

遠赤外線カーボンヒーター 保証書

型番 KYN-C818

持込修理

保証期間(本体)	お買い上げ日より1年間		
※お買上げ日	西暦 年 月 日		
お客様	ご住所	〒□□□-□□□□	様
お客様	ご芳名		
販売店	ご住所		
販売店	店名	TEL () - □□□	印

ご販売店様 ※印欄は必ず記入してお渡しください。

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。お買上げ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、
お買上げ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、お買上げ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お買上げ販売店にご依頼
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と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。
 - (二) 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。

お願い

一度ご使用になった製品は、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(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。

お客様ご相談窓口について

輸入元 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

- 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、お買上げ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。

発売元 株式会社コメリ

〒950-1492 新潟県新潟市南区清水4501-1

Y-101

遠赤外線カーボンヒーター

型番

KYN-C818

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)

このたびは遠赤外線カーボン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。

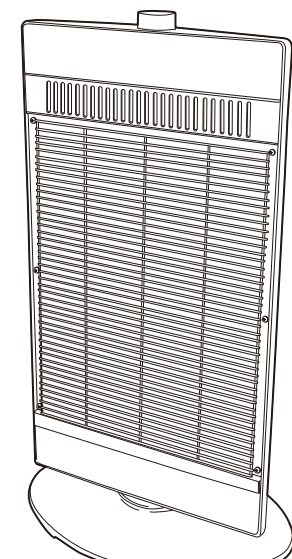
とくに「安全上のご注意」(1~2ページ)はご使用前に必ずお読みいただき、正しく安全にお使いください。
お読みになったあとは、保証書とともに大切に保管してください。

経年劣化によるご注意

長年使用しているカーボンヒーターは、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時間等が異なるため、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
組み立て方	4
知つておいていただきたいこと	5
置き場所のご注意	5
使い方	6
お手入れと保管	7
安全に未永くお使いいただくために	7
修理を依頼される前に	8
アフターサービスについて	8
仕様	8
保証書・お客様ご相談窓口について	裏表紙



首振機能

転倒
オフスイッチ

● 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

ご使用の前に次の「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。

 危険	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。
 警告	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。
 注意	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

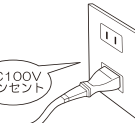
 やけどの恐れあり。次のような方がお使いのときは、周囲の人が特に注意してください。

- 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



 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。



 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。

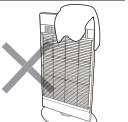


 就寝中は使用しない。

- 寝具などが触ると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。



 プラグをコンセントから抜く

⚠ 警告

 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。

 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。

 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。

MEMO

MEMO

! 警告



15A以上のコンセント

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する原因になります。



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。



プラグをコンセントから抜く

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。



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。

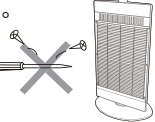
! 警告



分解禁止

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。



禁止

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。

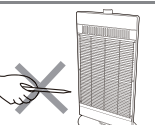
- また、重い物を載せたり、挟み込んだりすると電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。



