

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なれない場合には、ご相談窓口にご連絡ください。
- ご転居の場合の修理をご依頼先などは、お買い上げの販売店、またはご相談窓口にご相談ください。
- ご贈答等で本書に記載の販売店で無料修理をお受けになれない場合には、ご相談窓口へご連絡ください。
- 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期間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、またはご相談窓口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。

ご販売店様へ：必要事項をご記入のうえ、お客様にお渡しください。

SKJ-SE120ROT			
品番	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	印	
	ご住所 電話		

※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

【ご相談窓口】 〒818-0063 福岡県筑紫野市桜台 2-23-2
 TEL.092-921-4210 Eメール: skjsupport@qtk.co.jp
 電話受付時間 午前10時～午後1時、午後2時～午後5時(土・日・祝日を除く)

オイルヒーター 取扱説明書

品番

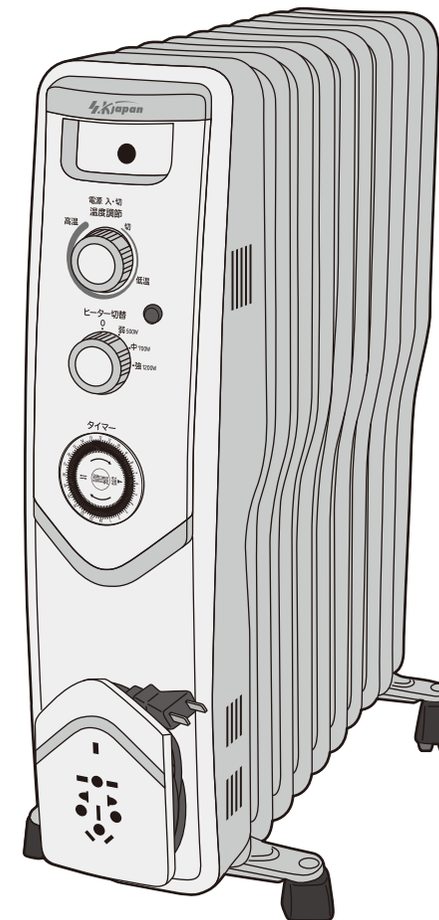
SKJ-SE120ROT

保証書付(裏表紙)

このたびは、オイルヒーターをお買上げいただき、誠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、正しく安全にご使用ください。

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、不都合が生じたときにお役立てください。

- パワー3段切替
- 省エネ24時間入/切タイマー
- 転倒OFFスイッチ
- 10枚フラットフィン
- 温度調節機能



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
- ベースの組み立てかた…………… 7
- 使いかた…………… 7~8
- お手入れと保管について…………… 9
- 修理サービスを依頼する前に…………… 10
- 修理サービスについて…………… 10
- 保証書…………… 11

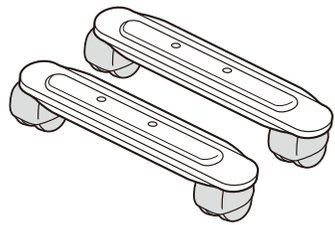
(裏表紙)

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.

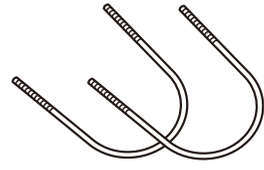
上手に使って 上手に節電

まず、付属品のご確認を!

付属品



キャスター付きベース 2ヶ



ベース固定金具 2ヶ



蝶ナット 4ヶ
(ベース固定金具用)



取扱説明書 (本書)
(保証書付)

●梱包品がこわれたり、紛失した場合は、お買い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

※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。

このオイルヒーターは一般ご家庭用です。これ以外でのご使用は、絶対にしないでください。この用途以外でのご使用(業務用)で発生した故障・修理・事故その他の不都合については、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、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しています。

注意 取扱いを誤ると障害を負う可能性または物的損害のみが発生すると想定される内容を表示しています。

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。(下記はその一例です)

