


● 長年ご使用の電気ストーブの点検を!		
	こんな症状はありませんか? ●コードや電源プラグが変形・変色・損傷している。 ●コードの一部や電源プラグがいつもより熱い。 ●コードを動かすと、通電したりしなかったりする。 ●本体からこげ臭いニオイがする。 ●ガードや本体が変形している。	使用を中止してください。 故障や事故防止のため、 電源プラグを抜いて、 必ずお買上げの販売店に 点検をご相談ください。
	こんなことはありませんか? ●電源プラグにほこりやごみがたまっている。	ほこりやごみを取り除いてください。

販売店様へのお願い▶ 下の保証書に必要事項をご記入のうえ、お客様にお渡しください。

<h2>Aladdin 遠赤外線グラファイトヒーター保証書</h2>		持込修理												
本書は、本書記載内容で無料修理をさせていただくことをお約束するものです。保証期間中に故障が発生した場合は、製品と本書をご持参、ご提示のうえ、お買上げの販売店に修理をご依頼ください。お買上げ年月日、販売店名など記入もれがあると無効となります。必ずご確認ください。記入のない場合はお買上げの販売店にお申し出ください。本書は、再発行いたしませんので、大切に保管してください。商品をお買上げの販売店やメーカーへ送付した場合の送料等はお客様の負担となります。														
<table border="1"> <tr> <th colspan="3">品 番</th> </tr> <tr> <td colspan="3">AEH-G404N</td> </tr> <tr> <th>保証期間</th> <th>本 体</th> <th>1 年</th> </tr> <tr> <td></td> <th>ヒーター</th> <th>2 年</th> </tr> </table>			品 番			AEH-G404N			保証期間	本 体	1 年		ヒーター	2 年
品 番														
AEH-G404N														
保証期間	本 体	1 年												
	ヒーター	2 年												
お買上げ日 年 月 日より														
<h3>お 客 様</h3>														
ふりがな お名前 _____ 様														
〒 _____														
ご住所 _____														
TEL _____														
<h3>取扱販売店</h3>														
店名・住所・電話番号 _____														

「取扱説明書のダウンロード」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。
www.aladdin-aic.com (で検索してください。)

故障・修理の際の連絡先

修理・故障などのアフターサービスについてご不明な点はお買上げの販売店か、右記へお問い合わせください。窓口の内容は予告なく変更させていただく場合があります。

日本エー・アイ・シー(株) お客様相談室	フリーダイヤル 0120-88-3090 受付時間：平日9:00~17:00 (土曜・日曜・祝日・夏季休暇・年末年始を除く)
日本エー・アイ・シー株式会社	本社 〒675-2462兵庫県加西市別所町395番地 ☎0790(44)1025 FAX0790(44)2191 1706・★

お手入れと保管のしかた

お手入れ

必ずお守りください

- 電源をOFFにし、電源プラグを抜き、本体が冷めてからお手入れをしてください。
- ベンジン・シンナー・アルコール・みがき粉などは使わないでください。変色や故障の原因となります。

ガードを外す

- ①ガードを押し上げながら、本体下部の孔からガード取付部(下側)を外す。(左右2カ所)
- ②ガードを手前に引き、本体上部の孔からガード取付部(上側)を外す。(左右2カ所)

汚れをふき取る

- ガード・反射板・本体に付着したほこりやごみをときどき取り除いてください。
※ほこりが焦げたり、故障の原因となります。
※ヒーターを手で触らないよう、注意してください。
- 薄めた台所用洗剤(中性)に、タオルなどを浸してしぼり、汚れをふき取ってください。
※化学ぞうきんをご使用の場合は、化学ぞうきんの注意書に従ってください。

乾燥させた後、ガードを元の状態に戻す

- ①ガード取付部(上側)を本体上部の孔に入れて押し上げる。(左右2カ所)
- ②ガード取付部(下側)を本体下部の孔にはめ込み、きちんとはまっていることを確認する。(左右2カ所)

