

## ブース形（深形）レンジフードファン

形名

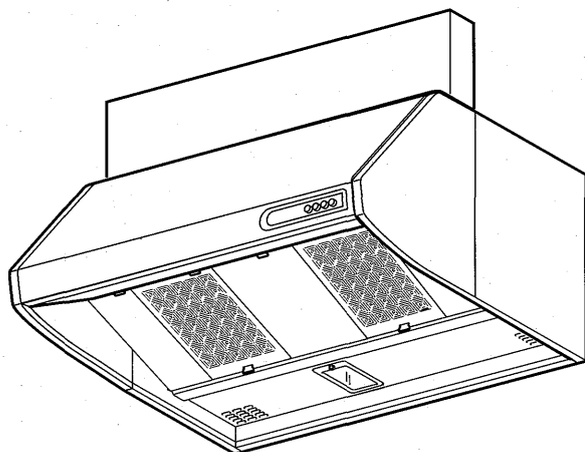
V-604KM5

V-754KM5

V-904KM5

## 取扱説明書

## お客さま用



※図はV-904KM5を示します。

### もくじ

### ページ

安全のために必ず守ること…	2
使用上のお願い……………	3
各部のなまえ……………	4
使いかた……………	5
お手入れ……………	6～7
修理を依頼する前に……………	8
アフターサービス……………	8
仕様……………	8

・お客さまご自身では取付けないでください。（安全や機能の確保ができません）

・ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。

・添付別紙の「三菱電機 修理窓口・ご相談窓口のご案内」とともに大切に保管してください。

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.

※この説明書は、代表形名のみ記載してあります。製品本体形名と異なる場合でも間違いではありません。

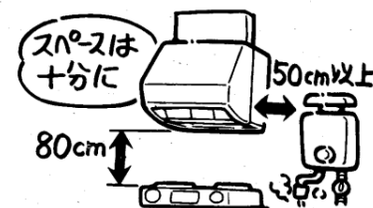
# 安全のために必ず守ること

 <b>警告</b>		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があるもの	
 禁止 ガス漏れに気付いたときは、換気扇のスイッチの入・切や電源プラグの抜き差しはしない 爆発や引火のおそれがあります。 窓を開けて換気してください	 指示に従う	交流 100V を使用する 直流や交流 200 V を使用すると火災・感電の原因になります。	 指示に従う
 水かけ禁止 製品に水をかけたりしない ショートや感電のおそれがあります。		電源プラグの刃および刃の取付面にはほこりが付着している場合はよくふく 火災の原因になります。	
 分解禁止 改造や工具を必要とする分解はしない 火災・感電・けがの原因になります。	 プラグを抜く	ランプを交換するときやお手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜くか、分電盤のブレーカを切る 通電状態では感電やけがをすることがあります。	
 ぬれ手禁止 ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない 感電・けがの原因になります。			

 <b>注意</b>		誤った取扱いをしたときに傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの	
 禁止 本体に異常な振動が発生した場合は使用しない 本体・部品の落下によりけがをすることがあります。	 指示に従う	お手入れの際は手袋を着用する 着用しないと金属などの端面でけがをすることがあります。	 指示に従う
 接触禁止 運転中は危険ですから、羽根の中に指や物を入れない けがのおそれがあります。		お手入れ後の部品の取付けは確実に 落下によりけがをすることがあります。	
 プラグを抜く 長期間使用しないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜くか、分電盤のブレーカを切る 絶縁劣化による感電や漏電・火災の原因になります。		電源プラグを抜くときには、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜く 感電やショートして発火することがあります。	
	指定のランプを使用する 間違ったランプを使用するとランプ周辺が高温になり、やけどをすることがあります。		

# 使用上のお願い

室内周囲温度は40℃以下で使用する  
 また、下図の寸法になっているか確認する  
 ●本体の下端からガスレンジまでは80cm以上必要です。



(モータ故障や排気ガスによる塗装面のサビ発生の原因になります)

