



3-150-0053

実体顕微鏡

S Z X 1 0 - 3 1 5 1 -
2 K

お問い合わせください。

- 選別や解剖などの作業に適したズーム比1：10の実体顕微鏡です。広い観察視野が得られ、細かい部分まで観察できます。
- 高NA対物レンズはディストーションフリー設計により、フラットな観察像で観察できます。
- 開口絞りを内蔵し、焦点深度を深めることができます。

タイプ	双眼 照明
総合倍率	6.3～63×
接眼レンズ	WHSZ10×-H（2個組）視野数22
対物レンズ	DFPLAPO1×-4
ズーム鏡体	0.63～6.3×（ズーム比：10）
鏡筒形式	一軸粗微動焦準装置 粗動重さ調整リング付
ステージ	透過ステージプレート
照明装置	薄型LED透過照明装置
作動距離（WD）	81mm
大きさ	285×335×400mm
重量	7kg

※商品情報は2026年04月現在のものとなります。

K ケニス株式会社
Kenis

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.