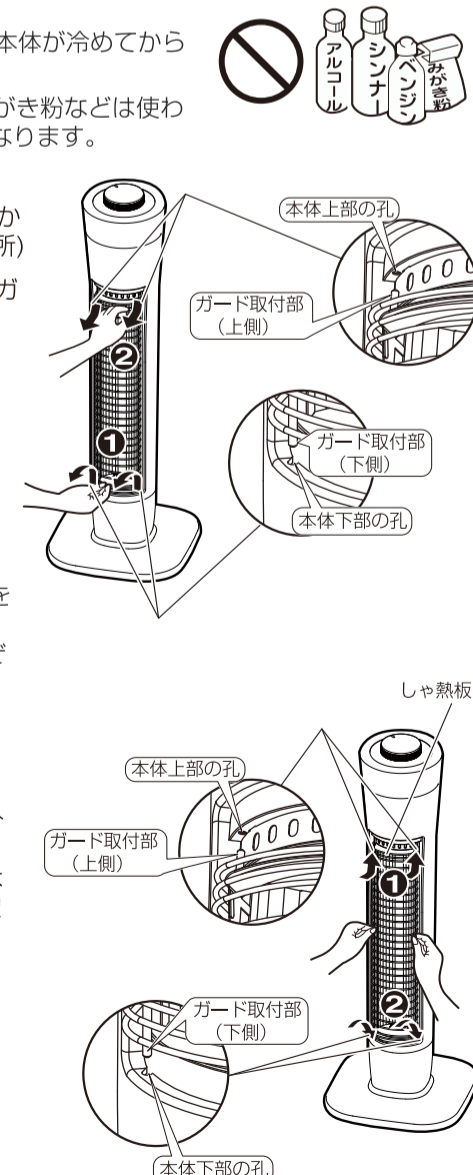
- お手入れのあとは、ガードをしっかり取り付け、よく乾燥してから通電してください。


ご注意

- ガードを外したままで、使用しない。やけどのおそれがあります。

保 管

- お手入れのあとは、よく乾燥させてください。
- 保管の際は、お買上げ時の箱に入れて、湿気の少ない場所に保管してください。





取扱説明書

保証書付

遠赤外線グラファイトヒーター

型式

AEH-G404N

このたびは、お買上げいただき、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(保証書付)をよくお読みのうえ、ご家族全員で安全に正しくお使いください。
 お読みになった後は大切に保管し、必要なときにお役立てください。

特に「安全上のご注意」は、ご使用前に必ずお読みください。

保証書は「お買上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

- この遠赤外線グラファイトヒーターは一般家庭用です。他の用途での使用はしないでください。思わぬ事故の原因となります。
- 地震・火災など緊急時や異常時には、直ちに電源プラグを抜き、ご使用を中止してください。



お願い
 グラファイトヒーターは、ガラス製品のため、落としたりして衝撃を加えないよう充分注意してください。

日本国内家庭用
 Use only in Japan

仕 様	
定 格	AC100V 400W 50-60Hz
寸 法	高さ 約52.6 cm 幅 約18 cm 奥行 約18 cm
質 量	約1.2kg
発 熱 体	グラファイトヒーター
安全装置	防災対応型 二重安全転倒OFFスイッチ (ボール式)
コ ー ド	ゴムコード 約1.5m

※仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。

故障かな?と思われたときは

修理を依頼される前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、次の点検をしてください。それでも異常のある場合は、お買上げの販売店まで保証書を添えて、商品をご持参してください。誤った修理は、火災や感電などの危険な事故につながります。ご家庭での分解修理はなさらなくてください。

こんな場合	点 検	なおしかた
通電しない	●プレーカーが「切」になっていませんか?	●電源つまみを「OFF」にし、プレーカーを「入」にしてください。
	●電源プラグが奥までしっかりさし込まれていますか?	●奥まで確実にさし込んでください。
	●本体が傾いていませんか?	●本体を水平な場所に置き直してください。

