



保証書添付

30cm羽根リビング扇風機

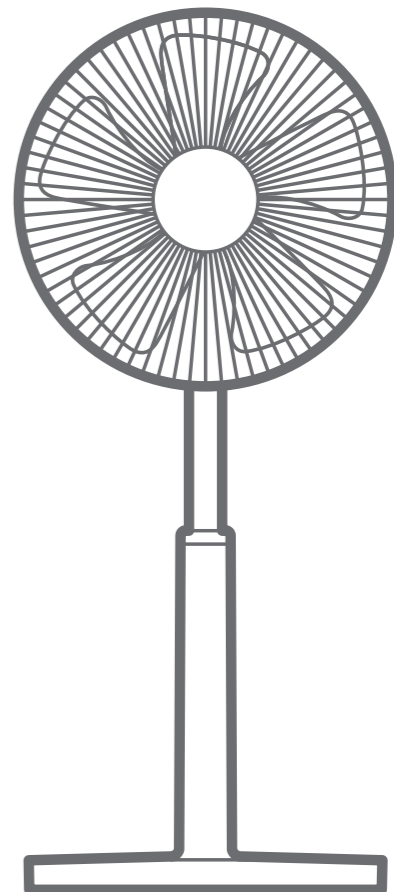
GF-323T

取扱説明書

このたびは、リビング扇風機をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。お読みになった後は、大切に保管していただき、取扱いのわからないときや、不具合が生じたときにお役立てください。

もくじ

安全上のご注意	1
各部のなまえ	3
準備：組み立て	4
準備：電源の接続	6
つかいかた	6
風量調節 / 運転停止をする	
切タイマーを設定する	
首の角度（上下）を調節する	
左右の首振りをする	
高さを調節する	
お手入れのしかた	8
故障かなと思ったら	9
製品仕様	9
アフターサービス	10
保証書	裏表紙



安全上のご注意

必ずお読みください

ここに記した注意事項は、製品を正しく安全にお使いいただき危害や損害を未然に防ぐためのものです。ここでは注意事項を「△警告」と「△注意」に区分して安全にご使用いただく為に必ずお守りいただくことを記載しています。



記号は < 禁止 > (しないでください) を表示します



記号は < 強制 > (必ずしてください) を表示します



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

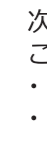
改造、分解、修理をしない



改造、分解、修理は絶対にしないでください。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又は株式会社おおたけにご相談ください。



電源プラグ・コードは正しく使う



次のように電源コードが破損するようなことはおやめください。
・ねじる・引っ張る・無理に曲げる
・束ねる・加工する・重い物を載せる
・挟み込む・傷つける
火災や感電の原因となります。



電源プラグやコードが傷んでいる時は使わないでください。
感電・ショート・発火の原因となります。



電源プラグやコードを熱器具に近づけないでください。
火災・感電の原因となります。



濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。
感電の原因となります。



電源プラグを根元まで確実に差し込んでください。不完全な差し込みの場合、感電や発熱による火災の原因となります。



電源プラグのほこり等を定期的に乾いた布で取り除いてお使いください。
汚れたまま使用すると絶縁不良が起こり火災の原因となります。
※お手入れの際は、安全のため電源プラグをコンセントから抜いてください。



長期間使用しない場合は電源プラグを抜いてください。
感電や漏電火災の原因となります。

異常等があるときは使わない



異常(変形している・異常に熱くなる
・煙が出る・異音がする・異臭がする等)
があるとき、又は落下等により破損した
時は電源プラグを抜いて本機の使用を
おやめください。そのまま使用を続ける
と火災や感電の原因となります。

差し込みがゆるいコンセントは使用しない



コンセントの差し込みがゆるいときは使
わないでください。感電や発火の原因と
なります。

金属物などの異物を入れない



隙間などから金属物などの異物を入れな
いでください。機器内部のショートや発
熱により火災や感電の原因となります。

表示された電源電圧で使う



表示された電源電圧以外では使わないで
ください。また、コンセント・配線器具の
定格を超える使いかたはしないでください。
発熱による火災の原因となります。
※船舶や自動車の直流(DC)電源には接続しないでください。

