

MITSUBISHI
ELECTRIC

1902876H19001

〔浴室・トイレ・洗面所用〕

三菱ダクト用換気扇（電気式シャター付）

仕様	一部屋用	二部屋用
形名	VD-10ZCD11 VD-15ZCD10	VD-13ZFC10 VD-15ZPCD10

取扱説明書

お客様用

この製品の運転にはコントロールスイッチが必要です。コントロールスイッチの位置を確認してください。

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ません。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.
- 正しく安全にお使いいただくためにこの説明書をよくお読みください。
なお、ご使用の前に「1.安全のために必ず守ること」を確認して、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。

1. 安全のために必ず守ること

誤った取り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。

警告	誤った取り扱いをしたときに、死亡や重傷などに結びつく可能性のあるもの	注意	誤った取り扱いをしたときに、軽傷または家屋・家財などの物的損害に結びつくもの
----	------------------------------------	----	--

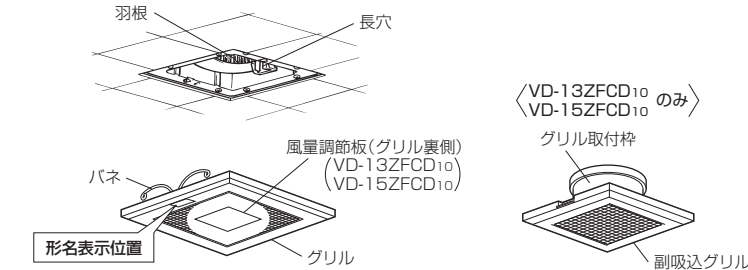
本文中や本体に使われている図記号の意味は次のとおりです。

禁止	水ぬれ禁止	分解禁止	接触禁止	指示に従う	アース確認
----	-------	------	------	-------	-------

警告	●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。
●ガス漏れに気付いたときは、換気扇のスイッチの入・切をしない 爆発・引火の原因。	
●製品に直接水やお湯、かび取剤などをかけない ショート・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。	
●お手入れの際は必ず分電盤のブレーカーを切る 感電・けがの原因。	
●交流100Vを使用する 直流や交流100V以外を使用した場合に感電の原因。	
●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。 (異常・故障例) 本説明書末尾の「愛情点検」をご参照ください。	
●温氣の多い場所で使用する場合は、アースが取付けられているか確認する 故障や漏電した場合に感電の原因。 アースの取付けは販売店、電気工事店にご相談ください。	

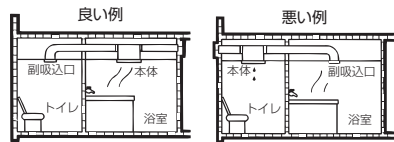
注意	●換気扇設置場所で熱気や油煙を発生させない 本体・部品の落下によるけがの原因。
●換気扇設置場所で中性洗剤以外の洗剤・殺菌剤・消毒剤を頻繁に使用しない 本体・部品の落下によるけがの原因。	
●直接炎のあるおそれのある場所や有機溶剤・可燃性ガスのある場所では使用しない 火災の原因。	
●本体に異常な振動が発生した場合は使用しない 本体・部品の落下によるけがの原因。	
●運転中は危険なため、羽根の中に指や物を入れない けがの原因。	
●電気工事は必ず電気工事店に依頼する 感電の原因。	
●お手入れの際は手袋を着用する 着用しないとけがの原因。	
●お手入れ後の部品の据付けは確実に行う 落下によるけがの原因。	
●長期間ご使用にならないときは、必ず分電盤のブレーカーを切る 絶縁劣化による感電・漏電火災の原因。	

2. 各部のなまえ



ご使用にあたってのお願い

- スプレー（殺虫剤・整髪用・掃除用など）をかけないでください。（グリル・羽根の破損、変質の原因となります）
- 高温（40°C以上）になるところに据付けられていないか確認してください。（製品の変形やモーターの焼損の原因となります）
- 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。
- お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、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（異常の発生、変質、変色、塗装ががれや故障の原因）
- （VD-13ZFC10, VD-15ZFC10の場合）
●浴室と他の部屋で使用する場合は、本体が必ず浴室に据付けられているか確認してください。（本体から水滴が落ちることがあります）



3. 使用方法

注意

- 換気扇設置場所で熱気や油煙を発生させない
本体・部品の落下によるけがの原因。
- 換気扇設置場所で中性洗剤以外の洗剤・殺菌剤・消毒剤を頻繁に使用しない
本体・部品の落下によるけがの原因。

