

2014年3月19日  
株式会社日立リビングサプライ

## 新機能採用モデルを含む扇風機 5 機種を発売

「マイメモリー機能」を新採用し、低消費電力の「DC モーター」搭載モデルを 3 機種に増強



HEF-DC2000    HEF-DC90    HEF-90R    HEF-90M    HSF-DC800

株式会社日立リビングサプライ\*1(取締役社長:根本 久)は、新採用の「マイメモリー機能」を搭載し、低消費電力の「DC モーター」を使った 3 機種を含む、扇風機 5 機種を 4 月より発売します。タイプ別には「ハイポジション扇」1 機種、「リビング扇」3 機種、「縦形扇風機(スリムファン)」1 機種をご用意し、使い方やお部屋に合わせて選べるよう、ラインアップを充実させました。

### ■ 型式・価格および発売日

品名	型式	タイプ	本体希望小売価格	発売日	当初月産台数
ハイポジション扇 (DC モーター)	HEF-DC2000	リモコンタイプ	オープン価格	4 月上旬	5,000 台
リビング扇 (DC モーター)	HEF-DC90	リモコンタイプ	オープン価格	4 月上旬	5,000 台
リビング扇	HEF-90R	リモコンタイプ	オープン価格	4 月上旬	25,000 台
リビング扇	HEF-90M	本体操作タイプ	オープン価格	4 月上旬	20,000 台
縦形扇風機(スリムファン) (DC モーター)	HSF-DC800	リモコンタイプ	オープン価格	4 月上旬	5,000 台

新採用の「マイメモリー機能」を「HEF-DC2000/HEF-DC90/HSF-DC800」3モデルに搭載。普段からよく使われる風量やタイマー、リズム、首振りなどの設定を、ワンボタンで記憶&呼出しできるため、使用する度に設定を行う手間を省くことができます。

さらに「DC モーター」を採用することにより、消費電力が最小 2.0W/2.0W/5.5W\*<sup>2</sup>、最大でも21W/21W/21W\*<sup>3</sup>と低消費電力を実現しました。

上記モデルのうち、「ハイポジション扇 HEF-DC2000」については、スタンドとベースが一体型構造の「組み立ていらず」や、天井付近の空気のかくはんに便利な「上方向角度調節約 90°」、細かな風量調整を可能にした「風量8段階」設定など、各種機能を継続採用しております。また、新たなラインアップとして開発した「リビング扇 HEF-DC90」と「縦形扇風機 HSF-DC800」は「DC モーター」を搭載することで、やさしい微風運転からパワフルな強風運転まで6段階の風量設定を可能としました。

これらの「DC モーター」搭載の3モデルについては、オフシーズンの収納の際に便利な「収納袋」を同梱しております。

普及モデルである「リビング扇 HEF-90R/HEF-90M」には、おやすみ時などシーンによって選べる「減灯&消音\*<sup>4</sup> 機能」を新搭載。また、うちわで扇ぐようなやわらかな風量の「微風(うちわ風)」から「強風」まで選べる「風量4段階」設定など、これまで好評であった機能は引き続き採用しております。

\*1 株式会社日立リビングサプライ：日立コンシューマ・マーケティング株式会社の100%子会社。主な業務は家電製品を中心とした製品の調達、販売。

\*2 風量最小運転時(左右首振りなし)

\*3 風量最大運転時(左右首振りあり)

\*4 表示部が暗くなり、操作音が消えます。

## ■開発の背景

近年の扇風機市場において、他の家電品同様、これまで以上に、消費電力が購入段階での重要なポイントとなってきており、消費電力の低い「DC モーター」を搭載したモデルが市場のトレンドとなっております。このようなニーズに対応すべく、「DC モーター」を採用したモデルを強化し、一方で、お客様の生活シーンに合わせて選択ができるよう、ラインアップを取り揃えました。

## ■日立リビングサプライホームページ

<http://www.hitachi-ls.co.jp/>

## ■お客様からのお問い合わせ先及びカタログ請求先

お客様相談センター 電話:0120-8802-28(フリーコール)

