



2311876H83301

優良住宅部品「BL 部品」認定
<換気ユニット サニタリー用ファン>

三菱ダクト用換気扇

[浴室・トイレ・洗面所用]

1部屋換気用		2部屋換気用	
形名	BL規格	形名	BL規格
VD-10ZC14-BL	浴室用I型	VD-15ZC14-BL	浴室用II型
VD-13ZC14-BL		VD-15ZPC14-BL	浴室用III型
VD-13ZSC14-BL		VD-15ZPPC14-BL	
		VD-15ZFC14-BL	2室用I型
		VD-15ZFC14-BL	2室用II型
		VD-15ZFC14-BL	2室用III型

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・財物などの物的損害に結びつくもの
----	-----------------------------------	----	---------------------------------------

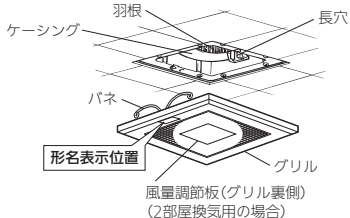
本文中や本体に使われている図記号の意味は次のとおりです。

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、かび取り剤などをかけない 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。	
●湿気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。	
●お手入れの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

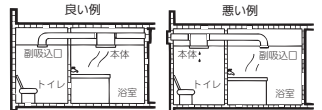


ご使用にあたってのお願い

- 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。(製品の変形や早期故障の原因となります)
- スプレー(殺虫剤・整髪料・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。

〈2部屋換気用の場合〉

- 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スイッチで行います。

●VD-15ZC14-BL、VD-15ZPC14-BL、VD-15ZPPC14-BLは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。

●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)

●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激しいドアの開閉や外風の強い時に、シャッターの閉じる音が聞こえる場合があります。

●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らついたりすることがありますが異常ではありません。

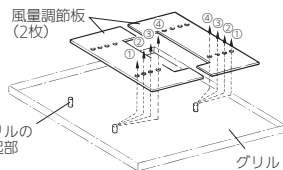
●2部屋換気用の場合は、本体が運転していない状態では副吸込側から換気はしません。

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(2部屋換気用の場合)

●本体グリルの突起部に差し込む風量調節板の穴位置を変更すると本体と副吸込側の風量割合を変更できます。



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

●風量調節板はテープで固定されています。風量調節板を移動した場合は、再び風量調節板をテープで固定してください。

●風量調節板を取りはずしたまま使用しますと、副吸込側から吸い込みなくなりますので風量調節板を取りはずしたまま使用しないでください。

4. お手入れのしかた

6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。

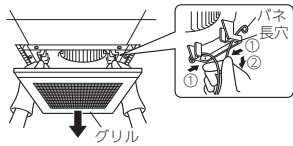
- お手入れに下記の溶剤・洗剤を使用しないでください。
(台所用中性洗剤をご使用ください。ただし、柑橘系などの植物系洗剤はプラスチックが破損するおそれがあるため使用しないでください)
シンナー、アルコール、ベンジン、ガソリン、灯油、スプレー、酸性洗剤、アルカリ性洗剤、化学ぞうきんの薬剤、クレンザーなどの研磨材入りの洗剤、殺菌剤、消毒剤など(異常音の発生、変質、変色、塗装はがれや故障の原因となります)
- 台所用中性洗剤は原液のまま使用せず、洗剤に記載の使用量の目安に従い、薄めてご使用ください。
- 洗剤が残らないようによくふき取ってください。

4. お手入れのしかた つづき

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。(2部屋換気用の場合)

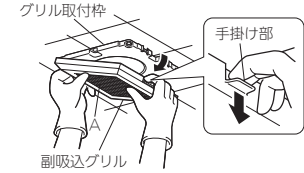


副吸込側の場合 (2部屋換気用の場合)

- 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。

《お知らせ》

- 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てください。(2部屋換気用の場合)
- 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 (2部屋換気用の場合)

- 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

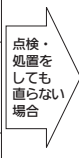
このような動作や事象は異常ではありません。

- 浴室使用においては、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。
- 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。

