

三菱浴室用換気扇〈強制排気・自然給気タイプ〉

V-15BL4 • V-20BL4

取扱説明書(据付説明書付)

この製品の性能・機能を十分発揮させ、また安全を確保するために、正しい据付けが必 要です。

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

- ■お客様ご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)
- ■電気工事は販売店・工事店様において有資格者である電気工事士の方が実施してくだ (無資格者の電気工事は法律で禁止されています)
- ■据付けはお買上げの販売店または工事店様が実施してください。

### 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。

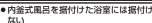
で使用の前にこの説明書をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。 お読みになった後は、お使いになるかたがいつでも見られるところに保管してください。

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 can not be used in any other country. No servicing is available outside of Japan.

### 1.安全のために必ず守ること

工事店様へ ●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



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。



● 直接炎のあたる場所や油煙・有機溶剤 のある場所には据付けない



●改造や必要以上の分解はしない

火災・感電・けがの原因。



-ス線を

必ず接続せ

● アース線を確実に据付ける (D種接地工事)

故障や漏電のとき感電の原因。

●交流100Vを使用する 交流100V以外を使用すると火災や感電の原因



● 電気工事は電気設備の技術基準や内線規 程に従って有資格者が安全・確実に行う 接続不良や誤った電気工事は、感電や 火災の原因。

●換気扇や金属製ダクトがメタルラス・ワ イヤラス張り・ステンレス板などの金属 と電気的に接触しないように据付ける 接触して据付けると、漏電した場合火

お客様へ

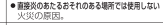
誤った取扱いをしたときに死亡や重傷などに結びつく可能性があるもの



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 爆発や引火の原因。



● 内釜式風呂を据付け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。





●改造や工具を必要とする分解はしな

-火災・感電の原因。



●本体各部に直接水やお湯、かび取り 剤、洗浄剤等をかけない ショートや感雷の原因。



●アースが取付けられているか確認する 故障や漏電のとき感電の原因。 アースの取付けは販売店・電気工事 店にご相談ください

● 交流100Vを使用する

交流100V以外を使用すると火災や感電の原因。 ● お手入れの際は必ず分電盤のブレー



カーを切る 感電やけがの原因 異常・故障時には、直ちに使用を中止する

発煙・発火、感電、けがの原因。 〈異堂・故障例〉 本説明書末尾の「愛情点検」をご参照ください。

# ●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。

注意 i i i joh tragu ve lok e te t 軽幅または家屋・家財など の物的損害に結びつくもの

**辿った取扱いをしたときに** 

注意 | 原った収扱いをしたことに 軽傷または家屋・家財など の物的損害に結びつくもの

● 浴室内に壁スイッチを設け

感雷の原因。

る

指示に従う

●天井には据付けない

落下によるけがの原因。

落下によりけがの原因。 ●据付けの際は手袋を着用す

着用しないとけがの原因。

●部品の据付けは確実に行う

落下によりけがの原因。

●本体の据付けは十分強度の

あるところを選んで確実に



◆本体や引きひもなどにぶら さがらない 落下によるけが原因。



●運転中は羽根の中に指や 物を入れない

けがの原因。



●羽根や部品の取付けは確実 に行う 部品が落下し、けがをする



●お手入れの際は手袋を着 用する けがの原因。



●長期間使用しないときは、 必ず分電盤のブレーカーを

絶縁劣化による感電や漏電 火災の原因。

### お願い

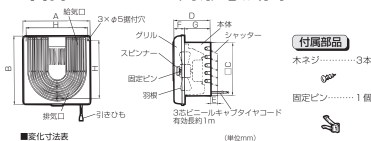
#### 【工事店様へ】

- ◆結露が生じた場合にグリルから水滴が落ちても不快にならない場所に据付けてください。
- ■温泉地、塩害地域、薬品工場、養鶏・養豚場のようなほこりや有害ガスの多い場所には据 付けないでください。(製品の寿命が短くなります)
- ●本製品は高所据付用です。必ず床面から1800mm以上のメンテナンス可能な位置に据付 けてください。

### お客様へ

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しないでください。(製品の) 寿命が短くなる場合があります。)

### 2.各部のなまえと外形寸法図



# 3.壁穴工事

壁穴工事はお買い求めの販売店様、または工事店様にて実施してください。

#### 壁穴をあけます。

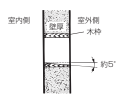
■壁穴は天井や左右の壁から50mm以上離し てあけてください。パネルを取付けること ができません。

