

紫外線点型照射器 ラボキット LKUVP-60 + UVPC

焦点径Φ12

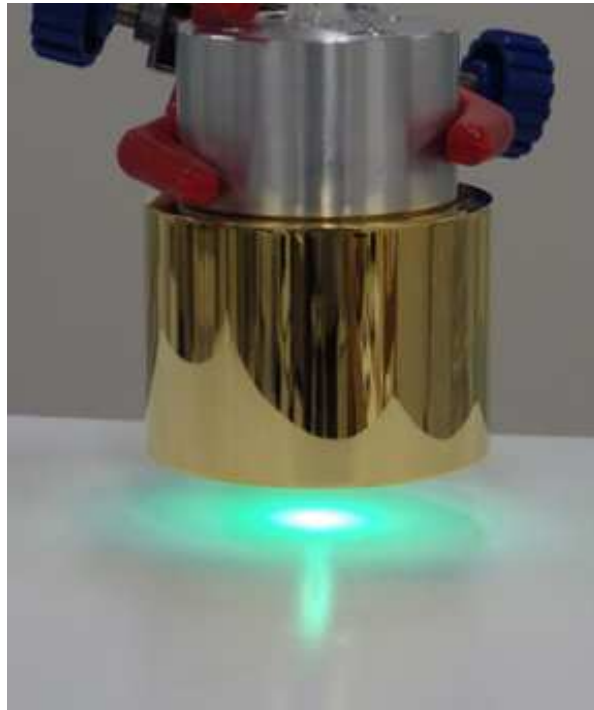
殺菌紫外線点照射が簡単にできます！



◆ 特徴 ◆

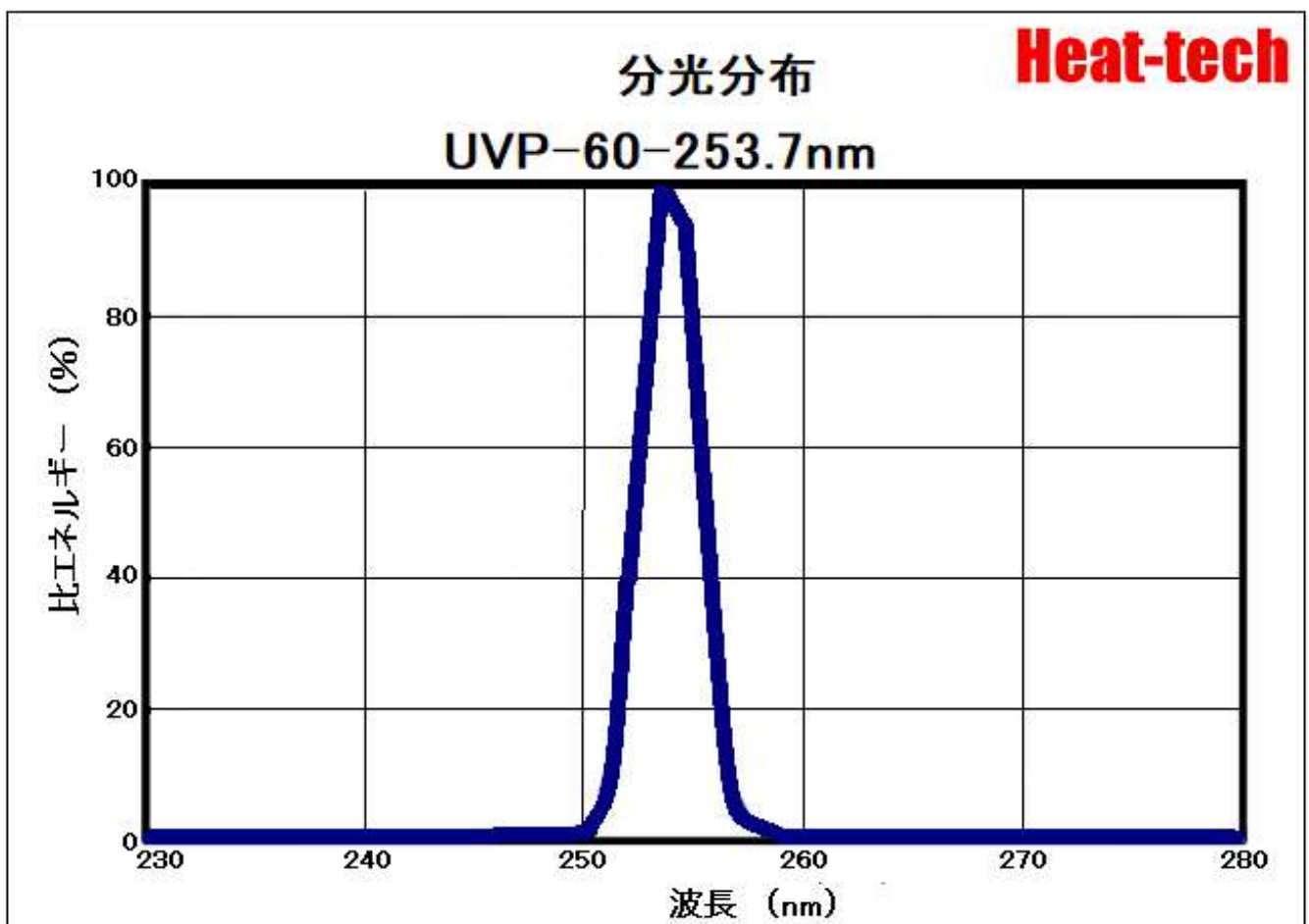
- 1). キットになっているので、簡単に紫外線照射器が使えます。
- 2). 253.7nmの紫外線照射ができます。
- 3). Φ12の紫外線照射が簡単に再現できます。
- 4). 手動昇降台で、簡単に位置合わせができます。

