

レイアウトの幅が広がる 「IHクッキングヒーター専用 室内循環フード」

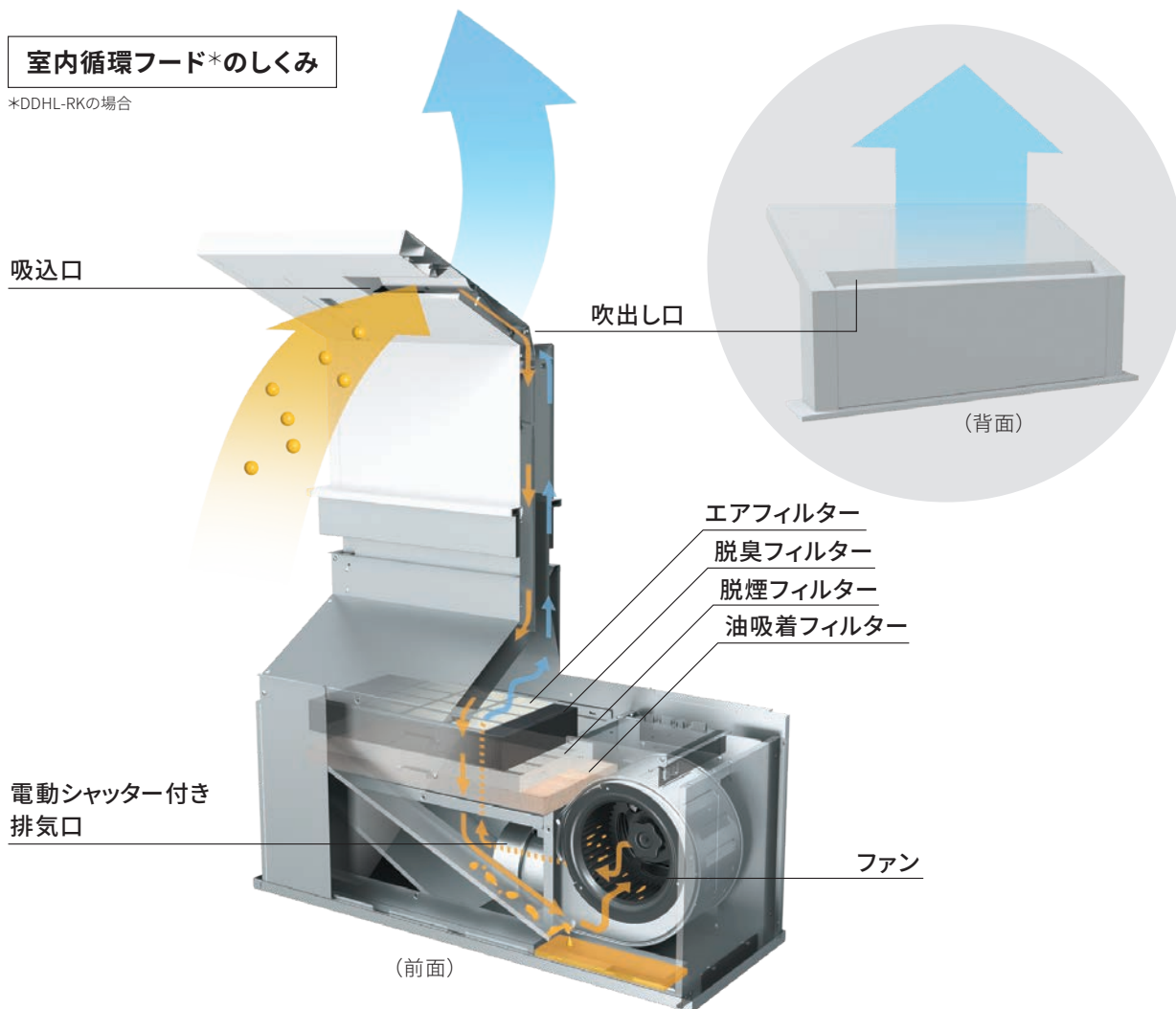
換気型のレンジフードは、調理時の汚れた空気を屋外に排出するものです。

室内循環フードなら、汚れた空気をろ過してキレイな空気にし室内に戻します。

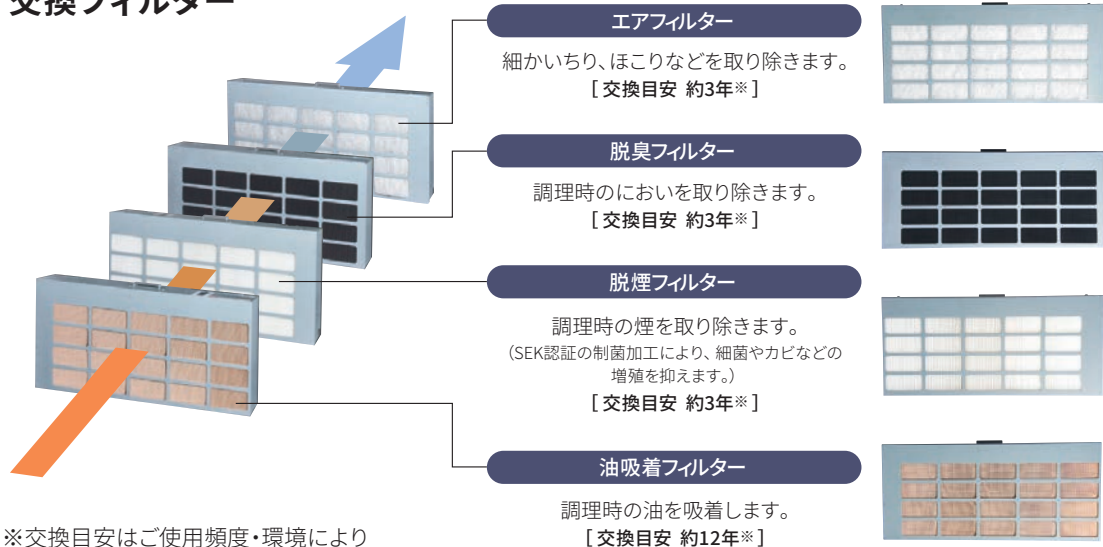
お部屋の快適な空気はそのまま油煙やにおいだけキャッチ。あなたのキッチンのレイアウトも、思いのまま。

室内循環フード*のしくみ

*DDHL-RKの場合



交換フィルター



※交換目安はご使用頻度・環境により異なる場合があります。



制菌加工

(繊維上の細菌の増殖を抑制します)
加工部位:フィルター材料部
認証番号 006B98
一般社団法人繊維評価技術協議会
剤名:有機系(ピリジン)
東レ株式会社
マックスベック®使用

脱煙フィルターにはSEK基準の「制菌加工」の認証を得た素材を使用しています。

SEK基準とは「一般社団法人繊維評価技術協議会」で統一された試験方法および評価基準です。

室内循環フードのメリット

目指したのはもっと自由に快適な暮らし。

eco

空調エネルギーが節約できます。

【東京地域】年間でCO₂を136.6kg削減することができます。
(電気代に換算すると年間約9,600円の削減)

