

2019年5月14日

### ダニちりセンサー付ふとんクリーナーが よりお手入れがラクになった 「強力ふとんクリーナー」を発売



アイリスオーヤマ株式会社（本社：仙台市、代表取締役社長：大山 晃弘）は、使い捨てフィルターの採用により手軽にゴミ捨てが容易になった「強力ふとんクリーナー」を2019年5月15日より発売します。全国の家電量販店を中心に販売し、初年度3万台の出荷を目指します。

当社は2016年に本体重量わずか1.6kgと業界最軽量クラス※1のコード付きふとんクリーナーを発売し、布団叩きの形状を模した叩きパッドと当社独自のサイクロンストリームヘッドを採用することで、ハウスダスト除去率98%以上※2を実現しています。また、約20ミクロンのゴミまで感知する高感度の「ダニちりセンサー」を搭載し、ダストカップ全体が点灯するため、掃除のたびに表示を確認しなくても布団の汚れ具合を把握できる、と好評を博しています。一方で、利用者の一部から「ゴミ捨て時のホコリの舞い上がりを防ぎたい」「毎回の水洗いの手間を減らしたい」という声が寄せられていました。

こうした要望に応えるため、今回発売する強力ふとんクリーナーはつまみ付きの使い捨てフィルターを新たに採用しています。集塵フィルターに使い捨てフィルターを装着することにより、集塵フィルターに付着したゴミをブラシなどで取り除く必要がなく、使い捨てフィルターと一緒に付着したゴミを捨てられます。また使い捨てフィルターを取り付けることで集塵フィルターが目詰まりしづらく、水洗いする手間が省けるので、毎回の手入れも容易です。

当社は「ユーザーイン」のコンセプトをもとに、生活者の不満を解消する製品開発を行い、快適な生活の実現に貢献していきます。

※1：国内市場における消費電力300W以上の布団専用掃除機において。2019年4月現在。当社調べ。

※2：ダニ由来のアレルゲンを含むハウスダストを想定したテストダストを用いた社内基準での評価結果。

## ■新たな商品特長

### 使い捨てフィルター採用で手入れが容易に

集塵フィルターに使い捨てフィルターを装着することにより、集塵フィルターに付着したゴミをブラシなどで取り除く必要がなく、使い捨てフィルターと一緒に付着したゴミを捨てられます。また使い捨てフィルターを取り付けることで集塵フィルターが目詰まりしづらく、水洗いする手間が省けるので、毎回の手入れも容易です。

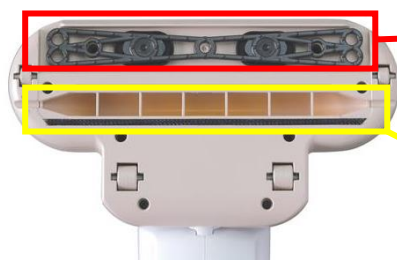


## ■強力ふとんクリーナー商品特長

1. 叩きパッドと高い吸引力でハウスダスト除去率 98%以上<sup>※2</sup>を実現
2. 布団の汚れを感知する高感度ダニちりセンサー搭載

### 1. 叩きパッドと高い吸引力でハウスダスト除去率 98%以上<sup>※2</sup>を実現

高い吸引力と、「布団叩き」の形状を模した約 20 センチの叩きパッドによってハウスダスト除去率 98%以上<sup>※2</sup>を実現しています。さらに、サイクロン気流を発生させゴミを掻き出す当社独自の「サイクロンストリームヘッド」が気流でホコリやチリを掻き出すことで布団を傷つけずに吸引できます。



#### 叩きパッド

一分間に約 7,000 回振動し、ホコリやチリを効率よく浮き上がらせます。

#### サイクロンストリームヘッド

サイクロン気流でホコリやチリを掻き出して吸引します。

### 2. 布団の汚れを感知する高感度ダニちりセンサーを搭載

約 20 ミクロンのゴミまで感知する高感度の「ダニちりセンサー」を搭載しており、吸い込む空気が綺麗な場合は緑、汚れが多い時は赤に点灯してお知らせすることで、効果を実感しながら布団を掃除できます。ダストカップ全体が点灯する視認性の高い表示のため、布団の汚れ具合を常に認識できます。



## ■その他の特長

- ・本体が自立してコンパクトに収納できるため、スペースが少ない寝室やベッドサイドにも置いておくことができます。
- ・ヘッドと本体の接続部分が可動するため、ヘッドは常に布団に密着したまま本体の角度を変えることができます。
- ・本体下部から布団に温風を吹き付けることで、布団掃除と同時に布団をふっくら乾燥させ、より効果的にダニ対策ができます。



■商品仕様

商品名	強力ふとんクリーナー
規格	KIC-FAC3
商品画像	
カラー	ピンクゴールド
定格電圧	AC100V
集塵容積	約 0.2L
製品サイズ	使用時：幅 250×奥行 459×高さ 212mm 収納時：幅 250×奥行 144×高さ 403mm
質量	約 1.6kg (本体、電源コード含む)
付属品	使い捨てフィルター×25枚 (1枚は本体にセット済み)、 集塵フィルター×2個 (1個は本体にセット済み)
叩きパッド 振動回数	毎分約 7,000回
参考価格 (税抜)	14,800円
発売日	2019年5月15日