

1901876H21001

三菱浴室用換気扇〈強制排気・自然給気タイプ〉 壁据付専用

## 形名 V-10B6

## 取扱説明書

お客様用

- ●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。
- ●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保管してください。
- お客様自身では据付けないでください。(安全や機能の確保ができません)

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 can not 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

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















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。



# 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

●内釜式風呂を設置した浴室では使用 しない - - -排気ガスが浴室内に逆流し、一酸化炭素中毒



をおこす原因。

ガス漏れに気付いたときは、換気扇 (電気器具その他)のスイッチの入・ 切をしない 爆発・引火の原因。



●本体各部に直接水やお湯、かび取剤 等をかけない

ショートや感電の原因。



●改造や工具を必要とする分解はしない

火災・感電・けがの原因。 分解・修理は修理技術者のいる販売店または 当社のお客さま相談窓口にご相談ください。

●異常・故障時には、直ちに使用を中

止する 発煙・発火・けがの原因。

- 〈異常・故障例〉 スイッチを入れても羽根が回転しない。 回転中に異常音や振動がする。
- 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。) こげ臭いにおいがする。
- こり実いにのいがする。本体取付部に腐食・破損等がある。等すぐに分電盤のブレーカーを切って、販売店へ 点検修理を依頼してください。



● 交流 100V を使用する 直流や交流200Vを使用すると感電の原因。

● お手入れの際は必ず分電盤のブレーカ を切る

感電やけがの原因。

● 電源プラグの刃および刃の取付面に ほこりが付着している場合は、よく 拭く





●本体に異常な振動が発生した 場合は使用しない



●高温(40℃以上)になる場所や直接炎のあたるおそれの ある場所や油煙・有機溶剤・ 可燃性ガスのある場所では使 用しない

火災の原因。

●塩害・温泉害の発生している 場所で使用しない落下によるけがの原因



●運転中は危険ですから、羽根 の中に指や物を入れない けがの原因。

●お手入れの後の部品の据付け は確実に行う
落下によりけがの原因。



●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。

長期間ご使用にならないとき は、必ず電源プラグをコンセ ントから抜くか分電盤のブレ 一カーを切る

絶縁劣化による感雷や漏雷火災の



●電源プラグを抜くときには、 電源コードを持たずに先端の 電源プラグを持って引き抜く ショートによる発火や感電の原因

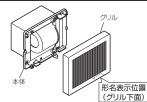


アースが取付けられているか 確認する



故障や漏電のときに感電の原因 アースの取付けは販売店、電気工事





# 3.使用前のお願い

2.各部のなまえ

• 換気扇設置場所で中性以外の洗剤や消毒剤などを頻繁に使用すると寿命が短くなる場合があります。

新手入れに下記の溶剤・洗剤を使用しないでください。(中性洗剤をご使用ください)シンナー、アルコール、ベンジン、ガソリン、灯油、スプレー、酸性洗剤、アルカリ性洗剤、化学ぞうきんの薬剤、クレンザーなどの研磨材入りの洗剤、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)

■風圧式シャッターは、急激なドアの開閉や外風の強い時などには、シャッター閉じ音が聞こえる場合があり ますが、異常ではありません。

# 4.使用方法

運転は壁のスイッチで運転開始と停止を行います。

### ( 給気ダンパーの使い方 )

通常の使用時は給気ダンパーツマミを「アケル」に回してご使用ください。 冬期、冷気侵入が気になる場合は、給気ダンパーツマミを「シメル」の方 向に回します。給気ダンパーが閉まり冷気侵入を防止します。



