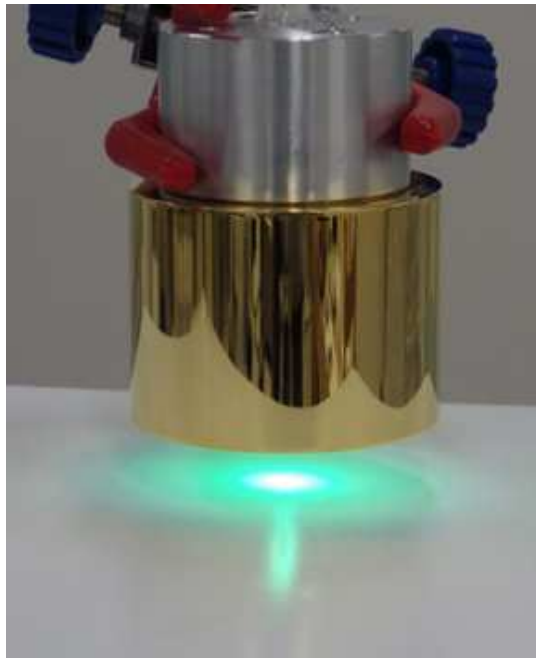


**Máy chiếu xạ loại điểm tia cực tím**

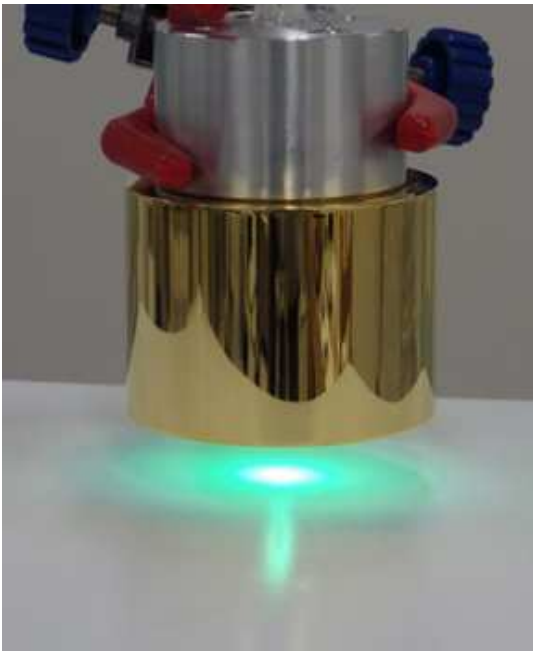
**Sê-ri UVP-60**



**Heat-tech**

## Mục lục

1. Đặc điểm của UVP-60
2. UVP-60 tiêu cự và đường kính tiêu cự
3. Đặc tính phân bố ánh sáng UVP-60
4. Phân bố quang phổ của UVP-60
5. Cấu hình của UVP-60
6. Kích thước của UVP-60
7. Bộ điều khiển bằng tay điều khiển biến tần UVPC-1500V

