

TB抗菌節電フィルター&テープ

抗ウイルス、抗菌、省エネを同時に実現

空気を活性化、エアコンの電気代が安くなります。

アメリカのNASAでは、太陽エネルギー内での周波数32Thz~38Thz、波長6~12 μ mの赤外線が生命の生存に欠かせないことを発表しました。この遠赤外線は、育成光線や生命光線と呼ばれテラヘルツ波の中に入ります。

当社では特に人間や動物にとってどのような周波数や波長のエネルギー帯が一番いい影響を与えてくれるのかを検証し、商品開発を進めてきました。その結果、物質の電子を整列化し、抵抗を少なくしたり、電流のノイズをカットして電子の流れ（電流）をスムーズにする等、当社独自の周波数と波長のエネルギー帯を開発し、製品化に成功いたしました。

また厚生労働省、経済産業省の推奨する新型コロナウイルスに有効とされる成分を含む持続型抗菌、抗ウイルス液剤を含有塗布した画期的な商材です。



取り扱いが簡単。エアコンのフィルターに貼るだけ



コンセントを左に見て右巻き（時計回り）に4回巻きつけます。コードが太い場合は2枚使用してください。余ったテープは冷蔵庫、電子レンジ、トースター等家庭にある電化製品に巻きつけてください。

フィルター(25cm × 30cm)をハサミで半分(25cm × 15cm)に切り、エアコンフィルターの上に設置してください。

※自動洗浄機能付きの機種は本体側から空気取り入れ口に貼り付けてください。

<販売元>



D-Mind
ディーマインド株式会社
〒101-0044
東京都新宿区大久保1-1-45-801
TEL : 03-6684-3629
URL : <https://d-mind.jp>
E-mail : info@d-mind.jp