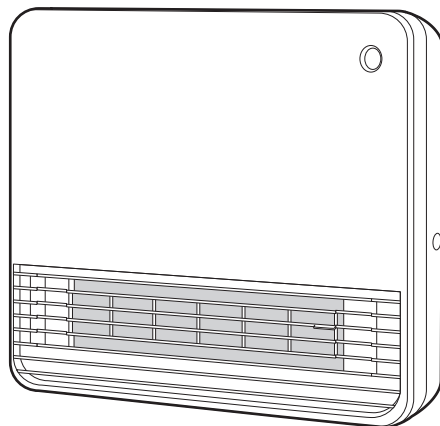


## セラミックヒーター KPH-1226

# 取扱説明書 (保証書付)



このたびは、コイズミ セラミックヒーターをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。正しくご使用いただくために、ご使用前に必ずこの取扱説明書をよくお読みください。

なお、この取扱説明書には保証書が付いています。お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

特に、P.1～3の「安全上のご注意」を必ずお読みください。



### もくじ

|                    |     |
|--------------------|-----|
| 安全上のご注意.....       | 1～3 |
| 使用上のお願い.....       | 4   |
| 各部のなまえ.....        | 5   |
| 知っておいていただきたいこと ... | 6～7 |
| 使い方.....           | 8   |
| お手入れ.....          | 9   |
| 収納.....            | 10  |
| Q&A.....           | 10  |
| 故障かな？と思われたときは....  | 11  |
| 仕様.....            | 12  |
| 消耗部品について.....      | 12  |
| アフターサービスについて.....  | 13  |
| 保証・無料修理規定.....     | 14  |
| 保証書.....           | 15  |
| お客様相談窓口.....       | 15  |



# 安全上のご注意

\*ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。



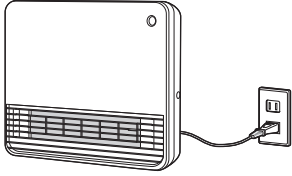

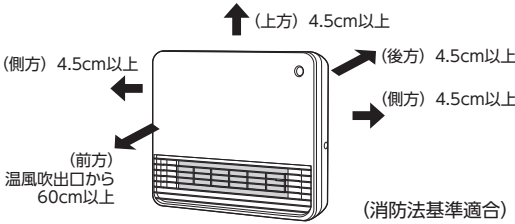
\*ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、お使いになる方や他の人への危害や損害を未然に防止するためのものです。また、注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取り扱いをすると生じることが想定される内容を「警告」「注意」の2つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

|  |   |
|--|---|
|  <b>警告</b> | 誤った取り扱いをしたときに、死亡または重傷を負う可能性があるもの        |
|  <b>注意</b> | 誤った取り扱いをしたときに、使用者が傷害を負ったり、物的損害の可能性のあるもの |

## 絵表示の意味

|  |   |
|--|---|
|  | ○記号は、禁止の行為であることを告げるものです。図の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を告げるものです。図の中や近傍に具体的な指示内容(左図の場合は電源プラグをコンセントから抜いてください)が描かれています。 |

※お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

|  <b>警告</b>  |  |
|--|--|
| <p> <b>・異常・故障時には、直ちに使用を中止する。</b><br/>そのまま使用すると、発煙・発火・感電・けがの恐れがあります。<br/>&lt;異常・故障例&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・電源を入れても通電しないことがある。</li><li>・電源コードを動かすと、通電したりしなかったりする。</li><li>・通電中に異常な音や振動がする。</li><li>・電源プラグ・電源コード・本体などが異常に熱い。</li><li>・こげくさい臭いがする。</li></ul> <p>※すぐに電源を切って電源プラグを抜き、お買い上げの販売店へ点検、修理を依頼してください。</p> <p><b>・定格15A以上のコンセントを単独で使用する。</b><br/>他の器具と併用すると、分岐コンセント部が異常発熱して発火することがあります。<br/>※延長コードも使用しないでください。</p> <p><b>・電源プラグは清潔にする。刃の取付面や刃にほこりが付着している場合は拭き取る。</b><br/>ショート・火災の恐れがあります。</p> <p><b>・電源プラグはコンセントの奥まで差し込む。</b><br/>感電・ショート・発火・発煙の恐れがあります。</p> |    |
| <p> <b>・カーテンやふとんなど燃えやすい物の近くで使用しない。</b><br/>火災の恐れがあります。<br/>※燃えやすい物は、右図に示す距離以上離してください。</p>  |  |