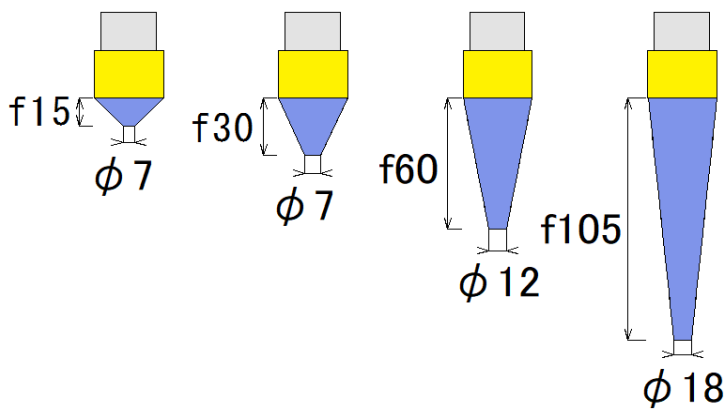


## 1.Đặc điểm của UVP-60

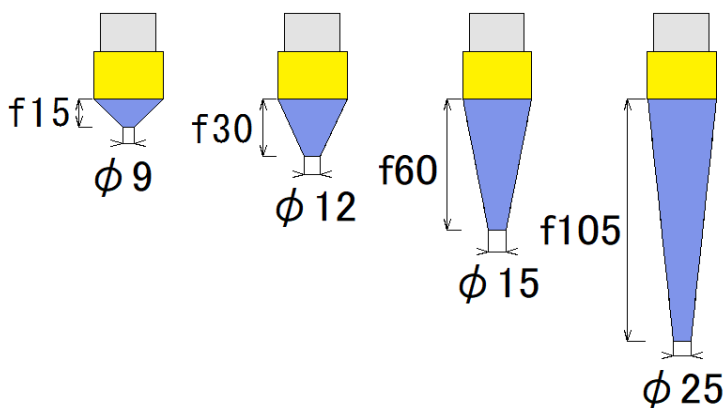
- 1) Tia cực tím UV-C 253,7nm có thể được chiếu xạ.
- 2) Nhỏ gọn và có thể chiếu tia cực tím tới điểm  $\phi 12$ .  
UVP-60 là máy chiếu xạ điểm cực tím có chức năng chuyển đổi ánh sáng từ đèn cực tím thành chấm bằng gương ngưng tụ.
- 3) Đạt được bức xạ sạch hoàn hảo và việc chiếu xạ có thể được thực hiện trong phòng sạch và môi trường chân không.
- 4) Mũ trùm ánh sáng đảm bảo an toàn cho người lao động.

## 2.UVP-60 tiêu cự và đường kính tiêu cự

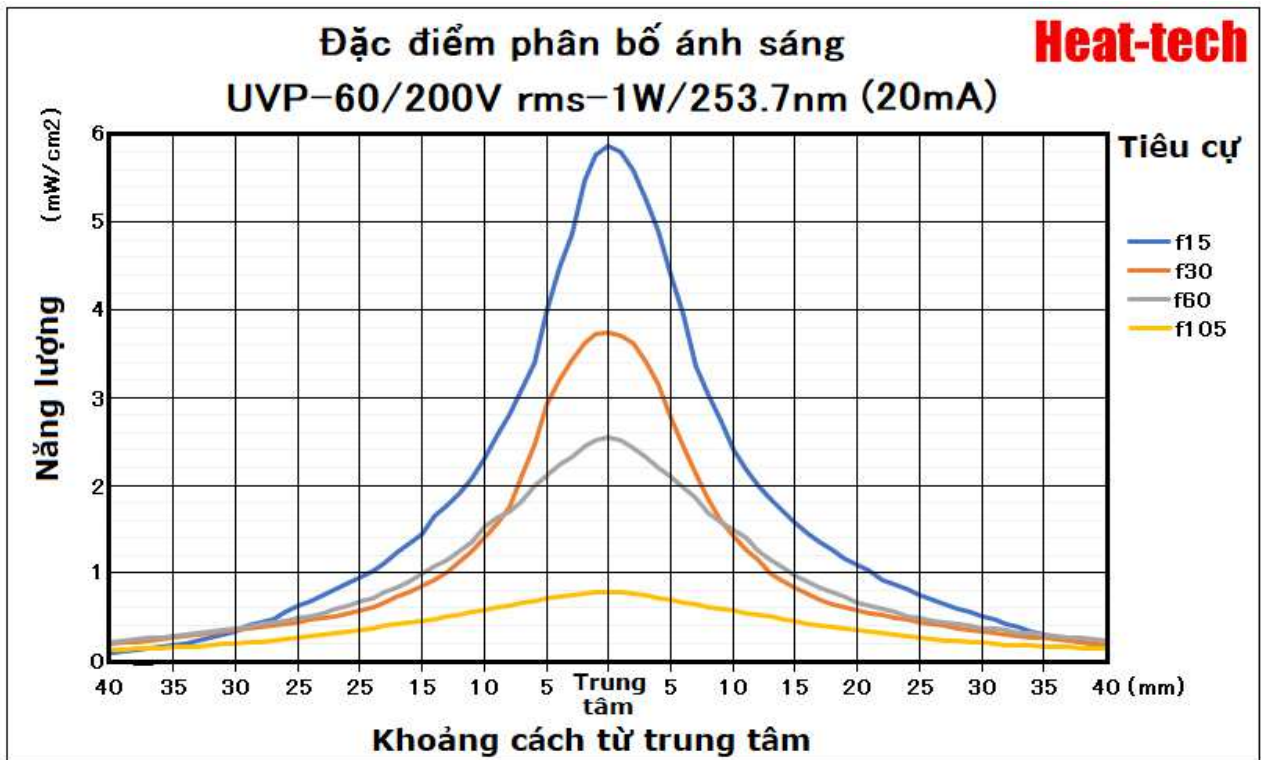
### UVP-60 (20mA)



