

環境に配慮したモノづくりに取り組んでいます。

製品の省エネルギー化設計を進め、家庭やオフィスのCO₂削減に貢献。
また、生産活動では、エネルギー使用の効率化や有害物質の削減を推進しています。

HITACHI
Inspire the Next

扇風機

総合カタログ 2018-4

家庭用

扇風機とエアコンで快適に過ごしませんか？



エアコンと併用して快適な夏を
エアコンの冷気を扇風機で部屋中に
循環させることで、体感温度(肌で感
じる温度)を下げ、いっそう涼しく感じ
られます。



暖房時には扇風機の同時運転で空気循環を。
暖かい空気は天井にたまりがち。扇風機で風を
循環させることにより、足元まで暖かさが広が
ります。上手にお部屋を暖めて快適にお過ごし
ください。

扇風機 安全点検・使用方法

快転せんぷうき

JEMA 快転せんぷうき

検索



安全に関するご注意

●ご使用の前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

取扱説明書はホームページからもご覧いただけます。http://kadenfan.hitachi.co.jp/manual/

●ガードの中や送風口・吸込口の可動部へ
絶対に指などを入れない
けがをするおそれがあります。
●本商品は家庭用です

●高温、高湿、水のかかる場所、火気の近くでは使わない
変色・変形・感電・故障などの原因になります。
●使用時以外は、必ず電源プラグをコンセントから抜く
けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電・火災の原因になります。

●次の場所で使わない
・ガスレンジなどの近く・引火性ガスのあるところ
・雨や水しぶきのかかるところ
炎の立ち消え、火災・感電の原因になります。



経年劣化に係る安全上のご注意

●扇風機は長期使用製品安全表示制度の対象商品です。●機器本体には「製造年」「設計上の標準使用期間」「経年劣化についての注意喚起」の表示をしております。
●長期にわたりお使いいただくと発火・けが等の事故に至るおそれがありますので、音やにおいなどの製品の変化にご注意ください。

長年ご使用の扇風機の点検を！

●扇風機の補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後8年です。

愛情点検



ご使用の際、このような症状はありませんか？

●スイッチを入れても時々羽根やファンが回転しないことがある。●回転が遅い。または
回転が不規則である。●回転中に異常な音や振動がする。●モーター部が異常に熱い。●
焦げ臭い“におい”がする。●その他の異常がある。●電源コードが折れ曲がったり破損し
ている。●電源コードに触れると、羽根やファンが回ったり、回らなかったりと不安定。

異常があればご使用中止！！

このような症状のときは、故障や事故防止のため、
スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜いて
必ず販売店に点検・修理をご相談ください。

保証書に関するお願い

●ご購入の際は、ご購入年月日、販売店名などの所定事項が記入された「保証書」を必ずお受け取りになり、大切に保管してください。
●「製造番号」は安全確保上重要なものです。ご購入の際は、商品本体に「製造番号」が表示されているかお確かめください。

●このカタログに掲載の商品は国内一般家庭用です。●機種によっては品切れ、仕様
変更の場合がございますので、ご了承ください。●カタログと実際の商品の色とは
印刷物のため、多少異なる場合があります。お求めの際は店頭でお確かめください。
カタログの内容についてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。
もし販売店でおわかりにならないときは、下記のご相談窓口におたずねください。

■商品のお買物・お取り扱いについてのご相談を承る窓口

お客様相談センター TEL : 0120-8802-28
FAX : 0120-3121-34

受付時間 9:00～17:30(月～土)、9:00～17:00(日・祝日) /
携帯電話、PHSからご利用できます(年末年始は休ませていただきます)

●本窓口等で取得致しましたお客様の個人情報は、お客様のご相談およびサポート等への対応を目的として
利用し、適切に管理します。●ご相談、ご依頼いただいた内容によっては弊社のグループ会社や協力会社にお
客様の個人情報を提供し対応させていただくことがあります。