## 警告



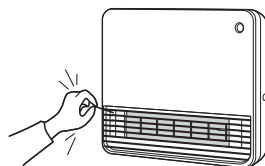
- **就寝時は使用しない。**  
寝具などが触れると、火災の恐れがあります。
- **同じ部位を長時間温めない。**  
比較的低い温度でも、長時間同じ部位を温めると低温やけどの恐れがあります。



- **安全に責任を負う人の監視または指示がない限り、補助を必要とする人や皮膚感覚の弱い人、子どもだけで使わせない。**
- **乳幼児の手の届くところで使用や保管をしない。**
- **本製品で遊ぶことがないように、子どもから目を離さない。**

やけど・感電・けがの恐れがあります。

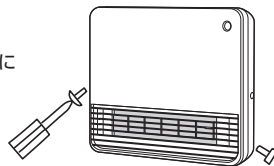
- **スプレー缶などを本体の近くに置かない。**  
爆発・火災の恐れがあります。
- **すき間にピン、針金、金属物などの異物を入れない。**  
感電や、異常作動によるけがの恐れがあります。



- **電源コードを傷付けたり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ねて使用したり、重い物をのせたり、はさみ込んだり、本体の下を通したりしない。**  
火災・感電の恐れがあります。
- **電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない。**  
感電・ショート・発火の恐れがあります。
- **AC100V以外で使用しない。(日本国内専用)**  
火災・感電の恐れがあります。



- **改造したり、修理技術者以外の人が分解や修理をしない。**  
火災・感電・けがの恐れがあります。  
※修理は、お買い上げの販売店または小泉成器株式会社「修理センター」にご相談ください。



- **ぬれた手で、電源プラグを抜き差ししない。**  
感電やけがの恐れがあります。

# 安全上のご注意(つづき)

## ⚠ 注意



- 電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜く。  
感電や、ショートによる発火の恐れがあります。



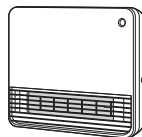
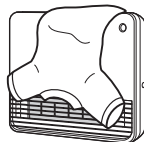
- お手入れは、電源プラグを抜き、本体が冷めてから行う。  
感電・やけどの恐れがあります。



- 外出時や長時間使用しないときは、電源プラグを抜く。  
けが・やけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の恐れがあります。



- 本体に衣類やふとんをかけて使用しない。  
火災の恐れがあります。
- 衣類乾燥など、暖房以外の目的に使用しない。  
過熱による発火の恐れがあります。  
※燃えやすい物の落下などにもご注意ください。



- ペットの暖房用に使用しない。  
ペットが本体や電源コードを傷め、火災の恐れがあります。
- 使用後送風が止まるまでや使用中は、電源プラグを抜かない。  
本体が高温になり、やけどの恐れがあります。
- 毛足の長い敷物や座ぶとんの上など、不安定なところに置いて使用しない。  
本体が不安定になり、火災の恐れがあります。
- 温風吹出口を壁や家具に向けない。  
壁や家具の変形・変色や、火災の恐れがあります。
- 強い衝撃や振動を与えない。  
故障の恐れがあります。
- フィルターを外したまま使用しない。  
ほこりなどを吸い込んで故障し、発火・過熱の恐れがあります。
- ツマミを必要以上に速く動かしたり、目盛りに合っていない状態で使用しない。  
故障の恐れがあります。