ガスレンジを使用するときは、必ずレンジフードファンを運転する



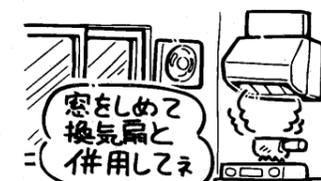
(レンジフードファンを運転しないと、本体内の温度が高くなり故障の原因になります)

料理中、誤ってフライパンなどの油に火がついたときは、ふたをするなどして火を消す。同時にレンジフードファンの運転を停止する



(レンジフードファンを運転していると火の勢いがさらに強くなります)

台所全体の換気には他の換気扇を併用する  
 ●レンジフードファンは局所換気用です。



風の影響を受けやすいため、近くの窓を閉めて使用する  
 (油煙等の捕集効果がよくなります)

ガスレンジを空だき状態で長時間使用しない



(故障の原因になります)

屋外排気口下側には油煙がかかる場合があるので、物を置かない



(植木が枯れたり、物が汚れる原因になります)

製品に酸・アルカリ・有機溶剤などの薬品がかからないか確認する



(サビ発生の原因になります)

レンジフードファンを運転中は給気を行ってください

●レンジフードファンの反対側の壁に空気取入口を設けるか、部屋の扉(窓)を少しあけてください。密閉された建物では、汚れた空気を排出するためには新鮮な空気の入るところ(空気取入口)が必要です。



