

抗ウイルス・抗菌・消臭剤

シュパット

安心/安全成分のアミノ酸の力でウイルス・菌を不活性化
発酵と腐敗のような自然界で起こる生化学反応の働きです

帽子 衣類 ドアノブ 手すり エレベーターボタン

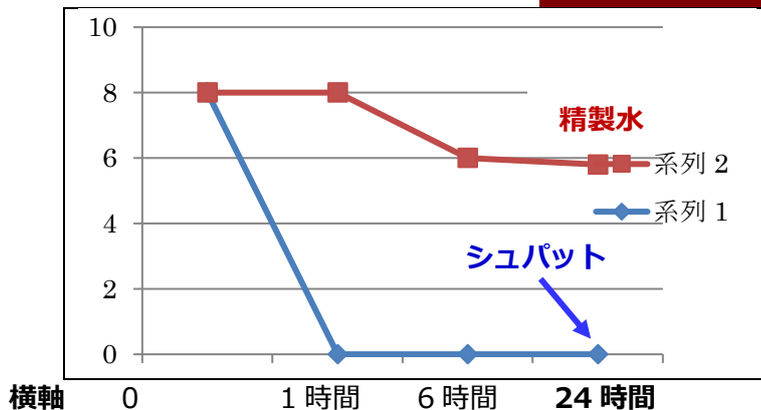
マスク表面にシュッとひと吹きして乾かして着用

手洗いの後にスプレーして良くもんでください

ウイルス名	試験開始時又は対照	経過時間	結果	試験機関
SARS ウイルス	5×10^6 TCID ₅₀	5 分後	検出せず	中国人民解放軍 軍事医学科学院
病原性鳥インフルエンザ ウイルス	1.0×10^7	10 分後	<0(検出せず)	中国人民解放軍 軍事医学科学院
大腸菌 O-157,H7	3.3×10^5	10 分後	<100(検出せず)	(財)日本食品分析センター

シュパットのサルモレラ菌抗菌力+持続時間テスト

縦軸 生菌数(/ml)×100,000 **24 時間の持続力!**



使用箇所例



車内の消臭に 駐車して行きます
内気循環モードにして、送風しながら助手席の
足元に 10 回ほどスプレーします。
エアコンダクト内に吸い込まれ消臭します。

発売元 エコショップ ecomo 次世代クリーニング研究所

〒134-0084 東京都江戸川区東葛西 5-16-12

TEL:03-3868-2963 FAX:03-3868-3113

<https://www.kiuchicleaning.com/>