

自然素材「漆喰」の塗料化技術を活用した関西ペイントの抗ウイルス製品統合ブランド
「ANTIVIRUS TECHNOLOGY™」

**新製品「抗ウイルス〈置くだけ〉卓上ボード™」を
4月23日（金）緊急発売！**

飲食店、店舗での感染対策に貢献すべく、数量限定で販売

※ボードに付着したウイルスを5分で99.9%低減させます

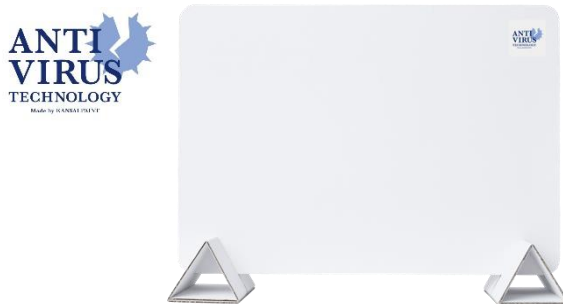
ANTIVIRUS TECHNOLOGY™ 公式WEBサイト

<https://www.kansai.co.jp/antivirus/>

ANTIVIRUS TECHNOLOGY™ 法人向け公式ECサイト

<https://ec.kansai.co.jp/>

関西ペイント株式会社（本社：大阪府、代表取締役社長：毛利 訓士）は、この度、当社の独自開発による漆喰（しっくい）塗料技術を活かした抗ウイルス製品の統合ブランド「ANTIVIRUS TECHNOLOGY™（アンチウイルステクノロジー）」の新製品「抗ウイルス〈置くだけ〉卓上ボード™」を4月23日（金）から数量限定（5枚入り×200セット）で緊急発売することを決定しました。



「抗ウイルス〈置くだけ〉卓上ボード」

新型コロナウイルスの猛威は未だ衰えず、GWを前に、東京、大阪を含む4都府県で緊急事態宣言が要請され、大都市を中心にまん延防止等重点措置が適用されるなど各地が対応に追われています。それに伴い、飲食店や店舗にはさらなる感染防止対策が求められ、アクリルボードの需要が急増し品薄になるなどの影響が出ています。

当社では日本に古くから伝わる自然素材「漆喰（消石灰）」が持つ、抗菌・抗ウイルス・消臭などの多様な有効性に着目し、独自に開発した漆喰塗料を活用した抗ウイルス製品の統合ブランド「ANTIVIRUS TECHNOLOGY™」を展開しており、今回の新製品「抗ウイルス〈置くだけ〉卓上ボード™」は、厳しい状況の中営業する飲食店や店舗の抗ウイルス対策に少しでも貢献できるよう、急遽製品を開発し発売を決定したものです。

本製品は、付着したウイルスを5分で99.9%低減する漆喰塗料をコーティングしたシートを段ボールに貼り付けたもので、医療機関による最先端の感染対策ケアユニットにも実験採用されているものと同様の仕組みです。

アクリルボードと異なり、飛沫などで付着したウイルスを低減しますので、設置後都度表面を拭いたりするようなメンテナンスが不要。効果は最大3か月持続します。またカッターやはさみで自由にカットできるので、設置するカウンターやテーブルのサイズに合わせて使用が可能。段ボール製ですので使用後は一般ごみとして廃棄いただけます。

■ 製品概要

抗ウイルス〈置くだけ〉卓上ボード™

特長：付着したウイルスの感染力を低減させる。

段ボール製で軽量、簡単組立、使用後は焼却等簡単に処分可能です。

サイズ：594mm×420mm×厚さ3mm

色：ホワイト

組成：段ボール、シクイ塗料

交換目安 最長3ヶ月

メーカー希望小売価格：1セット5枚入り11,000円（税込）、1枚あたり2,200円（税込）

販売チャネル：関西ペイント法人向け公式ECサイト



〈使用方法〉

- ご使用前に足を組立てて、同封の「ANTIVIRUS TECHNOLOGY」シールをボード面に貼ってご使用ください。
- ご使用前に設置場所に合わせカッター、はさみ等で自由にカットできます。
- 汚れたら一般ごみとして市区町村のガイドラインに従って廃却ください。