アフターサービスについて

- 保証書**
 - この取扱説明書に保証書がついています。お買上げの販売店で「販売店名・お買上げ日」などの記入をお確かめのうえ、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。
 - 保証期間は購入日より1年間です。ただしヒーター部分については2年間です。詳しくは保証書をよくお読みください。
- 修理を依頼される時**
 - 保証期間中は、保証書の記載内容により、無料修理いたします。商品に保証書を添えて内部機構をさわらずに、お買上げの販売店にご持参ください。
 - 保証期間経過後の修理につきましても、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いたします。
- 点検整備について**
 - 数年使用されますと、製品内部が汚れ、性能が低下することがあります。通常のお手入れとは別に点検整備(有料)をおすすめします。点検整備はお買上げの販売店にご依頼ください。
 - お客様ご自身の製品の分解は危険ですので、しないでください。
- 補修用性能部品の保有期間**
 - 当社は、この遠赤外線グラファイトヒーターの補修用性能部品を製造打切後、6年保有しています。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。
- アフターサービスについてご不明の場合**
 - アフターサービスについてご不明の場合には、お買上げの販売店か、保証書に記載の「お客様相談室」にお問い合わせください。

お客様の個人情報のお取り扱いについて

お受けしましたお客様の個人情報は当社個人情報保護方針に基づき適切に管理いたします。また、お客様の同意がない限り、業務委託をする場合及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。

<利用目的>お受けしました個人情報は、商品・サービスに関わるご相談・お問い合わせ及び修理対応のみを目的として使用させていただきます。尚、この目的のために当社(日本エー・アイ・シー(株))及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実施させるとともに適切な管理・監督をいたします。

安全上のご注意

必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

警告	この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。
注意	この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

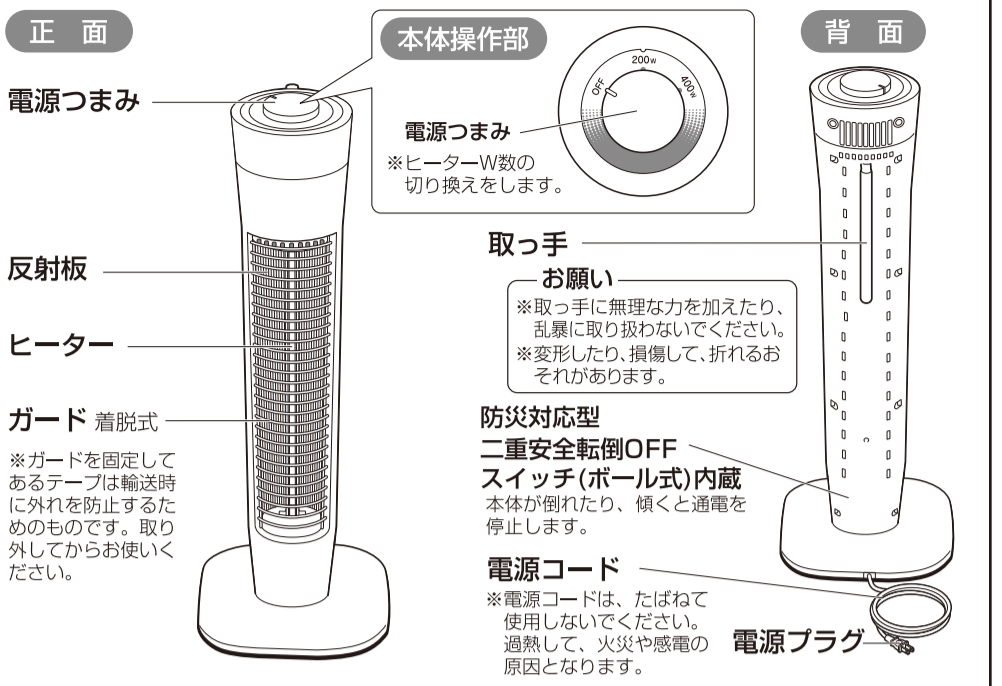
■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。

