

機能	局所換気	24時間換気機能付
本体形名	VD-25ZX ₁₄ -IN	VD-23ZLX ₁₄ -IN VD-23ZLXP ₁₄ -IN

取扱説明書

お客様用



この製品の運転にはスイッチが必要です。スイッチの位置をご確認ください。

お客様自身では据付けしないでください。（安全や機能の確保ができません）

- 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。
- 「取扱説明書」は大切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。

	警告	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		注意	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。

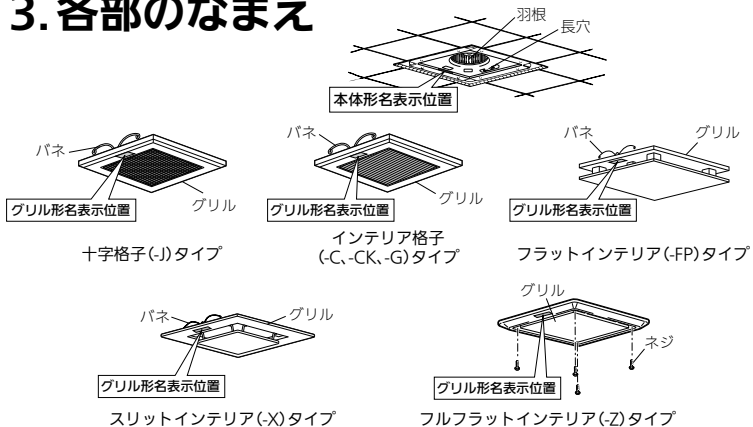
	禁止		水ぬれ禁止		分解禁止		浴室での使用禁止		接触禁止		指示に従う
--	----	---	-------	---	------	---	----------	---	------	--	-------

	警告		注意
	禁止		禁止
	水ぬれ禁止		水ぬれ禁止
	分解禁止		分解禁止
	指示に従う		指示に従う

2. 特 長

24時間換気機能付タイプは換気風量（強・弱）の切り替えが可能であり、「弱」運転で24時間換気を行うことで、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。

3. 各部のなまえ



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）
- 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）
- 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のでご注意ください。

4. 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スイッチで行います。
- 壁のスイッチで風量の「強」・「弱」を切り替えることができます。

●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）

- 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。
- 羽根への汚れ付着量は換気扇の設置環境、使用頻度、機種によって異なります。
- 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。
- スイッチ（ランプ付）の仕様により、「強」・「弱」切り替えでランプの点灯が薄くなったりちたついたりすることがありますが異常ではありません。

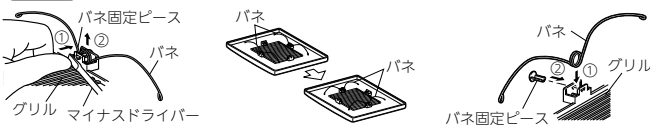
5. グリルの調整

グリルのはずしかた、据付け方法は「6. お手入れのしかた」を確認してください。

グリルの据付け方向の変更 インテリア格子タイプはグリルの据付け方向を90° 変更できます。

- （1）マイナスドライバーの先端でバネ固定ピースを矢印①の方向に押し、グリルから抜き取りバネをはずす。
- （2）バネの位置を90° 変更して据付け、バネをバネ固定ピースで固定する。

●バネ固定ピースは「パチン」と音がするまで挿入して、抜けないことを確認してください。



6. お手入れのしかた

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。

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。

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
（異常音の発生、変質、変色、塗装ががれや故障の原因となります）
- 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。

■十字格子、インテリア格子、フラットインテリア、スリットインテリアタイプの場合

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ずれます。

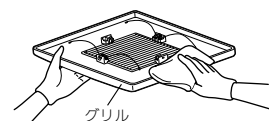
フラットインテリアタイプの場合

- 落下防止チェーンが付いていますので本体の端子カバーの穴に引掛けられている落下防止チェーンのフックをはずして、グリルを取りはずします。



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近隣の「三菱電機 ご相談窓口・修理窓口」にご相談ください。



