

**型番 YSL-S1210VM**

**持込修理**

保証期間(本体)	ご購入日より1年間		
※ご購入日	平成 年 月 日		
お客様	ご住所	〒□□□-□□□□	
	ご芳名	_____様	
販売店	ご住所	_____	
	店名	TEL ( ) - _____ ㊞	

**ご販売店様** ※印欄は必ず記入してお渡してください。

この保証書は、本書記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。ご購入日から上記期間中故障が発生した場合は、本書をご提示のうえ、販売店に修理をご依頼ください。

**<無料修理規定>**

- 取扱説明書や注意ラベルに従った正常な使用状況で故障した場合には、ご購入販売店が無料修理いたします。
- 保証期間内の無料修理をお受けになる場合には、商品と本書をご持参のうえ、ご購入販売店にご依頼ください。
- ご贈答品などで、本保証書に記入してあるご購入販売店にご依頼できない場合には、ユアサプライムス株式会社にお問合せください。
- 保証期間内であっても次の場合には有料修理になります。
  - (イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
  - (ロ) お買上げ後の移動にもなう落下などによる故障及び損傷。
  - (ハ) 火災・地震・水害・落雷その他天災地変、公害や異常電圧による故障及び損傷。
  - (ニ) 本書のご提示がない場合。
  - (ホ) 本書のお買上げ日、お客様名、販売店名などの記入のない場合や字句を書き換えられた場合。
  - (ヘ) 一般家庭用以外(業務用の使用、車両、船舶への搭載)に使用された場合の故障及び損傷。
- (ト) 消耗品を交換する場合。
- (チ) 故障の原因が本製品以外の他社製品にある場合。
- 持込修理の対象商品を直接修理窓口へ送付した場合の送料などはお客様のご負担となります。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。  
This warranty is valid only in Japan.

※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。従ってこの保証書を発行している発売元(保証責任者)又は、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ので保証期間経過後の修理については詳しくは取扱説明書をご覧ください。

**お願い**

一度で使になった製品は、返品をお受けすることができませんのであらかじめご了承ください。但し、明らかに不備、不良と認められた製品につきましては、代替品と交換する準備がございます。また、保証期間の終了後や取り扱いの間違いによる故障(本体の水洗いなど)などの修理は、できる限りお客様の負担の少ないように(部品代、送料など)お見積りをご連絡し、了解を頂いた後に速やかに修理させていただきます。

**ユアサプライムス株式会社**

〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町9番8号 電話 (03)5695-1503  
http://www.yuasa-p.co.jp/

**お客様ご相談窓口について**

- 修理、お取り扱い、消耗品、部品ご購入などのご相談は、まずは、ご購入の販売店へお申し付けください。
- 転居や贈答品などでお困りの場合は、弊社お客様ご相談窓口であります、下記サービスセンターへお問合せください。
- アフターサービスについては、取扱説明書の中でご説明しておりますのでご覧ください。

**お客様ご相談窓口**

受付時間：午前10時～12時・午後1時～5時

 **0120-988-475**

- ・サービス向上のため、音声を録音させていただくことがあります。
- ・土日・祝日、年末年始、お盆休暇を含む当社の休日は休業とさせていただきます。

V-100

**YUASA**

**人感セラミックヒーター**

型番

**YSL-S1210VM**

**取扱説明書(保証書付)**

**一般家庭用**

(業務用としては使用しないでください)

このたびは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した。ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。とくに「安全上のご注意」(1～2ページ)はご使用前に必ずお読みいただき、正しく安全にお使いください。お読みになったあとは、保証書とともに大切に保管してください。

