

# MSI-530A

RoHS2指令対応品

MSI-530Aはフルハイビジョンモニター(1920×1080)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。

計測モードでX1・X2及びY1・Y2の間を1ドット単位で任意の寸法計測値の表示ができます。

CENTERスイッチを押すことで、センターにクロスライン(+ )の表示が出ます。

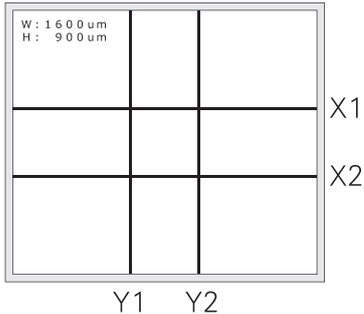
W : 1600  $\mu$ m  
H : 900  $\mu$ m



## 特徴

- ◆ X・Yの個々の電子ラインをロータリーエンコーダにて1ドットずつ移動可能
- ◆ ライン表示のON・OFF及び電子ラインのロック(固定)をする事が可能
- ◆ 入出力信号はHDのDVI(HDMI\*)の入出力が可能
- ◆ 分解能はフルハイビジョンの1920(水平)×1080(垂直)の超高画像対応
- ◆ 目盛線の目盛間隔を8段階に変更が可能
- ◆ 入出力信号はデジタル/アナログ共用タイプのDVI-Iの29極コネクタ対応
- ◆ フルハイビジョンのモニター上で画像計測が可能

## 機能



- ◆ ライン移動  
X1・X2・Y1・Y2を各ライン毎にそれぞれの4個のエンコーダにて任意に移動が可能。
- ◆ ラインの選択表示
  - 1) 7色のライン表示可能
  - 2) ラインの太さを切替可能
  - 3) ライン種類の切替可能
  - 4) ライン間幅の数値を左上に表示
  - 5) ラインを画面上のセンターにクロスラインで表示可能

## 仕様

- ◆ 入出力信号 : DVI信号 (HDMI\*信号変換ケーブルにて)
- ◆ 入出力コネクタ : DVI-I 29極対応
- ◆ 入出力インピーダンス : 75Ω
- ◆ 分解能 : 1920画素(水平)×1080画素(垂直)
- ◆ エンコーダ : 256(P/R)
- ◆ ライン線及び表示 : Xが2本・Yが2本 (各1本線幅・2本線幅・点線・目盛線・計測モードに切替)
- ◆ 表示色 : 白・黒・赤・緑・青・黄・マゼンタの7色
- ◆ 環境条件 : 温度0~40℃ 湿度80%以下
- ◆ 電源 : AC85~264V±10% 50/60HZ 約15W
- ◆ 外形寸法 : 270(W) x 220(L) x 50(H) mm

## 外観



【前面】



【背面】

\* HDMI 信号は変換ケーブルメーカーに依存する為当社保証外信号です。又、本カタログ記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3F

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