

新型コロナ、インフルエンザなどの感染対策に！

商標登録 6395690 号

光触媒

抗菌コーティング

光の力で半永久的に菌やウィルスを分解

除菌

抗菌

抗ウィルス

消臭

光触媒とは太陽や蛍光灯などの光が当たると、その表面で強力な酸化力が生まれ、接触してくる有機化合物や細菌などの有害物質を除去できる環境浄化材料です。そのため、光を十分に必要とする光触媒を使用する場合、マンション居住部に使用するのがとても効果的です。

光の
少ない所では
効果なし...?

光の少ない所でも触媒効果を 十分発揮します！



※光の届かないエリアでも「銀イオン」が効果を発揮し続けてくれるので効果は継続されます。明るい場所では「光触媒」作用を暗い場所では銀イオンによる**除菌・抗菌作用**が働く「ハイブリット触媒」となります。

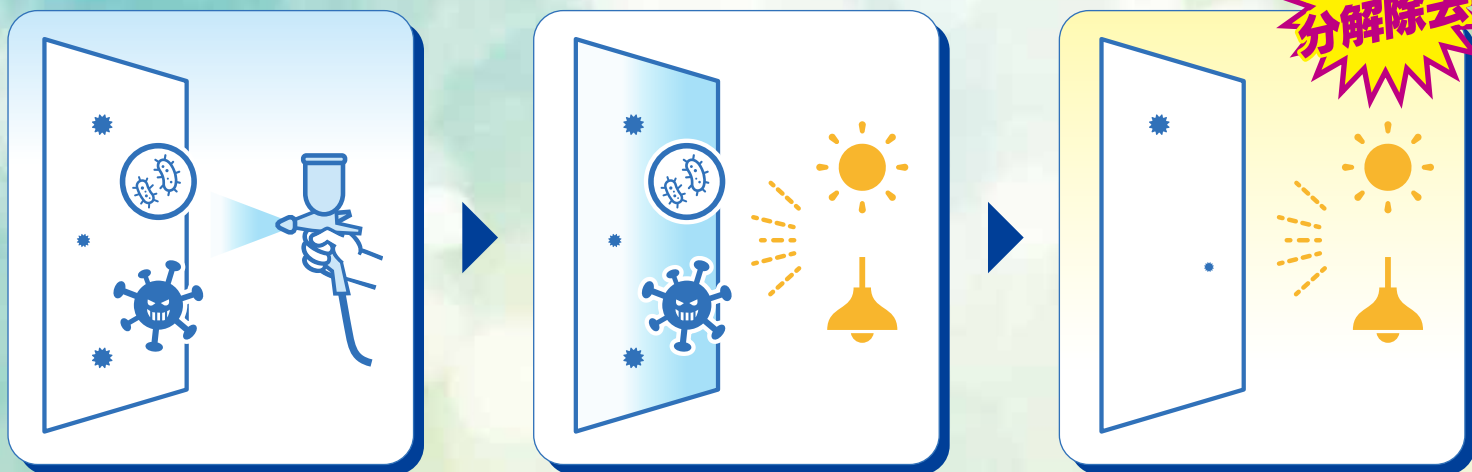
ここが他社と
大きな違い！

施工実績

マンション共用部 / 占有部・一般住宅・小規模店舗・工場・飲食店・オフィス・パチンコ店・高齢者施設・その他

人体やペットに無害で安全なコーティング剤です

99.9%
分解除去



化粧品や食品などに使用される酸化チタンを、光触媒技術で細かく粉砕し結晶化させたものです。光触媒を吹きかけることで、菌やウイルス、PM2.5や花粉やホコリまで、水やCOに分解して除去します。蛍光灯・LED照明などの室内灯の光でもしっかりと反応し、菌・ウイルス・臭いの元を分解し除去し、またコーティング層を形成するため抗菌効果が高く菌やウイルスを分解し続けます。

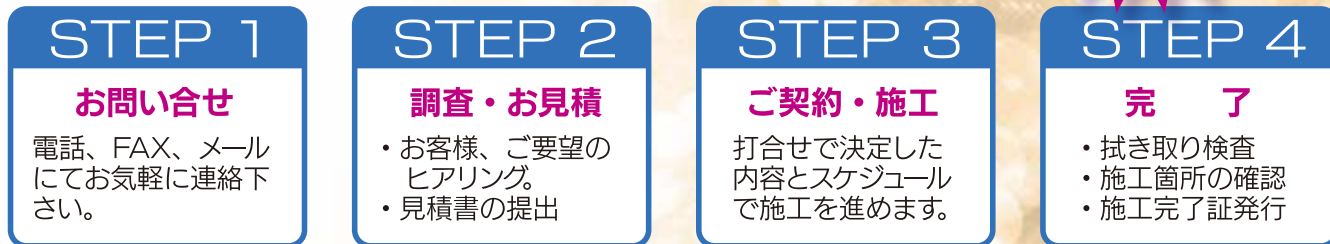


消臭効果・除菌効果・黄ばみ防止・マイナスイオン

- ①室内の壁などにコーティングすると、常に臭いを分解し続け、浮遊する雑菌の増殖を抑え清潔な空気を作り続けます。
- ②タバコなどのヤニを分解し黄ばみを防止します。
- ③コーティング膜は紫外線を吸収する為、内装の日焼け防止になります。
- ④新築住宅入居前の施工でシックハウス症候群の防止になります。
- ⑤バスルームのカビの発生を抑えます
- ⑥じゅうたんなど布製品にもコーティングができ、除菌消臭効果が持続します。
- ⑦コーティング膜は光を受けマイナスイオンを発生させます。

99.9%
分解除去

施工完了までの流れ



ZERO 株式会社 **ZERO**
Total renewal construction work

— お客様相談窓口 —

092-572-4566



〒811-1313 福岡市南区日佐5丁目12-8

[Email] jim@0-zero.jp

受付時間：8:30～18:30(日・祝除く)

smart-zero.jp