警告 記号は、『警告や注意を促す』内容のものです。
図の中に具体的な注意内容(左図の場合は感電注意)を示しています。

禁止 記号は、してはいけない『禁止』内容のものです。
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)を示しています。

強制 記号は、必ず実行していただく『強制』内容のものです。
図の中に具体的な指示内容(左図の場合は差し込みプラグをコンセントから抜く)を示しています。

※お読みになった後も、お使いになる方がいつでも見られる所に、保管してください。

修理サービスを依頼する前に

異常が生じたときは、下記内容をご確認ください。確認後も症状が改善されない場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。

こんなとき	お確かめください
スイッチを切っているのに、タイマーから「ジリジリ」という音がする。	●タイマー時計が動いている音で異常ではありません。 差し込みプラグをコンセントから抜けばタイマー時計は止まりますが、音もとまります。
電源を入れても温かくなりません。	●温度調節機能が働いていませんか? :温度調節つまみを高温に回して電源ランプが点灯するか確認してください。 ●差し込みプラグがコンセントから抜けていませんか? :差し込みプラグをコンセントにしっかり根元まで差し込んでください。 ●本体が傾いていませんか? 転倒スイッチが働いて通電しません。 :水平で安定した床の上でお使いください。
差し込みプラグが熱くなる。	●コンセントの差し込みがゆるくなっていませんか? :ゆるくなったコンセントはご使用にならないでください。 ●定格15A以上のコンセントを単独で使用していますか? :定格15A以上のコンセントを単独で使用してください。
電源が入ったり切れたりする。	●温度調節機能が働いて、電源の入/切をします。 その際、表示ランプも連動して点灯/消灯します。 ●動かしたときに表示ランプが点いたり、消えたりすることがあります。 これは転倒OFFスイッチが動作しているためで、異常ではありません。
電源を入れたときや切った後に「チリチリ」と音がする。	●金属が急速に暖められたり、冷めたりするときに収縮する音で、異常ではありません。

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、お買い上げの販売店で『販売店・お買い上げ日』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：お買い上げ日から本体1年間

(2)修理を依頼されるとき

●保証期間中でも
保証書のご提示なき場合、有料修理となることがあります。
●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にて修理いたします。

(3)補修用性能部品の保有期間

本製品の補修用性能部品(製品の機能を維持するため必要な部品の)最低保有期間は、製造終了後6年です。
経済産業省の指導による期間です。

(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、お買い上げの販売店に点検・修理をご依頼ください。
●お客様ご自身での分解・修理は危険です。修理には特殊な技術が必要です。



分解禁止

(5)設計上の標準使用期間について

本製品の設計上の標準使用期間は6年です。
設計上の標準使用期間を超えて使用されると、経年劣化による発火・ケガなどの事故に至るおそれがあります。
この年数は、下表の標準的な使用条件の中で算出しています。

(6)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、お買い上げの販売店、またはご相談窓口にご依頼ください。

種類名	オイルヒーター SKJ-SE120ROT			
	外形寸法	幅 約250mm	奥行 約530mm	高さ 約640mm
重量	約12kg	定格電圧 AC100V	定格周波数 50Hz/60Hz共用	定格消費電力 1200W
安全装置	サーモスタット、転倒OFFスイッチ	発熱体	シーズヒーター	
電気代	1時間当たり 約33円(1200W時)			

※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	長年ご使用のオイルヒーターの点検を!	
	こんな症状はありませんか	<ul style="list-style-type: none"> ●電源コード、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。
		<p>▶ 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。</p>

お手入れと保管について

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コンセントから抜いてください。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。**
- お手入れの際は、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。**
- 長い間ご使用になると、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。**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。



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。
- 本体のフィン(放熱部)内部には、熱伝導性の高い難燃性の合成油が入っています。完全密封されていますので補充や交換は不要です。

❗ 電源コード・差込みプラグは、ときどき点検してください。

症状	原因・対策
電源コードの被ふくが傷んでいる。	電源コードまたは、差込みプラグが傷んでいます。そのままの状態を使い続けると、 感電や火災の原因になります。 直ちに差込みプラグを抜いて、販売店に修理を依頼してください。
使用中、差込みプラグや電源コードの一部が熱い。	
使用中、電源コードを曲げたり伸ばしたりすると、暖かくなったり、ぬるくなったりする。	