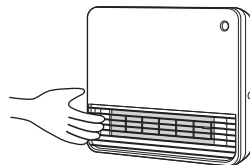
- 水などをかけない。  
漏電・感電・過熱・故障の恐れがあります。  
※水などがかった場合は、直ちに使用を中止し、お買い上げの販売店へ点検を依頼してください。



- 温室や浴室、屋外など、高温や多湿になったり水のかかる場所で使用しない。  
感電・ショート・発火の恐れがあります。



- 使用中や使用後しばらくは、温風吹出口や温風吹出口付近の高温部に触れない。
- 温風吹出口の中やすき間に手や指を入れない。  
やけどの恐れがあります。



# 使用上のお願い

\* 次のような場所に置いてご使用ください。

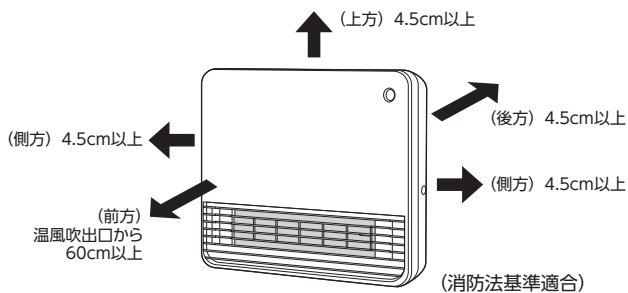
- **丈夫で水平なところ**

通電中に本体が倒れたり傾いたりすると、自動的に電源が切れます。(P.7「二重安全転倒スイッチ」)

- **上方からの落下物の恐れがないところ**

- **壁や燃えやすい物から、下図に示す距離以上離せるところ**

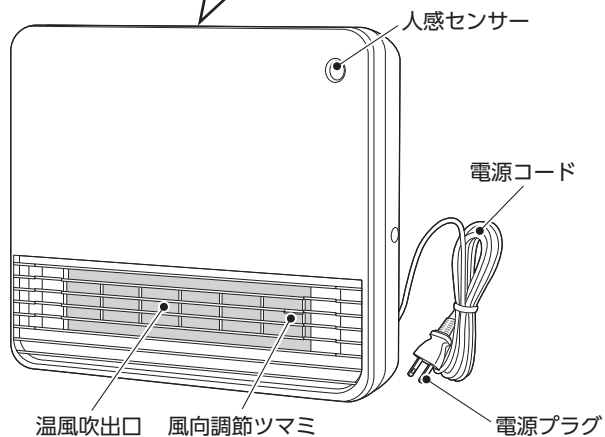
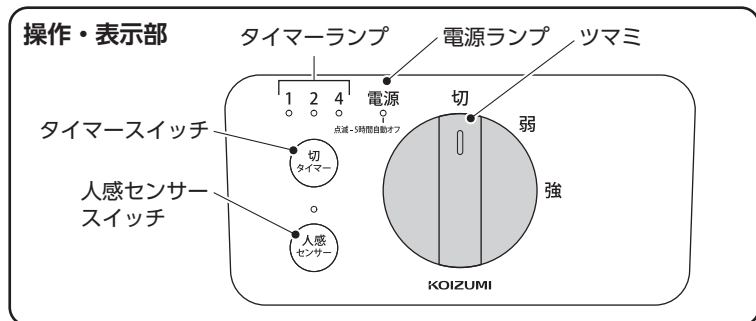
※側面のどちらか一方は、壁や障害物に囲まれていない開放空間にしてください。



