

TAKARA RANGEHOOD FAN

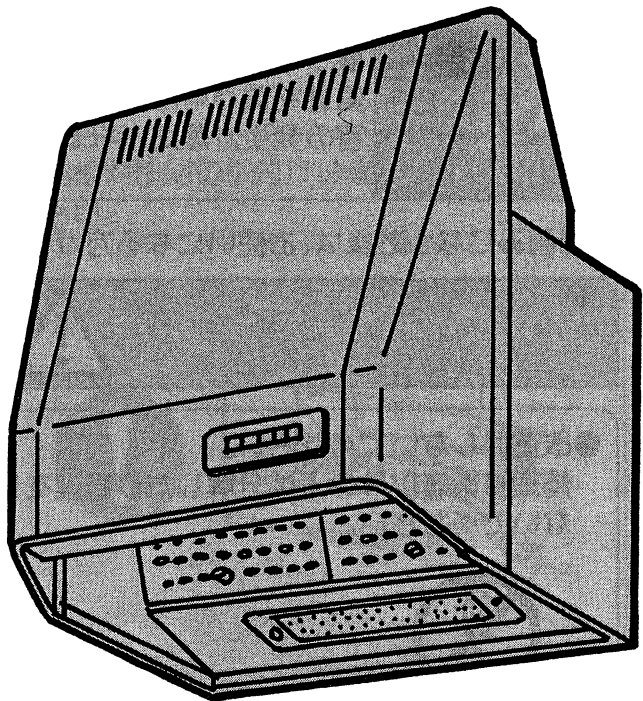
# タカラレンジフードファン

## 取扱説明書

VCN-60N.75N.90N

### もくじ

	ページ
安全上のご注意	1
各部の名称	3
使用方法	4
お手入れのしかた	5
仕様	7
「故障かな?」と思ったら	8
アフターサービス	8



このたびはタカラレンジフードファンをお買い求めいただき、誠にありがとうございました。  
ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。又、お読みになつた後はいつ  
でもご覧になれるところに大切に保管してください。

タカラスタンダード株式会社

# 1. 安全上のご注意

## 必ずお守りください

- ご使用前に安全上のご注意をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は、安全に関する重大な内容を記載していますので、必ずお守りください。
- 表示と絵表示の意味は次のようになっています。

 <b>警告</b>	誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷を負う可能性が想定される内容。
 <b>注意</b>	誤った取扱いをしたときに、傷害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容。

	必ずしてほしい行為を表わします。
	電源プラグを必ずコンセントから抜いてください。
	禁止を表わします。
	分解しないでください。

- 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大切に保管してください。



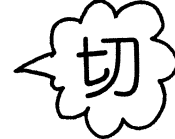
- 改造はしないでください。  
修理技術者以外の人は分解したり修理をしないでください。



分解禁止

火災、感電、けがの原因となります。  
修理はお買上の販売店にご相談ください。

- 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ーを切ってから行ってください。また、ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないでください。



