

用於鹵素燈加熱器
脈衝輸入加熱器控制器
HCP系列



Heat-tech

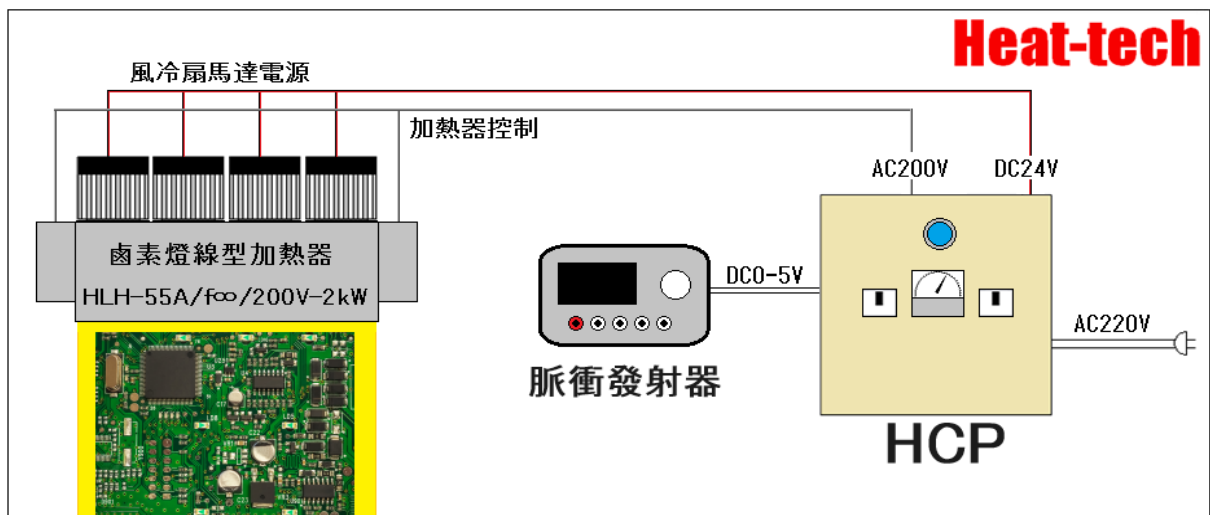
Ver1.1

用於鹵素燈加熱器脈衝輸入加熱器控制器HCP系列



◆ 特徵 ◆

- 1 用戶可以使用 0-5V 脈衝使鹵素燈加熱器閃爍。
鎖定紅外線放熱分析 - 可用於鎖定熱成像方法。
- 2 鹵素燈加熱器的正弦曲線照射可以用0-5V的電壓進行。



