

**KJapan** 人感センサー付 セラミックファンヒーター 保証書 持込修理

本書は、お買い上げの日から下記期間中故障が発生した場合に、下記記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。

〈無料修理規定〉

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った正常なご使用状態で、保証期間中に故障した場合には無料修理をさせていただきます。  
 (イ)無料修理をご依頼になる場合には、お買い上げの販売店に製品と本書をご持参・ご提示いただき、お申し付けください。  
 (ロ)お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にされない場合には、エスケイジャパン株式会社にご連絡ください。
- ご転居の場合の修理ご依頼先などは、お買い上げの販売店、またはエスケイジャパン株式会社にご相談ください。
- ご贈答等で本書に記入の販売店で無料修理をお受けにされない場合には、エスケイジャパン株式会社へご連絡ください。
- 保証期間中でも次の場合には原則として、有料とさせていただきます。  
 (イ)ご使用上の誤り、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、移動、輸送などによる故障および損傷。  
 (ハ)お買い上げ後の地震、水害、落雷、その他天災地変、および公害、煙害、ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧、指定以外の使用電源(電圧、周波数)などによる故障および損傷。  
 (ニ)車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障および損傷。  
 (ホ)一般家庭以外(例えば業務用など)に使用された場合の故障および損傷。  
 (ヘ)本書のご提示のない場合。  
 (ト)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、あるいは字句を書き換えられた場合。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in japan.
- 本書は、盗難、火災などの不可抗力以外で紛失された場合は、再発行いたしませんので大切に保管してください。  
 ※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、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明な場合は、お買い上げの販売店、またはエスケイジャパン株式会社にお問い合わせください。  
 ※リサイクル店などによる再販売品については、弊社の責任の範囲ではありません。  
 ※保証期間経過後の修理や補修性能部品の保有期間については取扱説明書をご覧ください。

ご購入店様へ：必要事項をご記入のうえ、お客様にお渡しください。

品番	SKJ-RE85JS		
保証期間	対象部分	期間(お買い上げ日より)	保証の条件
	本体	1年	持込修理
お買い上げ日	年 月 日		
お客様	お名前	様	
	ご住所 電話		
販売店	販売店名		
	ご住所 電話	印	

※個人情報の取扱いについて

弊社は、お客様の個人情報の保護に関する法律を遵守し、お客さまの個人情報の保護に努めます。  
 お客様の個人情報は、弊社製品の保証・アフターサービスのために利用し、他の目的には利用いたしません。  
 お客様の同意なしに第三者への開示・提供を行うことはありません。  
 弊社は、お客様の個人情報が適切に管理されるよう、業務委託先に対して指示・監督を行うなど十分な注意を払います。

**エスケイジャパン株式会社**

〒818-0063 福岡県筑紫野市桜台2-23-2  
 【ご相談窓口】TEL. 092-921-4210  
 Eメール: skj@qtk.co.jp  
 電話受付時間 午前9時～午後5時(土・日・祝日を除く)

人感センサー付 セラミックファンヒーター  
**取扱説明書**



品番

**SKJ-RE85JS**

保証書付(裏表紙)

このたびは、お買上げいただき、まことにありがとうございます。  
 ご使用になる前に、必ずこの取扱説明書をよくお読みいただき、  
 正しくご使用ください。お読みになった後は、大切に保管して  
 いただき、取扱いが不明な場合や、不具合が生じたときにお役  
 立てください。

人感センサー  
機能

気ばり暖房  
高/中/低

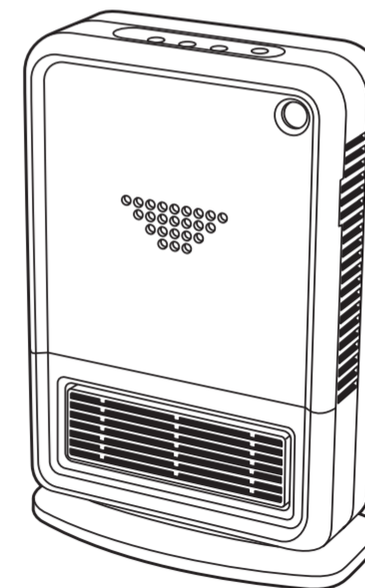
転倒OFF  
スイッチ

消臭フィルター

マイナスイオン  
発生機能

もくじ

まず、付属品の確認を……………	1
安全上のご注意……………	1~4
ご使用になる場所について……	5
各部のなまえ……………	6
ご使用まえの準備……………	7
使いかた……………	8~10
お手入れについて……………	11~12
保管について……………	12
修理サービスを依頼する前に…	13
修理サービスについて……………	14
保証書……………	15
	(裏表紙)

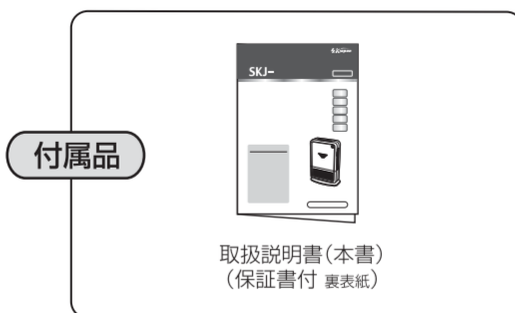


製品は日本国内用に設計されていますので、  
 国外では使用できません。  
 FOR USE IN JAPAN ONLY.

