

保証書

持込修理

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。

両面カーボンヒーター ヒコボシ	品番 RSA80K2
★お客様お名前 様	
★ご住所 〒	★電話番号 () -
保証期間 ★お買上げ日 年 月 日から 本体 1年間	★取扱販売店名, 住所, 電話番号

★印欄に記入のない場合は無効となりますから必ずご確認ください。

お買上げの日から上記保証期間中に、取扱説明書、本体ラベルその他の注意書きに従った正常な使用状態で故障した場合には、本書記載内容にもとづき、お買上げの販売店が無料修理いたしますので、商品と本保証書をご持参ご提示のうえ、お買上げの販売店にご依頼ください。

- 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。
 - 使用上の誤り、または改造や不当な修理による故障または損傷。
 - お買上げ後の落下、引越し、輸送等による故障または損傷。
 - 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または損傷。
 - 業務用としての使用、車両・船舶への搭載等一般家庭用以外に使用された場合の故障または損傷。
 - 本書の提示がない場合。
 - 本書にお買上げ年月日、お客様名、販売店名の記入がない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
 - 消耗部品の交換 } 等
仕様変更
- 保証期間内でも商品を修理窓口へ送付された場合の送料や、出張修理を行った場合の出張料は、お客様のご負担となります。
- ご転居の場合は事前にお買上げの販売店にご相談ください。
- ご贈答品等で本書に記入してあるお買上げの販売店に修理をご依頼になれない場合には、下記の「お客様相談室」にお問い合わせください。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。 Effective 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。

●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）およ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ので、保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買上げの販売店または株式会社ヤマダホールディングス「お客様相談室」にお問い合わせください。
- 保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくは、10ページの「修理サービスについて」の項をご覧ください。

株式会社ヤマダホールディングス

【お客様相談室】 TEL 0120-258-260 (無料)

〒370-0841 群馬県高崎市栄町1番1号
受付時間：午前10時～午後9時（元日のみ休日）

取扱説明書

RIAIR
ヒコボシ

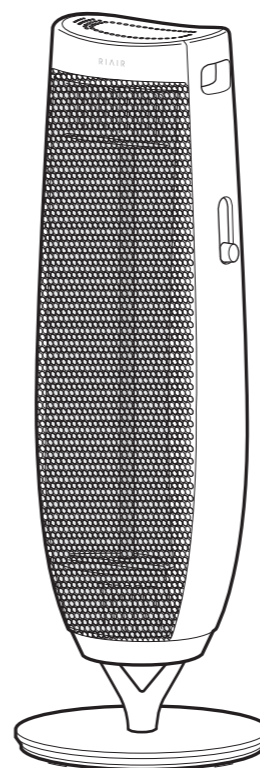
両面カーボンヒーター ヒコボシ 品番 RSA80K2

一般家庭用
(業務用としては使用しないでください)

保証書付 (裏表紙)

お買上げまことにありがとうございます。

- この「取扱説明書(保証書付)」をよくお読みのうえ正しくお使いください。お読みになったあとは、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1~4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

ページ


安全上のご注意	1~4
使用上のご注意	4
各部のなまえ	5
ご使用の前に	6
使いかた	7
お手入れのしかた	8
故障かな?と思ったら	9
愛情点検	9
仕様	10
修理サービスについて	10
保証書	裏表紙

取扱説明書(保証書付)・本体には商品の色記号の表示を省略しています。包装箱に表示している品番の()内の記号が色記号です。











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。

 〇は、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
 ①は、必ず実行していただく「強制」の内容です。	 水ぬれ禁止	 ぬれ手禁止	 水場での使用・保管禁止
	 必ず行う	 電源プラグを抜く	


警告

 **異常・故障時には、ただちに使用を中止する**
使用を続けると、発煙・発火・火災・感電・けがのおそれがあります。

<異常・故障例>


- 本体が変形したり、異常に熱い。
- 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。
- 電源を入れても時々通電しない。
- 異常なおいや音、振動がする。
- ビリビリと電気を感じる。

※お買上げの販売店または株式会社ヤマダホールディングス「お客様相談室」に点検、修理を依頼してください。


 **電源コードや電源プラグは乱暴に取り扱わない**


電源コードまたは、電源プラグを傷つける、加工する、他の熱器具や高温部に近づける、無理に曲げる、ねじる、引っ張る、はさみ込む、重いものをのせる、束ねて使用する、などをしない。

