

ナノゾーンコートのお申込みの流れ



お問い合わせ

お電話または、WEBからお問い合わせください。
下記お問い合わせ先までお気軽にどうぞ！



お見積もり

施工したい面積、場所などからお見積もりいたします。
※平面図などがあればより正確に金額を算出できます。メール・TELなどで迅速にご連絡いたします。



施工打合せ

ご希望の施工日時などを打合せいたします。
※特に配慮して欲しい点、不安な点などございましたら、なんなりとご相談ください。



施工

スタッフが施工にお伺いします。

※作業時間は車1台で約40分程度です。施工終了後、お支払いとなります。

【ご注意事項など】

- ナノゾーンコートの施工は、素材を選ばずコーティングが可能ですが、施工面に汚れやホコリが溜まっていると、効果が半減する場合があります。より効果的に抗菌・防臭・防汚効果などが持続させるために、噴霧前に施工面の清掃をお勧めいたします。
- ナノゾーンコートの施工時には、大きな騒音は発生しません。(掃除機くらいの生活音程度)
- お支払い方法は、現金支払い・銀行振り込み他、スタッフまでお尋ねください。
- その他、ご不明な点があれば、下記のお問い合わせ先までお気軽にどうぞ。

養生の
手間なし
施工

人体に
無害な
成分

効果の
持続は
半永久的

抗菌
抗ウイルス
消臭

抗菌済
証明書
発行



抗菌防汚、メンテナンスフリーの「ナノゾーンコート」なら下記店舗まで！

お気軽にお問い合わせください。

施設丸ごと抗菌
抗ウイルス施工



水回りの
防臭・防カビに



養生不要
メンテナンスフリー



防汚効果も
半永久的持続



光触媒コーティングで 菌・ウイルスを分解除去！



たった1回の施工で半永久的に空間リスクを解除する

抗菌コーティング「ナノゾーンコート」

nanozone COAT





ナノゾーンコートで丸ごと安心抗菌ルームに!

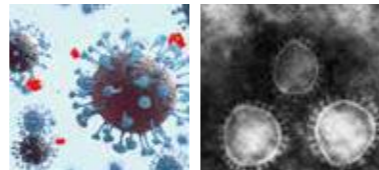
Safety coating

光触媒コーティングとは?

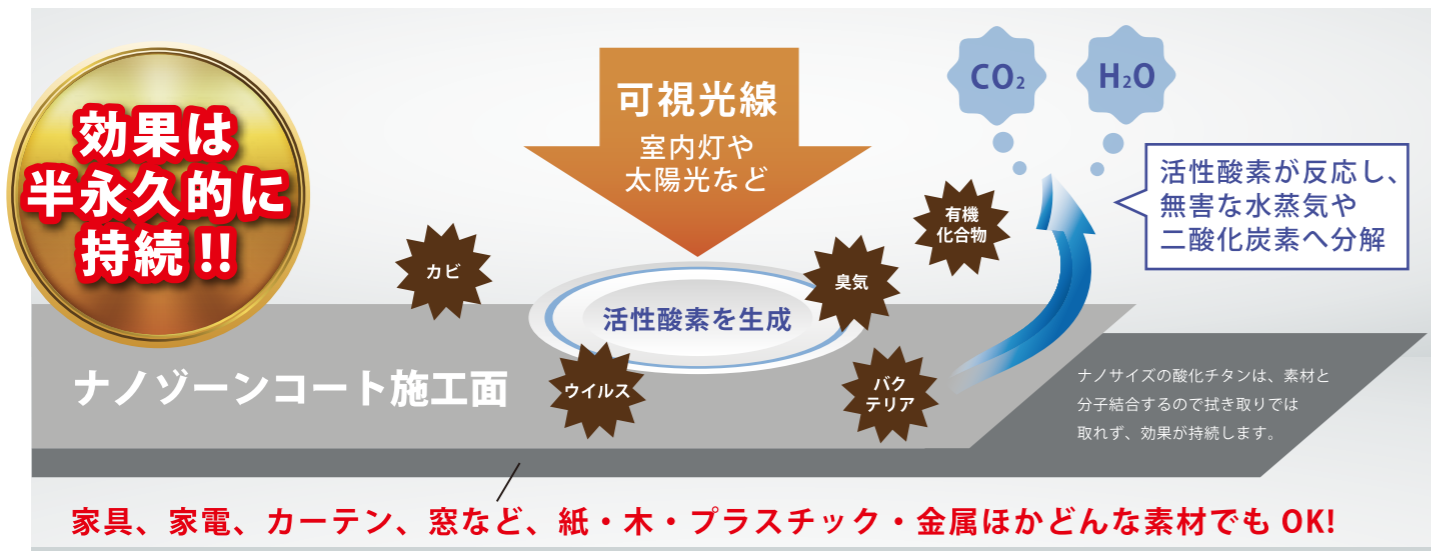
菌・ウイルス・有害化学物質を分解し、空間浄化

ナノゾーンコートで99%除菌・抗菌

酸化チタンに可視光線が当たると、強力なヒドロキシラジカルやスーパーオキシドが生成され、この活性酸素があらゆるウイルスや有機物・ホルムアルデヒドなど有害ガスや化学物質を半永久的に分解し続け、驚くほどの脱臭力と除菌力を発揮します。