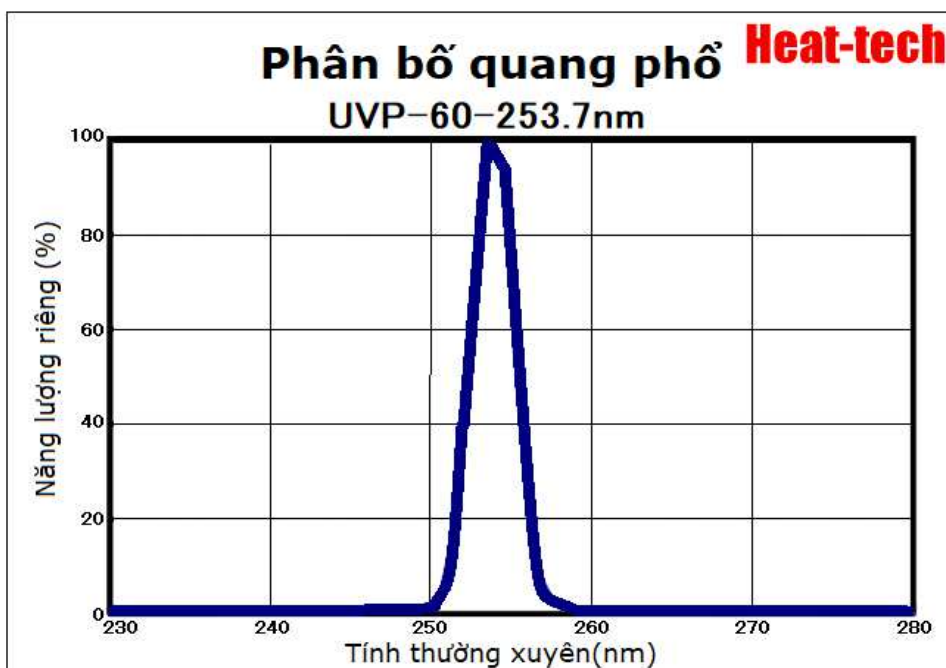
### UVP-60 (10mA)



### 3.Đặc tính phân bố ánh sáng UVP-60



### 4.Phân bố quang phổ của UVP-60



## 5.Cấu hình của UVP-60

UVP-60 kết hợp gương ngưng tụ và đế đèn.

Chỉ định chiều dài của đường dây điện sẽ sử dụng.