感電・ショートによる発火の原因となります。修理はお買上げの販売店または株式会社ヤマダホールディングス「お客様相談室」にご相談ください。


 **電源コードや電源プラグが傷ついたり、コンセントのさし込み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。すぐにお買上げの販売店または株式会社ヤマダホールディングス「お客様相談室」にご相談ください。修理技術者以外の人が、修理をしないでください。


 **電源プラグをなめさせない**
お子さまが誤ってなめないように注意してください。感電・けがの原因となります。


 **開口部やすき間にピンや針金などの金属物など、異物を入れない**
感電・けが・故障・破損の原因となります。


警告


 **絶対に改造、分解をしない**
改造はしない。また、修理技術者以外の人は、分解したり修理をしない。
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株式会社ヤマダホールディングス「お客様相談室」にご相談ください。


 **浴室など高温多湿の場所や水のかかる場所では使用しない、保管しない**
水場での使用・保管禁止
絶縁劣化による感電・漏電火災・事故の原因となります。


 **水につけたり、水をかけたりしない**
水ぬれ禁止
感電・ショート・発火・故障の原因となります。


 **ぬれた手で本体を操作したり、電源プラグを抜きさししない**
ぬれ手禁止
ショート・感電・けがの原因となります。


 **灯油・ガソリン・シンナーなど引火性のものや可燃性のもののそばで使わない**
爆発・火災・発火・やけどの原因となります。


 **子供、不慣れな人、皮膚感覚の弱い人だけで使用させたり、子供の手の届くところで使用しない、保管しない**
感電・やけど・けがの原因となります。


 **殺虫剤・整髪料・潤滑油などのスプレーをかけない**
爆発・火災・発火・やけどの原因となります。


 **ホコリ・金属粉の多い場所、油煙・腐食性ガスの当たる場所や近くで使用しない**
火災・発火・やけどの原因となります。


 **スプレー缶（ヘアスプレー・スプレーのり・殺虫剤など）を本体の近くに置かない**
爆発・火災の原因となります。


 **本体に衣類やタオルなどをかけて覆ったり、ヒーターの前をふさがないまた、乾燥に使用しない**
火災・発火・やけどの原因となります。


 **落としたり、倒したり、ぶつけたり、強い衝撃を与えない**
けが・故障の原因となります。誤って商品を落下させたり、割れやヒビが生じたりしたときは、使用を中止し、お買上げの販売店へ修理・点検を依頼してください。


 **長時間同じ部位を暖めたり、皮膚感覚の弱い人、身体の不自由な人に長時間使用しない**
低温やけどの原因となります。

 **就寝中は使用しない**
発煙・発火・火災の原因となります。

 **直射日光の当たる場所・火気の近く・他の熱器具の熱を直接受ける場所に置かない**
変色・変形・故障の原因となります。

 **可燃物などが落下または接触する場所で使用しない**
火災・発火・やけどの原因となります。












 **壁や家具・ガラス製品・家電製品などの近くで使用しない**
火災・変色・変形・破損の原因となります。

 **衣類、カーテン、ふとんなどの燃えやすいものの近くで使用しない**
火災・発火・やけどの原因となります。



安全上のご注意

必ずお守りください


警告

 タイマー付きコンセントやスマートプラグなどに接続して使用しない 火災・発火・やけどの原因となります。	 屋外では使用しない 火災・感電・故障の原因となります。
 鏡など反射物の近くで使用しない 火災・発火の原因となります。	 不安定な場所、燃えやすいものの近くや、本体周囲に熱がこもる環境で使用しない 新聞紙などを近くに置いたり、毛足の長いじゅうたん・カーペット・ビニールシート・ふとん・座ぶとんなどの上に設置しないでください。火災・発火・やけどの原因となります。
 本体のすき間や可動部に手や指を入れない 感電・けが・やけどをする原因となります。	
 ロボット掃除機を使用する際は、電源プラグをコンセントから抜く ロボット掃除機が本体を押して動かしソファや他の家具などに接触させて火災になるおそれがあります。	 電源は、交流100V・定格15Aのコンセントを単独で使用する 延長コードを使用しないでください。また、他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱して、発火・火災・感電の原因となります。
 包装用ポリ袋は子供の手の届かない場所に保管する 誤って顔にかぶったり、巻きついたりして窒息し、死亡の原因となります。	 電源プラグはコンセントの根元までしっかりさし込む さし込みが不完全な場合、発煙・発火・火災・感電・ショートの原因となります。
 電源プラグは清潔にする 電源プラグの刃および刃の取付面にホコリが付着している場合は、乾いた布でよく拭いてください。発煙・発火・火災の原因となります。	 お手入れを行うときは、必ずコンセントから電源プラグを抜き、本体が十分冷めてから行う 高温部に触れると、感電・やけど・けがの原因となります。

