

各位

株式会社ヤマダ電機

# HERB Relax

ヤマダ電機 オリジナル家電「HERB Relax」シリーズ新製品  
**業界初の特許取得<sup>(※1)</sup>、1台3役の**  
**「空気清浄機能付 DC リビング扇風機 (YFD-RK810D)」を新発売！**

当社は、「使いこなせるシンプル機能」にこだわり、お客様目線を大切にしたヤマダ電機オリジナル家電「HERB Relax」シリーズより、**業界初の特許取得<sup>(※1)</sup>、1台3役の「空気清浄機能付 DC リビング扇風機 (YFD-RK810D)」**を新発売いたします。

## 1台3役でオールシーズン大活躍！

### 1 暑い夏の涼風にリビング扇

前ガードをとりつけると


**5段階風量切替**

 羽根枚数 **7枚**

 消費電力 **24W**

### 2 冷暖房を効率的にサーキュ扇

前ガードをとりつけると


**5段階風量切替**

 羽根枚数 **7枚**

 消費電力 **24W**

### 3 ハウスダストや花粉の季節に空気清浄機

ユニットをとりつけると


**高性能  
HEPAフィルター**
**においセンサー付**
**適用床面積 ~13畳  
(~22㎡)**

空気清浄機・扇風機・サーキュレーターとして使用可能

**1台3役のマイナスイオン付  
DC 扇風機**
**3D 首振り  
でより快適に**

 約7千~約1万個の<sup>(※2)</sup>  
 マイナスイオンを放出する  
**「イオナイザー」**

**HEPA フィルター  
においセンサー付**

## 4層一体型の空気清浄フィルターが同梱されています (品番: FS-K810D)

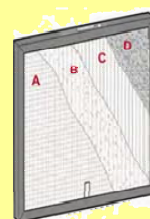
### 4層一体型フィルター

**A プレフィルター** ●大きな粒子・タバコのヤニ等に効果があります。

**B 抗花粉・ダニ・抗菌・防カビフィルター**
**C 高性能 HEPA フィルター**

●0.3μmの粒子を99.97%以上捕集します。(※3)

●PM2.5対応0.1~2.5μmの粒子を99%捕集します。(※4)

**D 脱臭フィルター**


### お手入れしやすい！

2週間に1回程度

掃除機で吸い取るだけ！



### 使用期間の目安

**約2年<sup>(※5)</sup>** (水洗い不可)


## ■ YFD-RK810D の主な仕様 (2017年3月1日現在)

		リビング扇として	サーキュ扇として
消費電力(※6)	周波数 50/60Hz	24W	24W
風速(※7)		134m/min	148m/min
風量(※7)		43m <sup>3</sup> /min	47 m <sup>3</sup> /min
羽根枚数	7枚		
羽根径	30cm		
イオナイザー	村田製作所 MHM305-05 を搭載		
首振り角度	「正面位置検知時」上下約 95 度 / 「運転時」上下約 90 度 左右約 45 度・75 度・120 度		
外形寸法	幅約 35.5×奥行約 35.5×高さ約 81.5cm (高さ調節範囲 81.5～94cm)		
本体質量	約 6.0kg		約 5.8kg
電源コードの長さ	約 1.7m		
付属品	前ガード2枚(リビング扇用前ガード1枚、サーキュ扇用前ガード1枚)、リモコン、リモコンホルダー、リチウム電池 (GR2025)		

		空気清浄機として				
消費電力(※8)	周波数	風量「急速風」	風量「強」	風量「中」	風量「弱」	風量「微風」
		49W	41W	24W	19W	16W
風量	50/60Hz	2.7 m <sup>3</sup> /min	2.5 m <sup>3</sup> /min	1.6 m <sup>3</sup> /min	1.0 m <sup>3</sup> /min	0.4 m <sup>3</sup> /min
適用床面積(目安)(※9)	～22 m <sup>2</sup> (13 畳)					
8 畳を清浄する時間 (目安)(※10)	約 20 分					
イオナイザー	村田製作所 MHM305-05 を搭載					
首振り角度	「正面位置検知時」上下約 95 度 / 「運転時」上下約 75 度 左右約 45 度・75 度・120 度					
外形寸法	幅約 38.2×奥行約 35.5×高さ約 84.5cm (高さ調節範囲 84.5～97cm)					
本体質量	約 7.5kg					
電源コードの長さ	約 1.7m					
付属品	空気清浄フィルターセット(本体装着)1枚、 (リモコン、リモコンホルダー、リチウム電池は兼用)					

(※1) 空気清浄機及び扇風機として機能する装置において。特許第 5919425/5977466/5997857、(※2) マイナスイオン放出量の目安(約 8 畳の部屋で壁際に製品をおいた場合のイオン放出量です。)、(※3) JIS Z 8122 に規定された HEPA フィルター単体での性能であり、部屋全体の除去性能とは異なります。(※4) 換気等による屋外からの新たな粒子の侵入は考慮しておりません。試験方法：日本電機工業会規格(JEM1467)に基づく。判定基準：0.1～2.5μm の微小粒子状物質を 32m<sup>3</sup>(約 8 畳)の密閉空間で 99%除去する時間が 90 分以内であること。(32m<sup>3</sup>(約 8 畳)の試験空間に換算した値です。)、(※5) 一般家庭で 1 日タバコ 5 本吸った場合。日本電機工業会規格(JEM1467)試験による。(使用場所や設置場所により交換時期は異なります)、(※6) 風量「急速風」、首振り運転時の値です。(※7) 風量「急速風」で運転時の値です。(※8) 首振り運転時の値です。(※9) 日本電機工業会規格(JEM1467)に基づき、自然換気回数 1(1 回/時間)において粉塵濃度 1.25mg/m<sup>3</sup> の空気の汚れを 30 分でビル衛生管理法に定める 0.15mg/m<sup>3</sup> まで清浄できる部屋の大きさを基準として定めています。(※10) 日本電機工業会規格(JEM1467)に基づき、8 畳での粉塵濃度を 1.25mg/m<sup>3</sup> から 0.15mg/m<sup>3</sup>、すなわち初期濃度の 12%の粉塵になるまでの時間で算出しています。

店頭販売開始時期	2017年3月下旬(販売中)
WEB 販売 URL	<a href="http://www.yamada-denkiweb.com/333820016?q=YFD">http://www.yamada-denkiweb.com/333820016?q=YFD</a>

取扱のない店舗がございます。ご注文により、お取り寄せにて対応いたします。

【発行元】株式会社ヤマダ電機 広報部

群馬県高崎市栄町 1-1 電話:027-345-8947 FAX:027-345-8948

上記記載の情報は、2017年3月1日現在の情報であり、今後予告なしに変更されることもありますので、あらかじめご了承ください。