Heat-tech



【 出力:1500v-2W 】

手動昇降台で、30mmの位置に合わせました。
定格ポイント径が目視確認ができます。





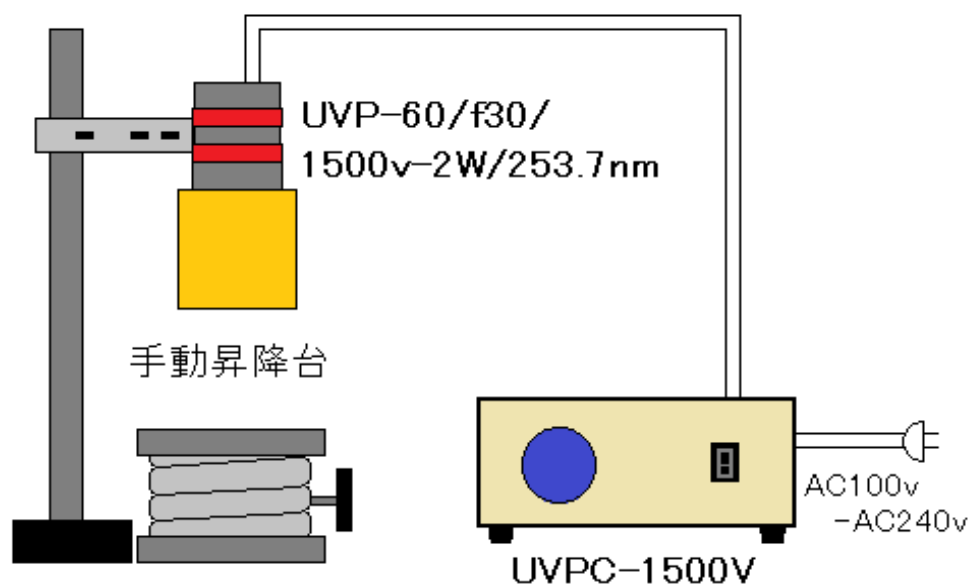
ラボキット 組立例

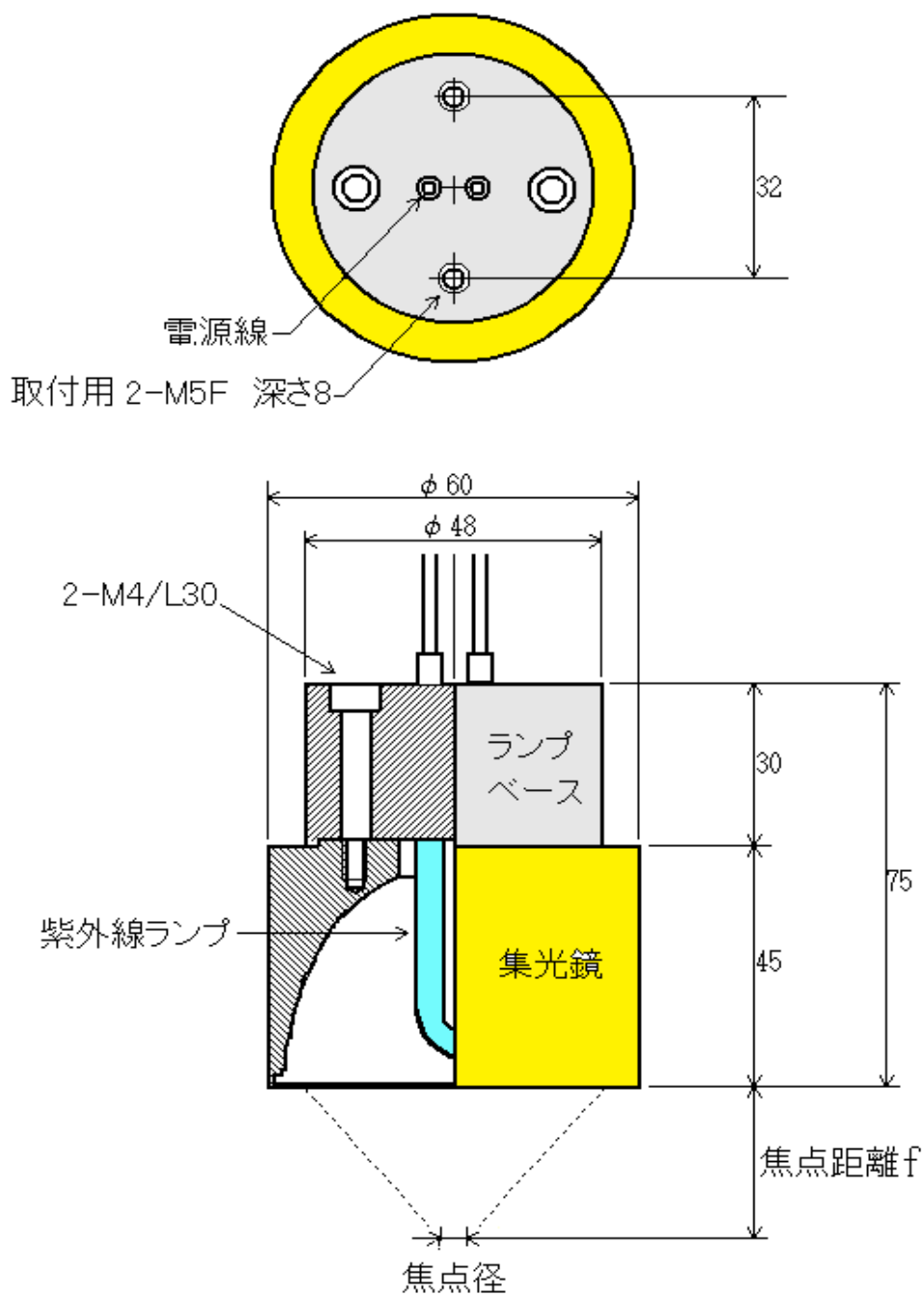
(※ラボキットは部品単体で納品されます。)

【 ラボキット 梱包製品 】

- ① 手動可変電源用コード
- ② 電源コントローラー UVPC-1500V
- ③ テストスタンド
- ④ 照射器固定金具
- ⑤ 紫外線点型照射器 UVP-60/f30/1500v-2W/253.7nm
1500V-2Wの出力で、殺菌紫外線253.7nmを照射します。
- ⑥ 手動昇降台
台面は100mm x 100mm、初期高さ54mm、最大高さ134mm、可変高さ80mm。
80mmを16回転ノブで昇降させるので、0.5mmの精度が出せます。
- ⑦ 紫外線の保護眼鏡
照射ポイントを安全に目視で確認できます。

