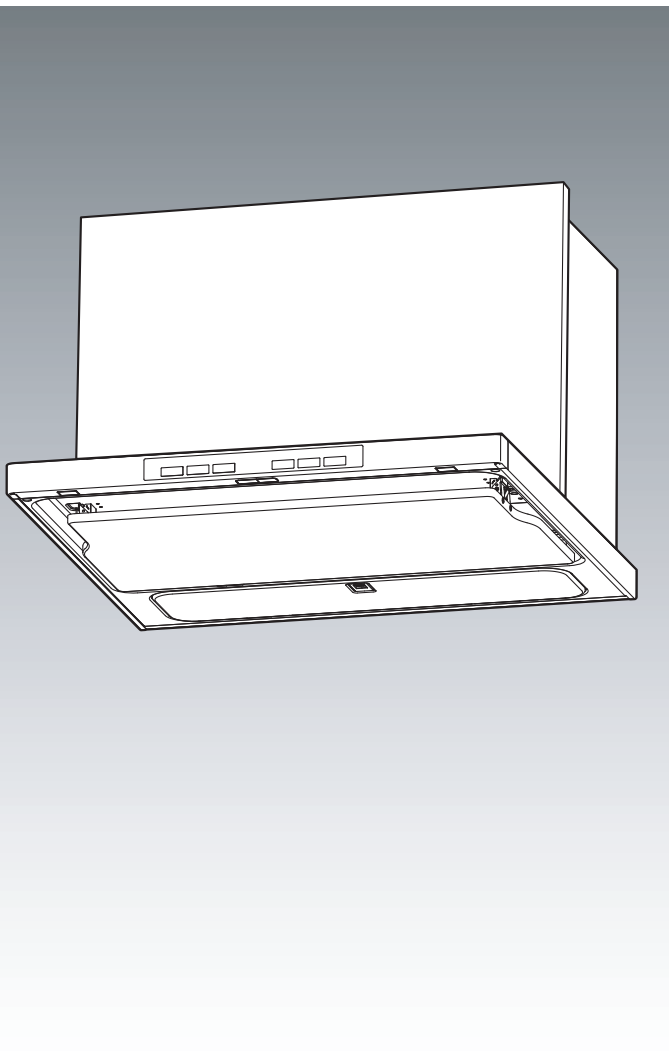


取扱説明書

工事説明書別添付

家庭用 フラット形レンジフード

品番 FY-60DWA3
FY-75DWA3
FY-90DWA3



換気連動機能付

このレンジフードは、弊社換気連動機能付調理機器との組み合わせにより、調理機器と連動させることができます。
適応する調理機器は販売店にご確認ください。

もくじ

特長	2~5
安全上のご注意	6
使用上のお願い	7
各部の名前	8
使いかた	9
換気連動機能	10
ファンフィルター洗浄のしかた	11~18
お手入れのしかた	19~23
もっと知りたいとき	24~25
故障かな！？	26~27
保証とアフターサービス	28~29
仕様	裏表紙

保証書別添付

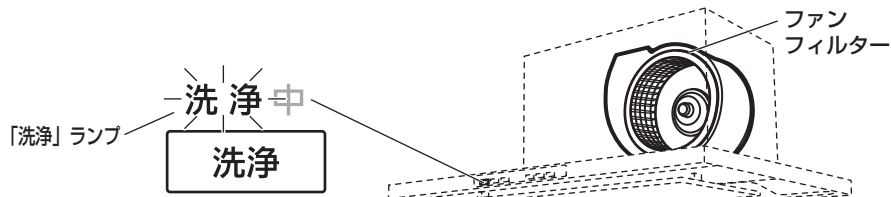
このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に「安全上のご注意」(6ページ) を必ずお読みください。
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

特長

ファンフィルター自動洗浄機能

「洗浄」ランプで洗浄時期をお知らせ。簡単操作でファンフィルターを自動で洗浄します。



コーティング(親水性塗装)されたファンフィルターをお湯に浸し、繰り返し水流を衝突させることで、ファンフィルター表面に付着した油やホコリなどをボタン1つで自動洗浄できます。

およそ月1回の洗浄で約10年間^{*1}ファンフィルターを取りはずさずにラクラクお掃除ができます。

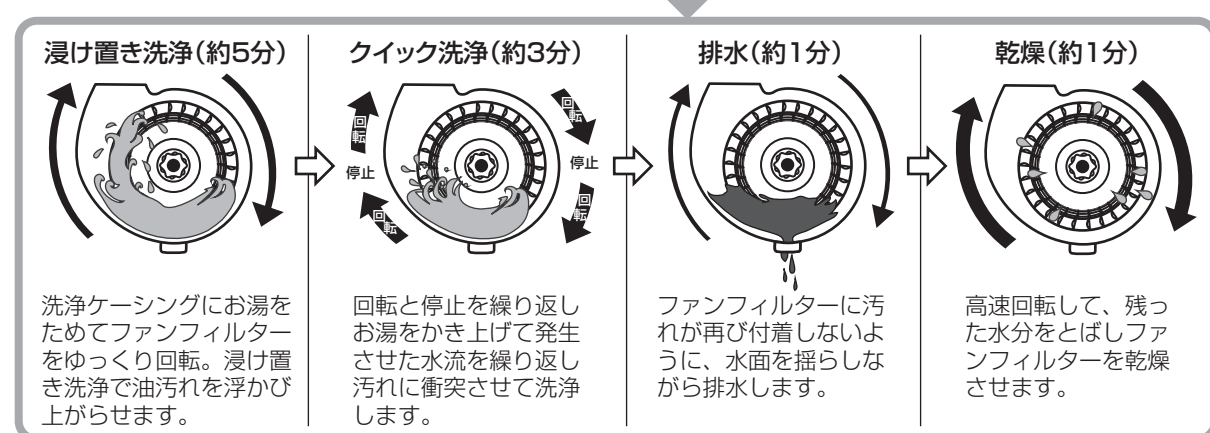
*1)※本体の洗浄ランプが点灯したら、必ずファンフィルターの自動洗浄をおこなってください。

※自動洗浄は換気性能を維持するための機能であり、使用時間とともに若干の汚れは残ります。

※10年間は、中運転での換気を1日あたり5時間運転させた場合の換気風量から算出した値です。また、常時換気をご使用の場合は、洗浄回数は月に2回程度となり、ファンフィルターの寿命は通常の約半分となります。油煙の発生量が多い場合、ホコリを吸い込みやすい場合など、調理状況や使用環境によってはファンフィルターの交換時期が短くなる場合があります。ファンフィルターを交換すれば引き続き自動洗浄をご使用できます。

●ファンフィルター自動洗浄工程

1. 給湯トレイにお湯を入れて本体にセット
2. 洗浄ボタンを押して自動洗浄スタート 約10分
3. 排水トレイの汚水を処理



洗浄ケーシングにお湯をためてファンフィルターをゆっくり回転。浸け置き洗浄で油汚れを浮かび上がらせます。

回転と停止を繰り返しお湯をかき上げて発生させた水流を繰り返し汚れに衝突させて洗浄します。

ファンフィルターに汚れが再び付着しないよう、水面を揺らしながら排水します。

高速回転して、残った水分をとばしファンフィルターを乾燥させます。

●洗浄時期お知らせ機能

このレンジフードは、換気した風量と経過した時間の両方を計測し、ご使用頻度に応じて適切なタイミングで「洗浄」ランプを点灯させて洗浄時期をお知らせ^{*2}してくれます。また、「洗浄」ランプ点灯後もしばらくの間洗浄をおこなわないと、「洗浄」ランプに加え、「確認」ランプと数字「1」「2」「3」ランプが点灯し、長期間ファンフィルターの洗浄をおこなっていないことをお知らせします。

*2) レンジフードの使用頻度によって30日経つ前に「洗浄」ランプが点灯することがあります。

常時換気運転をご使用の場合は、洗浄回数はおよそ月2回となります。

お知らせ表示 (通常時)	洗浄中 洗浄	お知らせ表示 (長期間洗浄をしていないとき)	確認 点検 1 2 3 洗浄中 洗浄
-----------------	-----------	---------------------------	--------------------------------------

※この場合、続けて2回洗浄をおこなう必要があります。
(18ページ)

上手な使いかた

ファンフィルター洗浄のしかた
 11~18ページ

「洗浄」ランプが点灯したら早めの洗浄

「洗浄」ランプの点灯は、使用頻度や経過時間を計測した洗浄のタイミングです。
ランプが点灯したら放置せず、なるべく早くファンフィルター洗浄をおこなってください。

油料理などで気にならいいつでも洗浄可能

「洗浄」ランプが点灯していないても、いつでも洗浄が可能です。
お肉料理や揚げ物料理など、油が気になる料理のあとはボタン1つでカンタン洗浄。

ファンフィルターの洗浄には650ccのお湯を使用

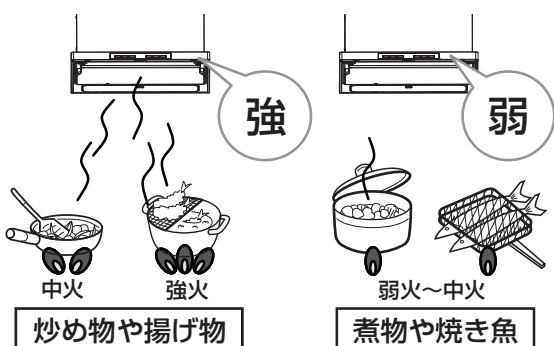
給湯トレイには、40~45℃のお湯を給湯トレイに表示されている目印にあわせて入れてください。
※洗剤は入れないでください。

エコナビ

調理物の温度変化に合わせて風量を自動で調節し、省エネする機能です。

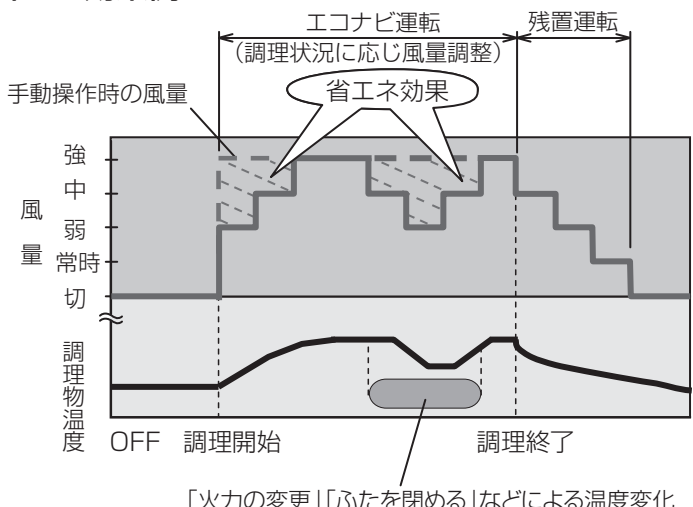
エコナビ ボタンを押すと、エコナビ運転をおこないます。

動作の目安



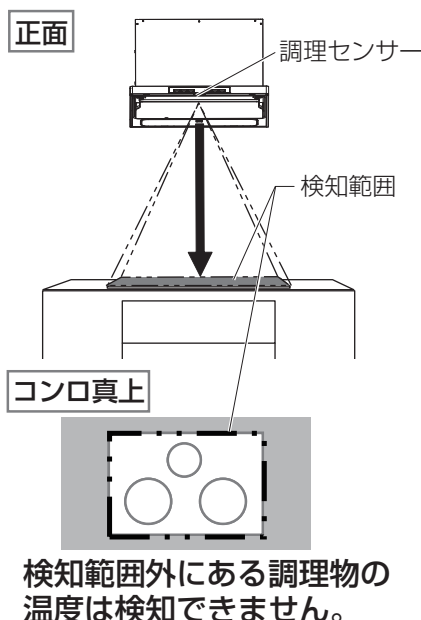
※調理内容、火力により運転風量が
変わることがあります。

省エネ効果例



エコナビ運転を快適にお使いいただくために

●検知範囲内で調理する



●エコナビ運転中に風量を切り換える場合は、 運転/×ボタンで切り換えられます。

その場合、エコナビ運転は停止し、切り換えた風量で運転します。

●調理機器の種類（IH・ガス）や調理状況により運転風量が 変わる場合があります。

風量が「多め」または「少なめ」と感じる場合は、状況に応じて手動で風量を切り換えてください。

お好みに応じてセンサー感度を変更することもできます。
(24ページ)

「多め」になる例：・加熱中の鍋などを移動したとき。

（調理機器のトッププレート上の移動や
ゴトク上の移動）

「少なめ」になる例：・グリルでさんまなど油の多い食材を焼き、一時的に油煙が発生したとき。

・鍋に大量の食材を入れたとき。

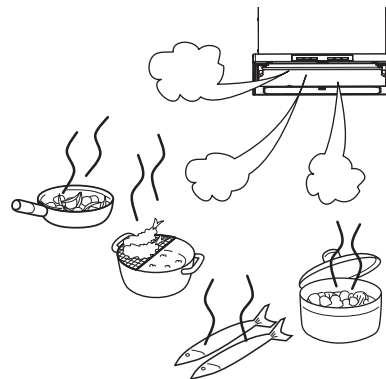
特長（続き）

残置運転

調理後の部屋に残ったニオイを排気するための機能です。

運転中に「切」ボタンを1回押すまたは「調理機器からのOFF信号を受信」すると、そのときの風量から1段階弱め、さらに約5分ごとに風量を弱め、最後に停止します。

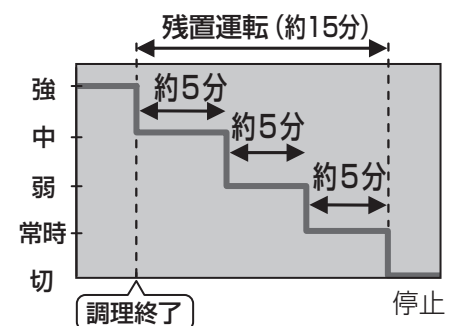
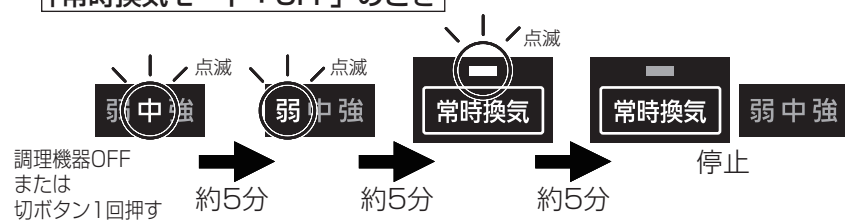
- ・残置運転中は「風量」ランプが点滅します。
- ・常時換気モードが設定されている場合は最後に停止せず、常時換気に戻ります。（24ページ）
- ・風量については9ページを参照してください。