*弊社の「個人情報保護に関して」は下記をご参照ください。
http://www.hitachi-ls.co.jp/privacy.html

信用と行きとどいたサービスの当店へどうぞ。



表示を正しく
家電公取協会員

当社は、適正な表示を
推進しています。

このカタログの記載内容は2018年4月現在のものです。 LS-HEF1801

日立コンシューマ・マーケティング株式会社 リビングサプライ社

〒105-8413 東京都港区西新橋2-15-12

この印刷物は環境に配慮して
植物油インキを使用しています。



360°/ハピネス
ひとりひとりに、うれしい暮らしを



HEF-DC6000

hitachi-ls.co.jp

本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置調整・別売部品・工事・使用済み商品の引き取り等の費用は含まれておりません。

さまざまなシーンでの心地よさにこだわった機能を充実

DCモーター搭載、 ハイエンドモデル。



うちわ風

らくらく扇

ハイポジション扇
HEF-DC6000

リモコン付きタイプ DCモーター

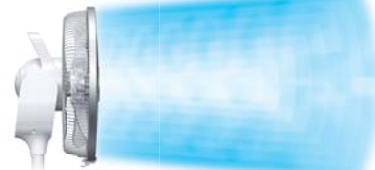
オープン価格★

★オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。



微風(うちわ風)から強風まで選べる 風量8段階

おやすみ時にうれしい心地のよい「微風(うちわ風)」から、すぐに涼みたいときのパワフルな「強風」まで、風量を8段階から選べます。



イメージ

さらに穏やかでやさしくなった 微風(うちわ風)

DCモーターの低速回転により、さらに穏やかでやさしい「微風(うちわ風)」を実現。ほのかに感じる自然で心地のよい風です。

※当社従来品比
微風運転時の羽根回転数
HEF-DC5000:約280rpm HEF-DC6000:約220rpm

箱から出してすぐ使える 組み立ていらず

スタンドとベースが一体型構造で、羽根やガードも取り付けがあるので、組み立ての手間がかかりません。

※画像は上面の緩衝材とビニール袋は、はずしています。



天井付近の空気のかくはんに便利 上方向角度調節約90°

上方向に約90°角度調節することで、風通しの悪い天井の隅などの空気や、冬の暖房使用時に天井付近にたまった暖かい空気をかくはんします。

※下方向約10°～上方向約90°まで11段階に調節できます。

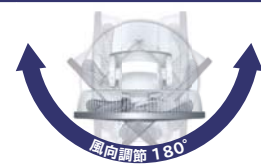


お好みの位置に風向きを調節できる こっち向いてボタン

離れた場所で涼んでいる時も、リモコン操作で風向きを調節できる「こっち向いてボタン」を搭載。

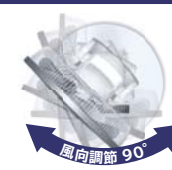


首振り停止時



扇風機正面から左右90°ずつ、180°の範囲で、風向きを左右に調節できます。

首振り運転時



扇風機正面から左右45°ずつ、90°の範囲で、首振りの中心を左右に調節できます。

使い方に合わせて選べる 左右首振り角度3段階

シーンに合わせて、首振り角度(約45°・70°・90°)を切り替えることができます。また、リモコンで首振り操作が可能です。

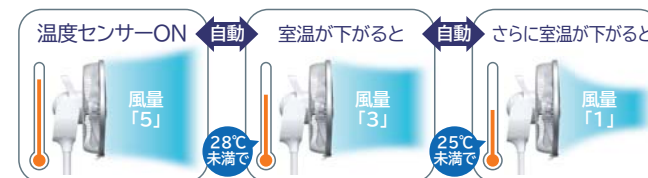
※リモコンでは首振り角度調節はできません。



イメージ

室温に合わせて風量切替 温度センサー

室温を感知し、「つよめ」「よわめ」の2つのモードで自動的に風量を切り替えます。



イメージ

※設定風量:「5」、モード:「つよめ」の場合。
※28℃以上では設定した風量で運転します。
※温度は目安です。感知する温度は、同じ室内でも場所によって温度が異なるため、室内の温度計と差が出ることがあります。