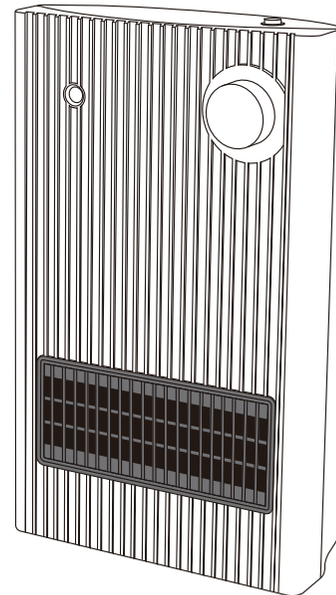
**経年劣化によるご注意**

長年使用しているセラミックヒーターは、火災等の事故につながる恐れがあります。安心してご使用いただくため、長期間使用しましたら安全のため必ず点検することをおすすめします。

ご使用環境及びご使用时间等が異なるため、点検時期、点検方法及び点検費用については販売店または弊社お客様ご相談窓口にご相談ください。

**もくじ**

安全上のご注意	1-2
各部のなまえ	3
知っておいていただきたいこと	4
置き場所のご注意	4
使い方	5-7
お手入れと保管	8
修理を依頼される前に	8
アフターサービスについて	9
安全に末永くお使いいただくために	9
仕様	9
保証書・お客様ご相談窓口について	裏表紙



人感センサー

転倒オフスイッチ

**4時間自動オフタイマー付き  
(切り忘れ防止機能)**

- イラストと実際の商品は多少異なる場合があります。
- この製品は、海外ではご使用になれません。FOR USE IN JAPAN ONLY.

# 安全上のご注意

# MEMO

ご使用前に次の「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、人体への危害や物的損害を未然に防止するためのものです。

※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「危険」「警告」「注意」の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。

 <b>危険</b>	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うことがあり、かつその切迫の度合いが高い危害の程度。
 <b>警告</b>	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うことが想定される危害の程度。
 <b>注意</b>	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される危害・損害の程度。

## 絵表示について

  これらの記号は、禁止行為であることを告げるものです。図の中や近く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。

  これらの記号は、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。図の中や近く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。

## 危険

 やけどの恐れあり。次のような方がお使いのときは、周囲の人が特に注意してください。

- 乳幼児・皮ふ感覚の弱い方・お年寄り・ご病人
- 自分で操作できない方・深酒をされた方
- 疲労の激しい方・眠気を誘う薬（睡眠薬・かぜ薬など）を服用された方

 スプレー缶など、引火性のものを本体の近くに置かないでください。

- 爆発や火災の原因になります。

 本体に衣類やふとんをかけて使用しないでください。

- 過熱や火災の原因になります。

 外出時や長時間使用しないときは必ず電源プラグを抜く。

- 火災の原因になります。

 交流100V以外では使用しないでください。

- 直流や交流200Vを使用すると火災や感電の原因になります。

 就寝中は使用しない。

- 寝具などが触れると火災の原因になります。

 濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。

- 感電の原因になります。

 定期的に電源プラグの清掃をしてください。

- ほこりがたまっていると湿気による絶縁不良などを起こし火災の原因になります。

## 警告

 使用前に、包装材は全て取り除く。

- 変形・発火火災の原因になります。

 梱包されていたポリ袋は、幼児の手の届くところに置かない。

- 頭からかぶるなどして、窒息の原因になります。

# アフターサービスについて

(よくお読みください)

## 1. 保証書の内容のご確認と保管について。

この製品には保証書がついています。保証書はお買い上げの販売店にて販売店名・お買い上げ日などの記入をご確認の上、内容をよくお読みになり大切に保管してください。

## 2. 保証期間はお買い上げの日から1年間です。

保証期間中でも有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。

## 3. 保証期間後の修理を依頼される時。

お買い上げの販売店にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理させていただきます。

## 4. 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切後6年間です。

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。

## 5. 修理品は、持ち込み修理となっています。修理依頼、消耗品のご購入の相談は、購入販売店をお願い申し上げます。通販、ネットショップでご購入の場合も同様をお願い申し上げます。

## 6. ご使用中に普段と変わった状態になりましたら、ただちにご使用を中止して、お買い上げの販売店に点検・修理をご依頼ください。

## 7. アフターサービスについてわからないことは…。

上記の内容についての詳細、贈答・転居の場合など、その他製品に関するお問い合わせ、ご質問がございましたら、お買い上げの販売店までお問い合わせください。

商品の譲渡・リサイクル品については、保証適用を受けられない場合があります。ご注意ください。

## ●「ご相談窓口における個人情報のお取り扱いについて」

ユアサプライムス株式会社は、お客様の個人情報や相談内容をご相談への対応や修理、その他確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示、提供しません。お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