【ラボキット実態配線図】

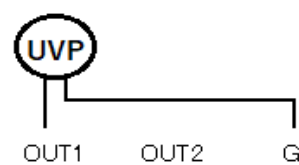
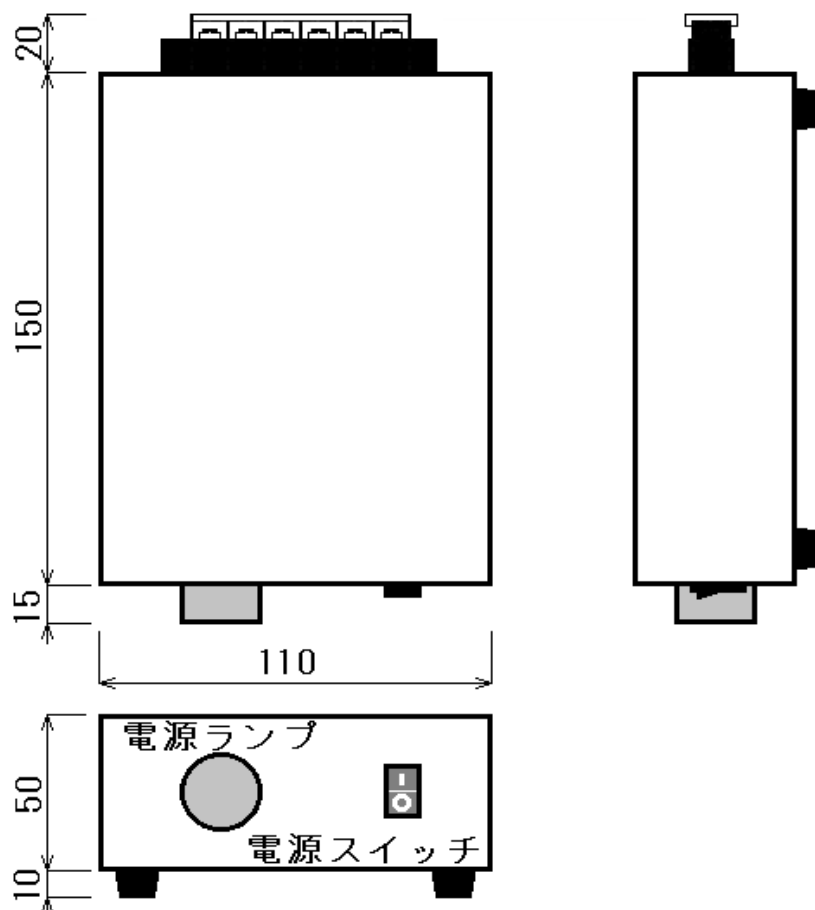




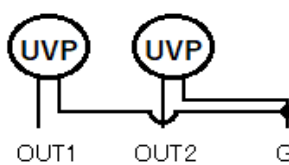
焦点距離f	30mm
焦点径	≒ Φ12
周波数	253.7nm
定格電圧	AC200v rms
定格電力	1W
型式	UVP-60/f30/200v-1W/253.7nm
品名	紫外線点型照射器

作成 2022/10/18

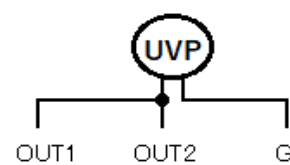
Heat-tech



OUT1 単独



OUT12 並列



OUT12 短絡

電源電圧	AC100V-240V		
開放電圧	1500V rms		
接続特性	OUT1 単独	OUT12 並列	OUT12 短絡
出力電流	12mA rms	10mA rms	20mA rms
出力電力	5.4W	4.5W	9W
周波数	32KHz	28KHz	28KHz
型式	UVPC-1500V		
品名	紫外線点型照射器UVP-60用 電源コントローラー		

Date
2022.10.11

Heat-tech

非接触高速加熱

Heat-tech

ヒートテック株式会社

<https://www.heat-tech.biz/>

〒650-0047 神戸市中央区港島南町1丁目6番地5号

IMDA 国際医療開発センター

TEL 078-945-7894 FAX 078-945-7895

E-mail info@heat-tech.biz