見やすい 表示パネル & タッチキー

緑色のLED表示で視認性が良く、動作状態がわかりやすい表示パネル。操作部は指でふれるだけで快適に操作できる「タッチキー」を採用。
※切/入ボタン除く

生活シーンに合わせて 2つのリズム運転/おやすみ運転

DCモーターで細かく風量を制御するので、風が自然に変化する運転モードを実現しました。

リズム運転(通常/やわらか)

通常のリズム風に加えて、風量の変化をおさえた「やわらか」モードを搭載しました。お好みで切・入タイマー時間の設定もできます。

リズム運転の風量変化



風量 時間→ ●風量「3」のイメージ

おやすみ運転

風量「5」で開始後約20分ごとに風量が1段階ずつ下がります。運転時間は2時間と10時間から選べます。また風量、切タイマー時間(2時間設定時のみ)は切り替えられます。

※入タイマー設定はできません。

風量の下がりかた



風量 時間→ ●「おやすみ運転」2時間のイメージ

やさしい風を生み出す 8枚羽根

8枚羽根にすることで、風を送り出す間隔を短くし、風の切れ目の少ないやさしい風を実現しました。

イメージ



おやすみ時などシーンによって選べる 減灯&消音

「減灯&消音」機能を搭載。表示パネルが暗くなり、操作音が消えます。

おやすみ時もおめざめ時も快適に 切・入同時タイマー

「切・入同時タイマー」で、おやすみ・おめざめに合わせて快適に過ごせます。

本体に収納可能、大きくて見やすいアイコン表示の リモコン



リモコンを使わない時は本体に収納できます。



ハイポジション扇
HEF-DC6000

リモコン付きタイプ DCモーター

オープン価格★

★オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。



リモコン

リビングや寝室に便利な機能でさらに快適に

DCモーター搭載、 スタンダードモデル。



うちわ風
リビング扇
HEF-DC500
リモコン付きタイプ DCモーター
オープン価格★
★オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

微風(うちわ風)から強風まで選べる 風量6段階

DCモーターの低速回転により、穏やかでやさしい微風運転を実現。おやすみ時にうれしい心地のよい「微風(うちわ風)」から、すぐに涼みたいときのパワフルな「強風」まで、風量を6段階から選べます。



