

MSI-300A

RoHS指令対応品

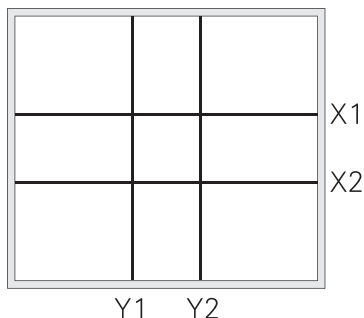
MSI-300Aはモニター画面上に、水平(X),垂直(Y)方向にクロスラインをスーパーインポーズができます。
また、ワンプッシュでセンタークロス(+)ラインも表示できます。
位置合わせ時の基準線・指標線や目視による線幅の検査等に使用可能です。



特徴

- ◆ NTSC・S(Y/C)の入出力信号の対応可能
- ◆ 個々の電子ラインをVR(ボリューム)にて移動可能
- ◆ ラインの色を白色から黒色に変更表示可能
- ◆ 分解能も720(水平)×480(垂直)の超高画素
- ◆ ラインのON・OFF及びSWにて電子ラインをロックする事も可能
- ◆ 表示電子ラインを1本線2本線4本線の切り替えが可能
- ◆ センタークロスライン表示がSWを押す事で表示可能

機能



X1, X2, Y1, Y2の各ラインをそれぞれ4個のボリュームにて、任意に移動が可能。CENTERボタンをワンプッシュする事でセンタークロス(+)ラインも表示出来ます。

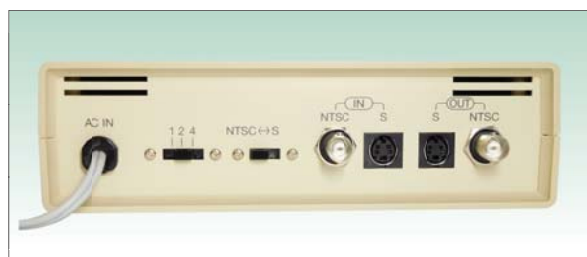
仕様

- ◆ 入出力信号 : NTSCまたは、S(Y/C)信号
- ◆ 入出力コネクター : NTSC・BNC/S(Y/C)・S端子
- ◆ 入出力インピーダンス : 75Ω
- ◆ 分解能 : 720画素(水平)×480画素(垂直)
- ◆ ライン数 : Xが2本 Yが2本 (各1本線・2本線・4本線幅に切替)
- ◆ 周波数特性 : VBS・Y共に 5.0MHz±1.0dB
- ◆ D G ・ D P 特性 : 3% 3度以内
- ◆ 表示色 : 白～黒の2色
- ◆ 環境条件 : 温度0～40℃ 湿度80%以下
- ◆ 電源 : AC100V±10% 50/60HZ 約15W
- ◆ 外形寸法 : 200(W)×190(L)×54(H)mm

外観



【前面】



【背面】

※本カタログ掲載事項は改良のため予告なく変更する事があります。

 **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