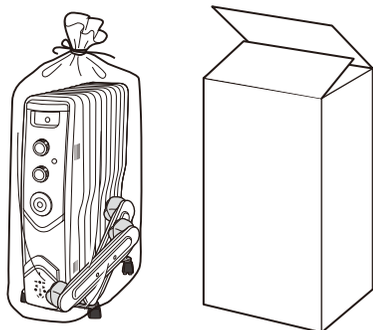
製造から5年程度経過したものは、安全のため、販売店に点検を依頼してください。(有料)

保管のしかた

- 本体を袋に入れ、衣装ケースまたは、お持ちの箱に包装してから湿気のないところに保管してください。

廃棄について

- 本体のフィン(放熱部)内部には、熱伝導性の高い難燃性の合成油が入っています。完全密封されていますので補充や交換は不要です。お客様のところで本品がご不要になって廃棄にお困りの場合には、お買い求めの販売店にご相談ください。回収、再資源化を行います。(送料有料)



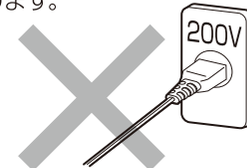
警告

交流100V以外では使用しない。

- 火災・感電の原因になります。



禁止



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

- 火災や感電の原因になります。



プラグを抜く

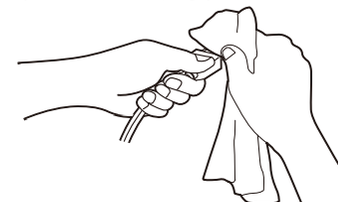


差込みプラグのホコリなどは定期的にとる。

- ホコリなどがたまると、湿気などで絶縁不良となり、感電や発熱・発火(トラッキング現象)による火災の原因になります。



強制

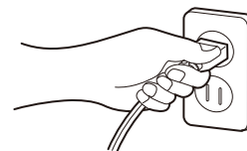


差込みプラグは根元まで確実に差し込む。

- 差し込みが不完全ですと、感電や発熱・発火による火災の原因になります。



強制



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。

- やけどや火災のおそれがあります。



強制



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、挟み込んだり、加工したりしない。



禁止

- 電源コードが破損する原因になります。
- 傷んだまま使用すると感電や火災の原因になります。

差込みプラグを抜くときは、電源コードを引っ張らずにプラグを持って引き抜く。

- 感電やショートして発火することがあります。



強制

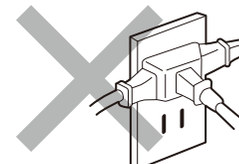


定格15A以上のコンセントを単独で使う。また、コードはたこ足配線や延長しない。

- 火災の原因になります。



禁止



濡れた手で差込みプラグや操作パネルなどをさわらない。

- 感電の原因になります。



禁止

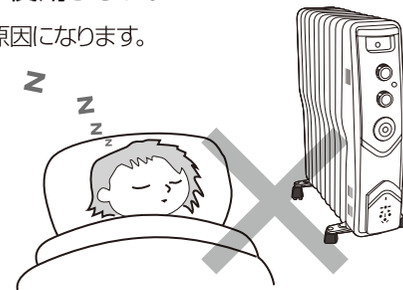


就寝中は使用しない。

- 火災の原因になります。



禁止



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。

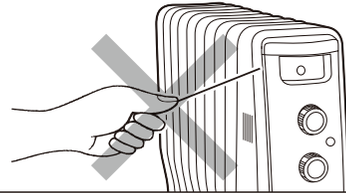