正しく組み立てて使用する



ファン・前後ガード等の部品を必ず
正しくセットして運転してください。
セットしないとけがの原因となります。

包装用ポリ袋は、幼児の手の届かないところに保管する



誤ってかぶると、窒息の原因となります。

安全上のご注意

幼児の手の届く範囲で使用しない
禁止 感電やけがの原因となります。

热器具の近くに置かない
火気禁止 樹脂部分が溶けて引火する原因となります。

組み立て時やお手入れの際は、必ず
電源プラグをコンセントから抜く
電源プラグを抜く 火けがや感電の原因となります。

水につけたり、かけたりしない
水ぬれ禁止 本機は防水ではありません。
機器内部のショートや発熱により、火災
や感電の原因となります。

組み立て時や収納時は、ファン・前後
ガードを取り付けずに高さ調節ボタン
を押さない
禁止 モーター部やポールが勢いよく飛び出し、
けがの原因となります。

注意 人が傷害を負う可能性及び物質的損害の発生が想定される内容
禁止 ガスレンジなどの炎の近くや、可燃性
ガス・タバコ・線香の近くで使わない
炎の立ち消え、引火・爆発やショートに
よる火災・爆発の原因となります。

設置場所について
禁止 不安定な場所や障害物の近くに置かない
でください。また、そのような場所で使用
しないでください。機器が落ちたり倒れたりしてけがをする
恐れがあります。