感電やけがをすることがあります。

- 水につけたり、水をかけたりしないでください。

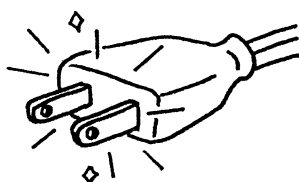


水漏禁止



ショート、感電の恐れがあります。

- 電源プラグは、刃及び刃の取付面にほこりが付着している場合はよくふいてください。

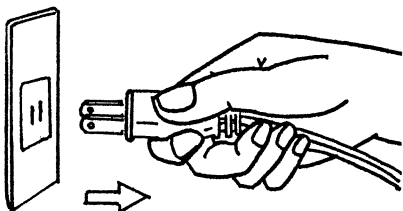


火災の原因になります。



## 注意

- 電源プラグを抜くときは、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いてください。



感電やショートして発火することがあります。

- 長期間ご使用にならない時は、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ーを切ってください。

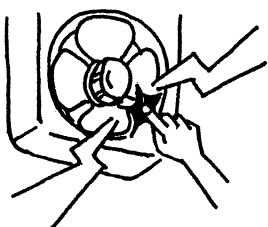


絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります。

- 運転中は危険ですから、羽根の中に指や物を入れないでください。



接触禁止



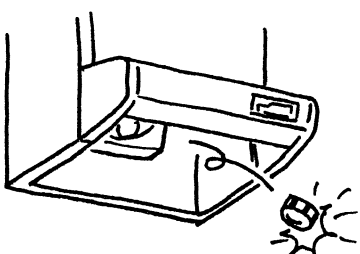
けがをする恐れがあります。

- 交流100V以外では使用しないでください。



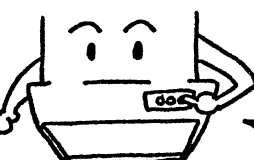
