



三菱天井扇

形名

C90-YC (ホワイト)

C90-YC-BK (ブラック)

C140-YB (ホワイト)

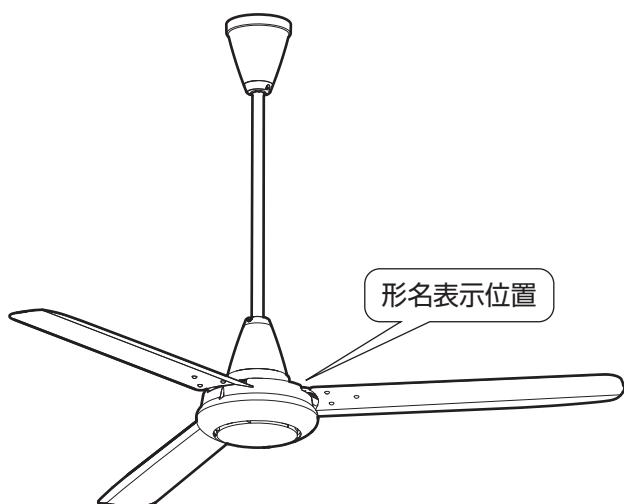
C140-YB-BK (ブラック)

取扱説明書

お客様用

もくじ

	ページ
安全のために必ず守ること	2
取付位置	3
各部のなまえ	3
使用方法	4
お手入れのしかた	4
定期点検	5
修理を依頼する前に	5
保証とアフターサービス	6
仕様	7
長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について	7





- 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。
- 「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」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.
- 製品が改造された状態では使用しないでください。

■製品の改造とは

1. メーカー標準部品以外を使用すること。
2. 製品を分解し、標準部品を取り除くこと。
3. 製品を分解し、標準部品以外を付け加えること。
4. 標準部品を変形・加工させること。

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。







 <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>
---	---

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。



 禁止	 ぬれ手禁止	 水ぬれ禁止
 分解禁止	 接触禁止	 指示に従い必ず行う

●ご使用の前に

警告



 禁止	<ul style="list-style-type: none"> ● つぎのところでは使わない <ul style="list-style-type: none"> ・不安定な場所(薄い板や平らでない場所など) ・補強のない薄い場所(ベニヤ板や石膏ボードなどの天井材) ・壁面 ・配線器具がケースウェイに取付いているところ ・温室・ビニールハウス・浴室など湿度の高いところ ・雨や水しびきのかかる場所 ・屋外 ・40℃以上の高温になる場所 ・ガスレンジなど炎の近く ・綿ぼこりや砂ぼこりの多い場所 ・常に10℃以下になる低温な場所 ・引火性ガスのある場所 ・工場内や台所など油のつきやすい場所 ・塩害・温泉害の発生している場所 ・有機溶剤を使用している場所 ・直射日光等、強い紫外線の当たる場所 ・振動や衝撃の大きい場所 (感電や火災、錆・変質・破損での製品落下によるけがの原因) ● 製品に風が直接あたるところでは使用しない (製品が風で揺れることによる振動で落下し、けがをする原因) ● 本体や速度調節器にぶらさがらない (製品落下によるけがの原因) ● 壊れた羽根、クラックが入った羽根、曲がった羽根は使用しない (羽根・製品の落下によるけがの原因) 	 分解禁止	<ul style="list-style-type: none"> ● 製品の改造や指示以外の分解はしない(パイプの加工もしない) (火災・感電・落下によるけがの原因)
	<ul style="list-style-type: none"> ● 製品を水につけたり、水をかけたりしない (ショート・感電の原因) 	 水ぬれ禁止	<ul style="list-style-type: none"> ● ぬれた手で触らない (感電の原因)
	<ul style="list-style-type: none"> ● 回転中の羽根に物を当てたり、手を触れたりしない (製品の落下や羽根接触によるけがの原因) 	 ぬれ手禁止	<ul style="list-style-type: none"> ● 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) ● 取付け・電気工事は販売店または電気工事店に依頼する (取付け不良や誤った電気工事は感電や火災、製品の落下によるけがの原因) ● 本体に異常な振動が見られた場合は、使用を中止し販売店に連絡する (振動で製品が落下し、けがをする原因) ● 包装用ポリ袋は幼児の手の届かないところに保管する (誤ってかぶり、窒息する原因)
		 接触禁止	
		 指示に従い必ず行う	