直射日光の当たる場所や雨風の当たる場所
に置いたり、そのような場所で使わないで
ください。変形・変色や火災の原因、加熱
による火災・感電の原因となります。

油煙や湯気の当たる所や湿気やほこりの
多いところには置かないでください。
油・水分・ほこりがついた部分を電気が
伝わり、火災や感電の原因となります。

電源プラグはコードを持たずに、
プラグ部分を持って抜く
コードを引っ張ると、感電・ショートに
よる発火の原因となります。

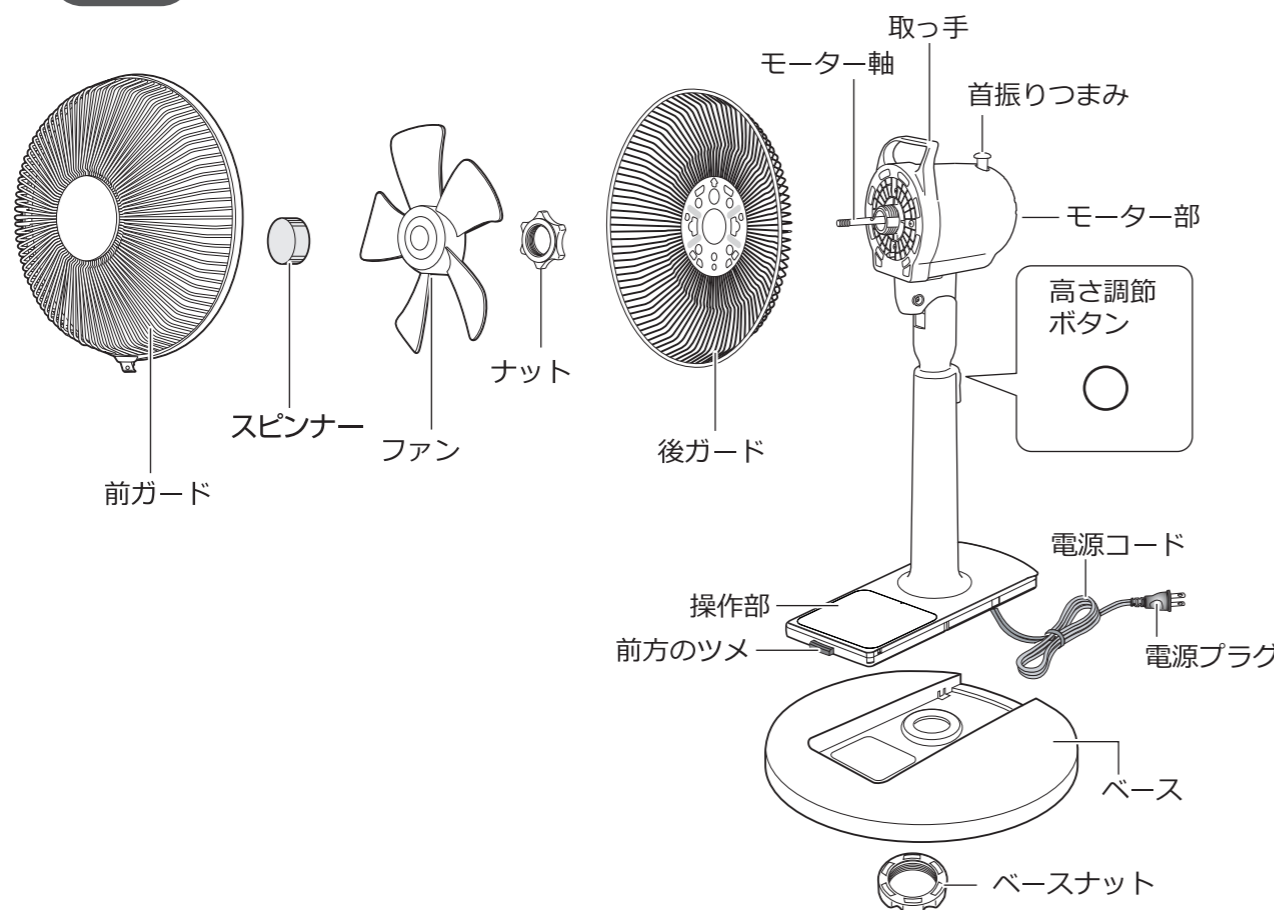
おねがい ●薬品(殺虫剤等)をかけたり、薬品がかかる場所で使用しないでください。変質や破損の原因
となります。
●テレビやラジオ等の機器に映像の乱れや雑音が入る場合は、機器から離してください。

各部のなまえ

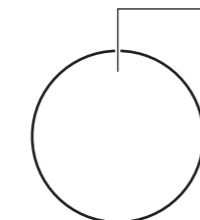
準備：組み立て

尖った部品でがをしないようお気をつけください。
組み立て時に指を挟まないようにご注意ください。

本体



操作部



切タイマーダイヤル

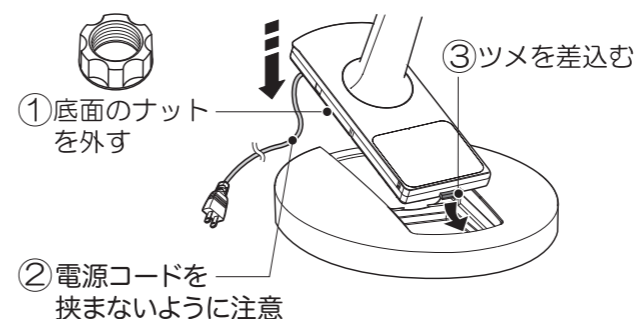
ダイヤルを回すと、回した位置までの操作が軽くなりますが、切タイマーは設定した時間で動作します。

