

光触媒酸化チタンでまるごと抗菌

約 99% 除去

酸化チタンの光触媒作用とは

1967年に日本で発見された『世界に誇る環境技術』です。酸化チタンに光が当たると、空気中の酸素や水分、または水に反応しその酸化チタン表面で活性酸素または活性水酸基が発生します。それらが酸化チタンに接触する有機物（臭い・菌類・ウイルス・VOC ガスなどの有害物質）を酸化分解あるいは分解減少させます。

ゴールデンウィーク中のご成約でナノゾーンコートを無償施工サービス実施中。 ※ナノゾーンコートの詳細は裏面をご覧ください。

サービス期間 2021年4月29日(木)～5月9日(日)
実施対象店 マツシマホールディングスグループ全店
対 象 期間中に新車と弊社取り扱いデモカーにご成約いただいたお客様

nanozone
COAT 
認定施工店



ナノゾーンコートは抗ウイルス・抗菌・消臭・防汚効果のある光触媒コーティングです。光触媒とは、施工面に太陽光などの光が当たることで表面が酸化し、その酸化する力でウイルスや細菌などを分解・無害化してしまう作用のことです。人体に安全なコーティングですので、施工後も安心してお使いいただくことができます。一度の施工で半永久的に効果を持続させることができる、バインダー（接着剤）不使用の次世代の抗菌加工技術となります。



ナノゾーンコートの4つの効果

分解

ウイルスを分解して不活化（注1）させる！

光触媒コーティング（ナノゾーンコート）施工した部分にウイルス（注2）や菌が接触した場合、ウイルスが細胞レベルまで分解されて不活化（注1）。感染力や毒性を失わせ、ウイルス自体の活動性をなくします。

（注1）ウイルス等の病原体の感染力を失わせ、死滅させること。

（注2）新型コロナウイルスに対しても分解・不活化効果があることが、各研究機関から証明されています。

抗菌

菌の繁殖を抑制する

光触媒による作用には、大腸菌や黄色ブドウ球菌等の菌の増殖を抑制、あるいは阻害する抗菌効果があります。実際にナノゾーンコートを施工したスマートフォンやトイレの便座への滅菌効果が証明されています。

消臭

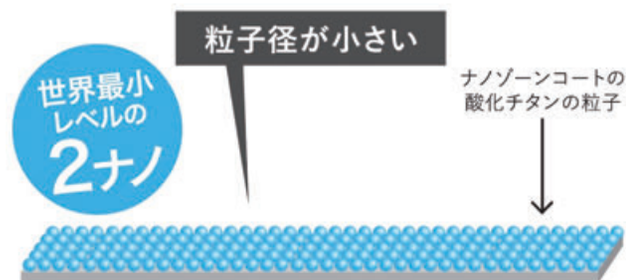
気になる臭いを消す

トイレやペットの生活している部屋に光触媒コーティングを施工した場合、においの消臭効果が確認されています。例えばトイレに関しては施工2時間後にアンモニアガスが99%減少した報告がございます。

防汚

長期的な防汚効果

光触媒コーティング（ナノゾーンコート）は長期的な防汚効果もございます。お手入れがしにくい外壁やブロック塀、水槽等におすすめです。



ナノゾーンコートは、世界最小レベルの酸化チタンを使った光触媒の除菌・殺菌コーティングです。酸化チタンは紫外線を受けると酸化酵素を発生し、菌やウイルス・VOCなどを減少・分解します。経口毒性も皮膚刺激成分もなく、人体にも環境にも優しく安心な抗菌コーティングが可能です。

マツシマホールディングス施工価格表

	BMW/MINI	Mercedes-benz	Audi	MAZDA/SUZUKI	Volkswagen	Maserati	price
SS	ミニ3ドア/ミニコンバーチブル	スマート	A1	軽自動車/マツダ2/スィフト/イグニス	UP/ポロ		30,000yen
S	1シリーズ/2アクティブツアー/ミニ5ドア/ミニクラブマン/ミニクロスオーバー	Aクラス/Bクラス/SLCクラス/CLAクラス	TTクーペ/A3/Q2	マツダ3/CX-3/CX-30/ロードスター/ソリオ/SX4/パレーノ	ビートル/ゴルフ/ゴルフバリアント/T-CROSS/T-ROC		35,000yen
M	2グランツアラー/3シリーズ/4シリーズ/X1/X2/24/i3	Cクラス/GLAクラス	A4/A5/Q3	CX-5/フレマシー/エクシード	トゥーラン/パサート/ティグアン/アルテオン/エリシオン		40,000yen
L	5シリーズ/X3/X4	CEクラス/SLクラス/CLAクラス/GLCクラス/GLBクラス	Q5/A6/A7	マツダ6/CX-8/ピアンテ/ランティ	シャラン	グランカプリオレ/グラントゥーリスモ/ギブリ	50,000yen
LL	7シリーズ/8シリーズ/X5/X6/X7/i8	Gクラス/GLEクラス/GLSクラス/GTクラス/Vクラス/Sクラス	A8/R8/Q7/E-TRON		トゥアレグ	レバンテ	55,000yen