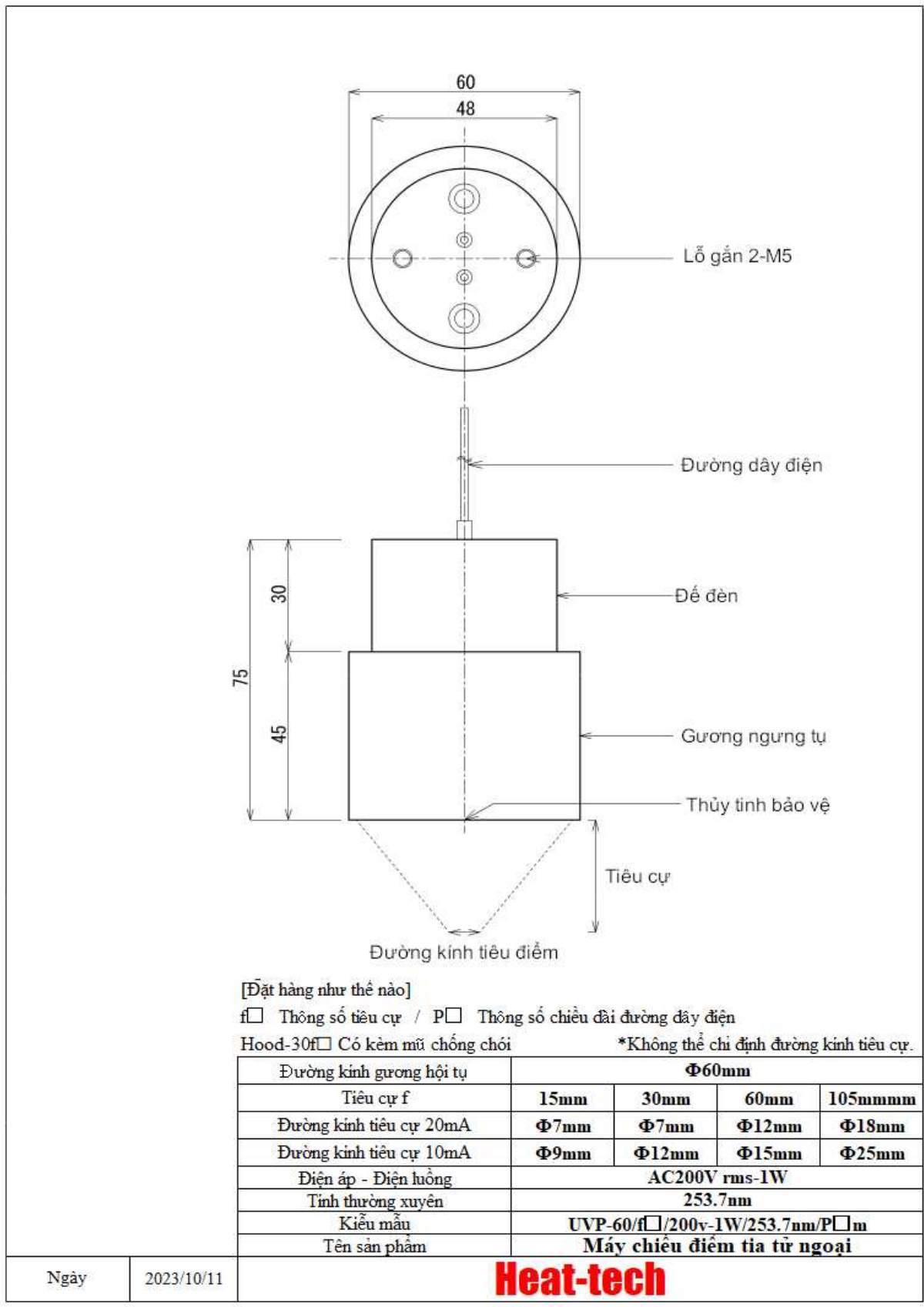
Đường kính gương hội tụ	Tiêu cự f	Đường kính tiêu cự 20mA	Đường kính tiêu cự 10mA
UVP-60/f15	15mm	≅ φ7mm	≅ φ9mm
UVP-60/f30	30mm	≅ φ7mm	≅ φ12mm
UVP-60/f60	60mm	≅ φ12mm	≅ φ15mm
UVP-60/f105	105mm	≅ φ18mm	≅ φ25mm

