

三菱ダクト用換気扇（24時間換気機能付 DC プラシレスモーター搭載/定風量タイプ）

用途	ミニキッチン・湯沸室用	台所・居間・事務所・店舗用
形名	VD-13ZVY5 VD-15ZVY5	VD-18ZV5 VD-20ZV5 VD-23ZV5

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）

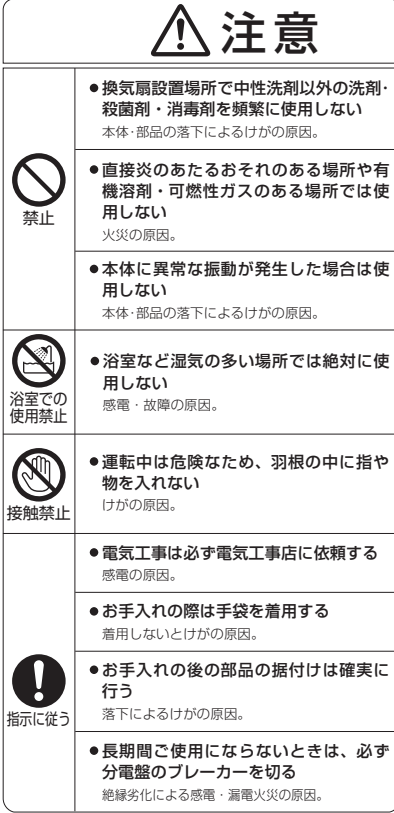
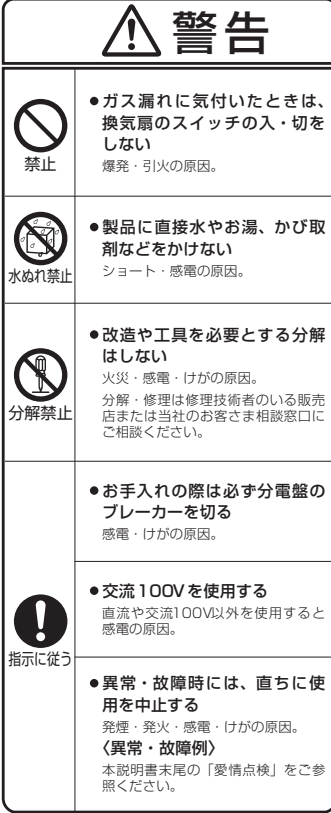
- この製品は日本国内用ですので日本国外では使用できず、またアフターサービスもできません。
This appliance is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.
No servicing is available outside of Japan.
- 正しく安全にお使いいただくためにこの説明書をよくお読みください。
なお、ご使用の前に「1. 安全のために必ず守ること」を確認して、正しく安全にお使いください。
- お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに保管してください。

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。



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。



2. 特長

24時間換気機能付ダクト用換気扇は換気風量（急速・強・弱）の切り替えが可能であり、「強」または「弱」運転で24時間換気を行うことにより、給気口から新鮮な空気を取り入れ室内空気環境を改善します。

※VD-13ZVY5には「急速」運転はありません。24時間換気は「弱」運転で行ってください。

〈24時間換気方式について〉

建材や家具から発生するホルムアルデヒドなどの化学物質や居室に発生する汚染物質や臭気を排出するために、必要換気風量で24時間換気します。ただし、24時間換気を有効に行うには居室に専用給気口を設置し、ドアにアンダーカットを設けるなど空気の流通経路の確保が必要です。

〈24時間換気方式の効果〉

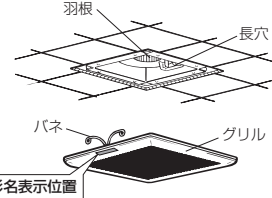
①建材や家具から発生し、シックハウス症候群で問題となっているホルムアルデヒドなどの化学物質が滞留することなく、給気口から新鮮な空気をに入れます。
②居室に発生する炭酸ガスなどの汚染物質や臭気を排出し、新鮮な空気を補給して空気のよどみを解消します。

③住宅内の湿気を排出し、結露を防止してカビ・ダニの発生を抑制します。

〈定風量換気について〉

換気風量を適正に保つために「強」・「弱」運転には風量を自動制御する定風量制御機能を備えています。

3. 各部のなまえ



グリルの据付け方向を90°変えることができます。

「5. グリルの調整」を参照ください。

ご使用にあたってのお願い

- スプレー（殺虫剤・整髪液・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℃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。（製品の変形や早期故障の原因となります）
- 換気扇設置場所で中性以外の洗剤・殺菌剤・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。）
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)

