



## 三菱扇風機 サイクル扇

形名

CY30-WD

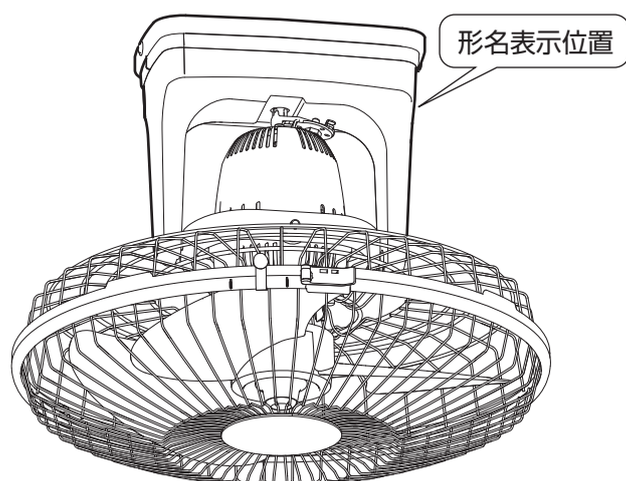
CY40-WG

取扱説明書

保証書付（裏表紙）

お客様用

### もくじ



	ページ
安全のために必ず守ること	2
各部のなまえ	3
使用方法	3
お手入れと保管	4
修理を依頼する前に	6
仕様	6
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
保証とアフターサービス	7
保証書	裏表紙

このたびは三菱扇風機をお買い求めいただきまして、まことにありがとうございます。

- 取付けはお買上げの販売店・工事店が実施してください。  
（お客様ご自身での工事は、故障や事故の原因になります）
- ご使用の前にこの「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。
- 裏表紙の「保証書」は必ず「お買上げ日・販売店名」などの記入を確かめて販売店からお受け取りください。
- 「取扱説明書（保証書）」はお使いになるかたがいつでも見られるところに大切に保存してください。
- この製品は日本国内用ですので日本国外では使用できず、またアフターサービスもできません。  
This appliance is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.  
No servicing is available outside of Japan.

# 安全のために必ず守ること

誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、次の表示で区分して説明しています。

本文中や本体に使われている図記号の意味は次のとおりです。

 <h2>警告</h2> <p>誤った取扱いをしたときに死亡や重傷などに結びつく可能性があるもの</p>	 <h2>注意</h2> <p>誤った取扱いをしたときに軽傷または家屋・家財などの物的損害に結びつくもの</p>
---	---

 禁止	 接触禁止	 指示に従い必ず行う
 分解禁止	 水ぬれ禁止	

## 警告

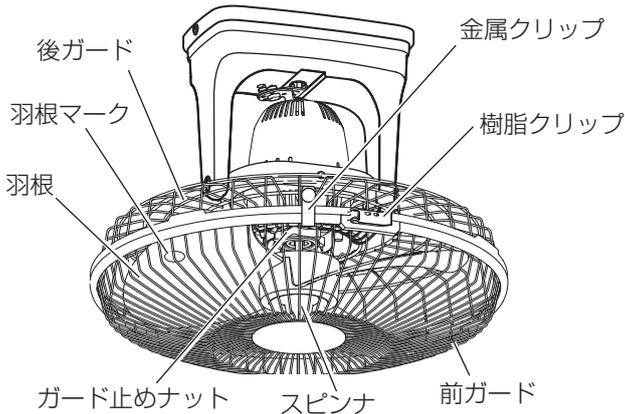
 禁止	<ul style="list-style-type: none"> <li>● つぎのところでは使わない (本製品は一般家庭用です)                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 浴室・温室・ビニールハウスなど湿度の高いところ</li> <li>・ 雨や水しぶきのかかるところ</li> <li>・ 室外</li> <li>・ 40℃以上の高温になるところ</li> <li>・ 炎の近く</li> <li>・ 綿ぼこりや砂ぼこりの多いところ</li> <li>・ 常に10℃以下になる低温なところ</li> <li>・ 引火性ガスのあるところ</li> <li>・ 厨房・工場内など油のつきやすいところ</li> <li>・ 塩害・温泉害の発生しているところ</li> <li>・ 有機溶剤を使用しているところ</li> <li>・ 直射日光等、強い紫外線の当たるところ (感電・火災・破損・故障の原因)</li> </ul> </li> <li>● 羽根・ガードを付けずに運転しない (けがや発煙・発火の原因)</li> <li>● 本体や速度調節器にぶらさがらない (落下によるけがの原因)</li> </ul>	 水ぬれ禁止	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 製品を水につけたり、水をかけたりしない (ショートや感電の原因)</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 羽根・ガードを付けずに運転しない (けがや発煙・発火の原因)</li> <li>● 本体や速度調節器にぶらさがらない (落下によるけがの原因)</li> </ul>	 接触禁止	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 回転中の羽根に物を当てたり、手を触れたりしない (けがの原因)</li> </ul>
 分解禁止	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 改造や必要以上の分解をしない (火災・感電・けがの原因)</li> </ul>	 指示に従い必ず行う	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 取付・電気工事は販売店または電気工事店に依頼する (誤った工事は感電・火災の原因)</li> <li>● 交流100Vを使用する (直流や交流200Vを使用すると火災や感電の原因)</li> <li>● 包装用ポリ袋は幼児の手の届かないところに保管する (誤ってかぶったとき窒息し、死亡する原因)</li> <li>● 製品の組立ておよびお手入れは取扱説明書通りを行う (部品がはずれてけがの原因)</li> <li>● お手入れの際は、必ず分電盤のブレーカーを切る (通電状態では感電やけがの原因)</li> <li>● 本体に異常な振動が発生した場合は、使用を中止する (落下によるけがの原因) ※すぐに分電盤のブレーカーを切って販売店へ点検、修理を依頼する</li> </ul>