「ANTIVIRUS TECHNOLOGY™」既存製品を併用してさらに踏み込んだ感染対策を！

新製品に加え、「ANTIVIRUS TECHNOLOGY™」の既存製品であるシートやテープ、マットも併用すれば、入口やレジ周り、お手洗いまで店内のあらゆる場所の抗ウイルス対策が可能です。

利用例

・店舗のドア
〈接触感染対策シート™〉



・カウンター、テーブル
〈接触感染対策テープ™〉



・入口、受付周り
〈抗ウイルス〈置くだけ〉マット™〉



・お客様へのサービス
〈抗ウイルス〈はさむだけ〉マスクケース™〉



関西ペイントは、新製品を含む「ANTIVIRUS TECHNOLOGY™」シリーズの提供により、安心・安全な暮らしの実現に貢献してまいります。

■ ANTIVIRUS TECHNOLOGY™ シリーズの主な特徴

■ 付着したウイルスを5分で99.9%低減！長崎大学との共同研究により、抗ウイルス性が実証済み

当社の漆喰塗料「アレシックイ®」は、ウイルス研究の権威である長崎大学感染症共同研究拠点 安田二郎教授との共同研究によって、抗ウイルス性が実証されています。「ANTIVIRUS TECHNOLOGY™」は、漆喰塗料「アレシックイ®」を表面にコーティングした製品の統合ブランドで、長崎大学で抗ウイルス性を実証しています。

漆喰塗料ウイルスE（エンベロップあり）に対する抗ウイルス試験（長崎大学での実験結果）



※本結果は同塗料を塗布したPET素材、不織布での試験結果です。

※本製品は人の疾病の治療又は予防に使用されることを目的とした製品ではありません。

※薬機法（医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律）の関係上、特定のウイルス名が表記できないため「ウイルスE」と記載しています。

※すべてのウイルスや菌に対しての効果を保証するものではありません。

■ オフィス、店舗から自宅まで。貼って、置いて、はさんで、手軽にウイルス対策！

ドアノブや手すりに貼ったり、エントランスやエレベーターホールに置くだけ。長期間、付着したウイルスの感染力を低下させます。家庭から、オフィスや店舗、公共施設まで、個人・法人を問わず幅広い用途でご使用いただけます。

■ 最長で約6ヶ月効果持続

効果寿命の長さも ANTIVIRUS TECHNOLOGY™の特長です。マスクケース、テープやシートならなら約 6 ヶ月間。マットなら最長 3 ヶ月間効果が持続。メンテナンスの手間が軽減できます。



■ 触っていい箇所が見えるから安心

アルコール等の消毒と異なり、感染対策をおこなった箇所が「見える化」できるため、大勢の人々に安心して触れて、ご利用いただけます。



■ 自然素材の漆喰技術

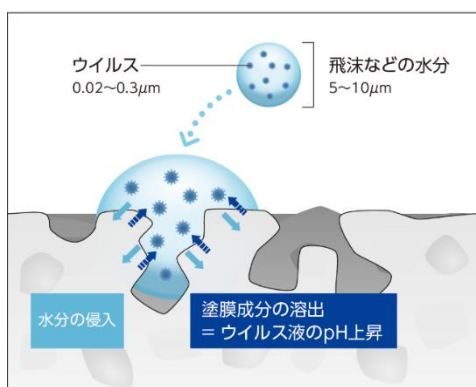
自然素材の「漆喰（消石灰）塗料」をコーティング。抗ウイルス、抗菌、消臭などの効果が得られる、関西ペイントの特許技術による機能素材です。



