

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、まことにありがとうございました。ご使用のまえに、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。また、お読みになっ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。  
 ホーロー整流板付シリーズの取扱説明書と合わせて、ご覧ください。

### 1. 安全上のご注意

必ずお守りください

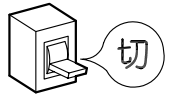
- ホーロー整流板付シリーズの取扱説明書のP1~2をご覧ください。但し、次の内容はこちらをご覧ください。

#### 警告

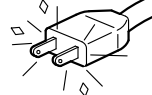
- 改造はしないでください。修理技術者以外の人は分解したり修理をしないでください。
- 水につけたり、水をかけないでください。(モーター、スイッチ等の電気部品)
- ガス漏れのときは、スイッチを入れ、スイッチを入れたり切ったりしないでください。
- 火災、感電、けがの原因となります。
- ショート、感電のおそれがあります。
- 爆発・引火のおそれがあります。
- 分解禁止
- 禁止
- 入り切り禁止

- お手入れの際は、必ず分電盤のブレーカを切ってから行ってください。
- 電源プラグの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。
- 電源は交流100Vを使用してください。

感電やけがをすることがあります。



火災の原因になります。



交流100V以外の電源を使うと、火災・感電のおそれがあります。  
交流100V使用

- 異常・故障時には、直ちに使用を中止する。

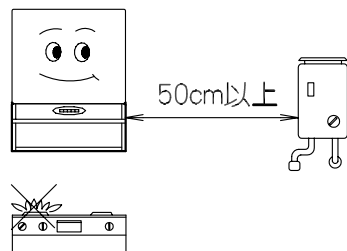
<異常・故障例>

- ・スイッチを入れても動かない。
- ・電源コードや配線に深いキズがある。
- ・配線を動かすと、通電したりしなかったりする。
- ・焦げくさい臭いがする。
- ・ビリビリと電気を感じる。
- ・その他、異常を感じる。

そのまま使用すると、発煙・発火、感電、けがをすることがあります。  
※すぐに電源プラグを抜いて販売店へ点検、修理を依頼する。

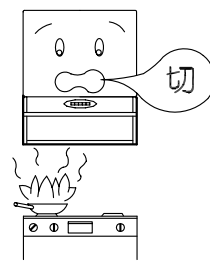
#### お願い

- 高温になる使いかたはしないでください。  
■ 加熱器具の空ぶきはしない。  
■ 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ときは、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。

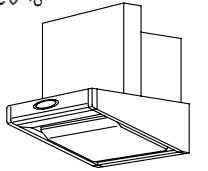


運転していると火の勢いが強くなります。

### 1. 安全上のご注意 (つづき)

#### お願い

- 台所の全体換気の必要なところは、他の換気扇との併用をおすすめします。
- 吸い込み部分に市販の繊維フィルターなどを取付けないでください。レンジフードファンの風量低下につながるほか、火災予防条例上、使用が制限される場合があります。
- IHヒータなど表面がガラスの加熱器具をご使用の場合、お手入れの際はガラス面を保護してください。物が落ちて、ガラスが割れるおそれがあります。
- レンジフードにもたれかかったり、ぶらさがったりしないでください。レンジフードの破損や変形の原因となります。
- 空気の取入れ口が必要です。効率の良い換気を行うために空気の取入れ口を設けてください。
- エアコン等の風が直接あたらないようにしてください。風を受けると吸込み低下につながる可能性があります。