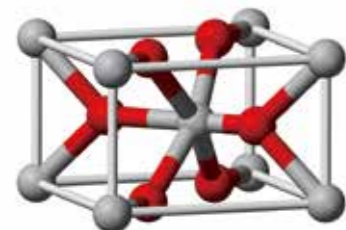


- ウイルス細菌
- ホルムアルデヒド
- VOC有毒ガス
- 防カビ防臭効果
- 各種防汚効果



世界最小!ナノ酸化チタン

ナノゾーンコートと一般的な光触媒との違い



1ナノ=1mを1とすればその10億分の1のサイズ

世界最小分子サイズで光触媒の問題点を解決!

従来の光触媒の酸化チタンは、粒子サイズが大きく、十分に効果を発揮できないものでした。ナノゾーンコートは、酸化チタンのサイズを世界最小の2ナノまで小さくすることに成功。この最新技術により、微弱な光でも反応率を飛躍的に高め、施工の工程も簡略化。素材が分子結合するので、劣化することもなく、半永久的に効果が持続する、次世代の新しいスタンダードとなる抗菌加工が実現しました。

他社の製品

一般的な酸化チタン

粒子サイズが大きい

効果が有効な部分が少ない チタン粒子

施工面

バインダー

噴霧面に付着させるためには、バインダー(接着剤)が必要。しかし、接着剤に埋もれている部分は効果を発揮できません。接着剤も劣化します。

より強い太陽光が必要

ナノゾーンコート

ナノゾーンコートの酸化チタン

世界最小2ナノサイズ

ナノゾーンコートの世界最小チタン粒子

全面が有効な部分に!

施工面 ※バインダー不要

噴霧するだけで散布面の分子に直接結合。拭き取っても落ちないので効果も持続。接着剤がないので、劣化せず、広い面積で十分に効果を発揮。

弱い光でもぐんぐん空間浄化

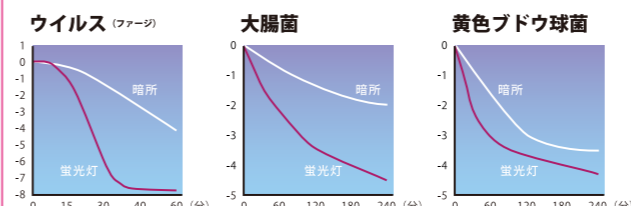
費用対効果は?

半永久的な持続効果で優れたコスパを実現

たった1度の施工でメンテナンスフリー!

施工面は素材と分子結合するので、研磨しない限り効果は劣化せず、半永久的に持続します。一般のコーティングだとバインダー(接着剤)が剥がれて効果が薄れていくので、何年かおきに施工が必要となります。ナノゾーンコートは防汚効果にも優れているので、日常のメンテナンスの手間も大幅に軽減できます。

時間が経つほど菌・ウイルスが減少!!



各種エビデンス evidence

黄色ブドウ球菌や急性毒性試験、アンモニアにも効果が認められています。

ナノゾーンコート施工費目安

施工面積1㎡あたり

2,000円 (税別)

~**4,000円** (税別)

普通乗用車1台の場合

25,000円~ (税別)

※車内のみ

金額は目安です。詳しくはお問合せください。大型店舗や複数箇所同時施工などの場合、各種割引などもございます。

■スマホ表面の菌エネルギー値測定実験



施工前のエネルギー値は 2,251

施工後、1時間で218にまで減少!

■ナノゾーンコートの塗布有無で3週間経過したミカン



エチレンガスを分解して、腐敗の進行を遅らせています。

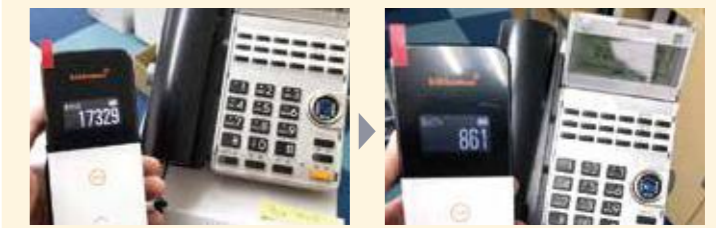
■便座の減菌測定実験



施工前 18,634 の数値を示しています。

施工後は 857 の数値に激減しました。

■電話機の減菌測定実験



ナノゾーンコート施工前エネルギー値は 17,329 の数値を示しています。

施工後、4日間経過後、再測定すると 861 に減少しました!

ミシュランガイド2020

三つ星レストランもナノゾーンコートで安心!

京都 祇園の有名店「祇園 さゝ木」

「京都で、最も予約のとれないお店」と言われている和食の有名店、「祇園 さゝ木」様もナノゾーンコート施工を行っております。お客様に安心して御来店頂き、スタッフとともに素敵な時間と料理を楽しんで欲しいという店主様の思いに「安全な空間づくり」で、微力ながらご協力させて頂きました。