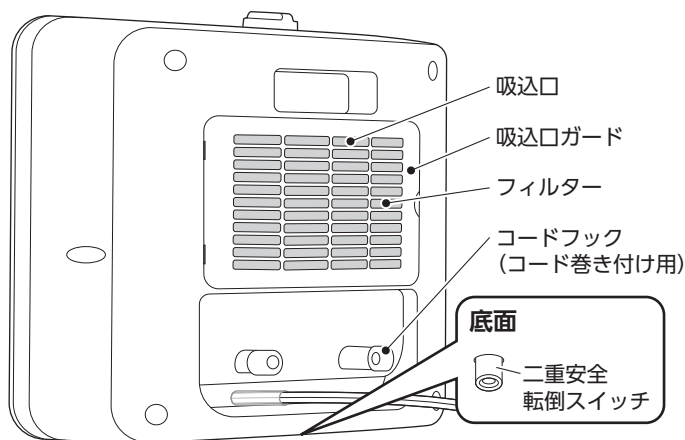
# 各部のなまえ

## 本体

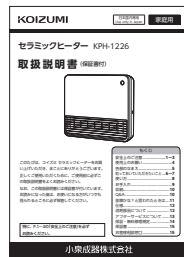
### 正面



### 背面



### 付属品



取扱説明書  
(本書：保証書付)

# 知っておいていただきたいこと

## 人感センサー

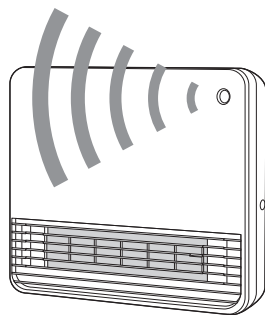
\* 人感センサーをオンにすると、人の動きを感知して、運転を停止したり再開したりします。

人の動きを感知すると…



自動的に運転が始まります

感知範囲から人がいなくなると…



約2分後に運転が停止します

- ・ 停止後、約15秒間送風運転し、人感センサーランプが点滅して待機状態になります。

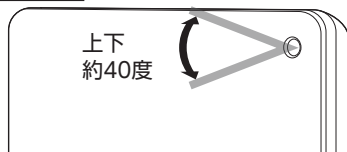
## センサーのオン／オフを切り替えるとき

を押すたびに、オン／オフが切り替わります。

- ・ センサーがオンのときは、人感センサーランプが点灯します。

## センサーの感知範囲

距離：約2m



- ・ 感知には、多少時間差が生じることがあります。
- ・ 人が感知範囲にいても、まったく動かなかったり動きが小さい場合や、感知範囲を速い動きで通過した場合は、感知しないことがあります。
- ・ 感知範囲付近には物を置かないでください。人以外でも、ペットや風になびく物など、動く物を感知する場合があります。
- ・ まれに、太陽光や白熱電球などの照明光を感知する場合があります。

# 知っておいていただきたいこと(つづき)

## 安全機能

\*本製品には、安全のため、次のような機能が搭載されています。

### 5時間自動オフタイマー(電源切り忘れ防止)

運転開始から約5時間経過すると、自動的に運転が停止し、電源ランプが点滅し続けます。

- 引き続き使用する場合は、ツマミを一度「切」に合わせてからお好みのモードに合わせてください。
- 使用しない場合は、ツマミを「切」に合わせ、電源プラグを抜いてください。

### 二重安全転倒スイッチ

通電中に本体が倒れたり傾いたりすると、自動的に電源が切れます。また、倒れた状態ではツマミを回しても通電しない二重構造になっています。

- 引き続き使用する場合は、本体を安定した場所に置き直し、ツマミを一度「切」に合わせてからお好みのモードに合わせてください。

### 温度過昇防止装置(サーモスタット)

本体内の温度が上がりすぎると、自動的にヒーター(内蔵)が停止して送風運転になります。

ツマミを「切」に合わせて次の項目を点検し、原因を取り除いた後、約30分後にお好みのモードに合わせてください。

- フィルターがごみやほこりなどで目詰まりしていませんか？
- 温風吹出口の前に物を置いていませんか？
- 吸込口がふさがっていませんか？
- 正しく設置していますか？(P.4)