## 注意

 禁止	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 風を長時間、からだにあてない (健康を害する原因)</li> <li>● ガードにハンガーや衣類などをかけない (本体やガードが落下し、けがの原因)</li> </ul>	 指示に従い必ず行う	<ul style="list-style-type: none"> <li>● お手入れのときは安定した台などを用意して行う (転倒し、けがの原因)</li> <li>● 取りはずし・組立て・お手入れの際は手袋を着用する (着用しないとけがの原因)</li> <li>● ガードの脱着、旋回角度の調節は必ず運転を停止させて行う (けがの原因)</li> <li>● 金属クリップは必ず取付ける (落下によるけがの原因)</li> </ul>
 接触禁止	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ガードの中や可動部へ指や物などを入れない (けがの原因)</li> </ul>		

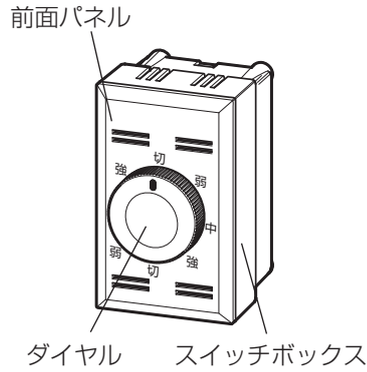
# 各部のなまえ

## 本体

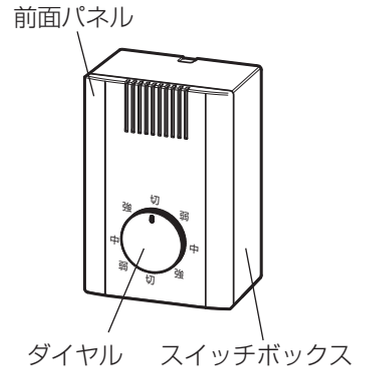


## 速度調節器 (別売品)

### < 1 台運転用 >



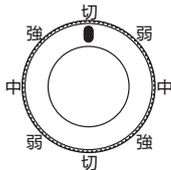
### < 2 台同時運転用 >



# 使用方法

## 風量調節のしかた

速度調節器のダイヤルをお好みの風量に合わせて使用します。



切…………… 停止  
弱…………… 弱風  
中…………… 中風  
強…………… 強風

速度調節器のダイヤルをお望みの強さに合わせてください。

### お願い

- ガード部分をビニール袋などでおおったまま運転しないでください。(ビニール袋を巻き込み、モーターが加熱し、モーター内の温度ヒューズが溶断し、不動作になります)