上手に使うって 上手に節電

## まず、付属品の確認を

付属品を紛失した場合はお買上げの販売店までお申し付けください。(有料)



## 安全上のご注意

必ずお守りください

※ご使用になる前に、この『安全上のご注意』をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

この人感センサー付 セラミックファンヒーターは、一般家庭用です。  
これ以外の使用は絶対しないでください。  
この用途以外でのご使用(業務用など)で発生した故障・修理・事故その他の不具合については、責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

## 表示について

※ここに表示している『安全上のご注意』は、あなた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。『警告』『注意』の2つに大別してお知らせしています。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。

**警告** 取り扱いを誤ると死亡または重傷などを負う可能性が想定される内容を表示。

**注意** 取り扱いを誤ると傷害を負う可能性または物的損害が発生すると想定される内容を表示。

## 表示の例

※お守りいただく内容の種類を、絵記号で区分し、説明しています。

この絵表示は、してはいけない『禁止』内容です。

この絵表示は、必ず実行していただく『強制』内容です。

※お読みになった後も、お使いになるかたが、いつでも見られるところに保管願います。

## 修理サービスについて

よくお読みください

### (1) 保証書

●この説明書の裏表紙に保証書がついています。  
保証書は、お買上げの販売店で『販売店・お買上げ日』などの記入をご確認のうえ、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:お買上げ日から本体1年間

### (2) 修理を依頼される時

●保証期間中でも  
保証書のご提示なき場合、有料修理となる場合があります。  
●保証期間を過ぎているときは  
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

このヒーターの補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)の最低保有期間は、製造打ち切り後6年です。

### (4) ご使用中ふだんと変わった状態になったときは

ただちにご使用を中止し、お買上げの販売店に点検・修理をご依頼ください。

●お客様御自身での分解・修理は危険です。  
修理には特殊な技術が必要です。



### (5) 修理サービスについてご不明な場合

修理サービスや製品についてのご相談は、お買上げの販売店、またはエスケージャパン株式会社「お客様ご相談窓口」にご依頼ください。

種類	人感センサー付 セラミックファンヒーター		
	幅	約275mm	質量
奥行	約140mm	電源コードの長さ	約1.8m
高さ	約405mm	定格電圧	AC100V
安全装置	温度ヒューズ、電流ヒューズ、転倒OFFスイッチ	定格周波数	50Hz/60Hz共用
		定格消費電力	「暖房(消臭)」800W 「送風(消臭)」30W
電気代	1時間当り 約18円(800W)	発熱体	セラミックヒーター

●製品は日本国内用に設計されていますので、国外では使用できません。FOR USE IN JAPAN ONLY.

## 愛情点検 長年ご使用のセラミックファンヒーターの点検を!



こんな症状はありませんか

- 電源コード、プラグが異常に熱い
- 電源コードに深いキズや変形がある
- 焦げくさいにおいがする
- 運転中に異常な音や振動がする
- 本体に触れるとビリビリ電気を感ずる
- その他異常や故障がある

以上のような症状のときは、使用を中止し、故障や事故の防止のため、必ず販売店に点検をご相談ください。

# 修理サービスを依頼する前に

■異常が生じたときは、以下の点をお調べになり、それでも具合の悪いときは、お買上げの販売店またはエスケイジャパン株式会社「お客様相談窓口」にご相談ください。

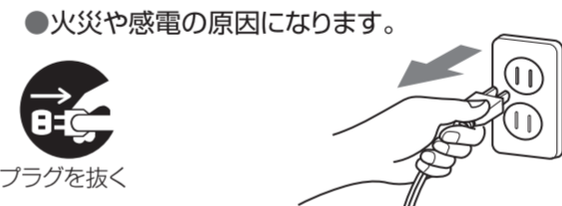
こんなとき	おたしかめください	処置方法
電源が入らない	●差し込みプラグはコンセントに差し込まれていますか。 ●安定した場所に設置し、正しい姿勢になっていますか。	■差し込みプラグをコンセントに差し込んでください。 ■不安定な場所や正しい姿勢になっていないと、転倒時OFFスイッチが作動して電源が入りません。正しく設置してください。(P10)
焦げくさい臭いがする	●使い始めのときは、ヒーター部に付着した微量のチリや表面コーティング材の影響で、焦げくさい臭いがする場合があります。 ●使い始め以外の時にゴムくさい臭いや煙が出ている。	■異常ではありません。ご使用とともになくなります。 ■直ぐに使用を中止し、お買上げの販売店に点検をご依頼ください。
電源を入れたときや切ったときに、「チンチンチン…」という金属音がする	●金属部分が温められたり冷やされたりするときに出る音です。	■異常ではありません。
本体から「ブーン」という騒音がする	●本体内部の送風ファンから出る音です。	■異常ではありません。
差し込みプラグが熱くなる	●コンセントが古くなったり、差し込みプラグとコンセントの接触がゆるくなっていますか？ ●他の家電製品と同じコンセントを使用していませんか？	■コンセントと差し込みプラグの接触部分から発熱することがあります。他のコンセントをお使いください。 ■定格15A以上のコンセントを単独でご使用ください。それでも熱くなる場合は、お買上げの販売店へ点検をご依頼ください。
マイナスイオンが出ない、見えない	●マイナスイオンは目には見えません。	■マイナスイオンランプ点灯中は、マイナスイオンが発生しています。
温風がでない	●「送風(消臭)」運転になっていませんか？ ●本体を布などで覆ったりしていませんか？ ●室温が約28℃を超えている。	■「暖房(消臭)」運転にしてください。 ■本体が異常温度になると、安全装置が作動し送風運転します。本体を覆っている布を取り除き、本体を充分冷ましてからもう一度電源を入れてください。 ■温度が下がるまでお待ちください。
温風が止まる	●人の動きがなくなり暖房運転が停止したため。([自動感知モードの時]) ●連続運転でも約3時間後には暖房が切れます。	■人の動きを感知させる、または「連続」「気くばり暖房」に切り替えてください。 ■「使い方」に従い運転を再開させてください。(P6)
自動感知時、人感知センサーが作動しない	●本体が人のいない方向を向いている。 ●ホコリなどが付着している。	■「人感知センサーについて」に従い正しく設置してください。(P5) ■「お手入れのしかた」に従い掃除してください。(P11)