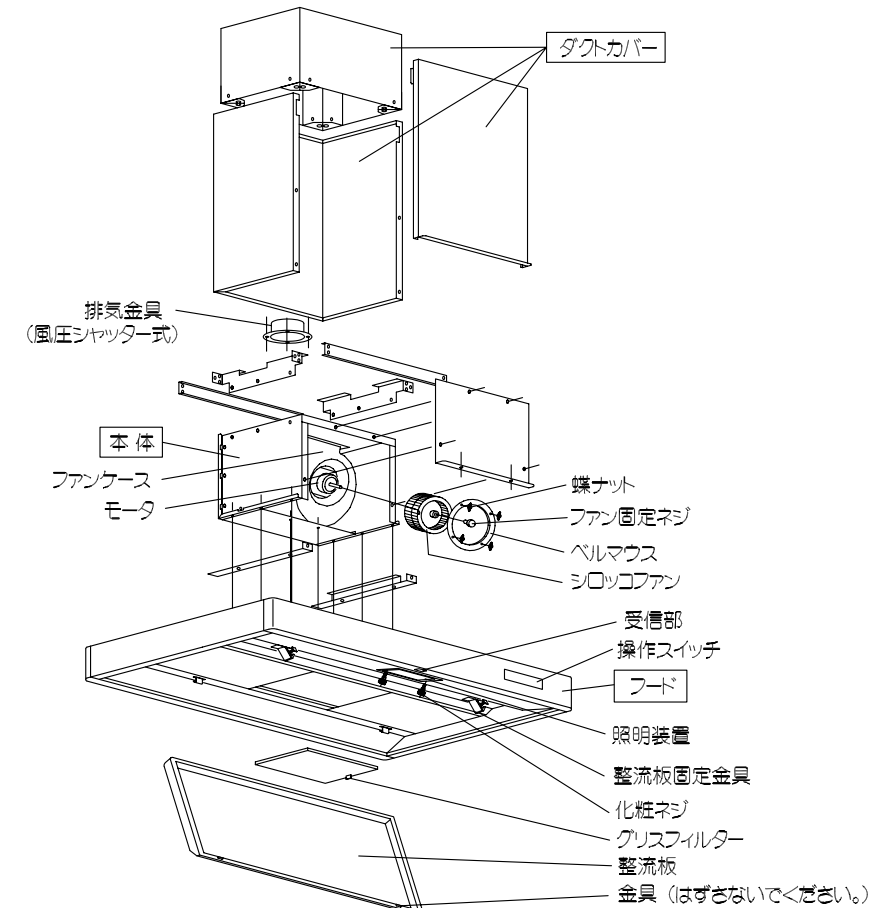
### 2. 各部の名称と仕様

整流板は捕集性能を向上させるためのものです。取付けてご使用ください。

照明(ランプ)について

冬場の室温が低いときは、点灯後、明るくなるまでに数十秒かかることがあります。

- 型式はフード内側に貼付けてある本体表示で確認してください。図は排気金具が風圧式シャッター式の例です。



## 2. 各部の名称と仕様（つづき）

100V 50/60Hz

型式	風量調整	消費電力 (W)	風量 (m³/h)	騒音 (dB)
CVNS-901TAD	強	111/128	570/540	46/46
	中	67/68	350/320	35/33
	弱	34/34	210/190	23/22

■質量 (kg) : 36kg

※消費電力、風量、騒音の測定はJIS C9603によります。  
値は静圧0Paのときを示します。設置環境により、実使用の数値とは異なります。  
レンジフードの使用している部品は、性能向上などのため予告なしに一部変更することがあります。

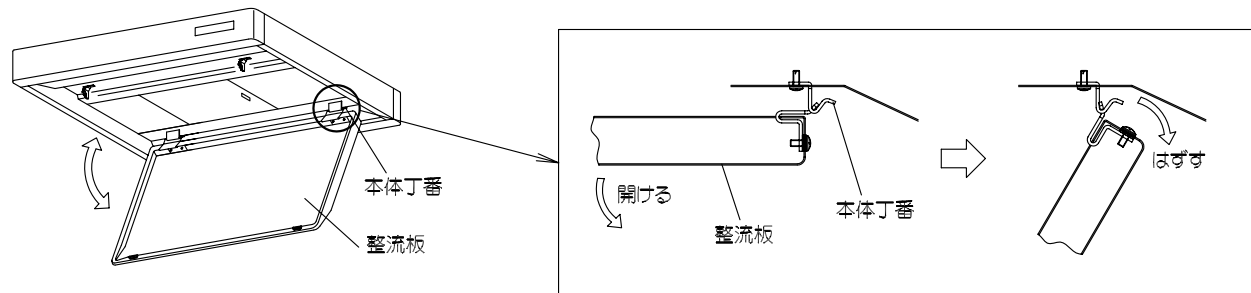
## 3. 使用方法

- **ホーロー整流板付シリーズ** の取扱説明書のP4をご覧ください。  
(お願い) 取扱説明書の内容は“VRN”を“CVNS”へ置き換えてお読みください。

## 4. お手入れのしかた

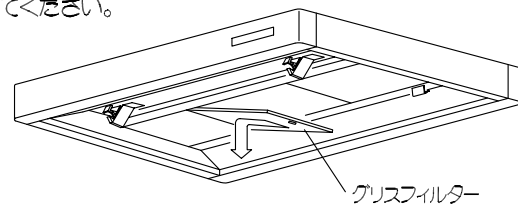
- **ホーロー整流板付シリーズ** の取扱説明書のP5～8をご覧ください。  
(お願い) ただし、次の内容はこちらをご覧ください。

**整流板のはずしかた** ●下図のように整流板を本体丁番からはずしてください。  
(注) 本体丁番のネジは、はずさないでください。



### グリッスフィルターをはずすには

1. グリッスフィルターはつまみを持って、フード左側へ押すようにして溝からはずしてください。

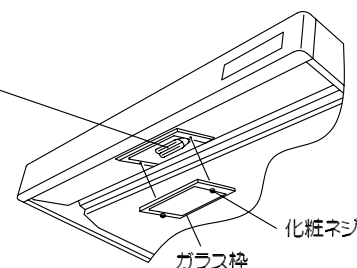


### ランプの取替えは

#### 指定交換部品

電球形蛍光ランプ

: EFD15EL形 (口金: E26)



## 5. お手入れサインの機能

- **ホーロー整流板付シリーズ** の取扱説明書のP9をご覧ください。

## 6. リモコンのご使用前準備

- **ホーロー整流板付シリーズ** の取扱説明書のP9～10をご覧ください。

## 7. 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
操作スイッチを押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する。	本体にダクトカバー、フード、グリッスフィルター、ファン、ガラス枠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。 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">交換部品は、「4. お手入れのしかた」をご覧ください。</span>
換気風量が少ない。	グリッスフィルターが汚れていませんか。空気の取入れ口は十分に確保できていますか。
リモコンを操作してもレンジフードが作動しない。	リモコンの送信部、本体の受信部が汚れていませんか。乾電池が古くなっていませんか。

以上のことをお調べになり、それでも具合の悪いときは操作スイッチを切り、分電盤のブレーカを切り、販売店にご連絡ください。

## 8. アフターサービス

- **ホーロー整流板付シリーズ** の取扱説明書のP10をご覧ください。

## 9. 保証書

- **ホーロー整流板付シリーズ** の取扱説明書のP11が本製品の保証書になります。大切に保管してください。