

高精度・高速・高画質の装置組み込み用顕微鏡システム登場!

Laser AF顕微鏡システム LSAF-2U



- ▶ レーザーAFなので高精度
- ▶ 電動レボだけのフォーカス移動なので1mmからのサーチ時間は高速0.5秒
- ▶ トレースモードでは、サンプルの移動に合わせてフォーカスを高速追従
- ▶ 金属顕微鏡用対物レンズ・ケララ照明の採用により高画質
- ▶ パラメータの自動設定により手間いらず
- ▶ 反射率自動制御機能により反射率の異なるパターンでも安定トレース
- ▶ 一体型のため装置組込が容易で、剛性にも優れ、高速移動が可能
- ▶ 780nm半導体レーザー（可視外）を標準としているので、取込み画像に影響を受けることなく処理が可能