※操作感は、時間が経過すると元に戻ります。
※ダイヤルの構造によるもので故障ではありません。

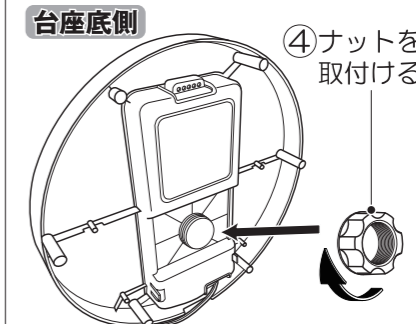
風量ボタン

1 ベースとポールを組み立てます

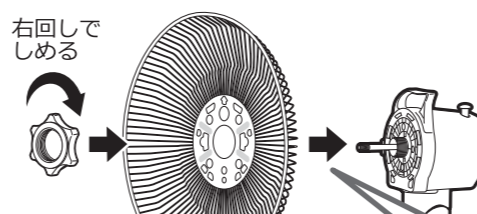
底面のナットを外し、スタンドのツメ部を台座の穴に差込みます。



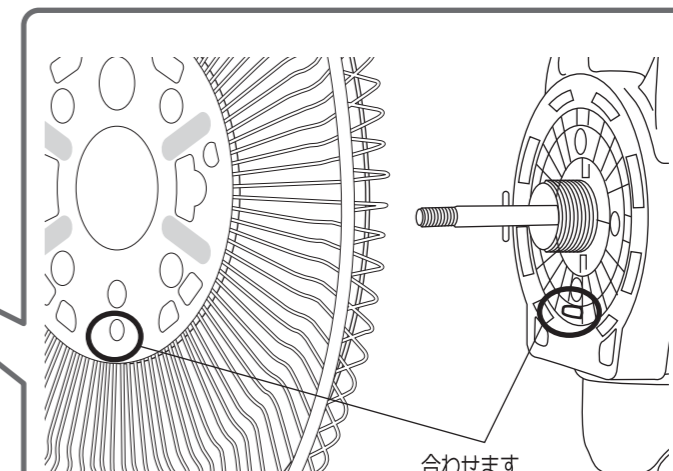
台座固定ナットを取り付けしっかりと締めて、スタンドを固定します。



2 後ガードを取り付けます



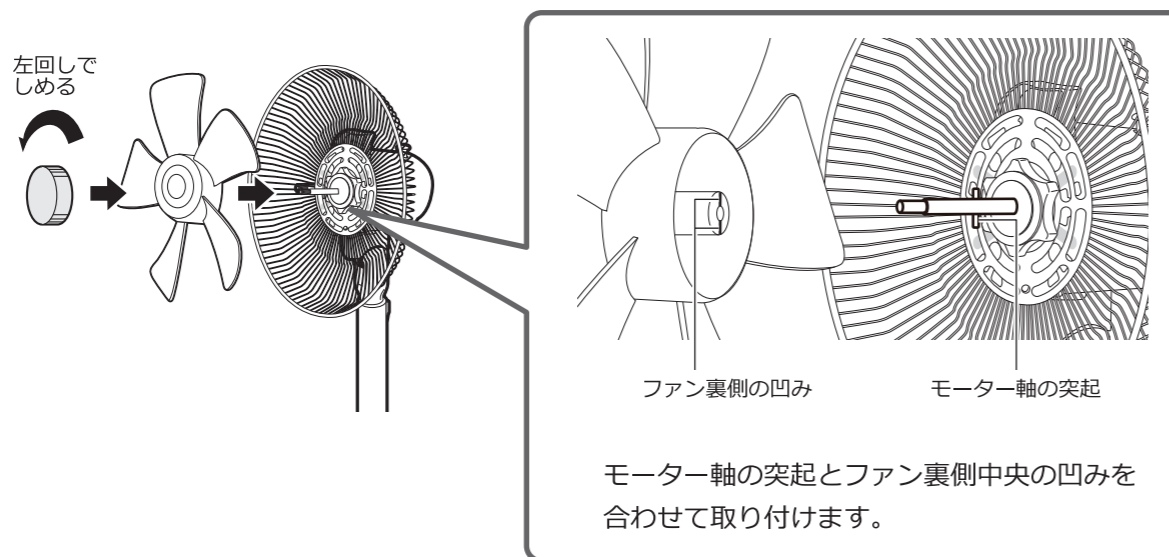
右回しでしめる (Turn clockwise to tighten)