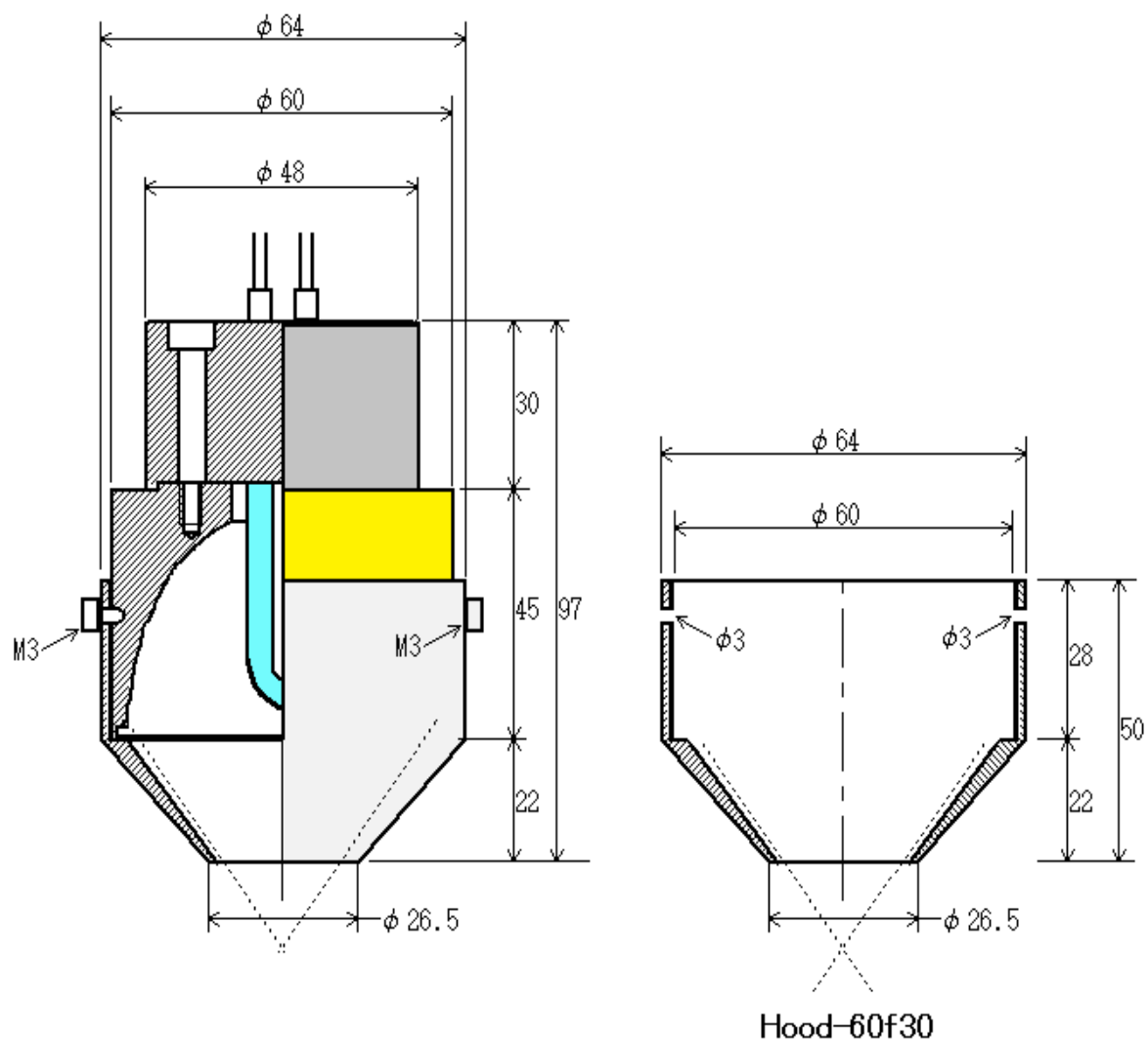
Kiểu mẫu đèn	Điện áp - Điện lƣờng	Tính thường xuyên	Cuộc sống thiết kế
UVP-60/200V rms-1W/253.7nm	200V rms-5A	253.7nm	30000h

Kiểu mẫu tùy chọn	Mục
P□m	Chỉ định chiều dài đường dây điện
Hood-60f□	Có kèm mũ chống chói

