

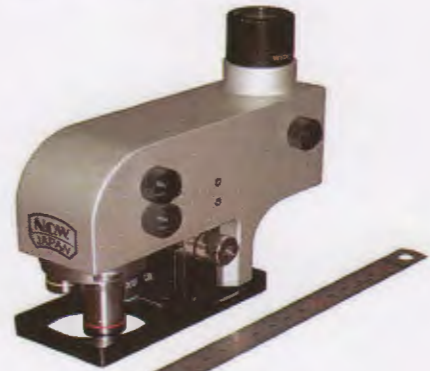
フィールドマイクロスコープ

New

超小型金属顕微鏡「N.O.W.-K III型」

超小型軽量でどんな現場にも携行し、軽便に広範囲の観察ができます。本顕微鏡の分解能、鮮明度、倍率に於いては卓上型金属顕微鏡と同等の性能を有します。また、USBカメラによるモニター観察や画像の保存も可能です。

基本的には観察平面上に顕微鏡本体を置くことによってその平面の観察を行うもので、卓上型金属顕微鏡では不可能な大型検体(部品)、また移動困難な検体(部品)の表面観察が行えます。

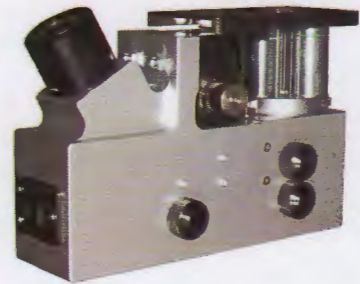


直尺150mm

New

超小型倒立型金属顕微鏡「N.O.W.-K IV型」

N.O.W.-K III型では観察しにくい小部品の対象物を観察するのに適しています。



《製品仕様》 -標準-

総合倍率	100~400倍
接眼レンズ	W10x
対物レンズ	M10x、M20x、M40x
鏡筒	単眼
レボルバー	3個
焦点調整	本体上下動(正立型)・ステージ上下動(倒立型)
照明	LEDライト調光付き
サイズ・重量	110mm(H)×50mm(W)×150mm(D)・900g
※オプション	USBカメラ仕様

《用途》

- ◇金属組織の観察
- ◇金属材料の破面のミクロ的解析
- ◇現場での金属表面、個体表面の検査
- ◇コーティング膜、フィルム面の検査
- ◇刃工具の検査
- ◇小部品の傷検査
- ◇発掘物の観察
- ◇木材、紙、塗装面の検査



※USBカメラ仕様:オプション



有限会社 日本光器製作所