## メモ

下記の現象は故障ではありませんので、そのまま続けて使用してください。

- ・弱風、中風では使用中、速度調節器の表面が少し暖かくなります。
- ・速度調節器の中にはトランスが入っていますので、多少うなり音がすることがあります。

## 旋回角度の調節のしかた

### 注意



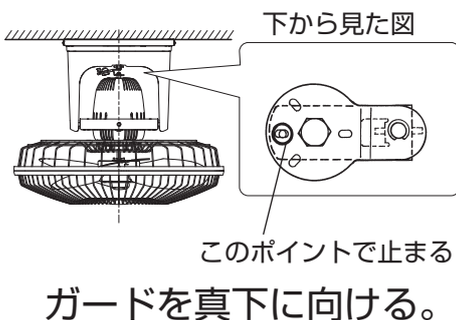
指示に従い必ず行う

- 旋回角度の調節は必ず運転を停止させて行う (けがの原因)

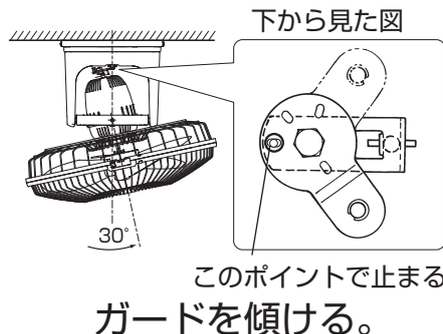
旋回角度調節は、旋回角度 0° (旋回ナシ) ・ 30° ・ 60° の 3 段階に調節できます。

- 角度を調節する場合は安全のために安定した台を用意して、必ずダイヤルを停止「切」にして、羽根の回転が止まってから行ってください。

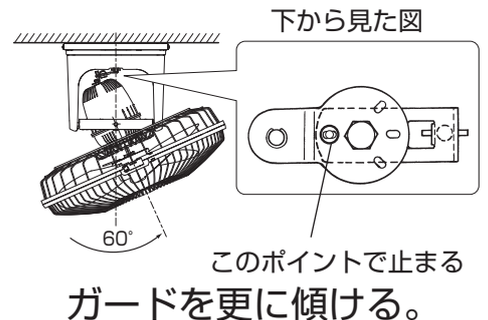
### 旋回角度 0° (旋回ナシ)



### 旋回角度 30°



### 旋回角度 60°



# お手入れと保管

## 警告



指示に従い必ず行う

- 製品の組立ておよびお手入れは取扱説明書通りに行う  
(部品がはずれてけがの原因)
- お手入れの際は、必ず分電盤のブレーカーを切る  
(通電状態では感電やけがの原因)

## 注意



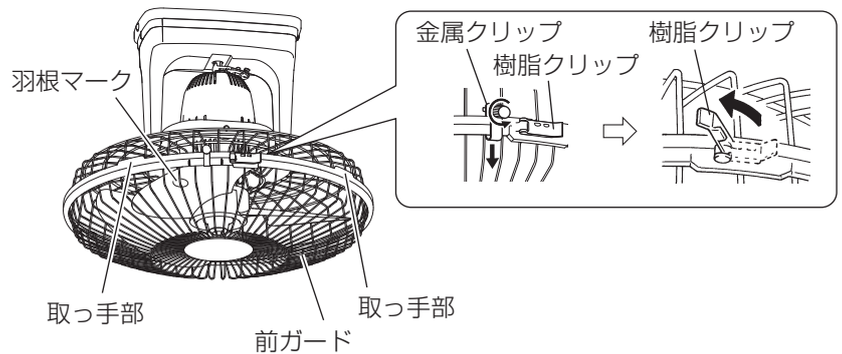
指示に従い必ず行う

- 取りはずし・組立て・およびお手入れの際は手袋を着用する  
(着用しないとけがの原因)

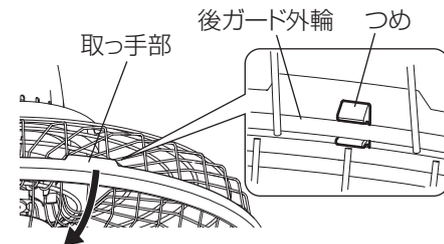
運転直後はモーター軸が高温になっていますので、お手入れは運転停止後 30 分程度待ち、手袋を着用してから行ってください。