注意

 就寝時や部屋を離れるときは必ず電源を切り、電源プラグをコンセントから抜く やけどや過熱により火災の原因となります。	 ホコリやゴミなどが付着したまま使用しない 火災・発火・故障の原因となります。こまめにお手入れを行ってください。
 持ち運ぶときは、本体が十分冷めてからとってを持って持ち運ぶ やけど・故障の原因となります。	 業務用として使用しない 本製品は家庭用として設計・製造されています。業務用としての使用は、絶対しないでください。
 ペットの暖房用として使用しない ペットが本体を倒したり、電源コードを傷めたりすると、火災や思わぬ事故につながる原因となります。	 使用中・使用後しばらくはガードなどの高温部に触らない やけどをする原因となります。特に乳幼児には、さわらせないように注意してください。

注意

 上についたり、寄りかかったりものを置かない 転倒によるけが・火災の原因となります。	 パソコンなどの精密機器を近くに置かない 機器が故障する原因となります。
 暖房以外の目的で使用しない 本製品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。	 使用初期段階において揮発性有機化合物及びカルボニル化合物が最も拡散するおそれがあるため、初めてのご使用の際には、風通しの良い場所で空焼きするか、こまめに換気を行ってください。
 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、目に悪影響を与える原因となります。	
 電源コードが破損した場合には、危険が生じないようにするために、お買上げの販売店または株式会社ヤマダホールディングス「お客様相談室」にご相談ください。	 お手入れ、持ち運び、収納の際は、必ず、電源プラグをコンセントから抜く 感電・やけど・けが・発火・火災・故障の原因となります。
 使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く けが・やけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因となります。	 電源プラグを抜くときは、電源コードを持たず、電源プラグを持ってまっすぐ引き抜く 感電・ショート・発火・火災の原因となります。

使用上のご注意

- 本体に無理な力を加えて首振りの向きを変えないでください。故障の原因となります。
- 本製品を設置するときは、周囲に十分な空間を確保して設置してください。「設置する(6ページ)」に従って設置してください。
- スピーカーやIH調理器(電磁調理器)など磁気の出る機器の近くに置かないでください。
- ラジオやテレビに近づけないでください。ラジオやテレビにノイズが入る場合があります。
- 本製品や梱包材を廃棄するときは、お住まいの自治体の取り決めに従って廃棄してください。

安全装置について

- 本製品は、次の安全装置のはたらきにより自動で運転を停止します。

転倒時安全装置

運転中に本体が傾いたり転倒すると、転倒時安全装置がはたらき、自動で運転を停止します。転倒時安全装置がはたらいたときは、電源を切り、本体を安定した水平なところに置いてください。

温度過昇防止装置

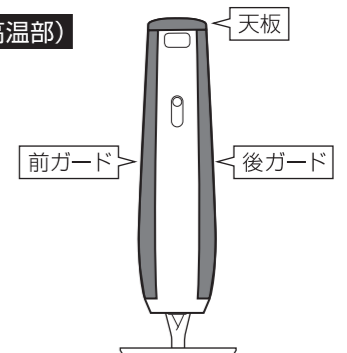
運転中に本体内部の温度が過熱すると、温度過昇防止装置がはたらき、自動で運転を停止します。温度過昇防止装置がはたらいたときは、電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて、本体が十分冷めてから電源プラグをコンセントにさし込んでください。