運転開始と停止は壁のコントロールスイッチで行います。

- スイッチにより、ランプが点灯して運転中であることが分かるものがあります。

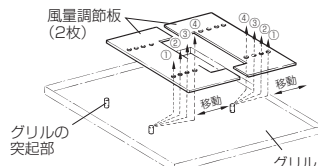
- お願い
- 浴室使用においては、入浴時以外は浴槽に風呂フタをしてください。（浴室・換気扇のいたみを少なくします）
 - 給気口があるか確認してください。（効果的な換気を行うために必要です）
- お知らせ
- 浴室使用においては、冬場や湯気の量が多いときなどにグリルから水滴が落ちることがありますが異常ではありません。また、入浴剤をご使用の場合は色のついた水滴になる場合があります。
 - この換気扇は外気逆流や冷気侵入などを低減させるため、排気側に電気式シャッターを設けています。電気式シャッターは運転開始および停止時にシャッター開閉音が聞こえる場合があります。
 - 二部屋用（VD-13ZFC10, VD-15ZFC10）は、本体が運転していない状態では副吸込側から換気はしません。

上手な使いかた

- 浴室では入浴後、湯を抜くか、浴槽に風呂フタをして3時間以上換気扇を運転し、浴室を乾燥させます。…結露・カビの発生を抑制して浴室保全に役立ちます。

本体側と副吸込側の風量調節のしかた（VD-13ZFC10, VD-15ZFC10）

- 本体グリルの風量調節板を移動させることにより本体と副吸込側の風量割合を変更することができます。



穴位置	本体風量：副吸込風量
①	約1.5:1 (工場出荷時)
②	約2:1
③	約2.5:1
④	約3:1

- お願い
- 風量調節板の固定用テープは剥がさずに使用してください。
 - 風量調節板を取りはずしてしまいますと、副吸込側から吸い込まなくなりますので取りはずさないでください。

4. お手入れのしかた

グリルにはこりが付着しますと風量低下や異常音発生の原因となります。
3ヶ月に1度を目安に、グリルの清掃をしてください。

△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・けがの原因。

△注意

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。

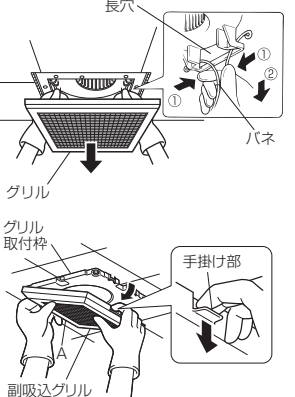
お願い

- 洗剤などをご使用の場合は、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。
- 台所用中性洗剤は原液のまま使用せず、洗剤に記載の使用量の目安に従い、薄めてご使用ください。
- 洗剤が残らないようによくふき取ってください。
- 2.各部のなまえの **【ご使用にあたってのお願い】** に記載の溶剤・洗剤を使用しないでください。

グリルをはずす

本体側の場合

- グリルを両手で少し下げ、バネをにぎって本体内部の長穴からはずします。
- バネは片側ずつ取りはずすとスムーズにれます。
- 風量調節板の穴位置を確認してください。
(VD-13ZFCDD10, VD-15ZFCDD10)



副吸込側の場合 (VD-13ZFCDD10) (VD-15ZFCDD10)

- 副吸込グリルの両側の手掛け部を持って片側の手掛け部を下へ引きグリル取付枠からはずします。



メモ

- 副吸込グリルがはずれない場合は、イラストの「A」の格子部を押し上げながら、手掛け部を下へ引くとはずしやすくなります。

汚れを取る

- グリルの汚れは、台所用中性洗剤を浸した布でふき取り、洗剤が残らないよう乾いた布でよくふき取ります。
- グリル以外の汚れがひどい場合および振動や騒音が発生した場合は、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。



グリルを据付ける

- お願い ●グリルを据付ける前に、バネの固定部に割れ・ひびなどの破損がないか確認してください。

本体側の場合

- 風量調節板をはずした場合は元どおりに取付けます。(VD-13ZFCDD10, VD-15ZFCDD10)
- バネを長穴に差し込み、グリルを軽く上に押し上げます。
- バネは本体側へ片側ずつ差し込むとスムーズに据付けられます。

副吸込側の場合 (VD-13ZFCDD10) (VD-15ZFCDD10)

- 副吸込グリルをグリル取付枠に合わせて上に押し上げます。

5. 修理を依頼する前に

このような動作や事象は異常ではありません。

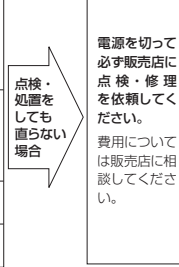
- この換気扇は外気逆流や冷気侵入などを低減させるため、排気側に電気式シャッターを設けています。電気式シャッターは運転開始および停止時にシャッター開閉音が聞こえる場合があります。
- 浴室においては、冬場や湯気の量が多い時はグリルから水滴が落ちる場合があります。
また、入浴剤をご使用の場合は色のついた水滴になる場合があります。