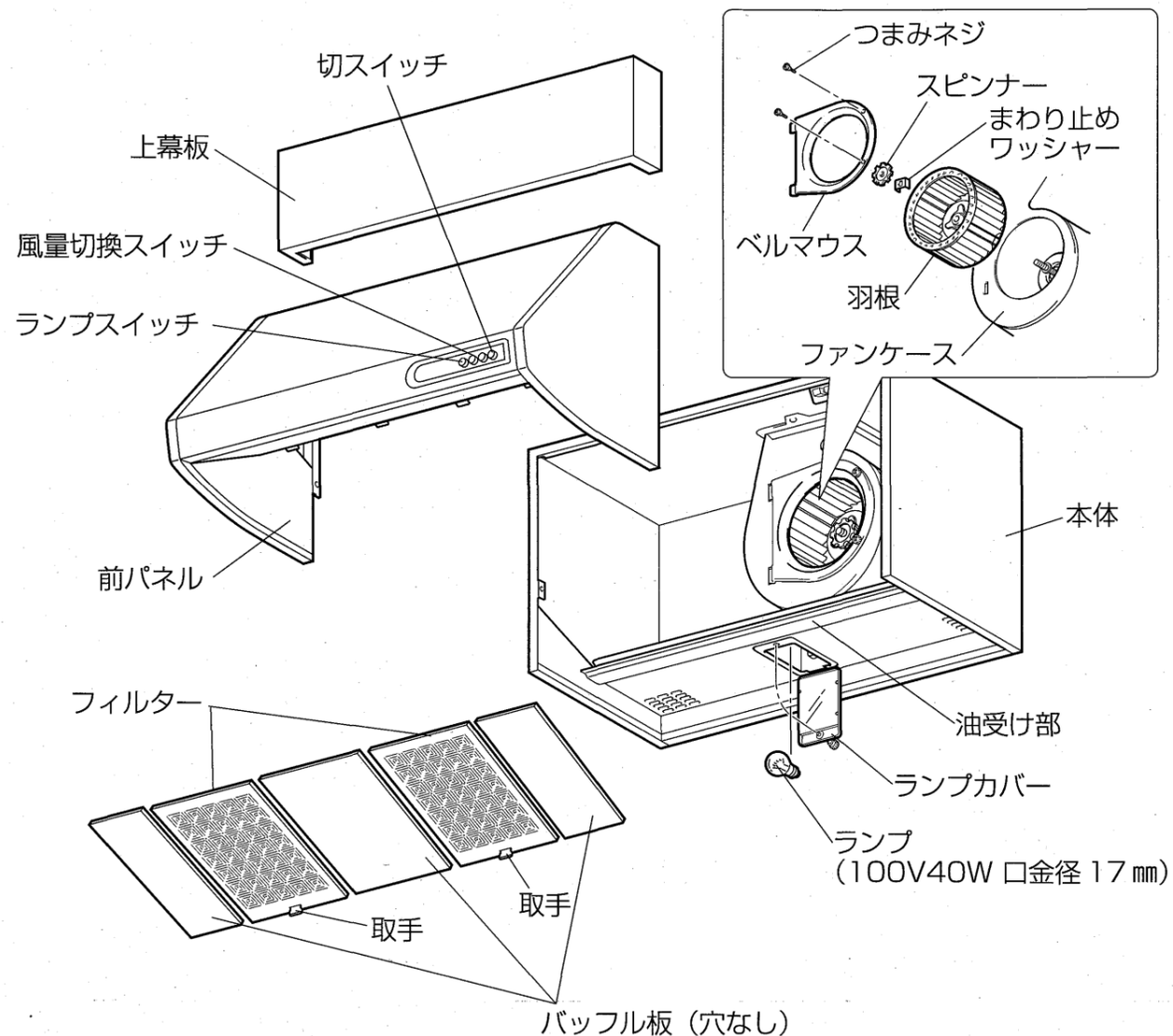
フィルターの間または表面に市販の繊維フィルター等を取付けない

(火災予防条例上使用が制限されたり、風量低下の原因になります)

IHクッキングヒーター(電気コンロ)等を使用して、蒸気が多量に出る調理をされると、レンジフードファン本体に結露(水滴)が生じ滴下する場合があります。その際は、ご面倒ですが滴下する前に乾いた布等にて拭き取ってご使用ください。

# 各部のなまえ

※図はV-904KM5を示します。



# 使いかた

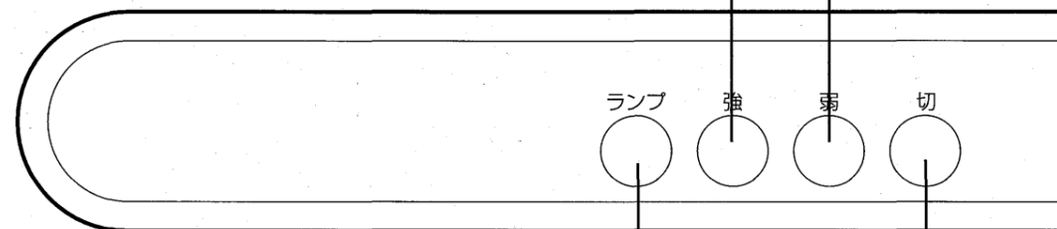
風量切換スイッチとランプスイッチで操作します。

## 調理をする場合

風量切換スイッチの「強」・「弱」のいずれかのスイッチを押す。

風量の目安として……

- 「強」 …… 煙が多く出るものを調理するとき
- 「弱」 …… 煙が少ない場合や調理後の脱臭をするとき



## 調理中に手元が暗い場合

ランプスイッチを押しランプを点灯させる。

## 運転を停止・ランプを消灯する場合

「切」スイッチを押す。

ランプが切れたときは、100V、40W、口金径17mmのランプをお求めのうえ交換してください。(7ページ参照)

## メモ

- 本レンジフードファンは、外風や室内圧の影響により、シャッターの閉止音が大きくなる場合がありますが、異常ではありません。

フィルターとバッフル板の枚数・取付位置		
<b>V-604KM5</b>  フィルター 2セット バッフル板 1枚	<b>V-754KM5</b>  フィルター 2セット バッフル板 大1枚 小1枚	<b>V-904KM5</b>  フィルター 2セット バッフル板 大1枚 小2枚

## お願い

- フィルターとバッフル板の取付位置を確認してください。
- V-754KM5の場合、バッフル板大がガスコンロの中央になるようバッフル板小を左右に移動してください。油煙等の捕集効果を高めるために必要です。

