

# コロナウイルス対応 不活性剤 「デンティロ ゼロ」

ドイツ衛生協会(DGHM)認証製品

液晶画面、窓ガラス、蛇口、ドアノブ、天然皮革、壁等の表面不活性液



1リットル入り スプレーガン付き  
メーカー希望小売価格  
5,900円(消費税・送料別)



原液使用で布などに  
噴射して、対象物の  
表面を拭いてください。

## 商品特長

**清掃、消毒に便利な急速除菌スプレー**  
即効性があり、作用時間は1分間で短時間

**エンベロープを破損します**  
ウイルスを不活性化(下記説明図参考ください)

**アルコールフリー**  
敏感な材質に配慮 健康被害を及ぼす恐れのある  
アルデヒドやフェノールも含まれていません

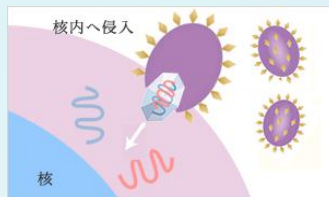
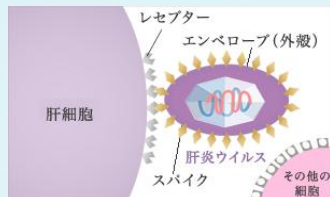
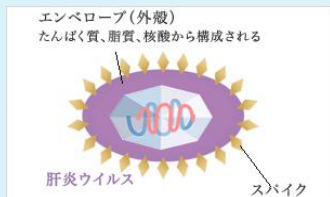
**揮発性が低い**  
刺激臭が無く、表面の再汚染を抑制

## エンベロープウイルスの構

## 感染成立の条件

## ウイルスの侵入

## ウイルスの増殖



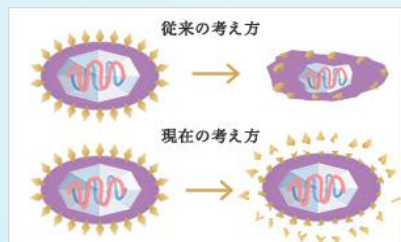
コロナウイルスは代表的なエンベロープウイルスと呼ばれる形態で、DNAもしくはRNAで構成される内部と外層の2層構造になっています。

外層のエンベロープにあるスパイク部分が標的細胞表面のレセプターにはまり込みます。この状態を「吸着」と言います。

ウイルス本体のDNAもしくはRNAは細胞の核内にとり込まれ、そこで多数の複製が作られ細胞より出芽、感染がおこります。

核の中で増殖したウイルスは細胞外へ出ていくとき、細胞の細胞膜部分を衣装のようにまとっていきます。

## ウイルスの不活性化



従来はウイルスすべてを凝集させたり破壊するために、人体環境に有害な成分を用いました。またアルコール濃度が高いと樹脂の表面が変色するなど手荒れの問題もありました。しかし、現在のヨーロッパでの考え方は、ウイルス表面構造(エンベロープ)を破損することで感染を防ぎます。これを「ウイルスの不活性化」と呼びます。

販売店

発売元 株式会社テイト微研

〒114-0023

東京都北区滝野川1丁目66番7-1302号

TEL 03-3576-0334

E-mail t\_syuto@teito.org

URL : <http://www.teito.org>