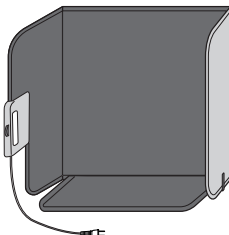


## 目次

- ・安全上のご注意 . . . . . P1
- ・各部のなまえ . . . . . P3
- ・使いかた . . . . . P4
- ・お手入れのしかた . . . . . P5
- ・保管のしかた . . . . . P5
- ・故障かな?と思ったら . . . P6
- ・シーズン初めのご使用には . P6
- ・保証書 . . . . . 卷末



商品の詳細はこちら  
  
 YAMAZEN BOOK

## 仕様

定格電圧	交流100V-50Hz/60Hz
定格消費電力	130W
本体寸法	幅約50cm × 高さ約50cm × 奥行約30cm
足置き寸法	幅約47cm × 奥行き約42cm
コード長	約2m
本体重量	約1.6kg
表面材質	ポリエステル100%
表面温度	強: 約48°C 中: 約40°C
消費電力量	強: 約121Wh
電気代(1時間あたり)	強: 約3.8円
付属品	素材: ポリエステル 100% ひざ掛け サイズ: 80cm × 130cm

※本体寸法は、使用時の寸法です。(足置き含まず)  
 ※足置きは、ヒーター線が配線されていないため温まりません。  
 ※表面温度は、室温20°Cで測定。  
 ※消費電力量は、室温15°C、温度調節「強」で測定。  
 ※ご使用される環境の差で表面温度が標準より上下する場合があります。  
 ※暖かさの感じ方には個人差があります。  
 ※製品の仕様・デザインは予告なく変更する場合があります。

パネルヒーター  
 型番: YPP-182HK

このたびは当社製品をお買いあげいただき、まことにありがとうございました。  
 正しく安全にお使いいただくために、ご使用前にこの取扱説明書をお読みください。  
 特に、「安全上のご注意」は必ず読んで正しくお使いください。お読みになった後は、いつでも見られるところに必ず保存してください。

# 安全上のご注意

あなたや他の人々への危害や危険や損害を未然に防止するための重要な内容です。  
誤った使いかたをすると生じる被害を3つに区分しています。  
いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

- ⚠ 危険：人が死亡または重傷を負う差し迫った危険の発生が想定される内容  
⚠ 警告：人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容  
⚠ 注意：人が障害を負う可能性および物的損傷のみの発生が想定される内容

## 絵表示について

- △ 記号は、危険・警告・注意を促す内容です。  
図中に具体的な注意内容(左図の場合は高温注意)が描かれています。
- 記号は、禁止の内容です。  
図中や近傍に具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)が描かれています。
- 記号は、行為を強制したり指示したりする内容です。  
図中に具体的な内容が描かれています。

## ⚠ 警告

修理技術者以外の人は、絶対に分解したり修理・改造をしない。

火災、感電、ケガの原因となります。



就寝用暖房器具として使用しない。



発煙・異常発熱・異臭・異音などの異常時には、ただちに使用を中止して電源プラグをコンセントから抜いてください。

感電・ショート・発火の原因となります。



低温やけどや熱中症(脱水症状など)の恐れがある。

比較的低い温度(40~60度)でも長時間皮膚の同じ場所に触れていると低温やけどの恐れがあります。



次のような方はとくに注意する。

- ・乳幼児、お子様、お年寄り
- ・自分で温度調節のできない方
- ・皮膚の弱い方、皮膚感覚の弱い方
- ・眼気を誘う薬を服用された方
- ・深酒・疲労の激しい方

