

ツインファンのやさしい風で、
疲れにくく、快適なおやすみを。



CLEAN AIR

99.9%
除去

3層フィルターが花粉などの粒子を
99.9%除去するだけでなく、抗菌・脱臭効果もあり。

風量
9段階

超微風を含めた
9段階の風量調整が可能。

ブレード
レス

羽根がないので、
ケガの心配を大幅に軽減。

首振り
90°

約90°(左右45°)の範囲で
首振りが可能。

おやすみ
運転

30分ごと風量を
自動的に弱めていきます。

オフタイマー
1~8時間

おやすみの時も安心。
1~8時間の
オフタイマー機能を搭載。

タッチ
パネル

リモコンを使わず、
本体のタッチパネルでも
操作可能。

リモコン
付属

シンプルで使いやすい
リモコンが付属。

DC
モーター

消費電力を抑え、静かな
DCブラシレスモーターの
ファンを搭載。



リモコンが付属



本体でも操作可能な
タッチパネルを装備

●機器本体仕様

| | | |
|--------|---|--------|
| 型式 | 白: COOL-Q-001W [JAN: 4580046470808] | オープン価格 |
| | 黒: COOL-Q-001B [JAN: 4580046470815] | |
| 電源 | 100V 50/60Hz | |
| 消費電力 | 30W | |
| 本体寸法 | 幅205×奥行205×高さ945mm | |
| 本体質量 | 約4.4kg | |
| モーター種別 | DCブラシレス | |
| 機能 | 首振り、オフタイマー、風量9段階 | |
| 付属品 | リモコン、プレフィルター3枚(うち予備2枚)、 高性能+脱臭フィルターセット(1個) | |

●内蔵フィルター仕様

| | | |
|-------------------------|--------|----------------|
| 第1層フィルター [抗菌プレフィルター] | 粒子除去率 | 約50% |
| | 材質 | ポリエステル繊維 銀系抗菌剤 |
| | 清掃 | 不可 |
| 第2層フィルター [脱臭フィルター] | 推奨交換周期 | 1か月 |
| | 材質 | 活性炭ペレット |
| | 清掃 | 不可 |
| 第3層フィルター [高性能フィルター] | 推奨交換周期 | 2シーズン |
| | 粒子除去効率 | 99.9% |
| | 清掃 | 可 |
| 第3層フィルター [高性能フィルター] | 材質 | プリーツ状 不織布 |
| | 推奨交換周期 | 2シーズン |

●オプション品(標準価格:税別)

| | | |
|---|-----------|--------------------|
| [第1層]抗菌プレフィルター [JAN: 4580046470853] | 3枚 セット | 推奨交換周期: 1か月 オープン価格 |
| [第2層+第3層]高性能+脱臭フィルターセット [JAN: 4580046470846] | 1個 | 推奨交換周期: 2年 オープン価格 |

- 記載の内容は、2020年4月現在のものです。
- 仕様・価格などは予告なく変更となる場合がございます。
- 製品の色彩・外観などは、印刷のため実物と多少異なる場合がございます。
- 製品には、ご使用上の注意を表示しています。

交換用フィルターのご購入、お問い合わせはこちらへ

株式会社コンフォ

〒110-0005 東京都台東区上野3-13-1 TEL:03-3837-0771

<https://k-comfort.co.jp/>

取扱店

Chrester

至高の快適空間の提供を目指して



清らかで、やさしい風をお届け。

TWIN AIR FAN

空気清浄機能付ツインエアファン

清らかさとやさしさ。

ふたつの快適をお届けするツインエアファン。

3層フィルターで空気をしっかり清浄。

花粉などの粒子を99.9%除去

ツイン効果による

「まろやかな風」で疲れにくい。

「超微風」で快適なおやすみを。

おやすみタイマー機能も搭載

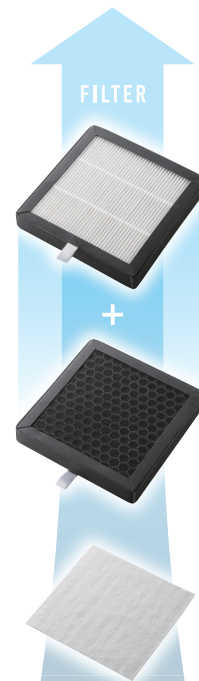


TWIN AIR FAN

プレフィルターと高性能フィルターの
ツイン効果で清浄さが長持ち。

CLEAN AIR

3層フィルターが
キレイでさわやかな空気を
送り出します。



第3層 高性能フィルター

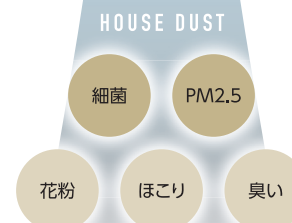
きめ細やか高密度の不織布により、
さまざまな粒子をカットします。

第2層 脱臭(活性炭)フィルター

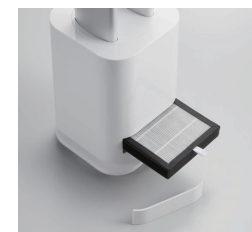
活性炭ペレットを多く封入し、
脱臭効果が大幅アップさせています。
※実際には、第2層の脱臭フィルターと第3層の
高性能フィルターは一体になっています。

第1層 抗菌プレフィルター

大まかな汚れを取り除き、
高性能フィルターの寿命を延ばします。



※フィルターの説明はイメージです。



本体にフィルターユニットを内蔵

プレフィルター採用で

高性能フィルターの交換が2年に1回でOK!

一般的な空気清浄機能付きのファンは、高性能フィルターを年に1回、交換する必要があります。本製品はプレフィルターを使用することで、高性能フィルターを長持ちさせ、2年に1回の交換で済ませることができ、フィルター交換の費用を抑えることができます。