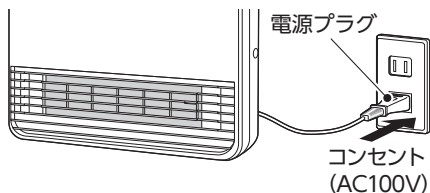


# 使い方

## 1. 電源プラグをコンセントに差し込む



- ・定格15A以上のコンセントを単独で使用する。
- ・電源コードを束ねたまま使用しない。



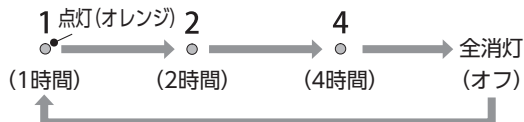
## 2. ツマミをお好みのモードに合わせる

- ・弱: 600W、強: 1200W
- ・運転ランプが赤く点灯し、暖房運転が始まります。
- ・風向調節つまみで、風向を上下に調節できます。

### タイマーを設定するとき

#### ① 切 タイマー を押して設定時間を選ぶ

- ・押すたびに、「ピー」と音が鳴って設定が切り替わります。



\* 設定した時間が経過すると、自動的に運転が停止し、設定した時間のタイマーランプが点滅し続けます。  
使用しない場合は、つまみを「切」に合わせ、電源プラグを抜いてください。



注意

- ・本体を移動するときは、つまみを「切」に合わせ、電源プラグを抜く。
- ・本体に物をのせない。  
吸込口ガードにかぶさると、火災の恐れがあります。
- ・毛足の長い敷物や座ぶとんなどの上で使用しない。

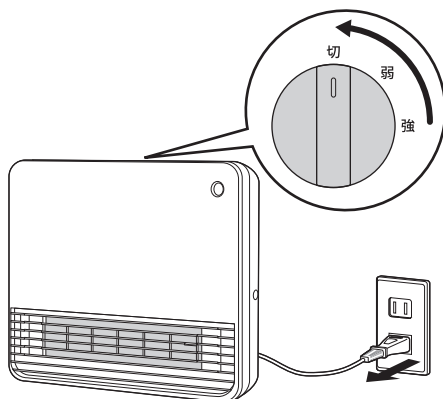
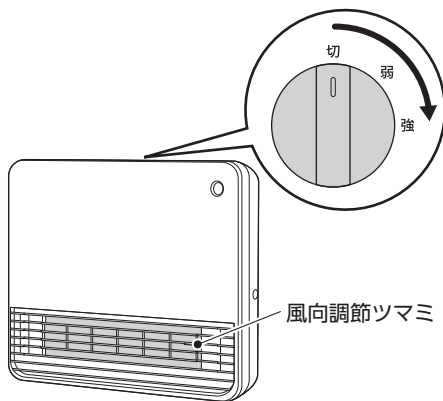
## 3. 使用後は、つまみを「切」に合わせ、送風運転終了後、電源プラグをコンセントから抜く

- ・つまみを「切」に合わせると電源ランプが消灯し、ヒーター保護のため送風運転が始まります。(約15秒間)



注意

- ・使用後しばらくは、温風吹出口などの高温部に触れない。



# お手入れ



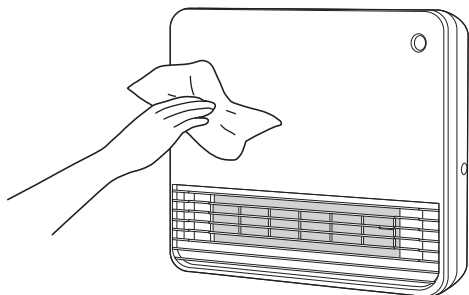
注意

- お手入れは、電源プラグを抜き、本体が冷めてから行う。
- 本体に水などをかけない。
- シンナー、ベンジン、アルコール、磨き粉などは使用しない。  
本体が傷んだり、変色・変形の恐れがあります。
- 本体の内部を拭かない。  
ヒーター(内蔵)が傷付くと、故障の恐れがあります。