## 〈各部品のはずしかた〉

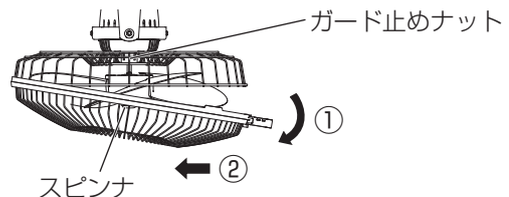
1. 金属クリップをはずす。
2. 樹脂クリップをはずす。



3. 前ガードをはずす。  
(1) 取っ手部を持って、前ガードのつめを後ガード外輪からはずす。(2 か所)  
(2) 前ガードの樹脂クリップの反対側に手を添えて、クリップ側を下に引きながら、反対側の方向に力を加えてはずす。



4. スピナをゆるめ、羽根をはずす。
5. ガード止めナットをゆるめ、後ガードをはずす。



## 〈お手入れ〉

羽根・モーターにほこりが多量に付着しますと異常音・振動・モーターの過熱の原因になります。

- 汚れは、台所用中性洗剤を溶かした水かぬるま湯（40℃以下）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る。
- モーター部のほこりは掃除機等で吸い取る。
- 可動部（モーター、羽根など）への注油の必要はありません。

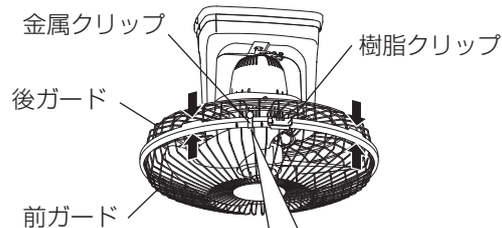
### お願い

- 台所用中性洗剤を使用量の目安まで薄めて使用してください。（洗剤は原液のままで使用しないでください）
- 台所用中性洗剤で清掃した後は、中性洗剤が残らないようふき取ってください。
- お手入れに下記の溶剤、洗剤や清掃用具を使用しないでください。  
シンナー、アルコール、ベンジンなどの溶剤、ガソリン、灯油、カビ取り洗剤、柑橘系などの植物系洗剤、スプレー、酸性洗剤、アルカリ性洗剤、塩素系洗剤、化学ぞうきんの薬品、クレンザーなどの研磨剤入りの洗剤、殺菌剤、消毒剤など。  
（破損、変質、変色、塗装はがれや傷つきの原因）
- 金属クリップは紛失しないようご注意ください。
- お手入れの際、羽根、ガード等に強い衝撃を与えないでください。（破損する原因）
- 羽根に水分が付着した状態でモーター軸に取付けないでください。（モーター軸に錆が発生し、羽根がはずれなくなる原因）
- 危険防止のため、羽根に貼り付けてある「羽根マーク」は取らないでください。
- スプレー（掃除用、殺虫用、整髪用など）をかけないでください。（破損・変質の原因）

## 〈お手入れ後の組立て〉

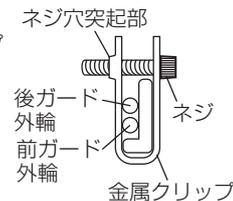
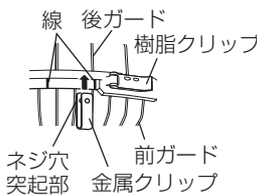
取りはずしと逆の順序で取付ける。

1. 後ガードを取付ける。
2. 羽根を取付ける。
3. 両手で前ガードを取付ける。
4. 樹脂クリップを固定する。
5. 金属クリップを樹脂クリップの左側の2本の線の間に取付ける。（右図）

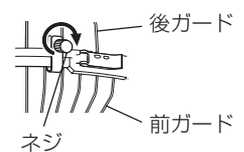


### 金属クリップの取付けかた

- ① 前ガード側から樹脂クリップ左側の2本の線の間に差し込む。（ネジ穴突起部を内側にする）



- ② ネジを右に回して締め付け固定する。（ネジはガタツキがなくなる程度に締め付ける。締め過ぎは破損の原因になります）



## 〈保管〉

長期間使用しないときにビニール袋などで製品をおおう場合は、右図の要領で実施してください。

### お願い

- ガードのすき間からビニール袋を押し込まないでください。
- ビニール袋でおおった後、ガード部分にひもを掛けしないでください。  
間違えてスイッチを入れたとき、羽根がロックされ、モーターが過熱し、モーター内の温度ヒューズが溶断し、不動作になります。