火災、感電の原因となります。

- 羽根や部品の取付けは確実に行ってください。



落下によりけがをする恐れがあります。

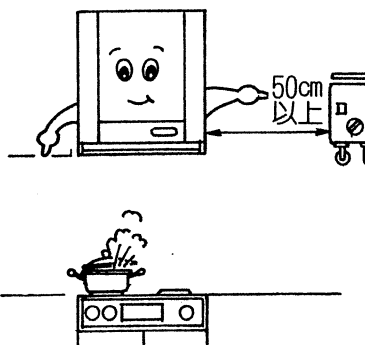
- ガスレンジ、ガス湯沸器使用中は必ずレンジフードファンを運転してください。



運転しませんと本体内の温度が高くなり故障の原因となります。

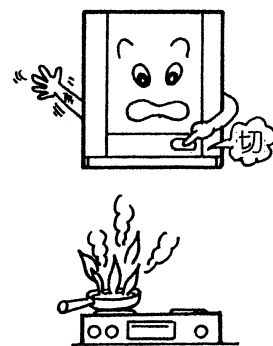
# お願ひ

- 高温になる使いかたはしないでください。
- ガスレンジの空だきはしない。
- 湯沸器の取付けは50cm以上離す。



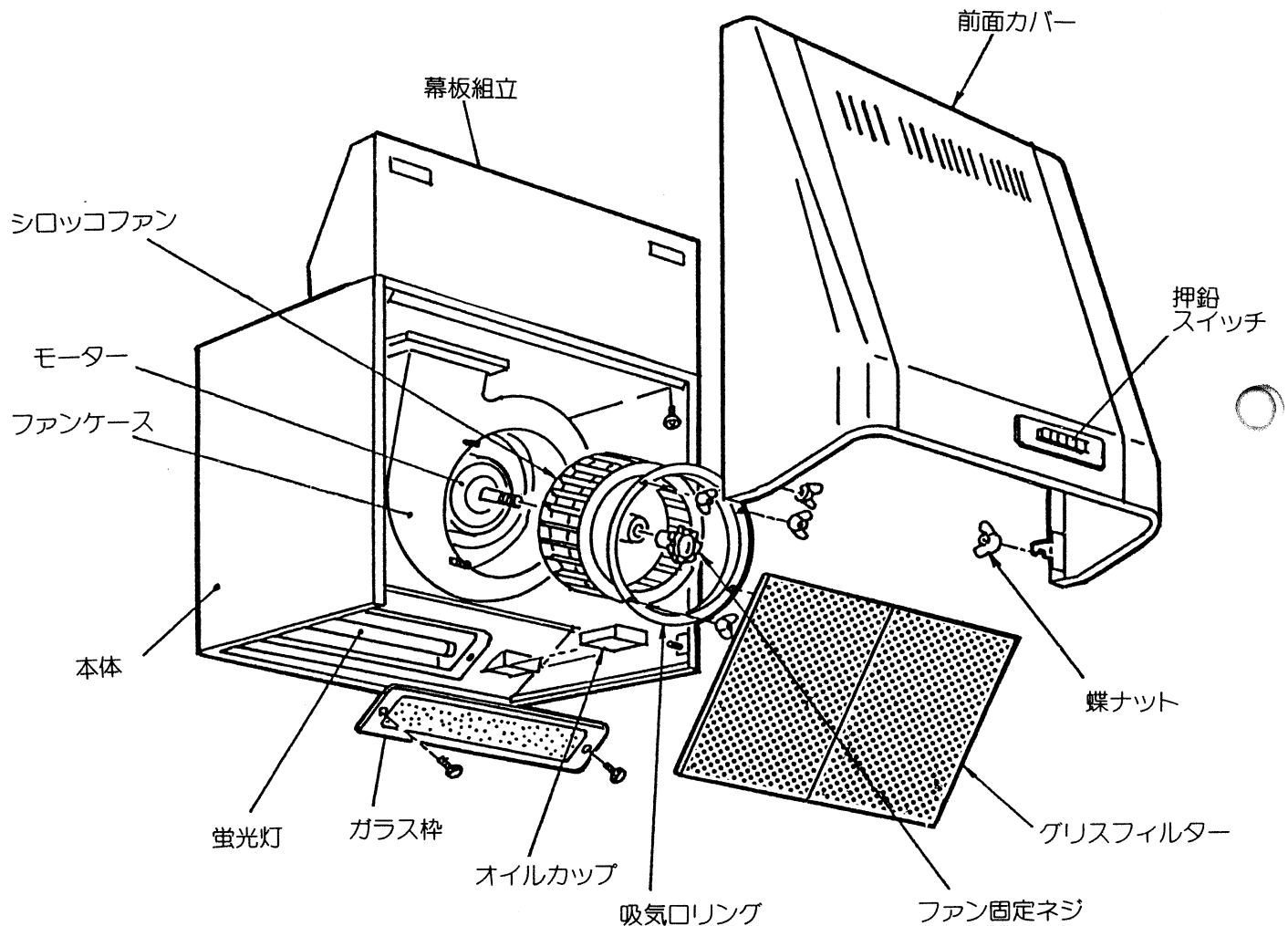
モーター焼損、排ガスによる塗装面のサビ発生の原因となります。

- 誤ってフライパンなどの油に火がついた時は、火を消すと同時にレンジフードファンの運転を停止してください。



運転していますと火の勢いが強くなります。

## 2. 各部の名称



### 3. 使用方法

#### 1. 運転ボタンを押します。(強・中・弱)

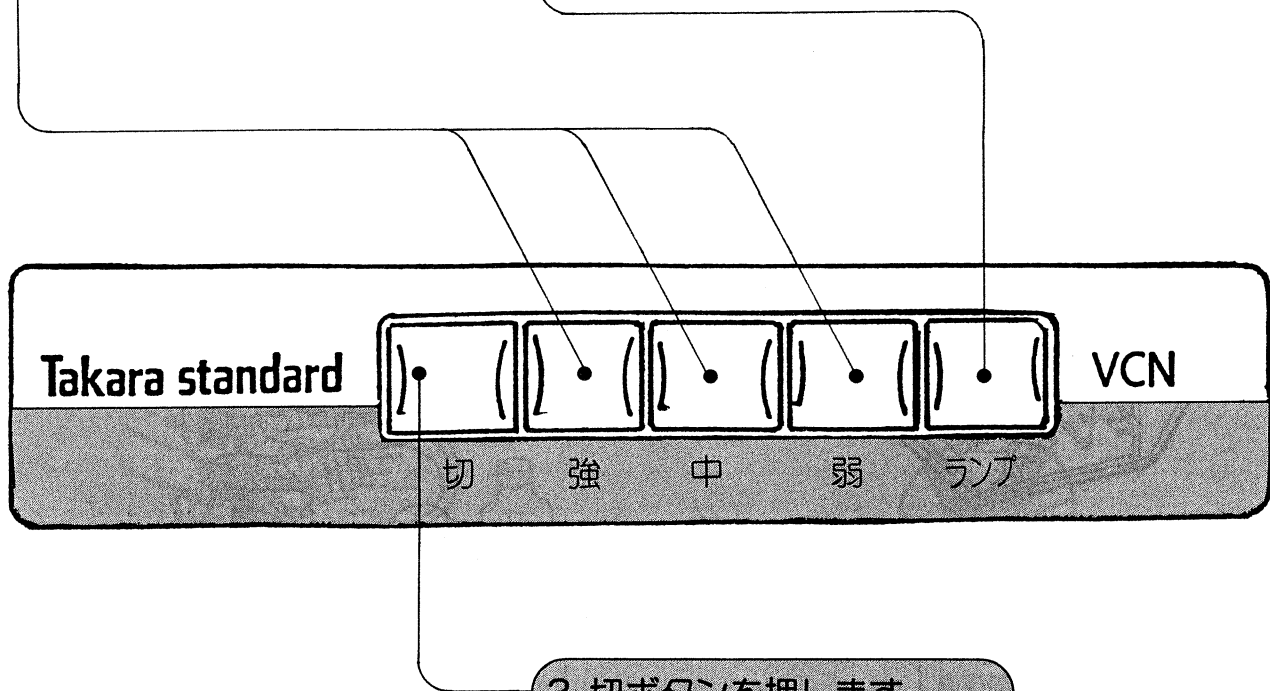
調理中に出る熱やガスコンロの排ガスを屋外に排出します。

- 強ボタン 油煙の多いとき、または早く換気したいときに押してください。
- 中ボタン 油煙の少ないときに押してください。
- 弱ボタン 調理後の換気をしたいときに押してください。