透過改變施加的頻率，可以限制發熱位置的區域
透過改變施加的電壓，也可以改變發熱狀態
低循環應用時，溫度變化大，可見面積大
高循環應用時，可以限制在小區域

[注意] 脈衝閃光加熱會縮短鹵素燈加熱器的壽命

型號列表

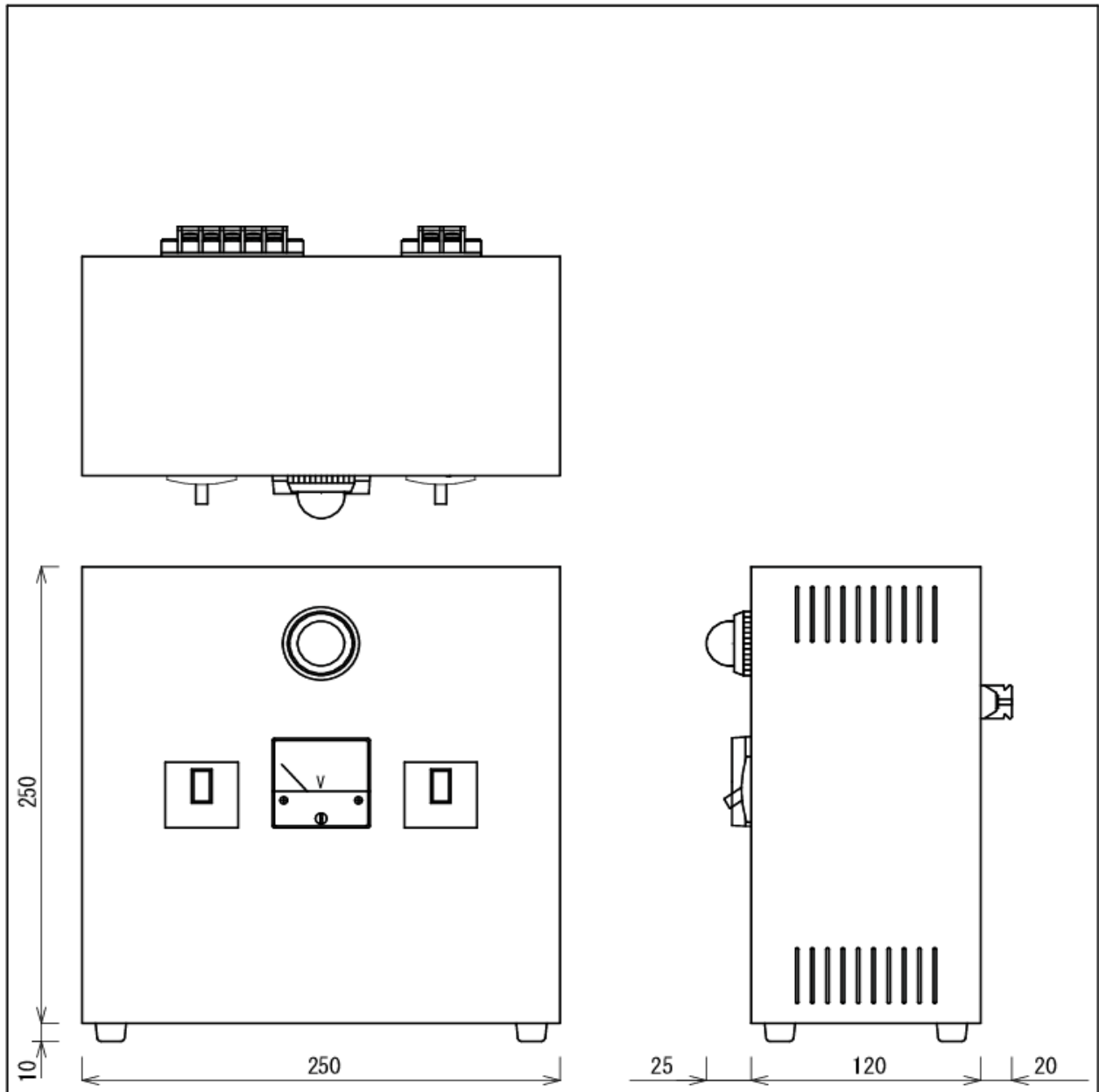
型號	電源電壓	制御電力	冷卻風扇用DC電源
HCP-AC100-240V/DC12V-300W	AC100~240V	DC12V-300W	沒有
HCP-AC100-240V/DC24V-300W	AC100~240V	DC24V-300W	沒有
HCP-AC100-240V/DC36V-600W	AC100~240V	DC36V-600W	沒有
HCP-AC220V/AC100V-2.5KW	AC220V	AC100V-2.5KW	沒有
HCP-AC220V/AC200V-5KW	AC220V	AC200V-5KW	沒有
HCPD-AG100-200V/DC12V-300W	AC100~240V	DC12V-300W	DC24V-0.5A
HCPD-AG100-200V/DC24V-300W	AC100~240V	DC24V-300W	DC24V-0.5A
HCPD-AG100-200V/DC36V-600W	AC100~240V	DC36V-600W	DC24V-0.5A
HCPD-AC220V/AC100V-2.5KW	AC220V	AC100V-2.5KW	DC24V-0.5A
HCPD-AC220V/AC200V-5KW	AC220V	AC200V-5KW	DC24V-0.5A

附加規格

型號	效能
FPE	前面護欄
RPP	背面護欄
電源電纜	製作指定的電源電纜。

對於高性能控制，請選擇高端型號“高性能加熱器控制器HHC2”

[小心] 當添加功能，還有就是外部尺寸變化。



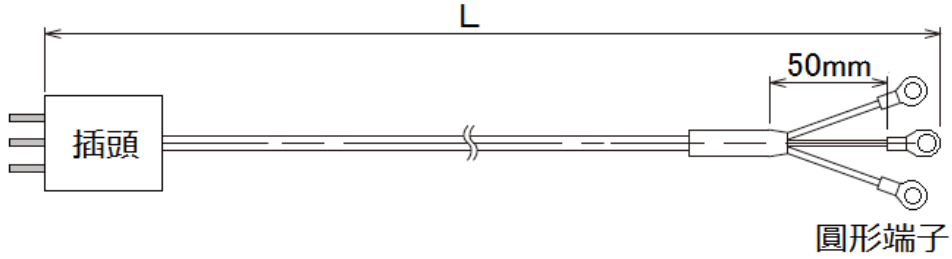
基本型式	HCP				HCPD					
空冷電源	没有				DC24V-0.5A					
電源電壓	AC100V-240V		AC220V		AC100V-240V		AC220V			
控制電壓	DC12V	DC24V	DC36V	AC100V	AC200V	DC12V	DC24V	DC36V	AC100V	AC200V
控制電壓	300W	600W	2.5kW	5kW	300W	600W	2.5kW	5kW		
制御信号	DC0-5V									
型號	HCP-(電源電壓)/(控制電壓)-(控制電力)/選項									
品名	用於鹵素加熱器的脈衝輸入加熱器控制器									

日期	圖號
2024.03.04	HCP-C1

Heat-tech Co.,Ltd.

加熱控制器的電源電纜

製作指定的電源電纜。



Type A	Type B	Type C	Type D	Type E	Type F
Type G	Type H	Type I	Type J	Type L	

VOLT	NEMA	15 AMPERE		20 AMPERE		30 AMPERE	
		Receptacle	Plug	Receptacle	Plug	Receptacle	Plug
125 V	L1						
250 V	L2						
125 V	L5						
250 V	L6						
277V, A.C.	L7						
480 V	L8						
600 V	L9						

在上圖沒有的插頭以及接頭是必要的時候，盡可能地製作。

<<估價型號指定方法>>

(加熱控制器型號)-(插頭形狀)-(電纜長)

<<估價型號例>>

HCP-AC220/220V-5KW-TypeA-5m

非接觸式快速升溫加熱器

Heat-tech

熱科技有限公司

<https://heater.heat-tech.biz/tc>

日本國 650-0047 神戸市中央區港島南町1丁目6番地5號

IMDA 國際醫療開發中心

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

e-mail info@heat-tech.biz