入浴後、湯を落とすか「ふた」をして換気扇を運転し、浴室を乾燥させます。 ・・結露、かびの発生を抑制して浴室保全に役立ちます。

# 5.お手入れのしかた

グリル、本体にほこりが付着しますと風量低下や異常音発生の原因になります。 約3か月に1度を目安に清掃してください。

長い間ご使用の換気扇は、使用上支障がなくても安全のため点検(「愛情点検」を参照ください)をお願い

## グリルをはずします

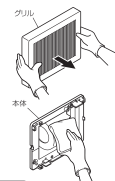
グリルは、両側を持って手前に引っ張ります とはずれます。

## 汚れを取ります

●グリル、本体は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 よくふく。

### お手入れ後の据付けと確認をします

- グリルを確実に据付けます。
- 電源を入れ換気扇の運転に異常がないか確 認してください。
- 給気ダンパーの開閉がスムーズにできるか 確認してください。



#### お願い

- 洗剤などをご使用の場合は中性洗剤をご
- 使用ください。 モーターなどの電気部品は直接水にぬら
- さないでください。
  (絶縁不良、感電の原因)

## 6.修理を依頼する前に

● 次のような症状があれば点検してください。点検・処置をしても直らない場合、または下記以外の現象が生 じた場合は、事故防止のため分電盤のブレーカー の販売店または、工事店にお申しつけください。 -カーを切るか、電源プラグをコンセントから抜いて、お買上げ

こんなとき		原  因		点検·処置
スイッチを入れても羽根 が回転しない	$\rangle$	分電盤のブレーカーが切れていませんか	$\rangle$	「入」にします
運転中に異常音や振動が		本体・グリルが確実に据付けられていますか	>	据付け直します
する	Ϊ	羽根・グリルにほこり・異物が付着していませんか	>	清掃します
シャッターが開かない・ 閉じない	$\rangle$	電源電線がシャッターにあたっていませんか	$\rangle$	販売店または工事店へ ご相談ください
シャッターがばたつく	>	外風の影響にて発生する可能性があります	>	無風状態で確認します

●モーターの軸受は回転がなじんで時間が経つにつれ、音が変化することがありますが異常ではありません。

## フ.アフターサービス

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。

#### ■補修用性能部品の保有期間

当社は、この浴室用換気扇の補修用性能部品を、製造打切り後6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。

#### ■修理を依頼されるときは

ご使用を中止し、分電盤のブレーカを切ってから、お買上げの販売店にご連絡ください。 ●修理料全は

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。

#### ■ご不明な点や修理に関するご相談は

お買上げの販売店か「三菱電機 ご相談窓口・修理窓口」 (裏面)にご相談ください。

#### ●ご連絡いただきたい内容

1 品 名 三菱 浴室用換気扇

2. 形 名 V-10B6

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

# 8.仕

■排気特性								
形名	消費電力(W)		風量(m³/h)		騒 音 (dB)		質	量 (kg)
//> 1 <sub>1</sub>	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	Ħ	里 (1/6)
V-10Be	7.2	9.5	80	82	31	32		1.4

## ※特性はJIS C 9603に基づく 長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について

※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右の内容を本体に 表示しています。

(設計上の標準使用期間とは)

[本体への表示内容]

(政語)上の標準使用期間とは月 ※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。
※本製品の設計上の標準使用期間は、製造年 を始期とし、JIS C 9921-2に基づいて 上記の想定時間を用いて算出したもので、 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ケタ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使用されますと、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 9921-2

環境条件	電圧	単相100V				
	周 波 数	50Hzおよび60Hz				
	温度	20°C	U0 0 00000 to 31m			
	湿度	65%	JIS C 9603から引用			
	設置条件	標準設置	据付説明書による			
負荷条件		定格負荷	「仕様」による			
想定時間	1年間の 使用時間	機気時間 <sup>3)</sup> 台 所 2410時間/年 居 室 2193時間/年 トイレ 2614時間/年 浴 室 1671時間/年				
注 <sup>8)</sup> 24時間換気のものは、8760時間/年とする。						

## 愛情点検

## ☆長年ご使用の換気扇の点検を!



給気ダンパー

=/X11,

で使用の際 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。 スイックを入れてもみなが回転りない。
 運転中に異常音や振動がする。
 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)
 こげ臭いにおいがする。