# 安全に末永くお使いいただくために

## 愛情点検

★長年ご使用の『セラミックヒーター』の点検を！



このような症状は  
ありませんか？

- 電源を入れても暖かにならない。
- ヒーター部や、温風吹出口などの発熱部以外が、異常に熱かったりコゲくさいにおいがある。
- コードや電源プラグが変形・変色・損傷している。
- コードを動かすと通電したり、しなかつたりする。

このような症状の時は、  
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。

- 上記のような症状がなくても、安全のため定期的な点検をおすすめします。点検費用については販売店にご相談ください。

# 仕様

定格電圧 (V)	定格周波数 (Hz)	消費電力 (W)	安全装置			寸法 (mm)	電源コード長 (m)	質量 (kg)
			温度過昇防止 装置(℃)	温度ヒューズ (℃)	転倒オフ スイッチ			
100	50/60	1200(強) 800(弱)	サーモスタット 85	110	搭載	W : 215 D : 135 H : 350	約1.6	約1.7

- この製品は、海外ではご使用になれません。 For use in Japan only.

## 警告



交流100V・定格15A以上のコンセントを  
単独で使用する。

- タコ足配線などをしない。延長コードは使用しない。他の機器と併用すると、分岐コンセント部が異常発熱して発火の原因になります。



お手入れの際は電源プラグをコンセントから  
必ず抜いて行ってください。

- ケガや感電の原因になります。



電源コードや電源プラグは根元まできちんと  
差し込んでください。

- 火災の原因になります。



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で  
ください。

- 感電・ショート・発火の原因になります。



浴室や室外で使用しないでください。

- 感電・ショート・発火の原因になります。



転倒オフスイッチをテープなどで固定しない。

- スイッチが機能せず火災の原因になります。



子供だけで使わせない。

- 感電・ケガ・やけどの原因になります。必ず、大人の方の監督のもと使用してください。



長時間同じ部位を暖めない。

- 比較的低い温度でも長時間皮膚の同じ場所を暖めていると低温やけどや脱水症状を起こす原因になります。



修理技術者以外の人は絶対に分解したり、  
修理改造をしないでください。

- 火災・感電・ケガの原因になります。修理はお買い上げの販売店、またはお客様修理ご相談窓口にご相談ください。



電源コードを傷付けたり、破損したり、無理  
に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ね  
たりしないでください。

