

乗務員、乗客が  
頻繁に触れる  
箇所や物を

# タクシー車内での 抗菌・抗ウイルス ナノコーティング

時代はニューノーマルタクシーへ

当社からご提供する「タクシー&SHIELD」では、車内の抗菌・抗ウイルスナノコーティング「メディカルナノコート」施工による接触感染対策、オゾンの力で車内の除菌・消臭を行う「オゾン発生器」をご提案いたします。

## メディカルナノコート抗菌施工が選ばれる理由

施工タイプ

約 **3年** ※1  
ウイルス対策  
に有効

※1 実空間での効果持続検証試験実施済み

高い  
**安全性** ※2  
子供が舐めても  
OKな基準を  
クリア

※2 食品衛生法・食品・添加物の規格基準 / 財団法人化学研究評価機構 高分子試験・評価センター

優れた  
**意匠性**  
無色透明、無臭の  
美しい塗装面

施工タイプの価格は御見積にて対応

## メディカルナノコートで施工するメリット



**コロナウイルスやその他のウイルスが付着しても不活化するので、除菌・清掃の回数を減らすことができます！**

菌やウイルスがコーティング面に付着すると約15秒で99.99%不活化されるので、度々除菌する必要がありません。施工後も約3年継続的に効果があります。また、物の表面のマイクロ、ナノレベルの凹凸をコーティングし、汚れが付きにくくなり、清潔な環境を保ちます

スプレータイプ



摩擦頻度が高いところは  
持続効果約3ヶ月間！

メディカルナノコート  
スプレー缶タイプ



¥6,600 (税込)

1本で5㎡を簡単にコーティングできます。無色透明なので、ハンドルやドアや座席シートなど、気軽にご自身自分でコーティングできます。抗ウイルス・抗菌コーティング、細菌、ウイルスの接触感染予防、抗カビ対策に！

車内の除菌・消臭



車両用オゾン発生器

¥29,800 (税込)

4,000mg/hrという高出力のオゾンを生み出させ、ウイルスやニオイを除去し、車内で過ごすみなさんに快適で清潔な環境をお届けします。小さくて軽いので簡単に持ち運ぶことができ、車内にあるシガーソケットで動作させることができます。