本体据付部に腐食、破損等がある。



故障や事故防止のため、 電源を切って必ず販売店 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

お客さま	形 名	V-10B <sub>6</sub>					
メモ	お買上げ年月日		年	月	日		
サービスを 依頼されるとき 便利です。	お買上げ店名 (住 所) (電話番号)	(	)				

この製品には地球環境保護の ー環として再資源化ができる ように主なプラスチック部品 に材質名を表示しています。 材質名は主材料にISO規定の 略号を使用。

## 三菱電機株式会社

## 販売店・工事店<u>様用</u>

据付けを始める前に必ずこの説明書をお読みになり、正しく安全に据付けてください。

## 据付け終了後は、必ずこの説明書をお客様にお渡しください。

- 電気工事は電気工事士の方が実施してください。
- ◆本製品は浴室用です。それ以外の用途には使用しないでください。●直接屋外に排気する場合は、雨水浸入防止のためシステム部材(ウェザーカバーな ど)を据付けてください。
- この製品の運転・停止にはシステム部材または市販のスイッチが必要です。

# 1.安全のために必ず守ること ⇒梱包箱を確認ください

## ご使用にあたってのお願い

- ●高温(40℃以上)になるところに据付けないでください。 (製品の変質やモーター焼損の原因となります)
- ●塩害・温泉害の発生している場所には据付けないでください。 (故障の原因となります)
- 外気取入口は、燃焼ガスなどの排気口より離れた位置に設けてください。 (室内が酸欠状態になる原因となります)

# 2.各部のなまえと外形寸法図

- 各部のなまえ ⇒ 裏面の取扱説明書の「2.各部のなまえ」をご確認してください。外形寸法図 ⇒ 梱包箱をご確認ください

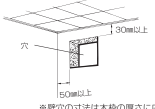
## 3.据付け前の準備

壁穴について(壁据付専用)

#### 1. 木枠を据付ける壁穴をあける

壁穴は天井や左右の壁から右図のよう に離してあけてください。グリルの据 付けができません。

- 必ず床面より1800mm以上のメンテ ナンス可能な位置に据付けてくださ い。
- ●ウェザーカバーによっては据付位置 に制約を受ける場合があるため、ウ ェザーカバー同梱の据付説明書の指 示に従い、壁穴をあけてください。

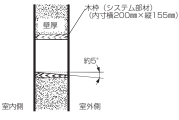


※壁穴の寸法は木枠の厚さに応じ 異なります。

## 2. 板厚15㎜以上の板で木枠を作る

- ●木枠の内寸は横200mm×縦155mmに してください。
- ●雨水の浸入を防ぐために、木枠の下 部(室外側)に約5°の傾斜をつけて

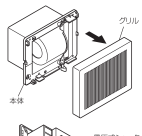
(システム部材の木枠W-121を利用 されると便利です)



※システム部材の専用ウェザーカバーを利用されます と、雨水の浸入を効果的に防ぐことができます。

# 4.据付方法

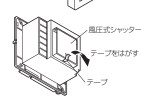
1. 本体からグリルをはずす



2. 風圧式シャッターを固定しているテー プをはがす

※シャッターはテープで仮固定してあ ります。

必ずテープをはがしてください。



## 3. 結線をする

# 警告

- ●交流100Vを使用する
- 直流や交流100V以外を使用 すると感電の原因。
- ●アース線を確実に取付け(D種 接地工事)、漏電遮断器を設ける 故障や漏電のときに感電の原

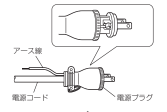
- ●電気工事は電気工事士の方が「電気設備に関 する技術基準を定める省令(及び同解説)」及び 「内線規程」に従って安全・確実に行う
  - 接続不良や誤った電気工事は、火災・感電の原
- ●電気工事は電気工事店に依頼する 感雷の原因。

## ■電源電線の接続・電気工事などは必ず専門の工事店へご依頼ください。

- ●市販のスイッチを使用される場合は適切なスイッチを選定して結線してください。
- ●屋外に電源コンセントを設ける場合は、雨の当たらないところに設けてください。
- 防火ダンパー付ウェザーカバーを使用される場合、ダンパーが閉じるときは電源 コードをはさまないように配線してください。