## 警告

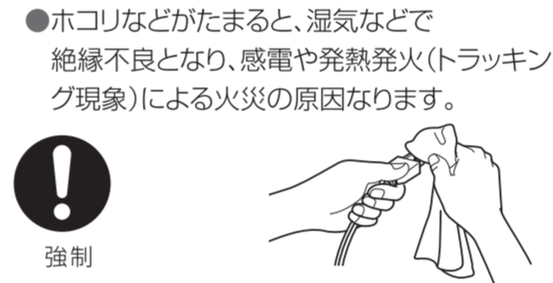
交流100V以外では使用しない。



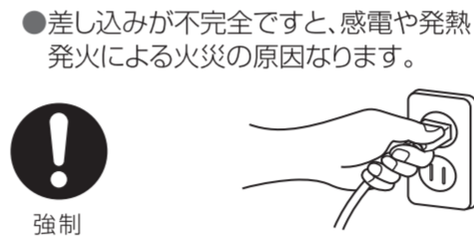
お手入れの際や、長時間ご使用にならないときは、必ず差し込みプラグをコンセントから抜いておく。



差し込みプラグのホコリなどは定期的にとる。



差し込みプラグは根元まで確実に差し込む。



乳幼児やお子さま、お年寄り、身体の不自由な方、病気の方などにお使いになる場合は、周囲の方が常に注意する。



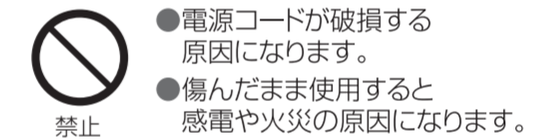
定格15A以上のコンセントを使用し、たご足配線しない。



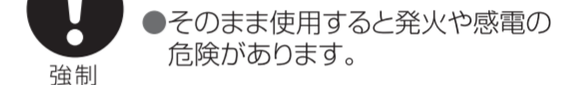
差し込みプラグを抜くときは、コードを持たず差し込みプラグを持って引き抜く。



電源コードを傷つけたり、束ねたり、引っ張ったり、重いものをのせたり、はさみ込んだり、加工したりしない。



電源コードが傷んだ場合は危険を防止するため、使用せずに弊社または弊社のサービスセンターで修理する。(お買い求めの販売店にご依頼ください。)



ぬれた手で差し込みプラグや操作パネルなどをさわらない。



就寝中は使用しない。



## 警告

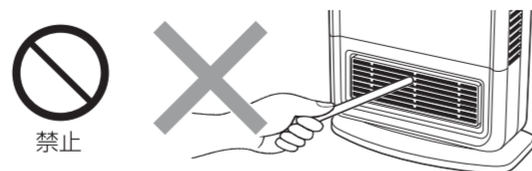
コンセントの差し込みがゆるいときは、使用しない。また電源コード・差し込みプラグが傷んだときは使用しない。

- 感電やショート・発火の原因になります。



開口部やすき間にピンや針金等の金属物、異物をいれない。

- 感電や故障・火災の原因になります。



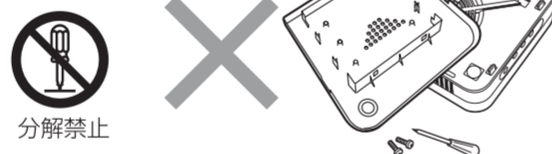
異常時(こげ臭いなど)は、運転を中止して差し込みプラグを抜き、お買上げの販売店または、ご相談窓口にご相談ください。

- 異常のまま運転を続けると故障や感電・火災の原因になります。



分解、改造や修理は絶対しない。

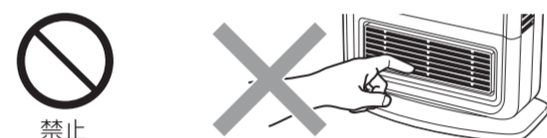
- 火災・感電・ケガの原因となります。修理はお買上げの販売店またはご相談窓口にご相談ください。



## 注意

使用中や使用直後は、高温のため、吹き出し口やその付近をさわらない。

- やけどをするおそれがあります。



タオル・衣類など燃えやすいものをかけて使用しない。

- 故障や火災の原因になります。



本体や操作パネルに水などをかけない。

- 感電やショート・発火の原因になります。



本体の掃除は必ず電源プラグを抜き、本体が十分に冷めてから行う。

- 感電や事故・ヤケドの原因になります。



スプレー缶を本体近くに置かない。

- 爆発や火災の原因になります。



長時間にわたり、身体や物の同じ部位に向けて使用しない。(1m以内の所で)

- 低温ヤケドや火災の原因になります。

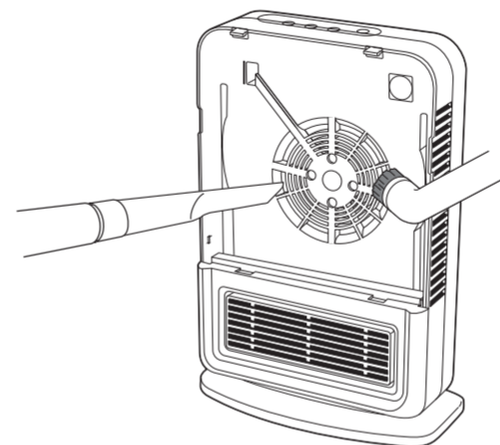


## お手入れについて

つづき

### ファン

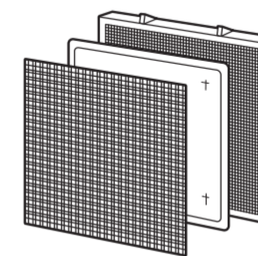
- 前面カバーはP7「①」の要領ではずしてください。
- 掃除機でホコリを吸い取ってください。  
※サイドフィルターのふちでケガをしないように注意してください。



