

機器名 生物顕微鏡
CX33 Upright Microscope

1. 概要

正立型生物顕微鏡で、長時間の観察でも疲れにくい操作性と、自然な色合いで観察できる LED 光源を備えたモデル。



2. 特性

基本仕様（抜粋）

- 光源：白色 LED（寿命 約 60,000 時間）
- 観察方法：明視野、暗視野
- 対物レンズ：プランアクロマート
（4×、10×、40×、100×油浸など）
- ステージ：ワイヤー駆動式メカニカルステージ（X 76 mm / Y 52 mm）
- レボルバー：内向き 4 穴
- 接眼レンズ：10×（視野数 20、防カビ処理）

3. 設置場所

第 1 研究棟動物実験室（I-121）

4. 提出書類

特になし

5. 装置担当者、連絡先

鈴木 実（内線：2390）