

無印良品

一般家庭用

業務用としては使用しないでください

遠赤外線パネルヒーター

型番 PH-MJ1200B

取扱説明書

- このたびは遠赤外線パネルヒーターをお買いあげいただきまして、まことにありがとうございました。
- お求めの遠赤外線パネルヒーターを正しく使っていただく為に、お使いになる前に取扱説明書をよくお読みください。
お読みになった後は、いつでも取り出せるところに大切に保管してください。
特に1～3ページの「安全上のご注意」を必ずお読みください。
- この商品を使用できるのは日本国内のみで、国外では使用できません。

This appliance is designed for domestic use in Japan only and cannot be used in any other country.

もくじ

<u>安全上のご注意</u>	1～3
<u>各部のなまえ</u>	4～5
<u>使用上のご注意</u>	6
<u>知っておいていただきたいこと</u>	7
<u>お使いになる前に</u>	7
<u>ご使用方法</u>	8～10
<u>お手入れと保管</u>	11
<u>故障かな？と思ったら</u>	12
<u>愛情点検</u>	13
<u>仕様</u>	13
<u>アフターサービスについて</u>	14
<u>保証（保証書）</u>	裏表紙

保証書付

安全上のご注意

必ずお守りください

ここに示した注意事項は、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するための、安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。その表示と意味は、次のようになっています。

- この表示を無視して、誤った使いかたをしたときに生じる内容を、2つに区分しています。

△ 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：人が傷害を負う可能性および物的損害のみの発生が想定される内容

- 本文中の絵表示の意味です。

（○）は、してはいけない
「禁止」の内容です。

（○）一般的な禁止
（○）水ぬれ禁止

（○）分解禁止
（○）接触禁止

（○）ぬれ手禁止
（○）水場使用禁止

（●）は、必ず実行してい
ただく「強制」の内容です。

（●）必ず行う

（●）電源プラグを抜く

！ 警 告

異常・故障時には、直ちに使用を中止する

そのまま使用すると、発煙・発火、感電、けがのおそれ
があります。

<異常・故障例>

- 電源コードや電源プラグが変形・変色・損傷している。
- 電源コードの一部や電源プラグがいつもより熱い。
- 電源コードを動かすと、通電したりしなかつたりする。
- 表示パネルに「E1・E2・E3・E4」が表示される。
 - 本体から焦げ臭いにおいがする。
 - 放熱面や本体が変形している。

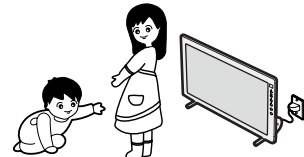
※すぐに電源プラグを抜いて、お買いあ
げの販売店へ点検、修理を依頼する。

周囲の人気が注意する

やけどのおそれあり。

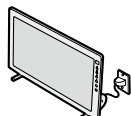
次のような方がお使いのときは、特に注意する。

- ◆乳幼児・皮膚感覚の弱い方・お年寄り・ご病人
- ◆自分で操作できない方・深酒をされた方
- ◆疲労のはげしい方・ねむけをさそう薬
(睡眠薬・かぜ薬など) を服用された方



定格 15A 以上のコンセントを単独で使用する

- 他の器具と併用すると、コンセント部が異常発熱して発火すること
があります。



電源プラグのほこりを定期的に取る

- 湿気などで絶縁不良となり、火災の原因となります。



電源は、交流 100V を使用する

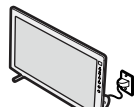
電源プラグは、コンセントの奥まで確実にさし込む。

- 火災・感電の原因となります。



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、低温やけどのおそれがあります。



分解や修理をしない

改造しない。また、修理技術者以外の人は、分解や修理をしない。

- 火災・感電・けがの原因となります。

修理はお買上げの販売店または当社指定の「お客さまご相談窓口」にご相談ください。



!

警 告

電源コードを乱暴に扱わない

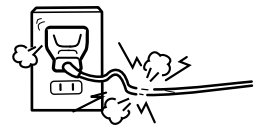
電源コードを傷つけたり、加工したり、無理に曲げたり、引っぱったり、ねじったりしない。
また、重い物をのせたり挟み込んだりしない。

- 電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。

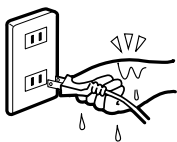
**電源コードが傷んだときは使用しない**

電源コードや電源プラグが変形・変色・損傷している、電源コードの一部や電源プラグがいつもより熱い、電源コードを動かすと通電したり、しなかったりする、また、コンセントのさし込み口がゆるいときは使用しない。

