

2分割・回転画像表示装置 MDR-500



概要

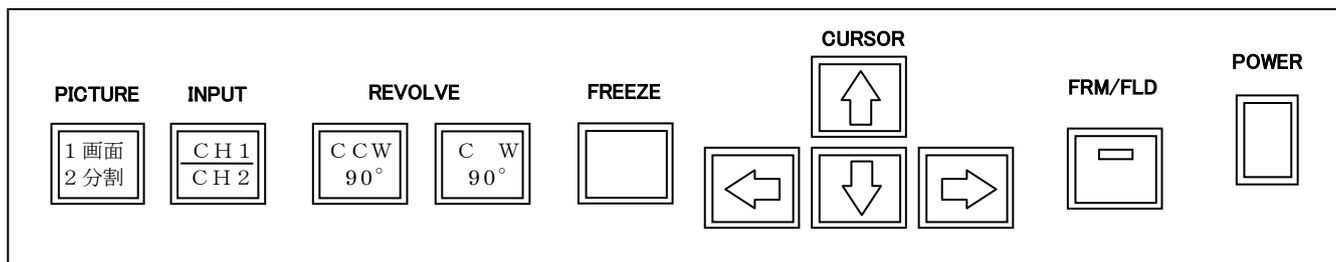
本ユニットは、2台のビデオカメラからの映像信号を各ビデオカメラ毎に入力し、1台のモニターへ2分割した状態で出力します。

また、入力された各ビデオカメラの映像は、画像回転機能にて90° 右回転/90° 左回転された画像がモニター上に出力されます。

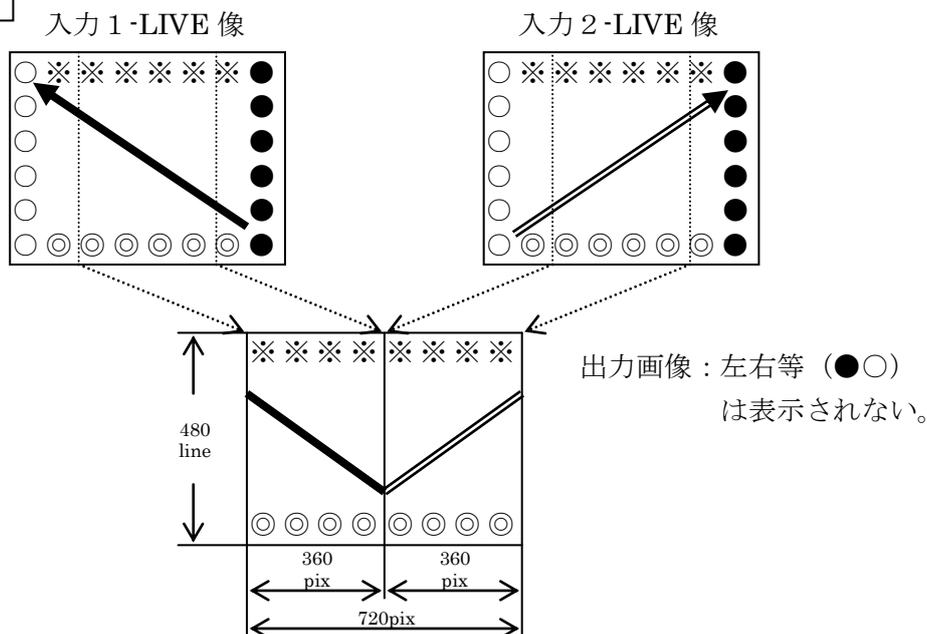
特徴

- ◆ 画像表示
全画面表示・2分割表示の切替え可能。
- ◆ 2分割表示
フレームシンクロナイズ機能により、モニター中央より、左側に入力1のLIVE映像を表示、右側に入力2のLIVE映像を表示可能。
- ◆ 画像回転
各入力映像を、別個に90° 右回転、または、90° 左回転して表示が可能。
- ◆ 画像領域移動
回転画像の表示領域をH方向、V方向に、移動・選択が可能。
- ◆ カメラ入力
2台の非同期カメラから同時入力可能
- ◆ モニター出力
NTSCまたはY/C(S)信号にて出力可能

スイッチ機能



2分割画像表示



※LIVE 画像内の表示される領域の移動は不可

(LIVE 像から切り取られ、表示される領域は、LIVE 画像中央を中心に、320H×480V 領域に固定)

仕様

- ◆ 入力信号：NTSC又は、S (Y/C) 信号 (入力切替) × 2系統
- ◆ 出力信号：NTSC又は、S (Y/C) 信号 × 1系統
- ◆ 分解能：720画素 (水平) × 480画素 (垂直)
- ◆ 環境条件：温度0～40℃ 湿度80%以下
- ◆ 電源：AC100V±10% 50/60HZ 約30W
- ◆ 重量：約8kg
- ◆ 寸法：320mm (W) × 315mm (D) × 72mm (H)

 **株式会社 スターマイクロ**

本社：〒206-0031 東京都多摩市豊ヶ丘1丁目21-6
多摩住吉ビル2F
TEL:042-357-8122 FAX:042-357-8123
事業所：〒206-0822 東京都稲城市坂浜2305番地

販売代理店