たとえば、

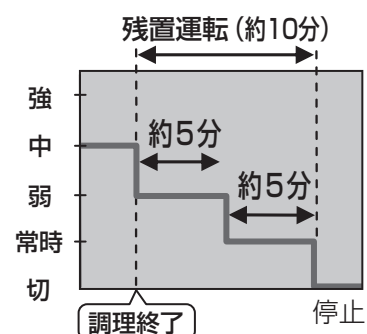
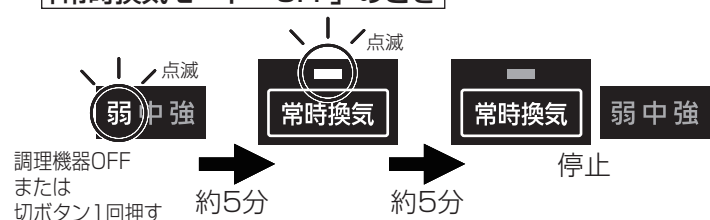
● 「強」運転を停止したとき

「常時換気モード：OFF」のとき



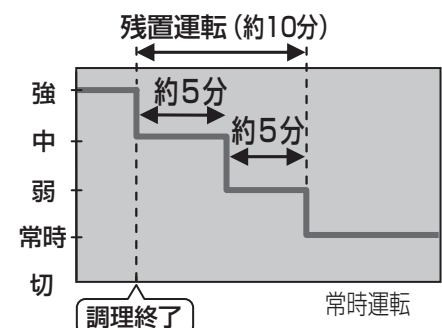
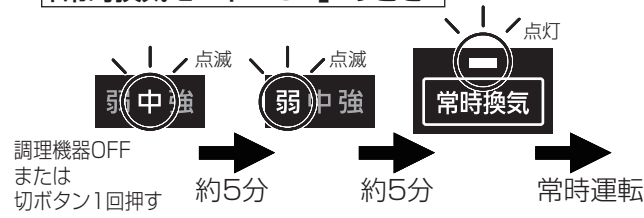
● 「中」運転を停止したとき

「常時換気モード：OFF」のとき



● 「強」運転を停止したとき

「常時換気モード：ON」のとき



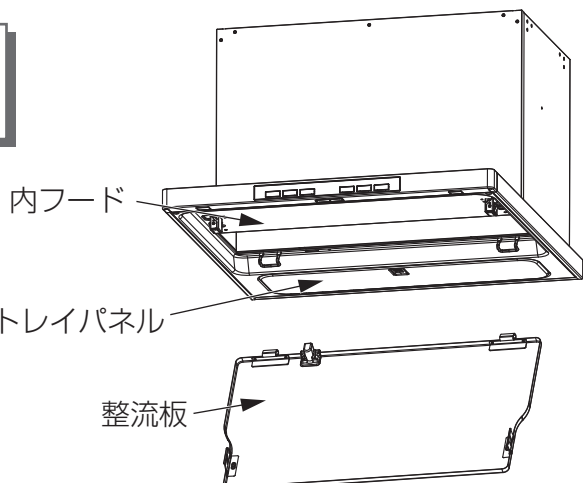
おそうじラクラク「はっ水塗装」

油汚れのとりやすいコーティング（表面処理）がされています。

内フード・トレイパネル・整流板

はっ水塗装（フッ素処理）をコーティングしています。

油汚れがつきにくく、お手入れラクラク！



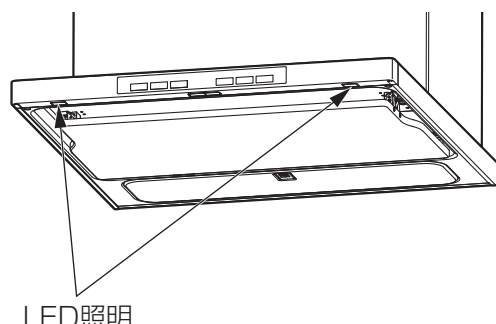
お願い

- ・油汚れをとりやすくする効果を生かすため、月に1回程度掃除してください。
長い間掃除しないと油汚れが落ちにくくなることがあります。（19～23ページ）
- ・金属たわしなどの硬いものは、コーティングを傷付けますので使用しないでください。

LED照明

省電力で長寿命のLEDを採用しています。

表面がフラットなため、お手入れが簡単です。



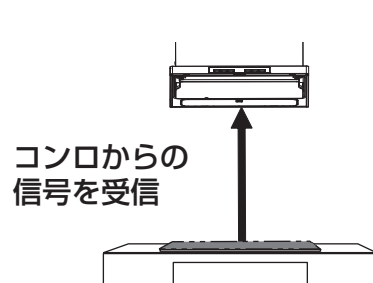
換気連動機能（換気連動機能付調理機器をご使用の場合）

調理機器と連動してレンジフードがエコナビ運転/停止します。

- 調理機器からの赤外線信号をレンジフードが受信し、自動的にエコナビ運転を「運転/停止」します。

※メニュー連動機能付IHクッキングヒーターをご使用の場合、より細かくエコナビ運転をします。

（IHクッキングヒーターの火力が低いときや、余熱モード時）には風量を少なく抑えます。



安全上のご注意

(必ずお守りください)

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

	警告	「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。
	注意	「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。(次は図記号の例です)

	してはいけない内容です。
	実行しなければならない内容です。

警告		
	絶対に分解したり、修理・改造しない 火災・感電・けがの原因になります。 ●修理はお買い上げの販売店・工事店またはこの説明書に記載の「修理ご相談窓口」へご相談ください。	
	モーターやスイッチなどの電気部品に水や洗剤をかけたりしない ショートや感電のおそれがあります。	ガス漏れのときはレンジフードのスイッチを入れたり切ったりしない スイッチ火花によりガス爆発の原因となります。
	分電盤のブレーカーをぬれ手で切／入しない 感電のおそれがあります。	コンセントや配線器具の定格を超える使いかたをしない 定格を超えると、発熱による火災の原因となります。
		交流100Vで使用する 火災・感電の原因となります。

注意		
	運転中や停止後しばらくの間は、羽根の中に指や物を入れない けがをするおそれがあります。	
	フード本体の上には物を置かない 落下により、けがをするおそれがあります。	長期間使用しないときは、電源プラグを抜く、または分電盤のブレーカーを切る 絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります。
	お手入れの際は、換気運動機能付調理機器を操作しない けがをするおそれがあります。	使用を終了した製品は放置せず、撤去する 万一の場合、落下により、けがをするおそれがあります。
	フード本体にぶら下がったり、もたれたりしない 落下して、けがをするおそれがあります。	設置工事は必ず専門の工事業者に依頼する けがをするおそれがあります。
	照明を直接見ない 目がくらんだり、傷めたりするおそれがあります。	本体はしっかり取り付けられているか、確認する 落下により、けがをするおそれがあります。
	給湯トレイや排水トレイは食器洗い乾燥で洗わない 変形や破損により水が漏れ、感電や漏電の原因になります。	部品は確実に取り付ける 落下したり、けがをするおそれがあります。
	洗剤を入れて洗浄しない 泡があふれ、感電や漏電の原因になります。	ふたを全周しっかりと締めこむ 水漏れの原因になります。
		お手入れの際は、次のことを守る <ul style="list-style-type: none">・厚手のゴム手袋を使用する・部品が十分冷めてからおこなう・本体のスイッチを「切」にし、スイッチをロックする(9ページ) やけどやけがをするおそれがあります。

使用上のお願い

使用中は

- 調理の際は、必ずレンジフードを運転してください。
運転しないとレンジフード内が高温になり、故障の原因となります。
- レンジフード運転時は、十分な給気を確保してください。
給気が不足すると、不完全燃焼・吸い込みが悪くなる・異臭がする・扉が開きにくくなる・すきま風の音が大きくなるなどの現象が発生します。
- 油に火がついたときは運転を停止してください。
レンジフードが動作していると火の勢いがさらに強くなります。
- 調理部周辺に風があたらないようにしてください。
エアコンなどの風を受けると、吸い込みが悪くなります。
特に、電気調理機器は調理による上昇気流が少ないため、油煙がフードから漏れやすくなります。
- ファンフィルターに市販のフィルターを重ねて使用しないでください。
吸い込みが悪くなります。
- 炎のあがる調理はしないでください。
レンジフード内の異常高温による故障の原因となります。
- テレビやラジオなどは、本体から1m以上離してお使いください。
放送電波に雑音が混入し、聞こえにくくなったり、耳ざわりに感じことがあります。

IH調理機器を使うときは

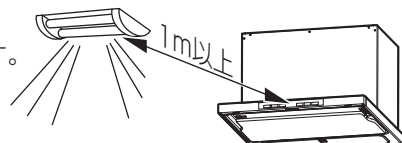
- 冬期など気温の低い時期は、結露（水滴）が生じることがあります。
結露（水滴）が滴下する前にふき取ってください。

お手入れのときは

- オリフィスやファンフィルターをはずさないでください。
水漏れの原因となります。
- レンジフードの下にあるやかんや鍋などを片付けてからお手入れしてください。
やかんや鍋などが汚れることがあります。

製品の移設やリフォーム時の注意（換気連動機能を使うとき）

- 受信部と照明器具を近づけすぎない。
照明器具が受信部から1m以内に設置された場合、換気連動機能が正常に動作しないことがあります。
- 直射日光があるなど、極端に明るい場所には設置しない。
調理機器側からの赤外線の信号受信が妨げられ、動作しないことがあります。



その他

- 壁スイッチなどでレンジフードの通電を遮断しない。
ファンフィルターの洗浄時期を正しくお知らせできなくなります。

各部の名前

品番および経年劣化に係る注意喚起のための表示位置

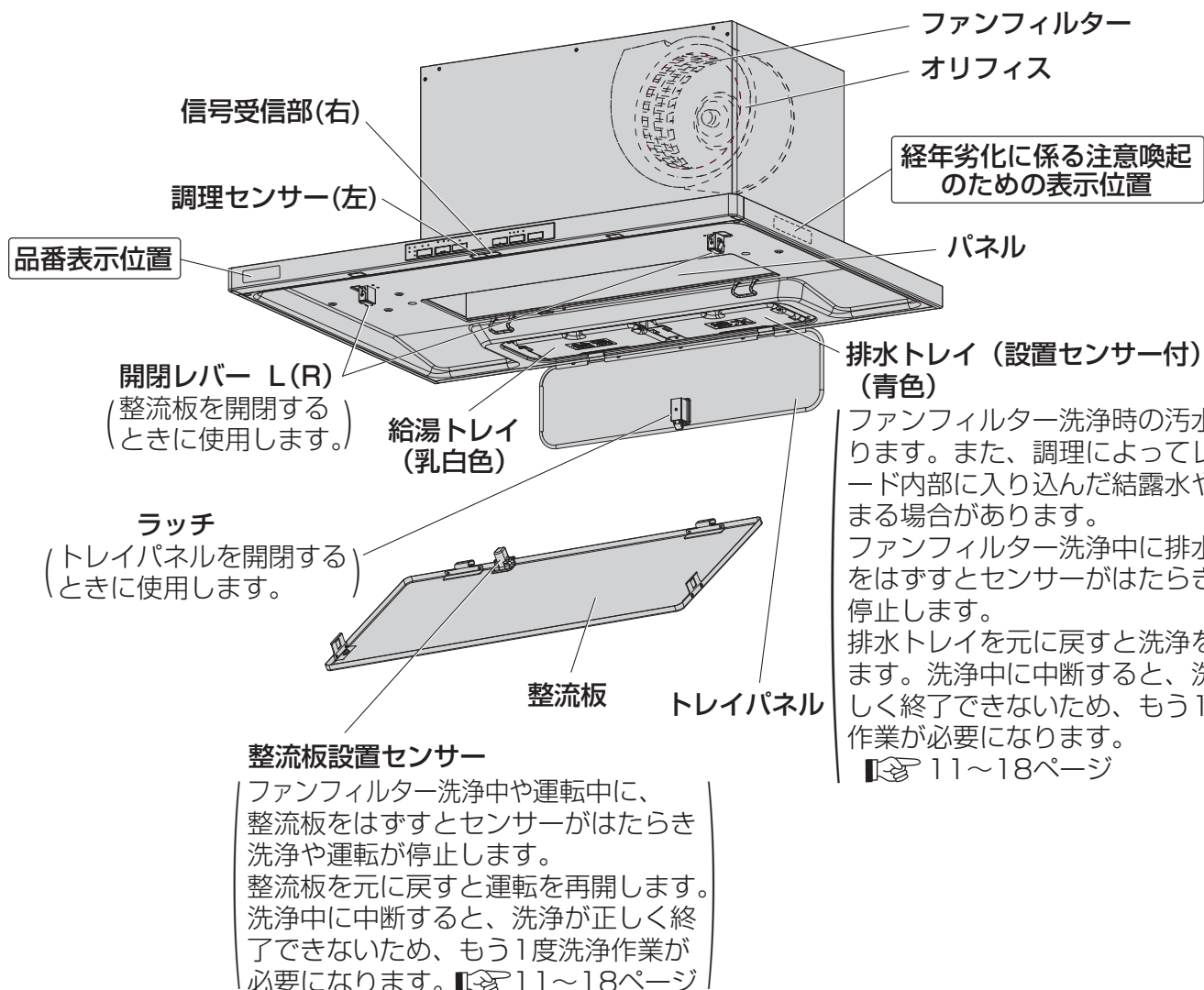
お願い

品番をご確認ください。

(修理依頼などのアフターサービスをご利用の際に、品番が必要になります)