- また、重い物を載せたり、挟み込んだりすると電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。



温風吹出口や吸気口にピンや針金などの金  
属物を入れないでください。

- 感電や異常動作してケガをする原因になります。異物が入ったときは、使用を中止しお買い上げの販売店にご相談ください。



延長コードを使用しない。

- 火災ややけどの原因になります。



熱に弱いものを近づけない、近くに燃えやすい  
ものを置かない。

- 焦げや火災の原因になります。じゅうたん・畳・テーブルクロスの上に置いたり、カーテンや衣類、ティッシュペーパーなどの近くに置かないでください。

## 注意



使用時以外は、電源プラグをコンセントから  
抜いてください。

- ケガややけど、絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります。



可燃物の近くで使用しないでください。

- カーテンや衣類、ティッシュペーパーなどの可燃物の近くで使用しないでください。火災の原因になります。



温風吹出口や各部の隙間などに手や指を入れない。

- 感電やケガ、やけど原因になります。



本体・操作部に水やお茶などをかけないで  
ください。

- 万一、水などがこぼれた場合は、感電や誤作動の原因になります。ただちにご使用をやめて販売店に点検をご依頼ください。



強い衝撃や振動を与えない。

- 故障の原因になります。



乾燥など他の用途に使用し  
ない。

- 過熱して発火の原因になります。



使用中や使用直後は高温部の温風吹出口に  
触れない。

- やけどの原因になります。



電源プラグを抜くときは電源コードを持たず  
に必ず先端のプラグを持って引き抜いてくだ  
さい。

- ケガややけど、絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります。



毛足の長い敷物や座布団などの上で使  
用しないでください。

- 本体が不安定になり火災の原因になります。



犬や猫など、ペットの暖房として使  
用しない。

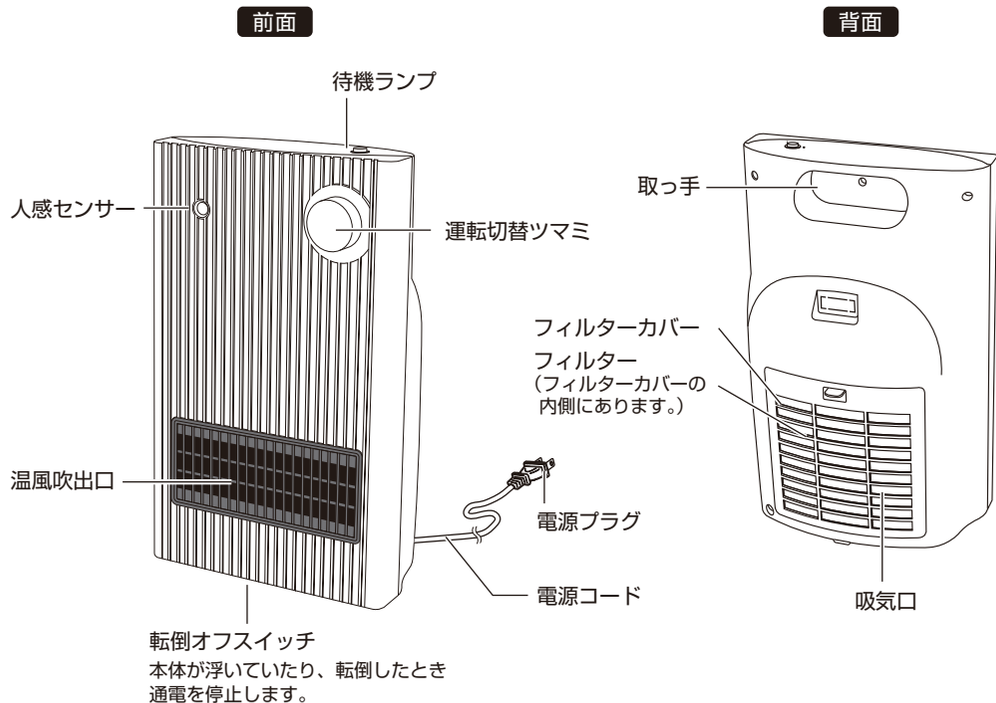
- ペットが本体やコードを傷め、火災の原因になります。



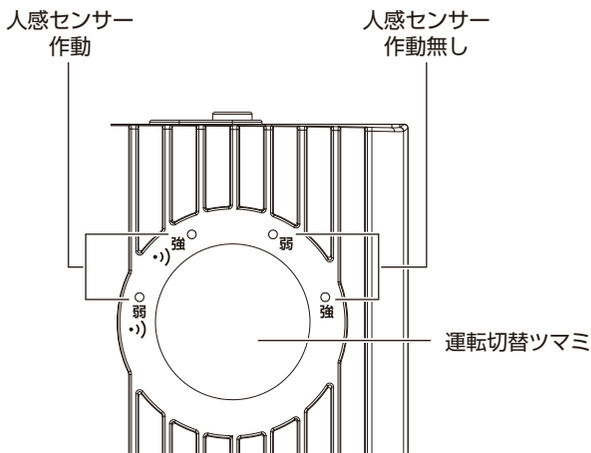
フィルターを外した状態で使用し  
ない。

- 本体内にほこりがたまり、故障して発火や過熱する原因になります。

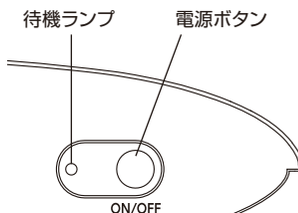
# 各部のなまえ



操作部拡大図



電源ボタン拡大図



●イラストと実際の商品は多少異なる場合があります。

# お手入れと保管

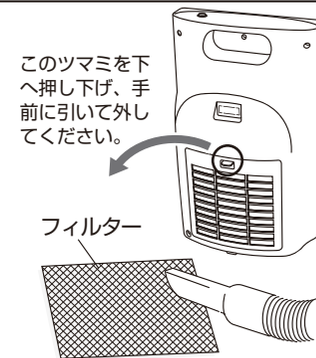


- お手入れの時は、必ず電源プラグをコンセントから抜いて、本体やヒーターが十分冷えてから行ってください。感電ややけど、ケガをする原因になります。
- 本体に水をかけたり、水につけたりしないでください。
- 金属部分でケガをしないよう、手袋や軍手などをつけて十分注意して作業してください。