禁止

ガードや隙間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。



禁止

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。



禁止

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、窒息する原因になります。

! 注意



プラグをコンセントから抜く

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。



プラグを持って抜く

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。



禁止

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。



禁止

ヒーター部を直接見つめない。

- 目に影響を与える原因になります。



禁止

乾燥など他の用途に使用しない。

- 過熱して発火する原因になります。

! 注意



禁止

ガードや各部の隙間などに手や指を入れない。

- 感電やケガ、やけどの原因になります。



水濡れ禁止

ヒーター・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。



禁止

強い衝撃や振動を与えない。

- ヒーター管が破損し、感電やガラス破片によるケガの原因になります。



禁止

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。

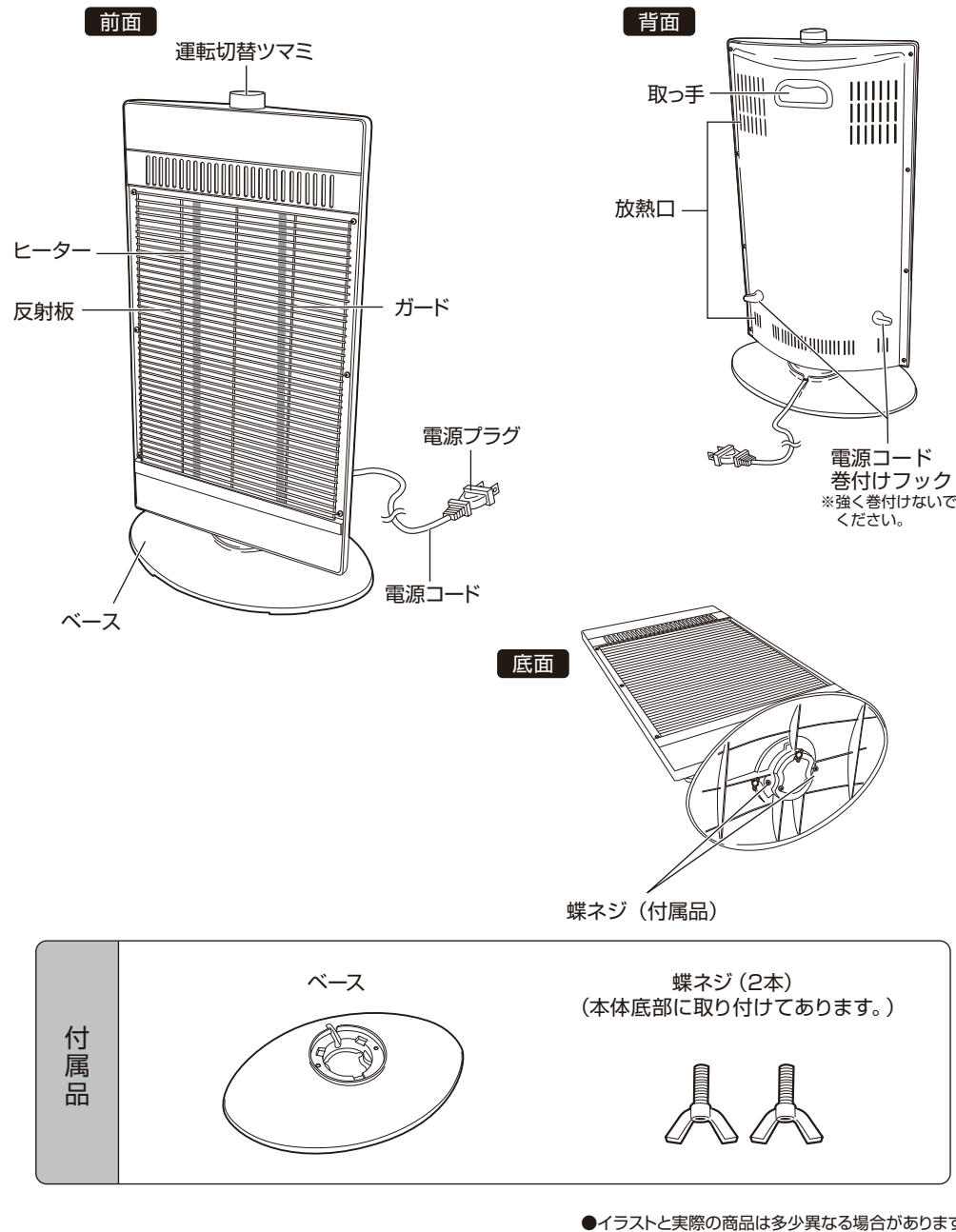


禁止

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。

各部のなまえ



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 暖かくならない 運転が停止する	<ul style="list-style-type: none"> ● 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？ ● 転倒オフスイッチが働いていませんか？ ● 温度過昇防止装置が働いていませんか？ 	<ul style="list-style-type: none"> ● 電源プラグをコンセントに確実に差し込んでください。 ● 傾いた場所や振動する場所に置いていないか確かめてください。 ● 5ページを参照の上処理してください。

上記の処置をしても直らなかつた場合は、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。

アフターサービスについて

（よくお読みください）

- 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。
- 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。
- 保証期間後の修理を依頼されるとき。
お買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。
- カーボンヒーターの補修用性能部品の保有期間は製造打切後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。
- 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、購入販売店でお願いします。通販、ネットショップでご購入の場合も同様にお願いします。
- 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。
- 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。

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(°C)	温度ヒューズ (°C)	転倒オフ スイッチ			
100	50/60	800(強) 400(弱)	108	142	搭載	W : 362 D : 235 H : 615	約1.6	約2.8

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

お手入れと保管

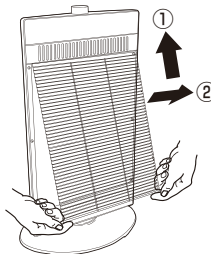


- お手入れの時は、必ず電源プラグをコンセントから抜いて、本体やヒーターが十分冷えてから行ってください。感電ややけど、ケガをする原因になります。
- 本体に水をかけたり、水につけたりしないでください。
- 金属部分でケガをしないよう、手袋や軍手などをつけて十分注意して作業してください。

お手入れの仕方

【ガードの取り外し方】

- ①ガードを上いっぱいに寄せてください。
- ②ガード下部を持って手前に引き、取り外します。



【本体のお手入れ】

・ほこりを取り除く

電源プラグやガード、反射板などに付着したほこりを、柔らかい布などでていねいに取り除いてください。

付着したままにしておくとショートしたり、ほこりが焦げたりして火災や発火の原因となります。

・本体の汚れを取る

本体は柔らかい布でから拭きします。汚れが取れにくい場合は、薄めた台所用中性洗剤に浸した柔らかい布でていねいに汚れを拭き取ります。

汚れを拭き取った後、水に浸した布で洗剤をよく拭き取り、乾燥させます。

※ 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。

△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お買い上げの包装箱に入れ、湿気の少ない場所に保管してください。

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『カーボンヒーター』の点検を！



このような症状は
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、プラグに傷が付いたり、触れると通電しなかったりする。
- ヒーターが割れている。
- 异常に熱かったり焦げくさい臭いがする。
- その他異常や故障がある。