注意



 禁止	<ul style="list-style-type: none"> ● 羽根をつけずに運転しない (けがやモーターの発煙・発火の原因) ● 風を長時間、からだにあてない (健康を害する原因) ● 羽根にハンガーや衣類などをかけない (羽根の変形による振動で製品が落下し、けがをする原因) ● 子どもに製品で遊ばせない (感電や接触によるけがの原因) 	 指示に従い必ず行う	<ul style="list-style-type: none"> ● 次のような方が使用する場合は、必ずこの製品の安全な使い方を理解した保護者、または介護者の補助のもとで使用する <ul style="list-style-type: none"> ・子ども ・この製品の仕様において、補助が必要な方(感電や接触によるけがの原因) ※この製品は上記のような方が独りで使用することを意図しておりません。 ● 長い間使用しない場合は、電源を切る (漏電による火災や感電の原因) ● ご使用を終了した製品は、放置せずに撤去する (火災や感電、製品の落下によるけがの原因)
---	---	--	--

●お手入れ時に

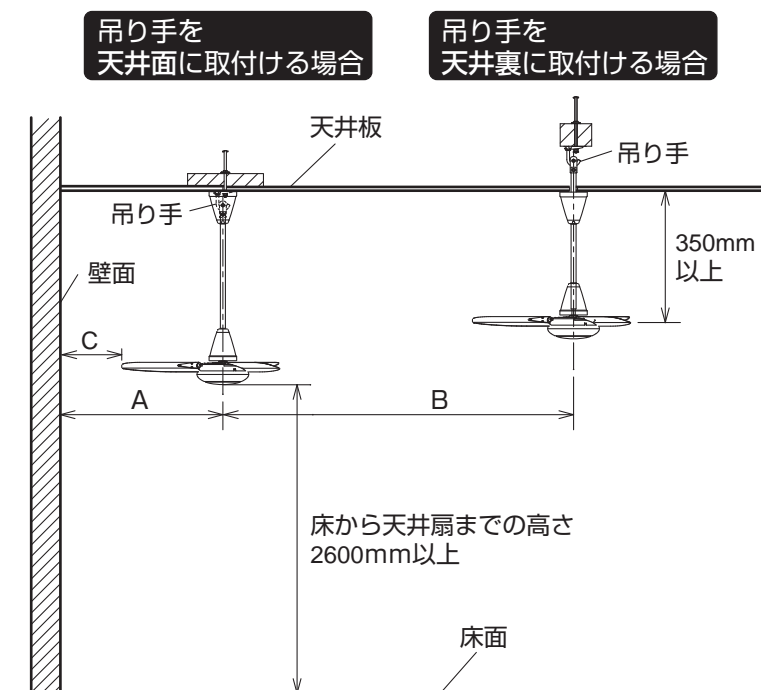
警告

 <p>指示に従い必ず行う</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●お手入れの際は必ず分電盤のブレーカーを切って、羽根が完全に止まっている状態で行う（通電状態では感電やけがの原因） ●お手入れの際は、羽根を曲げない（羽根変形による振動で製品が落下し、けがをする原因） ●羽根の取りはずし、取付けは必ず工事に依頼する（取付け不良や羽根変形による振動で製品が落下し、けがをする原因） ●羽根が壊れたときは、使用を中止し販売店に依頼する（製品の振動により、羽根・製品が落下し、けがをする原因） 	 <p>指示に従い必ず行う</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●羽根を交換する場合はすべての羽根を交換する（羽根質量のアンバランスによる振動で製品が落下し、けがをする原因） ●配線ケーブルが損傷した場合は、販売店に連絡し交換する（火災・感電の原因） ●安全に関する部品交換は、販売店に依頼する（火災・感電・落下の原因）
--	---	--	--

