

## アルビクス・RGBマトリックススイッチャー

## 特

32入力32出力のRGBマトリックススイッチャーです。

入力、出力をどちらから指定しても良いとても簡単な操作方法です。

出力選択スイッチの上に7セグメントLEDにて入力チャンネルが表示されますので、現在の入 出力設定が容易に確認できます。

フロントに入力信号のTTL/75 同期終端切換スイッチを配置。容易に切換が可能で、LE Dにて現在の状態が確認できます。

系統メモリー機能により、32入力32出力のクロスポイントの状態を64通りまでメモリー登 録する事ができます。

電源を切る前の状態を、メモリーバックアップ機能により保持します。

EIAラックにマウントできます。(19インチラック10Uです。)

## 仕

映像入力 信号入力数 : 3 2 系統

> 信号形式 :アナログRGB

入力レベル : 1 . 0 V p - p 7 5

:BNCコネクタ 入力接栓

映像出力 信号出力数 :32系統

> 信号形式 : アナログRGB

: 1 . 0 V p - p 7 5 出力レベル

: BNCコネクタ 出力接栓

: H/C.Sync,V同期信号形式

:75 (0.3~4.0Vp-p)/TTL切換 同期信号入力

同期信号出力 :TTL 75 ドライブ

: 130MHz (-3dB以内) 映像周波数特性

映像クロストーク : 50dB以上 S/N比 :60dB以上

外部制御 : RS-232C及び接点制御

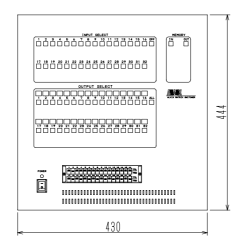
電源 使用電源 : AC85~132V (50/60Hz)

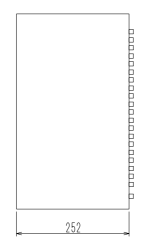
:約 70 W 消費電力 :3Pインレット 入力接栓

:約 19 kg 質量

:W430 x H444 x D252 mm 外形寸法

## 外観寸法図





単位 mm

	仕様及ひ外観は改良のため予告なく変更することがあります	
【型番】		【整理番号】
R X - 3 2 3 2 +	アルビクス株式会社	