開口部やすき間にピンや針金等の金属物、異物を入れない。

●感電や故障・火災の原因になります。



プラグを抜く

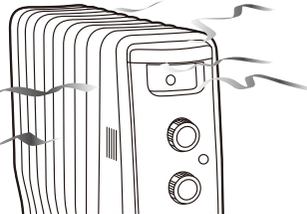


異常時(オイル漏れ、こげ臭いなど)は、運転を停止して差し込みプラグを抜き、お買い上げの販売店または、ご相談窓口にご相談ください。

●異常のまま運転を続けると故障や火災・感電の原因になります。



プラグを抜く

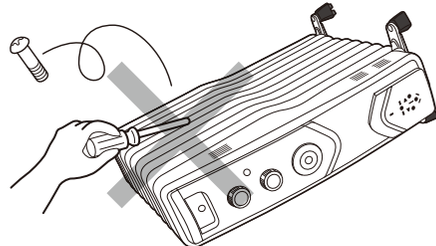


改造は絶対しない。また、修理技術者以外の方が分解したり修理しない。

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



分解禁止



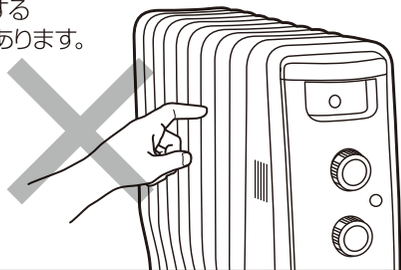
注意

使用中や使用直後は、高温のため、フィン(放熱板)にさわらない。

●やけどをするおそれがあります。



禁止

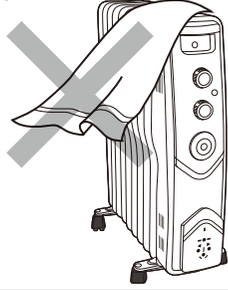


タオル・衣類など燃えやすいものをかけて使用しない。

●故障や火災の原因になります。



禁止

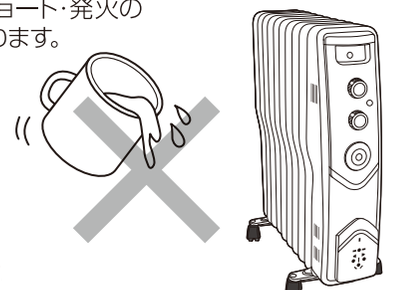


本体や操作部分に水などをかけない。

●感電やショート・発火の原因になります。



水場使用禁止



高温、多湿となる場所(例:浴室、洗面所、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。



禁止



運転のしかた つづき

【生活パターンにあわせて省エネ運転】

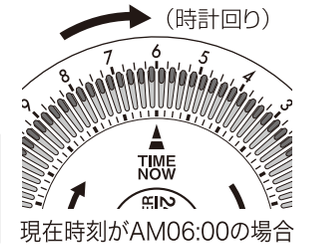
タイマー設定による自動入/切のしかた

1.(まず初めに)時刻あわせの方法

タイマーを右に回して、(時計回り)TIME NOWの矢印の先を現在時刻にあわせてください。

ヒント

タイマーは右回りにしか回りません。
タイマーは15分刻みですから毎時0分、15分、30分、45分の時刻あわせができます。



現在時刻がAM06:00の場合

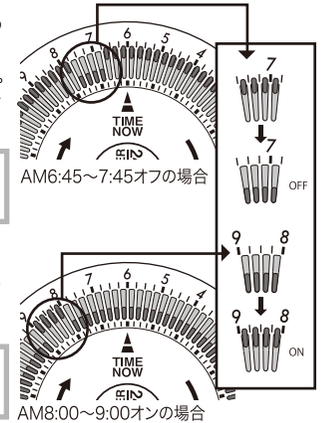
2.ヒーターを自動オフ(切)にするしかた

切りたい時刻の設定ピン(赤色)をタイマーの内側に指先で移動するとその時刻からヒーターは切れます。

工場出荷時、タイマーの入/切設定は24時間連続で入りになるようにすべての設定ピン(赤色)はダイヤルの外周側にセットされています。

ヒント

設定は15分刻みですから2本戻すと30分間、3本で45分間オフになります。



AM6:45~7:45オフの場合

AM8:00~9:00オンの場合

3.ヒーターを自動オン(入)にするしかた

時刻あわせをしてからスイッチを入れたい時刻の設定ピン(赤色)をタイマーの外側に、その他のピンは内側になるように指先で移動するとその時刻からヒーターのスイッチが入ります。

