

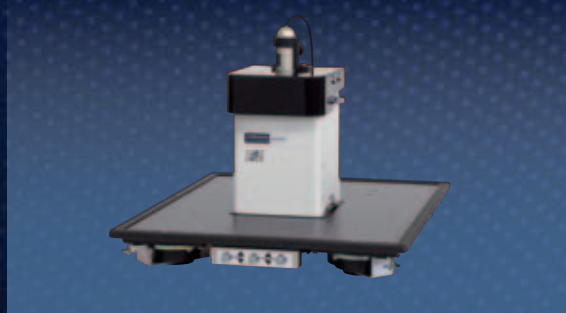
# AFM & CSI Line UP



## AFM Line UP

### 汎用小型ユニット AFM5100N

センサー内蔵型レバーによりレーザー調整を不要にし、手軽に観察準備から測定までを実現する小型AFM



### 環境制御型ユニット AFM5300E

真空・液中・ガス・温度・湿度など、様々な環境ニーズに対応する環境制御型AFM



### 大型ユニット AFM5400L

試料サイズ8インチまで搭載可能な大型AFM



### 中型プローブ顕微鏡システム AFM5500M

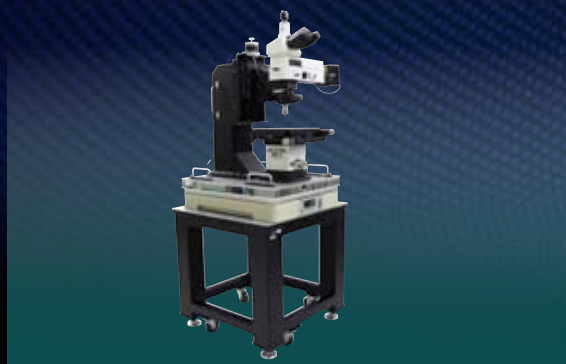
XY200  $\mu\text{m}$ の広域走査に加えて歪みを抑制したフラットスキヤナにより直線性の高い計測を実現する中型AFM



## CSI Line UP

### 走査型白色干渉顕微鏡VS1500シリーズ (VS1530/VS1540/VS1550)

レボルバの基部にピエゾを組み込むことで、視野に応じて複数のレンズを用いた測定が可能なモデル



### 走査型白色干渉顕微鏡 VS1330

光干渉方式の特徴であるスピード・精度・分解能をそのままに、ISO国際標準に準拠した汎用計測ユニットとしてお使いいただける単眼ベースモデル

