



花粉を
シャットアウト!

ハウスダスト対策にも
効果的☆

アレルギーにお悩みの方、
ゆっくり眠りたい方へ

屋内用

花粉対策テント

日本人の約3~4人に1人が花粉などのアレルギーに悩まされており、今後も増加すると予測されています。くしゃみ・鼻水・鼻づまり・目のかゆみなどの症状が原因となる不眠や、起床時のモーニングアタックなど、睡眠環境にストレスを感じる人も多そうです。花粉対策テントはアレルギーの浮遊する空気をクリーンな空気に転換し、快適な睡眠環境でおやすみいただけます。

主なアレルギーの飛散時期



季節によって飛散する花粉の種類は異なります。ハウスダストは季節に関係なく、1年中飛散している場合もあります。

省エネで家計にもやさしい



毎日手軽にお使いいただくためには電気代も気になるポイントです。就寝時(約8時間)に連続使用しても1日8円。家計にも配慮した省エネ製品です。

※実際の電気代とは異なる場合があります。
※電気代の目安は、電気料金目安単価 1kWh=27円で試算しています。

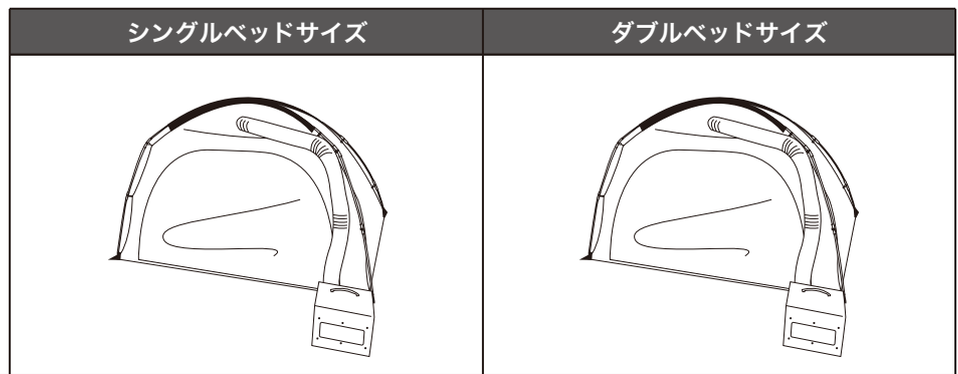
本チラシの記載内容は2018年12月現在のものです。

製品の詳しい内容は以下のURLからお問い合わせください。
<http://www.oshitari.co.jp>

忍足研究所



■仕様一覧



型 式		SA-FFU-V1	SA-FFU-V1
フィルタ (中高性能フィルタ)		270×270×65mm	270×270×65mm
風量 (ポリウム7設定)		1.2 m ³ /min	1.2 m ³ /min
換気回数 (ポリウム7設定)		約 26 回/h	約 18 回/h
電源		AC100V 1φ 0.5A 以下	AC100V 1φ 0.5A 以下
騒音		約 43dB(A)	約 43dB(A)
テント部分	本体質量	約 2kg	約 2.5kg
	サイズ	970×2,100×1,350mm	1,400×2,100×1,350mm
ホース部分	本体質量	約 0.5kg	約 0.5kg
	サイズ	φ100×2m	φ100×2m
クリーンユニット部分	本体質量	約 5.2kg	約 5.2kg
	サイズ	280×280×210mm	280×280×210mm

製品の定格およびデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。

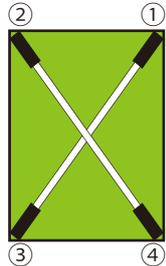
■製品説明



中に入っている物
 ・テント ・ホース
 ・ポール ・ガラリ
 ・テント収納袋・クリーンユニット
 ・ヒモ2本 ・アダプタ



テントを広げ、十字の部分にポールをスライドさせて差し込んで下さい。



テント四隅の袋に①②③④の順番にポールの手端を入れて下さい。



クリーンユニットを接続してアダプタを差し込みます。



テント部分の完成です。



クリーンユニットのスイッチを ON にします。ポリウムで風の強さを調整してご使用下さい。

■使用上の注意

- ◇ 本製品は家庭用製品です。医療機器ではありませんので、業務や空気清浄以外の目的での使用はお控え下さい。
- ◇ 長時間のご使用は免疫力を低下させる可能性があります。1日中のご使用はお控え下さい。
- ◇ 重症の方は、医師の診察及び許可を受けてからご使用下さい。
- ◇ 吸気口・排気口をふさがないで下さい。部屋全体にきれいな空気が行き渡らず、清浄効果低下の原因となります。
- ◇ フィルタを外したままでの運転はお控え下さい。清浄効果が得られません。
- ◇ 直射日光の当たる場所や、エアコン・暖房器具の風が当たる場所を避けて設置して下さい。本体の変形や変色、誤作動の原因となります。
- ◇ テレビやラジオのノイズが入ったり、電波時計の時刻が正しく表示されない時は、テレビ・ラジオ・電波時計などからできるだけ離して設置して下さい。
- ◇ 加湿器などで発生した水蒸気を、吸気口から直接吸い込ませないで下さい。フィルタ寿命の低下や故障の原因となります。
- ◇ 本製品は屋内仕様です。屋外での使用はお控え下さい。

本チラシの記載内容は 2018 年 12 月現在のものです。

オシタリ
株式会社 忍足研究所

製品の詳しい内容は以下の URL からお問い合わせください。
<http://www.oshitari.co.jp>

忍足研究所

