

Multi Viewer

MV-3240



1RUサイズで12G*1/6G*1/3G/HD/SD-SDI、HDMIに対応し、最大32入力5出力が可能なマルチビューワー。

4K1系統で最大25ウィンドウ、または2K4系統で最大40ウィンドウをフリーレイアウト可能。LiveViewerでのM-JPEGストリーム出力やアラーム録画機能(PC HDD)も標準搭載。前面からの吸気、背面からの排気で設置場所を選ばずに運用可能。

*1 12G/6G-SDI入力はオプション

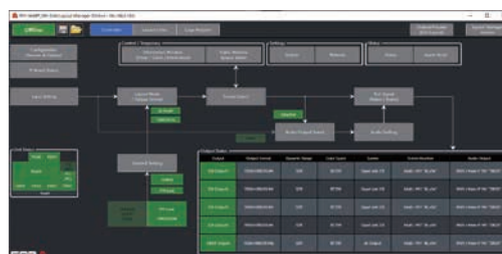
入力/出力

- 入力:3G/HD/SD-SDI 最大32入力、
そのうち16入力は12G/6G-SDI*1入力も可能
- 出力:3G/HD-SDI 4出力、または12G-SDI 1出力、およびHDMI*2 1出力
- カスケードモードでの複数台接続で低遅延のまま入力数の拡張が可能
- カスケード接続最大数:4台
- ウィンドウ数:4K1系統で最大25ウィンドウ、または2K4系統で最大40ウィンドウをフリーレイアウト可能

*1 12G/6Gの16入力対応にはMV-1640SDI-12Gを2つ搭載する必要があります。*2 HDMI出力はSDI出力と同じ映像が出力されます。

レイアウトマネージャー / 画面表示

- レイアウトパターンの登録や切り替え、タイトル表示など各種設定をWindows® PC上から自在に変更可能
- 複数台同時制御が可能
- 本体との接続がオフライン時もALLデータのインポートに対応
- レイアウトを本体メモリに保存可能
- 保存後はフロントパネルからダイレクトにリコール可能
- タイトル欄に4枚のロゴ画像の登録、表示が可能
- タリー表示/タイトル表示(4行)/タイムコード表示
- 時刻表示/タイマー表示/インフォメーションディスプレイ表示、30時間制の時刻表示が可能
- 1日最大24個、1週間分のスケジュールタイマーの登録が可能



M-JPEGストリーム出力/クロップ機能

- M-JPEGストリーム出力によりWebブラウザー上でモニタリングが可能。専用のWindows® APPからもモニタリング、エラー発生時の録画(PC HDD)およびプレビューが可能
- クロップ機能
 - クロップ範囲をピクセル数または比率で設定可能
 - クロップ箇所には背景画像を表示
 - 上部のみなど、一部分をクロップした場合でも映像のアスペクト比を維持



アップ/ダウンリサイズ機能

- HDから4Kへのアップリサイズ、4Kから2Kへのダウンリサイズが可能



オーディオ

- オーディオレベル表示
- オーディオモニタリング出力
- 入出力
 - 入力:SDI 1入力につき最大16chのオーディオレベルメーター表示
 - 出力:SDI 各ビデオエンベデッドオーディオ最大16ch
 - HDMI 各ビデオにエンベデッドオーディオ最大8ch

コントロール/エラー検出

- 外部I/F、監視も含めたプロトコルに対応。SNMP機能を標準搭載
- Y/CのほかYのみでもフリーズ検出が可能
- インフォメーションディスプレイにエラーログやテキスト情報を表示
- エラー発生画面をボーダー点滅またはエラーアイコンやエラーメッセージの表示でハイライト
- アラーム録画機能によりエラー発生時、自動的にPCのHDDに映像を収録、エラー内容の確認が可能

オプション

- **MV-1640IF** :インターフェース基板
背面GPI-IOコネクタからの接点入力により、最大45入力を画面切り替え制御、タリー入力、時刻補正、アラームリセット等として使用可能
- **MV-1640PS** :リダundant電源
- **HVS-AUX16A/16B/16C/16D/32A/64A**^{*1} :オグジュアリーユニット (イーサネットLAN接続)
- **MV-1640SDI-12G:12G/6G-SDI** 入力対応ソフトウェア
3G/HD/SD-SDI 32入力のうち、8入力を12G/6G/3G/HD/SD-SDI対応へ変更。2つまで搭載可能で、最大16入力を変更可能。



HVS-AUX16A
(16ボタン)



HVS-AUX16B
(16ボタン、卓上モデル)



HVS-AUX16C
(16ボタン、表示器付き)



HVS-AUX16D
(16ボタン、表示器付き、卓上モデル)



HVS-AUX32A
(32ボタン)



HVS-AUX64A
(64ボタン)

*1 4台まで接続可能

詳細な仕様は、仕様書またはマニュアルをご覧ください。

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2024年5月現在のものです。



株式会社 **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 | 〒900-0015 | 沖縄県那覇市久茂地1-2-3 パレットパーキングビル3-C | Phone 098-894-8040 (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 | 〒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) |
| ■ 朋栄E・M・エフ・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 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



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。

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

朋栄サービスセンター / 03-3446-8575

24時間365日電話受付