イメージ

お好みの風量をワンタッチで切り替えできる 風量キー

タッチ操作の「風量キー」は、お好みの風量に指でふれるだけでダイレクトに風量を切り替えることができます。



おやすみ時などシーンによって選べる 減灯&消音

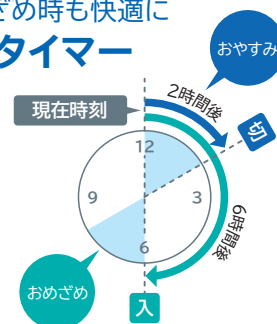
「減灯&消音」機能を搭載。表示ランプが暗くなり、操作音が消えます。



おやすみ時もおめざめ時も快適に 切・入同時タイマー

「切・入同時タイマー」で、おやすみ時もおめざめ時もお好みに合わせて設定、快適に過ごせます。

※「入タイマー」での運転時間は約2時間、運転風量は「2」です。
※図は2時間後「切」、6時間後「入」に設定した場合。



やさしい風を生み出す 8枚羽根

8枚羽根にすることで、風を送り出す間隔を短くし、風の切れ目の少ないやさしい風を実現しました。



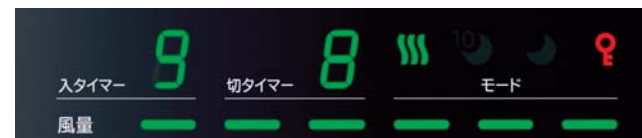
イメージ

快適操作のタッチキー

操作部は指でふれるだけで快適に操作できる「タッチキー」を採用。※切/入ボタン除く

見やすい大きな デジタル表示

緑色でわかりやすいデジタル表示を採用。

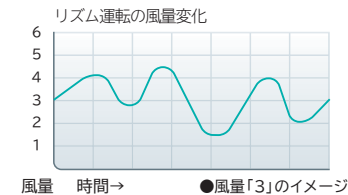


生活シーンに合わせて リズム運転/おやすみ運転

DCモーターで細かく風量を制御するので、風が自然に変化する運転モードを実現しました。

リズム運転

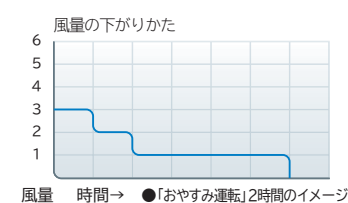
各風量設定ごとに、風量がリズムカルに変化します。お好みで切・入タイマー時間の設定もできます。



おやすみ運転

風量「3」で開始後約20分ごとに風量が1段階ずつ下がります。運転時間は2時間と10時間から選べます。また風量、切タイマー時間(2時間設定時のみ)は切り替えできます。

※入タイマー設定はできません。



使い方に合わせて選べる 左右首振り角度3段階

シーンに合わせて、首振り角度(約45°・70°・90°)を切り替えることができます。また、リモコンで首振り操作が可能です。

※リモコンでは首振り角度調節はできません。



イメージ

行き届いた使いやすさ 便利機能

保護リング付ガード チャイルドロック リモコンホルダー



リビング扇
HEF-DC500

リモコン付きタイプ DCモーター

オープン価格★
★オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。



リモコン

軽快に持ち運んで、シンプル機能が使いやすい

DCモーター搭載、 シンプルモデル。



らくらく扇

リビング扇
HEF-DC80

リモコン付きタイプ DCモーター

オープン価格★

★オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

微風(うちわ風)から強風まで選べる 風量6段階

DCモーターの低速回転により、穏やかでやさしい微風運転を実現。おやすみ時にうれしい心地のよい「微風(うちわ風)」から、すぐに涼みたいときのパワフルな「強風」まで、風量を6段階から選べます。