熱くなる場所(高温部)について

- 使用中・使用後しばらくは下記の部分が熱くなります。やけどに注意して取り扱ってください。

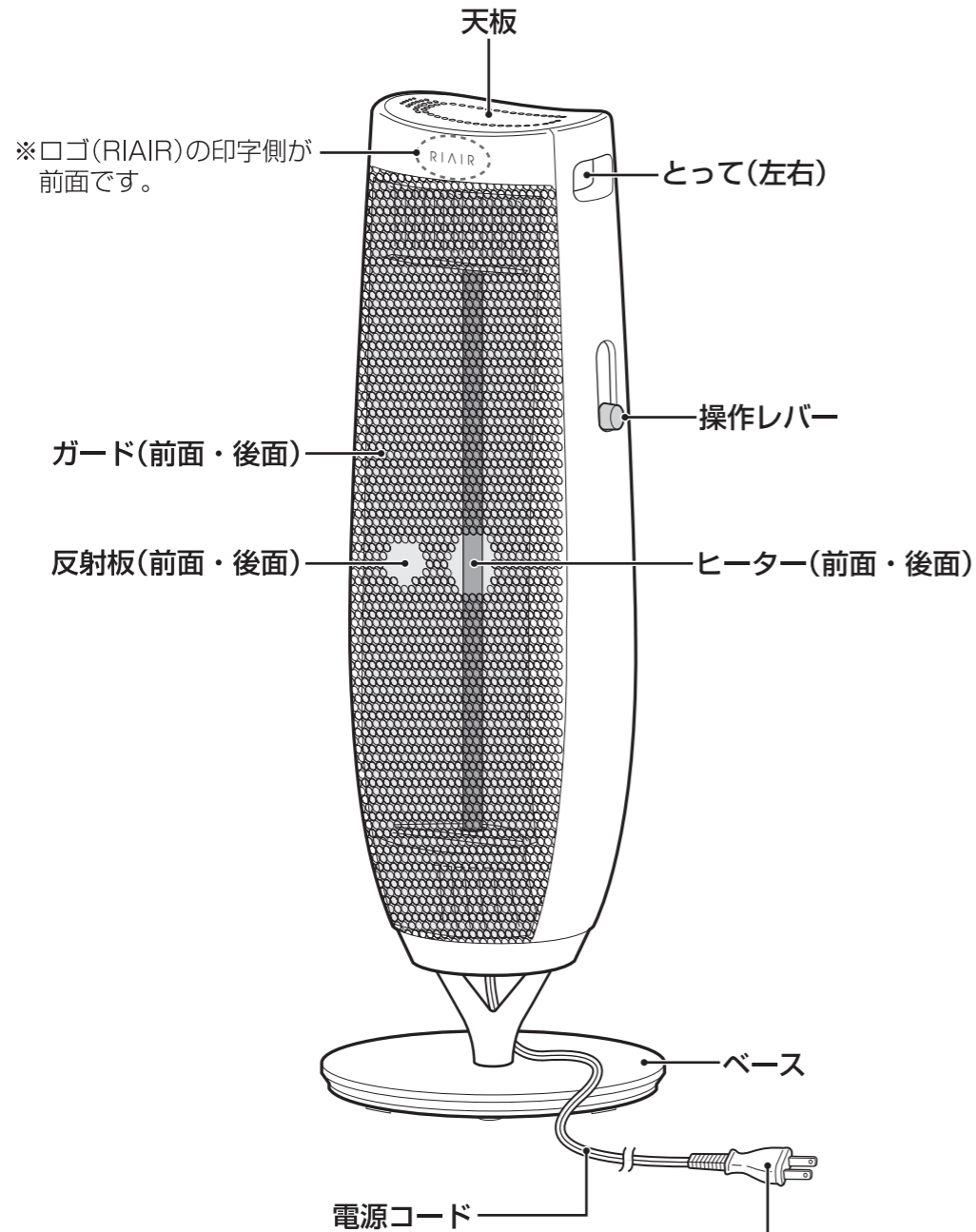
熱くなる場所(高温部)