- 感電・ショート・発火の原因となります。

**ぬれた手で電源プラグを抜きさししない**

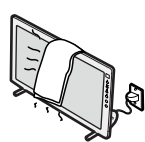
- 感電やけがをすることがあります。

**コンセントのさし込み口がゆるいときは使用しない**

- 発火・発煙の原因となります。

**本体に衣類やふとん、タオルなどを掛けて使わない**

- 過熱や火災の原因となります。

**危険物を置かない**

本体の近くにスプレー缶や危険物を置いて使用しない。

- 熱でスプレー缶内の圧力が上がり、爆発や火災の原因となります。

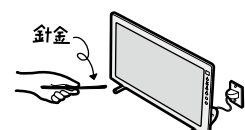
**本体に乗ったり、傾けたりしない**

- 転倒してけがをすることがあります。

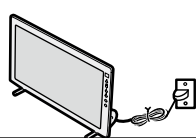
**異物を入れない**

吸気口や放熱口のすき間から指を入れたり、ピンや針金などの金属物や異物などをいれない。

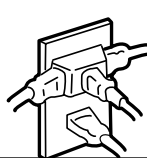
- やけどやけがをしたり、感電や異常動作して火災や故障の原因になります。

**コードをたばねて通電しない**

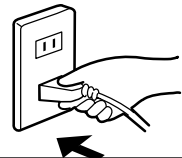
- 電源コードが過熱し、火災・感電の原因となります。

**タコ足配線をしない**

- 電気容量を超えて、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。

**電源プラグはコンセントの奥までしっかりさし込む**

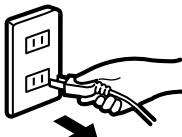
- 感電やショートして、発煙や発火することがあります。



⚠ 注意

必ず電源プラグを持って抜く

- 感電やショートして発火することがあります。

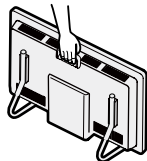


とっ手をしっかり持つ

- 本体を持ち運ぶときは、とっ手をしっかり持つ。

- 落下するときの原因となります。

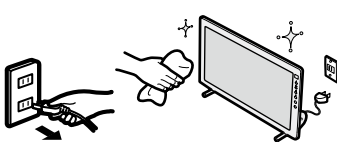
しっかり
持つ！



お手入れは本体がさめてから

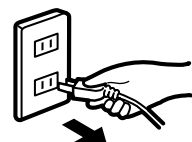
- 電源プラグを抜いてから行う。

- 感電ややけどの原因となります。



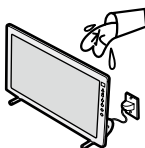
使用しないときは、電源プラグを抜く

- けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因となります。



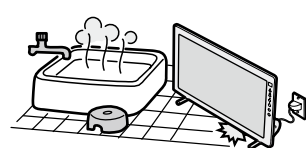
水やお茶などをこぼさない

- 万一こぼれたときは、過熱のおそれがありますのでただちに使用を中止し、販売店に点検をご依頼ください。



浴室や屋外で使用しない

- 感電やショート・発火の原因となります。



高温部に触れない

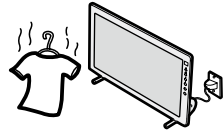
- 使用中や使用後しばらくは本体上部・前面などの高温部に触れない。

- やけどの原因となります。



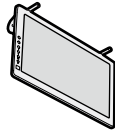
乾燥など他の用途に使用しない

- 過熱して発火することがあります。



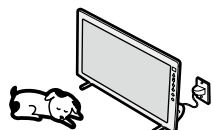
パイプスタンドをはずしたり、逆さまにしたり、倒したりして使用しない

- 過熱や火災の原因となります。



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、火災の原因となります。



毛足の長い敷物や座ぶとんなどの上で使用しない

- 本体が不安定となり、火災やけが、やけどの原因になります。

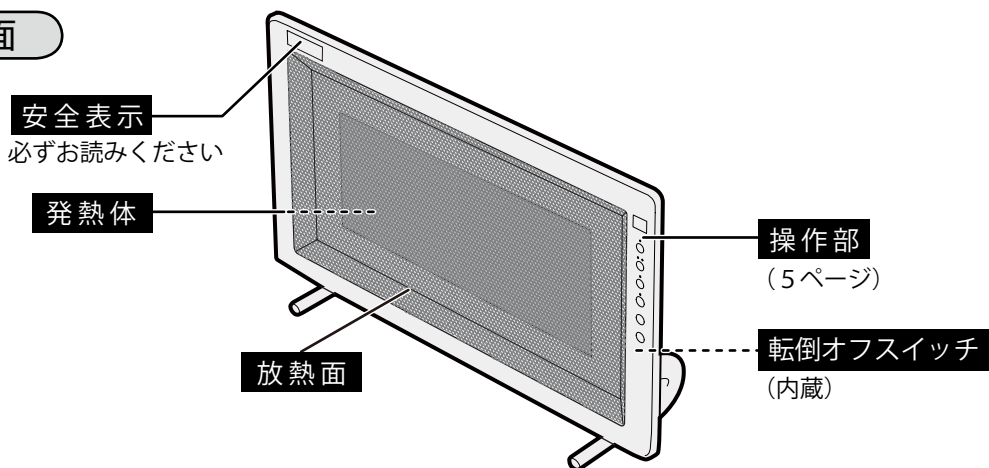


水平でないところでは使用しない

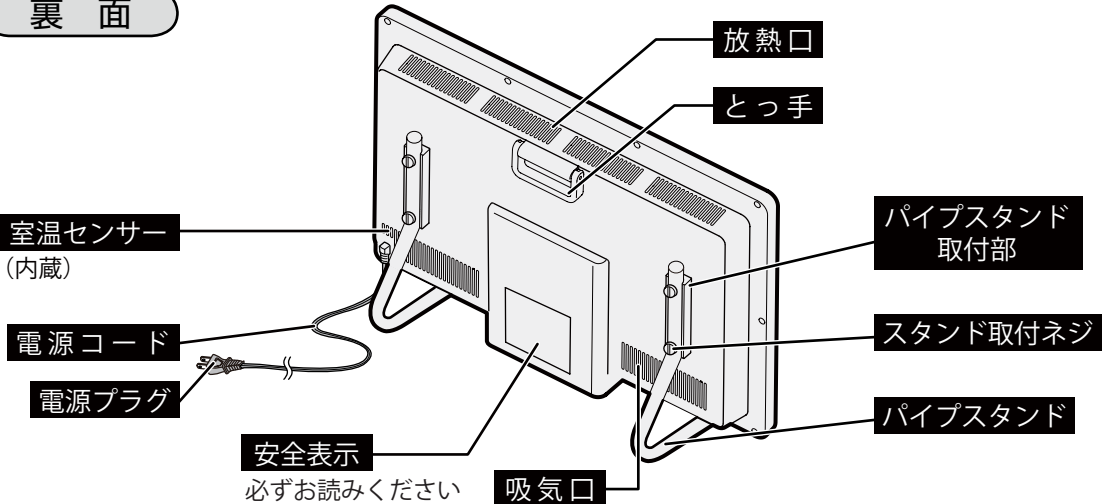


本体

正面

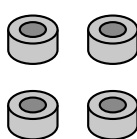


裏面

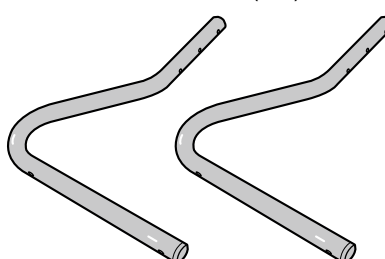


付属品

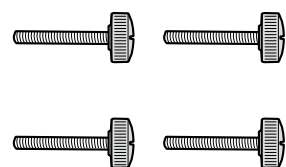
パイプスタンドラバー(4個)



パイプスタンド(2本)