ヒント

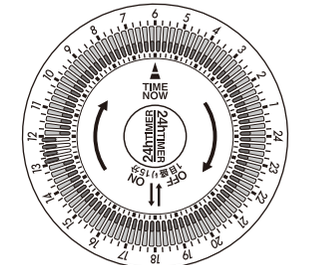
設定は15分刻みですから2本立てると30分間、3本で45分間オンになります。

4.入/切り連続設定のしかた

毎日自動的にある時刻に入り、ある時刻に切る場合、例えば正午に入り、午後1時に切るには、まず、現在時刻あわせをしてから12時から13時までの間にある設定ピン4本を外側に移動し、その他のピンは内側になるようにします。それ以外でも任意の時刻に設定ピンを外周側にすると、その時刻の間は入り、それ以外は切れます。

ヒント

すべての設定ピンが外側にある場合は24時間連続オンになります。
すべての設定ピンが内側にある場合は常にオフ状態のままになります。
日常、ご使用の時間帯にあわせてタイマーの入/切を設定することによってむだな電気を節約できます。
入/切の設定は複数の時間帯に設定できます。



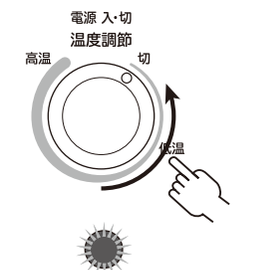
温度調節について

しばらく運転して暖房が強すぎるようであれば、「温度調節つまみ」を低温方向に回し、お好みの温度になるようにあわせてください。

自動的に設定した温度になればヒーターが切れ、温度が下がればまた入ります。

ヒーターの入/切にあわせて電源ランプもついたり消えたりします。

※電源が入っていてもヒーターが切れているときは、表示ランプも消えますので、電源の切り忘れにご注意ください。



温度を感知する部分は機器の内部にあり、この部分の感知温度はお部屋の室温とは異なります。また、この温度差は設置した場所によっても変わりますので、実際にお使いになったうえでつまみを適度な位置に設定してください。

使用中/使用后

使用中や使用直後は、高温のため、フィン(放熱板)や操作部分にさわらない。また、移動の際は、ヒーター切替つまみを「切」にして本体が十分冷めてから移動してください。特に外出の際は安全のため(犬・猫などのペットのいたずら・雷などによる異常発火を防止)、必ず差し込みプラグをコンセントから抜いてください。(タイマーの再設定が必要になります。)

ベースの組み立て方

⚠ 注意

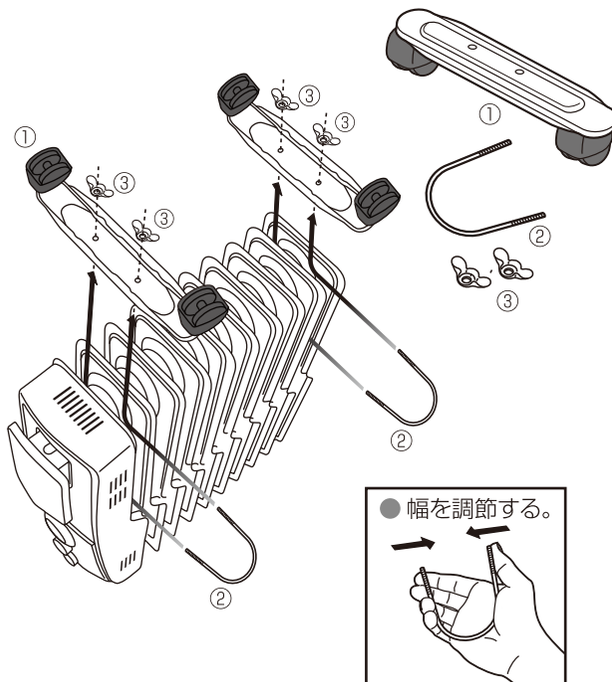
- 組み立ての前に付属品をご確認ください。
- ご使用前に次の手順で正しく組み立ててください。
- 梱包ケースは保管の際に必要ですので、捨てないでください。
- 組み立て終わるまで差し込みプラグは差し込まないでください。