※電気代単価：31円/kWh（税込）

※当社計算値。東京地域における算出。

実際のご使用環境とは異なる場合がございます。

他にもこんなメリットがあります。

花粉や外の汚れた空気が入ってきません。^{※1}

排気穴が不要なので、外壁を汚しません。

外気を取り入れないので暑さ・寒さを軽減。^{※1}

屋外に排気しないので、隣家へのおい対策に。

室内と室外の気圧差がなくなるので、「扉が開かない」「隙間風が寒い…」そんな悩みを解決！

※1 室内循環フード単体の特性であり、住宅の全体換気をおこなっている場合は外気の取り込みは発生します。

※補助換気機能をご使用の場合、効果が異なります。

※実際の効果は使用環境により異なる場合がございます。

flexibility

レイアウトの幅が広がります。

ダクト配管の制約がなくなるため、アイデア次第で今までにないレイアウトが可能になります。



「IHクッキングヒーター専用 室内循環フード」を安心してお使いいただくために

1. 安全上のご注意

- ・本製品はIHクッキングヒーター専用 室内循環フードです。ガスコンロ・炭火を使う七輪、他の燃焼機器にはご使用になれません。

⚠ 警告

本製品は補助換気機能付きの製品を除き屋外への排気（換気）をおこないません。ガスコンロ・炭火を使う七輪、他の燃焼機器をご使用になると、室内酸素濃度の低下により不完全燃焼を起こし、一酸化炭素中毒により最悪の場合死亡事故に至るおそれがあります。また、カセットコンロ、ガスファンヒーター、石油ストーブ等の燃焼機器をご使用になる場合は、必ず別途換気をおこなってください。

2. 取り付けとご使用に関するご注意

2-1 リフォームで換気型のレンジフードからお取り替えする際の注意事項

- ・給湯器など燃焼機器の換気をレンジフードでおこなっていた場合は、別途用途にあった換気設備が必要となります。適切な換気がされない場合、室内酸素濃度の低下により不完全燃焼を起こし、一酸化炭素中毒により最悪の場合死亡事故に至るおそれがあります。
- ・建築基準法で定められている24時間換気をレンジフードでおこなっていた場合は、別途用途にあった換気設備が必要となります。適切な換気がされない場合、シックハウス症候群の原因となる化学物質等を有効に排出することができなくなります。

2-2 本製品は補助換気機能付きの製品を除き屋外への排気（換気）をおこないません。備え付けのIHクッキングヒーター以外の燃焼機器をご使用になる場合は、キッチン全体の換気のため、別の換気設備が必要です。

2-3 製品設置後のリフォーム等で換気型のレンジフードにお取り替えできない場合があります。

2-4 IHクッキングヒーターの幅は本製品の幅以内のものをご使用ください。

2-5 調理時に発生するにおいは食材、調理方法によっては取り除けない場合があります。

2-6 本製品は、付属の取付説明書に従い取り付けてください。

2-7 本製品は、付属の取扱説明書に従いご使用ください。

3. メンテナンス

3-1 脱煙フィルター／脱臭フィルター／エアフィルターおよびファン（カウンター取付タイプのみ）は当社又は当社が指定する専門の技術スタッフによる定期的なメンテナンス（約3年）が必要です。

4. 確認書

4-1 ご購入者様には、「IHクッキングヒーター専用室内循環フード」を安心してお使いいただくための重要事項をよくお読みいただき、ご注文の際は確認書へのご署名ご捺印、住所、連絡先等のご記入およびご送付が必要となります。確認書はFUJIOH ホームページよりダウンロードが可能です。

<https://www.fujioh.com/rk/images/download/confirmation.pdf>





FEDCL-RK

壁面取付タイプ



FEDCL-RK-952 S + FEDS2-3770RFS

[色]スタンダードカラー(標準色)

S ステンレス TW テクスチャーホワイト TBK テクスチャーブラック

	型名	価格	セット価格
[900間口] スタンダード カラー(標準色)	フード本体 FEDCL-RK-952 S	¥315,150(税抜価格¥286,500)	¥420,640
	循環ユニット FEDS2-3770RFS	¥105,490(税抜価格¥ 95,900)	(税抜価格¥382,400)
[900間口] オーダーカラー (特別塗装色)	フード本体 FEDCL-RK-952 TW	¥315,150(税抜価格¥286,500)	¥420,640
	循環ユニット FEDS2-3770RFS	¥105,490(税抜価格¥ 95,900)	(税抜価格¥382,400)
[900間口] オーダーカラー (特別塗装色)	フード本体 FEDCL-RK-952 TBK	¥315,150(税抜価格¥286,500)	¥420,640
	循環ユニット FEDS2-3770RFS	¥105,490(税抜価格¥ 95,900)	(税抜価格¥382,400)
	フード本体 FEDCL-RK-952 *	オープン価格	オープン価格
	循環ユニット FEDS2-3770RFS	¥105,490(税抜価格¥ 95,900)	オープン価格