受付時間:9:00~17:30【土曜・日曜・祝日と年末年始・夏季休暇などをのぞく】

## ■取扱事業部・照会先

株式会社日立リビングサプライ MD 商品本部 生活家電商品部 ハウジンググループ [担当:大宮]

〒162-0814 東京都新宿区新小川町 6-29 アクロポリス東京

電話:03-3260-9611(代表)

以上

## ■ハイポジション扇(DC モーター)「HEF-DC2000」の主な特長

### 1.よく使う設定をワンタッチで記憶&呼出しができる「マイメモリー機能」

風量やタイマー、リズム、首振りなどよく使う設定をワンタッチで記憶&呼出しが可能なマイメモリー機能を新採用しました。(チャイルドロックは記憶できません)



### 2.消費電力最小 2.0W\*1 の省エネルギー性能

消費電力の低いDC モーターを採用することで、最小 2.0W\*1、最大でも 21W\*2 の消費電力を実現しました。

\*1 風量最小運転時(左右首振りなし)

\*2 風量最大運転時(左右首振りあり)

### 3.お好みで細かく調整できる「風量 8 段階」

DC モーター搭載により、うちわで扇ぐような穏やかでやさしい微風(うちわ風)運転からパワフルな強風運転まで、8段階から選択できます。



### 4.箱から出してすぐに使える「組み立ていらず」

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



※上面の緩衝材とビニール袋をはずしております

### 5.天井付近の空気のかくはん便利な「上方向角度調節約 90°」

上方向に約 90° 角度調節することで、お部屋の天井付近の空気のかくはんしやすくなります。



### 6.おやすみ時などシーンによって選べる「減灯&消音」

就寝時の妨げにならないように、減灯&消音機能を搭載しました。表示パネルを減灯し、操作音を消音することができます。

## 7.2 つの「リズム運転」&「おやすみ運転」

「リズム運転」 ・従来のリズム風に加えて、風量の変化をおさえた「やさらか」モードを搭載しました。



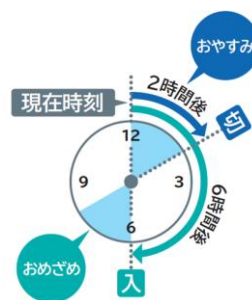
「おやすみ運転」 ・風量5で運転開始後、約20分ごとに風量が1段階ずつ下がります。運転時間は約2時間です。  
・お好みに合わせてタイマー時間が変更できます。



## 8.おやすみもお目覚めも快適に、「切・入同時タイマー」

1～9時間まで1時間ごとに、時間が選べる「切・入同時タイマー」で、おやすみもお目覚めも快適に過ごせます。

※「入タイマー」での運転時間は約2時間、運転風量は3です。



2時間後「切」、6時間後「入」に設定した場合

## 9.やさしい風を生み出す「8枚羽根」

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

## 10.その他便利機能

- ・快適操作のタッチキー(切/入ボタン除く)
- ・見やすい表示パネル
- ・リモコンで首振り操作可能
- ・本体ベース部に収納可能なリモコン
- ・持ちやすくて運びやすい「大型ハンドル」搭載
- ・指が入りにくい「保護リング付ガード」
- ・「チャイルドロック」機能
- ・使い方に合わせて選べる首振り角度調節(約45° 70° 90°)
- ・収納時に便利な収納袋付き



## ■リビング扇(DC モーター)「HEF-DC90」の主な特長

### 1.よく使う設定をワンタッチで記憶&呼出しができる「マイメモリー機能」

風量やタイマー、リズムや首振りなどよく使う設定をワンタッチで記憶&呼出しが可能なマイメモリー機能を新採用しました。(チャイルドロックは記憶できません)



### 2.消費電力最小 2.0W\*1 の省エネルギー性能

消費電力の低いDC モーターを採用することで、最小 2.0W\*1、最大でも 21W\*2の消費電力を実現しました。

\*1 風量最小運転時(左右首振りなし)

\*2 風量最大運転時(左右首振りあり)