⊘ は、してはいけない「禁止」の内容です	⊘ 一般的な禁止	⊘ 分解禁止	⊘ 接触禁止
● は、必ず実行していただく「強制」の内容です	⊘ めれ手禁止	⊘ 水ぬれ禁止	⊘ 水場使用禁止
●	● 必ず行う	🔌 電源プラグを抜く	

警告		
<p>故障・異常時には、ただちに使用を中止する そのまま使用すると、火災、感電、けがに至るおそれがあります。</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆コードの電源プラグが変形・変色・破損している。 ◆コードの一部や電源プラグがいつもより熱い。 ◆コードを動かすと、通電したりしなかったりする。 ◆本体からこげ臭いニオイがする。 ◆ガードや本体が変形している。 <p>※すぐに電源プラグを抜いて、お買上げの販売店へ点検、修理を依頼する。</p>	<p>周囲の人が注意する。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</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆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・ぬむけをさそう薬(睡眠薬・かぜ薬など)を服用された方 	
<p>電源プラグのほこりやごみを定期的に取り除く</p> <p>湿気などで絶縁不良となり火災の原因となります。</p>	<p>定格15A以上のコンセントを単独で使用する</p> <p>他の器具と併用して定格をこえると分岐コンセント部が異常発熱して発火し、火災に至ることがあります。</p>	<p>電源は、交流100Vを使用する。また、電源プラグはコンセントの奥まで確実にさし込む</p> <p>火災・感電の原因となります。</p>
<p>燃えやすい物の近くで使用しない</p> <p>カーテンの近くや、机の下など周囲を囲まれた場所で使用しない。</p> <p>火災のおそれがあります。</p>	<p>コードを乱暴に扱わない</p> <p>コードを傷付けたり、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、高温部に近づけたり、むすんだりしない。また、重い物を載せたり、挟み込んだりしない。</p> <p>コードが破損し、火災・感電の原因となります。</p>	<p>電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差込みがゆるいときは使用しない</p> <p>コードや電源プラグが変形・変色・損傷している、コードの一部や電源プラグがいつもより熱い、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。</p> <p>感電・発火の原因となります。</p>
<p>長時間同じ部位を暖めない</p> <p>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。</p>	<p>電源コードは途中で接続したり、延長コードの使用・タコ足配線をしていない</p> <p>過熱して、火災や感電の原因となります。</p>	<p>危険物を置かない</p> <p>本体の近くにスプレー缶や危険物を置いて使用しない。</p> <p>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。</p>
<p>コードをたばねて通電しない</p> <p>コードが過熱し、火災・感電の原因となります。</p>	<p>就寝中は使用しない</p> <p>寝具などが触れると火災の原因となります。</p>	<p>異物を入れない</p> <p>本体の穴やすき間にピンや針金などを入れない。</p> <p>感電や異常動作してけがをすることがあります。</p>
<p>改造しない。また、修理技術者以外の方は、分解したり修理をしない</p> <p>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の「お客さま相談室」にご相談ください。</p>	<p>ぬれた手で電源プラグを抜きさししない</p> <p>感電やけがをすることがあります。</p>	

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。
●	お手入れは本体がさめてから。また、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。
➡	移動や持ち運びのときは注意する。 本体を移動する際は、取っ手を持って移動する。使用後しばらくは本体上部・前面、ガードなどの高温部に触れない。
🔌	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。
	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。
	衣類などを掛けない 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、火災の原因となります。
	通電中はヒーターを直接見つめない ヒーターを長時間見つめると、目に悪影響を与えよくありません。
⊘	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、ガードなどの高温部に触れない。やけどの原因となります。
⊘	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。
⊘	水やお茶などをこぼさない 万一こぼれたときは、過熱・感電のおそれがありますのでただちに使用を中止し、販売店の点検を受けてください