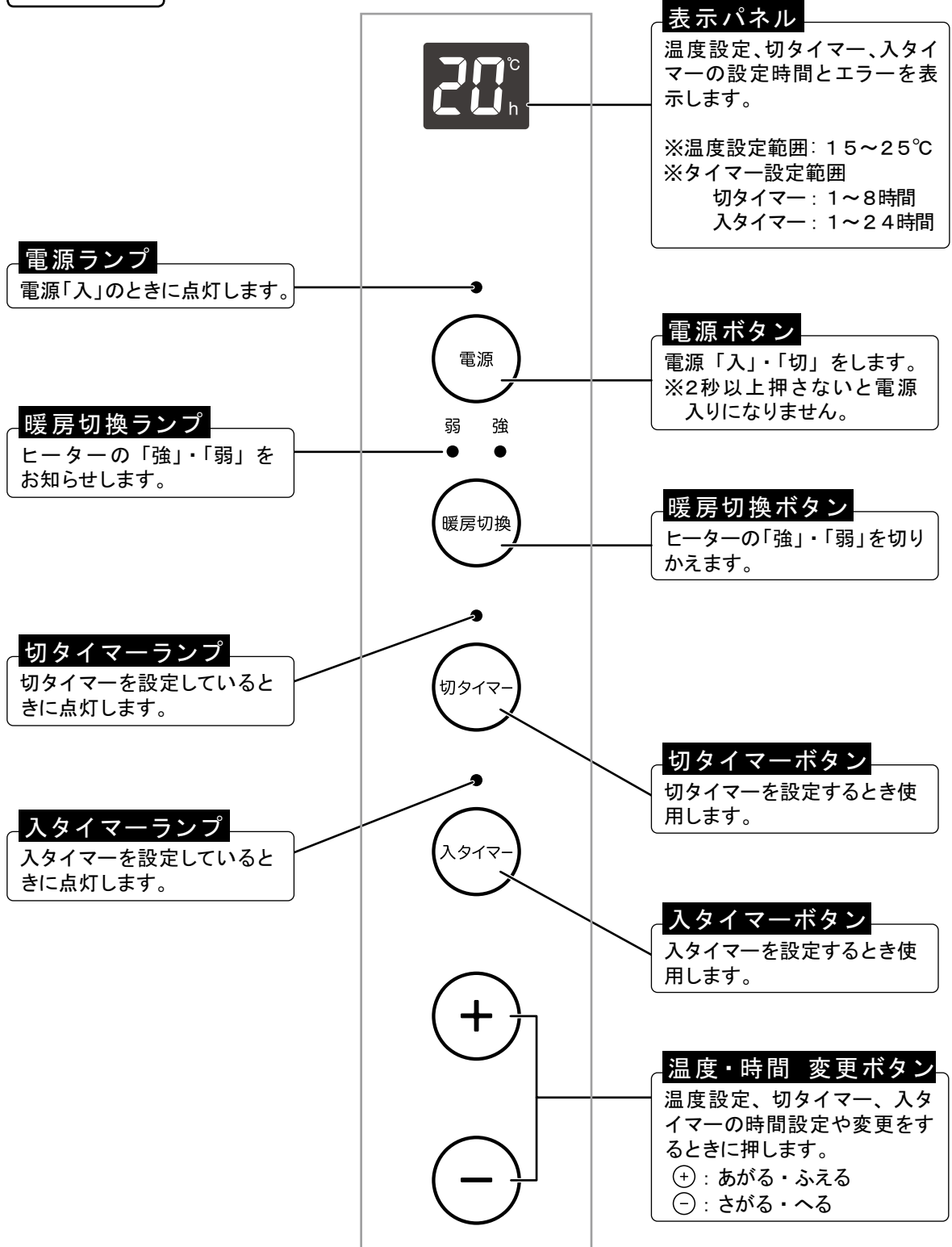


スタンド取付ネジ(4本)



各部のなまえ

操作部

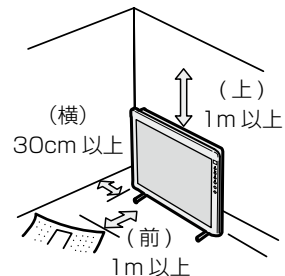


使用上のご注意

使用場所と取り扱いについて

- 右図のように周囲から離して使用する。
- 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。
- 壁・カーテン・家具などの近くで使用しない。
- 延長コードを使用するときは、さし込み口にがたつきのない定格 15A (1500W) 以上の延長コードを単独で使用する。
- 本体を倒したり、落としたり、強い衝撃を加えない。
- 本体の上に乗ったり、もたれたり、物をのせたりしない。
- トイレ、机の下などの狭い場所で使用しない。
- 使用後しばらくは、本体上部、正面、裏面、側面などが高温なので、やけどに注意する。

【消防法 基準適合】



転倒オフスイッチについて

本体を倒す・傾ける・ゆらすなどしたとき、転倒検出スイッチがはたらき
警告音が鳴り、運転を停止します。



- 平らな場所に置き直してください。続けてご使用になる場合は、「電源ボタン」を2秒以上押せば、転倒前の設定で運転を再開します。

温度過昇防止器について

誤った使い方をすると、内蔵の温度過昇防止器がはたらき、運転を停止します。

【表示パネルに「E5」が表示された場合】

- ① 電源を「切」にし、電源プラグを抜いて、本体をよくさます。
- ② 温度過昇防止器がはたらいた原因を取り除く。

【運転中に電源が切れた場合】

- ① 電源プラグを抜いて、本体をよくさます。
- ② 温度過昇防止器がはたらいた原因を取り除く。

【温度過昇防止器がはたらく原因】

- 本体に洗濯物・衣類・タオルなどが掛かっている。
- 本体の正面に近接した障害物などがある。
- 近くに他の暖房器具などがある。
- トイレ、机の下などのせまい場所で使用したとき。
- 周囲温度が高いとき。(室温 30°C以上等)

切り忘れ防止（自動停止）機能について

運転時間が8時間を超えると、切り忘れ防止のため、自動的に運転を停止します。

- 切タイマー設定中、設定時刻になっていなくても、タイマー設定前からの運転時間が合計8時間になると自動的に運転を停止します。

警告音について

- 異常時、故障時は、“ピー”と警告音が鳴ります。

知っておいていただきたいこと

音について

- 運転中や運転停止後に、本体から微小な音がすることがあります。これは、熱による膨張・収縮によるもので故障ではありません。

においについて

- 初めてご使用になるときはにおいが出ることがあります、異常ではありません。しばらく使用するとにおいは少なくなります。
- 長期間ご使用にならなかった後に使用されるときは、本体に付着したほこりなどを掃除してからご使用ください。

暖かさについて

- パネルヒーターは空気を汚さない優れた暖房器具ですが、特性上お部屋全体を暖めることはできません。
- パネルヒーターはゆっくりとパネルヒーター近辺を暖めるため、お部屋がすぐには暖まりません。
- お部屋の広さや外気温、気密性などの状況により、設定温度まで室温が達しない場合があります。

メモリー（記憶）機能について

- 電源プラグをコンセントにさし込んでいるときは、電源を「切」にしても、切る前の設定温度、暖房切換位置（「強」または「弱」）を記憶します。
- 電源を「入」にするだけで、切る前の設定温度、暖房切換位置（「強」または「弱」）で運転状態となります。
- 記憶されるのは、設定温度、タイマー設定時間、暖房切換位置（「強」または「弱」）のみで、入タイマー、切タイマーの設定は記憶されません。
- 電源が「切」でも、切る前の運転状態を記憶するため、約0.3Wの電力を消費しています。
使用中に停電があり、その後復帰したときは、電源は「切」の状態になります。