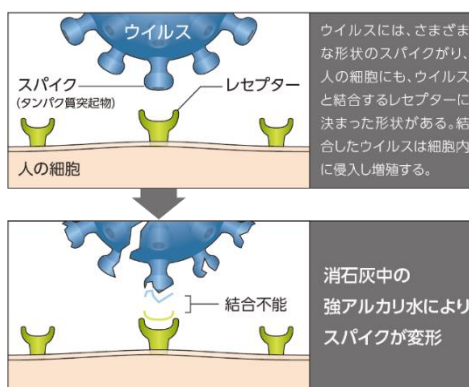
■ ANTIVIRUS TECHNOLOGY™抗ウイルスのメカニズム

漆喰の主原料である消石灰は、水分と接触すると強いアルカリ性を示しますが、この環境下ではほとんどのウイルス、細菌などの増殖を抑制します。そのため、増殖作用が抑制され優れた抗ウイルス・抗菌効果を発揮します。

■ 塗膜断面拡大イメージ



■ ウィルスのスパイク部拡大イメージ



■「ANTIVIRUS TECHNOLOGY™」製品紹介

抗ウイルス〈置くだけ〉マット™

特長：エントランスや受付などに設置。外からのウイルス持ち込み対策に活躍します。

サイズ：45cm×60cm

色：ベージュ

組成：マット生地（PET繊維）/シックイ塗料/裏面滑り止め（アクリル樹脂）

交換目安 最長3ヶ月

メーカー希望小売価格：1箱7枚入り 29,260円（税込）

販売チャネル：全国の塗料販売店及び関西ペイント法人向け公式ECサイト

その他：サイズ展開 90cm × 200cm 1枚入り22,000円（税込）



※写真はイメージです。実際の梱包と異なります。

抗ウイルス〈はさむだけ〉マスクケース™

特長：マスクケースに収納したマスクの表面に付着していたウイルスは、

シックイと接触することで5分で99.9%低減します。

また、マスクのにおいを低減させます。

サイズ：10cm × 20cm

組成：紙(パルプ)/シックイ塗料

メーカー希望小売価格(1枚/あたり)：935円（税込）

販売チャネル：関西ペイント法人向け公式ECサイト限定販売

法人向け公式ECサイト販売限定デザイン

(左からジオホワイト、ストライプミント、チェックベージュ、アーガイルグレー)



接触感染対策シート™

特長：ドアノブなどに貼りやすいサイズ。

簡単にウイルスへの接触感染対策ができます。

サイズ：10cm × 20cm

色：白

使用量目安：L型ドアノブ約6個分

(当社調べ)

数量：3枚入り

交換目安：約半年

貼付可能な素材：

ステンレス・木・アクリル・硬質塩ビ・ガラスなど

メーカー希望小売価格：1,650円（税込）



接触感染対策テープ™

特長：手すりなど様々な場所に貼れるテープ仕様。

貼る場所に合わせて3色から選べます。

サイズ：10cm × 5m

色：フレッシュグリーン、

コルクブラウン、シティグレー

使用量目安：L型ドアノブ約60個分

(当社調べ)

交換目安：約半年

貼付可能な素材：

ステンレス・木・アクリル・硬質塩ビ・ガラスなど

メーカー希望小売価格：4,730円（税込）



全ての製品は ANTIVIRUS TECHNOLOGY™ 法人向け公式 EC サイトでお買い求めいただけます

販売単位をご了承の個人のお客様もお買い求めいただけます。

<https://ec.kansai.co.jp/>

【本件に関するお客様からのお問い合わせ先】

関西ペイント販売株式会社 建築塗料販売本部 営業部 桂川 有加

Tel：03-5711-8904 e-mail: ec@als.kansai.co.jp

【本件に関するメディアの皆様からのお問い合わせ先】

PR事務局（共同ピーアール株式会社内） 担当：富田、内山、高橋

Tel：03-3571-5236 e-mail: kansaipaint-pr@kyodo-pr.co.jp