

空気触媒です。空気中の酸素を利用し、**24時間**原因物質を分解し続けます。**ランニングコストは0円**です。

抗ウイルス・抗菌対策

雑菌やカビを**分解、除去**し、菌やカビの出した**毒素**も分解します。**インフルエンザ、新型コロナウイルス等のウイルスも不活化**します。

消臭、シックハウス症候群対策

悪臭の**主成分**であるアンモニア、硫化水素、**シックハウス症候群の原因物質**であるホルムアルデヒド、トルエン、キシレン、エチルベンゼン、スチレン、アセトアルデヒド等を**分解、除去**します。

防汚対策

イオン導電性により優れた防汚性能を発揮します。また**帯電防止効果**もあり、電化製品にホコリが付着しにくくなります。

ニオイ対策

最近増えている**ペット**のニオイ、**車の室内**や、**カーエアコン**のニオイにも効果があります。

マイナスイオンの安定化

部屋の中はプラスイオンに帯電しやすい環境です。セルフフィールの施工で、導電性が高くなるので**マイナスイオンを安定化**し、**室内の空気環境をバランスよく持続**します。

エココーティングセルフィールとは

人やペットにも無害です。**天然成分**なので毒性がなく人にも環境にもやさしく安全です。

特徴と効果

- 施工はコンプレッサーと特殊なスプレーガンを用いて**ミスト状に噴霧**するだけで、養生や家具の移動は必要ありません。**事前の掃除**をお願いします。
- 光触媒と違い、空気さえあれば光を必要としないので、クローゼット、押入れ、下駄箱などの**暗いところでも有効**です。
- 15ナノの超微粒子**でのコーティングですから室内や障子、ふすまがシワになったり濡れることはありません。
- 10年以上、効果が持続します。理論上では**半永久的**です。
- 施工後、**約4時間でご使用**になれます。

大阪メトロの地下鉄やニュートラムの全車両に採用され「**人にやさしい空気触媒 抗菌、消臭、抗ウイルス施工済み**」のシールが貼られています。

スーツをはじめ、衣料品、インテリア用品、タオル、ハンカチなどの繊維製品には「**TioTio**」の商標で使用され、安全性は実証されています。中には、**アトピー協会推薦の商品**などもあります。

新型コロナウイルス対策には最適です！

住まいの環境を考える **ecoサポート**

K株式会社 建友社

〒564-0043 吹田市南吹田5丁目11番1号

TEL.06-6338-8541 FAX.06-6338-1756 E-mail eco@kenyusya.com

<http://www.kenyusya.com>