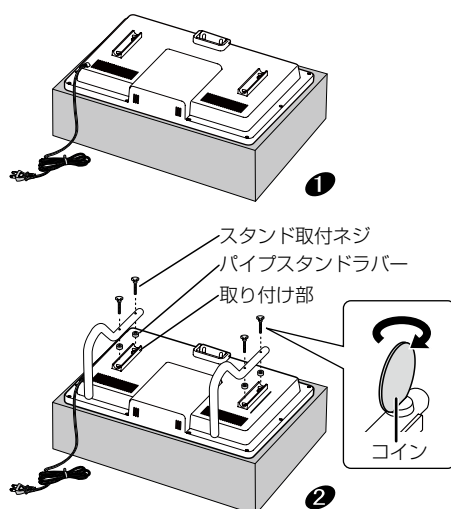
お使いになる前に

パイプスタンドの取り付けかた

- 1 商品が入っていた箱など、台の上に図のように裏面を上にして本体を倒して置きます。
- 2 パイプスタンドラバーを本体の取り付け部（凹部）に押し込み、パイプスタンドを支えながら、付属のスタンド取付ネジで締め付けて、パイプスタンドを本体に確実に取り付けます。スタンド取付ネジはコインなどでしっかりと取り付けてください。

※本体は重いので、取り付け時に足元などに落とさないよう、ご注意下さい。

パイプスタンドを取り付けない状態では使用しないでください。



通常運転

① 電源プラグをコンセントにさし込む。

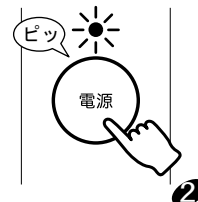
△ 警告	<ul style="list-style-type: none"> ●電源プラグはコンセントの奥まで確実にさし込む。 ●15A以上のコンセントを単独で使用する。 ●コンセントのさし込み口がゆるいときは使用しない。 発火・発煙の原因となります。
-------------	---



