

# LIGHTEST

## 干渉縞検査照明 KNL-35D・KNL-55D

# Flatness Inspection Light

## 干渉縞検査照明

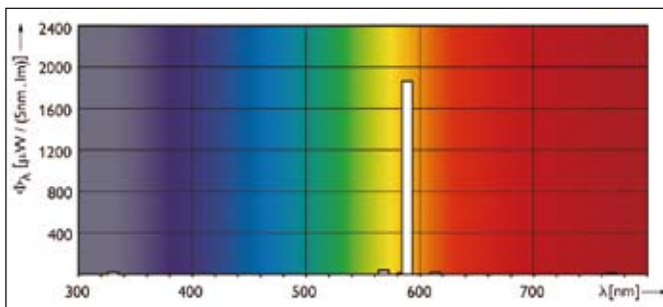


KNL-35D

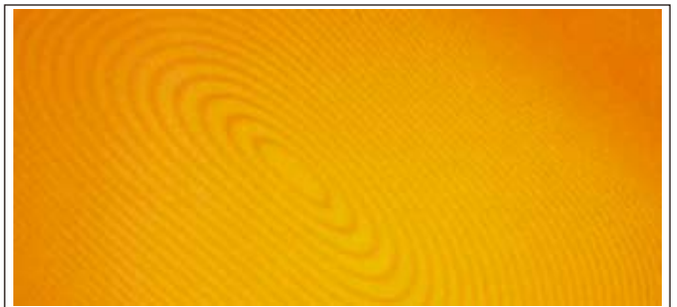


KNL-55D

### 波長分光特性



### 干渉縞



### 検査用途例

- TFT、LCD液晶表面干渉縞検査
- 表面検査のセルギャップの測定
- 偏光板、カラーフィルターなどの検査
- 気泡、異物、粉塵、指紋などの検査

# LIGHTEST 干渉縞検査照明 KNL-35D・KNL-55D

## 【製品特長】

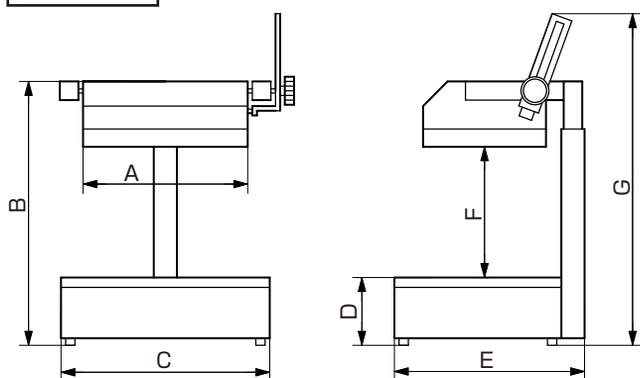
- 特殊波長550~600nm目に優しい光
- 照射距離350~600mm可変できます
- 照射角度0~90°で可変できます
- ちらつきが少ない電子安定器を採用



## 仕様

|         | KNL-35D    | KNL-55D    |
|---------|------------|------------|
| 電 源     | AC90V~115V | AC90V~115V |
| 発光サイズ   | 345×245mm  | 560×440mm  |
| ステージサイズ | 453×363mm  | 545×455mm  |
| 光 源     | ナトリウムランプ   | ナトリウムランプ   |
| ランプ出力   | 35W        | 55W        |
| ランプ寿命   | 9000時間     | 9000時間     |
| 重 量     | 12 Kg      | 18 Kg      |

## 寸法図



## 各部寸法 単位：mm

|   | KNL-35D    | KNL-55D    |
|---|------------|------------|
| A | 355        | 560        |
| B | 635        | 650        |
| C | 450        | 550        |
| D | 145        | 150        |
| E | 410        | 510        |
| F | 350~600    | 350~600    |
| G | 780 (低限状態) | 830 (低限状態) |

**LIGHTEST** at your main access gate in the worldwide Specialty Lamps

株式会社 ライテスト [WWW.lightest.co.jp](http://WWW.lightest.co.jp)

本 社：〒103-0016 東京都中央区日本橋小網町1-5  
Tel.03-3663-7679 Fax.03-3663-7697  
大阪営業所：〒550-0012 大阪府大阪市西区立売堀2-5-41  
Tel.06-6110-8123 Fax.06-6110-8288  
名古屋営業所：〒460-0002 愛知県名古屋市中区丸の内3-5-33  
Tel.052-950-3682 Fax.052-950-3687

本カタログに記載の仕様、デザイン等は、改良のため予告なく変更することがあります。