4. 使用方法

△ 注意

- 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。
- 電源投入後、羽根が回転を始めるまでに2秒程度かかります。
※運転が安定するまでに数十秒かかります。
- コントロールスイッチで風量を「急速」・「強」・「弱」に切り替えられます。
コントロールスイッチ（ランプ付）の仕様により、「急速」・「強」・「弱」切り替えでランプの点灯が薄くなったりちらついたりすることがありますが異常ではありません。
- 「強」または「弱」運転で24時間換気をすることをおすすめします。
※VD-13ZVY5には「急速」運転はありません。24時間換気は「弱」運転で行ってください。

- 給気口があるか確認してください。（効果的な換気を行ったために必要です）
- IHクッキングヒーター（電気コンロ）などを設置したミニキッチン・台所に据付けた場合、蒸気が大量に発生する調理をされると、換気扇本体に結露（水滴）が生じ滴下するおそれがあります。
その際は「鍋などに蓋をする」、「早めに加熱量を調整する」など水蒸気量が少なくなるようにしていただきかく、滴下する前にグリルと本体内部を乾いた布などで拭き取ってご使用ください。
(IHクッキングヒーターはガスコンロに比べ熱効率が高く、調理時に換気扇の周辺温度が上がりにくいため、特に冬期の温度が低い場合に換気扇で結露（水滴）が生じるおそれがあります)

- 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。

定風量換気（「強」または「弱」運転の場合）

- 定風量換気運転中は運転音が変化する場合がありますが、これは換気風量を適正に確保するための自動制御によるもので異常ではありません。
- 外風がある場合やレンジフードファンなどの運転時は適正な換気風量を確保するために羽根の回転数が上昇して運転音が大きくなりますが異常ではありません。

「急速」運転の上手な使いかた

- 水蒸気や油煙などを急速に排出したいときは「急速」運転に切り替えます。
※VD-13ZVY5には「急速」運転はありません。「強」運転で行ってください。

5. グリルの調整

グリルの方向を変更する場合 …天井材に合わせてグリルの方向を変更できます。

- バネを固定しているグリルの引掛部をペンチなどで開き（①）、バネをはずしてください。
- はずしたバネの位置を変えてグリルの引掛部にバネを引掛け、ペンチなどで引掛部を曲げて（②）抜け止めをします。

- グリルの引掛部はゆっくりていねいに折り曲げてください。
急に強く曲げたり、何度も繰り返しますと折れることができます。

6. お手入れのしかた

グリルにほ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。

※清掃頻度は目安であり、使用環境により異なります。

△ 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
着用しないけがの原因。

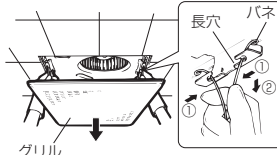
6.お手入れのしかた つづき

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。
- 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。
- 3.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

- 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れます。



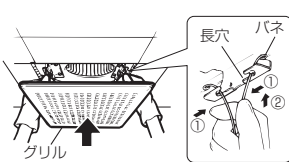
汚れを取り

- 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。
- 油煙の発生する場所でご使用されている場合、別売のグリスフィルターがグリルに据付けられています。
- グリスフィルターは台所用中性洗剤を溶かしたぬるま湯(40°C以下)に浸し、タワシなどで表面を軽くこすって汚れを落としてきれいな水ですすぎ洗いをして乾かしてください。(金属タワシなどは使用しないでください)
- グリスフィルターの据付け・取りはずしは、「グリスフィルターの据付け・取りはずし」を参照してください。



グリルを据付ける

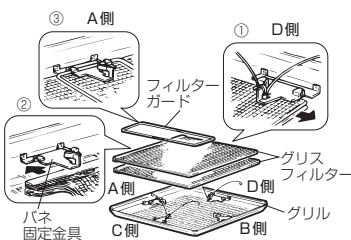
- バネを長穴に差し込み、グリルを軽く上に押し上げます。
- バネは本体側へ片側ずつ差し込むとスムーズに据付けられます。



グリスフィルターの据付け・取りはずし

- グリスフィルターをお手入れの際は以下の手順で据付け・取りはずしを行ってください。

- 右図のようにグリスフィルターを2枚合わせてA側方向からC・D →B→A側の順にバネ固定金具とグリルの間に差し込みます。A側に差し込む際に、グリスフィルターをグリルから浮かすと差し込みやすくなります。
- フィルターガードをA・B側のバネ固定金具に引掛けてグリスフィルターを押さえてください。
- 取りはずしは据付けと逆の手順で行ってください。