- ・前ガード
- ・後ガード
- ・天板



各部のなまえ

本体



ご注意

電源コードをベースと床にはさみ込まないように注意してください。

電源プラグ

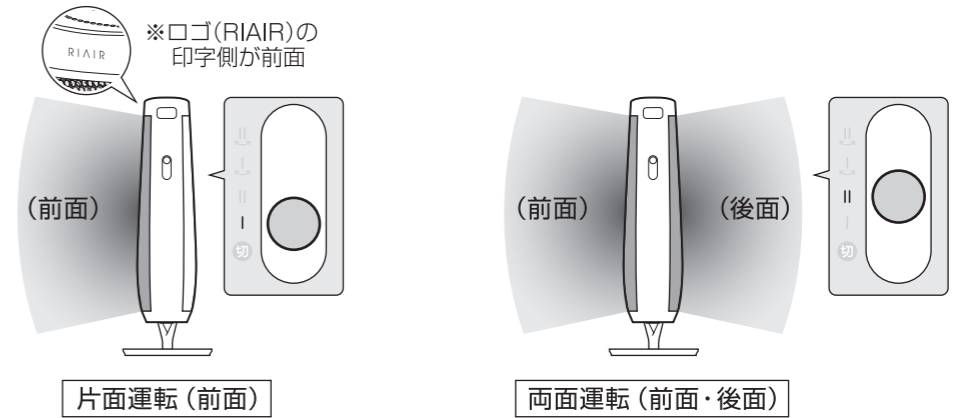
交流100V・15Aのコンセントを単独でご使用ください。使用後は、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

ご使用前に

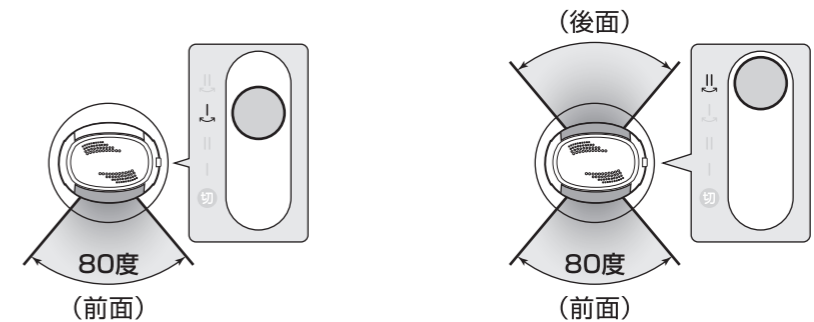
本製品について

- 本製品は、片面（前面のヒーターのみ）と両面（前面と後面のヒーター）を切り替えて運転します。
- 本製品は、左右にそれぞれ40度の範囲（可動範囲80度）で首振り運転をします。
- ※ 本体に無理な力を加えて首振りの向きを変えないでください。故障の原因となります。

■ 通常運転

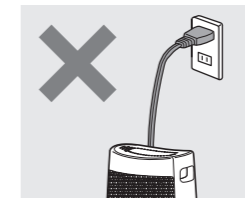
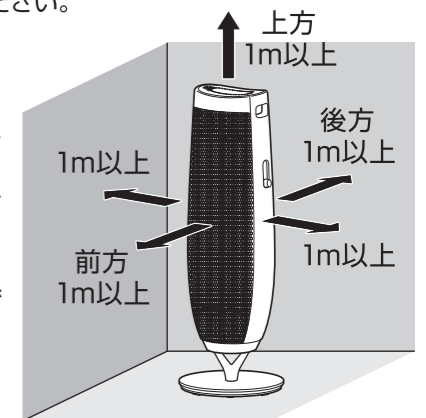


■ 首振り運転



設置する

- 前面および側面を含む周囲が開放されている場所に設置してください。
- 設置するときは、必ず電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて、本体が十分冷めてから設置してください。
- 壁・家具・衣類やカーテンなどから右図に示す距離を離して設置してください。
- 安定した水平なところに設置してください。
- 不安定な場所、燃えやすいものの近くや、本体周囲に熱がこもる環境に設置しないでください。
- 毛足の長いじゅうたん・カーペット・ビニールシート・ふとん・座ぶとんなどの上に設置しないでください。
- 直射日光の当たる場所・火気の近く・他の熱器具の熱を直接受ける場所に設置しないでください。
- 浴室など高温多湿の場所や水のかかる場所に設置しないでください。
- 電源コードは、ベースと床にはさみ込まないように注意してください。
- コンセントの下に設置しないでください。



