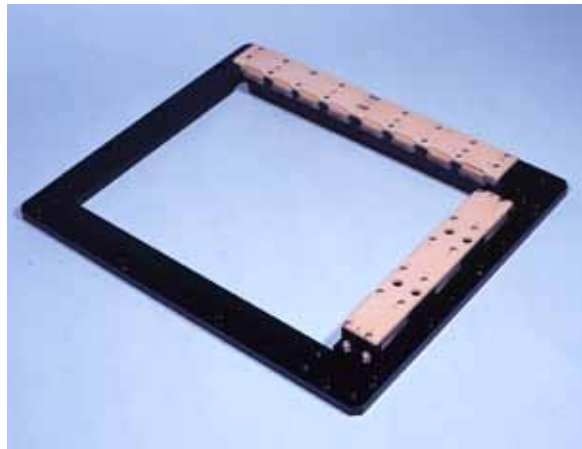


小型カラーSTN検査用テストヘッド



大型LCD検査用テストヘッド

### 用途

- ・LCDパネル
  - モノクロおよびカラーSTN : 点灯検査／オープンショート検査
  - TFT : 点灯検査／アレイ検査
  - 低温ポリシリコンTFT : 点灯検査
  - 高温ポリシリコンTFT : 点灯検査
  - TFD : 点灯検査
- ・有機ELパネル
  - パッシブ駆動方式 : 点灯検査
  - アクティブ駆動方式 : 点灯検査
- ・FEDパネル : 点灯検査／電子源抵抗測定

### 特長

- ・高耐久、高性能プローブ方式採用により検査のインライン化を実現
- ・垂直構造プローブにより一括コンタクト可能
- ・メンテナンス性を重視したプローブ交換方式を採用
- ・プローブ先端位置精度は、 $\pm 0.015\text{mm}$ 対応可能
- ・被検査物に応じて多品種の先端形状、ばね圧プローブを用意

### 仕様

テストヘッド材質	セラミック／スーパーエンブラ
基本構造	寸法はお打ち合せの上設計
プローブ先端位置精度	$\pm 0.015\text{mm}$ 以下
高さ公差	0.08 / 0.15mm 以下
プローブ長偏差	0.4mm
絶縁抵抗	100M $\Omega$ 以上