3 グリルを据付ける

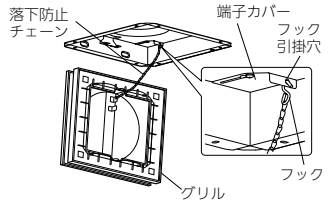
- お願い

●グリルを据付ける前に、パネの固定部に割れ・ひびなどの破損がないか確認してください。
- パネを長穴に差し込み、グリルを軽く上に押し上げます。

●パ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。

フラットインテリアタイプの場合

- パネを長穴に差し込む前に、落下防止チェーンのフックを、本体の端子カバーの穴に引掛けます。

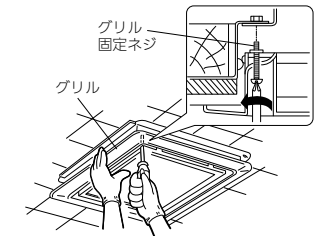


1 グリルをはずす

- グリルを支えながらグリル固定ネジ（4本）をゆるめます。
- 落下防止チェーンが付いていますので本体の端子カバーの穴に引掛けられていた落下防止チェーンのフックをはずして、グリルを取りはずします。

●お願い

- グリル4隅に取付けられている補強板は取りはずさないでください。

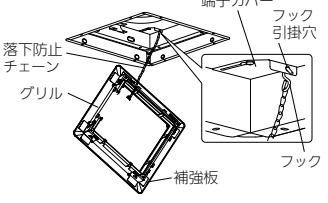


2 汚れを取る

- 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。

3 グリルを据付ける

- グリルの裏側にある刻印の指示位置に従ってグリルを据付けます。
- 落下防止チェーンのフックを、本体の端子カバーの穴に引掛けます。
- グリルをグリル固定ネジ（4本）で軽く締め付けます。



●お願い

- グリル固定ネジを強く締めすぎると、グリルの変形・破損による落下のおそれがありますので、据付けの際にはご注意ください。

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。

●スイッチ（ランプ付）の仕様により、「強」、「弱」運転切替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。

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。

https://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。

●スイッチを「入」にしても換気扇が運転しない。

●換気されない、換気量が不足する。

●運転中に異音がある。

●グリルから室内に風が吹き返す。

●運転中に振動がする。

●グリルがはずれかけている。

または傾いている。

●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。

●羽根に異物が付着していませんか？

●給気不足ではありませんか？（給気ガラリ、給気口は開いていますか？）

●屋外フードにほこりが堆積していませんか？

●グリルや本体が確実に据付けられていますか？

●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場合

必ず電源を切ってから、お買上げの販売店・工事に点検・修理を依頼してください。

費用については販売店・工事店にご相談ください。

8. 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、この換気扇の補修用性能部品を、製造切切り後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

●ご使用を中止し、必ず電源を切ってから、お買上げの販売店・工事店にご連絡ください。

●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-0000

3. お買上げ日〇年〇月〇日

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. お問い合わせ（ご依頼）いただいた修理・保守、点検および製品の交換・修理に必要と認める場合、当該お客様の個人情報を提供・開示することはありません。

2. 上記利用目的のために、お問い合わせ（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、およびお客様の同意なく、当該お客様の個人情報を提供・開示することはありません。

4. 個人情報に関するご相談は、お問合せをいただい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

●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（土・日・祝及び弊社休日以外）

9:00～12:00

13:00～17:00

修理窓口 住宅用換気送風機の修理の問合せ・修理の依頼

●三菱電機修理受付センター

パソコン・スマートフォン **www.melsc.co.jp/support/** はこちらから簡単にアクセスできます。

フリーダイヤル **0120-56-8634**（無料）

携帯電話の場合

TEL 0570-01-8634（有料）

FAX 0570-03-8634（有料）

電話受付時間 365日 8:00～19:00

●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、あらかじめご了承ください。

●電話番号をお確かめのうえ、お間違のないようにおかけください。

S24A-KANKI-A

製品の仕様については、別冊の **9.仕様** をご確認ください

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】

※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と見込まれる期間です。

※本製品の設計上の標準使用期間は、製造年を期とし、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、偶発的な故障を保障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