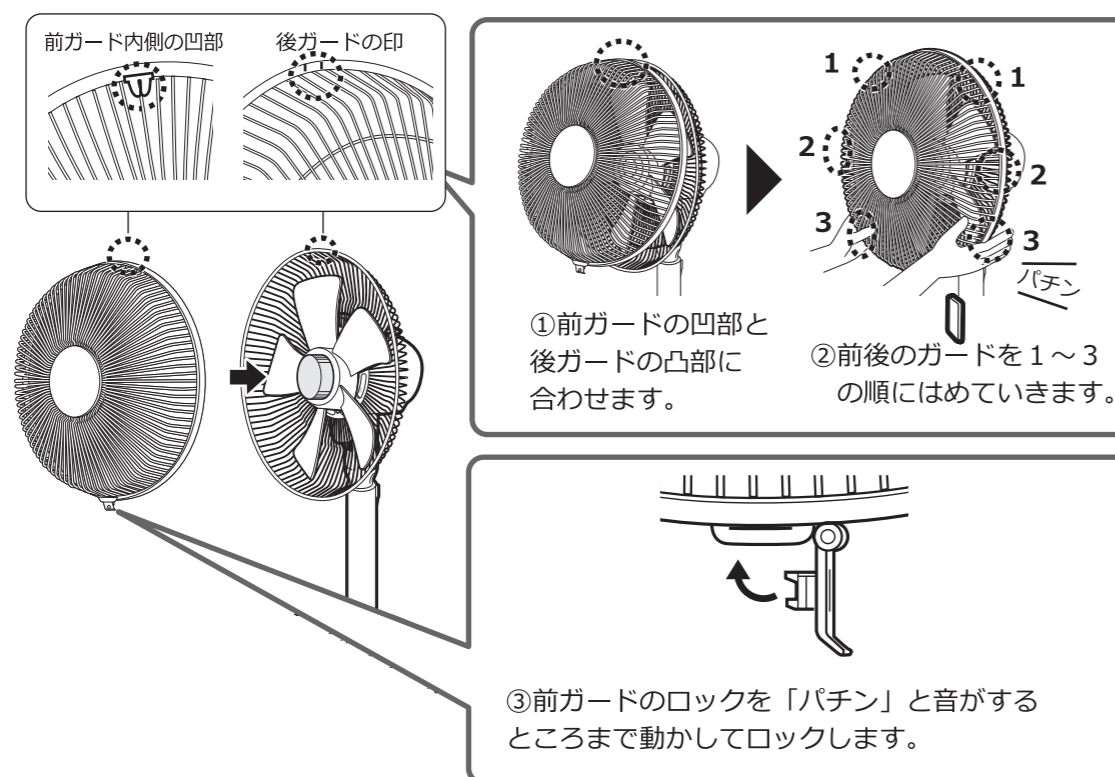
準備：組み立て

尖った部品だけがをしないようにお気をつけください。
組み立て時に指を挟まないようにご注意ください。

3 ファンとスピナーアーを取り付けます



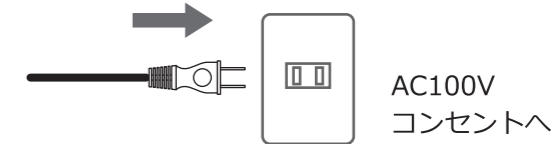
4 前ガードを取り付けます



準備：電源の接続

電源プラグをコンセントに接続する

電源プラグをコンセント
に差し込みます

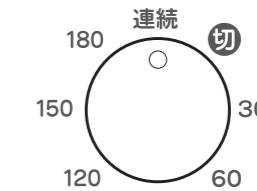


つかいかた

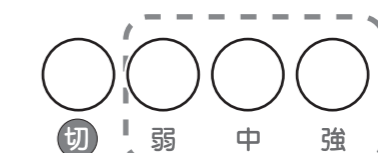
風量調節 / 運転停止する

①切タイマーダイヤルを「連続」にします

- 「切」の位置になっていると、風量ボタンを押しても運転が開始されません。



②風量ボタン弱・中・強のいずれかを押します



③風量ボタン「切」を押すと運転が停止します

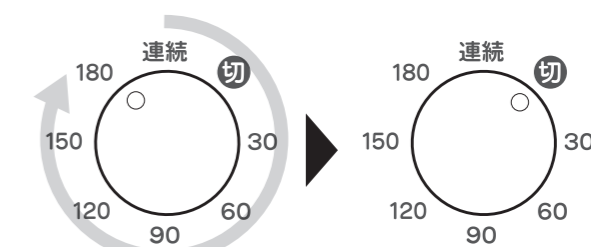


切タイマーを設定する

切タイマーダイヤルをお好みの時間に合わせます

- 右回りでダイヤルを回します。
- 「切」の位置になると、運転が停止します。
- 3時間までの切タイマー設定ができます。

※タイマー使用中または「切」から「連続」に戻した際に「カチカチ」という音がしますが、異常ではありません。時間経過後に止まります。



切りたい時間に合わせます

時間が来ると運転が停止します

つかいかた

