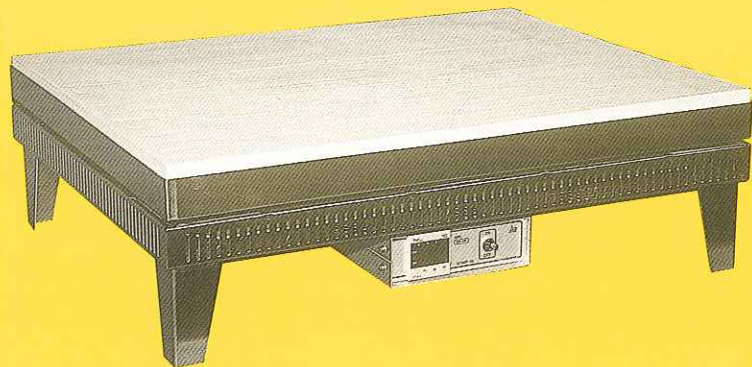


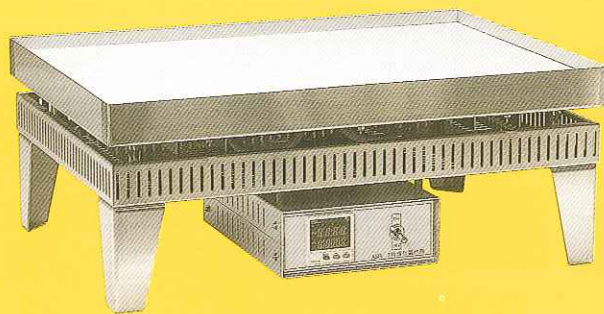
アサヒの

**ASH**

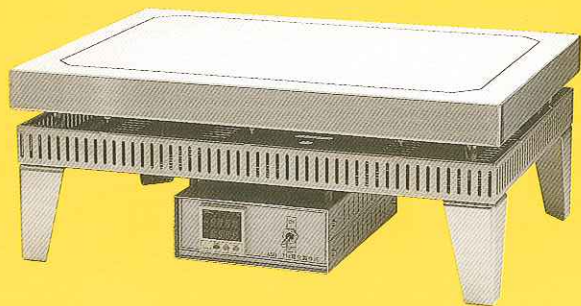
# ホットプレートシリーズ



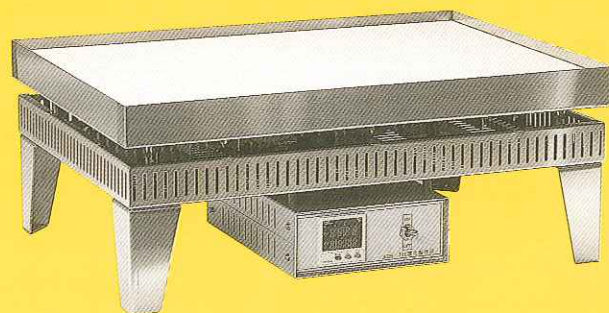
セラミックホットプレート  
AHP型



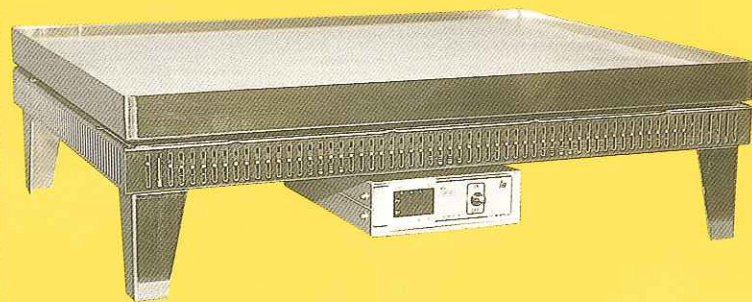
ホットプレート(デジタル)  
APS型



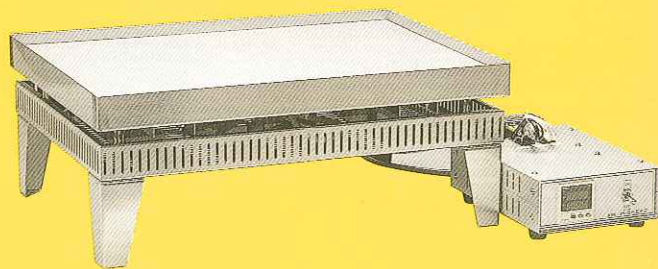
セラミックホットプレート  
(気密質) AHS型



ホットプレート  
(アルミ天板) ALP型



テフロンコーティング  
ホットプレート ATF型



セパレートタイプ  
ホットプレート APS-500

株式  
会社

## アサヒ理化製作所

〒262-0043 千葉県千葉市花見川区天戸町973番地3

☎043-257-9123(代)

アサヒのホットプレートシリーズは天板の種類をいろいろ変えた5種類のホットプレートを販売しています。ドラフト内での使用(コントローラーの腐食防止)など遠隔操作を必要とするお客様にはセパレートタイプも製作できます。

