

ZEPEAL

ゼピール クリップ扇風機(羽根サイズ 15cm)

DK-A153-PK、BL、GR

取扱説明書(保証書付)

このたびはクリップ扇風機をお買上げいただき、誠に有難う御座いました。

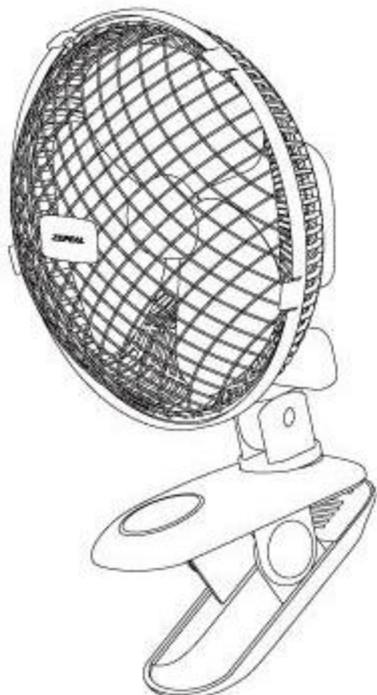
ご使用の前に、この取扱説明書(保証書付)をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

お読みになったあとは、保証書とともに大切に保管してください。

万一ご使用中に分からないことや不具合が生じたとき、きっとお役に立ちます。

もくじ

安全上のご注意	1~2
各部の名称と使いかた	3~4
お手入れと保管	4
長年ご使用の扇風機はよく点検を	5
アフターサービスについて	5
仕様	5
長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について	6



●イラストと実際の商品は多少異なる場合があります。

●この扇風機は、一般家庭用です。他の用途でのご使用はしないでください。思わぬ事故の原因となります。

●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、「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、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ものです。また注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取扱いをすると生じることが想定される内容を、「警告」「注意」の2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。



警告

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡又は重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



注意

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性及び物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

絵表示の例



○記号は、禁止の行為であることを告げるものです。図の中や近辺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。



●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。

警告



羽根・ガードをつけずに、モーターを運転しないでください。けがをする恐れがあります。



水につけたり、水をかけたりしないで下さい。
ショート・感電の恐れがあります。



修理技術者以外の方は、絶対に分解したり修理・改造は行わないでください。
発火したり、異常動作してけがをすることがあります。



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。また、濡れた手で抜き差ししないでください。感電やけがをすることがあります。



包装用ポリ袋はお子様の手の届かない場所に保管する。
誤って顔にかぶったり、巻き付いたりして窒息し、死亡の原因となります。



使用中(羽根の回転中)に、ガードを持って、上下、左右に風向きを変えない。
ガードを持って、強く操作すると、羽根がガードにあたる場合があり、羽根が破損し、ケガをする原因になります。



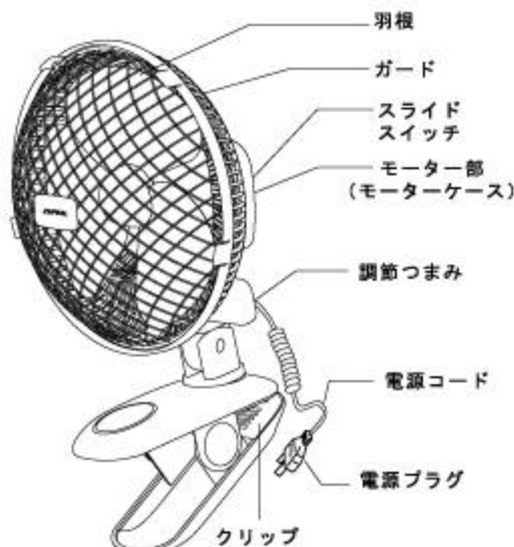
転倒による羽根破損に注意して下さい。
本体の転倒や落下により羽根が破損するおそれがあります。
使用中やお手入れの際は十分にご注意ください。