## お手入れの仕方

### 【フィルターのお手入れ(週に1回程度)】

- フィルターが詰まると空気の吸入量が減り、温度過昇防止装置が働くことがあります。
  1. 背面にあるフィルターカバーを外し、内側にあるフィルターを外してください。
  2. フィルターカバーのほこり、ごみは掃除機のソフトブラシなどで吸い取るか、軽く手でたたいて取ってください。取りにくいときは、水で軽く押し洗いし(洗剤は使わないでください)、日陰に干し完全に乾かしてください。
- 清掃後は元通りにセットしてください。フィルター無しでは絶対に使わないでください。



### 【本体のお手入れ】

- 本体は柔らかい布でから拭きします。
- ※ 化学ぞうきんでこすったり、長時間接触したままにしないでください。本体が変色や変質、腐食する恐れがあります。
- 吹出口や操作部周辺のほこりは掃除機で吸い取ってください。

### 注意

シンナー、ベンジン、みがき粉などは使わない。  
● 本体を傷めます。



## 保管の仕方

保管するときはお手入れをして十分乾燥させた後、取扱説明書とともにご購入の包装箱に入れ、湿気の少ない場所に保管してください。

# 修理を依頼される前に

異常が生じたときは、次の点をお調べになってからお買い上げの販売店にご相談ください。

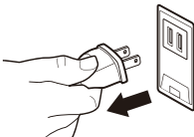
こんなとき	おたしかめください	処置
電源が入らない 暖かにならない 運転が停止する	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 電源プラグはコンセントに確実に差し込まれていますか？</li> <li>● 転倒オフスイッチが働いていませんか？</li> <li>● 温度過昇防止装置が働いていませんか？</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 電源プラグをコンセントに確実に差し込んでください。</li> <li>● 4ページを参照の上処理してください。</li> <li>● 4ページを参照の上処理してください。</li> </ul>

上記の処置をしても直らなかった場合は、お買い上げの販売店へ点検・修理をお申し付けください。

● お客様ご自身での修理・改造は危険を伴いますので絶対にしないでください。

※修理には特殊な技術が必要です。

## 4 運転を止める場合は「電源」ボタンを押し 電源プラグをコンセントから抜く



注意

- ご使用後は必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 使用中や、使用後しばらくは本体や温風吹出口が熱くなっていますので触れないでください。
- 電源を切った後、ヒーターはすぐに切れますが、ファンは約30秒後に切れます。

### 切り忘れ防止タイマー（4時間自動オフタイマー）について

- 本製品には、4時間自動オフタイマーが付いています。切り忘れ防止のため、運転開始から4時間後に自動的に運転を停止します。
- 4時間自動オフタイマー機能が作動し、運転を停止した場合「待機ランプ」が点滅してお知らせします。再度運転を開始する場合は電源ボタンを押し「待機ランプ」の点滅を解除し、もう一度電源ボタンを押して運転を再開してください。