#### 2. ランプボタンを押します。

本体下面の蛍光灯が点灯し、調理面を照らします。  
照明を消したい時は、切ボタンを押してください。

切ボタンを押すと運転ボタンも同時に切れますので運転を継続したい場合は、再度運転ボタンを押してください。



#### 3. 切ボタンを押します。

レンジフードファンの運転を停止します。

切ボタンはファンの運転中に押しますと運転を停止します。

蛍光灯点灯中は蛍光灯も同時に消えます。

蛍光灯をのみ使用したい場合は、再度ランプボタンを押してください。

# 4. お手入れのしがた

いつまでも快適にご使用いただくためには、日頃のお手入れが大切です。

## ! 注 意



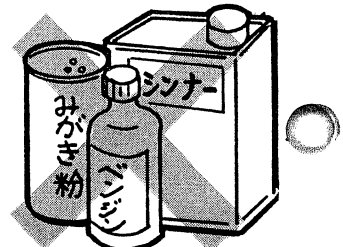
本体の切ボタンを押し、必ず電源プラグをコンセントから抜くか、分電盤のブレーカーを切ってください。感電やけがをすることがあります。



モーター、スイッチ等の電気部品には水をかけないでください。  
ショート、感電の恐れがあります。また、故障の原因になります。

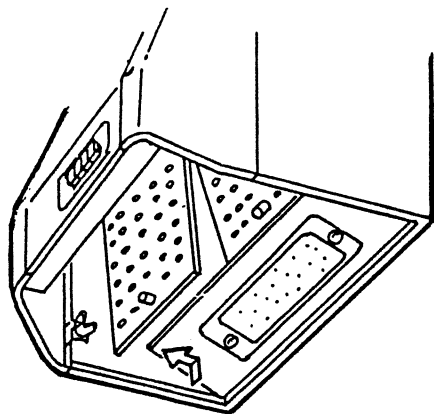
- 塗装の変質、変色、はがれ等の防止のため、みがき粉、ベンジン、シンナーや、その恐れのあるものは使用しないでください。
- 掃除の時は、金属の端面や角だけがをしないように  
必ず厚手の手袋を着用してください。
- お手入れには中性洗剤をお使いください。

◎フィルターに油、ほこりなどが付着しますと風量低下や異常音発生の原因になります。約2カ月に1度を目安として清掃してください。



### フィルターをはずすには

フィルターはつまみを持って押し上げるようにして手前に引けばはずすことができます。



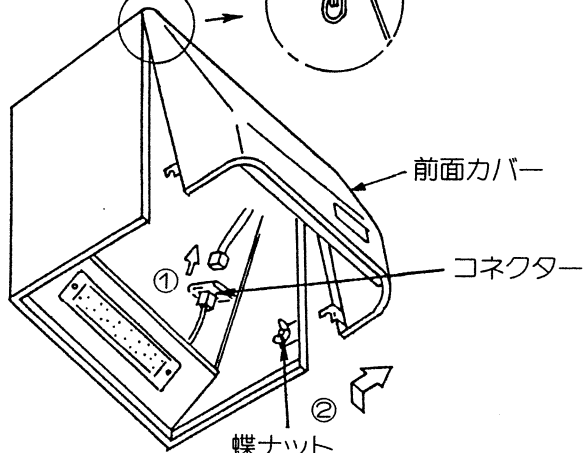
### フィルターの汚れは

フィルターはつまみのネジをゆるめますと上下に分割できます。中性洗剤を溶かしたぬるま湯に浸しておいてからブラシ等で汚れを落としてください。  
(中性洗剤以外では変色する場合があります。)



