

## 光学顕微鏡用カソードルミネセンスステージ

～ユーザーフレンドリーなソフトウェアによる完全制御、冷陰極の電流電圧制御による安定した電子ビーム～

### 主な特徴

サイズ : 2 kg / 250x145x45 mm

温度 : 室温 (オプション : 加熱 / 冷却)

陰極 : ソフトウェア制御の冷陰極

WD : > 9 mm

保護 : 対物レンズ用外部光とX線用保護カバー

オプション : 反射光用のPC制御外部照明

: ステージコントロール用ジョイスティック

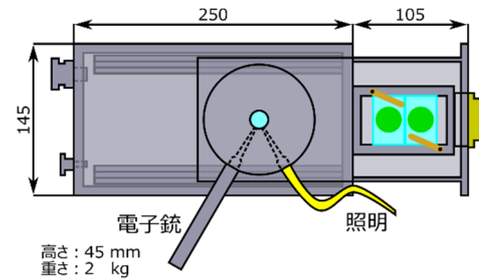
: 大理石版と償却機能が付いた安定化台

: NewTecモデル Leica 2700 special

: 低照度対応カメラ

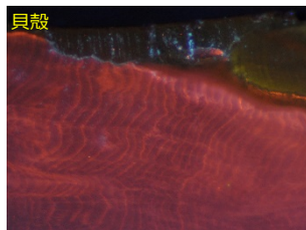
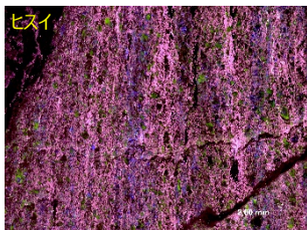
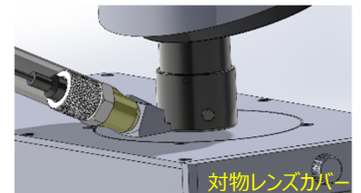
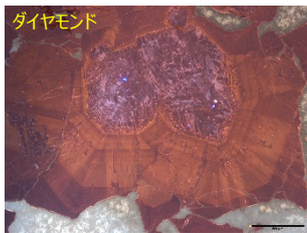
: ソフトウェア (ステージスキャン、画像処理)

: 分光計 (半定量 / 定量)



### 応用例: 石油業界、地質学、鉱物学、半導体、...

- 地球科学
  - 岩石学、火山学、鉱物学、...



### 関連製品

プラズマクリーナー、マニピュレータ、高温BSE検出器、ステージ等各種取り揃えておりますのでお気軽にお問い合わせください。

【製造元】

NewTec  
Scientific

【日本輸入販売代理店】

ADS  
Imaging & Science  
Technologies

株式会社 アド・サイエンス

〒273-0005

千葉県船橋市本町 2-2-7 船橋本町プラザビル

Tel : 047-434-2090 Fax : 047-434-2097

https://www.ads-img.co.jp

仕様等は予告なく変更することがございます[2107]