



装置概要

- ・対物レンズ：x 5、x 10、x 20、x 50、x 100
- ・観察視野：100 ~ 1000 μm ※対物レンズ倍率により異なります
- ・出力種：カラー像、モノクロ像、立体像(3D像)

測定解析例

- ・成形品、シート、フィルム
表面の表面粗さ測定
- ・外観異常部分、付着物、
傷の表面形状測定
- ・表面シボ形状測定
- ・透明被膜の厚み測定