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℃	
湿度	65%	JIS C 9603から引用
設置条件	標準設置	取付説明書による
負荷条件	定格負荷	取扱説明書による
想定時間	1年間の使用時間	
	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) 24時間換気のもの、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。

●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、破損などがある。

使用中止

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い。

お客さまメモ

サービスを依頼されるとき便利です。

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



2512876HH6201

〔居間・事務所・店舗用〕

三菱ダクト用換気扇（グリル別売タイプ）

機 能	局所換気	24時間換気機能付
本体形名	VD-25ZX ₁₄ -IN	VD-23ZLX ₁₄ -IN VD-23ZLXP ₁₄ -IN

取扱説明書

お客様用

9.仕 様

局所換気タイプ

定格電圧100V

本体形名	グリル			設定	消費電力 (W)		風量 (m ³ /h)		騒音 (dB)		質量 (kg)
	形名	タイプ	色調		50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	
VD-25ZX ₁₄ -IN	P-395GB ₃ -J	十字格子	クールホワイト	強	80	90	800	750	46	45	9.3
	P-395GB ₃ -C	インテリア格子	クールホワイト								9.3
	P-395GB ₂ -CK	インテリア格子	マットブラック								9.3
	P-395GB ₂ -G	インテリア格子	ライトオーク	弱	57	63	600	570	39.5	38.5	9.3
	P-395GB ₃ -FP	フラットインテリア	クールホワイト								9.8
	P-395GB ₃ -X	スリットインテリア	クールホワイト								9.3

24時間換気機能付タイプ

定格電圧100V

本体形名	グリル			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)
	形名	タイプ	色調		50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	パイプ長さ 20m時		パイプ長さ 30m時				
VD-23ZLX ₁₄ -IN	P-395GB ₃ -J	十字格子	クールホワイト	強	74	82	600	570	460	450	425	420	42	41	7.7
	P-395GB ₃ -C	インテリア格子	クールホワイト		28	32	310	310	240	240	225	225	27.5	27.5	7.7
	P-395GB ₂ -CK	インテリア格子	マットブラック		28	32	310	310	240	240	225	225	27.5	27.5	7.7
	P-395GB ₂ -G	インテリア格子	ライトオーク	24時間換気 (弱)	74	82	570	540	445	435	410	405	43	42	7.7
	P-395GB ₃ -FP	フラットインテリア	クールホワイト		28	32	300	300	240	240	225	225	28.5	28.5	10.1
	P-395GB ₃ -X	スリットインテリア	クールホワイト		28	32	300	300	240	240	225	225	28.5	28.5	10.1
VD-23ZLXP ₁₄ -IN	P-395GB ₃ -J	十字格子	クールホワイト	強	78	90	700	670	490	500	440	450	44.5	43.5	8.7
	P-395GB ₃ -C	インテリア格子	クールホワイト		28	33	350	350	260	260	240	240	29.5	29.5	8.7
	P-395GB ₂ -CK	インテリア格子	マットブラック		28	33	350	350	260	260	240	240	29.5	29.5	8.7
	P-395GB ₂ -G	インテリア格子	ライトオーク	24時間換気 (弱)	78	90	660	630	460	470	415	425	46.5	45.5	8.7
	P-395GB ₃ -FP	フラットインテリア	クールホワイト		28	33	330	330	245	245	225	225	30.5	30.5	11.1
	P-395GB ₃ -X	スリットインテリア	クールホワイト		28	33	330	330	245	245	225	225	30.5	30.5	11.1

※特性はJIS C 9603に基づき、測定した静圧0Pa時のものです。

※騒音値は無響室での測定値です。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。

※加圧を配管相当長としてみなし、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。

〈戸建住宅を20m、集合住宅は30mを想定〉

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