イメージ

箱から出してすぐ使える 組み立ていらず

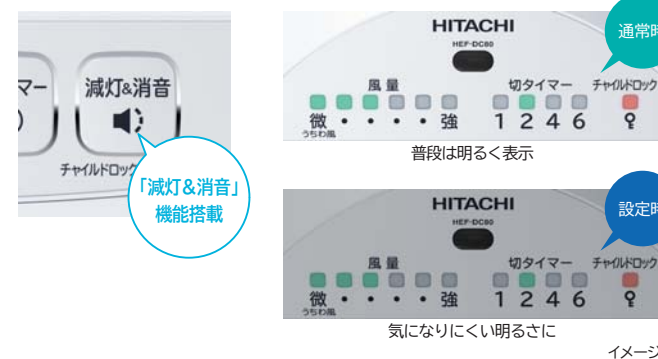
羽根やガード、ベースも取り付けてあるので、組み立ての手間がかかりません。



※画像は上面の緩衝材とビニール袋は、はずしています。

おやすみ時などシーンによって選べる 減灯&消音

「減灯&消音」機能を搭載。表示ランプが暗くなり、操作音が消えます。



イメージ

持ち運びに便利 軽量設計

他のラインアップに比べて、シンプルな機構や部品構成とすることで、本体質量約3.0kgと軽量設計を実現しました。使いたい場所へ、気軽に持ち運ぶことができます。

※当社扇風機 HEF-DC500 本体質量約3.8kgと比較



操作かんたん 見やすい大きな でかボタン & LED運転表示

大きなボタンで機能が見やすく、操作もかんたん。表示部のLEDも大きく、わかりやすさにこだわりました。

やさしい風を生み出す 8枚羽根

8枚羽根にすることで、風を送り出す間隔を短くし、風の切れ目の少ないやさしい風を実現しました。

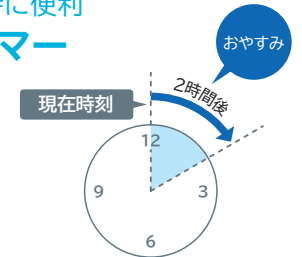


イメージ

おやすみ時に便利 切タイマー

1・2・4・6時間後に設定できる「切タイマー」で、おやすみ時にお好みに合わせて設定、快適に過ごせます。

※図は2時間後「切」に設定した場合。



左右75°でワイドに風を届ける 左右首振り

約75°の首振り範囲で、風を送ります。また、リモコンで首振り操作が可能です。



イメージ

行き届いた使いやすさ 便利機能



リビング扇
HEF-DC80

リモコン付きタイプ DCモーター

オープン価格★

★オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

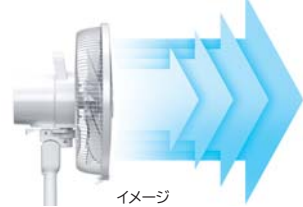


リモコン

お好みの風を気軽に使える ベーシックモデル。



微風（うちわ風）から強風まで選べる 風量4段階



シーンに合ったお好みの風量を「微（うちわ風）」・「弱」・「中」・「強」の4段階から選ぶことができます。



はなれていても見やすい スタンド表示部



スタンドに大きな表示部があるので、はなれていても運転設定がよく見えます。リモコンでの操作にも便利です。

おやすみ時などシーンによって選べる 減灯&消音



普段は明るく表示 気になりにくい明るさに

イメージ

おやすみ時もおめざめ時も快適に 切・入同時タイマー

「切・入同時タイマー」で、おやすみ時もおめざめ時もお好みに合わせて設定、快適に過ごせます。

やさしい風を生み出す 8枚羽根

8枚羽根にすることで、風を送り出す間隔を短くし、風の切れ目の少ないやさしい風を実現しました。



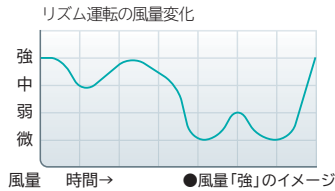
リビング扇
HEF-130R *うちわ風*
リモコン付きタイプ
オープン価格★
★オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

生活シーンに合わせて リズム運転／ おやすみ運転

生活シーンやお好みに合わせて便利な運転モードが選べます。

リズム運転

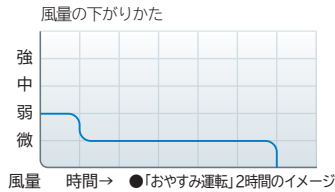
各風量設定ごとに、風量がリズムミカルに変化します。お好みで切・入タイマー時間の設定もできます。



おやすみ運転

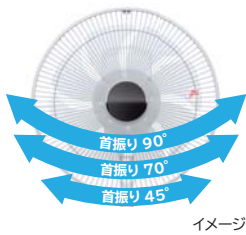
「弱」運転で開始約20分後、自動的に「微」運転に切り替わります。運転時間は2時間と10時間から選べます。また風量、切タイマー時間（2時間設定時のみ）は切り替えます。

※入タイマー設定はできません。



使い方に合わせて選べる 左右首振り角度3段階

シーンに合わせて、首振り角度（約45°・70°・90°）を切り替えることができます。また、リモコンで首振り操作が可能です。※リモコンでは首振り角度調節はできません。



イメージ

操作かんたんでかボタン

大きなボタンで機能が見やすく操作もかんたんです。※画像はHEF-130Rの操作部です



行き届いた 使いやすさ 便利機能



※HEF-130Rのみ



リビング扇
HEF-130M *うちわ風*
リモコン無しタイプ
オープン価格★
★オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。