### 電源コンセントを屋外に設ける場合

- (1) 本体より出ている電源コードと付属 の電源プラグを接続する
  - ●アース線は折り返して電源プラグの 外に出します。



木枠

本体の仕切り

木枠

本体

ウェザーカバーの 仕切板

ウェザーカバー

本体

- (2)本体を木枠に差し込む
- (3) アース工事をする(D種接地工事)
- (4) 電源プラグをコンセントに差し込む ●電源コードがシャッターに当たらな いように注意してください。

#### お願い

- ●コンセント据付用ボックス(市販 品) はJIS C 8340に規定の製品 をご使用ください。
- 4. 付属の木ネジ4本で本体を木枠に固定する
  - ●木ネジが木枠から、はみ出さないよう に据付けてください。

#### 5. システム部材のウェザーカバーを据付ける

● ウェザーカバー同梱の据付説明書の指 示に従い、ウェザーカバーを据付けて ください。

- ●専用ウェザーカバーP-12CVPと組み 合わせる場合は、本体背面の仕切り にウェザーカバーの仕切板を入れて ください。
- 6. グリルを本体に据付ける
- 7. 以上の据付けが終了した後、本体とグリ ルが確実に据付けられているか確認する
- 8. 試運転を行う
  - ●換気扇が運転・停止し、シャッターが 開閉するかを確認してください。
  - 異常な音・振動などがないかを確認し てください。

# 5.据付後の確認

本体とグリルが確実に据付けられているか確認する。

## 6.試運転

お客様立ち会いで試運転を行ってください。

●製品が運転・停止し、シャッターが開閉するかを確認してください。 また、異常な音・振動などがないかを確認してください。

# フ.お客様への説明

裏面の取扱説明書に従って、正しい使い方をお客様または発注者(オーナー、ゼネコン)や 管理者へ説明してください。

## ご相談窓口・修理窓口のご案内(住宅用換気送風機)

取扱い・修理のご相談は、まず お買上げの販売店・施工者・設備業者へ

●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、 ≧窓■■ 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

本体

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。

■め同口で送上にも打るめ各様の個人情報のめ取り扱いにプレして 主要機能体定性は、お客体からご提供いただきたした。(情報は、下記かるおり、お歌り扱いします。) 1.お問合わせ (ご依頼) いただいた修理・保守。 3あっかいめが実体からご7解をいたにいている場 エ邦および数配の数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、本目的なら にご製品品質・サビイス局質の必要、拠点情報 のお知らせに利用します。
と記利用目のから此、こか問合わせ (ご依頼) ※活今の変かる別変に置くべ場合。 と記利用目のから此、こか問合わせ (ご依頼)

4.個人情報に関するご相談は、お問合せをいただきました窓口にご連絡ください。

## ご相談窓口 住宅用換気送風機の購入相談・取扱い方法 受付時間365日24時間

●三菱電機換気送風機技術相談センター

**0120-726-471** (無料)

携帯電話・PHS対応 三菱電機株式会社 中津川製作所 FAX (0573) 66-5659 (有料)

■ご相談対応 平日(±・日・祝及び舞社休日以外) 9:00~12:00 13:00~19:00 ■上記時間帯以外のご相談(受付のみ)● 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) フリーダイヤルをご利用いただけない場合は TEL (03)3414-9655 (有料)

## 修理窓口 住宅用換気送風機の修理の問合せ・修理の依頼 受付時間365日24時間

0120-56-8634 (mms)

●三菱電機修理受付センター

http://www.melsc.co.jp 空メールの送り先: fc8634@melsc.jp または2次元コードからアクセス。 URLをメール返信します。

●所住地、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におかけください。



携帯電話・PHSの場合 **EL 0570-01-8634** 

EAX 0570-03-8634

## -菱電機株式会社