

世界最小レベルの酸化チタンで
永続的抗菌コーティングが

約 99%
菌を分解減少

※未来環境促進協会調べ

医療従事者が
提案する

永続的な

抗菌コーティング

光触媒作用で

抗菌

防汚

防臭

防菌

なんと
2ナノ

日本発の技術でナノ化された酸化チタンを
最新の世界基準で安心の光触媒

ウイルスと共生する時代
だからこそ

ラクして除菌

光触媒作用で菌が分解減少し、いやな臭いやしつこい汚れにも有効!

病院の手術室の菌のエネルギー値の値が200~300なので
あらゆる場所が手術室並みの菌のエネルギーになります!

成分は酸化チタン・水・極微量のエタノールのみ。
人体にも環境にも優しい!



老人ホーム・デイサービスをまるごと抗菌



施工前のATP値は30,079



施工後から1時間30分後のATP値1,033



施工より9日後のATP値159

ATP値が
約99.5%
減少!

ウイルス対策において、最も対策が難しいとされる接触感染にも効果を発揮し続けます。

アルコールや次亜塩素酸水をはじめとする消毒液のような一過性のウイルス対策とは異なり、

効果が長期間持続しますので、消毒に対するストレスも軽減されます。

NanoZone Solution は

医療・介護・福祉施設を30施設運営するエーススタイルがご利用者様・働くスタッフを
守るために抗ウイルス・防汚・防臭対策としてたどり着いた“答え”です。



医療従事者が提案する
ウイルス対策



WELFARE

医療機関・介護施設でも
次々に導入されています。

グループ全30施設で導入

注目の西日本ベンチャー100
弊社が西日本の成長企業として選ばされました



FM大阪でラジオ番組放送中



お電話ください



0120-554-971

<https://nanozone.solutions/>

contact@nanozone.solutions



株式会社 エーススタイル

〒536-0014 大阪府大阪市城東区鴫野西4-1-33 welfare大阪京橋ビル

