

サーキュレーター
空気循環の

常識が変わる！



薄着で深呼吸したくなる
本物の「快適空間」を
あなたと大切なご家族へ。



循環くん

部屋の隅々まで
快適温度

部屋まるごと
キレイな空気

しかも
省エネ



「エアコンがあるからとっても快適」って……

それ、本当ですか ???



● 部屋の隅々まで快適な温度になっていますか？

(それは仕方ないことだとあきらめていませんか？)

● 室内の空気が本当にキレイだと言い切れますか？

(特に汚れてないと思込んでいませんか？)

今あるエアコンはそのままで、キレイな空気で
部屋中を適温にできるとしたら、あなたはどうしますか？

こんな方には「特に」おすすめします！

冷え性で
お悩みの方

お部屋が
温まらないと
お悩みの方

家事などで
部屋の中を
移動する方

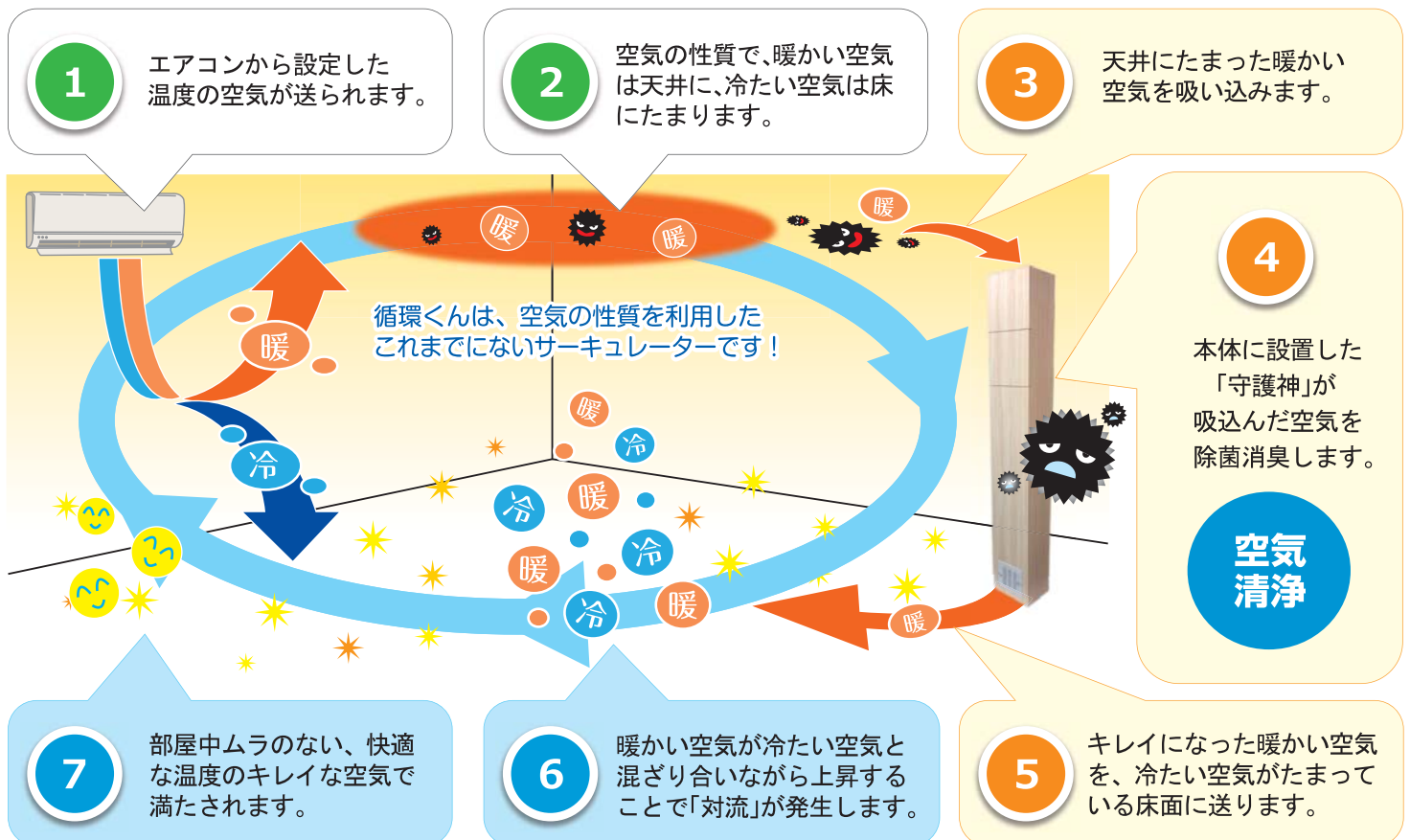
ハウスダスト
ばい菌が
気になる方

ペットの臭い
雑菌が
気になる方

アレルギー
体質の方

お肌のコン
ディションが
気になる方

■ お部屋の空気をキレイにして循環させる「循環くん」のしくみ ■



しかも
省エネ

空調費を約30%コストダウン！

無駄になっていた熱を有効活用し、
常温を安定化することで空調費を抑えます。

※室内環境によって数値が異なります。

世界初
新発想

特許申請中
2016-177082

エアコンの調整、もう気にしない！

空気を循環させてお部屋全体を均一な温度にします。居場所によって温度が変わるストレスや、こまめに温度や風量を調整する必要はもうありません。



循環くん

どこでも簡単設置

据え置きタイプ

場所を取らないスリム設計。

据え置きタイプは、工事不要の簡単設置。コンセントがあるお部屋なら、気軽に家の中でも設置、移動が可能です。本体はナチュラルな木目を使用しており、お部屋に優しい雰囲気演出してくれます。