### 3.「微風(うちわ風)」から「強風」まで選べる風量 6 段階

シーンに合ったお好みの風量を微風から強風の 6 段階から選択できます。

### 4.おやすみ時などシーンによって選べる「減灯&消音」

就寝時の妨げにならないように、減灯&消音機能を搭載しました。表示部を減灯し、操作音を消音することができます。

### 5.生活シーンに合わせてお使いいただけるリズム & おやすみ運転

「リズム運転」 ・微(うちわ風)～強の各風量設定ごとに風量がリズムカルに変化し、心地よい風を送ります。  
・お好みに合わせてタイマー時間が設定できます。

「おやすみ運転」 ・風量 3 で運転開始後、約 20 分ごとに風量が 1 段階ずつ下がります。  
運転時間は約 2 時間です。  
・お好みに合わせてタイマー時間が変更できます。

### 6.おやすみもお目覚めも快適に、「切・入同時タイマー」

1～9 時間まで 1 時間ごとに、時間が選べる「切・入同時タイマー」で、おやすみもお目覚めも快適に過ごせます。

※「入タイマー」での運転時間は約 2 時間、運転風量は 2 です。

### 7.やさしい風を生み出す「8 枚羽根」

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。

## 8.その他便利機能

- ・快適操作のタッチキー(切/入ボタン除く)
- ・見やすいLED表示
- ・リモコンで首振り操作可能
- ・リモコンホルダー付き
- ・持ちやすくて運びやすい「大型ハンドル」搭載
- ・指が入りにくい「保護リング付ガード」
- ・「チャイルドロック」機能
- ・使い方に合わせて選べる首振り角度調節(約 45° 70° 90° )
- ・収納時に便利な収納袋付き



## ■リビング扇「HEF-90R(リモコンタイプ)/HEF-90M(本体操作タイプ)」の主な特長

### 1.「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  
微風(うちわ風)・弱・中・強の 4 段階から選択できます。



### 2.おやすみ時などシーンによって選べる「減灯&消音」

就寝時の妨げにならないように、減灯&消音機能を搭載しました。表示部を減灯し、操作音を消音することができます。

### 3 おやすみもお目覚めも快適に、「切・入同時タイマー」

1・2・4・6 時間から選べる「切・入同時タイマー」で、おやすみもお目覚めも快適に過ごせます。

※「入タイマー」での運転時間は約 2 時間、運転風量は微風(うちわ風)です。

### 4.生活シーンに合わせてお使いいただけるリズム&おやすみ運転

「リズム運転」 ・微(うちわ風)～強の各風量設定ごとに風量がリズムカルに変化し、心地よい風を送ります。  
・お好みに合わせてタイマー時間が設定できます。

「おやすみ運転」 ・風量弱で運転開始後、約 20 分ごとに風量が 1 段階ずつ下がります。  
運転時間は約 2 時間です。  
・お好みに合わせてタイマー時間が変更できます。

### 5.その他便利機能

- ・操作がかんたんでかボタン
- ・リモコンで首振り操作可能(HEF-90R のみ)
- ・リモコンホルダー付き(HEF-90R のみ)
- ・持ちやすくて運びやすい「大型ハンドル」搭載
- ・指が入りにくい「保護リング付ガード」
- ・「チャイルドロック」機能
- ・使い方に合わせて選べる首振り角度調節(約 45° 70° 90° )



## ■縦形扇風機(スリムファン)(DC モーター)「HSF-DC800」の主な特長

### 1.よく使う設定をワンボタンで記憶&呼出しができる「マイメモリー機能」

風量やタイマー、リズムや首振りなどよく使う設定をワンボタンで記憶&呼出しが可能なマイメモリー機能を新採用しました。(チャイルドロックは記憶できません)



### 2.消費電力最小 5.5W\*1 の省エネルギー性能

消費電力の低いDC モーターを採用することで、最小 5.5W\*1、最大でも 21W\*2 の消費電力を実現しました。

\*1 風量最小運転時(左右首振りなし)

\*2 風量最大運転時(左右首振りあり)