### フィルターセット

フィルターセットは消耗品です。

- フィルターセットはご使用にともない効果がなくなります。
- フィルターセットは1年に1回が交換の目安です。  
※サービスパーツについては本体のお買い上げの販売店または、エスケイジャパン株式会社お客様相談窓口にご相談ください。



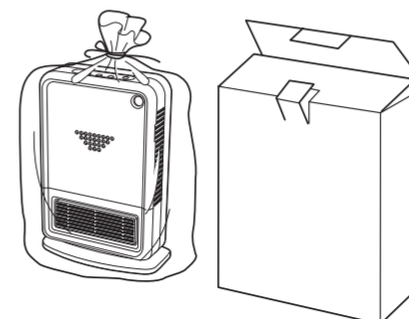
### サービスパーツについて

- 交換フィルターセット  
(消臭フィルター、ほこり小フィルター、ほこり大フィルター)

## 保管について

### 保管のしかた

- 使用後保管される際は、本体が充分冷めてから保管してください。
- フィルターはよく乾燥させてから本体にセットした後、本体を包装袋に入れ、包装ケースまたはお手持ちの箱に梱包してから湿気のないところに保管してください。湿気があると、サビが発生する原因になります。



# お手入れについて

## お手入れについて

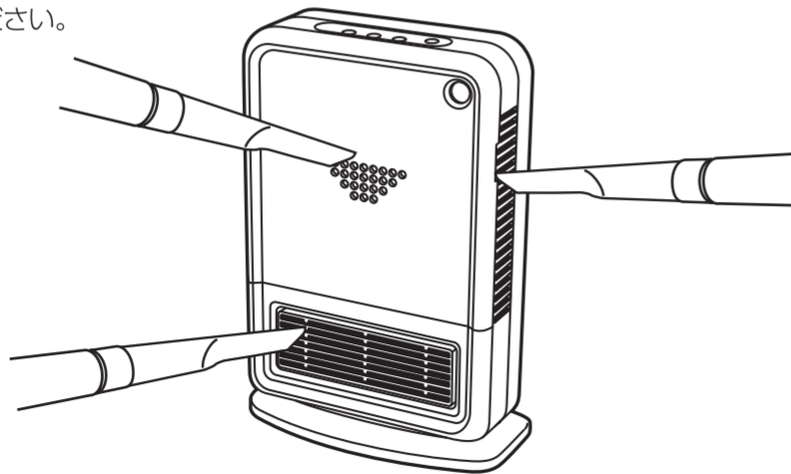


- 警告**
- お手入れの際は必ず差込みプラグを抜いてください。また、濡れた手で抜き差ししないでください。不意に作動してケガや感電の原因になります。
  - 本体を水につけたり、水をかけないでください。感電やショート・故障のおそれがあります。
  - 長い間で使用になると、差込みプラグとコンセントの間にホコリや水分が付着し、発火（トラッキング現象）するおそれがありますので、差込みプラグを抜き、乾いた布で拭き取ってからご使用ください。発火、火災の原因になります。

- 注意**
- 本体の汚れは、柔らかい布で空拭きしてください。汚れがひどい場合は、ぬるま湯か中性洗剤を布に含ませ拭きとっていただくと、汚れが取れやすくなります。また、中性洗剤を使用した場合は、水を含ませた布で完全に拭き取った後、さらに乾いた布で拭いてください。
  - シンナー、ベンジン、アルコール、灯油、ベンゾール、みがき粉、アルカリ性洗剤、たわしなどは塗装面や樹脂部が変色、変質するおそれがあるため使用しないでください。
  - 化学ぞうきんでこすったり、長時間接触させたままの場合、変質したり、塗装がはげたりすることがありますのでご注意ください。