その他特注仕様も製作できますのでお問い合わせ下さい。

## 規格

### APSシリーズホットプレート

温度分布 ±5℃

常温～350℃

型 式	外形寸法(mm)	天板材質	デジタル温度コントローラー	ヒーター容量	電 源 AC (単相)	価 格
APS-300	300w×250D	鉄 (耐熱塗装)	PIDゼロクロス制御(定置制御)	1.0Kw	100V(200V仕様製作可)	132,000円
APS-500	500w×350D	鉄 (耐熱塗装)	PIDゼロクロス制御(定置制御)	1.5Kw	100V(200V仕様製作可)	165,000円
APS-650	650w×500D	鉄 (耐熱塗装)	PIDゼロクロス制御(定置制御)	3.0Kw	200V(コンセント別途)	215,000円

縁があるのでサンドバスとしてもお使いいただけます。温度分布に優れたマイカヒーターを使用しています。

### ALPシリーズホットプレート

温度分布 ±3℃

常温～350℃

型 式	外形寸法(mm)	天板材質	デジタル温度コントローラー	ヒーター容量	電 源 AC (単相)	価 格
ALP-300	300w×250D	アルミ(アルマイト加工)	PIDゼロクロス制御(定置制御)	1.0Kw	100V(200V仕様製作可)	165,000円
ALP-500	500w×350D	アルミ(アルマイト加工)	PIDゼロクロス制御(定置制御)	1.5Kw	100V(200V仕様製作可)	200,000円
ALP-650	650w×500D	アルミ(アルマイト加工)	PIDゼロクロス制御(定置制御)	3.0Kw	200V(コンセント別途)	265,000円

縁があるのでサンドバスとしてもお使いいただけます。天板に熱伝導の良いアルミを使用しています。

### ATFシリーズホットプレート

温度分布 ±5℃

常温～250℃

型 式	外形寸法(mm)	天板材質	デジタル温度コントローラー	ヒーター容量	電 源 AC (単相)	価 格
ATF-300	300w×250D	鉄 (テフロンコーティング)	PIDゼロクロス制御(定置制御)	1.0Kw	100V(200V仕様製作可)	150,000円
ATF-500	500w×350D	鉄 (テフロンコーティング)	PIDゼロクロス制御(定置制御)	1.5Kw	100V(200V仕様製作可)	195,000円
ATF-650	650w×500D	鉄 (テフロンコーティング)	PIDゼロクロス制御(定置制御)	3.0Kw	200V(コンセント別途)	250,000円

縁があるのでサンドバスとしてもお使いいただけます。天板に耐薬品性のあるテフロンコーティングをしました。

### AHSシリーズホットプレート

温度分布 ±10℃

常温～480℃

型 式	外形寸法(mm)	天板材質	デジタル温度コントローラー	ヒーター容量	電 源 AC (単相)	価 格
AHS-300	300w×250D	人工石英(シリカ)	PIDゼロクロス制御(定置制御)	1.5Kw	100V(200V仕様製作可)	210,000円
AHS-500	500w×350D	人工石英(シリカ)	PIDゼロクロス制御(定置制御)	2.5Kw	200V(コンセント別途)	250,000円

天板に耐薬品性のある人工石英を使用しています。マイカヒーターよりも耐久性に優れたセラミックヒーターを使っています。

### AHPシリーズホットプレート

温度分布 ±15℃

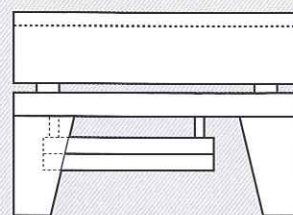
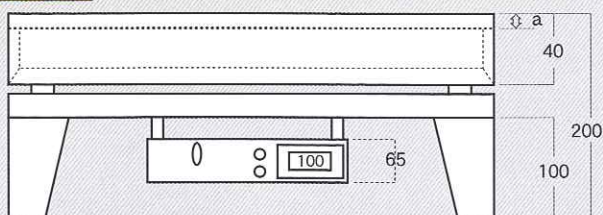
常温～400℃

型 式	外形寸法(mm)	天板材質	デジタル温度コントローラー	ヒーター容量	電 源 AC (単相)	価 格
AHP-650	650w×500D	多孔質セラミック	PIDゼロクロス制御(定置制御)	4.0Kw	200V(コンセント別途)	300,000円

天板にマイカヒーターよりも耐久性に優れたセラミックヒーターを使っています。

全機種標準仕様電源コード 2m

## 外形図

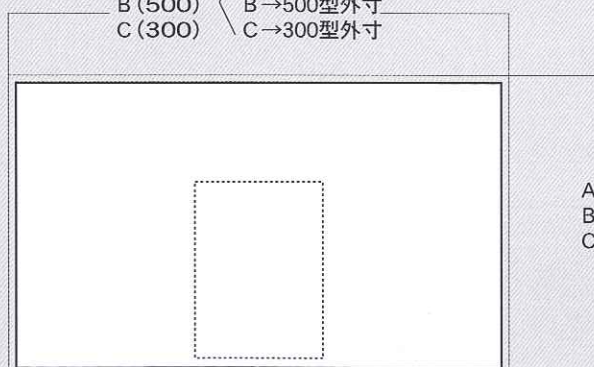


a→天板から縁までの高さ

APSシリーズ	13mm
ALPシリーズ	11mm
ATFシリーズ	13mm
AHSシリーズ	—3mm
AHPシリーズ	—10mm

A (650) A→650型外寸  
B (500) B→500型外寸  
C (300) C→300型外寸

(単位:mm)



A (500)  
B (350)  
C (250)

## その他

タイマー機能内蔵デジタル温度コントローラー仕様  
+ 15,000円

セパレート仕様(接続コード2m)  
+ 25,000円

代理店