## 本体表面

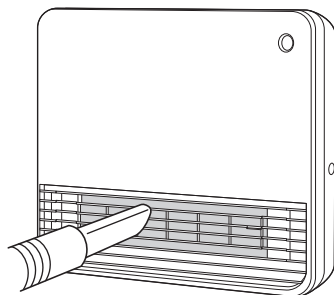
### 汚れを拭き取る

- 薄めた台所用中性洗剤を含ませた、やわらかい布を使ってください。



## 温風吹出口

### 掃除機でほこりを吸い取る

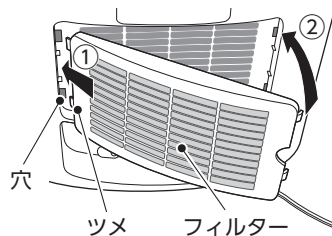
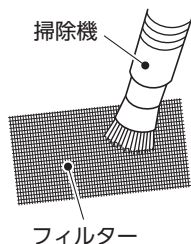
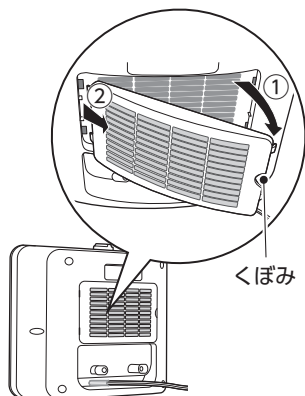


## フィルター(週1回を目安に)

1. くぼみに指をかけて  
吸込口ガードを取り外す

2. フィルターのほこりを  
掃除機で吸い取る

3. フィルターと吸込口  
ガードを元に戻す  
• ツメを穴に合わせてください。



注意

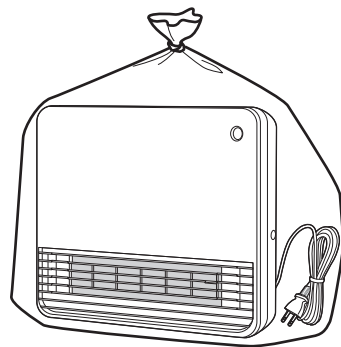
- フィルターを外したまま使用しない。
- フィルターは水洗いしない。

# 収納

## 1. 本体とフィルターをお手入れする (P.9)

## 2. 電源コードを束ねる

- コードフックに巻き付けることもできます。  
(巻き付ける際、コードを無理に引っ張らないでください。故障の原因になります)



## 3. ポリ袋に入れて収納する

- 直射日光を避け、湿気の少ないところに収納してください。

# Q&A

**Q** 6畳の部屋は暖まる？

**A** 部屋全体を暖めるだけの暖房能力はありません。(発熱量：1200W)  
スポット暖房としてお使いいただけます。

**Q** 電気代は、どのくらいかかる？

**A** 「強」モード(1200W)で1時間使用された場合、約32.4円です。  
※電気代は、電力料金目安単価27円/kWh(税込)として計算しています。

**Q** 周波数の異なる地域に引っ越しても、使える？

**A** 50Hz、60Hz共用となっていますので、どちらの地域でもそのままお使いいただけます。

# 故障かな？と思われたときは

\* 修理を依頼される前に、一度お調べください。

| こんな場合         | お調べください   | 対処  |
|---------------|---|---|
| 運転しない         | 電源プラグが抜けていませんか？   | 確実に差し込んでください。                                 |
|               | ツマミが「切」になっていませんか？   | 「強」または「弱」に合わせてください。                           |
|               | ご家庭のブレーカーが落ちていませんか？   | ブレーカーを入れてください。                                |
|               | 本体が倒れたり傾いていませんか？<br>※二重安全転倒スイッチがはたらくと、自動的に電源が切れます。              | 安定した場所に置き直し、ツマミを一度「切」に合わせてからお好みのモードに合わせてください。 |
|               | フィルターがごみやほこりなどで目詰まりしていませんか？<br>※温度過昇防止装置がはたらいて停止することがあります。      | フィルターをお手入れし(P.9)、約30分以上経過してから再度使用してください。      |
|               | 温風吹出口の前に物を置いていたり、吸込口がふさがっていませんか？<br>※温度過昇防止装置がはたらいて停止することがあります。 | P.4の注意事項をお守りいただき、約30分以上経過してから再度使用してください。      |
| 電源プラグが異常に熱くなる | タコ足配線していませんか？   | 定格15A以上のコンセントを単独で使用してください。                    |
|               | コンセントの刃受け部がゆるくなっていませんか？   | 刃受け部がゆるくなっていないコンセントを使用してください。                 |