### 前面カバーをはずすには

- ①本体内右側面のコネクターを抜いてください。
- ②前面カバーと本体とを止めている蝶ナットをゆるめ前面カバーをすこし持ち上げるようにはずしてください。

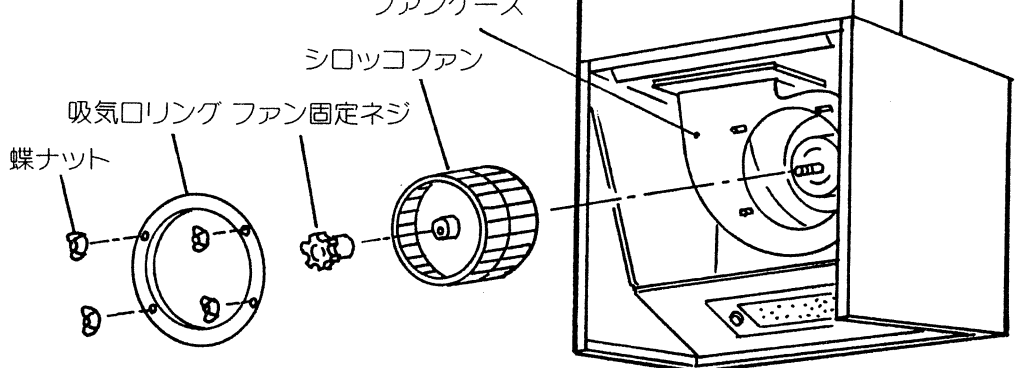


### 前面カバーの汚れは

中性洗剤を浸した布でふきとり、洗剤が残らないよう乾いた布でよくふきとつてください。  
スイッチ部は絶対に水をかけないでください。

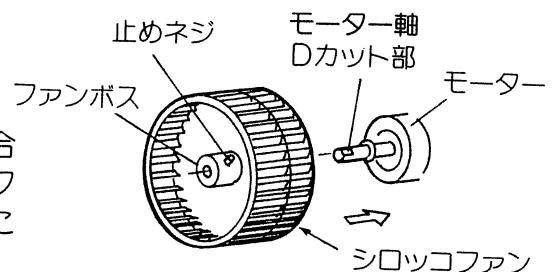
## シロッコファンをはずすには

- ① 吸気口リングの蝶ナット(4本)をはずしてください。



- ② ファン固定ネジを「ゆるむ」の方向へ回してください。  
③ シロッコファンを手前に引き抜いてください。

\*シロッコファンを取り付ける場合は、モーター軸のDカット部にファンボスの止めねじがくるようにして、はめてください。



## シロッコファンの汚れは

- ① 中性洗剤を溶かしたぬるま湯の中でタワシなどで、汚れを洗い流してください。  
② 水などがなくなるまでふき取り、乾燥させてください。



## フード本体の汚れは

- ◎ 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ってください。

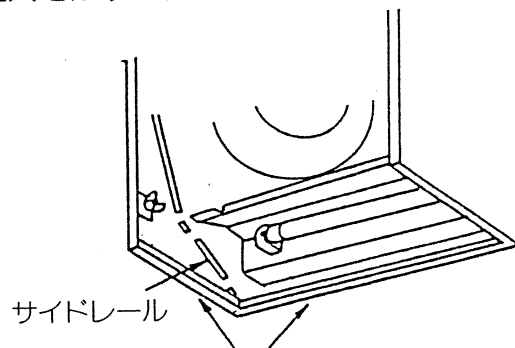
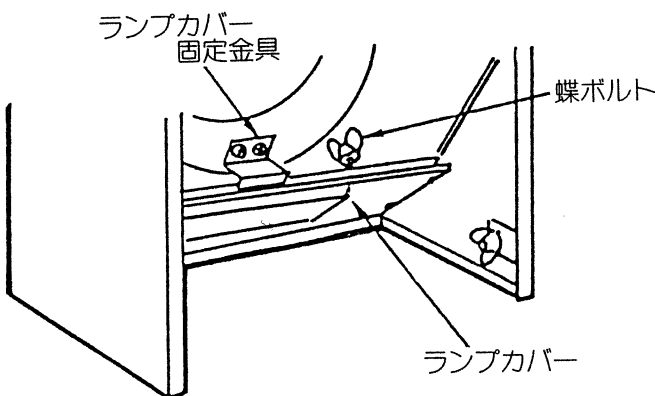