ひもを掛ける位置



# 修理を依頼する前に

このような症状があれば点検してください。

スイッチを入れても回転しない。



ブレードが切れていませんか？  
ガードと羽根の間にボールなど物がはさまっていませんか？

運転中に異常音や振動がある。



羽根にガードが当たっていませんか？  
スピナー・ガード止めナットが確実に締め付けてありますか？

直らないときは

電源を切って必ず販売店に点検・修理をご依頼ください。

費用については販売店とご相談ください。

## 仕様

(強風の場合)

形名	電圧 (V)	周波数 (Hz)	消費電力 (W)	風速 (m/s)	風量 (m <sup>3</sup> /h)	質量 (kg)
						本体
CY30-WD	100	50/60	30/37	3.4/3.7	2,780/3,000	4.4
CY40-WG	100	50/60	38/47	3.8/3.8	4,500/4,500	5.6

## 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内容の表示を本体に行っています。

(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(右表による)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。

(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。

【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】12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。

### ■ 標準使用条件 (JIS C 9921-1による)

環境条件	電圧	単相100V	機器の定格電圧による
	周波数	50Hzおよび60Hz	
	温度	30℃	
	湿度	65%	JIS Z 8703の試験状態を参考
	設置条件	標準設置	取付工事説明書による
負荷条件		定格負荷(風速)	仕様(P.6)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(%)	

# 保証とアフターサービス

## ■保証書(裏表紙に記載)

- 保証書は、必ず「お買上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店からお受け取りください。内容をよくお読みのあと、大切に保存してください。

### 保証期間

お買上げ日から1年間です

保証期間内でも有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。

## ■補修用性能部品の保有期間

- 当社は、この扇風機の補修用性能部品を製造打ち切り後8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。

## ■ご不明な点や修理に関するご相談は

- お買上げの販売店か下記の「三菱電機 ご相談窓口・修理窓口」にご相談ください。

## ■修理を依頼されるときは

- 「修理を依頼する前に」(6ページ)にしたがってお調べください。
- なお、不具合があるときは、速度調節器を「切」にし、分電盤ブレーカーを切ってから、お買上げの販売店にご連絡ください。

## ●保証期間中は

修理に際しましては、保証書をご提示ください。保証書の規定にしたがって、販売店が修理させていただきます。

## ●保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により有料で修理させていただきます。点検・診断のみでも有料となる場合があります。

## ●修理料金は

技術料+部品代(+出張料)などで構成されています。

- 技術料…製品の点検や、故障した製品を正常に修復するための料金です。
- 部品代…修理に使用した部品代金です。
- 出張料…製品のある場所へ技術員を派遣する費用(出張料)です。有料駐車場の費用(駐車料)を別途いただく場合があります。

## ●修理を依頼するときは、必ずお知らせください

1. 品名 三菱扇風機(サイクル扇)
2. 形名 表紙イラストの形名表示位置をご確認ください
3. お買上げ日 年 月 日
4. 故障の状況 (できるだけ具体的に)
5. ご住所 (付近の目印なども)
6. お名前・電話番号・訪問希望日

■この製品は、日本国内用に設計されていますので、国外では使用できません。また、アフターサービスもできません。



## 三菱電機 ご相談窓口・修理窓口のご案内(家電品)

取扱い・修理のご相談は、まず  
**お買上げの販売店へ**

- お買上げの販売店にご依頼できない場合(転居や贈答品などは)、**各窓口**へお問い合わせください。

## ■お問合せ窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて

三菱電機株式会社は、お客様からご提供いただきました個人情報は、下記のとおり、お取り扱いします。

1. お問合わせ(ご依頼)いただいた修理・保守・工事および製品のお取り扱いに関連してお客様よりご提供いただいた個人情報は、本目的のみに製品品質・サービス品質の改善、製品情報のお知らせに利用します。
2. 上記利用目的のために、お問合わせ(ご依頼)内容の記録を残すことがあります。
3. あらかじめお客様からご了解をいただいている場合および下記の場合を除き、当社以外の第三者に個人情報を提供・開示することはありません。
  - ① 上記利用目的のために、弊社グループ会社・協力会社などに業務委託する場合。
  - ② 法令等の定める規定に基づく場合。
4. 個人情報に関するご相談は、お問合わせをいただきました窓口にご連絡ください。