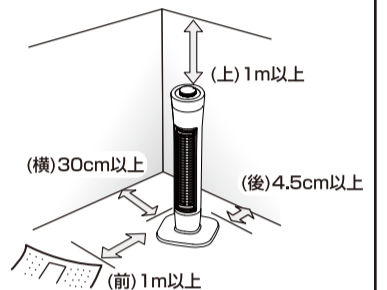
各部のなまえ



使いかた

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してください。
- 洗濯物の下で使用しないでください。また本体の上に洗濯物などをのせないでください。
- 倒れたり、落としたり、強い衝撃を加えないでください。
- 本体の上に乗ったり、もたれたりしないでください。
- 使用中や使用後しばらくは、本体上部・前面、ヒーターや反射板、ガードが高温なので、やけどに注意してください。
- 熱に弱い材質の床面は変色、ヒビ割れ、そり返りなどが発生することがあります。またほこりやたばこの煙などで変色することもあります。保護のため熱に強いマットなどを敷いてください。



【消防法 基準適合】
消防法で周囲から離す距離が決められています。

他の機器との併用について

本体の近くにファン(扇風機)など、他の機器を置いて併用しないでください。火災事故につながります。

本製品は、お部屋全体を暖めるものではありません。局部採暖器具としてご利用ください。

使いはじめは十分に換気してください。

初めてのご使用の際、煙やにおいが出ることがあります。ご使用にともない出なくなりますが、煙やにおいが出た場合は十分に換気をしてご使用ください。

1 本機を平らな場所に置く。

- 本体のそばに紙、布等燃えやすいものがないことを確認してください。

注意 ●必ず壁から30cm以上離して設置する。
●ヒーター部の正面1m以内には物を置かない。

2 電源プラグをコンセントにさし込む。

警告 ●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。

電源コンセント (交流100V)



3 電源つまみをお好みの位置に合わせる。

- 200Wと400Wではヒーターの明るさと暖かさが異なります。

注意 使用中や使用後しばらくは、本体上部・前面・ガードなどの高温部に触れない。

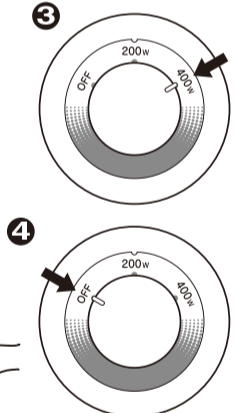
電源つまみは中途半端な位置で止めない。

4 使用後は電源つまみを左に回してOFFにする。

- 運転を停止します。

5 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。



知っておいていただきたいこと

防災対応型 二重安全転倒OFFスイッチについて

- 本体を揺らしたり、振動を加えると、内部でカチカチと音がし、一時的に通電しないことがあります。これは、転倒OFFスイッチが働いたもので、異常ではありません。
- 壁などに立て掛けたり、傾斜の大きい床面で使用しないでください。必ず、水平な場所でご使用ください。



サーモスタットについて

- 本体が異常温度になると、電源が自動的にオフになります。本体が冷えると通電しますが、安全のため、以下の手順に従って操作してください。
- 1.電源つまみを左に回してOFFにします。
- 2.そのままの状態でも放置し、本体表面が完全に冷えたことを確認します。
- 3.電源つまみを右に回して通電し、通常通りに操作します。
- 本体が通常の温度に冷えるまで、本体は作動しません。

ニオイについて

- 使い初めは十分に換気をする。初めてご使用になるときは、煙や塗料のニオイなどがすることがあります。ご使用にともない出なくなりますが、煙やニオイが出た場合は十分に換気をしてご使用ください。
- また、次シーズンに初めて使用になるときもニオイがすることがあります。(ヒーターに付着したホコリなどがこぼれるためです。)

音について

- 通電開始時や通電終了後、しばらく本体より音が出ることがありますが、これは本体の温度膨張および収縮による音で故障ではありません。
- 通電中「ジー」と音がすることがあります。これはヒーターが熱によりわずかに振動する音で、故障ではありません。
- 本体をゆらしたり、持ち運びするときなどに「カタカタ」と音がすることがあります。これはヒーター取り付け部のあそび(構造上のすきま)によりヒーターが動くためで、故障ではありません。