

宇部高専保有機器・装置

機器名：オプトデジタルマイクロスコープ

メーカー：オリンパス

形式：DSX500



仕様

照明：

落射明視野用・落射暗視野用 LED 照明

解像度：

1194×1194 (1:1) / 1592×1194 (4:3)

3594×3594 (1:1) / 4792×3594 (4:3)

ISO 感度：100/200/400/800/1600 相当

焦準部ストローク：95mm (電動)

ステージストローク：100x100mm (電動)

用途・特徴

タッチパネル、マウス、ジョイスティックの操作で、容易に、快適に微生物・材料の顕微鏡観察が行えます。凹凸が大きいサンプルでも、全面にフォーカスの合った画像を自動作成できます。

【用途】微生物および有機・無機・金属材料の顕微鏡観察