*は色記号。

・高さ調整用スペーサー(別売品)[RKDD-65 S/TW/TBK/*]総高さ800mm

・リモコン(別売品)[RMC-08]

[主な特長]

整流板	加熱機器連動	3分タイマー	LED照明
リモコン(別売品)	ノンフィルター	オイルパネル※1	オイルパック
ファンシークリーン※2	ユニボディ	ワンタッチ着脱ファン	ななめファンユニット
ハイパークリーン※3			

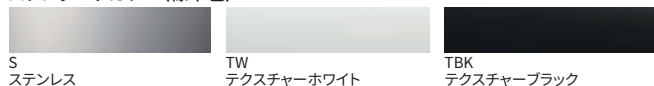
※1 オイルパネルとフード部を一体化したユニボディ

※2 ファンシークリーン対象パーツ:ケーシング・煙道・ベルマウス

※3 ハイパークリーン対象パーツ:ファン

カラーバリエーション

スタンダードカラー(標準色)



オーダーカラー(特別塗装色)



● テクスチャーカラー

石あるいは織り地のような「テクスチャー(手触り・感触)」を再現した、表情のあるマット調の表面塗装。

● 鏡面カラー

手間と時間をかけて一台ずつ磨き込んで仕上げた、鏡のように艶やかで贅沢な風合いの表面塗装。

● ステンレスバイブレーション仕上げ

ランダムな研磨模様を施すことで、光沢を抑えた落ち着きのある風合いを表現します。

● スイッチ部

ステンレスヘアライン加工を施しています。

● 整流板・フード部下面カラー

整流板・フード部下面がボディと同じカラーとなります。

主な特長

■機能 ■お手入れ ■施工性

加熱機器連動

加熱機器からの赤外線信号を受信し、自動的にレンジフードが作動します。つけ忘れや消し忘れを防止します。

※対応する加熱機器は、NECフォーマットで富士工業コードの赤外線信号(38kHz)を発信する製品に限定されます。

※連動する機器については、各加熱機器メーカーにご確認ください。

ノンフィルター

フィルターを使わずにケーシングの内側で油を捕集します。面倒なフィルターのお手入れが不要で、目詰まりによる吸引力の低下もありません。



※画像はイメージです。製品により形状が異なります。

ユニボディ

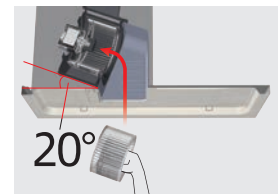
つぎ目のない、シンプルかつシャープな薄さ35mmのユニボディフォルム。オイルパネルとフード部を一体化することで、フード部下面からつぎ目・段差・ねじを取り除き、より高い清掃性とデザイン性を実現します。