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。

組み立て方

- ご使用の前に次の手順で正しく組み立ててください。
- 包装材は保管するときに必要になりますので捨てないでください。

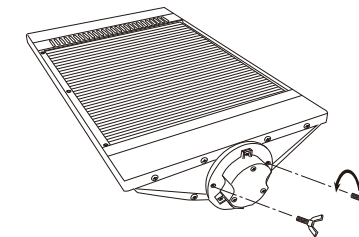


- ※ 組み立て前や組み立て中は絶対に電源プラグをコンセントに差し込まないでください。
感電ややけど、ケガ、故障の原因になります。
- ※ 組み立ては平らな場所で保護用の布などを敷き、本体が落下などしないようにご注意ください。

ベースの取り付け方

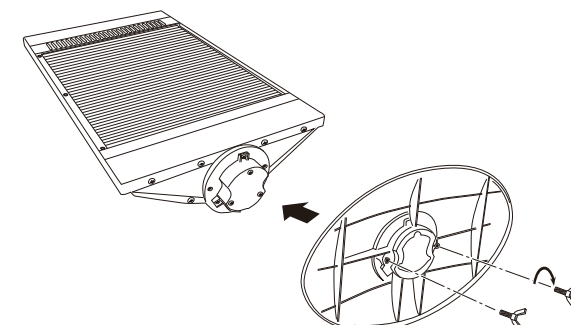
1 本体を安定した場所に寝かせ、本体底部から蝶ネジ(2本)を外す

蝶ネジを左に回して取り外します。



2 ベースを本体にはめ込み、蝶ネジ(2ヶ所)で固定する

本体にベースを合わせてはめ込み蝶ネジを右に回して、ゆるまないようにしっかりと締め付けます。



△ 電源コードが本体とベースの間に挟み込まれていないことを確認してください。

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。

1. 運転切替ツマミを「切」にして本体をよく冷やしてください。
2. 次のことを点検して、温度過昇防止装置が働いた原因を取り除いてください。
本体の付近に障害物がありますか?
お部屋の温度が高くなりすぎていませんか?
本体を壁などに接近して使用していませんか?

【転倒オフスイッチについて】(本体内蔵)

- 本体が倒れたときに働きます。傾けて置いたり振動のある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、一度、運転切替ツマミを「切」にして電源を切り、安定した場所に設置してから、電源を入れ直してください。

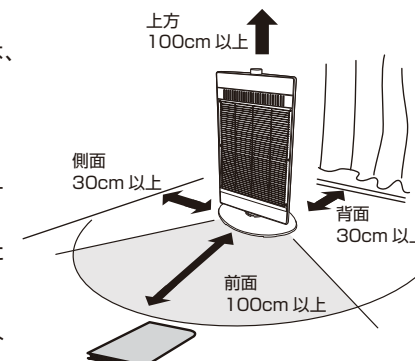
【次のシーズンにお使いになるときは】

- 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100cm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。
- 不安定な場所、傾いている場所には設置しないでください。
- 上方の棚などから、ものが落ちない場所に設置してください。
- ※ 本機は万一地震などで転倒した場合、自動的に電源をオフにする「転倒オフスイッチ」を搭載しています。
「転倒オフスイッチ」を正常に働かせるために、水平で安定した場所で堅さのある床面、畳などの上に設置してください。
- 本体の上に腰掛けたり、ものを載せないでください。
- 本機は一般家庭の屋内用に設計されています。業務用や、屋外での使用はしないでください。



- 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。



- 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。
ヒーターから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。
コルクマット、ピータイル、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



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。

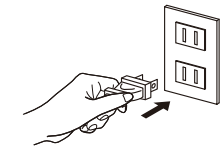


- 初めてのご使用やシーズンオフなどで長時間使用しなかった場合、わずかに煙や臭いが発生することがありますがご使用にともない発生しなくなります。
- 使用中にピチピチと音がすることがあります。これは熱で膨張／収縮するために起こるもので異常や故障ではありません。

1 電源プラグをコンセントに差し込む



- 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。
- 電源コードを束ねた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 運転切替ツマミを回してお好みの出力に合わせる

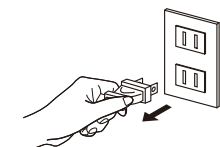
- ・ 自動首振り運転の場合は「強(首振)」または「弱(首振)」に合わせてください。



3 ご使用後は運転切替ツマミを「切」に合わせ、電源を切り、電源プラグを抜く



- 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ガードが熱くなっていますので触れないでください。



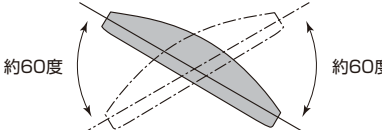
【首振機能について】

本機は手動で首振りする機能と自動で首振りする機能を搭載しています。

手動首振り機能

取っ手部を持って軽く左右に回すと、約60度の範囲で回すことができます。

無理に60度以上回さないでください。故障の原因になります。



自動首振り機能

運転切替スイッチを、「強(首振)」または「弱(首振)」にセットすると自動的に約90度首振りをします。

自動首振り中は手動で首を振ったり、手で押さえたりしないでください。

