



VIRUS OFF VERTEX NANO TOUGHNESS SHIELD

ウイルスオフ

ウイルスオフ ヴェルテックスナノタフネスシールド

アルコールフリー 日本製

持続型抗ウイルス
抗菌・消臭対応剤

場所を選ばず様々なシーンで
除菌・消臭できます。



□抗菌メカニズム

細菌の表面膜内へ浸透し、抗菌効果を発揮します。イオン微粒子状に加工されている複数の有効成分が細菌やウイルスのエンベロープに素早く吸着浸透し、機能不全を与えて死滅させます。

□消臭メカニズム

悪臭を放つ物質そのものを、素早く吸着分解する性質をもっています。同時に悪臭を発生させる原因菌を死滅させ、悪臭の元から防ぎます。

使用例



タオルに吹きかけ拭き上げても
同様の効果が得られます。



ドアノブやテーブルなど気にな
るところに除菌&抗菌



リビングでの
ソファや衣類も除菌&抗菌



トイレの便座や
手すりの除菌&抗菌



車内のシートやステアリングなど
気になるところに除菌&抗菌



マスクにシュ!ニオイを消臭、
そして除菌&抗菌

特徴

- ①植物抽出液などの**天然由来成分**で安心・安全
- ②温度変化に強く **(90度まで)*1**、夏の車内でも効果劣化しません。
- ③金属・ゴムなど素材を傷めない (水道水より錆びにくい)
- ④**塩素系でない**ので場所を選ばず使用できる。
- ⑤ノミ・ダニ等の害虫忌避データあり
- ⑥皮膚等への安全性データ多数あり
- ⑦抗ウイルス・抗菌・消臭持続性 (噴霧して乾燥後も持続)
- ⑧**最長7年間*2**は成分効果の変化無し。

*1,*2は、液剤の性能試験データになります。*液剤成分の耐熱性・耐久性は試験にて実証されていますが、製品ラベルに準じた使用方法・保管方法をお守りください。*本製品は、手指消毒を目的とした製品ではございません。



詳しい商品はこちらからも
ご確認できます!

virus-off.jp

乾燥後も抗菌・防臭効果が
1週間持続



持続型抗菌ウイルス
 消臭対応剤

アルコールフリー 日本製
VIRUS OFF
 ウイルスオフ



特徴

- ①植物抽出液などの天然由来成分で安心・安全
- ②温度変化に強く（90度まで）、夏の車内でも効果劣化しません。
- ③金属・ゴムなど素材を傷めない（水道水より錆びにくい）
- ④塩素系でないので場所を選ばず使用できる。
- ⑤ノミ・ダニ等の害虫忌避データあり
- ⑥皮膚等への安全性データ多数あり
- ⑦抗ウイルス・抗菌・消臭持続性（噴霧して乾燥後も持続）
- ⑧最長7年間は成分効果の変化無し。

□抗菌メカニズム
 細菌の表面膜内へ浸透し、抗菌効果を発揮します。イオン微粒子状に加工されている複数の有効成分が細菌やウイルスのエンベロップに素早く吸着浸透し、機能不全を与えて死滅させます。

□消臭メカニズム
 悪臭を放つ物質そのものを、素早く吸着分解する性質をもっています。同時に悪臭を発生させる原因菌を死滅させ、悪臭の元から防ぎます。



30ml 100ml 450ml 4L 18L 1L

効果試験・安全性試験（抜粋）		
菌名	経過時間	結果
新型インフルエンザH1N1型	10分後	検出せず
ネコカリシウイルス ※ノロウイルス代替	5分後	検出せず
SARSウイルス	5分後	検出せず
レジオネラ菌	1分後	検出せず
大腸菌O157:H7	10分後	検出せず
サルモネラ菌	10分後	検出せず
緑膿菌	10分後	検出せず
黄色ブドウ球菌	10分後	検出せず
白癬菌	5分後	検出せず
病原性鳥インフルエンザウイルス	10分後	検出せず

安全性試験名：皮膚一次刺激試験・急性経口毒性試験（LD50）・皮膚感作性試験・変異原性試験
 吸入毒性試験
 試験機関（財）日本食品分析センター・中部大学生命医科学科・中華人民解放軍軍事医学科学院
 （財）島根県環境保健公社・中国農業科学院

VIRUS OFF VERTEX NANO TOUGHNESS SHIELD

容量	品番	希望小売価格	JAN
30ml	WV-30	¥450	4525238522064
100ml	WV-100	¥980	4525238522071
450ml	WV-450	¥2,380	4525238522088
1L	WV-1L	OPEN	4525238521777
4L	WV-4L	OPEN	4525238521784
18L	WV-18L	OPEN	4525238521791