(単位川川)				
形 名	Α			
V-15BL4	200			
V-20BL4	250			

# 50mm以上 50mm以上

#### 木枠を据付けます。

- V-20BL4はシステム部材がありますので使 用されると便利です。
- ●木枠を作る場合は、板厚20mm以上の板材 を使用し、室外側に雨水浸入防止のため傾斜をつけてください。



### 4.据付方法

### グリルをはずします。

●手掛部をもってはずします。

### 電気工事をします。

- ●電線同士の接続や接地工事を行う場合は 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」に従い実施してください。
- -ス工事を必ず行ってください。 (アース線をガス管水道管などには絶対 に接続しないでください。)

# 手掛部

屋外配線

電源コード

● 電気工事は電気設備技術基準や内線規程 に従って有資格者が安全・確実に行う 接続不良や誤った電気工事は、感電・火 災の原因。

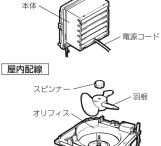
### 電源を屋外に設ける場合

●工場出荷時電源コードが背面下側から出 ていますのでそのまま接続します。

#### 電源を屋内に設ける場合

- (1) スピンナー・羽根を外します。
- (2) 背面から出ている電源コードを出口部 分より内側に引込み、オリフィス下部 の丸穴から取出しコード掛けに通しま đ.
- (3) 電源コードのたるみが、羽根・シャッ ターに当たらないことを確認します。
- (4) 羽根・スピンナーを取付けます。

スピンナーは確実に締付け、羽根のガタがない ことを確認してください。

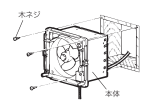


ゴード掛け

### 4.据付方法 つづき

#### 本体を据付けます。

●付属の木ネジ(3本)で上・下3か所を確実 に固定します。



### 本体を据付けます。

- (1) グリルは引きひもの穴が下にくるようにし て確実に据付けます。
- ◆上側を引掛け下側を軽く押すと「パチン」 とはめ込まれます。
- (2) 付属の固定ピンをグリルの側面に差込んで 固定します。



### 5.使用方法

### 引きひもを引くと運転開始・停止の操作ができます。

- ●入浴後浴室が乾燥するまで(約3時間以上)運転することをおすすめします。浴室や換気 扇のいたみが少なくなります。
- ●引きひもはまっすぐ下に引っ張ってください 斜めに引っ張りますとスイッチが故障する原因になります。

## 6.お手入れのしかた

換気扇が汚れてきましたら約2~3か月に1度を目安として、次の手順で清掃 してください。

## ▲ 警告

- ●お手入れの際は必ず分電盤のブレーカーを切る 感電やけがの原因。
- ●本体各部に直接水やお湯、かび取り剤、洗浄剤 等をかけない

ショートや感電の原因

### <u>/</u>() 注意

●お手入れの際は手袋を着用する けがの原因。

#### 各部品のはずしかた

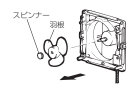
### グリルをはずします。

グリル側面にある固定ピンをはずし、手掛部 を手前に引いてはずします。



### スピンナー・羽根をはずします。

●スピンナーを「ユルム」の方向に回してはず し、羽根をはずします。



### 掃除のしかた

■グリル・スピンナー・羽根

台所用中性洗剤を溶かしたぬるま湯(40℃以下)に浸して、スポンジなどで軽くこすって汚 れを落とす。汚れを落とした後、水洗いし、よく乾かしてください。

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してください

- ●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)。
- あ手入れに下記の溶剤・洗剤を使用しないでください。(台所用中性洗剤をご使用くださ い。ただし、柑橘系などの植物系洗剤はプラスチックが破損するおそれがあるため使用し 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(異常音の発生、変質、変 色や故障の原因になります)

### お手入れ後の組立てと確認

お手入れが終わりましたら、取りはずしと逆の順序で組立てる。

■部品の落下や故障を防ぐため次の点検をしながら組立てる。

①羽根、スピンナーが確実に据付けられているか?

②グリルの側面に固定ピンが確実に差し込まれているか?