## 吸気口/吹出し口

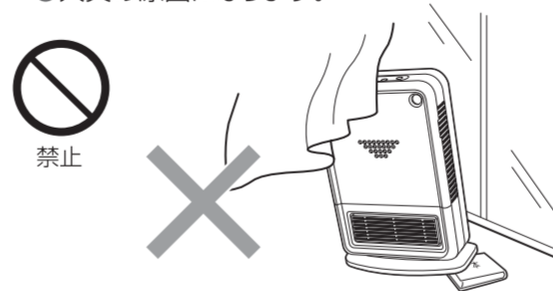
- 掃除機でサイド・前面吸気口と吹出し口のホコリを定期的に吸い取ってください。



# 注意

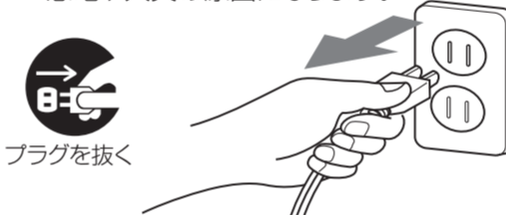
カーテンなどの燃えやすいものの近くや、不安定な場所で使用しない。

- 火災の原因になります。



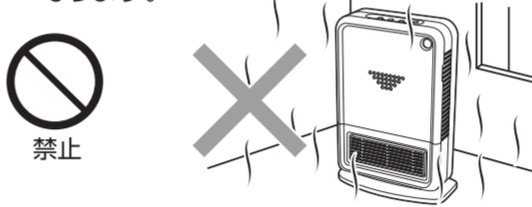
外出時や使用時以外は、必ず差込みプラグをコンセントから抜いておく。

- 抜かないと、絶縁劣化による感電や火災の原因になります。



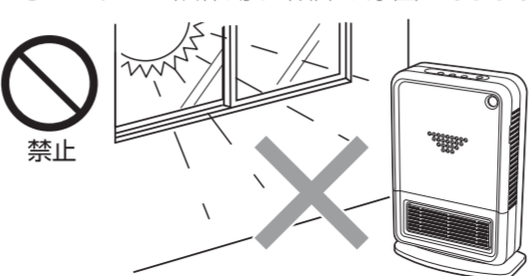
高温、多湿となる場所（例：バスルーム・炊事場など）では使用しない。

- 漏電や火災の原因になります。
- 故障・寿命低下の原因になります。



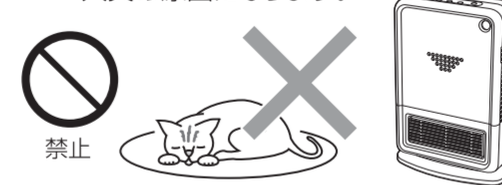
直射日光の当る所に置かない。

- センサーが誤作動し、故障の原因になります。



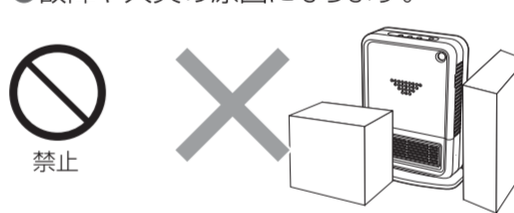
ペットの暖房用として使用しない。

- ペットが電源コードなどを傷めると、火災の原因になります。



物などを置いて吹出し口や、吸気口の前をふさがない。

- 故障や火災の原因になります。



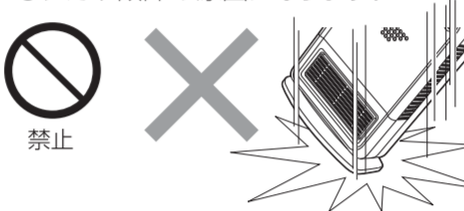
殺虫剤をかけたり、ベンジンやシンナーでふいたりしない。

- 感電やショート・発火の原因になります。



本体を移動するときは本体を落としたり、傷つけない。

- ケガや故障の原因になります。



※移動の際は、電源ボタンで「切」にして本体が十分冷めてから移動してください。



プラグを抜く

※電源ボタンを「切」にしてもしばらくの間、冷却のためにファンが回っていますので、ファンの停止後、差込みプラグを抜いてください。

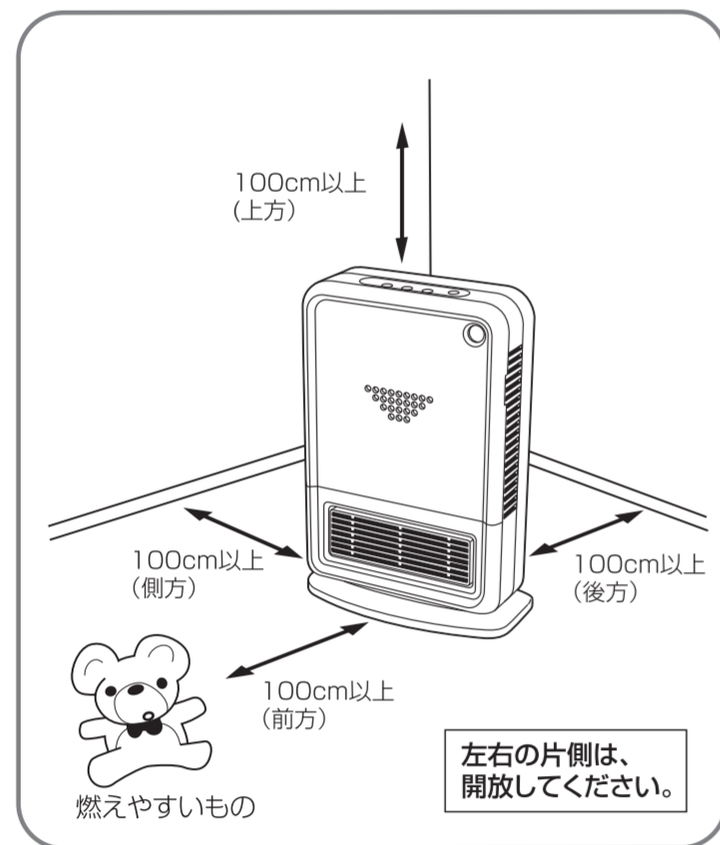
## ご使用になる場所について

### ⚠ 警告

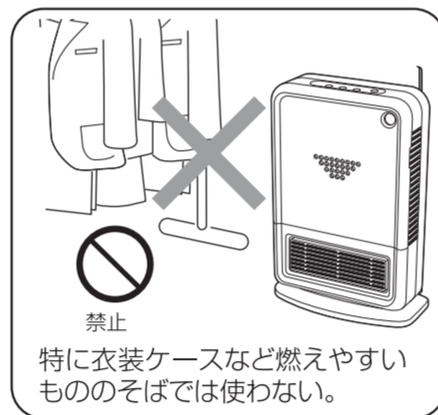
- 本体前方、後方、側方及び上方にカーテンなどの可燃物のない場所でご使用ください。(下図参照)  
特に、洗濯物の下で使用しない。また、本体の上に洗濯物などをのせない。

