古屋市中区錦1-20-25 広小路YMDビル	Phone 052-232-2691 (代)
■ 中国営業所	〒730-0012 広島市中区上八丁堀5-2 KMビル	Phone 082-224-0591 (代)
■ 九州営業所	〒810-0004 福岡市中央区渡辺通2-4-8 福岡小学館ビル	Phone 092-731-0591 (代)
■ 沖縄営業所	〒900-0015 沖縄県那覇市久茂地3-17-5 美栄橋ビル	Phone 098-860-4178 (代)
■ 佐倉研究開発センター	〒285-8580 千葉県佐倉市大作2-3-3	Phone 043-498-1230 (代)
■ 札幌研究開発センター	〒004-0015 札幌市厚別区下野幌テクノパーク2-1-16	Phone 011-898-2018 (代)

FOR-A Corporation of America FOR-A Corporation of Canada 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 MEA office Agiv Private Limited (FOR-A India)

<http://www.for-a.co.jp/>

記載の商品名および社名はそれぞれ各社の登録商標または商標です。外観および仕様は予告なく変更することがありますのであらかじめご了承ください。カタログと実際の製品の色は印刷の関係で多少異なる場合があります。このカタログの記載内容は2015年3月現在のものです。

1503NPA



機器・システムの保守・メンテナンスのご連絡は下記までお願いいたします。
朋栄サービスセンター / 03-3446-8575
24時間365日対応いたします。