保証書

持込修理 無料修理規定

- 1.取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で、保証期間内に故障した場合の み、無料修理いたします。
- 2.保証期間内でも次の場合には有料修理となります。
- (イ)使用上の誤り、または、自己修理、分解、調整、改造等による故障及び損傷
- (ロ)お買い上げ後の輸送、移動、落下等による故障および損傷
- (ハ)火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害、塩害、異常電圧、水掛り等による故障及び損傷
- (二)消耗または磨耗した部品、付属品の交換
- (ホ)本書のご提示がない場合
- (へ)本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入がない場合、あるいは文字を書きかえられた場合(但し、販売シールや領収書でも未記入項目の代用となります)
- (ト)本品本来の用途以外に使用された場合の故障及び損傷
- 3.ご贈答、ご転居等で本保証書に記入のお買い上げ販売店に修理をご依頼になれない場合は、弊社 修理 ご相談センターにお問い合わせください。
- 4.本書は日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.
- 5.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管してください。

商	商品名 スタンド式工業扇		★お買い上げ日:	年	月	日		
型番 FF-LY-STA45		品番	00-6687	保証期間:本体1年間(お買い上げの日から)				
ぉ	★お名前			様				
お客様	★ご (主所 〒 一						
					電話	()	
修理メモ								
	★住店	所 店名 電話						
販売店								(EI)

- (注)★印欄に記入のない場合は無効となりますので、必ずご確認ください。
- ※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。
- ※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)、及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。
- ※保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、 お買い上げの販売店または弊社修理ご相談センターにお問い合わせください。
- ※お客様にご記入いただいた保証書の内容は、保証期間内のサービス活動及びその後の安全点検活動のために記載内容を利用させていただく場合がありますので、ご了承ください。

© 開い 株式会社 オーム電機 〒342-8502 埼玉県吉川市旭3-8 http://www.ohm-electric.co.jp

製品に関するお問い合わせは **お客様相談室** へ
●通話料無料 ●携帯・IP・公衆電話からは **0120-963-006 048-992-2735**電話 平日 9:00~17:00
※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます

修理に関するご相談は 修理ご相談センターへ

電話 受付 048-992-3970 平日9:00~17:00 ※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます

00-6687A

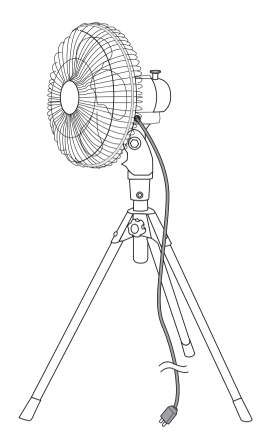
FF-LY-STA45

商品番号: 00-6687

スタンド式工業扇

《アルミ羽根》

取扱説明書



⚠ 警告

使用されないときは必ず 電源プラグを 抜いてください。

⚠ 注意

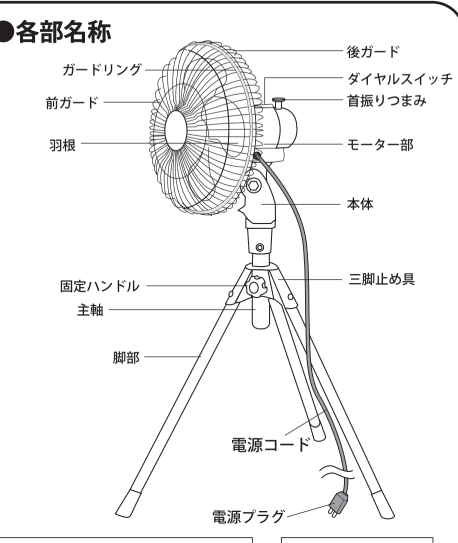
- ●アルミ羽根は変形しやすい性質 があります。お取扱いには十分 で注意ください。
- ●アルミ羽根の本体への取付、取外 しおよびお手入れの際には、必ず 羽根中心部の金具を持って行って ください。羽根の部分を持って 作業を行うと羽根が変形して、回転 時のぶれなど故障の原因となります。

【保証書付】

保証書は、この取扱説明書の 8ページに付いています。

このたびは、スタンド式工業扇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になり、正しく安全にお使いください。 お読みになった後は、いつでも確認できるよう大切に保管してください。

※製品の仕様および外観は、改良などの理由で予告なく変更することがあります。



付属品リスト

羽根固定ネジ 1本 ガードリング取付ネジ1本

本 体 1個 三脚止め具 1個 前ガード 1個 固定ハンドル 1個 後ガード 1個 三脚固定ネジ 3本 ガードリング 1個 脚部 3本 羽 根 1枚 後ガード取付ネジ 4本