ここでは部品の名前や機能について説明しています。詳しくは関連ページをお読みください。

■整流板、トレイパネルを開いた状態



常時換気モードについて

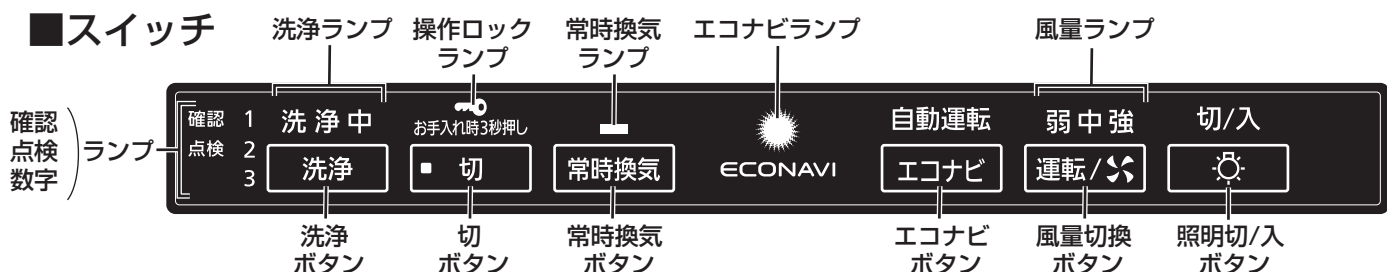
本レンジフードは建築基準法による住宅の常時換気をおこなう設備として使用できます。

■常時換気設備として使用する場合 (スイッチ近傍に「24時間連続換気してください」のお願いラベルが貼ってあります。)
・調理時やお手入れ時以外は、常に「常時」ボタンを押して連続換気をおこなってください。

■常時換気設備として使用しない場合

- ・調理時以外に連続換気する必要はありません。
- ・「常時」モードは微弱モードとして「弱」よりも少ない風量で換気したいときにご使用になります。

使いかた



洗浄 洗浄 ボタン	ファンフィルターの洗浄を開始します (ファンフィルターの洗浄方法11~18ページ参照) ・洗浄時期がくると「洗浄」ランプ(青)が点灯します。 ・洗浄中に3秒以上押すと、洗浄を中断し強制排水します。 (洗浄を途中でやめたいとき15ページ参照)		
切 切 ボタン	運転中に押すと運転を停止する 残置運転(4ページ)を開始します。  停止中に3秒長押ししてスイッチ操作をロックする/解除する お手入れの際、けが防止のためにスイッチを操作できなくします。 		
常時換気 常時換気 ボタン	常時換気を開始します ・風量「常時」で運転します。 常時…住宅全体の連続換気。 油煙の非常に少ないとき。 *風量「常時」で運転中は、「常時換気」ランプが点灯します。		
エコナビ エコナビ ボタン	エコナビ運転を開始します 調理状況に合わせて風量を自動で制御します。 ・停止中に押すと、室内外の圧力差を少なくするため5秒後に運転します。 		
運転/ 風量切換 ボタン	風量の切り換えをします ・停止中に1回押すと、風量「弱」で運転します。 ボタンを押すごとに風量が切りわります。  油煙の量に合わせて使い分けます。 弱…油煙の少ないとき。 中…通常の運転のとき。 強…早く換気したいとき・油煙が多いとき。 *レンジフード運転中は、風量に合わせて「風量」ランプが点灯します。		
照明切/入 照明切/入 ボタン	照明をつける/消す 押すごとにON⇒OFFします。		

換気連動機能 (換気連動機能付調理機器をご使用の場合)

調理機器からの赤外線信号をレンジフードが受信し、自動的に運転/停止します。

調理機器の操作	レンジフードの動作	風量表示	照明
入	「エコナビ運転」します。※1	「風量」ランプが点灯	点灯 ※2
切	残置運転後に停止します。(4ページ) ※3	「風量」ランプが点滅し、その後消灯	消灯 ※4

※1 エコナビ運転中に手動で風量ボタンを変更すると、エコナビ運転は停止し、変更した風量で連続運転します。

※2 照明連動モードが解除されていると、照明は点灯しません。(24ページ)

※3 常時換気モードに設定されているときはレンジフードは停止せず、風量「常時」で24時間連続運転します。(24ページ)

※4 手動で照明操作すると、手動での照明操作が優先され、照明の連動はしなくなります。

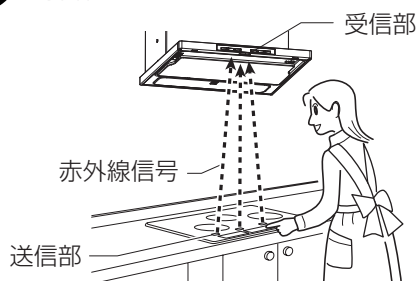
赤外線信号をさえぎると換気連動機能が働かないことがあります。

IH調理機器では

調理機器の送信部から本機の受信部へ赤外線信号を送っています。



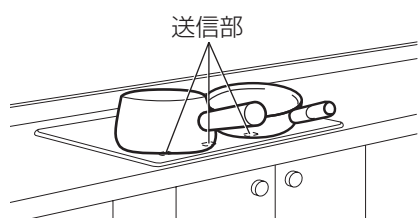
赤外線信号をさえぎらないように操作する。



フードの真下に頭を近づけない。



鍋などで、送信部を隠さない。

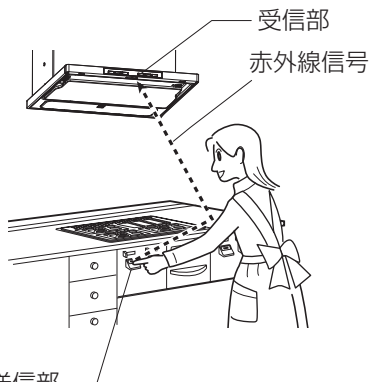


ガス調理機器では

赤外線信号を人に反射させています。



カウンターから約20~30cm離れ、送信部の正面で操作する。



●次のような場合は連動しないことがあります。

- ・送信部に近すぎる
 - ・送信部から離れすぎている
 - ・正面に立っていない
 - ・黒っぽい服を着ている
(赤外線信号が反射されにくいため)
- 連動しないときは、レンジフードのエコナビボタンまたは風量切換ボタンで操作してください。

●ガス調理機器の電池が消耗すると正常に動作しません。
調理機器の説明書を確認し、電池を交換してください。

・換気連動機能のご使用は、弊社換気連動機能付調理機器との組み合わせが必要です。

(他社製調理機器との組み合わせでは動作しないことがあります)

対応調理機器については販売店までお問い合わせください。

・調理機器の取扱説明書もよく読んでご使用ください。

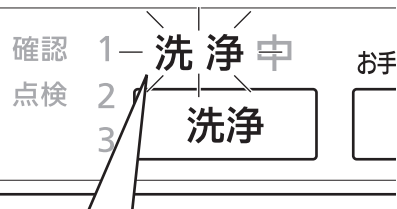
・換気連動機能が正しく動作しているか、「風量」ランプや照明でご確認ください。

ファンフィルター洗浄のしかた

「洗浄」ランプが点灯したら、ファンフィルターの洗浄時期です。
以下の手順に従ってファンフィルター洗浄をおこなってください。

お手入れ

「洗浄」ランプ
が点灯

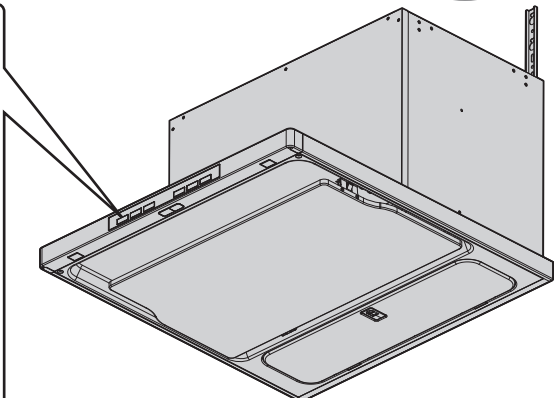


「洗浄」ランプ

洗浄時期が来ると、洗浄ボタン上の「洗浄」ランプ（青）が点灯します。

※「洗浄」ランプ（青）点灯中に下記の操作をおこなうと
「ピーピー」または「ピーピーピーピー」と警告音が
鳴って洗浄時期が来たことをお知らせします。

- ・レンジフード本体の切ボタンを押したとき
- ・連動機能付の調理機器を切にしたとき
- ・別売りリモコンの切ボタンを押したとき



注意

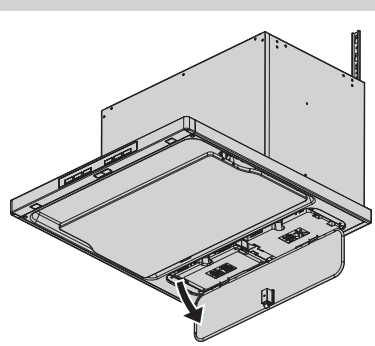


オリフィスやファン
フィルターははずさない
水漏れの原因となります。

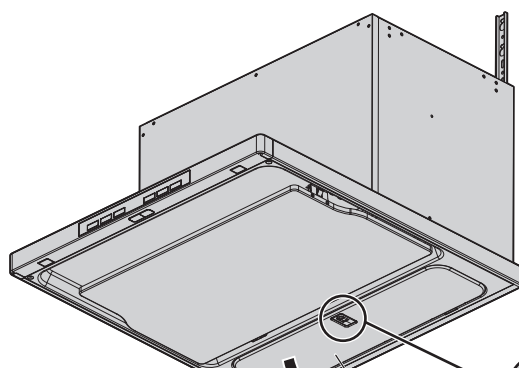
お願い

- ・「洗浄」ランプが点灯したら、放置せぬべく早く洗浄をおこなってください。
ファンフィルターの寿命を短くしたり、排気性能の低下につながるおそれがあります。
- ・ファンフィルター洗浄を始める前に必ず換気運転を停止してください。
換気運転を停止しないと、ファンフィルター洗浄ができません。
また、スイッチ操作がロックされていたり、整流板または排水トレイがはずれているとファン
フィルター洗浄ができません。
(スイッチ操作をロック/解除する 9ページ)
- ・ファンフィルター洗浄をする際は、調理機器を停止し、熱い状態でないことを確認してから、
調理機器の排気口を覆うように乾いた布などを添えてください。

1 トレイパネルを開ける



- ①トレイパネルのラッチのツメを奥側に向けスライドさせる。
- ②そのまま下に引き下げ、トレイパネルを開ける。

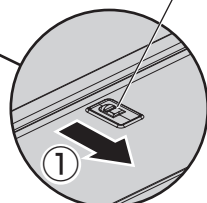


お願い

- ・トレイパネルはゆっくり開けてください。
トレイパネルに衝撃をあたえるような開け方や
荷重をかけると、破損や変形の原因になります。

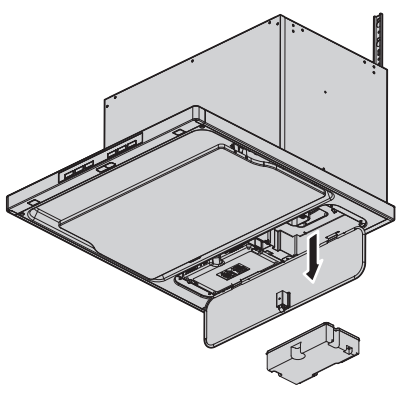
ラッチ

② トレイパネル



ファンフィルターの洗浄のしかた（続き）

2 排水トレイ（青色）を空の状態にする



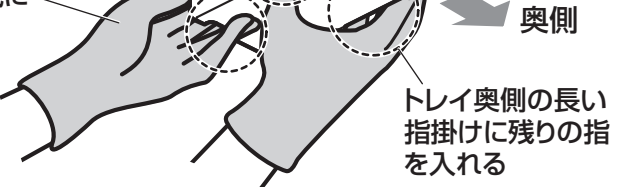
①排水トレイをしっかりと持ち、上に押し上げながら、手前に引いて降ろす。
※排水トレイの中には結露水や油がたまっている場合があるため、必ず両手を添えて持ち運んでください。