※以上をお調べいただき、なお異常があるときは、すぐに電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店にご相談ください。

# 仕様

|                 |  |
|-----------------|--|
| 定 格             | AC100V 1200W 50/60Hz                       |
| 外 形 寸 法         | 約360 (W) × 130 (D) × 295 (H) mm            |
| 質 量             | 約2.9kg                                     |
| 電 源 コ ー ド の 長 さ | 約1.8m                                      |
| ヒ ー タ ー         | PTCヒーター                                    |
| 安 全 装 置         | 二重安全転倒スイッチ、温度ヒューズ(113℃)、電流ヒューズ(2A)、サーモスタット |
| 付 属 品           | 取扱説明書(本書：保証書付)                             |

※本機の仕様および外観については、改良のため予告なく変更することがあります。

## 消耗部品について

\* 消耗部品のご購入については、お買い上げの販売店または小泉成器株式会社「部品センター」(P.15)にお問い合わせください。

|     |          |
|-----|----------|
| 名 称 | 交換フィルター  |
| 品 番 | KPH-0006 |

# アフターサービスについて

## 1. 保証書

- この取扱説明書には保証書が付いています。

保証書はお買い上げの販売店で「販売店名・お買い上げ日」などの記入をご確認の上、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。保証期間はお買い上げ日から1年間です。

## 2. 修理を依頼される時

- 保証期間中は

商品に保証書を添えてお買い上げの販売店にご持参ください。保証の記載内容により無料修理いたします。

- 保証期間が過ぎているときは

お買い上げの販売店にご相談ください。修理により使用できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。

## 3. 補修用性能部品の保有期間

- セラミックヒーターの補修用性能部品の保有期間は製造打切後6年です。

補修用性能部品とはその製品の機能を維持するために必要な部品です。

## 4. アフターサービスについてご不明の場合

- アフターサービスについてご不明の場合には、お買い上げの販売店か、小泉成器株式会社「修理センター」にお問い合わせください。

### 愛情点検



ご使用の際  
このようなことは  
ありませんか

- 電源を入れても通電しないことがある。
- 電源コードを動かすと、通電したりしなかったりする。
- 通電中に異常な音や振動がする。
- 電源プラグ・電源コード・本体などが異常に熱い。
- こげくさい臭いがする。
- その他の異常、故障がある。

ご使用  
中止

このような症状のときは、故障や事故防止のため、電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いて必ず販売店にご相談ください。

### ★長年ご使用のセラミックヒーターの点検を！

#### お客様の個人情報のお取り扱いについて

お受けしましたお客様の個人情報は当社個人情報保護方針に基づき適切に管理いたします。また、お客様の同意がない限り、業務委託をする場合および法令に基づき必要と判断される場合を除き、第三者への開示は行いません。

〈利用目的〉

お受けしました個人情報は、商品・サービスに関わるご相談・お問い合わせおよび修理対応のみを目的として使用させていただきます。なお、この目的のために小泉成器株式会社および関係会社で上記個人情報を利用することがあります。