※ユニ(Uni):連結、単一に

ななめファンユニット

ファンの着脱が楽におこなえるようにファンユニットを20度傾けました。コンパクトに設計された煙道により、清掃面積を削減します。

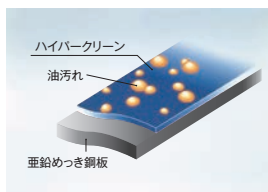


ワンタッチ着脱ファン

ボタンを押すだけで簡単にはずせる清掃性に優れたシロッコファンです。

ハイパークリーン

油を瞬間的にはじく表面処理です。お手入れにかかる手間と時間を軽減します。



製品寸法図／特性表

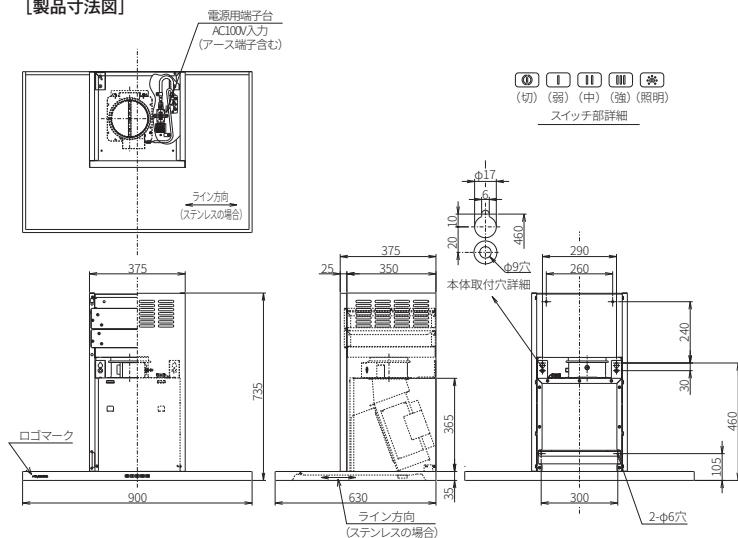
●各製品寸法図・イラストの単位はmmです。 ●特性表の風量値はJIS C9603チャンパー法による。

【特性表】

型名	定格電圧 (V)	ノッチ	定格周波数 (Hz)	消費電力 (W)※	風量 (m³/h)	騒音 (dB)	質量 (kg)
FEDCL-RK-952	100	強	50	63	330	45	41.0
			60				
		中	50	45	270	41	
			60				
		弱	50	14	150	33	
			60				

LED照明1ヶ付 (10.5W) 昼白色 ※照明の消費電力は含んでおりません。

【製品寸法図】



別売品

■ 高さ調整用スペーサー

型名	カラー	高さ調整用スペーサー 使用時総高さ(単位:mm)	価格
RKDD-65 S	スタンダードカラー (標準色) ステンレス	800	¥19,140 (税抜価格¥17,400)
RKDD-65 TW	スタンダードカラー (標準色) テクスチャーホワイト		
RKDD-65 TBK	スタンダードカラー (標準色) テクスチャーブラック		
RKDD-65 *	オーダーカラー (特別塗装色)		オープン価格

*は色記号。

■ リモコン

型名	価格
RMC-08	¥7,480 (税抜価格¥6,800)



RMC-08

■ フィルター (循環ユニット交換用)

【壁面取付タイプ】

脱煙フィルター+脱臭フィルター+エアフィルター

型名	価格	交換目安※1	交換費用※2 (出張費込み)
ADFRK-33346	¥25,410 (税抜価格¥23,100)	約3年	¥16,280 (税抜価格¥14,800)

油吸着フィルター

型名	価格	交換目安※1	交換費用※2 (出張費込み)
MFRK-33346	¥29,260 (税抜価格¥26,600)	約12年	¥16,280 (税抜価格¥14,800)

※1 ご使用頻度・環境により異なる場合があります。

※2 「脱煙フィルター+脱臭フィルター+エアフィルター(カウンター取付タイプの場合はファンも含む)」、「油吸着フィルター」を同時に交換される場合、交換費用は重複して発生しません。なお、深夜割増料金、離島への交通運賃等別途費用が発生する場合があります。

※当チラシに掲載の製品価格は、配送・工事費、使用済み製品の引き取り費等は含まれておりません。

-FUJIOH-

富士工業株式会社

【販売元】 富士工業販売株式会社

〒252-0206 神奈川県相模原市中央区淵野辺2-1-9 TEL.042-768-3754 FAX.042-718-6503 <https://www.fujioh.com>

お客様ご相談窓口 0120-071-686(通話料無料) 受付時間9:00 ~ 17:30(土・日・祝日・夏期休暇・年末年始を除く)

●価格表示は消費税10%を適用したものを記載しています。●当チラシに掲載しております全製品の価格は、メーカー希望小売価格です。ただし、オープン価格の製品は希望小売価格を定めておりません。●製品の仕様は改良などのため予告なしに変更する場合がありますのでご了承ください。●製品の色は、印刷の具合で実物と若干異なる場合があります。●当チラシは2024年1月現在のものです。