※「ピーピーピーピー」という音が鳴って、「確認」ランプと数字ランプ「2」が点灯し、排水トレイがはずしたことをお知らせします。

トレイの持ちかた

片方の手をトレイの底に添える

トレイ手前側の指掛けに親指を入れる



もう片方の手を添えて支える

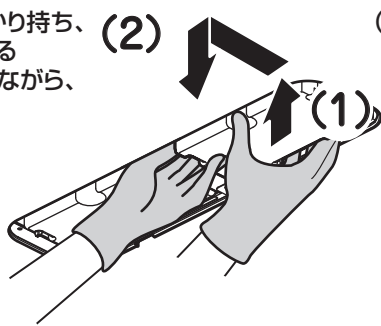
手前側

片手でトレイの指掛けを掴む

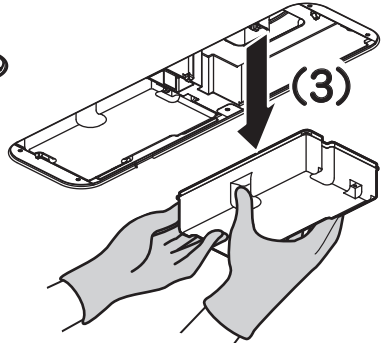
トレイ奥側の長い指掛けに残りの指を入れる

トレイのはずしかた

(1)トレイをしっかりと持ち、(2)上へ押し上げる
(2)上に押し上げながら、手前に引いて

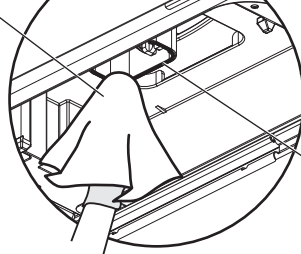


(3)トレイを傾けずに降ろす

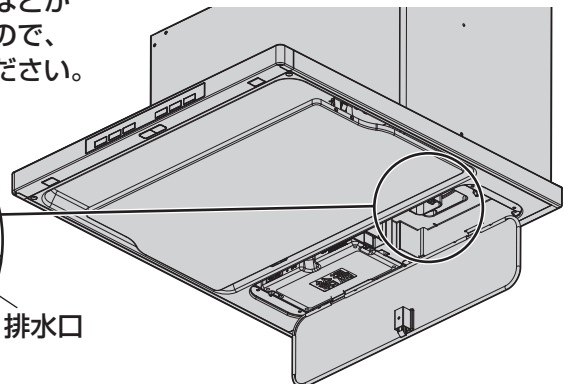


②本体の排水口まわりに結露水などが付着していることがありますので、乾いた布などでふき取ってください。

乾いた布



排水口



③排水トレイの中に結露水などがたまっている場合は、ふたをはずし水を捨て、排水トレイを空の状態にしてください。

(排水トレイの汚水を捨てる  16~17ページ)

!**注意**

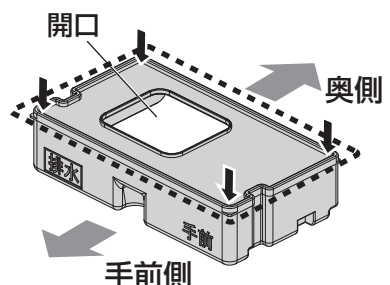
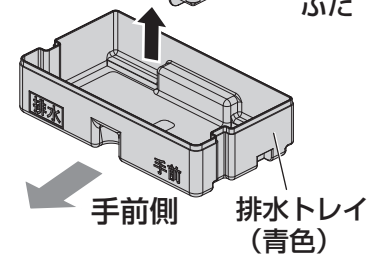
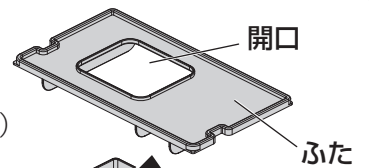


ファンフィルター洗浄を始める前に必ず排水トレイを空にする
排水があふれ、水漏れするおそれがあります。

④ふたを排水トレイに正しく取り付ける。
(正面から見て開口は左側となります)

お願ひ

- ・ふたの全周がしっかりと閉め込まれていることを確認してください。
- ・ふたが浮いていると本体に取り付けにくくなる場合があります。



!**注意**



ふたを全周しっかりと締めこむ
水漏れの原因となります。

⑤排水トレイを上に押し上げながら、奥に押して再び取り付ける。

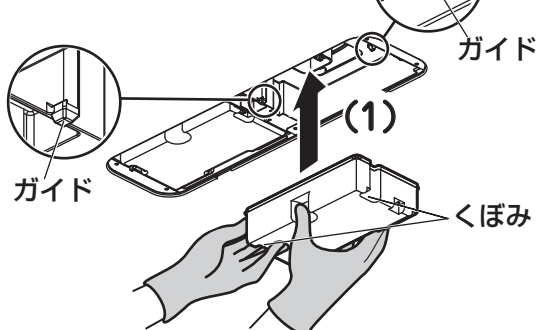
※「ピッ」という音が鳴って、「確認」ランプと数字ランプ「2」が消灯し、排水トレイが取り付いたことをお知らせします。

お願ひ

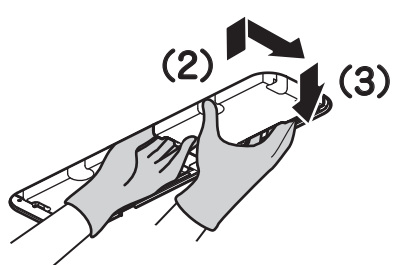
- ・排水トレイは正しく取り付けてください。正しく取り付いてないと、「確認」ランプと数字ランプ「2」が消灯せず、ファンフィルター洗浄が開始できません。

トレイの取り付けかた

(1)トレイを傾けずにトレイ側面のくぼみがフード本体のガイドに沿うように押し上げる

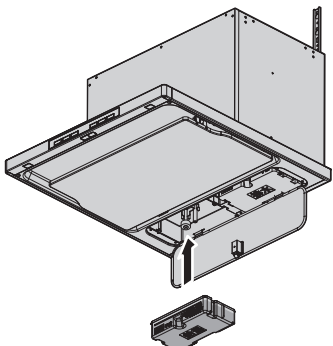


(2)上に押し上げながら奥に押す
(3)取り付いたことを確認して手を離す



ファンフィルターの洗浄のしかた（続き）

3 給湯トレイ（乳白色）にお湯を入れる



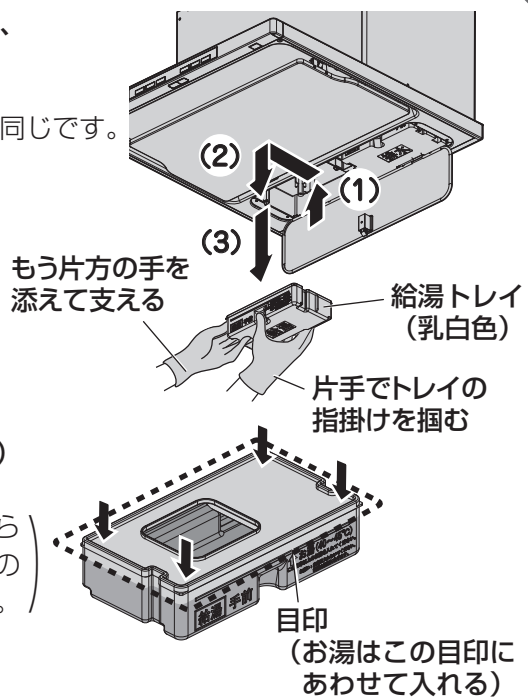
給湯トレイに入れる お湯について

- 必ず、水道水（飲用）を温めた
お湯（40～45℃）を使います。
・一般に水道水は塩素処理が
されており、雑菌が繁殖しにくいためです。
- お湯の中にホコリや異物がない
ことを必ず確認してください。
ホコリや異物がお湯に入ったまま洗浄すると故障の原因となります。

●使えない水

〈以下のような水は給湯トレイ
に入れないでください〉
・60℃以上のお湯、化学薬品、
芳香剤や洗剤を入れた水など。
(プラスチック部品の変形や、
故障の原因になるおそれがあります)
・浄水器の水、アルカリイオン
水、ミネラルウォーター、
お風呂の残り湯、温泉水、
井戸水など。
(カビや雑菌が繁殖する原因
となるおそれがあります)

- ①給湯トレイを上に押し上げながら、
手前に引いて降ろす。
※給湯トレイの取りはずしかた／
取り付けかたは、排水トレイと同じです。
(☞12～13ページ)



お願い

- ・ふたの全周がしっかりと閉め込まれていることを確認してください。
ふたが浮いていると本体に取り付きにくくなる場合があります。
- ・お湯は給湯トレイの目印にあわせて入れてください。規定量のお湯が入っていないと「ピーピーピーピー」と音が鳴り、ファンフィルターが洗浄できません。（「確認」ランプと数字ランプ「3」が点灯します）
- ・給湯トレイには、洗浄時にくみ取りきれなかった残水が少量残っている場合があります。その場合、お湯を入れる前にすすいでください。
- ・下記の「給湯トレイに入るお湯について」をよくお読みください。
- ・1回の洗浄には1回の給湯してください。
洗浄途中で再給湯すると、排水トレイから汚水があふれることができます。

注意



洗剤を入れて洗浄をしない
泡があふれ、感電や漏電の原因
になります。

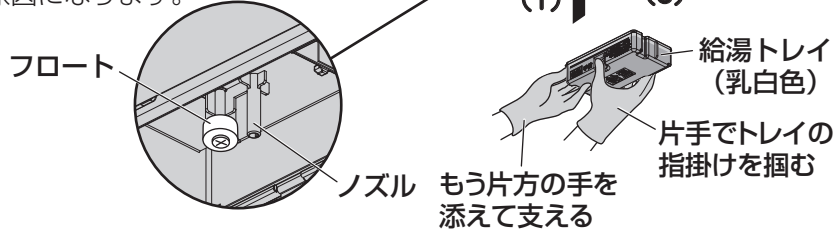


ふたを全周しっかりと
締めこむ
水漏れの原因となります。

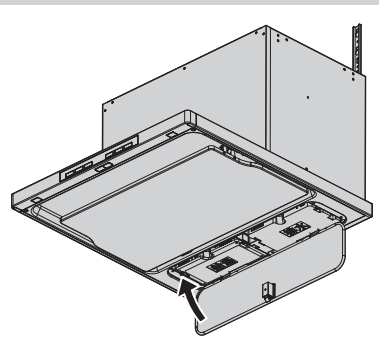
- ③給湯トレイを落とさないようにしっかりと
持って、上に押し上げながら、奥に押して
取り付ける。

お願い

- ・給湯トレイは正しく取り付けてください。
- ・ノズルやフロートに物をぶつけたり、
手を触れないでください。
故障の原因になります。



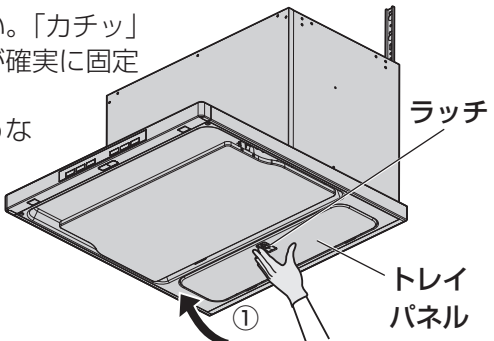
4 トレイパネルを閉める



①トレイパネルのラッチ部分を持ち、ゆっくり押し上げ、トレイパネルを閉める。

※トレイパネルは必ず閉めてください。「カチッ」と音がしてトレイパネルのラッチが確実に固定されたことを確認してください。

※トレイパネルに衝撃をあたえるような閉めかたをすると、破損や変形の原因となります。



5 ファンフィルター洗浄をする（約10分間）

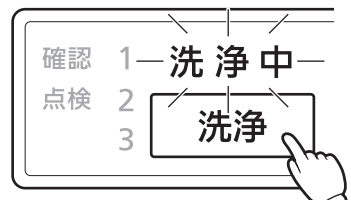


①洗浄ボタンを押す。（「洗浄中」ランプが点灯します）

※洗浄運転中は、照明ボタン以外のボタンを押しても「ピピピ」と警告音が鳴るだけで操作できません。

また、連動機能付の調理機器を操作しても換気運転はおこないません。

※洗浄中は水の音やポンプの給水音がしますが、異常ではありません。



お願い

・「確認」ランプと数字ランプ「3」が点灯し、「ピーピーピーピー」と音が鳴る場合、給湯トレイのお湯不足でファンフィルターが洗浄できません。給湯トレイの目印にあわせてお湯を給湯してください。

・整流板や排水トレイがはずれているとファンフィルターが洗浄できません。

（整流板がはずれていると「確認」ランプと数字ランプ「1」が点灯し、排水トレイがはずれていると「確認」ランプと数字ランプ「2」が点灯します）

整流板と排水トレイを取り付けてください。

・ファンフィルター洗浄中は整流板や排水トレイなどの部品をはずさないでください。洗浄が中断され、正常に終了することができません。整流板や排水トレイを取り付けたまま、洗浄が再開しますが洗浄終了後、排水トレイの水を処理しても「確認」ランプと「洗浄」ランプが点灯し続け、再度洗浄が必要です。この場合は再度ファンフィルター洗浄をおこなってください。（[11~18ページ](#)）