⚠ 注 意

	<p>交流100V以外では使用しないでください。 火災・感電の原因となります。</p>
	<p>本製品は、一般家庭用です。次のような所では使わないで下さい。感電、火災、破損、故障の原因になります。</p> <ul style="list-style-type: none">● 温室やビニールハウスなど湿度の高い所、雨や水しぶきがかかる所。● 工場内などの油のつきやすい所。● 有機溶剤を使用している所。● 砂ほこり、綿ほこり、金属粉の多い所。● 室外や40℃以上の高温になる所。● ガスレンジなど炎の近くや、引火性のガスのある所。
	<p>髪をガードに近づけすぎない。 髪が巻き込まれてけがをする恐れがあります。</p>
	<p>風を長時間からだにあてないでください。 健康を害することがあります。</p>
	<p>電源コードを傷付けたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引張ったり、ねじったり、たばねたりしないでください。また、重いものを載せたり、挟み込んだり、加工したりすると、電源コードが破損し、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いたんだり、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。電源コードを束ねてある結束バンドは必ずはずしてお使いください。</p>
	<p>ガードの中や可動部へ指などを入れないでください。けがをする恐れがあります。</p>
	<p>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電源プラグを持って引き抜いてください。感電やショートして発火することがあります。</p>
	<p>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。けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電・火災の原因になります。</p>
	<p>本体に異常（大きな騒音や大きな振動など）が発生した場合は、ただちにご使用を中止し、コンセントから電源プラグを抜いてください。</p> <p>電源プラグのほこりなどは、定期的に取り。 電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。</p>

「各部の名称と使いかた」

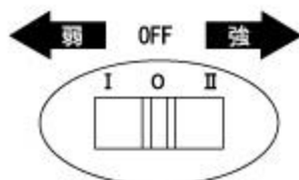
●電源プラグを交流100Vのコンセントに根元まで確実に差し込んでください。



●イラストと実際の商品は多少異なる場合があります。

スライドスイッチ

- ・スライドスイッチは裏側のモーター部にあります。
- ・スイッチの【I】は【弱】の風量【II】は【強】の風量です。お好みの風量でご使用ください。
- ・【0】の位置は運転が停止します。



クリップ

- ・机や棚などの固いものに挟み、好きな所に取り付けられます。

クリップを使用される場合は、厚さが20~30mmを必要とします。
クリップは根元までしっかりと挟んでください。

○【ご注意】

ドアや扉、キャスター付きの家具などその目的に移動、可動が含まれるものへの取り付けは、おやめください。
クリップがはずれ落下などの事故の危険があります。



○【ご注意】 次のような取り付け方は、おやめください。

厚いもの



先端部だけの取り付け



薄いもの



丸いもの



天井などに取り付け、真下に向ける。



本体を傾けて取り付ける。



- ・壁に固定する場合

壁に固定する場合は丈夫で垂直な板壁、または柱などにネジを打ち付け、クリップ部の穴に引っ掛けて取り付けてください。
石膏ボードなどの柔らかい壁材料の場合は、棧などの補強材が入っている場所以外には取り付けすることは出来ません。



ネジの間隔 60mm



ネジの頭の突出部分 5mm

●風向きの変え方

- ①上下に風向きを変える場合はクリップをしっかりと押さえて行ってください。風向きが固定できないときは、調整つまみを締め直してください。
- ②左右に風向きを変える場合は、調整つまみの付いている首の部分を持ってクリップ部を動かしてください。



指のケガに注意

- 風向きを変えるときなどに各部のすき間に、手や指を挟まないようにご注意ください。

「お手入れと保管」

⚠ 警 告



羽根・ガードをつけずに、モーターを運転しないでください。けがをする恐れがあります。



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。また、ぬれた手で抜き差ししないでください。感電やけがをすることがあります。

〈お手入れ〉

- お手入れをしていただく前には必ず風量切替スイッチを「0」に合わせて停止させてその後、電源プラグを持ってコンセントから抜いてください。
- 汚れは水かぬるま湯でうすめた中性洗剤に浸した柔らかい布をかたくしぼってふきさらに乾いた柔らかい布で、洗剤が残らないようにふき取ってください。