# お手入れ

レンジフードファンが汚れてきたら、下記の方法でお手入れしてください。  
本説明書以外の清掃方法については販売店にご相談ください。

## 警告

お手入れの際は、電源プラグを抜くか分電盤のブレーカを切る  
(感電やけがをすることがあります。)

## 注意

お手入れの際は手袋を着用する  
(金属等の端面でけがをすることがあります。)

お願い ●照明ランプ点灯中や消灯直後は清掃しない。(ランプ周辺が高温になり、やけどをするおそれがあります)

## フィルターと油受けと羽根の清掃

### フィルターの清掃………1か月に1度以上

- 1 フィルターとバッフル板をはずす。  
機種により枚数、取付位置が異なります。  
(4ページ参照)  
① フィルターの取手を持ち、フィルターを少し持ち上げてから手前に引いてははずす。  
② バッフル板の両側を持ち、少し持ち上げてから手前に引いてははずす。
- 2 はずしたフィルターを2枚に分ける。
- 3 フィルター・バッフル板は中性洗剤を溶かしたぬるま湯に浸して、スポンジなどで軽くこすって汚れを落とす。  
(フィルターは目にそってこすってください)
- 4 フィルター・バッフル板は汚れを落とした後、きれいな水で洗いよく乾かす。

### お願い

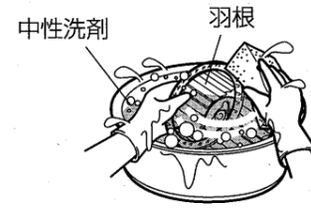
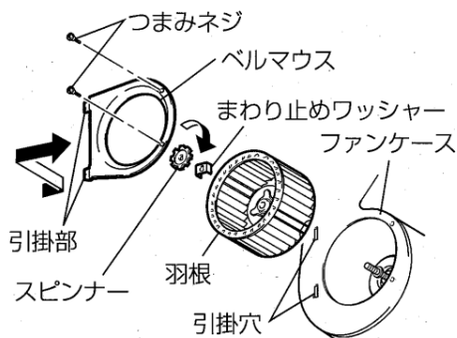
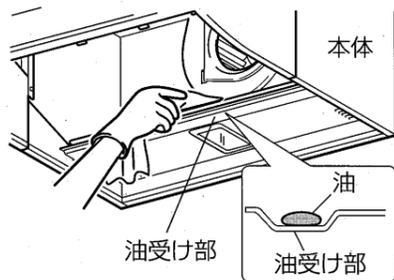
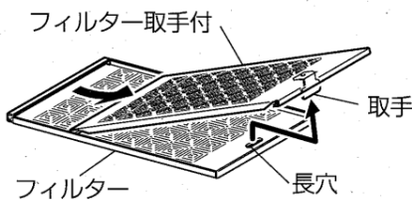
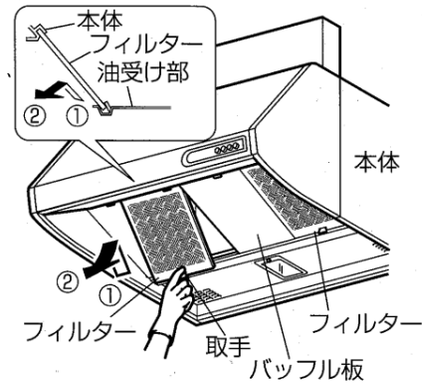
- フィルターは変形しやすいものです。取扱いには十分注意してください。
- 金属タワシは使用しない。  
(塗装がはがれる原因になります)

### 油受けの清掃………1か月に1度以上

油受けの清掃は、中性洗剤を浸した布で汚れをふき取り、洗剤が残らないよう乾いた布でよくふき取る。

### 羽根の清掃

- 1 ベルマウスのつまみネジをはずす。
- 2 ベルマウスを右へ動かして引掛部をはずして取る。
- 3 羽根を押さえながらスピナーを右へ回し、ゆるめる。
- 4 まわり止めワッシャーと羽根をはずす。