1 キャスターのついているベース①(2個)とベース固定金具②(2個)・蝶ナット③(4個)を用意します。

2 本体を逆さまにして置き、図のようにベースをベース固定金具で本体に取り付けます。ベース固定金具はあらかじめ、ベースの穴に合わせて幅を調整しておいてください。

※取り付けたら本体を正立させて床面に対してガタつきがないか、またキャスターがスムーズに動かか確認してください。

※スタンド組み立ての際、本体内部で「コトコト」音がしますが、転倒OFFスイッチの作動音で、異常ではありません。



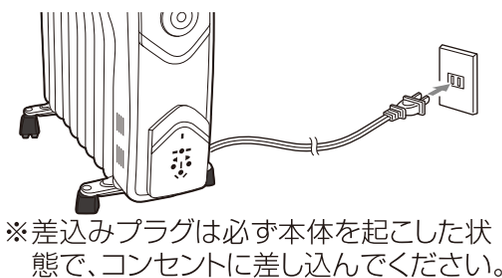
⚠ 注意

ネジがゆるんでいると転倒したりしてけがの原因になります。

使い方

準備

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、温度調節つまみが「切」、ヒーター切替つまみが「0」の位置であることを確認して、差し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。



運転のしかた

電源の入/切について

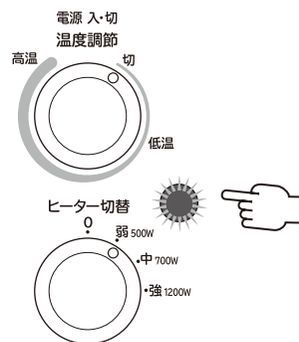
「温度調節つまみ」を高温方向に回してください。

「ヒーター切替つまみ」を弱、中、強のいずれかの位置に切替えてください。

出力は「弱」「中」「強」の3段階の切替ができます。

使用を停止するときは、「温度調節つまみ」を「切」、「ヒーター切替つまみ」を「0」の位置に切替えてください。電源が切れ運転を停止します。

操作パネル



⚠ 注意

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。



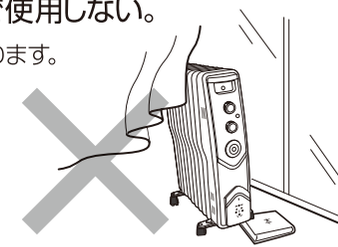
長時間にわたり、身体や物の同じ部位に向けて使用しない。(1m以内の所で)

- 低温やけどや火災の原因になります。



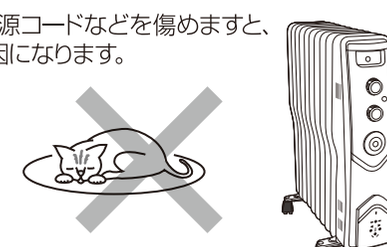
カーテンなどの燃えやすいものの近く、不安定な場所で使用しない。

- 火災の原因になります。



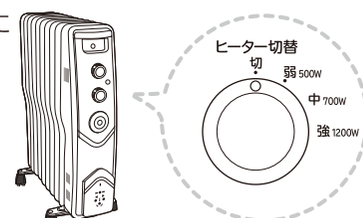
ペットの暖房用として使用しない。

- 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。



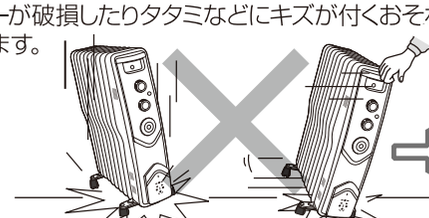
移動の際はつまみを「切」にして本体が十分冷めてから移動してください。

- やけどの原因になります。



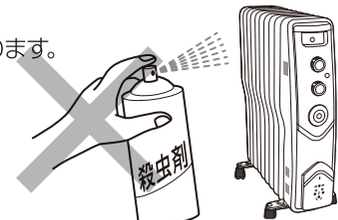
ご使用時や、移動時に衝撃を与えたり引きずったりしない。

- ヒーターが破損したりタタミなどにキズが付くおそれがあります。



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。(整髪料、掃除用など)