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。
- 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。運転中に異音がする。
- 羽根に異物が付着していないか?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?)
- 風量調節板がはずれていますか?(2部屋換気用の場合)
- 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。
- 本体に確実に据付けてください。



必ず電源を切ってから、お買上げの販売店・工事店に点検・修理を依頼してください。費用については販売店・工事店にご相談ください。

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、下記のとおり、お取り扱いします。
お問合せ(ご依頼)いただいた修理、保守、工事および製品のお取扱いに関連してお客様に個人情報を収集する場合は、個人情報を保護するための措置を講じることをお約束します。
お問い合わせ(ご依頼)の際は、お名前・電話番号・会社名等の個人情報を改ざん・偽造等の行為による不正利用の防止のため、お名前・電話番号等の個人情報を記載してお問い合わせください。
協力会社などに業務委託する場合。
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

●三菱電機換気送風機技術相談センター

0120-726-471 (無料)
携帯電話対応

三菱電機株式会社 中津川製作所 FAX (0573) 66-5659 (有料)

平日 (土・日・祝及び弊社休日以外)
9:00~12:00
13:00~17:00

受付時間365日24時間

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/

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)

携帯電話の場合は

TEL 0570-01-8634 (有料)
FAX 0570-03-8634 (有料)

●優良住宅部品 (BL部品)について

この換気扇は一般財団法人ペターリビングにより優良住宅部品の認定を受けたもので、BLマーク認証紙を貼り付けてあります。

優良住宅部品が住宅に据え付けられ引き渡されたのち2年以内にメーカー責任不良が発生した場合は、優良住宅部品の保証制度により無償で修理を保証いたします。

また、下記特定部分については優良住宅部品が住宅に据え付けられたのち、3年以内にメーカー責任不良が発生した場合は、優良住宅部品の保証制度により無償で修理を保証いたします。

5. 海岸付近、温泉地などの地域における腐食性の空気環境に起因する不具合

6. ねずみ、昆虫などの動物の行為に起因する不具合

7. 火災・爆発など事故、落雷・地震・噴火・洪水・津波など天変地異または戦争・暴動など破壊行為による不具合

8. 消耗品の消耗に起因する不具合

9. 指定規格以外の電気を使用したことによる不具合

7. 仕様

定格電圧100V

形名	設定	消費電力(W)		風量(m³/h)		騒音(dB)		質量(kg)
		50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	
VD-10ZC14-BL	—	7.2	9.3	90	95	21.5	22	1.6
VD-13ZC14-BL	—	13	15.5	125	130	27.5	28.5	1.8
VD-13ZSC14-BL	—	13	15.5	125	130	28.5	29.5	1.8
VD-15ZC14-BL	強 弱	18 12	19 7.5	180 95	180 95	28.5 17	28.5 17	3.1
VD-15ZPC14-BL	強 弱	22 6.5	24.5 6.5	220 95	230 95	34 17	34.5 17	3.1
VD-15ZPPC14-BL	強 弱	26.5 19	30 20	195 135	190 135	31.5 23.5	31 23.5	3.2
VD-13ZFC14-BL	—	13.5	15.5	175	170	29.5	29	3.2
VD-15ZFC14-BL	—	20	23	210	210	34	34	3.2
VD-15ZFPC14-BL	—	25.5	28.5	185	180	31.5	31	3.4

※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あること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ますがかかる標準的な期間です。

※本製品の設計上の標準使用期間は、製造年を初期とし、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う生ずる劣化をいいます。

【製造年】本体に西暦4ケタで表示しております
【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、経年劣化による発生・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 より 60Hz 定格周波数による

温度 20°C JIS C 9603 から引用

設置条件 標準設置 搭載説明書による
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
換気時間 2410時間/年
浴室 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ある。
- 回転が止まっている。
- モーターはメンテナンスが必要な部品です。
- ゴミが飛んでしまいます。
- 本体に腐食、食食、破損がある。

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、修理に要する費用は販売店にご相談ください。

お客様 メモ	形 名	年 月 日
サービスを 依頼されるとき 便利です。	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主にプラスチック部品に材質表示を行っています。
(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