●修理を依頼される前に

状態	原因	処置	
スイッチを入れても 羽根が回らない	●電源プラグがコンセントに 確実に差し込まれていない。	●確実に差し込む。	
	●羽根やガードがゆるんでいる。	●羽根とガードを正しくしっかりと取り付ける。	
羽根は回転するが	●羽根とガードが当たっている。	●羽根とガードを正しい位置にしっかりと取り付ける。	
異常音が出る	●ホコリが羽根などに多量に 付いている。	●清掃してホコリを取り除く。	

※いずれにも当てはまらない場合は、お買い上げの販売店、または弊社修理で相談センターにご相談ください。

●保管のしかた

※「組み立て方」と逆の順序で分解し、お手入れをした後、次のような点に注意して保管してください。

羽根・本体の汚れを清掃するときは、ぬるま湯や、中性洗剤を溶かした水に柔らかい布をひたし固く絞って拭き、さらに乾いた柔らかい布で、から拭きをしてください。 & ____

プラスチック部品を多く使用していますので、揮発性の溶剤(ガソリン・ベンジン・シンナー・灯油・ベンゾール・アルコール)、化学ぞうきん、アルカリ性の石けん水、熱湯、みがき粉などは絶対に使用しないでください。プラスチック部品が破損・変質することがあります。

ホコリが羽根などに多量に付きますと、モーターが加熱したり異常な振動を起こし、焼損や破損の原因になりますので、早めにきれいに清掃してください。

さい。

お買い上げ時の製品梱包箱に入れて、 湿気の少ないところに保管してください。



設計上の標準使用期間

製品本体に表示してある【設計上の標準使用期間】は下記に示す標準的な使用条件の下で使用した場合に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。

	電圧	AC 100V
	周 波 数	50/60 Hz
環境条件	温度	30℃
	湿度	65%
	設 置	本書に基づく組立て及び設置
負荷条件本製品の最大定格での運転		官格での運転
	運転時間	8 時間 / 日
使用時間	運転回数	5回/日
および	運転日数	110日/年
回数	スイッチ操作回数	550回/年
	首振運転の割合	100%

製品の故障や劣化は、この条件 以外でもさまざまな要因に能 響を受けます。標準使用期間よう を異常がみられた場合にもしただちに使用をでも、 上記のをはもたく は弊社修理で相談センターにより 相談を行さい。また、「設計上して 相談を行さい。まで、「設計上して 相談で用期間」は「保証期間」とは違い、本製品の無償修理をしる は違い、本製品の無償修理をと。 にこれ内容及び付り「保証もきま」に 保証内容及び付り「まして証書」に 記載いたしております。

●使い方

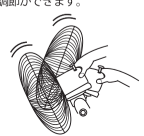
運転

*コードを束ねた状態で 使用しないでください。

固定ハンドルー

- ■電源の電圧がAC100Vであることを確認の上、電源 コードのプラグを所定のコンセントに差し込んでくだ さい。
- ■スイッチは「弱」・「中」・「強」のいずれかに合わせてください。3段階の風量の調節ができます。





首振りつまみの使い方

- ■押し込むと首振りを します。
- ■引き上げると停止し ます。
- *必ず固定ハンドルで本体 を固定してから操作して ください。
- *電源を切ってから行ってください。
- 事故、故障の原因になります。

風向きの変え方

- ■本体を軽く押さえて モーター部を上下に 動かしてください。
- *電源を切ってから行って ください。 事故、故障の原因になり ます。
- *無理に動かさないでくだ さい。事故、故障の原因 になります。

高さ調節の仕方

正め旦

- ■三脚止め具に本体を差 し込んだ後、固定ハン ドルを緩めて高さを調 節し、固定します。
- *電源を切ってから行って ください。 事故、故障の原因になり ます。
- *モーター部をしっかり持っ て行ってください。事故、 故障の原因になります。

●仕様

電 圧	AC	100V	
周 波 数	50 Hz	60 Hz	
消費電力	126 W	147 W	
回転数(強)	1350 rpm	1550 rpm	
風 速(強)	225 m/min	250 m/min	
風 量(強)	110 m³ /min	125 m³/min	
首振り角度	約8	80度	
電源コード	約 2	2.0m	
質 量	約7	.5kg	
高さ調整	1150 ~	· 1320mm	
羽根サイズ	45 c m		
安全装置	温度ヒューズ 130℃、雷流ヒューズ 5A		

●安全上のご注意とお願い

- ■ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、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、あなたや他の人々の危害や損傷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」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	誤った取扱いをしたときに、死亡または負傷を負う可能性があるもの
<u></u> 注意	誤った取扱いをしたときに、使用者が傷害を負ったり、物的損害の可能性 があるもの