7.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。

- この換気扇は風圧式シャッターを設けています。急激なドアの開閉や外風が強い時などに、シャッターの閉じる音が聞こえる場合があります。
- ダクト配管が長いまたは曲がりが多い場合は、羽根の回転数が上昇し、運転音が大きくなります。
- 使用環境によっては、部屋の反響などにより、音が大きく聞こえる場合があります。

- コントロールスイッチ(ランプ付)の仕様により、「急速」、「強」、「弱」運転切り替えランプの点灯が薄くなったり、ちらついたりすることがあります。
- コントロールスイッチを入れて、2秒後程度で運転し始めます。
- 羽根の動き始めは、モーター音が聞こえる場合があります。
- 換気風量を適正に確保するための自動運転制御により風量換気運転中は運転音が変化する場合があります。

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たり、停電ではありませんか？
 - 羽根が回転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。
- 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ないか確認してください。
 - 給気不足ではありませんか？(給気ガラフ、給気口は開いていますか？)
- グリルから室内に風が吹き返す。
 - 屋外フードにほこりが堆積していない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？
- 本体がはすれかけている。
 - または傾いている。

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。

点検・処置をしても直らない場合
ご使用の際
このようなことは
ありませんか。

8.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 (付近の印字なども)
- 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

三重電機株式会社では、お客様の個人情報を保護するために個人情報保護方針を定めています。

お問い合わせ窓口(ご相談、問い合わせ窓口)へお問い合わせいただいたお客様の個人情報は、本件ならびに製品品質・サービス品質の改善、製品情報の提供等のために、弊社グループ会社、協力会社などに業務委託する場合、

①法律等の定める範囲に基づく場合。

④個人情報を用いてお問い合わせしたことによる場合。

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 津川製作所

FAX (0573) 66-5659 (有料)

ご相談対応 平日 (土・日・祝及び休日以外)

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

●三菱電機修理受付センター

0120-56-8634 (無料)

携帯電話・PHSの場合

三菱電機株式会社 津川製作所

FAX (0573) 66-5659 (有料)

携帯電話・PHSの場合

TEL 0570-01-8634 (無料)

携帯電話・PHSの場合

三菱電機株式会社 津川製作所

FAX 0570-03-8634 (有料)

S18A-KANKI

※所在地、電話番号などについて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。

9.仕様

定格電圧100V、定格周波数50-60Hz

形名	設定	消費電力(W)	開放風量(m³/h)	有効換気量(m³/h)		騒音(dB)	質量(kg)
				パイプ長さ20m時	パイプ長さ30m時		
VD-13ZVY5	強	5	120	120	120	33	2.6
	24時間換気(弱)	2.5	75	75	75	25	
VD-15ZVY5	急速	20.5	280	200	180	46	
	24時間換気 強	5.3	160	160	160	32.5	
VD-18ZV5	急速	2.8	85	85	85	24.5	
	24時間換気 強	7.7	300	300	300	36	
VD-20ZV5	急速	3.5	180	180	180	27	
	24時間換気 強	9.5	340	340	340	37.5	
VD-23ZV5	急速	9.9	850	600	525	51	
	24時間換気 強	20	480	480	480	37.5	
			330	330	330	28	

*特性はJIS C 9603に基づく基準値です。

*騒音値は無音室での測定値です。実取付状態では風音等を含むためこれよりも高くなります。

*加圧は配管相当長としてみて、ダクトや屋外フードの圧力損失を考慮して20m、30m時の換気量を「有効換気量」と称しています。

(戸建住宅は20m、集合住宅は30mを想定)

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ます。※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、腐食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使っ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。							
【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 指定規格による							
負荷条件 想定時間 1年間の換気時間(台所 24.10時間/年、浴室 21.92時間/年、トイレ 26.14時間/年、浴室 16.71時間/年)							
注) 24時間換気のものは、8760時間/年となります。							

愛情点検

☆長年ご使用の換気扇の点検を!

お客様 メモ	形名	年	月	日
	お買上げ年月日			
サービスをご依頼されるとき 便利です。	お買上げ店名 (住 所) (電話番号)	()		
お買上げ年月日	年	月	日	

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に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 T508-8666 鮎早町中津川市鶴町1番3号