## オイルカップに溜まった油は

- ◎ オイルカップは引き出し式になっています。オイルカップを引出して紙などで吸取らせて捨ててください。  
排水口には流さないようにしてください。

## 油だまりの清掃

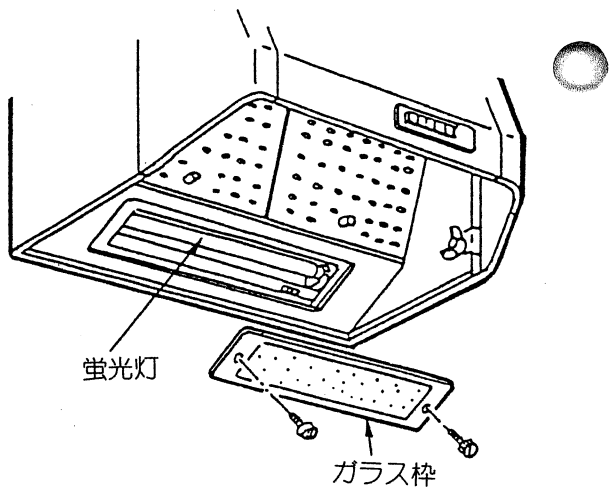
◎上部2カ所の蝶ボルトをゆるめランプカバー固定金具をはずし、ランプカバーをサイドレールに沿って引き出してください。



この部分の油も中性洗剤を浸した布でふき取ってください。  
溜まった油が滴下してくることがあります。

## 蛍光灯の取り替えは

- ① 2本のネジをゆるめてください。
- ② ガラス枠をはずしてください。
- ③ 蛍光灯を90度回してはずしてください。  
(蛍光灯は市販のFL-15をご使用ください。  
(グロー球はFG-1E)



## お手入れ後の組立と点検

- ◎お手入れが終わりましたら、取りはずしと逆の順序で組立ててください。  
◎各部品は充分に乾かしてから本体に取りつけてください。

# 5. 仕様

型式	電圧(V)	周波数(Hz)	風量	消費電力(W)	風量(m³/h)	騒音(dB)	製品重量(kg)
VCN	100	50	強	100	575	44	60間口→18 75間口→20
			中	66	320	32	
			弱	51	195	27	
	100	60	強	105	550	42	90間口→22
			中	64	290	30	
			弱	49	165	27	

静圧0mmH<sub>2</sub>O時の値です。

## 6. 故障かな?と思ったら



修理サービスをお申しつけになる前に、次の点をお調べください。

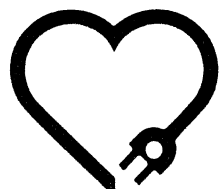
症 状	原 因
スイッチを入りにしてもファンが回転しない。	停電ではありませんか。 ご家庭のブレーカやヒューズが切れていませんか。
運転中に異常音や振動がある。	本体に前面カバー、フィルター、ファンが確実に取付けられていますか。
ランプを入りにしても点灯しない。	蛍光灯、グローボルブが切れていませんか。
換気風量が少ない。	フィルターが汚れていませんか。

以上のことをお調べになり、それでも具合の悪いときは電源スイッチを切り、電源プラグを抜くか、分電盤のブレーカーを切り、販売店にご連絡ください。

## 7. アフターサービス

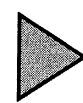
### 愛情点検

長年ご使用のレンジフードファンの点検を!!



このような症状  
はありませんか

- スイッチを入れても回転音が不規則に聞こえたり回転しない。
- 運転中に異常音がしたり振動がある。
- 異臭がある。
- その他、異常を感じる。



このような症状の時は、事故防止のためにすぐ電源を切ってからお買い上げの販売店または工事店に点検・修理をご依頼ください。

タカラレンジフードファンのアフターサービスは、お買い求めの販売店へお申しつけください。また、おわかりにならないときは最寄りの当社支店・営業所にお問い合わせください。(別紙添付)アフターサービスをお申しつけの際は、次のことをお知らせください。

- (1) 製品名 レンジフードファン
- (2) 型式 VCN-60N・75N・90N
- (3) 故障または異常の内容(できるだけ詳しく)
- (4) ご住所、ご氏名、電話番号、道順

### 補修用性能部品の最低保有期間

換気扇の補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切後、6年です。この期間は通商産業省の指導によるものです。

(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。)



---

## **タカラスタンダード株式会社**

本社〒536 大阪市城東区鳴野東1丁目2番1号  
TEL (06) 962-1531