

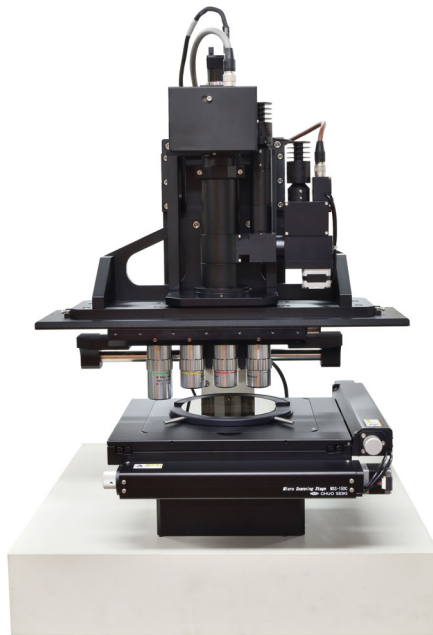
**New Product**

# AF-OLS リニア対物スライダ

**Auto Focus Microscopes**

## 1 方向スライド式リニア対物スライダ

- シャフトモータを私用したリニア方式の対物スライダです。
- 最大8本の対物レンズを高速、高再現性で必要な倍率に切替え可能です。
- 対物スライダは4ポート、6ポート、8ポートの3種類をラインアップで芯出し調整機構付きです。
- 当社オートフォーカスと組み合わせる事でレーザーリペア装置自動検査装置へ搭載可能です。



### 仕様

項目	4ポート	6ポート	8ポート
型式	AF-OLS-04L-MS	AF-OLS-06L-MS	AF-OLS-08L-MS
ポート数	4	6	8
ポート間距離	42mm		
対物レンズ	ミツトヨ社製(明視野、NIR、HR等各種)、φ39		
最大ストローク時間	0.7sec	0.8sec	1.0sec
最小ストローク時間	0.4sec	0.4sec	0.4sec
ガイドレール	クロスローラ		
スケール分解能	0.1μm		
繰り返し位置決め精度	±0.2μm		
ベース本体寸法(W)	454mm	534mm	694mm
リミット	スケールリミット信号		
最高速度	400mm/sec		