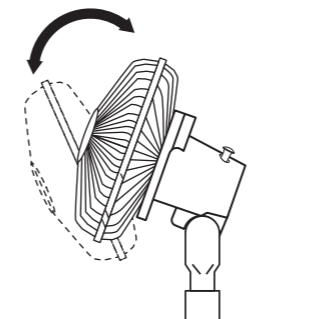
首の角度(上下)を調節する【手動】

運転を停止してから調節をしてください

けがをする恐れがあります。

- 上15度、下15度の範囲で手動で調節できます。

※無理に操作すると故障の原因となりますのでおやめください。

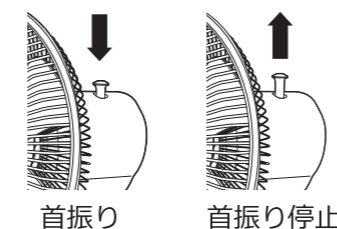


左右の首振りをする【自動】

運転を停止してから操作をしてください

けがをする恐れがあります。

- 首振りつまみを下げる：首振り
- 首振りつまみを引き上げる：首振り停止
- 首振りする際に中心にくる位置は手動で調節することができます。(二重首振り：左右各18度の範囲)



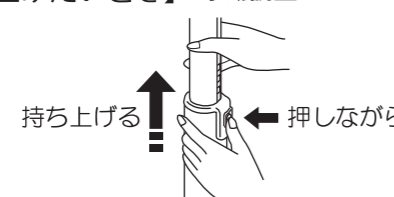
※首振りの位置を調節する時はガードを持って操作をしてください。

高さを調節する

運転を停止してから調節をしてください

けがをする恐れがあります。

【上げたいとき】※手動調整

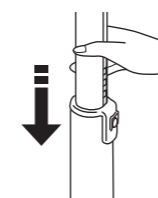


背面にある高さ調整ボタンを押してスライドパイプを持ち上げる。

※無理に操作すると故障の原因となりますのでおやめください。

本体を移動する際は、一番低い状態に固定してから運んでください。

【下げたいとき】※手動調整

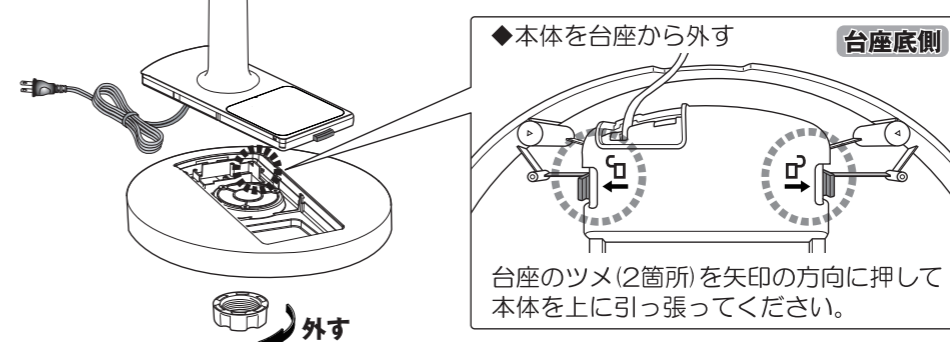
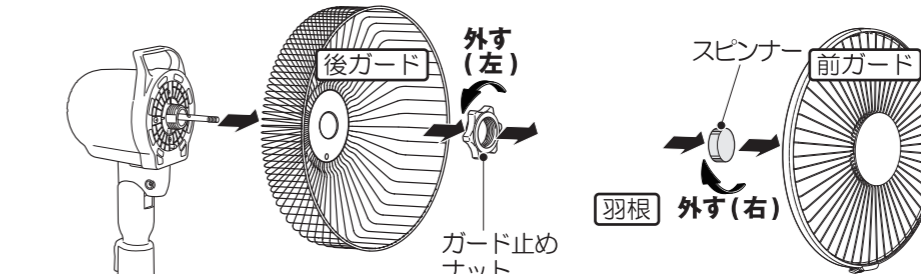