### ⚠ 注意

- 不安定な場所には設置しないでください。転倒したり、転倒OFFスイッチの誤動作の原因になります。
- 本体が傾いたり、浮いたりするような毛足の長いカーペットなどの柔らかいものの上などでは使用しないでください。(転倒OFFスイッチが働きスイッチが入らないことがあります。)
- 必ず平らな場所に設置してください。



### ⚠ 警告 火災の原因になります。



## ⚠ 警告



強制

ご使用になるコンセントは、定格15A以上のもの単独で使用し、たこ足配線や延長コードを使用しない。

差込みプラグは、コンセントにキッチリ根元まで差し込んでください。

差込みプラグのホコリなどは、定期的に拭き取ってください。

- トラッキング現象などによる、発熱・発火・火災の原因になります。

## 使いかた

つづき

### ③ 気くばり暖房時に設定ボタンを押し、「高」または「中」または「低」を選びます。

(表示横のランプ(赤)が点灯します。)

- 気くばり暖房時にも人感知センサーが動作します。  
(部屋の温度が目安温度を超えている場合でも人感知センサーが動作している間は暖房運転します。)
- 気くばり暖房はトイレ・脱衣所など以外の広いスペースでは、目安温度まで達しない場合があります。  
人がいない時の温度(製品周囲温度)を設定して暖め、室内の冷え込みを防ぎます。
- 温度調節は「運転ボタン:暖房(消臭)」の「運転モードボタン:気くばり暖房」時のみの機能です。



設定	低	中	高
目安温度(℃)	16	20	24

注:温風温度は変わりません

※人がいない状態で目安温度に達した場合は約2分後に暖房が停止し送風運転します。

※外気温が低いときなど、条件によっては設定温度まで上がらない場合があります。

※電源プラグをコンセントに差し込んだ直後は、製品周囲温度にかかわらず約2分間運転します。

※ドアを開けた時寒いと感じる場合は「高」へ合わせてください。

※製品周囲の温度の変化によって、暖房を停止したりして、自動的に暖房運転制御します。

※気くばり暖房運転の場合、人を感知しなくなってから約12時間後に暖房/送風運転が停止し、気くばり暖房ランプが点灯から点滅に切り替わります。

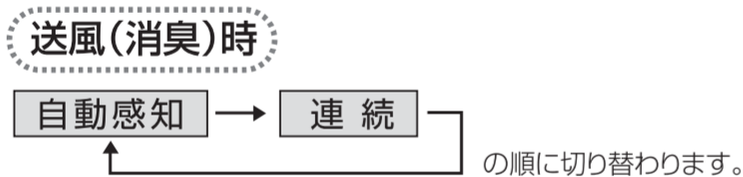
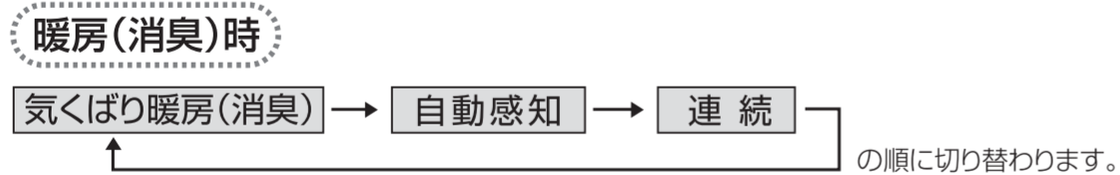
### ④ マイナスイオンボタンを押し、マイナスイオン発生の「入」「切」を選びます。

(表示横のランプ(緑)が点灯します。)

# 使いかた

つづき

② 運転モードボタンを押して「気くばり暖房」または「自動感知」または「連続」を選びます。(表示横のランプ(赤)が点灯します。)



## 気くばり暖房 P10の4へ

## 自動感知

人の動きを感知して自動的に運転・停止を行います。

- 人を感知しなくなってから
  - ① 約2分後に暖房が停止して送風運転に切り替わります。(暖房(消臭)時のみ)
  - ② 約10分後に送風が停止します。動作停止中は「自動感知」ランプが点灯から点滅に切り替わります。
- 注：動作中に人を感知しているあいだは停止しません。  
周囲温度が28℃以上のときは暖房運転しない場合があります。