お 願 い

- お手入れには中性洗剤を使用してください。シンナー・アルコール・ベンジンなどは使用しないでください。破損・変質の原因となります。



- 化学雑巾を使うときは、その注意書きに従ってください。

- 危険防止のため、羽根に貼り付けてある「羽根マーク」は、剥がさないでください。
- スプレーをかけないでください。〈掃除用、殺虫用、整髪用など〉破損・変質の原因となります。



〈保管〉

- 〈お手入れ〉の方法に従ってお手入れをして下さい。
- 本体や羽根についた油はよくふき取して下さい。樹脂が変色したり破損する原因になります。
- 包装ケース(製品の入っていた箱等)に納め、湿気の少ないところに保管して下さい。

長年ご使用の扇風機はよく点検をお願いします。

★こんな症状はありませんか？

- スイッチを入れても羽根が回らない。
- 羽根が回っても回転がおそかったり不規則。
- モーター部が異常に熱い。
- 異常な音がする。
- コゲくさいにおいがする。

★異常があれば

ご使用中止！！
すぐに電源プラグを抜いて
事故防止、モーターの焼損
防止のために必ず販売店
にご相談ください。

アフターサービスについて

修理・お手入れ・ご使用方法などについては、まずお買い上げの販売店へご相談下さい。

- ① この製品は保証書がついております。お買い上げの際に販売店より必ず保証欄の「お買上げ年月日」と「販売店印」の記入をお受けください。
- ② 保証期間はお買上げ日より1年です。保証書の記載内容によりお買上げの販売店が修理を承ります。その他詳細は保証書をご覧ください。
- ③ 保証期間経過後の修理についてはお買上げの販売店にご相談ください。修理をすれば使用できる場合は、ご希望により有料で修理をさせていただきます。
- ④ 扇風機の補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後8年です。この期間は経済産業省の指導によるものです。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。
- ⑤ アフターサービスについてご不明の場合は、お買上げの販売店、または当社修理サービスセンターにお問い合わせください。

※(修理部品について)

修理部品は部品共有化のため、一部仕様や外観色を変更する事があります。

仕		様			
電圧 (V)	周波数 (Hz)	消費電力 (W)	風速 (m/min)	風量 (m ³ /min)	質量 (kg)
100	50	12	95	9	約0.9
	60	10	96	10	

上記のデータは強風時点の数値です。

※商品の仕様は、品質向上、製品改良のため、予告なく変更することがあります。

長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について

(本体への表示内容)

※経年劣化により危害の発生が高まるおそれがあることを注意喚起するために電気用品安全法で義務付けられた以下の表示を本体に行っています。

【製造年】(本体に西暦4桁で表示してあります)



※【設計上の標準使用期間】 4年
設計上の標準使用期間を超えてお使いいただいた場合は、経年劣化による発火・けが等の事故に至るおそれがあります。

(設計上の標準使用期間とは)

※運転時間や温湿度など、標準的な使用条件に基づく経年劣化に対して、製造した年から安全上支障なく使用することができる標準的な期間です。

※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もありません。

■標準的な使用条件 日本工業規格(JIS C9921-1)及び
(社)日本電機工業会自主基準HD-116-3による

環境条件	電圧	単相交流100V
	周波数	50Hz及び60Hz
	温度	30℃
	湿度	65%
	設置条件	標準設置(製品の取扱説明書による)
負荷条件		定格負荷(風速)(製品の取扱説明書による)
想定時間等	1日あたりの使用時間	8(h/日)
	1日使用回数	5(回/日)
	1年間の使用日数	110(日/年)
	スイッチ操作回数	550(回/年)
	首振運転の割合	100(%)

●「経年劣化とは」

長期間にわたる使用や放置に伴い生ずる劣化をいいます。

ZEPEAL



株式会社 **電響社**

コールセンター

修理サービスセンター

本社：〒556-0006 大阪市浪速区日本橋東2丁目1番3号

TEL:0120-070-440 【受付時間】 9:00~12:00(土曜、日曜、祝日を除く)

FAX:06-6644-4433 13:00~17:00(土曜、日曜、祝日を除く)

TEL:075-681-2430 【受付時間】 9:00~17:00(土曜、日曜、祝日を除く)

FAX:075-681-0886