シーンに合ったお好みの風量を「微風（うちわ風）」から「強風」まで、6段階から選べます。



イメージ

お好みの風量をワンタッチで切り替えできる 風量キー

タッチ操作の「風量キー」は、お好みの風量に指でふれるだけでダイレクトに風量を切り替えることができます。

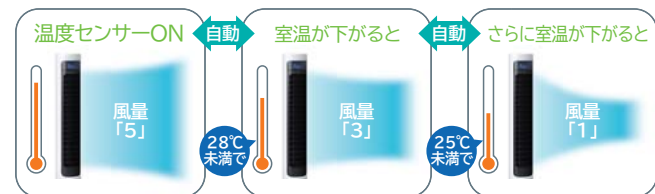
首振り動作が気にならない 内部スイング

内部スイング（約55°）だから、首振り時に本体が回らないので気になりません。



室温に合わせて風量切替 温度センサー

室温を感知し、「つよめ」「よわめ」の2つのモードで自動的に風量を切り替えます。



イメージ

※設定風量：「5」、モード：「つよめ」の場合。
※28℃以上では設定した風量で運転します。
※温度は目安です。感知する温度は、同じ室内でも場所によって温度が異なるため、室内の温度計と差が出ることがあります。

快適操作のタッチキー

操作部は指でふれるだけで快適に操作できる「タッチキー」を採用。※切/入ボタン除く

スタイリッシュでやわらかくワイドにそよぐ風

DCモーター搭載、 スリムモデル。

おやすみ時などシーンによって選べる 減灯&消音

「減灯&消音」機能を搭載。液晶表示が暗くなり、操作音が消えます。



「減灯&消音」機能搭載

イメージ

見やすい液晶表示

視認性が良く動作状態がわかりやすいバックライト付きの液晶表示を採用。



おやすみ時もおめざめ時も快適に 切・入同時タイマー

「切・入同時タイマー」で、おやすみ時もおめざめ時もお好みに合わせて設定、快適に過ごせます。

生活シーンに合わせて リズム運転／おやすみ運転

生活シーンやお好みに合わせて便利な運転モードが選べます。

リズム運転

各風量設定ごとに、風量がリズムミカルに変化します。お好みで切・入タイマー時間の設定もできます。
























おやすみ運転

風量「3」で開始後約20分ごとに風量が1段階ずつ下がります。運転時間は2時間と10時間から選べます。また風量、切タイマー時間（2時間設定時のみ）が切り替えます。※入タイマー設定はできません。




行き届いた 使いやすさ 便利機能



スリムファン
HSF-DC930 *うちわ風*
リモコン付きタイプ DCモーター
オープン価格★
★オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

タイプ 型 式		ハイポジション扇 (DCモーター)	リビング扇 (DCモーター)	リビング扇 (DCモーター)
		HEF-DC6000	HEF-DC500	HEF-DC80
外 観				
機 能	 組み立ていらず	●	—	●
	 DCモーター	●	●	●
	 タッチキー	●	●	—
	 風 量	8段階 微 (うちわ風) ～強	6段階 微 (うちわ風) ～強	6段階 微 (うちわ風) ～強
	 羽根枚数	8枚	8枚	8枚
	 リモコン (収納場所)	● (本体側面)	● (リモコンホルダー)	● (リモコンホルダー)
	 高さ調節	81.0～110.0cm	73.5～95.0cm	73.0～90.0cm
首振り	 左右首振り 角度調節 リモコン操作	約45・70・90° ※1 ●	約45・70・90° ※1 ●	約75° ●
	 こっち向いてボタン	●	—	—
	 左右方向角度調節 (手動)	—	左方向:約20° 右方向:約20°	左方向:約22° 右方向:約22°
	 上下方向角度調節 (手動)	上方向:約90° 下方向:約10°	上方向:約20° 下方向:約10°	上方向:約24° 下方向:約12°
	 内部スイング 角 度 リモコン操作	—	—	—
モード	 リズム	● (通常/やわらか)	●	—
	 おやすみ	2・10時間	2・10時間	—
	 切・入同時タイマー	1・2・3・4・5・6・7・8・9 時間	1・2・3・4・5・6・7・8・9 時間	切タイマーのみ1・2・4・6 時間
	 温度センサー	●	—	—
その他機能	 減灯&消音 ※2	●	●	●
	 チャイルドロック ※3	●	●	●
	 吸気フィルター	—	—	—
	 大型ハンドル	●	●	—
仕 様	羽根径 (cm)	30	30	30
	消費電力 (50/60Hz) (W)	最小:1.6 ※4 最大:21 ※5	最小:2.0 ※4 最大:21 ※5	最小:1.7 ※4 最大:21 ※5
	待機電力 (50/60Hz) (W)	約0.8	約0.7	約0.8
	本体質量 (kg)	約5.2	約3.8	約3.0
	コードの長さ (m)	約2.2	約1.7	約1.7
	本体サイズ 幅×奥行×高さ (cm)	約37.1×36.0×81.0～110.0	約37.0×37.0×73.5～95.0	約36.0×36.0×73.0～90.0
	個装箱サイズ 幅×奥行×高さ (cm)	約83×38×37	約70×19×38	約75×38×38