Ví dụ về đặc tả kiểu mẫu UVP-60/200V rms-1W/253.7nm/P3m

## 6.Kích thước của UVP-60





[Đặt hàng như thế nào]

f□ Thông số tiêu cự

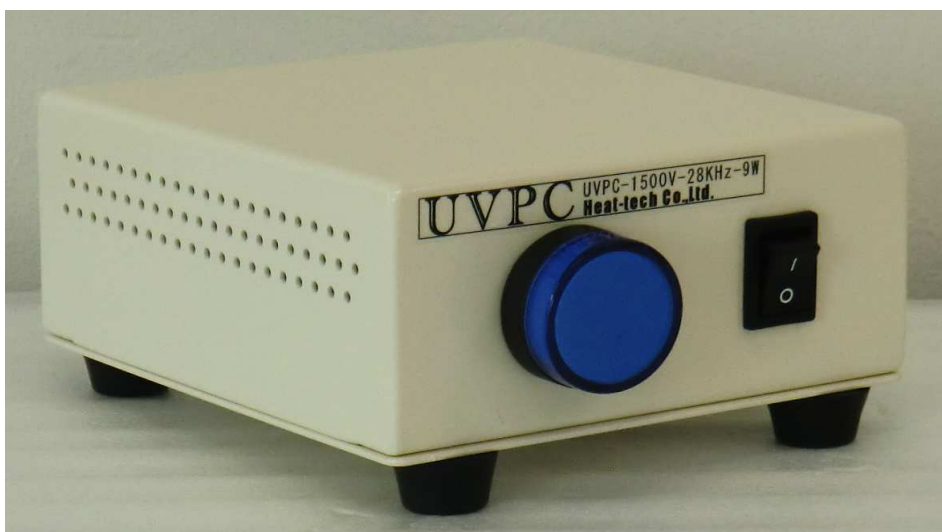
Vì cần phải khoan một lỗ vít để cố định gương tụ quang nên nó sẽ được đặt hàng theo bộ kèm theo gương tụ quang.

Vật liệu	SUS303-304
Kiểu mẫu	Hood-60f□
Tên sản phẩm	Mũ trùm chống chói cho UVP-60

Ngày 2023/10/11

**Heat-tech**

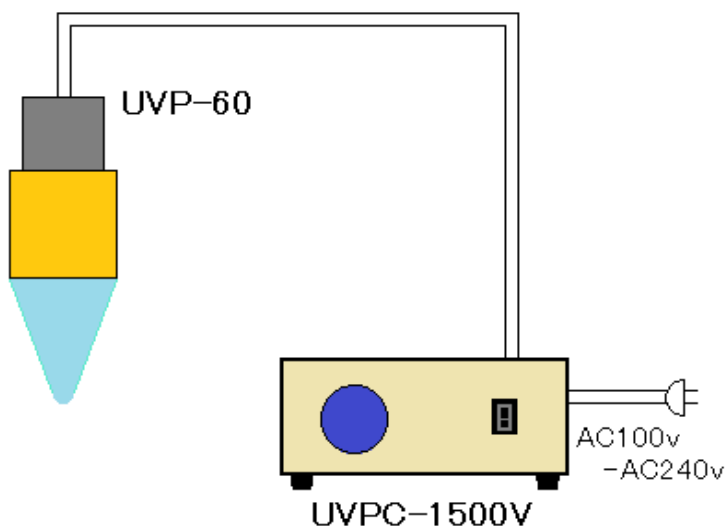
## 7. Bộ điều khiển bằng tay điều khiển biến tần UVPC-1500V



Màu sắc đa dạng thiết kế seri UVPC-1500V

Đèn báo màu xanh lam được sử dụng để tạo bảng màu để mọi người dễ nhìn thấy.

Nó có một bộ biến tần tích hợp và có thể thắp sáng đèn cực tím UVP-60 hoặc cực âm lạnh.



