# 熱風槍控制器 HGC系列





**Heat-tech** 

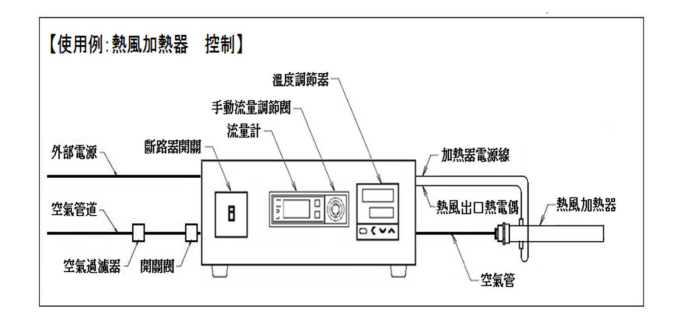
### 熱風槍控制器HGC系列

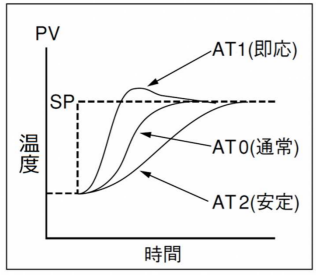
[小心] HCA系列不能控制滷素加熱器。 滷素加熱器的控制推薦HCV系列, HHC2系列, SSC系列。



#### ◆ 特徴 ◆

- 1 直接敷設熱風加熱器, 鋪設管道, 能控制。
- 2 根據温度調節器的過熱零設定, 進行安定的熱風加熱。
- 3 流量設定可以用手動流量調節閥
- 4 內置流量計,無風時關閉加熱器電源。
- 5 因為可選項,安裝前面保護軌道、背面保護軌道、把手所以變成現場式樣。





● 根據温度調節器的過熱零設定, 進行安定的熱風加熱。



● 因為可選項,安裝前面保護軌道、背面保護軌道、把手所以變成現場式樣。

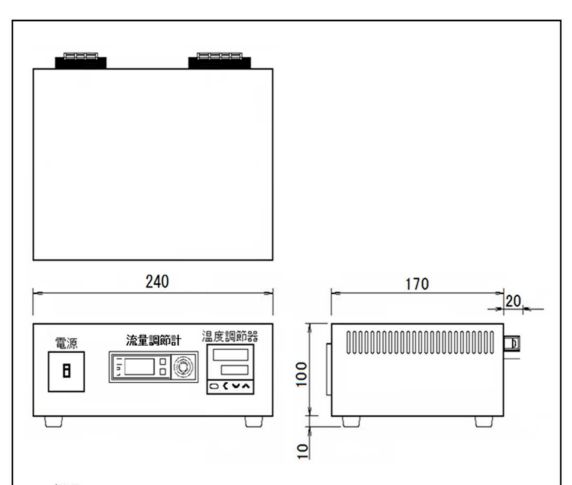
#### [規格]

型號	電源電壓	制御電流	最大流量
HGC-15A-200L	AC100~240V	15A	2000/分
HGC-25A-200L	AC100~240V	25A	2001/分

#### 選項

<u> 22-74</u>	
ВО	加熱器斷線警報
PS	熱風加熱器和端子冷卻空氣壓力不足警報
RS-485	RS-485通訊 可以指定設定値、可以確認現在値·警報、等等。
AirV	空氣開閉閥
SV	主管功能 專用温度調節器安裝表面上,並且監視和控制温度過分升高。
HL	為用High-Low控制上升快點不完全隔絶電源,保持低温狀態。
TMR	設置計時器一次性加熱和安裝面。
FPR	前面護欄
RPR	背面護欄
LH	把手

[小心] 當添加功能, 還有就是外部尺寸變化。



#### 選項

ВО	加熱器断線警報
PS	熱風加熱器和端子冷卻空氣壓力不足警報
RS-485	RS-485通訊 可以指定設定値、可以確認現在値·警報、等等。
AirV	空氣開閉機
SV	主管功能 專用温度調節器安裝表面上,並且監視和控制温度過分升高。
HL	為用High-Low控制上升快點不完全隔絶電源,保持低温狀態。
TMR	設置計時器一次性加熱和安裝面。
R&H	前面護欄和背面護欄和把手

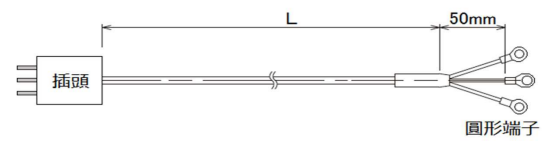
[小心] 當添加功能, 還有就是外部尺寸變化。

<b>数局</b> 检 <b>达</b> 到奥				
品名 熱風槍控制器				
HGC-□A-200L/(選項)				
寬度240 x 高度110 x 深度205 mm				
気体流量 0 ~ 200L/min				
御電流 15A / 25A				
<b>閻源電壓</b> AC100V∼240V				
時分割PID制御				
-				

作成 2017/11/2 製圖 下田

### 加熱控制器的電源電纜

製作指定的電源電纜。



Type A	Type B	Туре С	Type D	Type E	Type F
1 1		••		•••	
Type G	Туре Н	Type I	Type J	Type L	
	<b>*</b>		•••	(•••)	

Ņ		15 AMPERE		20 AMPERE		30 AMPERE	
VOLT	ZWZd	Receptacle	Plug	Receptacle	Plug	Receptacle	Plug
125 V	L1	L1-15R	£1-15P				
250 V	L2			L2-20R	L2-20P		
125 V	L5	(5) L5-15R	L5-15P	(5) L5-20R	L5-20P	(§ °) L5-30R	L5-30P
250 V	L6	(F) L6-15R	L6-15P	( ) L6-20R	L6-20P	( ) L6-30R	L6-30P
277V, A.C.	L7	69	L7-15P	(1) L7-20R	L7-20P	L7-30R	L7-30P
480 V	L8			(1) L8-20R	<b>Q</b> L8-20P	(8° g)	L8-30P
600 V	L9			L9-20R	L9-20P	(§ ) L9-30R	L9-30P

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>>

HCA-AC100/220V-15A-TypeB-5m

非接觸式快速升溫加熱器

# **Heat-tech**

## 熱科技有限公司

http://heater.heat-tech.biz/cn/ 〒655-0037 日本國神戸市垂水區歌敷山2-7-14

TEL +81-78-754-8076 FAX +81-78-706-9014