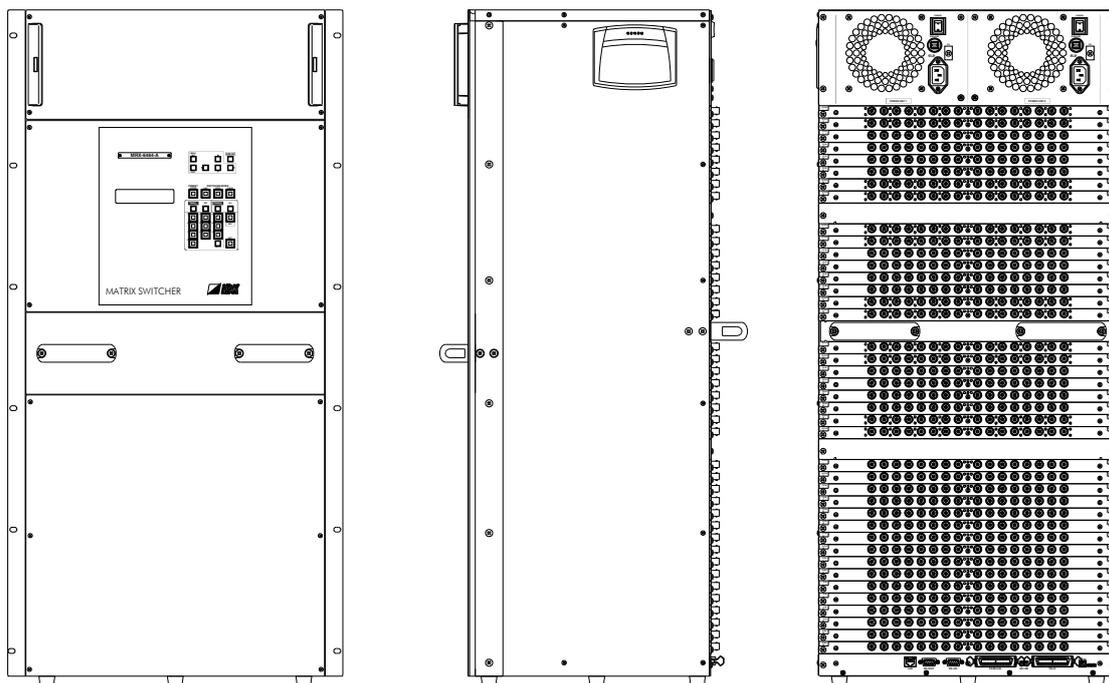




RGB マトリクススイッチャ  
**MRX-6464-A**



【接続例】



【概要】

MRX-6464-Aは、電源二重化に対応した64入力64出力のRGBマトリクススイッチャです。

【特長】

■ 映像

- ・ アナログRGB信号やハイビジョン映像信号を、フルマトリクスで入出力切替可能

■ 制御入力

- ・ RS-232C、RS-422、パラレル、LAN

■ その他

- ・ 入出力数はそれぞれ16系統ごとに変更可能
- ・ 電源二重化対応
- ・ 電源と冷却ファン異常検知用アラーム接点
- ・ プリセットメモリ機能(最大32メモリ)
- ・ スタートアップメモリ機能
- ・ ラストメモリ機能

【概略仕様】

<b>MRX-6464-A</b>	
入力数	64系統
出力数	64系統
入出力映像信号	アナログ R(Pr)(Cr)、G(Y)、B(Pb)(Cb) /1.0 V[p-p] 75 Ω (注)
入出力同期信号	HS(CS)、VS/TTL
入出力コネクタ	BNC
映像周波数特性	160 MHzにて-3 dB以内 (TYP)
ドットクロック	320 MHz以内
入出力適合ケーブル	高周波信号用同軸ケーブル
<b>機能</b>	
内容	入出力フルマトリクス切換 電源二重化対応 アラーム接点(最大500 mA) プリセットメモリ(32メモリ) スタートアップメモリ ラストメモリ
<b>外部制御</b>	
RS-232C	1系統 D-sub9ピンコネクタ・オス
RS-422	1系統 D-sub9ピンコネクタ・メス
LAN	1系統 RJ-45コネクタ 10Base-T/100Base-TX(AutoNegotiation) Auto MDI/MDI-X対応
パラレル入力	1系統 アンフェノール型36ピンコネクタ・メス TTL入力
タリー出力	1系統 アンフェノール型36ピンコネクタ・メス TTL出力 (DC 5 V 8 mA)
<b>その他仕様</b>	
電源電圧	AC 90 V ~ 250 V 50 Hz/60 Hz±3 Hz
消費電力	約345 W
外形寸法	430(W)×976(H)×350(D) mm (EIAラック22U、突起物含まず)
質量	53.6 kg
温度	使用範囲:0℃ ~ +40℃ 保存範囲:-20℃ ~ +80℃
湿度	使用範囲:20% ~ 90% (ただし結露なきこと) 保存範囲:20% ~ 90% (ただし結露なきこと)
付属品	RS-232Cケーブル(1.8m)、電源コード(1.8m) ×2、ラック取付金具、BNC引抜ドライバー、ターミナルブロック2ピン

(注) YPbPr、YCbCrでも使用できます。

※ 付属の電源コードは本機専用品です。他の機器はご使用にならないでください。

外観と仕様は予告なく変更することがあります

**RoHS指令対応について**

本製品はEU(欧州連合)において発令されたRoHS指令に対応した製品となっております。弊社では2004年12月にISO14001の認証を取得して以来、環境に優しい製品の開発を最重点目標の一つとして活動しており、特定有害6物質(鉛、水銀、カドミウム、六価クロム、PBB/ポリ臭化ビフェニール、PBDE/ポリ臭化ジフェニルエーテル)の使用を制限したRoHS指令にいち早く対応しております。