

TEKNOS

セラミックヒーター1200W

このたびは弊社製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。ご使用前に、この取扱説明書を最後までお読みのうえ正しい使い方で末永くご要用ください。お読みになった後は、大切に保管してください。

TS-1250(W) TS-1270(DB) TS-1290(K)

P.1 1.安全上のご注意

P.2 2.各部のなまえ

P.2 3.仕 様

P.3 4.ご使用方法

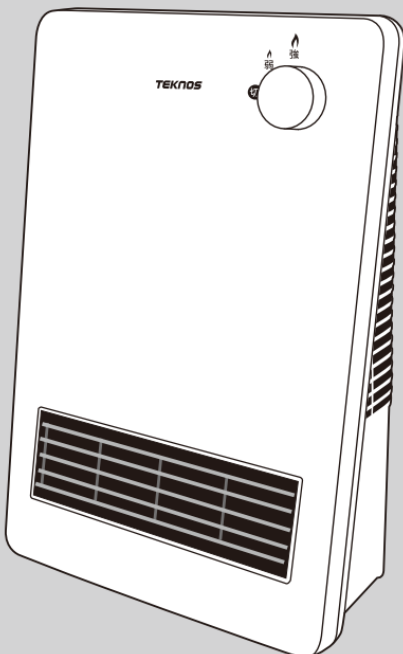
P.4 5.知っておいていただきたいこと

P.5 6.お手入れの仕方

P.6 7.修理を依頼される前に

P.6 8.アフターサービスについて

P.7 9.保 証 書



- ご使用の前、「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、ご自身や他の人々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、危険や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取扱いをすることにより生じることが想定される内容「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、必ずお守りください。



この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が損害を負う可能性及び物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

絵記号の例



○記号は、「禁止」(しないでください)を示します。



●記号は、「強制」(必ずしてください)を示します。

⚠ 警 告

	分解・修理・改造は絶対にしないでください。 ●発火したり、異常作動してけがをすることがあります。 ●分解・修理が必要なときは、販売店へご相談ください。		定格15A以上のコンセントを単独で使い、延長コードを使用しないでください。 ●他の器具と併用するとコンセント部の異常発熱による発火で火災の原因になります。
	吸排気口や狭き間にピンや針金などの金属物など、異物を入れないでください。 ●感電や、異常作動してけがをすることがあります。		乳幼児や身体の不自由な方には、付き添いなしでの使用はしないでください。 ●低温やけどの脱水症状をおこす原因になります。
	スプレー缶など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。		就寝中は使用しないでください。 ●低温やけどの脱水症状をおこす原因になります。

⚠ 注 意

	差込プラグを抜くときはコードを持たずに、必ず先端の差込プラグを持って引き抜いてください。 ●感電やショートして発火することがあります。		電源コードを傷付けたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたりしないでください。 ●また、重い物を乗せたり、挟み込んだり、加工したりすると電源コードが破損し、火災・ショート・発火の原因になります。
	交流100V以外では使用しないでください。 ●火災・感電の原因になります。		電源コードや差込プラグが傷んだり、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。
	使用時以外は、差込プラグをコンセントから抜いてください。 ●けがややけど・絶縁劣化による感電漏電火災の原因になります。		使用中や使用直後は高温部の温風吹出口に触れないでください。また、持ち運ばないでください。 ●やけどの原因になります。
	乾燥など、他の用途に使用しない。 ●加熱して発火することがあります。		カーテンなど燃えやすいものの近くで使用しないでください。 ●火災の恐れがあります。
	ぬれた手で差込プラグ、操作部などを絶対にさわらないでください。 ●感電の恐れがあります。		本体に衣類やふとんをかけて使用しないでください。 ●加熱や火災の原因になります。
	犬や猫など、ペットの暖房用には使用しないでください。 ●ベットが本体やコードを傷め、火災の原因になることがあります。		本体に水やお茶をこぼさないでください。 ●万一、こぼしたときは加熱のおそれがあります。すぐ使用をやめ、販売店に点検依頼を。
	本体を逆さまにした状態で使用しないでください。 ●加熱や故障の原因になります。		転倒オフスイッチをテープなどで固定しないでください。 ●火災の原因になります。
	外出する際は電源を切り電源プラグを抜いてください。 ●火災の原因になります。		電源プラグは、1500W以上の壁のコンセントから直接接続してください。 ●延長コード・三つ又コンセント等は、絶対使用しないでください。
	変形・破損している電源プラグ・電源コードは絶対に使わないでください。 ●漏れする恐れがあります。必ず、お求めの販売店または弊社サービスセンターへ、交換をお依頼ください。		セラミックヒーターをコンセントの直下で使用しないでください。 ●コンセントから離してご使用ください。