- 5 羽根は中性洗剤を溶かしたぬるま湯に浸してスポンジなどで軽くこすって汚れを落とし、きれいな水で洗いよく乾かす。

### お願い

- 羽根の取扱いには十分注意してください。  
変形すると異常音発生の原因になります。

- 6 取りはずしと逆の手順で各部品を取付ける。  
羽根をしっかり奥まで押し込み、まわり止めワッシャーを付けてスピナーを締め付ける。

### お願い

- 羽根は確実に取付けてください。  
ゆるむと異常音や部品破損の原因になります。

### お手入れ後の組立て

フィルターとバッフル板を元の位置に取付ける。  
(油煙等の捕集効果を高めるために必要です)

## 本体外装のお手入れ

本体の清掃は中性洗剤を浸した布で汚れをふき取り、洗剤が残らないよう乾いた布でよくふき取る。

## 警告

工具を必要とする部品の取りはずし、清掃は行わない  
工具を必要とする部品例：モータ、その他電気部品  
(火災・感電・けがの原因になります)

### お願い

- お手入れに下記の溶剤・洗剤を使用しない。  
シンナー、アルコール、ベンジン、ガソリン、灯油、スプレー、アルカリ洗剤、化学ぞうきんの薬剤、クレンザー等の研磨剤入りの洗剤。  
(変質したり、塗装がはがれる原因になります)

## ランプの交換

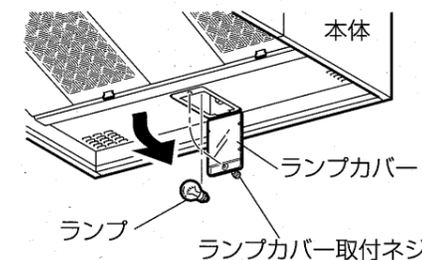
## 警告

ランプを交換するときは、電源プラグを抜くか分電盤のブレーカを切る  
(感電することがあります)

## 注意

指定のランプを使用する  
(ランプ周辺が高温になり、やけどをするおそれがあります)

- 1 ランプカバー取付ネジをゆるめ、ランプカバーを開ける。
- 2 ランプを取出し、市販のランプ（小形白熱電球 100V、40W 口金径 17mm）をお求めのうえ交換する。
- 3 取付けは取りはずしと逆の順序で行う。
- 4 電源を入れ、ランプスイッチを押して点灯を確認する。



# 修理を依頼する前に

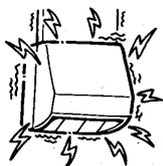
このような症状があれば点検してください。

スイッチを入れても羽根が回転しない



ブレードが切れていませんか？  
停電ではありませんか？  
プラグがコンセントに接続されていますか？

運転中に異常音や振動がある



取付ネジがゆるんでいませんか？  
本体に前パネル・フィルターが確実に取付けられていますか？

ランプスイッチを押しても点灯しない



ランプが切れていませんか？

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・修理をご依頼ください。  
費用については販売店とご相談ください。

# アフターサービス

アフターサービスは、お買上げの販売店かお近くの「三菱電機 修理窓口・ご相談窓口」(別紙)にご相談ください。

## ■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。

# 仕様

形名	電圧 (V)	ノッチ	消費電力 (W)		風量 (m³/h)		騒音 (dB)		質量 (kg)
			50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	
V-604KM5	100	強	77	88	600	575	39.5	39	17.5
V-754KM5			42	46	350	335	30.5	29	19.5
V-904KM5		弱	42	46	350	335	30.5	29	21.5

※特性はJIS C 9603に基づく

## 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。
- こげ臭いにおいがする。

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

お買上げ店名  
(住所)  
(電話番号)

年

月

日

( )



中津川製作所 〒508-8666 岐阜県中津川市駒場町1番3号 電話 0573-66-2111

この説明書は、再生紙を使用しています。