③電源を入れ換気扇の運転に異常がないか確認する。

# 7.故障かな?と思ったら

次のような症状があれば点検してください。点検をしても直らない場合、また下記以外の現象が 生じた場合は、必ず分電盤ブレーカーを切ってからお買上げの販売店または、工事店にお申しつ

こんなとき	原 因	点検してください
引きひもを引いても羽根 が回転しない	本体に通電されていますか?	<ul><li>◆分電盤ブレーカーを点検します</li><li>●停電ではありませんか?</li></ul>
運転中に異常音や振動が ある	グリル、羽根が確実に据付けられ ていますか?	据付け直します
シャッターが正常に動作 しない	本体、シャッターが変形していま せんか?	販売店または工事店へ確認します

### 修理を依頼する前に

があれば点検し てください。

- ●スイッチを入れても羽根が回転しない。 (ブレーカーが切れていたり停電ではありま せんか?)
- ●運転中に異常音や振動がする。 (本体が確実に据付けられていますか?)

点検・ 処置をしても 直らない ときは

雷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 店に相談してください。

### 8.アフターサービス

三菱換気扇のアフターサービスは、お買上げの販売店かお近くの 「三菱電機 ご相談窓口・修理窓口」にご相談ください。



三菱電機 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

贈答品など)は、 **各窓** 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

三重機関株式会社は、お客様からご提出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。 1.5間合わせ(ご成剤)いただいた修理・保守 - 3.あらかいめお客様からご育年ないたにいている場合 よりご簡単いたにいた個人情報は、本向的なら よりご簡単いたにいた個人情報は、本向的なら に「製品品質・サービス高質の必要、製品情報 のお知らせに利用します。 上述利用目的のとかに、静士グループ会社・ 都方会社をごとは書籍を持ちる場合。 と上述利用目のといたに、静士グループ会社・ 都方会社をごとは書籍を持ちる場合。 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。

 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。 受付時間365日24時間

### ご相談窓口 住宅用換気送風機の購入相談・取扱い方法

● 三菱電機換気送風機技術相談センター ■で相談対応 平日(土・日・級双切押出休日以外) 9:00~12:00 13:00~19:00

**600** 0120-726-471 (無料)

携帯電話・PHS対応 三菱機株式会社 中津川製作所 FAX (0573) 66-5659 (特料) フリーダイヤル で 0120-139-365 (無料) ロッタッシュー 36 5 (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 (特料)

■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

### 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

●三菱電機修理受付センター

0120-56-8634 (ms)

http://www.melsc.co.jp 空 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。 回 記録

携帯電話・PHSの場合 TEL 0570-01-8634 FAX 0570-03-8634 (5)41

●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、あらかじめご子承願います。●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。

三菱電機株式会社 818A-KANKI 1809365DA865

### ■補修用性能部品の保有期間

当社は、この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。

### 9.仕

電圧100V

消費電力(W)		) (W)	風量 (m³/h)		騒音 (dB)		質量
7F 7F	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	(kg)
- 同時給排 -	10.5	11	156	186	34	37	2.1
	12	14	312	324	38	39	3.2
	給排 同時給排	給排 50Hz 10.5 同時給排	給排 50Hz 60Hz 10.5 11 同時給排	給排 50Hz 60Hz 50Hz 10.5 11 156	給排 50Hz 60Hz 50Hz 60Hz   同時給排 10.5 11 156 186	総排 50Hz 60Hz 50Hz 60Hz 50Hz 50Hz 10.5 11 156 186 34	総排 50Hz 60Hz 50Hz 60Hz 50Hz 60Hz 10.5 11 156 186 34 37

※測定方法はJIS C 9603による

### 長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について 【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

(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右の内容を本体に表示し

(設計上の標準使用期間とは)

- ※本製品の設計上の標準使用期間は、製造年を始期とし、
- 9921-2に基づいて算出したもので、無價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。 本製品は取扱説明書記載の設置場所の想定時間を用いて設計上の標 準使用期間を算出しています
- 「経年劣化」とは長期間にわたる使用や放置に伴い生する劣化をいいます。

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

定格周波数による 設置条件 標準設 「9.仕様」による

# 愛情点検

### ☆ 長年ご使用の換気扇の点検を!

・スイッチを入れても羽根が回転しない。 ・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) で使用の際

(モーターはメンナノン人が必会へ)ごげ臭いにおいがする。本体据付部に腐食、破損などがある。

使用 中止

のするのだだという。 気検・修理に要する費用は販売店にご 目談ください。

お客様	形 名				
メモ	お買上げ年月日		年	月	日
ナービスを依頼さ 1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一環として 再資源化ができるように主なブラスチッ 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

中津川製作所 〒508−8666 岐阜県中津川市駒場町1番3号 ■平日9:00~12:00 13:00~19:00 (土・日・祝を除く) 換気送風機技術相談センター 電話0120−726471