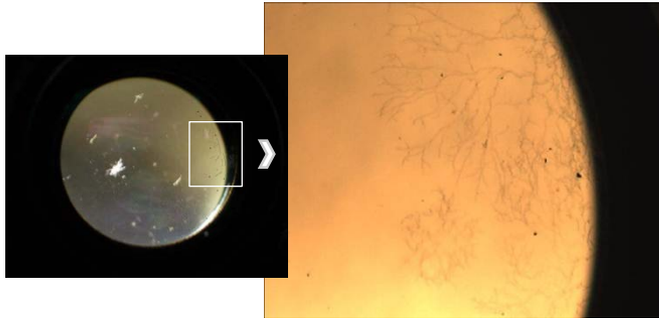


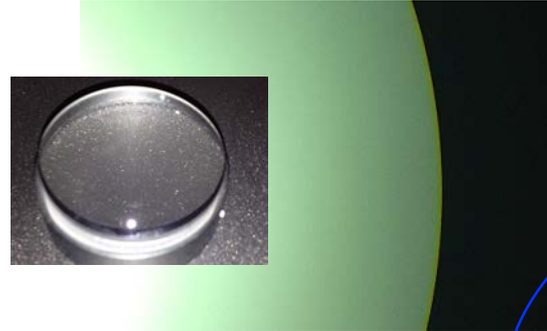
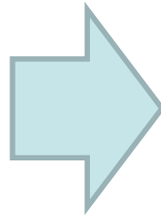
顕微鏡のレンズクリーニング

このような状態のレンズが...

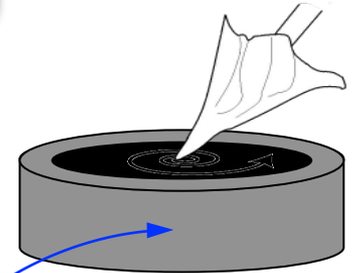
ひと手間でよみがえります



カビや埃や指紋が付着



クリーニング後



直径が大きいレンズ（接眼レンズなど）の場合

→中央から外側に向かって円を描くように拭く。

用意する物

・ブローア



・割り箸（先を削って尖らせる）

・クリーニングペーパー（市販）,またはメガネ拭き等毛羽立たないもの

・専用クリーニング液,または無水エタノール

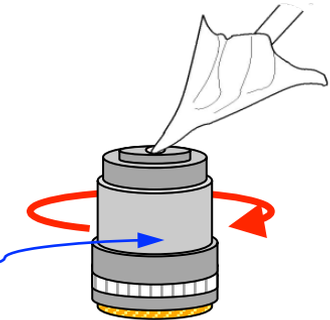
方法

①ブローアでレンズ上の大きな埃などを吹き飛ばす。

注) 埃などが付着したままで拭くとレンズに傷が付いたり、レンズ表面のコーティングが剥がれたりする恐れがある。

②割り箸の先端にクリーニングペーパーを巻きつけクリーニング液を適量染み込ませる。

③レンズの中心から外側に向かって円を描くように割り箸を動かして汚れを拭き取る。



直径が小さいレンズ（対物レンズなど）の場合

→レンズに割り箸の先端部を当てて、対物レンズを回す。



理科教育を支援する

公益社団法人 日本理科教育振興協会

TEL. 03-3294-0715 ホームページ <http://www.japse.or.jp>