当社ホームページの「よくあるご質問FAQ」もご確認ください。
(<http://faq01.mitsubishielectric.co.jp/category/show/270>)



このような症状があれば点検してください。

●コントロールスイッチを入れても換気扇が運転しない。	●ブレーカーが切れています。 運転音が大きく、運転しているか分かりにくい場合があります。
●換気されない、換気量が不足する。	●羽根に異物が付着しているか確認してください。 運転音が小さく、運転しているか分かりにくい場合があります。
●運転中に異音がする。	●羽根に異物が付着しているか確認してください。 給気不足ではありますか? (給気ガラリ、給気口は開いていますか?) ●風量調節板がはずれていますか? (二部屋用の場合)
●グリルから室内に風が吹き返す。 ●運動中に振動がする。	●屋外フードにほこりが堆積しているか確認してください。 ●グリルや本体が確実に据付けられていますか?
●グリルがはずされている。 または傾いている。	●本体に確実に据付けてください。



6. アフターサービス

■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、製造打ち切り後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。
- 長年ご使用いただきためには換気扇のメンテナンスが必要です。
- モーターは消耗部品です。

■修理を依頼されるときは

●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 ダクト用換気扇
2. 形名 VD-〇〇〇〇
3. お買上げ日 ○年 〇月 〇日
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

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)
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いた個人情報は、下記のとおり、お取り扱いします。

- 1.お問合せ窓口(ご依頼)いたしました修理・保守・点検等の依頼に関するお問い合わせ(ご連絡)を行うために、お名前・性別・年齢等の個人情報を提供してお受けします。
- 2.上記記載目的のために、お名前(ご依頼) 内容の記録を残すことがあります。

○記録利用の目的のために、弊社グループ会社・協力会社などに業務委託する場合。

○法令等の定める範囲内に従事する場合。

4.個人情報を聞くために、お問い合わせをいたしました窓口へご連絡ください。

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 (土・日・祝及び弊社休日以外)
9:00~12:00 13:00~19:00

上記時間帯以外のご相談 (要付のみ)

●三菱電機お客様相談センター

0120-139-365 (無料)

フリーダイヤル

修理窓口 住宅用換気送風機の修理の問い合わせ・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 (無料)

<http://www.melsc.co.jp>

修理受付

携帯電話・PHSの場合

TEL 0570-01-8634 (有料)

FAX 0570-03-8634 (有料)

URLをメールで送信します。

S1BA-KANKI

7. 仕様

電圧 100V

形名	消費電力(W)		風量(m³/h)		騒音(dB)		質量(kg)
	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	
VD-10ZCD11	8.4	10.3	90	95	21.5	22	1.7
VD-13ZCD10	14.2	16.5	125	130	27.5	28.5	1.9
VD-15ZCD10	15.2	16.5	180	175	29.5	28.5	3.1
VD-15ZPCD10	21.2	24	220	215	34.5	34	3.1
VD-13ZFCDD10	16.4	17.5	175	170	29.5	29	3.7
VD-15ZFCDD10	22.4	25	210	210	34	34	3.7

※特性はJIS C 9603に基づく開放時の値です。

※騒音値は無騒音室での測定値です。実据付状態では反響音などを含むためこれより高くなります。

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)

※経年劣化により危険の発生が高まるおそれがあることを注意喚起するため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)

※運転時間や温度など、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'に基づいて算出したもので、無償保証期間とは異なります。また、偶發的な故障を保護するものでもあります。

・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、経年劣化による危険・けがの原因になります。

●標準使用条件 JIS C 9921-2

環境条件 電圧 100V 単相 100V 定格電圧による

周波数 50Hz および 60Hz 定格周波数による

温度 20°C JIS C 9603 から引用

湿度 65% 設置条件 標準設置 据付説明書による

負荷条件 定格負荷 定格負荷 「フ・仕様」による

想定時間 1 年間の 使用時間 換気時間^{a)} 台所 24.0 時間/年 20.9 時間/年 26.14 時間/年 16.7 時間/年 浴室

^{a)} 24 時間換気のものは、8760 時間/年とします。

愛情点検	☆長年ご使用の換気扇の点検を!
ご使用の際 このようことは ありませんか?	<ul style="list-style-type: none">スイッチを入れても羽根が回転しない。連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、破損などがある。
点検・処置をしても直らない場合	
費用について は販売店に相 談して下さい。	

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

岐阜県中津川市鶴町1番3号