

〔ユニットバス専用換気扇〕

ダクト用換気扇〈プラスチックボディタイプ〉

形名

VD-15ZFC10-HT (二部屋用)

VD-15ZFFC10-HT (三部屋用)

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.

●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
可能性のあるもの



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

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。



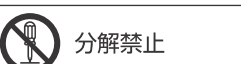
禁止



水ぬれ禁止



アース確認



分解禁止



接触禁止



指示に従う

! 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。
	●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。
	●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。



指示に従う



アース確認

●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 以外を使用すると感電の原因。

●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。

●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、電気工事店にご相談ください

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。

●入浴後の換気にご使用ください。

お願い

●24時間換気用として使用しないでください。(早期故障の原因となります)

●入浴時以外は浴槽の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)

メモ

●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。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、排気側に風圧式シャッターを設けています。風圧式シャッターでは急激なドアの開閉や外風の強い時などに、シャッターの閉じる音が聞こえる場合があります。

●この製品は、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。

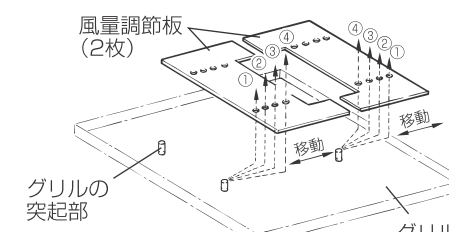
上手な使いかた

●入浴後、湯を抜くか、浴槽にフタをして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

本体側の場合

●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	VD-15ZFC10-HT 本体風量：副吸込風量	VD-15ZFFC10-HT 副吸込風量 1 か所に対する 本体風量割合
①	約 1.5 : 1 (工場出荷時)	約 1.5 倍 (工場出荷時)
②	約 2 : 1	約 2 倍
③	約 2.5 : 1	約 2.5 倍
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か月に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。

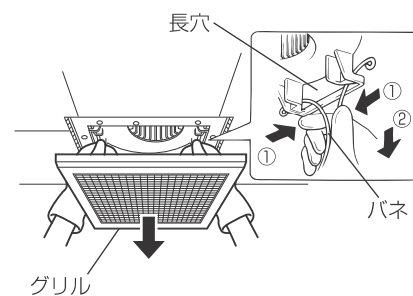
お願い

- 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。
- 洗剤が残らないようによくふき取ってください。

グリルをはずす

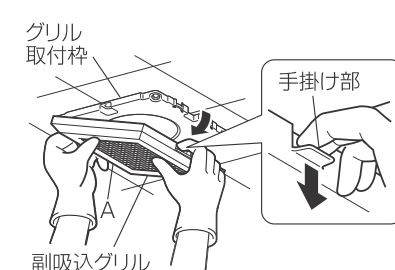
本体側の場合

- 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はずれます。
- 風量調節板の穴位置を確認してください。



副吸込側の場合 (VD-15ZFFC10-HTは2か所の場合)

- 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に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。
- バネを長穴に差しこみ、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

- 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羽根が回転しない。
(分電盤のブレーカーが切れたり停電ではありませんか?)
- 換気量が不足する。
(屋外フードにはこりが堆積していませんか?)
- 運転中に異常音や振動がある。
(グリルや本体が確実に据付けられていますか?)
(屋外フードにはこりが堆積していませんか?)
- グリルがはずれかけている。または傾いている。
(本体に確実に据付けてください)

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
販売店に相談し
てください。

※据付場所によってはダクト配管が長くなったり、曲がり部分が多くなる場合があります。
この場合、換気扇への負担が大きくなり、羽根の回転数が上昇して風切り音が大きくなりますが異常ではありません。

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。
- 長年ご使用いただく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

- 品名 ダクト用換気扇
- 形名 VD-〇〇〇〇
- お買上げ日 ○年 ○月 ○日
- 故障の状況 (できるだけ具体的に)
- ご住所 (付近の目印なども)
- 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.お問合せ (ご依頼) いただいた修理・保守・工事および製品の取り扱いに関するお問い合わせをお客様よりご提供いただいた個人情報は、本目的ならびに製品品質・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

フリーダイヤル 0120-726-471
(無料)

携帯電話・PHS・IP電話対応
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
FAX (0573) 66-5659 (有料)

■ご相談対応 平日 9:00~12:00 13:00~19:00 (土・日・祝及び弊社休日以外)

■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

F 0120-139-365 (無料)
フリーコール いつもサンキュ 365日

携帯電話・PHS・IP電話の場合 三菱電機お客さま相談センター 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

●三菱電機修理受付センター

フリーダイヤル 0120-56-8634
(無料)

インターネット http://www.melsc.co.jp

携帯電話・PHSの場合

TEL 0570-01-8634 (有料)

FAX 0570-03-8634 (有料)

携帯電話サイト



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におかけください。

S15A

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-15ZFC10-HT	20	23	210	210	34	34	2.9
VD-15ZFFC10-HT	20	23	210	210	34	34	3.2

※特性はJIS C 9603に基づく開放時の値です。

※騒音値は無響室での測定値です。実際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、偶發的な故障を保証するものではありません。

・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	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	「7. 仕様」による
想定時間	1年間の使用時間	換気時間 ^{a)} 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

^{a)} 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!



ご使用の際
このようことは
ありませんか。

- スイッチを入れても羽根が回転しない。
- 運転中に異常音や振動がある。
- 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。



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、修理にかかる費用は販売店にご相談ください。

お客様
メモ

形名

お買上げ年月日

年 月 日

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

中津川製作所 〒508-8666 岐阜県中津川市駒場町1番3号