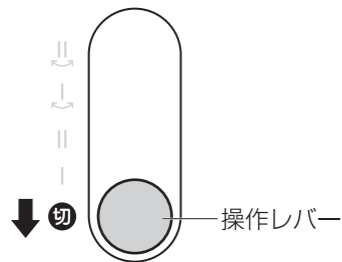
使いかた

運転開始／停止する

⚠ 注意

- お手入れ、持ち運び、収納の際は、必ず、電源プラグをコンセントから抜いてください。感電・やけど・けが・発火・火災・故障の原因となります。
- 使用中・使用後しばらくはガードなどの高温部に触らないでください。やけどをする原因となります。特に乳幼児には、さわらせないように注意してください。
- 就寝時や部屋を離れるときは必ず電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。やけどや過熱により火災の原因となります。
- 持ち運ぶときは、本体が十分冷めてからとってを持って持ち運んでください。やけど・故障の原因となります。

1 操作レバーを「切」の位置に合わせ、電源プラグをコンセントにさし込む



2 操作レバーをお好みの運転モードにセットする

- ヒーターが点灯し、セットされた運転モードで運転が開始されます。
- ※ ヒーターの点灯のしかたや首振り運転については、6ページをご参照ください。

■ 通常運転

┆…片面運転

前面ヒーターで運転します。

┆┆…両面運転

前面・後面ヒーターで運転します。

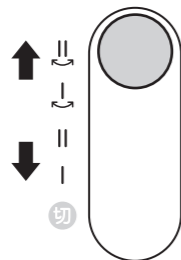
■ 首振り運転

┆…片面運転

前面ヒーターで首振り運転をします。

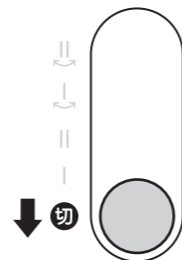
┆┆…両面運転

前面・後面ヒーターで首振り運転をします。



3 運転を停止するときは、操作レバーを「切」の位置に合わせる

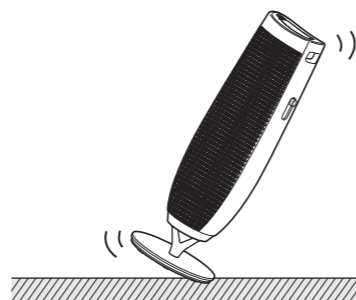
- 運転が停止します。



4 電源プラグをコンセントから抜く

安全装置がはたらいたときは

運転中に本体が傾いたり転倒すると、転倒時安全装置がはたらき、自動で運転を停止します。転倒時安全装置がはたらいたときは、電源を切り、本体を安定した水平なところに置いてください。
「安全装置について(4 ページ)参照」



お手入れのしかた

⚠ 警告

- 水につけたり、水をかけたりしないでください。感電・ショート・発火・故障の原因となります。

⚠ 注意

- お手入れを行うときは、必ずコンセントから電源プラグを抜き、本体が十分冷めてから行ってください。高温部に触れると、感電・やけど・けがの原因となります。
- お手入れはこまめに行い、ホコリやゴミなどが付着したまま使用しないでください。火災・発火・故障の原因となります。

お願い

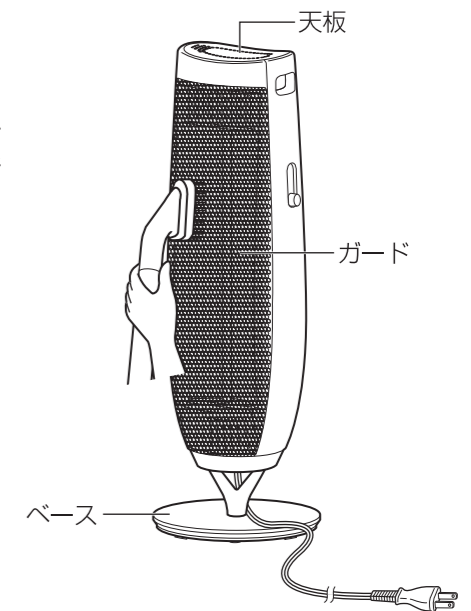
- お手入れの際にシンナー・アルコール・ベンジン・アルカリ性洗剤・漂白剤などを使わないでください。変色・変形・変質・破損し、故障の原因となります。

本体

- ガード・天板・ベース・本体表面に付着したホコリは、掃除機で吸い取ってください。
※ガードは取り外せません。
- 水を含ませた柔らかい布をかたくしぼって拭いてから、乾いた布で拭いてください。汚れが落ちにくいときは、水でうすめた台所用中性洗剤を含ませた柔らかい布をかたくしぼって拭いたあと、洗剤を拭きとってください。