② 「電源ボタン」を2秒以上押して電源「入」にする。

※2秒以上押さないと、電源「入」になりません。

- 「ピッ」の操作音とともに電源ランプが点灯し、暖房切換表示は「強」運転状態となります。



③ 「暖房切換ボタン」を押してお好みの運転に切り換える。

- 押すたびに「強」(1200W) ⇄ 「弱」(600W) が切りわります。



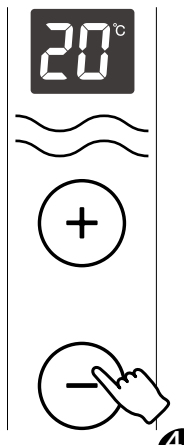
④ 「+ボタン」、「-ボタン」を押して温度設定をします。

※温度設定の初期値は20℃に設定されています。

※温度は15℃～25℃の範囲で設定できます。

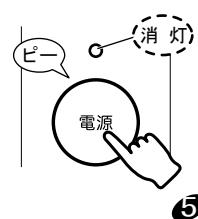
※温度設定の値は目安です。実際の室温と必ずしも同じにはなりません。

△ 注意	使用中や使用後しばらくは本体上部・前面などの高温部に触れない。 ●やけどの原因となります。
-------------	--



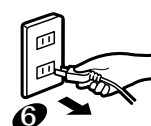
⑤ 使用後は「電源ボタン」を押して「切」にする。

- 「ピー」の操作音とともに運転が停止し、電源ランプと表示パネルが消灯します。



⑥ 電源プラグを抜く。

- 外出時や使用しないときは、電源プラグをコンセントから抜いてください。



ご使用方法

切タイマー運転

設定した時間が経過すると、運転を停止します。

まず、お好みの運転状態にして以下の操作を行います。

① 「切タイマー」ボタンを押します。

- 表示パネルに「1 h」(メモリー機能がはたらいているときは、前回の設定時間)が点滅します。

※5秒間そのまま放置すると、「ピッ」という音とともに自動的に表示されている時間が設定されます。

② 「+ボタン」、「-ボタン」を押し、お好みの時間を選びます。

※「1 h」が表示されているときに「-ボタン」を押すと「8 h」になります。

※設定可能な時間は1～8時間です。

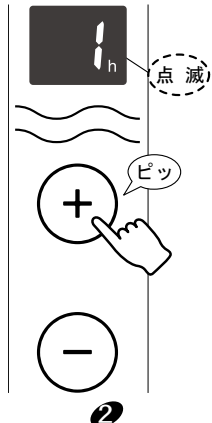
③ 「切タイマー」ボタンを押して、設定時間を確定します。

- 「切タイマーランプ」が点灯し、表示パネルに時間を表示し(5秒間)、その後設定温度を表示します。

■切タイマー設定時間が経過すると

- 運転を停止し、電源が切れます。

- 続けてご使用になる場合は、「電源ボタン」を押して「入」にしてください。



入タイマー運転

設定した時間が経過すると、運転を開始します。

※運転中に入タイマーだけを設定することはできません。

① 「入タイマー」ボタンを押します。

- 表示パネルに「1 h」(メモリー機能がはたらいているときは、前回の設定時間)が点滅します。