注意

 <p>禁止</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●子供にお手入れをさせない（感電や接触・落下によるけがの原因） 	 <p>指示に従い必ず行う</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●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） ●お手入れの時は、安定した台などを用意して、平らなところや異物のないところで行う（転倒によるけがの原因）
---	---	--	--

取付位置



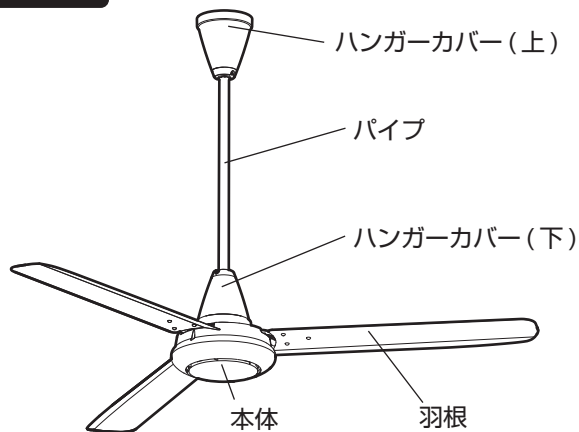
上記寸法を満たさない場合、性能低下や製品の落下につながるおそれがあります。

単位(mm)

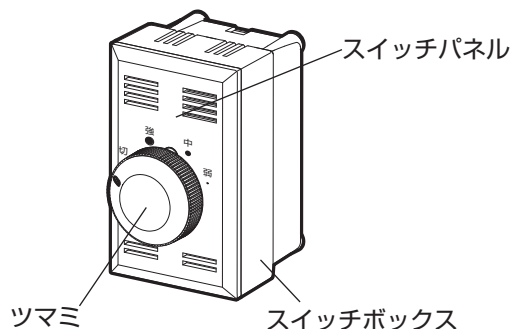
形名	A 壁面との距離	B 隣の天井扇との距離	C 壁面と羽根端面の距離
C90-YC(-BK)	1000以上	1800以上	550以上
C140-YB(-BK)	1500以上	2800以上	800以上

各部のなまえ

本体



速度調節器



使用方法

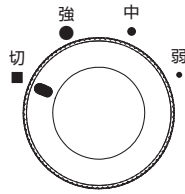
速度調節器のつまみをお好みの風量に合わせて使用します。

風量調節のしかた

つまみの操作方法

運転：切→強→中→弱

停止：弱→中→強→切



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

警告

本体に異常な振動が見られた場合は、
使用を中止し販売店に連絡する
(振動で製品が落下し、けがをする原因)

お願い

- ブレードを用いて弱風で運転を開始した場合、羽根が回転しないことがあります。
必ず速度調節器で運転を開始してください。

お知らせ

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。
- ・モーター始動時に本体が揺れることがあります。
- ・回転中にモーターの横ゆれが2～3mm発生することがあります。
- ・弱風では使用中、製品により回転数に差がでることがあります。

お手入れのしかた

警告

お手入れの際は必ず分電盤のブレーカーを切って、羽根が完全に止まっている状態で行う
(通電状態では感電やけがの原因)

お手入れの際は、羽根を曲げない
(羽根変形による振動で製品が落下し、けがをする原因)

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。
定期的に清掃をしてください。(目安：1回/年)

- 台所用中性洗剤を溶かしたぬるま湯(40℃以下)に浸した布で汚れをふき取った後、洗剤が残らないように乾いた布でからぶきする。

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とってください。
- お手入れに下記の溶剤や洗剤、清掃用具を使用しないでください。製品表面に傷つきや変色、割れが発生する原因になります。
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(異常音の発生、変質、変色、塗装はがれや故障の原因になります)

定期点検

安全を守るために定期点検を取付けをした販売店または工事店に依頼してください。(目安：1回/年)



