



紫外ビューワー

ULTRA VIOLET VIEWER
UVビューワー

No85300



FIND-R-SCOPE 波長180-1350nm

180nmまでの短波長帯(UV波長帯)を可視化します。
このビューワーは”IRフィルター・UVフィルター及び
対物レンズの交換により1350nmまでの観察が可能
になります。

SPECIFICATIONS

- 対物レンズ 25mm F3.0(紫外線用)
- ピント距離 114nm ~ 無限∞
- 倍率 ~ 1:1
- 分解能 50線対/mm
- 視野 40°
- 電源 単一乾電池 - 1本使用
- 画面 P20型可視変換スクリーン
- 対応波長 180~1350nm(ピーク300nm)
- サイズ 18×23×6,5cm
- 重量 625g

KOYO 株式会社 光洋

東京都千代田区有楽町1-10-1

100-0006

有楽町ビル 4F

TEL:03-3213-1571 FAX:03-3284-0167

E-mail : sales@koyo-opt.co.jp

<http://www.shop.koyo-opt.co.jp>



- UVリソグラフィー、UVレーザー、
LCDアニーリング作業などに
使用されます
- 目では見えない指紋検出作業
などに使用します。

No85300 #3392

紫外ビューワー F

ULTRA VIOLET VIEWER **No85300**
UVビューワー

85300用オプションとして下記のアイテムがあります。

Option

クローズUP UVレンズ



ネックストラップ



アクロマートUV対物レンズ



絞り 80451



UVフィルター BP250-32



[Click for Curve](#)

