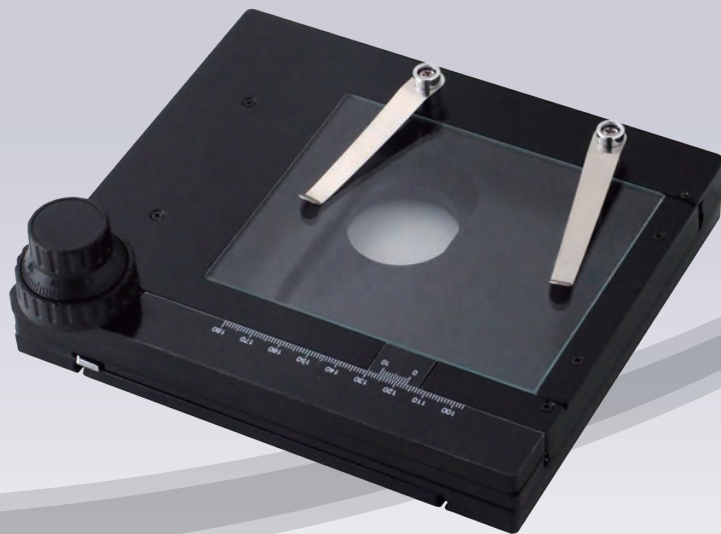


# 高倍率観察時の細かい位置調整に最適 XYステージ

3R-XY01 ステージサイズ: W180×D135mm

市販の顕微鏡と組み合わせて使用!

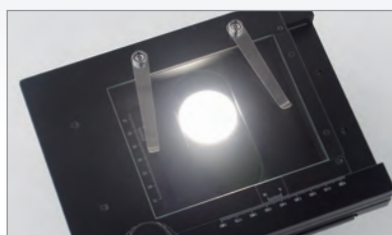


## ワークを直接触らずに位置調整



XYマイクロメーターを回して位置調整するだけで、観察したい箇所を簡単に移動させることができます。ワークを手で動かすことで、行き過ぎたり角度が変わったりして見たい箇所がスムーズに見られない、ということも無くなります。

## 透過照明に対応



下からの光を当てることにより、透明な物体の内部観察などを行うことができる「透過照明」。本製品は下からの光を当てるための穴があるので、透過照明による観察でもご活用いただけます。

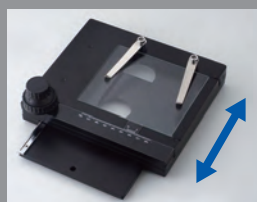
## ステージの移動について



下のダイヤルを回すとステージがX軸(左右)に動きます。



上のダイヤルを回すとステージがY軸(前後)に動きます。



## ● 製品仕様

移動方向	XY軸2方向
ステージ面	W180×D135mm
クランプ方式	なし
移動量	X軸=約75mm Y軸=約55mm
移動量/ツマミ1回転	X軸=約40mm Y軸=約25mm
目盛	マイクロメータ式0.1mm
外形	W180×D150×H31mm
重量	約1557g

## 各部の名称