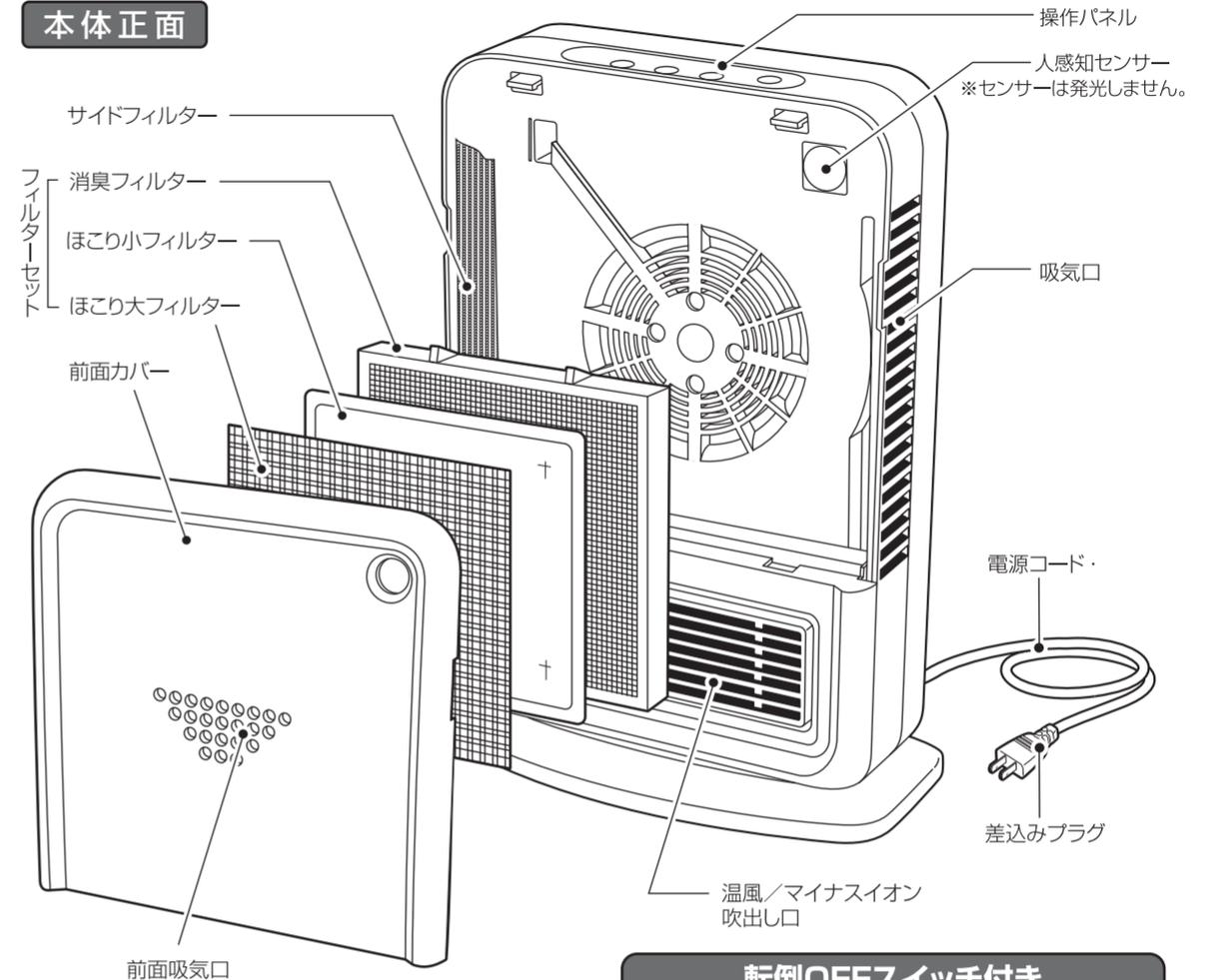
## 連続

製品周囲温度が約28℃になるまで連続運転します。

- 本製品は安全の為、製品周囲温度が約28℃を超えると、自動的に送風になるよう設定されています。
- 本製品は安全の為連続運転を開始したときから約3時間後に暖房が停止して、送風運転に切り替わり、「連続」ランプが点灯から点滅に切り替わります。約12時間後に送風を停止します。停止後に再び運転モードボタンを押すと「連続」モードになります。
- 「連続」モード時は人感知しません。

# 各部のなまえ

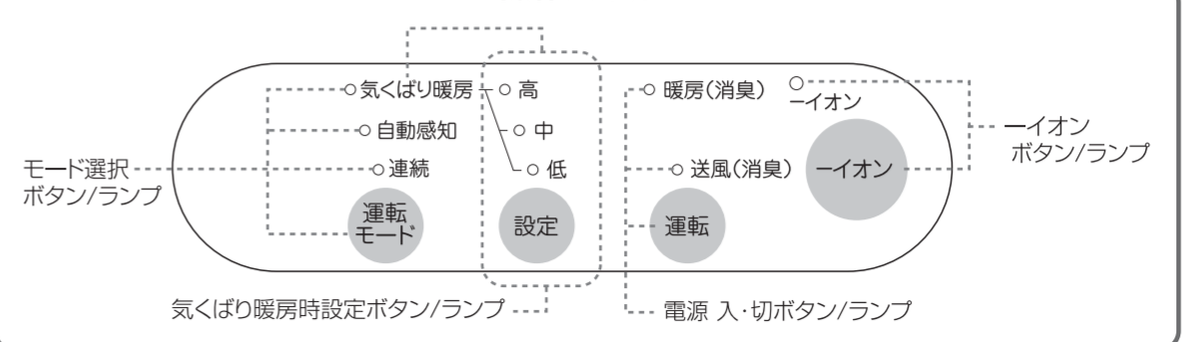
## 本体正面



## 転倒OFFスイッチ付き

安全のため、本体が倒れたり、傾くと自動的に電源が切れます。再びご使用の際は、いったん電源を「切」にし、本体を起こして安全を確かめた上で、電源ボタンを押してお好みに合わせてご使用ください。

