

抗菌・抗ウイルス用 シックインテープ

しっくい
漆喰の力!!

オフィス・飲食店等
触れる所に貼るだけ
抗菌・抗ウイルス

くると巻くだけ!



抗ウイルス効果

消石灰が、ウイルスの感染力の低減化に有効なのは水溶液がアルカリ性になるからです。強アルカリ性の水溶液は脂質を分解し、そしてタンパク質をも分解します。強アルカリ性の消石灰が、ウイルスを構成する脂質とタンパク質を分解してウイルスの感染力を低減化させます。また、一度感染力が低減化されたウイルスは、元に戻りません!!



ぺたっと貼るだけ!

なぜ、シックインテープは、ウイルスに強いのか?

1 シックインテープに付着したウイルス周辺の水分は表面にある無数の細孔に接触

長崎大学熱帯医学研究所での抗ウイルス試験結果
注目のシックインなら
わずか2時間で付着したウイルスの感染力が

2 無数の細孔の消石灰と接触した水分は強アルカリ性 (pH11以上) に変化!



3 強アルカリ性により、ウイルスが弱体化し、結果的に感染性を低減!!

※本品はウイルス増殖抑制機能を有しますが、接触対策を保證するものではありません。
※「抗ウイルス試験」はコロナウイルスに対する試験結果ではありません。

効果期間...約6ヶ月 ※汚れてきたら早めに交換して下さい。



抗菌・抗ウイルス用 シックインテープ

- ◆商品サイズ
60mmX5M (5M 巻き)
- ◆品質表示
表面素材...漆喰塗料付含浸紙
粘着剤...アクリル系樹脂 (再剥離糊)
- ◆入数
40巻入り (40巻未満はご相談下さい)
- ◆価格
オープン価格

本誌に掲載されていないアイテムも多数ご用意しております。
詳しくはHPをご覧ください。

お問い合わせ



おぜき包装株式会社

〒566-0064 大阪府摂津市鳥飼中3丁目3番47号
TEL.072-650-3701 FAX.072-650-3715
URL <http://www.ozeki-housou.jp/>