布団や毛布、衣類などをかけない

高温になり、事故や火災の原因になります。



## ⚠ 危険

- 乳幼児、子供、自分で温度調節できない方は付き添いなしでは使用しない。

低温やけどや脱水症状を起こす恐れがあります。



禁 止

## ⚠ 注意

電源プラグを抜くときは必ずプラグを持って抜く。

感電・ショート・発火の原因となります。



禁 止

電源コードに次のような行為はしない。

- ・コードを傷付ける、加工する
- ・無理に曲げる、引っ張る、束ねる
- ・重い物をのせる、挟み込む



禁 止

ペットのそばで使用したり、ペット用の暖房にしない。

ペットが本体やコードを傷めると、故障・発煙、発火の原因となります。



禁 止

交流100V以外で使用しない。  
たこ足配線などで使用しない。

配線器具の定格を超えると、発熱による火災、感電の原因となります。



禁 止

他の暖房器具の熱を本体や操作部にあてない。

アイロン台として使用しない。

高温になり事故や低温やけど、故障の原因となります。



禁 止

スプレー缶などを本体の近くに置かない。

熱でスプレー缶の圧力が上がり、爆発、火災の原因となります。



禁 止

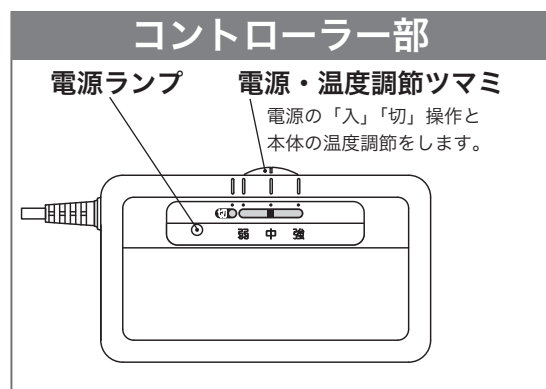
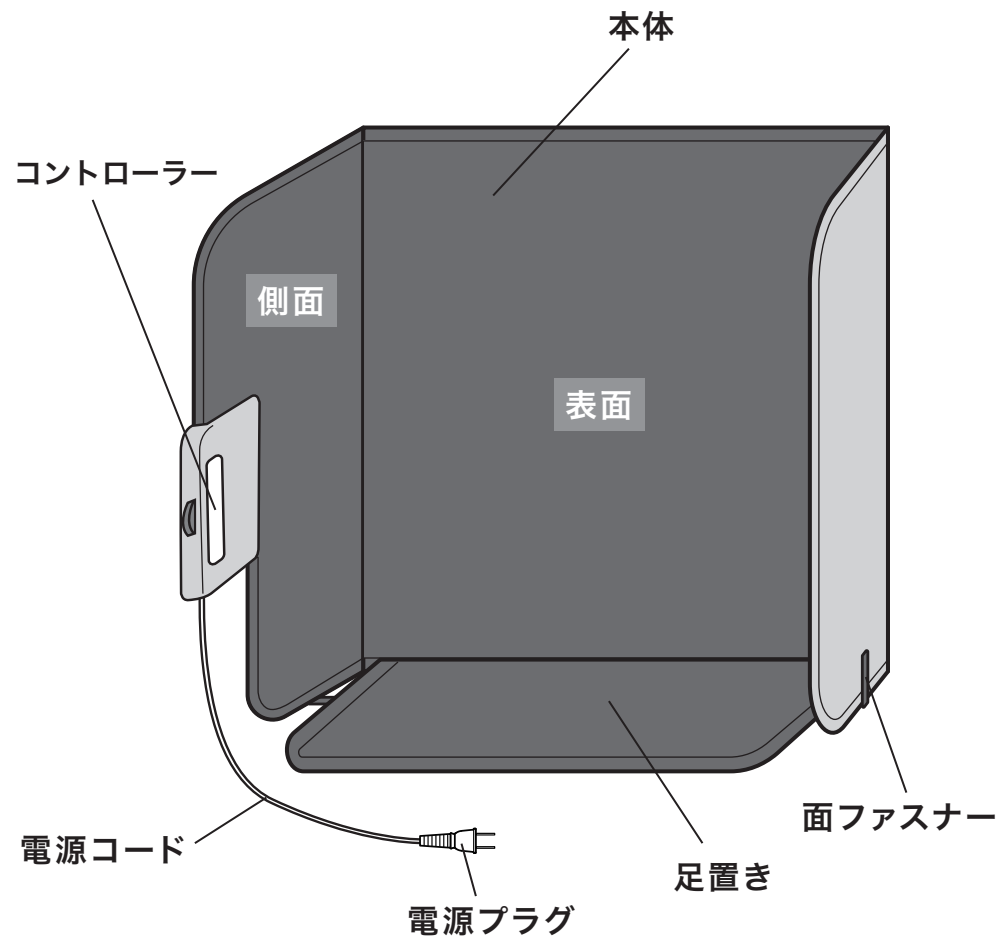
ナフタリンなどの防虫剤は使用しない。