〈業務委託の場合〉

上記目的の範囲内で対応業務を委託する場合、委託先に対しては当社と同等の個人情報保護を実施させるとともに適切な管理・監督をいたします。

# 保証・無料修理規定

1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った**正常な使用状態で保証期間内に故障**した場合、「**無料修理**」いたします。
2. 保証期間内に故障して無料修理をお受けになる場合には、**商品と本書をご持参ご提示の上、お買い上げの販売店にご依頼ください。**
3. **ご購入、ご購入等**で本保証書に記入してあるお買い上げの販売店に修理をご依頼できない場合には、取扱説明書の小泉成器株式会社「修理センター」へご相談ください。
4. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
  - (イ) 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷。
  - (ロ) お買い上げ後の落下等による故障および損傷。
  - (ハ) 火災、地震、落雷、水害、その他の天災地変、異常電圧による故障および損傷。
  - (二) 一般家庭用以外（例えば業務用の長時間使用、車輛、船舶への搭載）に使用された場合の故障および損傷。
  - (ホ) 本書のご提示がない場合。
  - (ヘ) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、または字句を書き換えた場合。
5. 保証期間内でも商品を修理窓口へ送付された場合の送料はお客様の負担となります。
6. 本書は日本国内においてのみ有効です。Effective only in Japan.
7. 本書は再発行致しませんので、紛失しないよう大切に保管してください。

## 修理メモ

※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって保証書を発行している者（保証責任者）、およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上げの販売店、または取扱説明書の小泉成器株式会社「修理センター」にお問い合わせください。

※保証期間経過後の修理について詳しくは取扱説明書の「アフターサービスについて」をご覧ください。

# セラミックヒーター

## 保証書 持込修理

本書は、本書記載内容（裏面記載）で無料修理を行うことをお約束するものです。お買い上げの日から下記期間中故障が発生した場合は、本書をご提示の上、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

|          |          |              |   |
|----------|----------|--------------|---|
| 型番       | KPH-1226 |              |   |
| お買い上げ年月日 | 年        | 月            | 日 |
| 無料修理保証期間 | 対象部分     | 期間（お買い上げ日より） |   |
|          | 本体       | 1年           |   |
| お客様      | お名前      | 様            |   |
|          | ご住所      | 〒 TEL        |   |
| 販売店      | 店名・住所・電話 |              |   |

★販売店の皆様へのお願い 必ず全項目をご記入、ご捺印の上、お客様にお渡しください。  
小泉成器株式会社 本社 〒541-0051 大阪市中央区備後町3丁目3番7号 TEL.06(6262)3561

## お客様相談窓口

この商品に関するご意見・ご質問については下記へお寄せください。

### ご意見・ご質問について

#### お客様相談窓口



ナビダイヤル  
(全国共通番号)

0570 (07) 5555

■IP電話などからご利用いただけない場合

〒541-0051 大阪市中央区備後町3丁目3番7号 TEL.06(6262)3561 FAX.06(6268)1432

### 修理に関するお問い合わせ

#### 東日本修理センター



ナビダイヤル  
(全国共通番号)

0570 (05) 8888

■IP電話などからご利用いただけない場合

〒344-0127 埼玉県春日部市水角1190 TEL.048(718)3340 FAX.048(718)3350

#### 西日本修理センター



ナビダイヤル  
(全国共通番号)

0570 (05) 8888

■IP電話などからご利用いただけない場合

〒559-0033 大阪市住之江区南港中1丁目3番98号 TEL.06(6613)3145 FAX.06(6613)3196

### 部品に関するお問い合わせ

#### 部品センター



ナビダイヤル  
(全国共通番号)

0570 (00) 3211

■IP電話などからご利用いただけない場合

〒559-0033 大阪市住之江区南港中1丁目3番98号 TEL.06(6613)3211 FAX.06(6613)3299

## 小泉成器株式会社

〒541-0051 大阪市中央区備後町3丁目3番7号  
TEL.06(6262)3561 FAX.06(6268)1432

受付時間：平日9:00~17:30  
(土・日・祝日・夏期休暇・年末年始を除く)

2022年8月現在(所在地、電話番号などには変更があり  
ますので、その節はご容赦願います。)