

オフィスのウイルス接触感染対策に

MEDICAL NANO COAT®

抗ウイルス・抗菌コーティングのメディカルナノコート

オフィスで触れる場所、気になりませんか？

- ✓ タッチパネル
- ✓ マイクの持ち手
- ✓ 会議室やオフィス全体



そのウイルス対策本当に安心ですか？

もちろん！

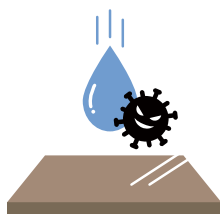


手洗いや消毒をしてるし、加湿器をつけたり換気しているから大丈夫！

いえいえ



湿度を上げるとウイルスの活動を“抑制”します。
 しかし加湿器の水蒸気と共にウイルスはデスクや床に落ちてきます。換気は空気・飛沫感染に効果的ですが、接触感染対策には手洗い、消毒、そして何よりも触れる箇所にもウイルス対策をするのが効果的です。



多くの人が触れる箇所の接触感染リスクを軽減



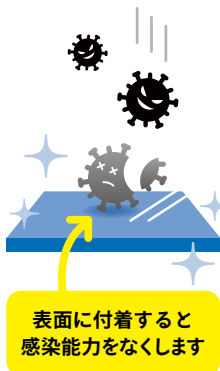
※電子機器などの対象物については、通常清掃などで、アルコール消毒や水拭きなどができる場所へ施工が可能です。

メディカルナノコートとは？

付着したウイルスや細菌を不活化します。

日本初の最新ナノテクノロジーから生まれた抗ウイルス・抗菌コーティングです。ウイルスはタンパク質（有機物）の膜で覆われた構造をしており、メディカルナノコートに配合された酸化タングステンが光が当たると活性酸素を発生し有機物を酸化分解します。

また、透明度が極めて高く様々なものに施工できます。他の抗ウイルス・抗菌メカニズムでは効果は長続きしません。しかし本製品は完全無機の成分特性と、触媒反応による分解で長期間効果が持続します。



実績

ナスクナノテクノロジー社製のメディカルナノコートは10年前から開発をしている特許取得の技術です（特許 6676659号）。国際空港、市役所、医療機関、介護施設、保育園など多くの施設に施工実績があり、1つのクレームもなく機能しています。また、第三者機関試験で確かな効果を検証済みです。子供が舐めてもOKな基準クリア。肌への影響もテスト済で安心して使用できます。

製品ラインナップ



施工タイプ

フロア全体など広範囲に。専門の施工業者がコンプレッサーで施工いたします。約3年間効果が持続します。



スプレータイプ

デスク上や椅子などの触れる箇所だけ気になる場合に。手軽に使用できる為、清掃業務の一環で使用するのもおすすめです。



シートタイプ

貼るだけで手軽に抗ウイルス対策。感染対策の実施が目に見えてわかりやすく、カットして手軽に貼り付けることができます。