※1.首振りの角度調節は本体のみの操作になります。※2.表示部が暗くなり、操作音が消えます。※3.ボタン操作をロックしてお子様やペットによる誤作動を防止します。ただし「切」操作はロックできません。※4.風量最小運転時。(左右首振りなし) ※5.風量最大運転時。(左右首振りあり)

リビング扇	リビング扇	スリムファン (DCモーター)	タイプ 型 式
HEF-130R	HEF-130M	HSF-DC930	
			外 観
—	—	—	機 能
—	—	●	
—	—	●	
4段階 微 (うちわ風) ・弱・中・強	4段階 微 (うちわ風) ・弱・中・強	6段階 微 (うちわ風) ～強	
8枚	8枚	—	
● (リモコンホルダー)	—	● (リモコンホルダー)	
73.5～95.0cm	73.5～95.0cm	—	
約45・70・90° ※1 ●	約45・70・90° ※1 —	— —	首振り
—	—	—	
左方向:約20° 右方向:約20°	左方向:約20° 右方向:約20°	—	
上方向:約20° 下方向:約10°	上方向:約20° 下方向:約10°	—	
—	—	約55° ●	
● 2・10時間 1・2・4・6 時間 —	● 2・10時間 1・2・4・6 時間 —	● 2・10時間 1・2・3・4・5・6・7・8・9 時間 ●	モード
●	●	●	
●	●	●	
—	—	●	
●	●	—	その他機能
●	●	●	
—	—	●	
●	●	—	
30 最小:12/15 ※4 最大:40/43 ※5 約0.4/0.5 約3.9 約1.7 約37.1×37.0×73.5～95.0 約70×19×38	30 最小:10/13 ※4 最大:38/41 ※5 約0.3/0.4 約3.9 約1.7 約37.1×37.0×73.5～95.0 約70×19×38	— 最小:5.5 ※4 最大:18 ※5 約0.8 約3.7 約1.7 約28.0×28.0×94.0 約95×19×23	仕 様
羽根径 (cm)	羽根径 (cm)	羽根径 (cm)	
消費電力 (50/60Hz) (W)	消費電力 (50/60Hz) (W)	消費電力 (50/60Hz) (W)	
待機電力 (50/60Hz) (W)	待機電力 (50/60Hz) (W)	待機電力 (50/60Hz) (W)	
本体質量 (kg)	本体質量 (kg)	本体質量 (kg)	
コードの長さ (m)	コードの長さ (m)	コードの長さ (m)	
本体サイズ 幅×奥行×高さ (cm)	本体サイズ 幅×奥行×高さ (cm)	本体サイズ 幅×奥行×高さ (cm)	
個装箱サイズ 幅×奥行×高さ (cm)	個装箱サイズ 幅×奥行×高さ (cm)	個装箱サイズ 幅×奥行×高さ (cm)	