## 知っておいていただきたいこと

### 【使用初期段階について】

- 初めてご使用のときに、少し臭いが発生することがあります。ご使用とともに消えますが、その際は十分に換気を行ってください。

### 【温度過昇防止装置について】

- この製品には温度過昇防止装置がついています。誤った使い方をすると運転を停止します。温度過昇防止装置が働いた場合は…
  1. 本体をよく冷やしてください。
  2. 次の点検をして、温度過昇防止装置が働いた原因を取り除く。
    - ・フィルターが詰まっていますか？ ・吸気口がふさがっていますか？
    - ・温風吹出口付近に障害物はありませんか？ ・お部屋の温度が高くなりすぎていませんか？
    - ・本体を壁などに直接つけて使用していませんか？

### 【転倒オフスイッチについて】

- 本体が倒れたり、浮いたりしたときに働きます。傾けておいたり振動のあるところ、または毛足の長いじゅうたんなど不安定なところで使用すると本体が倒れなくても転倒オフスイッチが働くことがあります。必ず安定した場所でご使用ください。
- 本体が転倒して転倒オフスイッチが働いたときは、すぐに元に戻すと危険ですので電源プラグをコンセントから抜いてください。安定した場所に設置してから電源プラグをコンセントに差し、電源ボタンを「ON」にしてください。

### 【次のシーズンにお使いになるときは】

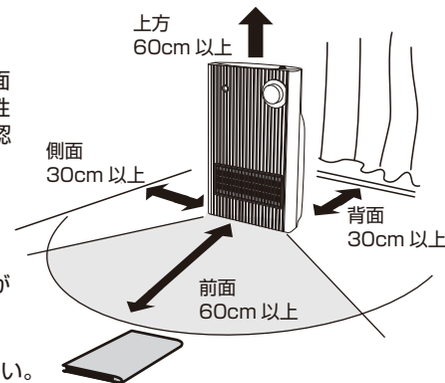
- お使いになる前に電源コードの破損（被覆のすり切れ、ひび割れ）、操作部の破損、吹出口（フィルターカバー、フィルター）の破損を点検して異常のないことを確認してください。

## 置き場所のご注意



ご使用になる場所の安全をご確認ください。

- 本体前面および上方はそれぞれ60cm以上、側面や背面は、それぞれ30cm以上空けて、その範囲内に可燃性の物（カーテンや家具、書籍など）が無いことをご確認ください。
- 水平で丈夫な床の上に置いてください。
- 燃えやすい物の近くに置かないでください。
- カーテンの開閉や揺らぎにご注意ください。
- 畳の上へ置く場合には、底部で畳を擦って傷める場合があります。移動にはご注意ください。
- 本体の上に腰掛けたり、ものを載せないでください。
- 上方からの落下物の恐れのないところでご使用ください。



危険

- 乳幼児など、予測危険を理解出来ない人の単独使用は大変危険です。やむをえず離れるときには電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 就寝時、就寝中は使用しないでください。火災の原因になります。
- 上図の示す範囲が保てても、屋外や自動車内などの特殊な場所でのご使用はおやめください。



注意

- 熱に弱い床材や敷物の上でご使用する場合は断熱してください。温風吹出口の熱によって敷物や床面が変形、変色、割れなどが生じる恐れがあります。熱などに強いマットなどで床を保護してください。  
※ 熱に弱い敷物・床材  
コルクマット、ビーター、寄せ木、天然木、プラスチックシート（ポリプロピレン、塩化ビニール）、貼り床等。

# 使い方



警告 当社製品は、一般家庭用として設計されています。一般家庭用以外でのご使用はしないでください。※故障や火災の原因になります。



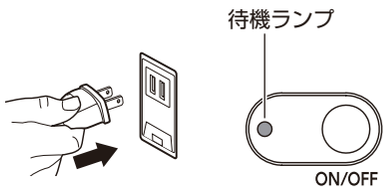
- 初めてご使用やシーズンオフなどで長時間使用しなかった場合、わずかに煙や臭いが発生することがありますがご使用にともない発生しなくなります。
- 使用中にピチピチと音がすることがあります。これは熱で膨張／収縮するために起こるもので異常や故障ではありません。