②「ピピーピピーピピーピー」と音が鳴り、「確認」ランプが高速点滅し洗浄終了です。

※洗浄により、少量の水はねが整流板の内側へ付着することがあります。気になる場合は、洗浄終了後に乾いた布などでふき取ってください。

洗浄を途中でやめたいとき

①ファンフィルター洗浄中に、洗浄ボタンを3秒以上押す。

※洗浄が中断し、強制排水をします。

（強制排水された水は排水トレイにたまります）

※ポンプを利用し水を送るため「ゴー」という音がします。

②約2分後に「ピピーピピーピピーピー」とのブザー音確認後、排水トレイの水を捨てる。

※排水を処理しないと再洗浄できません。

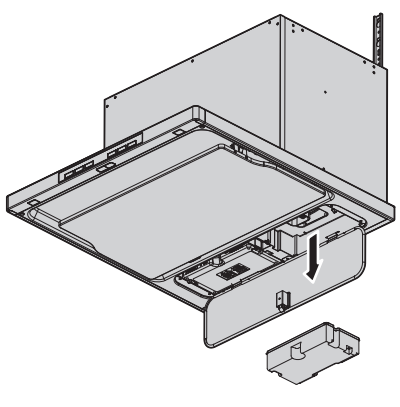
（排水トレイの水の捨てかた [16~17ページ](#) 参照）

※洗浄を途中でやめたため、再度洗浄が必要です。

（「確認」ランプと「洗浄」ランプが点灯します）

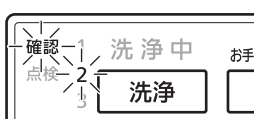
ファンフィルターの洗浄のしかた（続き）

6 排水トレイ（青色）の汚水を捨てる

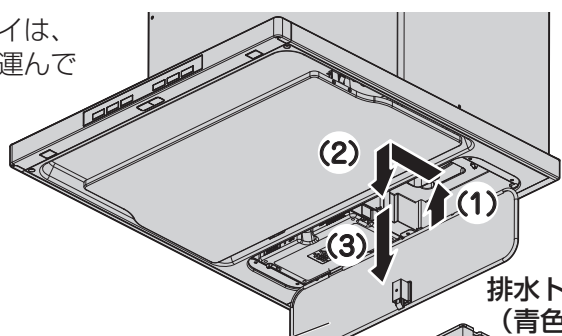


①トレイパネルを開けて、排水トレイをしっかりと持ち、
上に押し上げながら、汚水がこぼれないように
手前に引いて降ろす。

※水のたまつた排水トレイは、
必ず両手を添えて持ち運んで
ください。

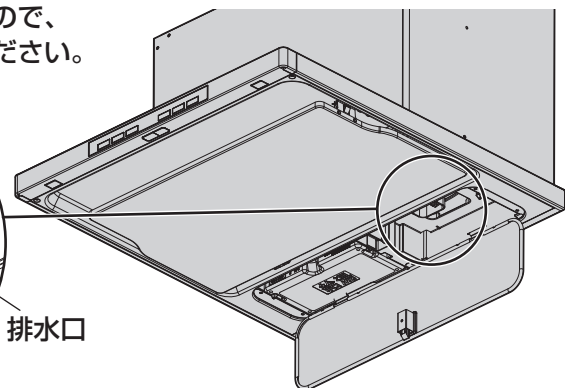
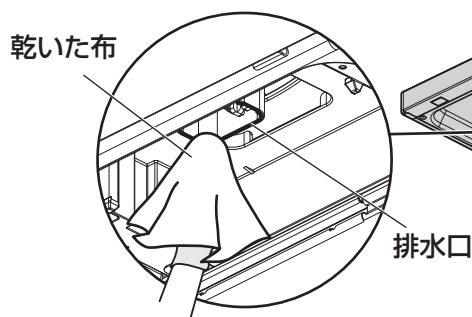


※「ピーピーピーピー」という
音が鳴って、「確認」ランプ
と数字ランプ「2」が点灯し、
排水トレイがはずれたこと
をお知らせします。

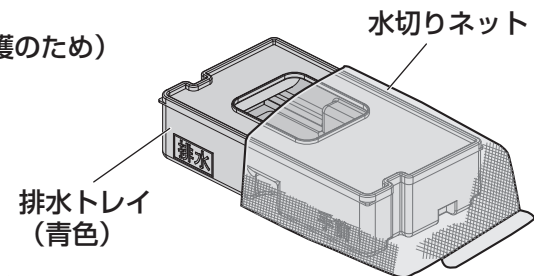


片手でトレイの指掛けを掴む

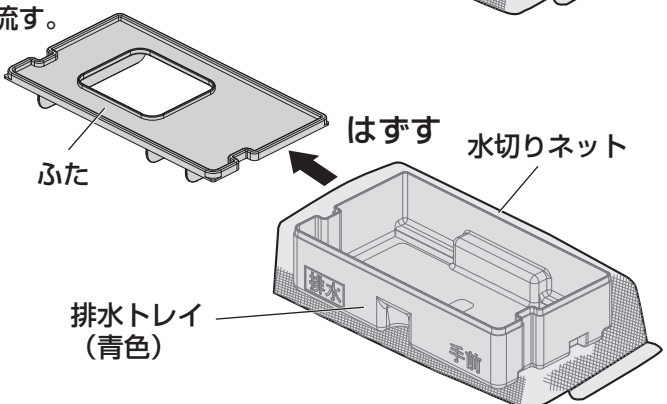
②本体の排水口まわりに結露水などが
付着していることがありますので、
乾いた布などでふき取ってください。



③市販の水切りネットをつける。
(排水口詰まり防止と環境保護のため)

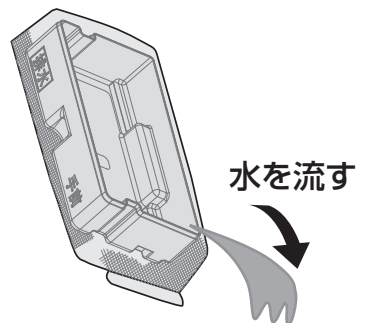


④ふたをはずし、
排水トレイの汚水を流す。



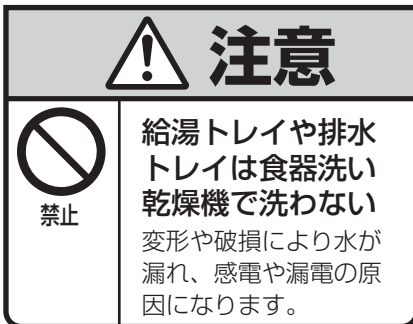
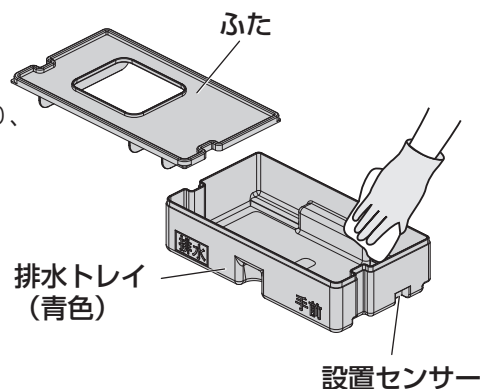
⑤汚れのついた水切りネットを排水トレイから取りはずして廃棄する。

※使用済み水切りネットの廃棄方法は、各市町村の処理方法に従ってください。



⑥取りはずしたふたと排水トレイは、スponジなどで水洗いし、汚れを落とす。

※汚れがとれにくい場合台所用中性洗剤を使って汚れをとり、水洗いしてください。

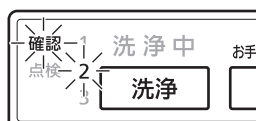
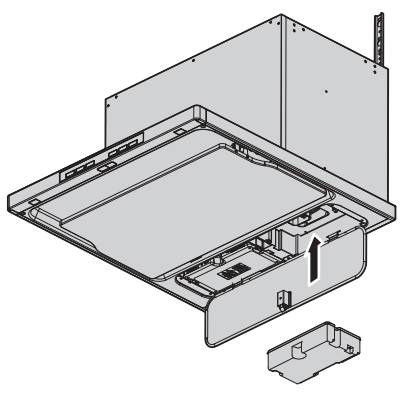


お願い

- 排水トレイのお手入れ後、水切りをして乾燥させてから取り付けてください。
- ※トレイの中にホコリや異物（ゴミ）が入らないように注意してください。
- ※60℃以上で乾燥すると、排水トレイが変形することがあります。
- ・金属製のタワシなどは、使わないでください。
- ・排水トレイには正しく本体に取り付いているか検知する設置センサーが付いています。この設置センサーは絶対にはずさないでください。故障の原因となります。

7 排水トレイ（青色）を取り付ける

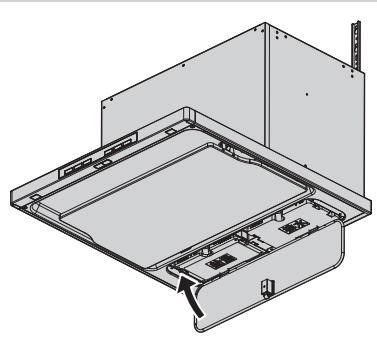
12~13ページを参照し、排水トレイを取り付けてください。



※「ピッ」という音が鳴って、「確認」ランプと数字ランプ「2」が消灯し、排水トレイが取り付いたことをお知らせします。

ファンフィルターの洗浄のしかた（続き）

8 トレイパネルを閉める



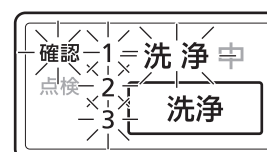
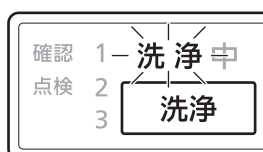
15ページを参照し、トレイパネルを閉めてください。

お願い

- ・調理機器の排気口を覆っている乾いた布などを取ってください。

長期間洗浄をしていないとき

（「洗浄」ランプが点灯したあともファンフィルター洗浄をしばらくおこなわなかったとき）



「洗浄」ランプに加えて
「確認」ランプと数字ランプ
「1」「2」「3」が点灯します。

長期間ファンフィルター洗浄をしていないときは、2回続けてファンフィルター洗浄をしてください。

※「確認」ランプと数字ランプ「1」、「2」、「3」点灯中に下記の操作をおこなうと、警告音が鳴って長期間ファンフィルター洗浄をしていないことをお知らせします。

- ・レンジフード本体の切ボタンを押したとき
- ・連動機能付の調理機器を切にしたとき
- ・別売りリモコンの切ボタンを押したとき

※2回目の洗浄を始める際は、必ず事前に1回目の洗浄による排水を捨ててからおこなってください。排水があふれ、水漏れするおそれがあります。

※1回目の洗浄が終了すると数字ランプ「1」、「2」、「3」は消灯し、排水トレイの汚水を捨てたあとも引き続き「確認」ランプと「洗浄」ランプは点灯していますので、続けて2回目の洗浄をおこなってください。2回目の洗浄後、排水トレイの汚水を処理すれば「確認」ランプと「洗浄」ランプは消灯します。

ファンフィルターの寿命について

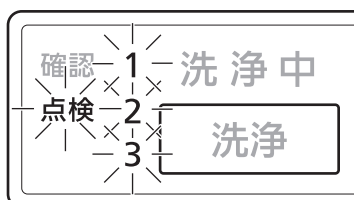
●ファンフィルターの交換時期は、目安として約10年です。

※本体の洗浄ランプが点灯したら、必ずファンフィルターの自動洗浄をおこなってください。

※自動洗浄は換気性能を維持するための機能であり、使用時間とともに若干の汚れは残ります。

※10年間は、中運転での換気を1日あたり5時間運転させた場合の換気風量から算出した値です。また、常時換気をご使用の場合は、洗浄回数は月に2回程度となり、ファンフィルターの寿命は通常の約半分となります。油煙の発生量が多い場合、ホコリを吸い込みやすい場合など、調理状況や使用環境によってはファンフィルターの交換時期が短くなる場合があります。ファンフィルターを交換すれば引き続き自動洗浄をご使用できます。

●ファンフィルターの交換時期がくると、「点検」ランプと数字ランプ「1」、「2」、「3」が点灯してお知らせしますので、お買い上げの販売店・工事店またはこの説明書に記載の修理ご相談窓口までお問い合わせください。ファンフィルターを交換すれば引き続き自動洗浄でご使用できます。（有償）



※「点検」ランプと数字ランプ「1」、「2」、「3」点灯中に下記の操作をおこなうと、「ピーピーピーピー」と警告音が鳴ってファンフィルター交換時期を音によってもお知らせします。

- ・レンジフード本体の切ボタンを押したとき
- ・連動機能付の調理機器を切にしたとき
- ・別売りリモコンの切ボタンを押したとき

※適切な洗浄方法（洗浄周期・水温など）でおこなわれない場合、ファンフィルター寿命が極端に短くなる原因となります。

お手入れのしかた

警告

 分解禁止	絶対に分解したり、修理・改造しない 火災・感電・けがの原因になります。 ●修理はお買い上げの販売店・工事店または この説明書に記載の「修理ご相談窓口」へ ご相談ください。	 水ぬれ禁止	モーターやスイッチなどの電気部品に 水や洗剤をかけたりしない ショートや感電のおそれがあります。
		 ぬれ手禁止	分電盤のブレーカーをぬれ手で切／入 しない 感電のおそれがあります。

注意

 接触禁止	運転中や停止後しばらくの間は、羽根の 中に指や物を入れない けがをするおそれがあります。		お手入れの際は、次のことを守る ・厚手のゴム手袋を使用する ・部品が十分冷めてからおこなう ・本体のスイッチを「切」にし、スイッチを ロックする（9ページ） やけどやけがをするおそれがあります。
 禁止	お手入れの際は、換気連動機能付 調理機器を操作しない けがをするおそれがあります。		

お願い

- 高い所での作業となりますので足場には十分気を付けてください。
- 浴用より高温のお湯や、食器洗い乾燥機、高圧清掃水、高温スチームは使用しないでください。
部品の変色、変質、変形の原因になります。
- 汚れを長時間放置すると、汚れが落ちなくなったり、部品がはずれなくなったりすることがあります。
早めにお手入れをしてください。
- お手入れのときは調理をやめ、やかんや鍋などはレンジフードの下に置かないでください。
- 長期間不在となる場合は、不在になる前に必ずファンフィルター洗浄をおこなってください。
- 下記のものなどは使わないでください。塗装の変質、変色、はがれの原因になります。