## ご相談窓口 家電品の購入相談・取扱い方法

受付時間365日24時間

### ●三菱電機お客さま相談センター

いつもサンキュー 365日

フリーダイヤル



**0120-139-365** (無料)

■ご相談対応 平日 9:00~19:00  
土・日・祝・弊社休日 9:00~17:00

上記以外の時間は受付のみ可能です。

〒154-0001 東京都世田谷区池尻 3-10-3

携帯電話の場合



**TEL 0570-077-365** (有料)



**FAX 0570-088-365** (有料)

フリーダイヤル・ナビダイヤルをご利用いただけない場合は  
TEL 03-3414-9655 FAX 03-3413-4049

## 修理窓口 家電品の修理の問合せ・修理の依頼

受付時間365日24時間

### ●三菱電機修理受付センター

パソコン・スマートフォン



[www.melsc.co.jp/support/](http://www.melsc.co.jp/support/)

こちらから簡単にアクセスできます。



フリーダイヤル



**0120-56-8634** (無料)

携帯電話の場合



**TEL 0570-01-8634** (有料)



**FAX 0570-03-8634** (有料)

●所在地、電話番号などについては変更になることがありますので、あらかじめご了承願います。

●電話番号をお確かめのうえ、お間違のないようにおかけください。

三菱電機株式会社  
K22A

# 保証書

出張修理

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。

取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書による正常なご使用状態で、お買上げの日から下記の期間中に故障した場合には、お買上げの販売店に修理をご依頼ください。無料修理させていただきます。

品名	三菱扇風機(サイクル扇)	形名	CY30-WD / CY40-WG
★お買上げ日	年 月 日	保証期間 (お買上げ日より)	本体1年間
お客様		★ 取扱販売店名・住所・電話番号	
★お名前		Ⓜ またはサイン	
様			
★ご住所 〒			
電話番号			

- 本書の★印欄に記入のない場合は、有効となりませんので、直ちにお買上げの販売店にお申出ください。
- 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。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。  
Effective only in Japan

- 保証期間内に故障して、無料修理をご依頼の場合は、お買上げの販売店にご依頼の上、出張修理に際し本書をご提示ください。なお、離島及び離島に準じる遠隔地への出張修理を行った場合には、出張に要する実費を申し受けます。
- ご転居の場合には事前にお買上げの販売店にご相談ください。
- ご贈答品等で本保証書に記入してあるお買上げの販売店に修理をご依頼できない場合には、7ページに記載の窓口へご相談ください。
- 保証期間内でも次の場合には、有料修理になります。
  - (イ)使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
  - (ロ)お買上げ後の取付場所の移動、落下などによる故障及び損傷
  - (ハ)火災、地震、風水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障および損傷
  - (ニ)一般家庭用外 (例えば、業務用の長時間使用、車輛、船舶への搭載など) に使用された場合の故障および損傷
  - (ホ)本書のご提示がない場合
  - (ヘ)本書にお買上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、或いは字句を書き替えられた場合

修理実施日	修理内容	サービス員氏名

- ◎お客様にご記入いただいた保証書の控は、保証期間内のサービス活動及びその後の安全点検のために記載内容を利用して頂く場合がございますので、ご了承ください。
- ◎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。したが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)、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等についてご不明の場合は、お買上げの販売店または、7ページに記載の窓口へご相談ください。
- ◎保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間につきましては7ページをご覧ください。

## 三菱電機株式会社

中津川製作所 〒508-8666 岐阜県中津川市駒場町1番3号 電話0573-66-2111

### 愛情点検

### ☆長年ご使用の扇風機の点検を！



ご使用の際  
このようなことは  
ありませんか。

- スイッチを入れても羽根が回転しない。
- 回転が遅いまたは不規則。(モーターはメンテナンスが必要な部品です)
- 運転中に異常音や振動がする。
- こげ臭いにおいがする。
- モーター部が異常に熱い。

使用中止

故障や事故防止のため、  
電源を切って販売店にご  
連絡ください。  
点検・修理に要する費用  
は販売店にご相談ください。

## 三菱電機株式会社

中津川製作所 〒508-8666 岐阜県中津川市駒場町1番3号