電源プラグ

- 電源プラグの刃および刃の取付面にホコリが付着している場合は、乾いた布で拭きとってください。



保管のしかた


- お手入れを行ったあと、よく乾かしてから湿気の少ないところに保管してください。
- 長時間使用しなかったときは、お手入れを行ってからご使用ください。

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	処置の方法	参照ページ
電源が入らない	電源プラグがコンセントに確実に差し込まれていますか？	電源プラグをコンセントに確実に差し込んでください。	7
	本体が傾いて、転倒時安全装置が働いていませんか？	電源を切り、本体を安定した水平なところに置いてください。	4・7
	本体内部の温度が過熱し、温度過昇防止装置がはたらいていませんか？	電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて、本体が十分冷めてから電源プラグをコンセントに差し込んでください。	4
電源が切れた	本体が傾いて、転倒時安全装置が働いていませんか？	電源を切り、本体を安定した水平なところに置いてください。	4・7
	本体内部の温度が過熱し、温度過昇防止装置がはたらいていませんか？	電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて、本体が十分冷めてから電源プラグをコンセントに差し込んでください。	4
暖かにならない	操作レバーが正しい運転モードに設定されていますか？	操作レバーを正しい運転モードにセットしてください。	6・7
においがする	ガードにゴミやホコリが付着していませんか？	お手入れを行ってください。	8
	使い始めや長期間使用していない状態から再び使用しましたか？	異常ではありません。ご使用にともないなくなります。	—
音がる	運転中に「ジージー」と音がる	運転中の通電音です。異常ではありません。	—
	運転中や運転停止後に「ピチピチ」と音がる	熱膨張および収縮によるものです。異常ではありません。	—
	首振り運転中に「コトコト」と音がる	首振り時の運転音です。異常ではありません。	—

愛情点検 長年ご使用の両面カーボンヒーター ヒコボシの点検を！

	こんな症状はありませんか	<ul style="list-style-type: none"> ●本体が変形したり、異常に熱い。 ●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、しななかったりする。 ●電源を入れても時々通電しない。 ●異常なおいや音、振動がする。 ●ビリビリと電気を感じる。 	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	電源プラグにホコリやゴミが溜まっている。	ホコリやゴミを取り除いてください。

仕様

品名	両面カーボンヒーター ヒコボシ
品番	RSA80K2
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	片面：400W 両面：800W
安全装置	転倒時安全装置、温度過昇防止装置、温度ヒューズ(157℃)
首振り角度	左右約40度
外形寸法	幅210×奥行210×高さ610mm
質量	約3.3kg
コードの長さ	約1.6m

- 仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。
- この製品は、海外ではご使用になれません。FOR USE IN JAPAN ONLY

修理サービスについて

- (1) 保証書**
 - この製品には、保証書がついています。保証書は、お買上げの販売店で『販売店名・お買上げ日』等の記入をご確認のうえ、内容をよくお読みのと、大切に保管してください。なお、製品の修理以外の保証はいたしかねます。保証期間は、お買上げ日より本体1年間です。
- (2) 修理を依頼される時**
 - 保証期間中は内部機構をさわらずに（保証期間外の場合でも内部はさわらないでください）お買上げの販売店に修理をご依頼ください。保証書の記載内容により修理いたします。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。
 - 保証期間が過ぎているときはお買上げの販売店または株式会社ヤマダホールディングス「お客様相談室」にご相談ください。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に必要な部品）の保有期間は、製造打切後6年です。
- (4) ご使用中ふだん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、お買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。
- (5) 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、お買上げの販売店または株式会社ヤマダホールディングス「お客様相談室」にお問い合わせください。

 - ご転居やご贈答品等でお困りの場合は、株式会社ヤマダホールディングス「お客様相談室」にお問い合わせください。

株式会社ヤマダホールディングス

お客様相談室や保証書におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて

- お客様相談室でお受けした個人情報、保証書にご記入いただいた個人情報は、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ヤマダホールディングス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。
- 上記目的の範囲内で対応業務を委託する場合、委託先に対しては株式会社ヤマダホールディングスと同等の個人情報保護を行わせると共に、適切な管理・監督をいたします。