蛍光ユニット BT-ExSMH

実体顕微鏡への取付

蛍光ユニット 本体

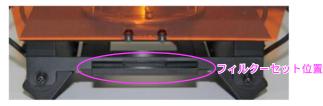


実体顕微鏡用フィルターユニット





フィルターユニットの取付





固定ねじを異形リングに合わせて止めることで 抜け落ち防止になります。



蛍光ユニットの取付

異形リング



対物レンズ先端に補助レンズが取り付けられるタイプには、異形リングを付けてから蛍光ユニットを取り付けます。

それ以外の機種では

対物レンズ先端の垂直な部分に固定ねじで取り付けてください。 または、対物レンズに写真のパッキンを貼り付けてその上に固定用ネジで取り付けてください。



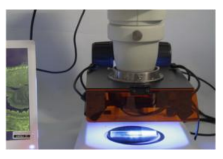
取扱い説明

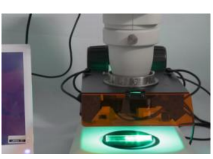
取付が済みましたら、

- 1、蛍光ユニットからのケーブルをパワーユニットに接続します。 (束ねてあるケーブルがセットです)
- 2、光源を点灯させ、左右の光が真ん中(焦点範囲)に来るように調整してください。
- 3、470nmでは、オレンジフィルター。530nmではレッドフィルターを使います。 4、蛍光ユニットのLED部分の左右を持って前後にずらし、パワーユニットのスイッチで 左右切替を行うことで470nmと530nmの切り替えが出来ます。

蛍光ユニットから







LEDユニットを前後にスライドさせることで 励起光とフィルターを切り替えることができます。

ご不明なことが御座いましたら:担当宮崎 090-3133-9700へご連絡ください。