

EISHIN

紫外線探傷灯  
Black Light

UV-LED  
Light

JIS Z 2323準拠

S-60LC2

電源一体型のダイレクトプラグインタイプ

収納ケース付き



なだらかな配光勾配となり、従来品よりも照射範囲が広くなりました。

2000  $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ 以上の照射範囲

従来品



S-60LC2

$\phi 65\text{mm}$

$\phi 80\text{mm}$

1000  $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ 以上の照射範囲

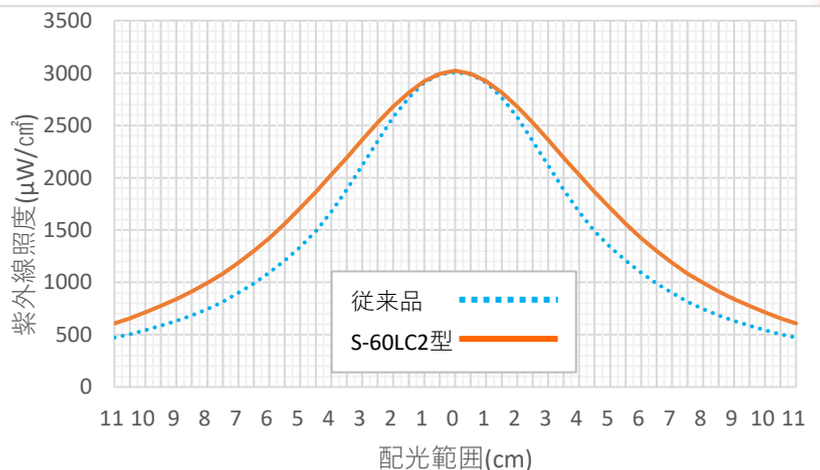
従来品



S-60LC2

$\phi 125\text{mm}$

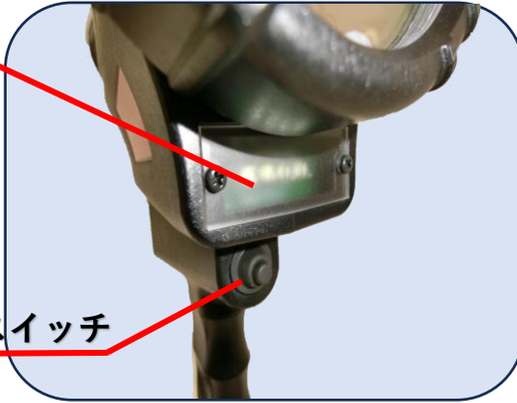
$\phi 160\text{mm}$



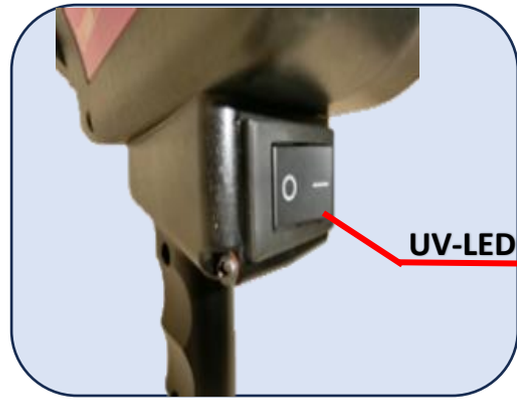
## 特徴

- ◎電源を内部に搭載。プラグをコンセントに差し込むだけですぐに点灯可能。  
(漏電ブレーカー・アース付きコンセントに接続してください)
- ◎手元スイッチでUV-LED/可視光ランプの点灯・消灯が可能。
- ◎作業性重視のグリップ形状で、オイラー・スプレーの同時持ち作業がしやすい。
- ◎Vカットガラス標準装備でハレーションをカット。検査に最適な視認性を実現。
- ◎強化樹脂製のボディでメタルタッチ防止と感電対策を強化。
- ◎投光器はIP41防塵・防滴レベル。(※防水・防爆仕様ではありません)

可視光ライト



可視光ライトスイッチ



UV-LEDスイッチ

電源電圧	AC100±10% (100V専用)	再点灯時間	即時点灯
消費電力	20W	LED設計寿命	10,000時間 ※保証時間ではありません。
光源	紫外線：ハイパワーUV-LED 可視光：白色LED	使用環境	周囲温度：5～40℃ 湿度：20～80℃ (ただし結露なきこと)
紫外線照度	中心部 約3000μW/cm <sup>2</sup> (照射距離381mm)	ケーブル長さ	3m アース付き
ピーク波長	365±5nm	寸法・重量	灯具：φ94×150×245mm 約600g (ケーブル含まず) 収納ケース： W330×D280×H120mm 約2400g (本体含む)
有効照射範囲	約φ160mm (距離381mm・1000μW/cm <sup>2</sup> 以上の範囲)		

## オプション仕様

### ◆ウォームホワイト 可視光ライト仕様



### ◆吊り下げフック



樹脂製



金属製

非破壊検査用薬剤並びに機械器具の製造販売及び設置工事  
**栄進化学株式会社**  
<https://www.eishinkagaku.co.jp/>

### ◆お問い合わせは、お近くの営業所まで◆

東日本営業所	〒277-0871 千葉県柏市若葉6-283	TEL 04-7131-5674	FAX 04-7131-5799
川崎営業所	〒210-0805 神奈川県川崎市川崎区伊勢町13-5	TEL 044-233-4351	FAX 044-233-5295
名古屋営業所	〒464-0858 愛知県名古屋市中千種区千種3-28-14	TEL 052-741-8851	FAX 052-741-8867
大阪営業所	〒536-0016 大阪府大阪市城東区蒲生2-3-30	TEL 06-6931-9058	FAX 06-6931-1705
広島営業所	〒730-0049 広島県広島市中区南竹屋町1-4	TEL 082-243-1532	FAX 082-243-1598