スライドパイプを下に押し込む。

お手入れのしかた

※お手入れの際は、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

★組立て時と逆の順序でガードや羽根を取り外してください。(P4~P5参照)



【本体・ガード・羽根】

柔かい布でから拭きしてください。

汚れが落ちにくい場合は、中性洗剤を浸して固く絞った布で汚れを落とし、最後にから拭してください。

【モーター部】

付着したほこりを掃除機などで吸い取ってください。

【収納】

組立てたまま保管する場合は、ポリ袋を本体に被せ、直射日光を避け、湿気の少ない場所に保管してください。本体に重い物をのせたり、狭い場所に無理に押し込むと破損したり、故障の原因となります。

箱に収納する場合は、組立て時とは逆の順序で、各部品を取り外してください。



- シンナー・アルコール・ベンジンなどを使用しないでください。変質・変色・劣化などの原因になります。
- 化学そうきんを使用する場合は、その商品の注意書きに従ってください。
- スプレー（殺虫剤・芳香剤など）をかけないでください。変質・変色・劣化などの原因になります。

設計上の標準使用期間について

- 設計上の標準使用期間は、無償保証期間とは異なります。また、偶発的な故障を保証するものではありません。

製造年2023年 設計上の標準使用期間6年

想定時間等

1日当たりの使用時間	8時間
1日当たりの使用回数	5回
1年間の使用回数	110日

※設置状況・ご使用いただく環境・使用頻度（業務用として使用するなど本来の使用目的以外で使用された場合等）により6年より短い期間で経年劣化による発火・けが等の原因となるおそれがあります。

故障かなと思ったら

アフターサービス

こんなとき	調べてみてください
電源が入らない	■電源プラグはコンセントに差し込まれていますか。 →電源プラグをコンセントに差し込んでください。
電源を入れた後、 すぐに止まる/ 止まったり動いたりする	■電源プラグがコンセントから抜けかかっていないませんか。 →電源プラグを根元までコンセントに差し込んでください。 ■ファンとガードが当たっていませんか →P4～5「準備：組み立て」をご覧ください
ファンが動かない	■ファンとガードが当たっていませんか →P4～5「準備：組み立て」をご覧ください
異常な音がする	■ナットやキャップはきちんと取り付けられていますか ■ファンが斜めに取り付けられていませんか →P4～5「準備：組み立て」をご覧ください
運転が自動的に止まった	■切タイマーを設定しませんでしたか

(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』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。保証期間は、お買上げ日より1年間です。

(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。
- 保証期間が過ぎているときは
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修理いたします。

(3)補修用性能部品の保有期間

この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、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、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販売元にご依頼ください。

製品仕様

品番	GF-323T
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	27/32W(風量強・首振り稼働時)
風速	180m/分(風量強)
風量	36m ³ /分(風量強)
風量調節	3段階
左右の首振り角度	90度(自動)
上下の首調節角度	7.5度×4段階(手動)
二重首振り	左右各18度(手動)
切タイマー	3時間まで 手動で調節
コード長	(約)1.6m
付属品	取扱説明書(保証書付き)
外形寸法	(約)幅350×奥行360×高さ675～870mm
質量	(約)2.9kg
製造国	中国

※本機のデザイン、仕様は製品改良のため予告なく変更することがあります。

株式会社おおたけ ホームページ

<http://ohtake-since1978.jp/>