※ご不要になった場合

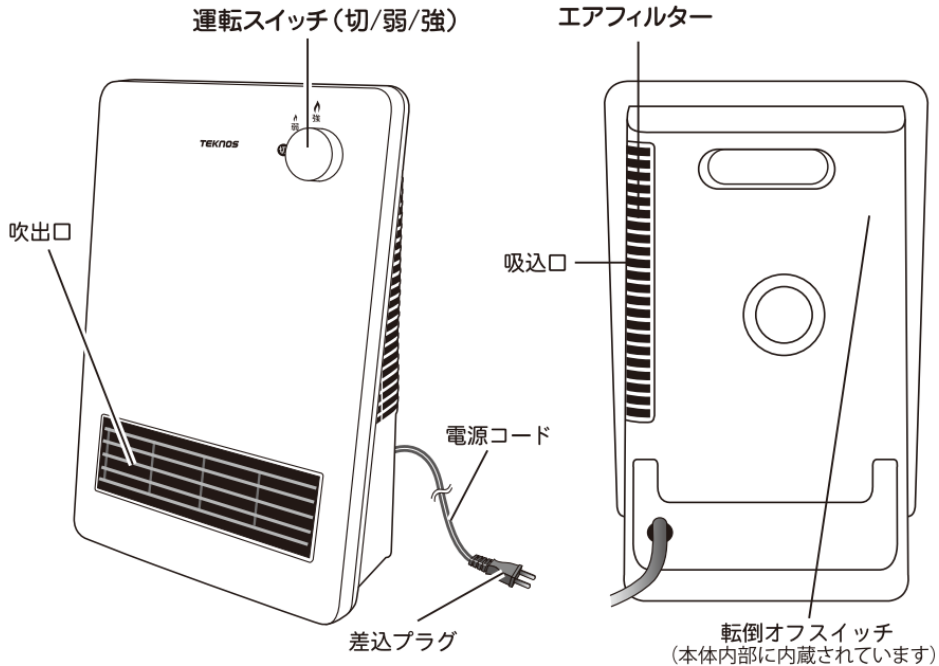
使用済み製品は、各自治体が定める廃棄物処理規則に従ってください。詳しく述べて各自治体にお問い合わせください。不法投棄は、景観の悪化、有害物質による土壤や地下水の汚染の可能性がありますので、絶対にお止めください。

※使用中・使用後について

お子様だけでは使わせてください。幼児の手の届くところで使わないでください。感電・けがの原因になります。

本製品を、他の用途や屋外で使用しないでください。この製品は、室内用です。他の目的や屋外で使用すると、けがや故障の原因となります。

2 各部のなまえ



3 仕様

定格	交流 100V 50/60Hz
質量(約)	約 2.3 kg
消費電力	強 50Hz / 60Hz 1200W 弱 50Hz / 60Hz 600W
電源コード	約 1.8 m
寸法(約)	幅260mm × 奥行140mm × 高さ370mm
安全装置	転倒オフスイッチ/温度ヒューズ 142°C/サーモスタット75°C