※5秒間そのまま放置すると、「ピッ」という音とともに自動的に表示されている時間が設定されます。

② 「+ボタン」、「-ボタン」を押し、お好みの時間を選びます。

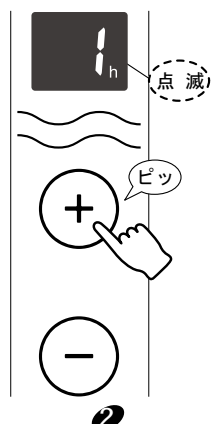
※「1 h」が表示されているときに「-ボタン」を押すと「24 h」になります。

※設定可能な時間は1～24時間です。

※タイマー設定時の表示パネルは、運転開始までの時間を表示し時間の経過について1時間ずつ減ります。

③ 「入タイマー」ボタンを押して、設定時間を確定します。

- 「入タイマーランプ」が点灯し、表示パネルに時間が表示されます。



■入タイマー設定時間になったとき

- 入タイマー設定時間になると運転を開始し、切り忘れ防止のために切タイマーの「2」時間が自動的に設定され2時間後、運転を停止します。

- 続けてご使用になる場合は、「電源ボタン」を押して「入」してください。

同時予約タイマー運転

切タイマーと入タイマーを組み合わせて使います。

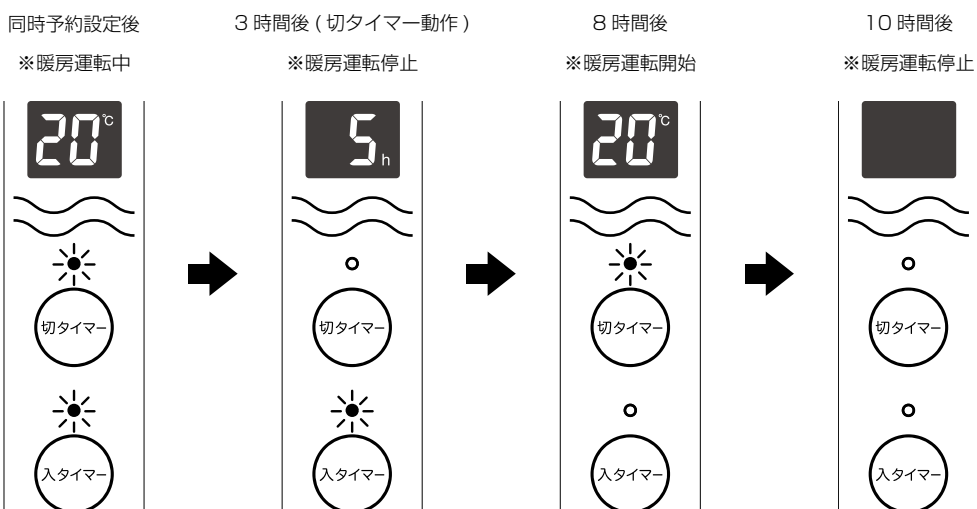
※運転中に入タイマーだけを設定することはできません。

- ① 「切タイマー」ボタンを押し、「+ボタン」または「-ボタン」でお好みの時間を設定します。
- ② 「入タイマー」ボタンを押し、「+ボタン」または「-ボタン」でお好みの時間を設定します。
※入タイマーは切タイマーより長い時間しか設定できません。
例) 切タイマーが2時間設定のとき入タイマーの設定できる時間は3~24時間です。

■同時予約タイマー設定後の表示と動作

- 同時予約タイマー設定後、運転中の表示パネルは、切タイマーが動作するまでの設定温度を表示します。
- 切タイマー動作後は、入タイマーの残時間を表示します。
- 入タイマー時間になり運転を開始すると、切り忘れ防止のため、自動的に切タイマーの「2」時間が設定され2時間後、運転を停止します。

例：切タイマー3時間、入タイマー8時間に設定したときの表示



タイマー運転について

- 途中でタイマー運転を止める時。

切タイマーを解除するときは、「切タイマー」ボタンを2回押してください。

同時予約タイマーが設定されている場合は、入タイマーも解除されます。

入タイマーを解除するときは、「入タイマー」ボタンを2回押してください。

同時予約後、入タイマーを解除するときは、「入タイマー」ボタンを2回押してください。

- タイマーの設定時間を変えたいとき。

再度タイマー設定をしてください。

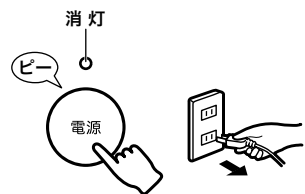
- 時間の設定は、「タイマーランプ」「パネル表示」が点滅している間に行ってください。点灯（確定）になったときは、上記“タイマーの設定時間を変えたいとき”と同じ操作を行ってください。