## 1 電源プラグをコンセントに差し込む

- ・ 電源ボタン横の待機ランプが点灯します。



- 交流100V、15A以上の壁のコンセントに単独で使用してください。
- 電源コードを束ねままで使用しないでください。
- 倒したり、落としたり、強い衝撃を加えないでください。



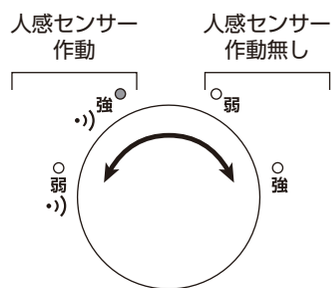
## 2 電源ボタンを押す

- ・ 「電源」ボタンを押すとピピッと音が鳴り電源が入ります。



## 3 運転切替ツマミを回してお好みの出力に合わせる

- ※ 運転切替ツマミは360度どの方向へも回すことができます。

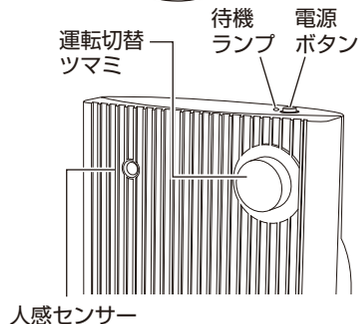


### 手動運転の場合

- ・ 運転切替ツマミを「強」または「弱」に合わせると、「強」(1200W)または「弱」(800W)の運転を開始します。

### 人感センサー運転の場合

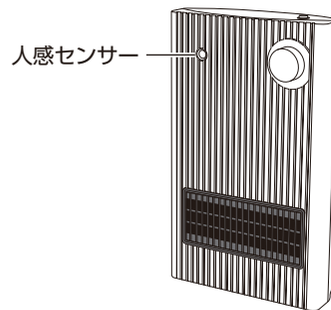
- ・ 運転切替ツマミを「強センサー」または「弱センサー」に合わせると、人感センサー運転の「強」(1200W)または「弱」(800W)の運転を開始します。
- ・ 人感センサーが作動すると、人感表示ランプが点灯します。



- センサー運転を開始し人を感知しなくなると、ヒーターはすぐに切れますが、ファンは約30秒後に切れます。
- センサー運転を行っている間は電源プラグをコンセントから抜くのはやめてください。故障の原因になります。
- 誤操作防止のため、人感(センサー運転)設定後12時間運転が行われない場合、センサー待機が解除され電源が切れます。引き続き設定する場合は、「電源」ボタンを押して再度「3」からの操作をしてください。

## 人感センサーについて

本製品には感知範囲を人が通ると反応して自動的に運転を開始する人感センサーを搭載しています。



センサー感知できる範囲は、人感センサー正面から約2m以内です。



- センサー感知は多少、時間差が出る場合があります。センサーの感度が悪くなったときは、やわらかい布などで汚れを拭き取ってください。
- 自動運転開始後、人がいてもまったく動かなかったり、動きが小さい状態が続いた場合、人がいなくなったと判断し、運転を停止することがあります。
- 速い速度で範囲内を通過した場合、反応しないことがあります。
- 人以外でも、ペットや風になびくもの、動作するものを感知する場合がありますので、センサー付近にものを置かないでください。誤動作の原因になります。
- まれに太陽光や白熱電球などの照明光でも作動することがあります。

## 人感センサーの動作例

	空室	入室	空室
トイレに設置した例			
運転	停止	運転	約1分後 停止



- センサー運転開始後、人がいても全く動かなかったり、動きが小さい状態が続いた場合、人がいなくなったと判断し、運転を停止することがあります。