

# 蛍光実体顕微鏡

## 機種名

ライカマイクロシステムズ株式会社  
型式 M205FA-T  
機器番号:0427-00



## 用途概要

観察対象を切片標本などにせず、そのままの状態ですら蛍光観察するための顕微鏡です。

## 主な仕様

本体部 倍率範囲 : 7.8×～160×  
ズーム比 : 20.5:1  
対物レンズ : 1×  
接眼レンズ : 10×  
最大視野径 : 29.5mm  
作動距離 : 61.5mm  
蛍光フィルター: GFP2、TXR

デジタルカメラ部 型 式: DS-Ri1-U2(株式会社ニコンインステック)  
記録画素数: 1270万画素(4076×3116ピクセル)  
ソフトウェア: NIS-Elements

※データの持ち出しは当施設で用意している専用のCD-Rをご利用ください。

## 料金等

機器利用(1機器あたり) : 300円 / 時間

ご利用申し込み : 実施2日前まで可能です。

※利用申請の際は機器番号をお知らせください。