お手入れと保管

お手入れ

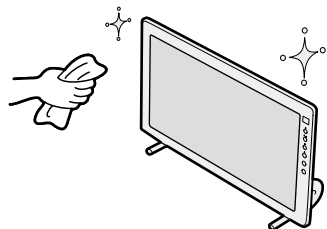
【お手入れの前に】

- 電源を「切」にし、電源プラグを抜く。本体が冷えた後（約30分後）お手入れをしてください。



【本体のお手入れ】

- 本体の汚れは、乾いたやわらかい布でふきとってください。
汚れがひどいときは、うすめた台所用中性洗剤（食器用）をしみこませたやわらかい布でふいてから、乾いた布でふきとってください。



シンナー・ベンジンなどの揮発性の溶剤は、使用しない。
本体を傷めます。

- 本体正面の放熱面、天面の放熱口、下面の吸気口などのほこりは掃除機で吸い取ってください。
- コンセント（刃受け）および電源プラグ（栓刃）に付着しているごみやほこりは、掃除機などで必ず取り除いてください。

保管

- パイプスタンドを本体からはずし、お買いあげ時の箱に入れて、湿気の少ない場所に保管してください。
(☞7ページ)
- パイプスタンド取付ネジをなくさないよう保管してください。

故障かな？と思ったら

修理を依頼される前に、次のことをお確かめください。

症 状	確認してください	処 置
通電しない	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 電源ボタンを2秒以上押していますか？ ▶ ご家庭のブレーカーが「切」になっていませんか？ ▶ 停電ではありませんか？ ▶ 電源プラグが奥までしっかりさし込まれていますか？ 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 電源ボタンを2秒以上押さないと、「入」になりません。 ▶ ブレーカーを「入」にしてください。 ▶ 復帰を待ってください。 ▶ 奥まで確実にさし込んでください。(8ページ)
暖かくならない	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 設定温度が現在温度より低くありませんか？ ▶ 入タイマーになっていませんか？ 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ \oplus/\ominus ボタンで現在温度より設定温度を高くしてください。(8ページ) ▶ 電源ボタンを2秒以上押して電源を「入」にしてください。(8ページ)
運転しない (操作できない)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 表示パネルが次のような表示になっていませんか？「E1・E2・E3・E4」 ▶ 表示パネルが次のような表示になっていませんか？「E5」 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 使用しないでお買いあげの販売店にご相談ください。 ▶ 下表の「異常表示」を参照してください。
運転中、 電源が切れた	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 温度過昇防止器がはたらいていませんか？ ▶ 運転開始から8時間経過していませんか？ 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 下表「異常表示」のE5 処置を行ってください。(6ページ) ▶ 運転時間が8時間を超えると自動的に運転を停止します。(6ページ) ▶  7ページ ▶  7ページ
においがする		
音がする		

異常表示

■誤った使いかたをすると“ピー”と警告音が鳴り、運転を停止します。

状況に応じて表示パネルに次のように表示します。

表 示	原因と点検	処 置
	<p>温度過昇防止器がはたらいています。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・本体に洗濯物・衣類・タオルなどが掛かっていないませんか。 ・本体の正面に近接した障害物がありませんか。 ・近くで他の暖房器具などを使用していませんか。 ・机の下などのせまく囲まれた場所で使用していませんか。 	<p>①電源プラグを抜いて、本体をよくさましてください。 ②点検をして、温度過昇防止器がはたらいた原因を取り除いた後、運転を再開してください。(☞6ページ)</p>
 	表示内容を確認し、電源プラグをコンセントから抜いて、お買いあげの販売店にご相談ください。	

愛情点検

愛情点検	長年ご使用の場合は点検を				
	こんな症状はありませんか	<ul style="list-style-type: none">電源コードや電源プラグが変形・変色・損傷している。電源コードの一部や電源プラグがいつもより熱い。電源コードを動かすと、通電したりしなかったりする。表示パネルに「E1・E2・E3・E4」が表示される。本体から焦げ臭いにおいがする。放熱面や本体が変形している。		ご使用中止	故障や事故防止のため電源プラグをコンセントから抜き、必ずお買いあげの販売店に点検をご依頼ください。

仕様

定格	交流 100V
消費電力	1,210W
寸法	幅 約 67cm × 奥行 約 21cm (本体:10cm) × 高さ 約 50cm
質量	約 7.5 kg
発熱体	シーズヒーター
温度調節	15°C～25°C
タイマー	入・切タイマー 同時予約タイマー
コード長さ	約 2m
安全装置	転倒オフスイッチ 温度過昇防止器
付属品	パイプスタンドラバー (4個) / パイプスタンド (2本) スタンド取付けネジ (4本)
電気代 (1時間あたり)	「強」(1200W) 約 13 円 「弱」(600W) 約 7 円