故障・発火の原因となります。



禁 止

## 各部のなまえ

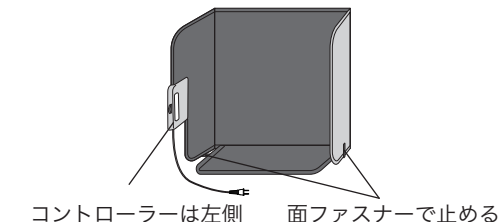


## 使いかた

### 1. 平な床に立てる

コントローラーが左側にくるよう、床に立ててください。

足置き裏側の面ファスナーで、本体の左右側面と足置きがつながるよう固定してください。



### △ 注意

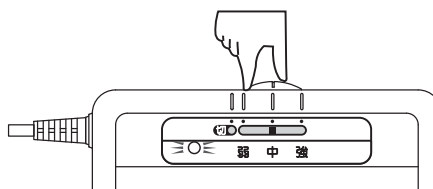
※本体側面が広がると転倒しやすくなります。使用時は、本体側面が広がらないよう、面ファスナーで固定してください。

### 2. 電源プラグを差し込む

電源プラグをコンセントに根元まで確実に差し込んでください。

### 3. 電源を入れる

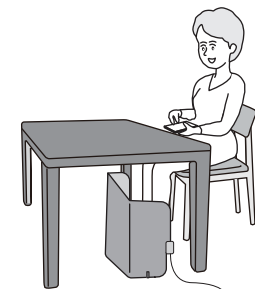
電源・温度調節ツマミを「切」からスライドさせると電源ランプがつき、暖房運転を開始します。



### 4. 温度調節を設定する

電源・温度調節ツマミを「弱」～「強」のお好みの位置に合わせる。

### 5. 足などを温める



※温かみを感じるまで少し時間がかかります。  
※購入後しばらくは、においがすることがあります  
ですが、ご使用にともない徐々に消えていきます。

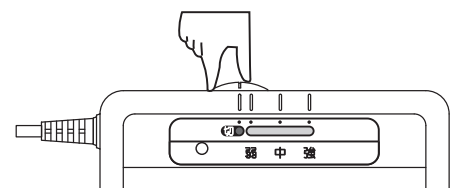
### △ 警告

低温やけどや故障の原因になります  
※眠りながら使用しないでください。  
※直接肌に触れないでください。  
※体の下に敷いたり、重い物や保温性のよいものをのせないでください。

### 6. 電源を切る

電源・温度調節ツマミを「切」位置に合わせる

ランプが消え、暖房運転が停止します。



## お手入れのしかた

### 1.本体表面のほこりを取り除く

### 2.汚れをふき取る

コントローラー部は乾いたタオルなどから拭きする。  
本体は薄めた台所用中性洗剤にタオルなどを浸してしぼり、表面の汚れを拭き取る。



### ⚠ 注意

#### 故障や異常動作の原因になります

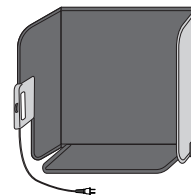
※電源プラグを抜いてからお手入れしてください。

※ベンジン・シンナー・アルコール・漂白剤などは使用しないでください

※ドライクリーニングや水洗いはしないでください。

### 3.乾燥させる

風通しの良い日陰に干し、自然乾燥させる。



## 保管のしかた

### 1.お手入れをする

### 2.本体を折りたたみ、箱や袋などに収納する

### 2.湿気が少なく、子供の手の届かないところに保管する

※ナフタリンやしょうのうなどの防虫剤は使用しないでください。

本体を傷め、発煙・発火の原因となります。

※収納前はよく乾燥させてください。

※上に重いものをのせて保管しないでください。

## 故障かな?と思ったら

修理を依頼される前にもう一度お確かめください

こんなとき	おたしかめください
・ランプが点灯しない ・暖かくならない	●電源プラグが抜けていませんか? ●電源・温度調節ツマミが「切」になっていませんか? ●裏面で使用していませんか? ●室温が低すぎたり高すぎたりしませんか?

## シーズンはじめのご使用には

次のことを点検し、異常の場合はお買上げの販売店に修理を依頼してください

- ①コントローラー部の傷み。
- ②電源コード、電源プラグのすり切れ、傷み。
- ③本体のすり切れ、破れ、ヘタリ。

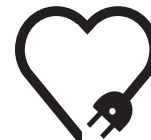
お買上げから数シーズン(3~4年程度)たちましたら安全のために毎年使いはじめに点検(有料)を受けてください。

### ★長年ご使用の電気暖房器の点検を!

このような症状はありませんか。

- 操作をしても動かない時がある。
- 電源コードや本体を動かすと通電が途切れる。
- 運転中に異常な音や振動がする。
- 本体、コントローラー、電源コード、電源プラグなどが異常に熱い。
- こげくさい臭いがする。
- 本体表面にこげがある。
- その他の異常・故障がある。

### 愛情点検



### ご使用中止

故障や事故防止のため運転を停止し、コンセントから電源プラグをはずして、必ず販売店にご相談ください。