

# 実験器具の使い方

組 番 名前

## ルーペの使い方

①ルーペをできるだけ（目に近づける）

②  
ルーペを動かさず観察する物を前後に動かしてよく見える位置を探す

※観察する物が動かせない時は

顔を前後に動かしてよく見える位置を探す



## 双眼実体顕微鏡の使い方

①両面の間隔に合うように

鏡筒を調節し、左右の視野が重なって一つに見えるようにする。  
粗動ねじをゆるめ、上下させて両目でおよそのピントをあわせる。

②次に右目だけで

のぞきながら微動ねじでピントを合わせる

③左目だけでのぞきながら

視度調節リングを左右に回してピントを合わせる



双眼実体顕微鏡は  
ものを拡大して立体的に観察するのに  
に適している