※電気代は室温 15°Cで測定し、電力料金目安単価を 27 円／kWh(税込)として計算しております。

ただし、電力会社およびご家庭の電力使用量、器具の使用条件などにより多少異なります。

※電気代測定時の温度設定は 20°Cに設定しています。

※仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。

アフターサービスについて

保証書（この取扱説明書に印刷されています）

- 保証書は、必ず「お買いあげ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、所定事項を記入し、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。保証期間はお買いあげ日から1年です。
- 一般家庭用以外に使用される場合は除きます。

修理を依頼されるときは

- 12ページの項目を調べていただき、なお異常があるときは、電源プラグをコンセントから抜いて、お買いあげの販売店にご連絡ください。

保証期間中は

- 保証書の記載内容により、日伸工業サポートセンターが修理いたします。詳細は保証書をご覧ください。

保証期間がすぎたとの修理

- 修理により使用できる場合には、お客様のご要望により有料修理いたします。くわしくは、お買いあげの販売店にお問い合わせください。

補修用性能部品の保有期間について

- 赤外線パネルヒーター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。

アフターサービスなどについておわかりにならないときは

お買いあげ販売店か、日伸工業サポートセンターにお問い合わせください。

お客様ご相談窓口

■家電商品の修理のご依頼やご相談は、お買い上げの販売店または、下記の相談窓口にお問い合わせください。

商品について全般的なご相談 < 株式会社 良品計画 お客様室 >

株式会社 良品計画 お客様室 ☎ 0120-14-6404

受付時間：平日（月曜～金曜）10:00～21:00

土・日・祝 10:00～18:00

※良品計画「お客様室」は株式会社 良品計画が運営しております。

修理サービスについてのご相談

日伸工業サポートセンター ☎ 0570-055-255

受付時間：平日（月曜～金曜）10:00～17:00

※ PHS・IP電話など一部の電話からのご利用はできません。

☆上記のお客さまご相談窓口の名称、電話番号は変更する事がありますのでご了承ください。

お客さまご相談窓口におけるお客さまの個人情報のお取り扱いについて

お客さまご相談窓口でお受けした、お客さまのお名前、ご住所、お電話番号などの個人情報は適切に管理いたします。また、お客さまの同意がない限り、業務委託の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。なお、お客さまが当社にお電話でご相談、ご連絡いただいた場合には、お客さまのお申し出を正確に把握し、適切に対応するために、通話内容を録音させていただくことがあります。

<利用目的>お客さまご相談窓口でお受けした個人情報は、商品・サービスに関わるご相談・お問い合わせおよび修理の対応のみを目的として用います。なお、この目的のために株式会社 良品計画や日伸工業 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行わせるとともに、適切な管理・監督をいたします。

無料修理規定

- 本書・本体貼付ラベル等の注意書による正常なご使用状態で、保証期間中に故障した場合は無料修理致します。
- 保証期間内に故障して無料修理をお受けになる場合は、日伸工業サポートセンターに修理をご依頼のうえ、修理に際して本書をご提示ください。

修理サービスについてのご相談

日伸工業サポートセンター  0570-055-255

受付時間：平日（月曜～金曜）10:00～17:00

※ PHS・IP 電話など一部の電話からのご利用はできません。

- 保証期間内でも次のような場合には有料修理となります。

- 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. お買いあげ後の取付場所の移動による衝撃、または落とされた場合などによる故障及び損傷。
 - ハ. 火災・地震・水害・落雷・その他の天災地変ならびに、公害や異常電圧その他の外部要因による故障及び損傷。
 - 二. 一般家庭用以外（例えば、業務用の長時間使用・車両・船舶への搭載）に使用された場合の故障及び損傷。
 - ホ. 本書の提示がない場合。
 - ヘ. 本書にお買いあげ年月日、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。
 - ト. 消耗部品を取換える場合。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。 This warranty is valid only in Japan.
 - 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保存してください。

転居や贈答品、その他お買いあげの販売店でアフターサービスが受けられない場合は、株式会社 良品計画 お客様室にご相談ください。

無印良品 遠赤外線パネルヒーター保証書

型番	PH-MJ1200B		
お客様	ふりがな お名前	様	電話
	ご住所		
保証期間	お買いあげ日 年 月 日より	本体は 1 年間	
保証書貼付用レシート貼付欄			

この保証書は、本書記載内容で、無料修理させていただくことをお約束するものです。
お名前、ご住所、お電話番号をわかりやすく枠内にご記入ください。レシートが未貼り付けの場合は無効です。
※ネットストアご購入の場合、お買い上げ日シール（店舗印）の同梱はございません。お買いあげ日は、ネットストアマイページ「注文履歴」にてご確認をお願い申し上げます。

お客様にご記入いただいた個人情報は、保証期間内の無料修理対応及びその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。

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）、及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、補修用性能部品の保有期間にについて詳しくは、14 ページの「アフターサービスについて」の項をご覧ください。

販売元：

株式会社 良品計画

〒170-8424 東京都豊島区東池袋 4-26-3

お客様室  0120-14-6404

平日 10:00～21:00、土・日・祝 10:00～18:00

製造管理元：

日伸工業 株式会社

〒577-0836 大阪府東大阪市渋川町 3-2-11

PH-P0016