下記のようなものなどは
使用しないでください。



お手入れには、ネオマライト.H (FY-XA300) を
おすすめします。

樹脂部品への影響が少ないことを弊社で確認した
台所用アルカリ性合成洗剤です。
換気扇やレンジフードの油汚れに有効です。
ネオマライト.Hは、最寄りのパナソニック販売店で
お買い求めいただけます。
・ご使用時は本体に表示している使用方法、ご使用上
の注意をよくお読みください。
・その他のアルカリ性合成洗剤は、変色・破損のおそ
れがあります

お手入れのしかた（続き）

お手入れ
1か月に
1回程度

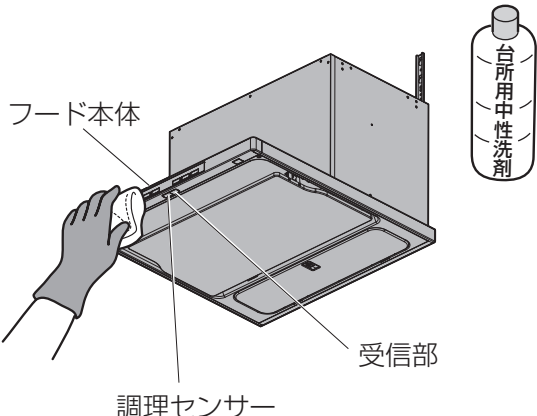
お手入れの前に

スイッチ操作を
ロックする



*お手入れのあとは
スイッチ操作の
ロックを解除して
ください。

1 本体外側のお手入れ（汚れを取る）

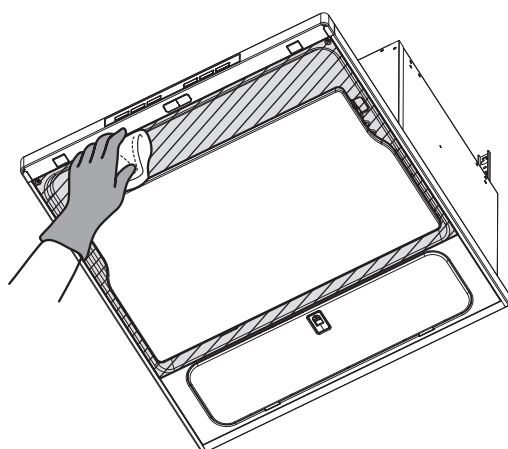


①ぬるま湯でうすめた台所用中性洗剤を浸した布で
油汚れをふき取る。

②水ぶきする。

- ・油汚れを放置すると、調理センサーの感度や受信性能が低下します。
- ・ご使用頻度や環境により汚れ度合いは異なり、付着した水分や油分が滴下するおそれがありますので、滴下前にふき取ってください。
- ・換気運動機能をご使用の場合は、調理機器の送信部の汚れをふき取ってください。

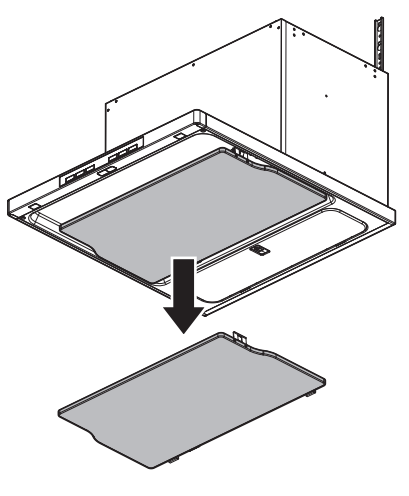
お願い 汚れが目立つ場合は、日常的にお手入れをしてください。



*レンジフードを運転すると、特に図部（油煙の吸い込み口）に油が付着します。日常のお手入れとして、ぬるま湯でうすめた台所用中性洗剤を浸した布で油汚れをふき取ってください。その後、洗剤が残らないように水ぶきをしてください。

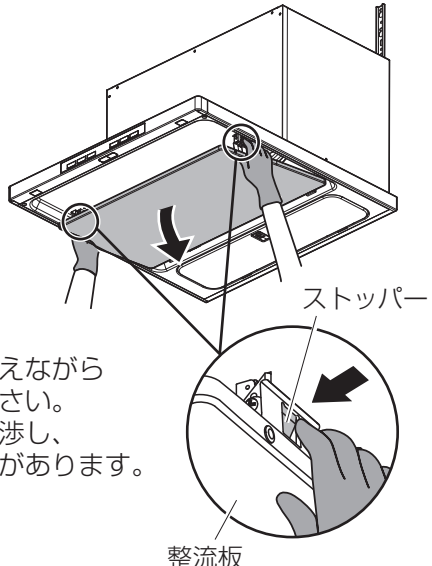
2 整流板のお手入れ（はずしかた／汚れを取る）

取りはずす



※油や結露水が流れ出ることがあります。整流板を下まで下げる前に、内側を確認し、たまつた油や結露水はキッチンペーパーなどでふき取ってください。

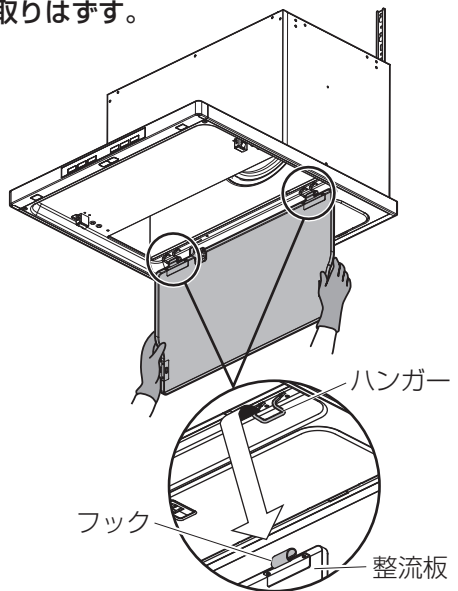
①左右のストッパーを指で押し込み、整流板を下に下げる。



※整流板の開閉は手でささえながらゆっくりおこなってください。落下させると突起物に干渉し、変形および破損のおそれがあります。

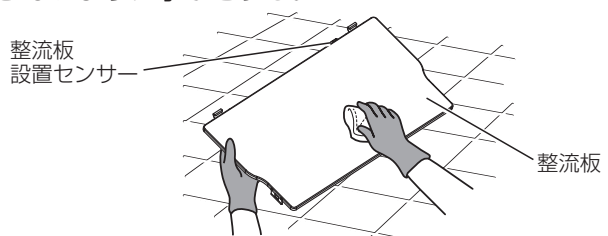
※整流板をはずすと「ピーピーピーピー」と音が鳴り、「確認」ランプと数字ランプ「1」が点灯します。

②フックをハンガーから取りはずす。



汚れを取る

台所用中性洗剤に浸したスポンジで汚れをふき取る。
洗剤が残らないように水ぶきする。

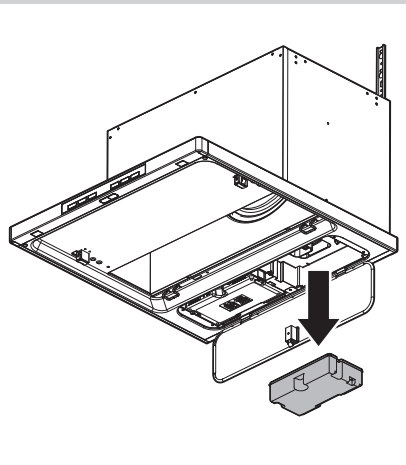


- お願い**
- ・はずした整流板は平らな場所でお手入れをしてください。
変形・傷の原因となります。
 - ・整流板設置センサーは絶対にはずさないでください。
故障の原因になります。

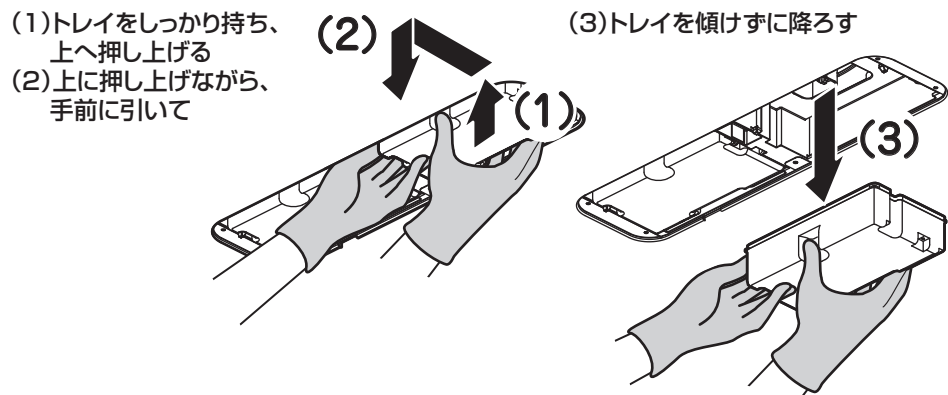
お手入れのしかた（続き）

3 給湯トレイ・排水トレイのお手入れ（はずしかた／汚れを取る／取り付ける）

取りはずす

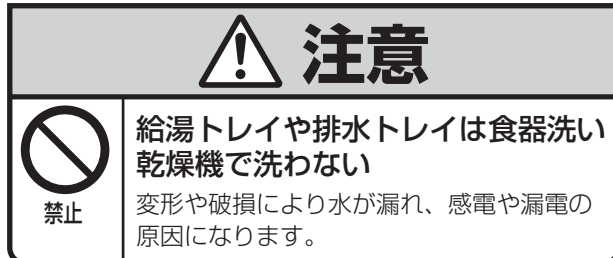
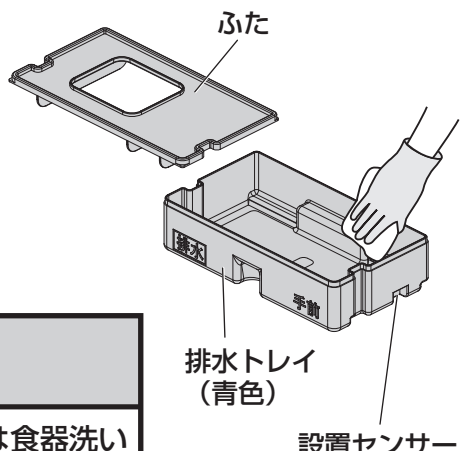


①トレイパネルをあけて、給湯トレイ・排水トレイを取りはずす。
(12ページ参照)

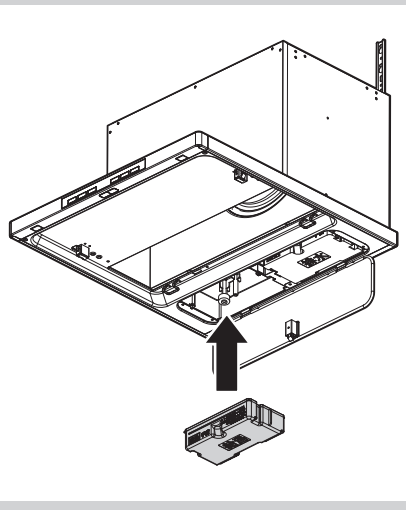


汚れを取る

①台所用中性洗剤に浸したスポンジで
汚れをふき取る。
②洗剤が残らないように水ぶきする。

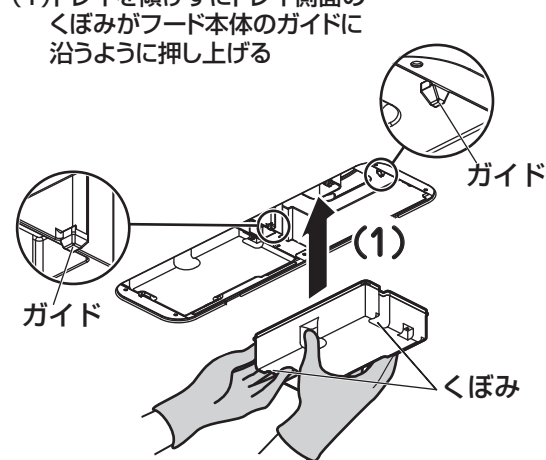


取り付ける

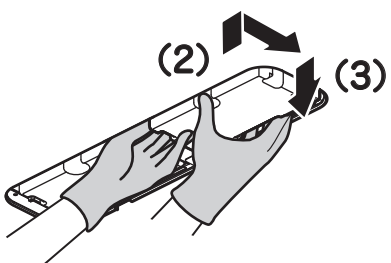


①給湯トレイ・排水トレイを取りつけて、トレイパネルを閉める。
(13ページ参照)