警告

羽根を交換する場合はすべての羽根を交換する
(羽根質量のアンバランスによる振動で製品が落下し、けがをする原因)

点検か所	点検内容	時期	処置
上部ハンガー部分	段付きボルト、止めピン、 上部ハンガー金具、パイプの磨耗	1回/年	異常磨耗は交換
モータ部	段付きボルト、止めピン、 モータ軸の磨耗、パイプの磨耗	1回/年	異常磨耗は交換
セーフティーワイヤー	ワイヤークリップのナットゆるみ	1回/年	ゆるんでいる場合は増締め
吊り手部分	取付部材の状態および 吊り手とナット、ネジのゆるみ	1回/年	ナットのゆるみは増締め、 吊り手の腐蝕があれば交換
羽根部分	取付ネジのゆるみ 亀裂等の破損	1回/年	ネジのゆるみは増締め 羽根の破損があれば交換

●製品の振動・横ゆれに関しては使用時にお客様が点検され、異常があった場合には、販売店または工事店に連絡をしてください。

修理を依頼する前に

このような現象は故障ではありません。

- ・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、多少なり音がすることがあります。
- ・モーター始動時に本体が揺れることがあります。
- ・回転中にモーターの横揺れが2～3mm発生することがあります。
- ・弱風では使用中、製品により回転数に差が出るがあります。
- ・ブレーカーを用いて弱風で運転を開始した場合、羽根が回転しないことがあります。必ず速度調節器で運転を開始してください。

このような症状があれば点検してください。

症状	原因の確認
速度調節器のつまみを回しても回転しない。	ブレーカーが切れていたり停電ではありませんか？
本体の揺れが大きい。本体が異常な振動をしている。	羽根にほこりが付いていたり、エアコンの風があたったりしていませんか？

点検・処置をしても直らないときは

電源を切って必ず販売店に点検・修理を依頼してください。

費用については販売店と相談してください。

保証とアフターサービス

■保証書(別添)

- 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。保証書は内容をよくお読みのおあと、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、この天井扇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。
- モーターは消耗部品です。

■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。

■修理を依頼される時は(出張修理)

- 「修理を依頼する前に」(5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

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

●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ことがあります。

●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…お客様のご要望により、製品のある場所へ技術員を派遣する費用(出張料)や有料駐車場の費用(駐車料)を別途いただく場合があります。

●ご連絡いただきたい内容

1. 品名 三菱天井扇
2. 形名 C90-YC(-BK)/C140-YB(-BK)
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。

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、本目的の範囲に製品品質・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

フリーダイヤル
0120-139-365 (無料)
いつもサンキュー 365日
■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/
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、お間違えのないようおかけください。

三菱電機株式会社
S22A

仕様

定格電圧 100V

形名	ノッチ	消費電力 (W)		最大風速 (m/s)		風量 (m ³ /h)		質量 (kg)	
		50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	本体	速度調節器
C140-YB (-BK)	強	47	54.5	2.8	2.9	12200	13400	7.8	0.55
	中	29	33.5	1.7	1.9	7300	8300		
	弱	12	11	0.8	0.7	3500	2800		
C90-YC (-BK)	強	44	52	3.3	3.8	9800	11400	6.9	0.55
	中	27	29.5	2.3	2.3	6200	6200		
	弱	10	9.5	0.8	0.8	1900	1800		

※特性は IEC60879 に基づく値です。

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はありません。

(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】 (本体に西暦下2桁で表示してあります)



【設計上の標準使用期間】 15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	据付説明書による
負荷条件		定格負荷 (風速)	仕様 (P.7) による
想定時間等	1日あたりの使用時間	10 (h/日)	
	1日使用回数	5 (回/日)	
	1年間の使用日数	180 (日/年)	
	スイッチ操作回数	900 (回/年)	

愛情点検

☆ 長年ご使用の天井扇の点検を！



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。

**お客様
メモ**

サービスを依頼さ
れるとき便利です。

形 名

お買上げ年月日

年

月

日

お買上げ店名

(住 所)

(電話番号)

() _____

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