### Danh sách thông số

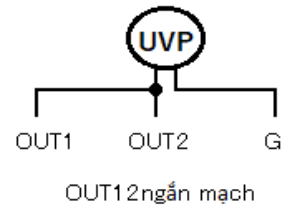
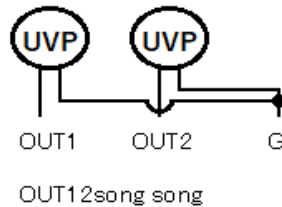
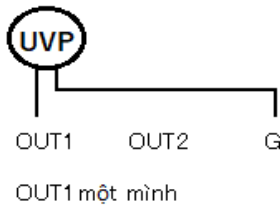
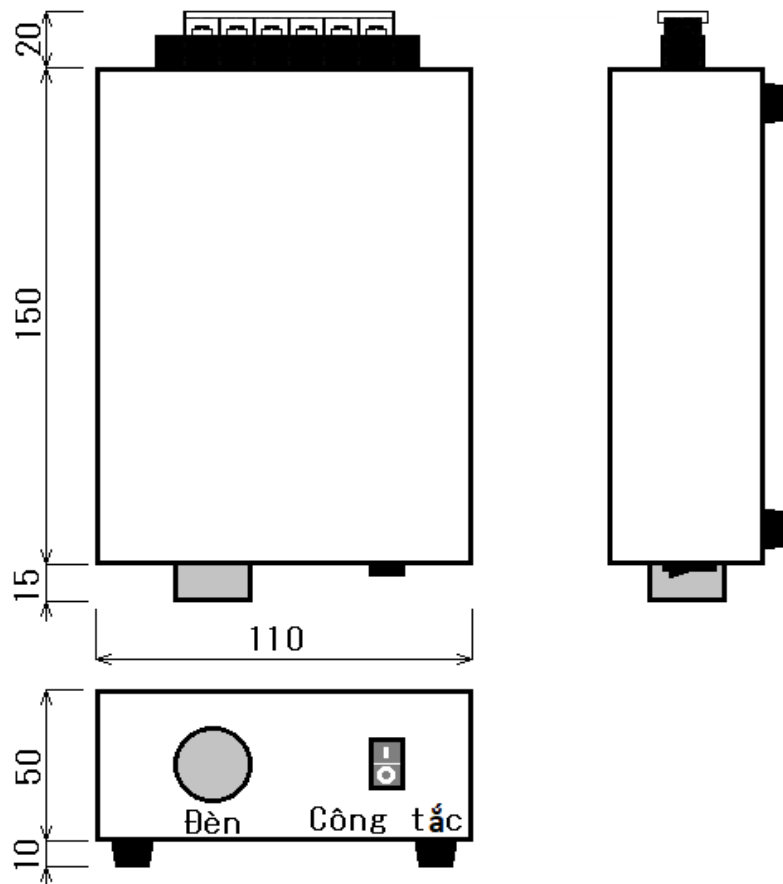
#### Danh sách kiểu mẫu

Kiểu mẫu	Điện áp nguồn	Điện áp đầu ra	Hiện hành
UVPC-1500V	AC100~240V	Max. 1500V rms	Max. 20mA

#### Thông số kỹ thuật bổ sung

Kiểu mẫu	Mục và Mô tả
FPR	Đường sắt bảo vệ phía trước
RPR	Đường sắt bảo vệ phía sau
LH	Tay cầm nâng
Đây cáp điện	Sản xuất đặc điểm kỹ thuật của cáp nguồn.





Điện áp cung cấp điện	AC100V-240V		
Hở mạch điện áp * ]**	1500V rms		
Đặc điểm kết nối	OUT1 một mình	OUT12 song song	OUT12 ngắn mạch
Sặc điểm kết nối	12mA rms	10mA rms	20mA rms
Công suất ra	5.4W	4.5W	9W
Tần số	32KHz	28KHz	28KHz
Người mẫu	UVPC-1500V		
Tên sản phẩm	Bộ điều khiển cung cấp điện cho máy chiếu xạ loại đ iểm tia cực tím UVP-60		

Date  
2022.10.11

**Heat-tech**

Sưởi ẩm tốc độ cao không tiếp xúc

**Heat-tech**

**Heat-tech Co., Ltd.**

**<https://vnm.heat-tech.biz>**

**International Medical Device Alliance IMDA**

**1-6-5 Minatojima Minamimachi Chuoku Kobe 650-0047 Japan**

**TEL 81-78945-7894 FAX 81-78945-7895**

**E-mail [info@heat-tech.biz](mailto:info@heat-tech.biz)**