(1)トレイを傾けずにトレイ側面の
くぼみがフード本体のガイドに
沿うように押し上げる

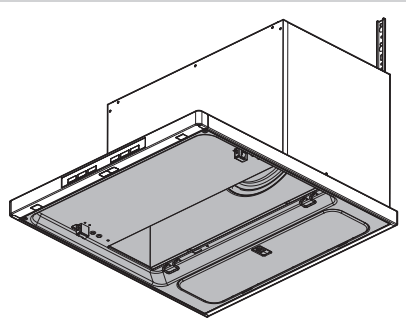


(2)上に押し上げながら奥に押す
(3)取り付いたことを確認して
手を離す

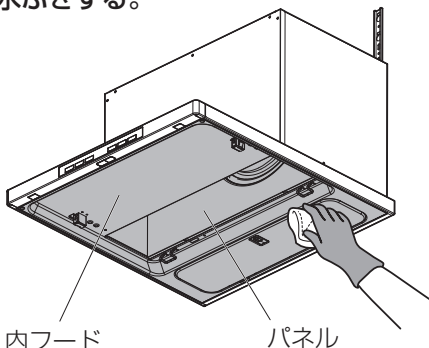


4 内フード・パネルのお手入れ（汚れを取る）

汚れを取る

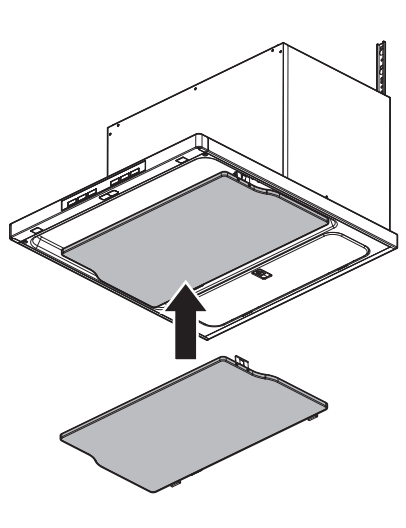


台所用中性洗剤に浸したスポンジで汚れをふき取る。
洗剤が残らないように水ぶきする。

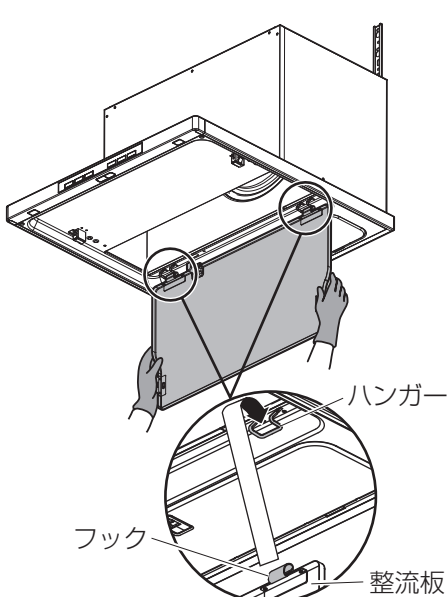


5 整流板を取り付ける

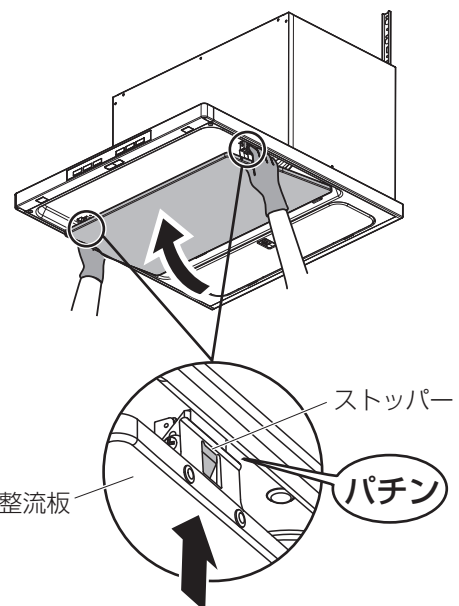
取り付ける



①ハンガーにフックを掛ける。



②整流板を押し上げる。



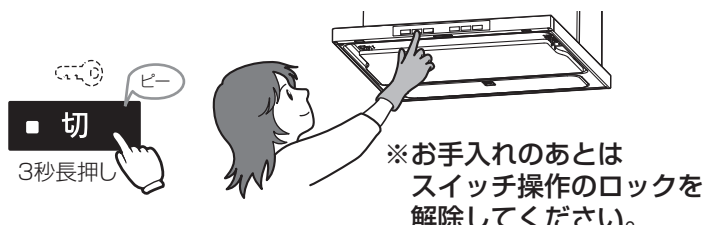
整流板金具の穴がストッパーに
きちんとまるまで押し上げる。

お願い

整流板がきちんと固定されているか確認してください。
※整流板を取り付けると「ピッ」と音が鳴り、「確認」ランプと
数字ランプ「1」が消灯します。
整流板がはずれていると換気運転、ファンフィルター洗浄が
できません。

お手入れの後に

スイッチ操作の ロックを解除する



もっと知りたいとき

下記の設定は、一度設定すれば、電源プラグを抜いたり、停電しても記憶されています。再度設定する必要はありません。

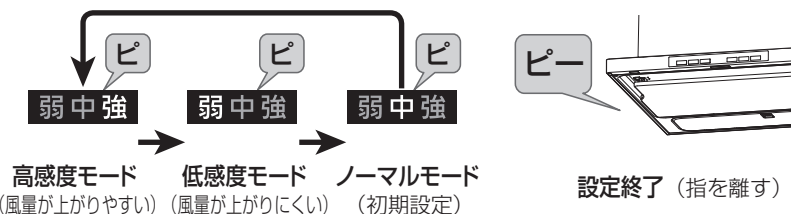
調理センサーの感度を変える

風量を「上がりやすく」または「上がりにくく」します。
販売時は「ノーマルモード」です。



同時に3秒以上押し続け、設定したい感度で指を離す。

(風量表示が止まり、設定位置で2秒間点灯します)



常時換気モードの設定/解除

レンジフードを常時換気設備として使用する場合に設定します。
販売時は「解除」されています。



設定

停止状態で3秒以上押す。

ピピ



解除

再度3秒以上押すと「常時換気モード」が解除されます。

ピー



※スイッチ近くに 24時間連続換気してください

のラベルが貼ってある場合、建築基準法により常時換気が必要な建物です。「常時換気モード」を設定してご使用ください。

※調理機器を切るまたは、切ボタンを1回押すと残置運転後に常時で24時間連続換気します。

※調理機器を切るまたは、切ボタンを1回押すと残置運転後に停止します。

各種モードの設定を変える

換気連動機能付調理機器をご使用の場合に設定できます。
設定すると、調理機器の操作と連動してレンジフードが動作します。

換気連動モードの設定/解除

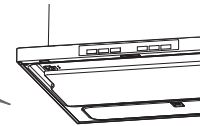
調理機器の「切/入」と連動してエコナビ運転します。
販売時は「設定」されています。



解除

停止状態で3秒以上押す。

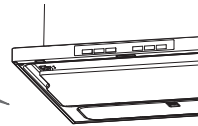
ピー



再設定

再度3秒以上押すと「換気連動モード」に設定されます。

ピピ



照明連動モードの設定/解除

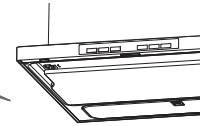
換気連動モードが設定されているときに照明も連動します。
販売時は「設定」されています。



解除

停止状態で3秒以上押す。

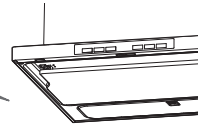
ピー



再設定

再度3秒以上押すと「照明連動モード」に設定されます。

ピピ



※換気連動モードが解除されているときは、照明連動モードの設定ができません。

設置条件の初期設定

リフォーム、調理機器の買い替え、「」「」が点滅しているときに。

この操作は、設定が正しくされていないと思われるときのみにおこなってください。

※「」ランプと「」ランプ（緑）が点滅しているときは、初期設定がされていません。

下記に従い設定をおこなってください。設定が終了するとランプは消灯します。

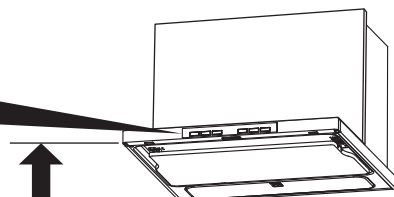
電源プラグをコンセントから抜いたり、停電したときでも設定は記憶されています。

再度セットする必要はありません。

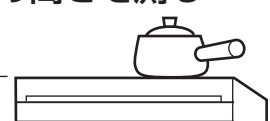
<スイッチ>



「風量」ランプ



①この高さを測る



①レンジフードの下端と調理機器上部（鍋を置くところ）の距離を測る。

（右図参照）

② ■切 を3秒以上押してスイッチ操作をロックする。
（「ピピ」と音がして、「」ランプが点灯します）



3秒以上押す

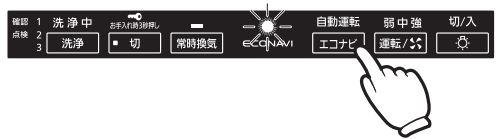
③ ■点 を押しながら、運転/強 を3秒以上押す。
（「ピピ」と音がして設定しているランプ（「」、「風量」ランプ）が点灯します）



(1)を押しながら(2)を3秒以上押す

④ エコナビ を押して使用調理機器の種類を選択する。

使用調理機器	「  」ランプ
IHクッキングヒーター	点灯
ガスコンロ	点滅



（ランプ切り換わり時に「ピ」と音がします）

⑤ 運転/強 を押して①で測った距離を設定する。

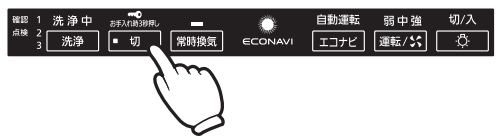
（ランプが→「弱」→「中」→「強」→「弱・中・強」）と切り換わり、都度「ピ」と音がします）

距離 (mm)	ランプ点灯状態
800～849	弱 点灯
850～899	中 点灯
900～949	強 点灯
950～1000	弱中強 点灯



⑥ ■切 を押して設定を終了する。

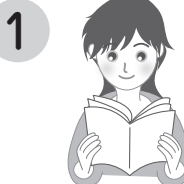
（「ピー」と音がしてランプがすべて消灯します）



故障かな！？

次の項目を点検してください。

お問い合わせや修理を依頼される前に、まずご確認ください。

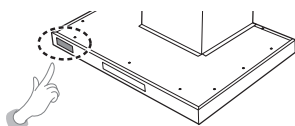


1

下記の項目を読み、該当する内容がないか確認する。
該当する項目が無ければ・・・

2

「品番表示位置」で、製品の品番を確認する。



3

お買い上げの販売店または28ページに記載のご相談窓口に電話する。



症 状	考えられる原因	点検するところ／処置
運転しない	スイッチ操作が「ロック」されていませんか。 (が点灯)	「ロック」を解除してください。(☞ 9ページ)
	分電盤のブレーカーが「切」になっていませんか。	分電盤のブレーカーを「入」にしてください。
	ファンフィルター洗浄中ではありませんか。	ファンフィルター洗浄が終わってから運転してください。
	整流板がはずれていませんか。 (「確認」ランプと数字ランプ「1」が点灯)	整流板を取り付けてください。
運転するまで時間がかかる	連動シャッター使用時に室内外の差圧を少なくする動作中です。	異常ではありません。運転/風量切換ボタンを押すと、約5秒後に運転を開始します。(☞ 9ページ)
換気運動しない (調理機器を「入・切」してもレンジフードが動作しない。)	換気運動モードが解除されていませんか。	再設定してください。(☞ 24ページ)
	送信部・受信部が汚れていませんか。	清掃してください。(☞ 20ページ)
	<IH調理機器の場合> 鍋などで送信部が隠されていませんか。	送信部が隠れないようにしてください。(☞ 10ページ)
	<ガス調理機器の場合> ・赤外線信号が反射できていないおそれがあります。	黒い服を着て操作すると動作しないことがあります。 (☞ 10ページ)
	・調理機器の電池が消耗していませんか。	調理機器の電池を確認してください。(☞ 10ページ)
洗浄ボタンを押しているのに洗浄しない	換気運動中、エコナビ運転中ではありませんか。	換気運動、エコナビ運転を停止してから洗浄をおこなってください。
	スイッチ操作が「ロック」されていませんか。 (が点灯)	「ロック」を解除してください。(☞ 9ページ)
	給湯トレイのお湯が入っていない。 または、お湯の量が少なくありませんか。 (「確認」ランプと数字ランプ「3」が点灯)	給湯トレイに目印にあわせてお湯を入れてから洗浄してください。
	機器が故障している可能性があります。 (「点検」ランプが点灯)	お買い上げの販売店・工事店またはこの説明書に記載のお客様ご相談窓口まで点検をご依頼ください。
	排水トレイがはずれていませんか。 (「確認」ランプと数字ランプ「2」が点灯)	排水トレイをセットしてください。
	整流板がはずれていませんか。 (「確認」ランプと数字ランプ「1」が点灯)	整流板を取り付けてください。
吸い込みが悪い	ファンフィルターが汚れて目詰まりしていませんか。	ファンフィルター洗浄をおこなってください。 (☞ 11~18ページ) 必要な場合はお買い上げの販売店・工事店またはこの説明書に記載のお客様ご相談窓口まで交換を依頼してください。
	給気が十分でない。	十分な給気を確保してください。
	エアコンや窓からの風があたっていませんか。	風があたらないようにしてください。
	屋外フードが目詰まりしていませんか。	掃除をしてください。
	調理センサー・受信部は汚れていませんか。	設定条件を変更し、排気風量を「上がりやすく」または「上がりにくく」に設定することができます。 (☞ 24ページ)
調理機器側の操作で運転が止まらない	常時換気運転で運転している。	常時換気モードで運転をしない場合は、設定を解除してください。(☞ 24ページ)
レンジフード運転中「風量」ランプが点滅している	残置運転している。	約5~15分後に自動的に停止します。(☞ 4ページ) すぐに停止したい場合は切ボタンを押してください。
30日経っていないのに「洗浄」ランプが点灯した	レンジフードの使用頻度が多いため、換気した風量が多い。	異常ではありません。このレンジフードは換気した風量によって使用頻度を計算し、適切なタイミングで洗浄時期をお知らせします。使用頻度が多い場合、30日より前に「洗浄」ランプが点灯する場合があります。 (☞ 2ページ) 常時換気運転を使用している場合は、月に約2回洗浄が必要になります。
	常時換気運転を使用している。	