絵表示の例

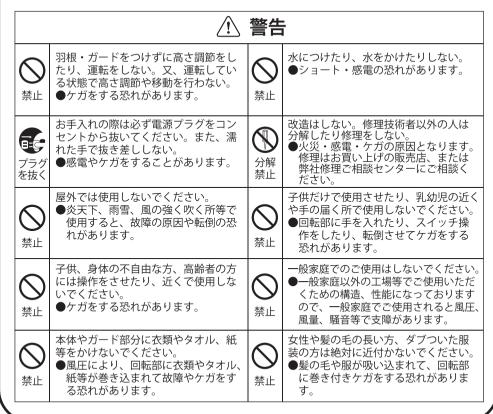


記号は、禁止行為であることを告げるものです。図の中や近くに具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)が記されています。



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。具体的な指示内容(左叉の場合は電源プラグをコンセントから抜いてください)が記されています。

●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。



埜ι⊦

次のような所で使用しないでください。

- ・ガスレンジ等、調理器具の近く。石油ストーブ、電気ストーブ等、暖房器具の近く。
- ・ガソリン、ガス、塗料、接着剤など引火性、爆発の恐れのある場所。
- ・雨や水のかかる所。高温多湿になる場所。ホコリ、ゴミ油分の多い場所。
- ●風により、引火・炎の立ち消え・爆発や発火して、火災やケガ、感雷、思わぬケガの原因となります。

禁止

カーテン、金属片や刃物、風によって飛んで しまう物の近くで使用しないでください。

●風圧によって丁場扇に吸い込まれたり、 ▽は吹き飛ばされて周囲に危害を及ぼす 恐れがあります。



傾斜した所では使用しないでください。 ●使用中に転倒したり、動いたりして、 故障やケガの恐れがあります。



連続8時間以上の運転はお止めください。

●故障、思わぬケガや火災の原因となります。再度運転する場合は、2~3時間置いて運転してください。

注意

禁止

ガードの中や可動部へ指や異物等を入れな

●ケガや事故、故障の 原因になります。



風を直接、身体に当てない。

●健康を害する恐れが





殺虫剤をかけたり、油・薬品・ガスを使う 場所で使用しない。

●変質・故障の原因に なります。



電流は交流100V以外では使用しない。

●火災・感電の原因と なります。





強制

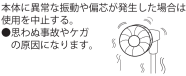
電源プラグを抜くときは、電源コードを持た ずに必ず先端の電源プラグ

を持って引き抜く。 ●感雷やショートして 発火することがあり

ます。

使用

使用を中止する。 ●思わぬ事故やケガ の原因になります。



禁止

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時は使用しない。

●感雷・ショート・ 発火の原因になり ます。



を抜く

中止

長時間使用しない時は、 電源プラグをコンセント から抜く。

●感電・漏電火災の 原因になります。



禁止

電源コードを傷つける・加工する・無理に曲げる・ 引っ張る・ねじる・たばねる・重いものを載せる・ はさみ込む・扇風機本体の下を通すなどしない。

●電源コードが破損して、火災・感電の原因となります。



●組み立て方



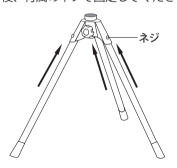


組み立て前、あるいは 組み立て中に雷源プラ グをコンセントに差し 込まないでください。 モーター軸が回り出 し、ケガの原因に なります。

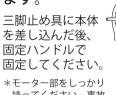


1 脚部を取り付けます。

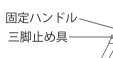
三脚止め具に3本の脚を差し込んだ 後、付属のネジで固定してください。



(2) 三脚止め具に本体を取り付け ます。

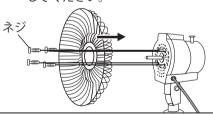


持ってください。事故、 故障の原因になります。



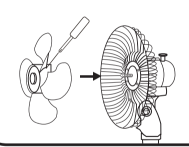
(3) 後ガードを取り付けます。

- ・モーターカバーにセットしてある 4本のネジをドライバーではずし てください。
- ・後ガードの、穴3ヵ所をモーター 前部の突起部に合わせてはめ込み 先ほどはずしたネジ4本で、固定 してください。



4 羽根を取り付けます。

羽根の溝とモーター軸の回り止め ピンが合うようにして羽根を差し 込み、羽根に取り付けられてある ネジを締め付けてください。



(5) 前ガードを取り付けます。

・前ガードを後ガードに合わせ、ガー ドリングを全周に確実にはめ込み、 ネジとナットで固定してください。

