

(株)ニコン

内斜系実体顕微鏡内斜系（ズーム変倍式）SMZ445



ブランド名

NIKON

商品名

内斜系実体顕微鏡内斜系（ズーム変倍式）

型式

SMZ445

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

コストパフォーマンスを追求した実体顕微鏡。

SMZ445（俯角45°）と、装置組み込みに最適なSMZ460（俯角60°）の2種類をラインナップ

。コンパクトな設計に加え、ポロミラーの採用で光学系の軽量化を実現。

ESD対策により、静電気による試料の損傷も防ぎます。

スペック

奥行：

観察可能高さ：

高さ：

作動距離：100mm（標準組み合わせ時）

視野数：Z445 E10×B（視野数21）、Z445 E15×B（視野数14）、Z445 E20×B（視野数12）

総合倍率：8～35×（接眼レンズ、補助対物レンズの交換により4～70×）

幅：