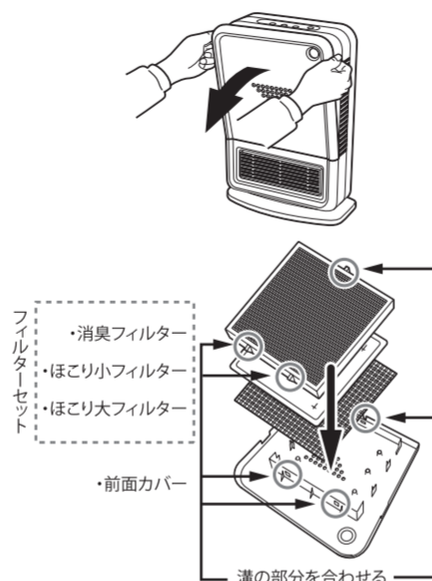
## 操作パネル



## ご使用まえの準備

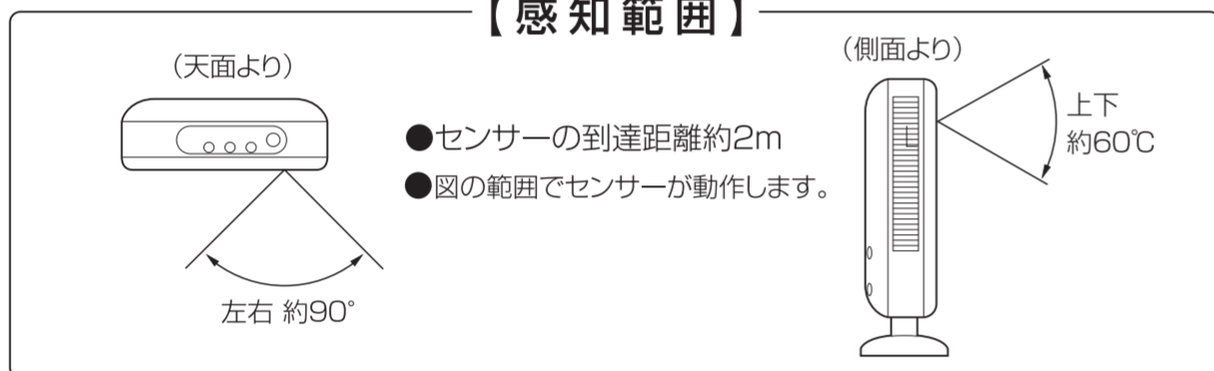
### フィルターをセットする

- ① 前面カバーをはずす。  
● 前面カバーの上側に両手をかけ、少し力を入れて手前に引くとはずれます。
- ② ポリ袋から炭フィルターを取り出す。  
● 消臭フィルターやポリ袋に黒い粉(炭)が付着していることがありますが、性能などに影響はありません。
- ③ 前面カバーにフィルターセットを固定する。
- ④ 炭フィルターの凸と前面カバーの凹を合わせ前面カバーにセットする。  
● 「カチッと」音がするまでしっかりと固定してください。
- ⑤ 「①」と逆の要領で前面カバーを取り付ける。



### 人感知センサーについて

#### 【感知範囲】



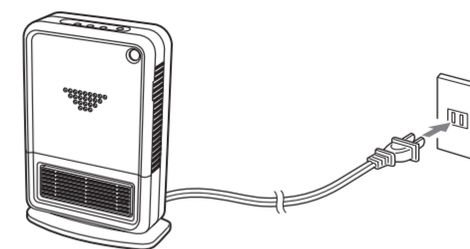
## 使いかた

- ① 人の動きを感知できる方向にセンサーを向けます。
- ② 差込みプラグをコンセントに差し込みます。  
● 温水洗浄便座など他の電気器具と同じコンセントで使用される場合は、電気容量を確かめてください。
- ③ P10 使いかた「③」に従い使用します。  
● 感知範囲に人が入ると自動的に動作します。感知範囲内で人が動き続けると、運転時間はそのまま延長されます。人がいても動きがない(小さい)場合は感知されない場合があります。  
● 感知範囲内に人が入っても速い速度で通過すると感知しない場合があります。  
● センサー付近に動くものがあると感知する場合があります。センサー付近に動くものを近づけたり(置いたり)しないでください。

## 使いかた

差込みプラグをコンセントに差し込みます。

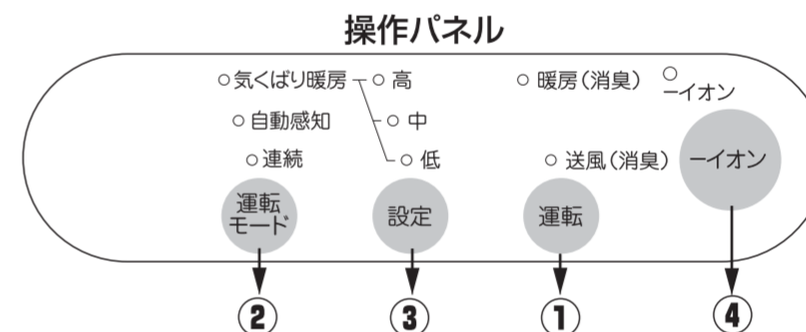
- 「ピッピッ」という電子音がして待機状態になります。
- 温水洗浄便座など他の電気器具と同じコンセントで使用される場合は、電気容量を確かめてください。



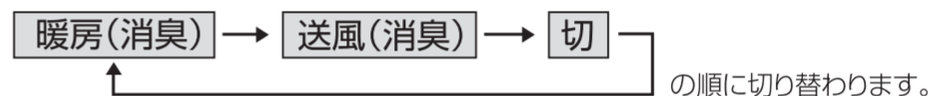
5ページの「ご使用になる場所について」をご参照のうえヒーター本体を設置し、差込みプラグをコンセントに根元まで確実に差し込んでください。

※差込みプラグは必ず本体を起こした状態で、コンセントに差し込んでください。

### 暖房/送風運転のしかた



- ① 運転ボタンを押して「暖房(消臭)」または「送風(消臭)」を選びます。  
(表示横のランプ(赤)が点灯します。)



#### 暖房(消臭)の場合

- 暖房運転します。
- 運転モードを「気くばり暖房」または「自動感知」または「連続」に設定します。 …→P9、10へ

#### 送風(消臭)の場合

- 送風運転します。
- 運転モードを「自動感知」または「連続」に設定します。  
※(暖房は運転しません。) …→P9へ