* この商品は、日本国内専用です。国外では使用できません。 FOR USE IN JAPAN ONLY

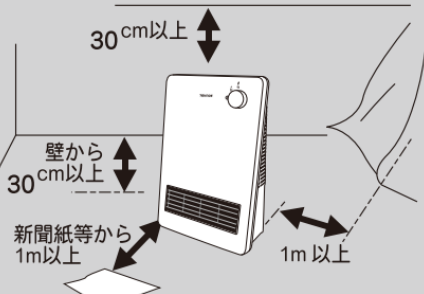
使用場所について

- 図のように離してお使いください。

●水をかけたり、かかりやすい場所(風呂場など)や、腐食性のガス(硫化ガス・塩素ガス)を吸い込むところでは使用しないでください。

●湿気・ほこり・油の多い場所では使用しないでください。

●本体の上に腰をかけたり、物をのせるなどしないでください。



注意

吹出口の前1m以内に障害物を置かないでください。

- 火災の原因になります。

やわらかいジュータンの上や、本体の底部に異物があると、「転倒オフスイッチ」が働いて運転しません。必ずしっかりとしめた平らな場所で使用してください。

1

差込プラグをコンセントに差し込んでください。



2

運転スイッチを「切」から「弱」または「強」に回します。



強弱スイッチは温度が変わり、風量はかわりません。

3

運転を中止し、差込プラグをコンセントから抜いてください。

運転スイッチを「切」の位置に回し、電源を切ります。

差込プラグをコンセントから抜いてください。

注意

電源コードを束ねたまま使用しないでください。

定格15A以上で差し込み口に、がたつきのないコンセントを単独で使用してください。

倒したり、落としたり、強い衝撃を加えないでください。

注意

使用時以外は、差込プラグをコンセントから抜いてください。

使用中や使用直後は高温部の吹出口に触れないでください。

5 知つておいていただきたいこと

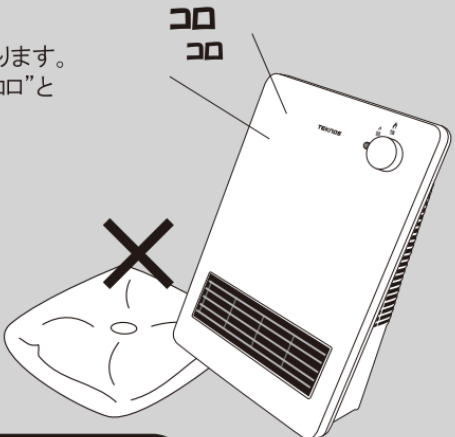
強弱の切替スイッチは温度が変わり、風量はかわりません。

転倒オフスイッチについて

- 本体が倒れたりした時に、運転を停止します。

傾けて置いたり振動がある所でお使いになると、本体が倒れなくても転倒オフスイッチがはたらくことがあります。
必ず平らな所でお使いください。

注:転倒OFFスイッチはボール状になっております。
製品を動かした際に特定の位置で”コロコロ”と音が鳴りますが異常では御座いません。



次のシーズンにお使いになるときは

お使いになる前に、コードの破損(被覆のすりきれ、ひび割れ)、操作部の破損、吹出口の破損を点検して異常のないことを確認してください。

6 お手入れの仕方

⚠ 警告

お手入れは必ず差込プラグをコンセントから抜き、本体が冷えてからおこなってください。
●感電やけがをするおそれがあります。



本体を水につけたり、水をかけたりして洗わないこと。
●感電、ショートの恐れがあります。



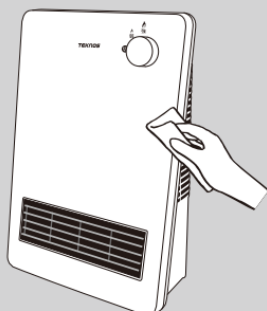
やわらかい布、スポンジを使ってください。
●金属製のたわし、ナイロン製のたわし、磨き粉、シンナー、
ベンジンなどは本体の表面を傷つける
原因になります。



■お手入れの仕方

本体

●汚れがひどい時は中性洗剤を染込ませた
柔かい布で拭いてから、乾いた布で拭取って下さい。



吸入口、吹出口

●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。
●吸入口のエアフィルターは、こまめにほこりを
掃除機等を使って取り除いてください。