- 感電やショート・発火の原因になります。

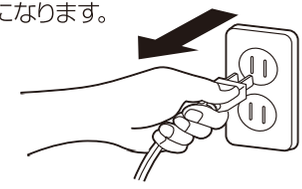


長時間ご使用にならないときは、必ず差し込みプラグをコンセントから抜いておく。

- 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。



プラグを抜く



プラグを抜く

外出の際は、安全のため(犬・猫などペットのいたずら・雷などによる異常発火を防止)、必ず差し込みプラグをコンセントから抜いてください。

ご使用になる場所について

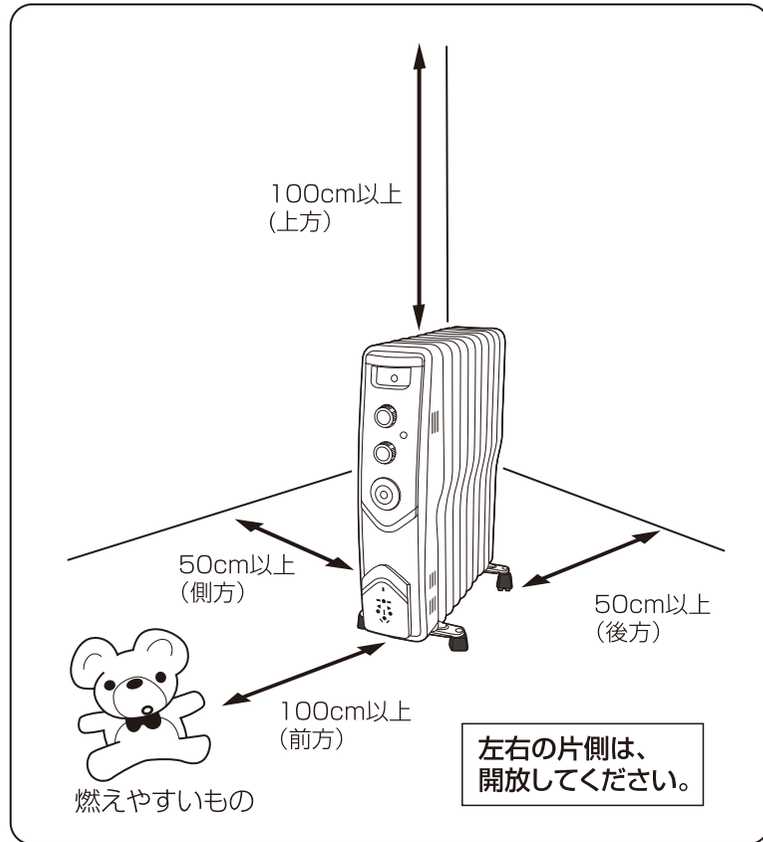


- 本体前方、後方、側方及び上方にカーテンなどの可燃物のない場所でご使用ください。(下図参照) 特に、洗濯物の下で使用しない。また、本体の上に洗濯物などをのせない。



- 不安定な場所で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では使用しないでください。(転倒OFFスイッチが働き通電しなくなることがあります。)
- 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