症 状	考えられる原因	点検するところ／処置
使用していないのに、「洗浄」ランプが点灯、または「確認」ランプと数字ランプ「1」「2」「3」が同時点灯している	主電源を入れてから30日間または45日間経過していませんか。	異常ではありません。このレンジフードは主電源を入れた時点で経過時間も測定し始め、洗浄時期をお知らせします。 (2ページ) ファンフィルター洗浄運転をおこなってください。 (11~18ページ)
ファンフィルター洗浄中に水の音や機械音がする	ファンフィルターの洗浄をしている音です。	ファンフィルター洗浄中は、水の音「ジャブジャブ」やポンプの給水音「ゴー」が聞こえますが、異常ではありません。
照明がつかない	LED照明が寿命をむかえていませんか。	お買い上げの販売店・工事店またはこの説明書に記載のお客様ご相談窓口までお問い合わせください。
レンジフードの切ボタンを押した際や運動機能付の調理機器を切にした際に警告音が鳴る	洗浄時期(「洗浄」ランプが点灯)や長期間洗浄していないこと(「洗浄」ランプと「確認」ランプと、数字ランプ「1」「2」「3」が点灯)をお知らせしています。	ファンフィルター洗浄をしてください。 ※長期間洗浄していない場合は、2回続けてファンフィルター洗浄をおこなってください。
ファンフィルター洗浄したのに「洗浄」ランプなどのランプ表示が消えない	洗浄の途中で整流板または排水トレイがはずされたため、洗浄が一時中断されていますか。(「確認」ランプ「洗浄」ランプが点灯)	もう1度洗浄をおこなってください。 洗浄中は整流板や排水トレイをはずすと、洗浄が中断され、正常に終了できなくなってしまいます。洗浄中は整流板や排水トレイをはずさないでください。
	長期間洗浄していなかった(18ページ)ため、もう1度洗浄が必要な状態です。(「確認」ランプ「洗浄」ランプが点灯)	もう1度洗浄をおこなってください。 長期間洗浄していなかった場合、続けて2回洗浄をおこなう必要があります。
	洗浄が正常に終了しました。(「確認」ランプが高速点滅)	排水トレイの排水を処理して、再度排水トレイを設置すると「確認」ランプが消灯します。
	機器が故障している可能性があります。(「点検」ランプが点灯)	お買い上げの販売店・工事店またはこの説明書に記載のお客様ご相談窓口まで点検をご依頼ください。
給湯トレイに残水がある	ファンフィルター洗浄時に給湯トレイに入れたお湯が少量残っていますか。	異常ではありません。給湯トレイ内には、少量水が残ることがあります。気になる場合は乾いた布などでふき取ってください。
整流板に水滴がある	ファンフィルター洗浄時に水がはね、整流板の内側へ付着していますか。	異常ではありません。洗浄時の水はねにより、整流板の内側に少量の水滴が付着する場合があります。気になる場合は乾いた布などでふき取ってください。
排水トレイをはずした際に、水が滴下する	給湯トレイにお湯を入れすぎていませんか。	乾いた布などでふき取ってください。 お湯を給湯トレイの目印にあわせて入れてください。

点灯表示	状 況	対処方法
 「ピーピーピーピー」という音が鳴る	整流板がはずれている。	整流板を正しく取り付けてください。 (23ページ)
 「ピーピーピーピー」という音が鳴る	排水トレイがセットされていない。	排水トレイを空にして本体にセットしてください。 (12~13ページ)
 「ピーピーピーピー」という音が鳴る	給湯トレイのお湯が不足している。	給湯トレイに目印にあわせてお湯を入れてください。 (14ページ)
 「ピーピーピーピー」という音が鳴る	長期間洗浄されていない。	続けて2回洗浄をおこなってください。 (11~18ページ) ※1回洗浄すると数字ランプ「1」「2」「3」が消え、「確認」ランプの点灯が残ります。もう1回洗浄すると、正常に洗浄が終了します。
 「ピーピーピーピー」という音が鳴る	洗浄中に整流板または排水トレイがはずされて、洗浄が一時中断された。 長期間洗浄されていない。(2回目)	再度洗浄をおこなってください。 (11~18ページ) ※洗浄中は整流板や排水トレイをはずさないでください。
 	機器が故障している可能性がある。	お買い上げの販売店・工事店またはこの説明書に記載のお客様ご相談窓口にお問い合わせください。
 「ピーピーピーピー」という音が鳴る	ファンフィルターが寿命をむかえている。	お買い上げの販売店・工事店またはこの説明書に記載のお客様ご相談窓口にお問い合わせください。
 点滅している	洗浄が終了している。	排水トレイの汚水を捨ててから本体にセットしてください。
 同時点滅している	エコナビ運転の設定がされていない。	設定条件の設定がされていません。設定してください。 (25ページ)

保証とアフターサービス (よくお読みください)

使いかた・お手入れ・修理などは…

■まず、お買い求め先へご相談ください。

▼お買い上げの際に記入されると便利です

販売店名

電 話 () -

お買い上げ日 年 月 日

修理を依頼されるときは

「故障かな！？」(26～27ページ)でご確認のあと、直らないときは、まず電源を切って、お買い上げ日と右の内容をご連絡ください。

●製品名 フラット形レンジフード

●品 番

●故障の状況 できるだけ具体的に

●保証期間中は、保証書の規定に従って出張修理いたします。

保証期間：お買い上げ日から本体1年間

●保証期間終了後は、診断をして修理できる場合はご要望により修理させていただきます。

※修理料金は、次の内容で構成されています。

技術料 診断・修理・調整・点検などの費用

部品代 部品および補助材料代

出張料 技術者を派遣する費用

※補修用性能部品の保有期間 6年

当社は、本製品の補修用性能部品(製品の機能を維持するための部品)を、製造打ち切り後6年保有しています。

■転居や贈答品などでお困りの場合は、次の窓口にご相談ください。

ご使用の回線(IP電話やひかり電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。

●使いかた・お手入れなどのご相談は…

パナソニック お客様ご相談センター 365日
受付9時～20時
電話 フリー ダイヤル  0120-878-365
※携帯電話・PHSからもご利用になれます。

●修理に関するご相談は……………

パナソニック 修理ご相談窓口
365日
バナは イイヨ
電話 フリー ダイヤル  0120-878-554
※携帯電話・PHSからもご利用になれます。
•上記電話番号がご利用いただけない場合は、各地域の「修理ご相談窓口」におかけください。

【ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて】

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくときのために発信番号を通知いただいております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

■ 各地域の修理ご相談窓口 ※電話番号をよくお確かめの上、おかげください。

・地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させていただく場合がございます。

北海道地区	札幌	☎ (011)894-1255	札幌市厚別区厚別南2丁目17-7
	旭川	☎ (0166)22-3015	旭川市2条通16丁目1166
	帯広	☎ (0155)33-8478	帯広市西20条北2丁目23-3
	函館	☎ (0138)48-6630	函館市西桔梗町589-241
東北地区	青森	☎ (0172)62-0880	青森市浪岡大字浪岡字稻村262-1
	秋田	☎ (018)868-7008	秋田市外旭川字小谷地3-1
	岩手	☎ (019)645-6130	盛岡市厨川5丁目1-43
	宮城	☎ (022)387-1117	仙台市宮城野区扇町7-4-18
	山形	☎ (023)641-8100	山形市平清水1丁目1-75
	福島	☎ (024)991-9308	郡山市備前館2丁目5
首都圏地区	栃木	☎ (028)689-2555	宇都宮市上戸祭3丁目3-19
	群馬	☎ (027)254-2075	前橋市箱田町325-1
	茨城	☎ (029)864-8756	つくば市筑穂3丁目15-3
	埼玉	☎ (048)728-8960	熊谷市宮町1丁目29番
	千葉	☎ (043)208-6034	千葉市中央区末広5丁目9-5
	東京	☎ (03)5477-9700	東京都杉並区本天沼3丁目43-16
	山梨	☎ (055)222-5822	中央市山之神流通団地1-5-1
	神奈川	☎ (045)847-9720	横浜市戸塚区品濃町561-4
	新潟	☎ (025)286-0180	新潟市東区東明1丁目8-14
	石川	☎ (076)280-6608	金沢市玉鉢2丁目266番地
中部地区	富山	☎ (076)424-2549	富山市根塚町1丁目1-4
	福井	☎ (0776)21-0622	福井市問屋町2丁目14
	長野	☎ (0263)86-9209	松本市寿北7丁目3-11
	静岡	☎ (054)287-9000	静岡市駿河区高松2丁目24-24
	愛知	☎ (052)819-0225	名古屋市瑞穂区塩入町8-10
	岐阜	☎ (058)278-6720	岐阜市中鶴4丁目42
近畿地区	三重	☎ (059)254-5520	津市久居野村町字山神421
	滋賀	☎ (077)582-5021	栗東市小柿9丁目4-10
	京都	☎ (075)646-2123	京都市南区上鳥羽中河原3番地
	大阪	☎ (06)7730-8888	門真市松生町1-15
	奈良	☎ (0743)59-2770	大和郡山市筒井町800番地
	和歌山	☎ (073)475-2984	和歌山市栗栖373-4
中国地区	兵庫	☎ (078)796-3140	神戸市須磨区弥栄台3丁目13-4
	鳥取	☎ (0857)26-9695	鳥取市安長295-1
	米子	☎ (0859)34-2129	米子市米原4丁目2-33
	松江	☎ (0852)23-1128	松江市平成町182番地14
	出雲	☎ (0853)21-3133	出雲市渡橋町416
	浜田	☎ (0855)22-6629	浜田市下府町327-93
	岡山	☎ (086)242-6236	岡山市北区野田3丁目20-14
四国地区	広島	☎ (082)295-5011	広島市西区南観音1丁目13-5
	山口	☎ (083)973-2720	山口市小郡下郷220-1
	香川	☎ (087)874-3110	高松市国分寺町国分359番地3
	徳島	☎ (088)624-0253	徳島市沖浜2丁目36
九州地区	高知	☎ (088)834-3142	高知市仲田町2-16
	愛媛	☎ (089)905-7544	愛媛県伊予郡砥部町八倉75-1
	福岡	☎ (092)593-8002	春日市春日公園3丁目48
	佐賀	☎ (0952)26-9151	佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044
	長崎	☎ (095)830-1658	長崎市東町1919-1
	大分	☎ (097)556-3815	大分市萩原4丁目8-35
	宮崎	☎ (0985)63-1213	宮崎市本郷北方字草葉2099-2
沖縄地区	熊本	☎ (096)367-6067	熊本市東区健軍本町12-3
	鹿児島	☎ (099)246-7050	鹿児島市上谷口町3128-3
沖縄地区	沖縄	☎ (098)877-1207	浦添市城間4丁目23-11

所在地、電話番号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。

最新の「各地域の修理ご相談窓口」はホームページをご活用ください。<http://panasonic.co.jp/cs/service/area.html>

0513

MEMO

MEMO

仕様

品番	質量(kg)	定格	風量調節	消費電力(W)	換気風量(m ³ /h)	騒音(dB)
FY-60DWA3	18	単相 100V 50/60Hz	強	28.5	420	39
FY-75DWA3	22		中	10.5	300	32
FY-90DWA3	23		弱	8	220	27
			常時	5	130	22

上記仕様は静圧OPa(パスカル)時の値です。

静圧OPa(パスカル)とは、フラット形レンジフードにおよぼす圧力が「0(ゼロ)」の状態を示します。

●照明の消費電力 5W

●このフラット形レンジフードは、ご使用にならないときでも約0.88Wの電力を消費しています。

●フラット形レンジフードに使用している部品は、性能向上などのために予告なしに一部変更することがあります。

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の表示を本体におこなっています。



【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】10年

設計上の標準使用期間を超えてお使いいただいた場合は、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。

(設計上の標準使用期間とは)

※運転時間や温湿度など、標準的な使用条件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標準的な期間です。

※設計上の標準使用期間は、無償保証期間とは異なります。また、偶発的な故障を保証するものではありません。

●「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。

■標準使用条件 日本工業規格 JIS C 9921-2 による

環境条件	電圧	単相100Vまたは単相200V	機器の定格電圧による
周波数	50Hzまたは / および60Hz		
温度	20°C		JIS C 9603参照
湿度	65%		
設置条件	標準設置	機器の工事説明書による	
負荷条件	定格負荷(換気量)	機器の取扱説明書による	
想定時間	1年間の使用時間	換気時間 ^{a)}	
		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^{a)} 常時換気(24時間連続換気)のものは、8760時間/年とする。

●使いたた・お手入れなどのご相談は…

パナソニック 総合お客様サポートサイト

<http://panasonic.co.jp/cs/>

パナソニック お客様ご相談センター 365日 受付9時~20時

パナは 365日

電話 フリー ダイヤル 0120-878-365

※携帯電話・PHSからもご利用になれます。

音声ガイダンスを短くするには、案内が聞こえたら電話機ボタンの

「87」と「990#」を押してください。

(番号を押しても案内が続く場合は、「*」ボタンを押してから操作してください。)

■上記番号をご利用 06-6907-1187

■FAX

いただけない場合 フリーダイヤル 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787

Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

※上記の内容は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

パナソニック 修理サービスサイト

<http://club.panasonic.jp/repair/>

インターネットでのご依頼も可能です。

パナソニック 修理ご相談窓口

電話 フリー ダイヤル 0120-878-554

※携帯電話・PHSからもご利用になれます。

・上記電話番号がご利用いただけない場合は、各地域の「修理ご相談窓口」におかけください。

ご使用の回線(IP電話やひかり電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。

愛情点検

長年ご使用のレンジフードの点検を!



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。
- 異臭がする。
- その他、異常を感じる。

ご使用
中止

このような症状のときは、
使用を中止し、故障や事故
の防止のため、電源を切り、
必ずお買い上げの販売店ま
たは工事店に点検・修理を
依頼してください。

パナソニック株式会社

パナソニック エコシステムズ株式会社

〒486-8522 愛知県春日井市鷹来町字下仲田4017番

©Panasonic Ecology Systems Co., Ltd. 2013