### 3. お好みで細かく調整できる「風量 6 段階」

シーンに合ったお好みの風量を 6 段階から選択できます。



※イメージ

### 4.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°)により首振り時に本体が回らないので、気になりません。



※イメージ

### 5.おやすみ時などシーンによって選べる「減灯&消音」

就寝時の妨げにならないように、減灯&消音機能を搭載しました。液晶表示を減灯し、操作音を消音することができます。

### 6.おやすみもお目覚めも快適に、「切・入同時タイマー」

1~9 時間まで 1 時間ごとに、時間が選べる「切・入同時タイマー」で、おやすみもお目覚めも快適に過ごせます。

※「入タイマー」での運転時間は約 2 時間、運転風量は 2 です。

### 7.表示部分は見やすい「液晶表示」

正面から見やすいよう、表示部分に液晶パネルを搭載しています。





## 8.生活シーンに合わせてお使いいただけるリズム&おやすみ運転

- 「リズム運転」
- ・1～6の各風量設定ごとに風量がリズムカルに変化し、心地よい風を送ります。
  - ・お好みに合わせてタイマー時間が設定できます。
- 「おやすみ運転」
- ・風量3で運転開始後、約20分ごとに風量が1段階ずつ下がります。運転時間は約2時間です。
  - ・お好みに合わせてタイマー時間が変更できます。

## 9.その他便利機能

- ・リモコンで内部首振り操作可能
- ・リモコンホルダー付き
- ・「チャイルドロック」機能
- ・取り外し可能「吸気フィルター」
- ・収納時に便利な収納袋付き



「吸気フィルター」

## ■環境への配慮

電子基板に無鉛はんだを使用、六価クロムを含まない電気めっき鋼板やネジの採用などにより、EU の RoHS 指令\*に引き続き対応しています。

\* RoHS 指令: Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment の略。欧州連合 (EU) 域内で取り扱う電気・電子機器製品を対象に実施する有害物質規制のこと。2006 年 7 月 1 日以降、鉛・水銀・カドミウム・六価クロム・PBB (ポリブロモビフェニル)・PBDE (ポリブロモジフェニルエーテル) の 6 物質の使用が制限されています。

## ■主な仕様

型式	HEF-DC2000	HEF-DC90	HEF-90R	HEF-90M	HSF-DC800
定格電圧(V)	100				
定格消費電力(W) (50/60Hz)※1	21/21	21/21	40/43	38/41	21/21
羽根径(cm)	30				—
羽根枚数	8 枚		5 枚		—
質量(kg)	約 5.0	約 4.6	約 3.9	約 3.8	約 3.6
本体サイズ (cm) (幅×奥行×高さ)	37.1×36.0× 81.0~110.0	37.1×36.0× 76.8~101.4	37.1×36.0×73.5~95.0		28.0×28.0×94.0
個装箱サイズ (cm) (幅×奥行×高さ)	83×38×37	72×19×38	70×19×38		95×19×23
コードの長さ	約 2.2m	約 1.7m			
DC モーター	○	○	—	—	○
タッチキー	○	○	—	—	—
組み立ていらす	○	—	—	—	—
風量設定	8 段階 微(うちわ風)~ 強	6 段階 微(うちわ風)~ 強	4 段階 微(うちわ風)・弱・中・強		6 段階 1~6
リモコン (収納場所)	○ (本体)	○ (リモコンホルダー)	○ (リモコンホルダー)	—	○ (リモコンホルダー)
高さ調節(cm)	81.0~110.0	76.8~101.4	73.5~95.0		—
首振り操作	リモコン/本体			本体	リモコン/本体
首振り角度調節	左右方向: 約 45° 70° 90°				約 55°
上下角度調節	上方向: 約 90° 下方向: 約 10°	上方向: 約 20° 下方向: 約 20°	上方向: 約 20° 下方向: 約 10°		—
リズム運転	○ (通常/やわらか)	○			
おやすみ運転	2・10 時間				
切・入同時タイマー	1~9 時間まで 1 時間ごと		1・2・4・6 時間		1~9 時間まで 1 時間ごと
マイメモリー	○		—		○
減灯・消音	○				
チャイルドロック	○				
吸気フィルター	—				○
大型ハンドル	○				—

※1 最大風量時(左右首振りあり)の数値です

以上

---

このニュースリリース記載の情報(製品価格、製品仕様、サービスの内容、発売日、お問い合わせ先、URL 等)は、発表日現在の情報です。予告なしに変更され、検索日と情報が異なる可能性もありますので、あらかじめご了承ください。

---