

サーフコム

SURFCOM 特殊シリーズ

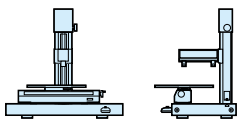
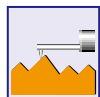
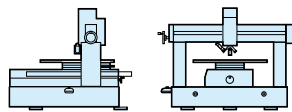
※仕様についてはお問い合わせください

**LCD ガラス基板うねり測定機**測定範囲：
(650 x 650) mmタイプ

サーフコム 1400G-LCD

SURFCOM 1400G-LCD

- 測定範囲は、(300 x 250) mm、(500 x 500) mm、(650 x 650) mmのサイズラインナップを揃え、ユーザーズに的確に対応します。
- 広い範囲のうねり・粗さ・反り・段差形状の測定が可能です。
- データ処理部にはサーフコム1400Gのコンピュータを使用しています。

X軸駆動距離
300 mmタイプX・Y軸駆動距離
500 mmタイプ/650 mmタイプ**コラム横送り装置****粗さ・形状測定機用横送り装置**

- シリンダブロックのような重量物、あるいはクランクシャフトのような長尺物などの測定を効率よく行えます。
- 自動車や工作機械の部品測定に最適です。
- X軸送りは、電動と手動タイプを使用用途に応じて選択できます。
- 測定台に経年変化の少ない、はんれい岩を採用しています。

写真は表面粗さ測定機・輪郭形状測定機との
接続例(X軸電動送り仕様)
※除振台はオプションです。