差込プラグ

●長い時間ご使用になると、差込プラグとコンセントの間にホコリや
水分が付着することがありますので、乾いた布でふきとってから
ご使用ください。

■収納の時

●お手入れ後、元入っていた箱に入れるかポリ袋を被せて、
湿気の少ない場所に保管して下さい。

7 修理を依頼される前に

以下のことをお調べになり、なお異常のあるときは、すぐにお買い上げの販売店に詳細をお知らせください。

こんなとき	次の点をお調べください。
運転しない	<ul style="list-style-type: none">・差込プラグはしっかりと差し込みましたか？・運転スイッチが『切』になっていませんか？・ご家庭のヒューズやブレーカーが切れていませんか？・製品が傾いていませんか？ (転倒オフスイッチがはたらいています。)
温風の吹き出しが弱くなった。または温風がでない。	<ul style="list-style-type: none">・吹出口や吸入口にごみや、ほこりがつまっていますか？・ごみやほこりがつまっていて、電源が入らない場合、内部の安全装置が遮断している可能性がありますので修理にお出しください。
異音がする	<p>転倒OFFスイッチの音ではありませんか？ (詳しくは P:4 をご参照下さい)</p>

8 アフターサービスについて

1.保証書は必ず「お買い上げ年月日」と「販売店名」等所定事項の記入及び記載内容をご確認のうえ、お買い上げの販売店からお受け取りください。記載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、お買い上げ日から1年間です。保証期間中に修理を依頼されるときは、お買い上げの販売店まで保証書を添えて商品をご持参ください。保証書の内容に従って修理いたします。

3.保証期間経過後の修理についても、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いたします。

4.この製品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。

5.製品に異常がある場合には、お客様ご自身で修理されたり、手を加えたりすることは危険です。絶対にしないでください。

6.アフターサービスについてご不明な点は、お買い上げの販売店またはお客様相談センターにお問い合わせください。

お客様ご相談センター

048-987-2161

操作方法・接続方法・その他のお問い合わせ・アフターサービス

埼玉県越谷市流通団地 3-3-18

受付時間：月～金曜日(9:00～12:00/13:00～17:00) 土曜、日曜、祝日はお休み

9 保証書（持込修理）

品番/ TS-1250(W)/TS-1270(DB)/TS-1290(K)

お客様	お名前	様	お買い上げ日	年 月 日
	ご住所〒		取扱販売店	住所
	☎		☎	
保証期間/お買い上げ日より 本体 1年(消耗品及び付属品は除く)				

持込修理 本書は、保証期間内に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。お買い上げの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、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

無料修理規定

1. 取扱説明書に従った正常な使用状態で故障した場合は、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受ける場合は、商品と本書をご提示のうえ、お買い上げ販売店に依頼してください。
3. ご転居の場合、事前にお買い上げ販売店に、ご相談ください。
4. 保証期間中でも、次の場合には有料修理になります。
 - (イ) 使用上の誤りや不当な修理、改造による故障及び損傷。
 - (ロ) お買い上げ後の取扱過誤、落下及び輸送上の故障又は損傷。
 - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障及び損傷。
 - (ニ) 接続する他の機器の異常により生じる故障及び損傷。

* 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。

保証期間経過後等についてご不明な場合は、お買い上げの販売店または取扱説明書に記載の弊社お客様相談センターへお問い合わせください。

* 保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間にについては、取扱説明書の「8. アフターサービスについて」をご覧ください。

修理メモ

長年ご使用のセラミックヒーターの点検をぜひ！				
 愛情点検	このようなことはありませんか	<ul style="list-style-type: none"> ●電源コードや差込プラグが異常に熱い。 ●電源コードを動かすと通電したりしなかったりする。 ●製品に触るとビリビリと電気を感じる。 ●その他の異常・故障がある。 	 ご使用中止	故障や事故防止のため、スイッチを切り、差込プラグを抜いて、必ず販売店にご相談ください。

SENJU CO.,LTD.

株式会社 千住

www.teknos.co.jp

TEKNOS