登録証

天井付近の暖かい空気を自社特許のサーキュレーションシステムにて床下まで引込み循環させます。



「守護神」

本体内部に「守護神」を設置し空気をリフレッシュします。

除菌＋消臭

健康を脅かすカビ・ウィルスを除菌
ペット臭・カビ臭を除去する画期的な除菌消臭剤！



「守護神」の5つの優れた特徴

1. 優れた除菌、抗ウイルス、防カビ、消臭効果。
2. 耐性菌ができてにくい。
3. 金属への腐食性が極めて低い。
4. 嫌な塩素臭がなく、無臭。
5. 公的機関で認められた高い安全性。

(経口毒性では、塩やカフェインよりも安全)

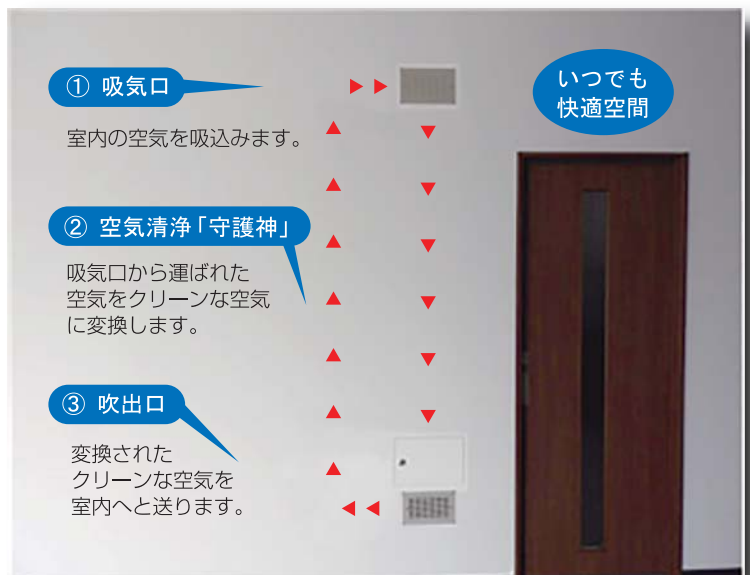
新築・リフォームに最適

ビルトインタイプ

超コンパクト設計で、壁内にスッキリ収まります。

機器類を壁の内部に収納して、壁面をフラットなに仕上げることで、スマートかつスタイリッシュな空間を演出することができます。

※こちらの商品は、工事が必要となりますので、新築やリフォームをご検討の方におすすめてです。



① 吸気口

エアフィルター付



② 空気清浄

「守護神」設置 / キーシリンダー付



① 吹出口

パネルファン × 2基



いつでもお部屋の空気環境を快適に保ちます。



※ビルトイン方式とは、家具類や各種機器類が壁や天井の内部に組込まれている状態を指しており、いわゆる造り付けと呼ばれるものになります。

【 空気循環の豆知識 】

空気というのは、温かい空気が上に、冷たい空気が下にたまる性質があります。エアコンを使用した場合でも、暖房時には天井付近に暖かい空気が、冷房時には冷たい空気が床付近にたまります。

このように熱が偏ってしまうと、冷暖房本来の力を人が過ごす場所で十分に活用できず、エアコンの効が悪いと感じ冷暖房を強めに設定したり、冷暖房費を余分に掛けているにもかかわらず、なかなか快適な温度の中で過ごせないなど、効率の悪い環境となってしまいます。

この問題を解消するには、空気を効率よくかき混ぜて全体に行きわたらせる「空気循環」が必要となります。空気を循環させることで、室内全体の温度を均一に保つことができ、足元に冷たい空気が溜まりにくくなるため、冷え性の方も快適に過ごすことができます。

また、急激に冷やしたいという理由で、エアコンをつけたり切ったりといったことをしなくてもよくなります。エアコンを頻繁につけたり切ったりするのは電気代にも負担がかかるので、空気の循環は経済面でも重要です。


【 循環くん自慢のポイント 】

「循環くん」は、空気の性質を利用したサーキュレーターです。天井の暖かい空気を「暖かいまま」床から吹き出し、自然に対流を発生させることで、天井と床に偏って存在する熱の間に、大きな空気循環を発生させます。

部屋の空気に対して風を吹きつけるのではなく、天井にある熱を、床からしっかり送風することで大きな対流が生まれ、強いモーターで大きな電力を使うことも、強風を吹かせることもなく、自然の力を利用して室内の空気を効果的に循環させることができます。

この仕組みにより、室内温度の偏りによって感じる不快感や効きの悪さを緩和し、体感温度を改善することで、冷暖房コストの削減にも貢献します。

【 製品仕様 】

据え置きタイプ	
電源	AC100V 50/60Hz 消費電力：10W(1時間使用でおよそ0.4円※) ※公益社団法人全国家庭電気製品公正取引協議会 による電力料金目安単価に基づく
寸法	本体：幅 270 mm × 高さ 1800 mm × 奥行き 200 mm
材質	本体：ポリ合板
適合規格	 PSE 適合品 JAS 規格 ☆☆☆☆ 適合品
セット内容	本体・空気清浄フィルター・取扱説明兼保証書

ビルトインタイプ	
電源	AC100V 50/60Hz 消費電力：10W(1時間使用でおよそ0.4円※) ※公益社団法人全国家庭電気製品公正取引協議会 による電力料金目安単価に基づく
寸法	本体：幅 400 mm × 高さ 2200 mm × 奥行き 117 mm
材質	本体：合板
セット内容	本体(空気清浄フィルター付)・取扱説明兼保証書



株式会社 **メディカルジャパン**

〒430-0801 静岡県浜松市東区神立町118-5
TEL (053) 411-5505 FAX (053) 411-5510
URL <http://medicaljapan.biz/>