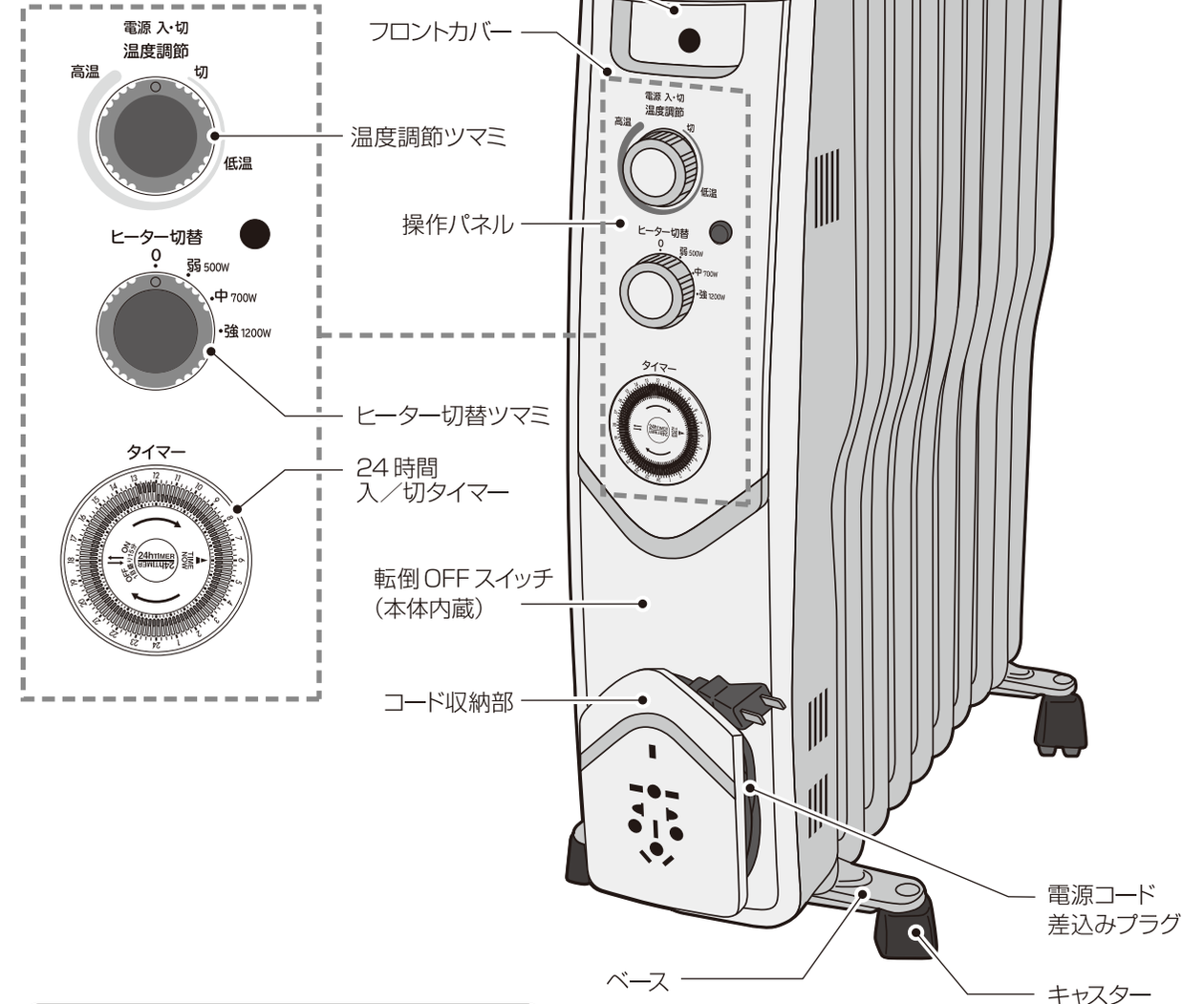
- ご使用になるコンセントは、定格15A以上のものを単独で使用し、たこ足配線や延長コードを使用しない。
- 差込みプラグは、コンセントにキッチリ根元まで差し込んでください。
- 差込みプラグのホコリなどは、定期的に拭き取ってください。
- トラッキング現象などによる、発熱・発火・火災の原因になります。

各部のなまえ

※イラストは、製品と少し異なることがあります。

本体

操作パネル



転倒OFFスイッチ付き

安全のため、本体が倒れたり、45度以上傾くと自動的に電源が切れます。再びご使用の際は、いったん温度調節ツマミを「切」の位置にして、ヒーター切替ツマミを「0」にし、本体を起して安全を確かめたうえで、ヒーター切替ツマミで電源を入れてください。