

菌やウイルスは
衣類や持ち物などに付着して 人が運んでくる!?

抗菌Qゲートを 通るだけで 抗菌効果が 1日中続く!!



- ◆ 抗菌Qゲートを入口に設置するだけ
通過時にセンサーが感知し、細かなミスト状の「ウイルス増殖環境 消滅 Q」が衣類や持ち物に付着した菌やウイルスの増殖を抑制、施設内に菌・ウイルスを持ち込ませません。

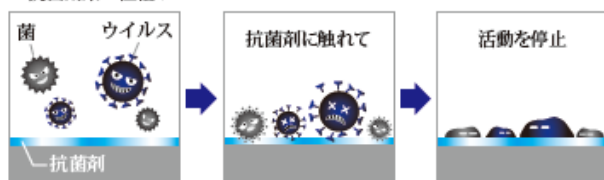


抗菌Qゲートが安全な環境を守ります

◆ 菌やウイルスの増殖を抑制

独自のナノ密着技術で成分の複合化に成功しました。
様々な効果を持つ成分を組み合わせた抗菌剤に触れた菌やウイルスはダメージを受け不活性化します。

■ 抗菌効果の仕組み



◆ 実証済みの抗菌効果

大学の研究室や試験センターの検証で、菌やウイルスに対し、抗菌効果が長時間、また長期間持続する事が実証されています。(製品により違いあり)

※同等製品の「ウイルス増殖環境 消滅」での検証

◆ 人にやさしい

成分の一つ一つはとて弱く、人にやさしいものを使用しています。だから、身体に触れてしまっても安心です。

※急性経口毒性試験・皮膚一次刺激性試験済み

- 全ての菌やウイルスに効果があるわけではありません
- 使用環境などにより効果が異なります
- 病状治療や予防を目的とした製品ではありません
- 本製品は衣類などに付着した菌やウイルスに対する使用を目的としたもので人体に使用することを目的としている製品ではありません

1.概要 本製品はセンサーで人を感知し、衣服に抗菌剤「ウイルス増殖環境消滅Q」を噴霧するゲートです。

- 2.特徴**
- ・ 人感センサーで人を感知し約10ミクロンの細かい粒子を噴霧
 - ・ 設置場所に合わせ高さ、幅の調整が可能
 - ・ 160PSIのモーターで液剤を圧送

専用薬液

「抗菌Qゲート」専用開発された専用薬液です。様々な効果を持つ成分を組み合わせた薬液は菌やウイルスを不活性化させ増殖を抑えます。

製品名：ウイルス増殖環境 消滅Q
 容量：16L
 JAN : 4580154055171



『**抗菌Qゲート設置例**』



■東京ヤクルトスワローズ：クラブハウス



■自治体：ワクチン接種会場



■大学



■ゼネコン：工事現場



	業種	業種内容	従業員	設置場所	評価
1	販売業	ヤクルト販売	700人	本社玄関	・お客様の来社が多く対コロナ対策として会社の姿勢を示す良いPRとなっている
2	商社	オフィス機器商社	20名	本社玄関	・強制的に噴霧されるので社内の中で安心感に繋がる
3	販売業	住宅設備機器	100人	本社ショールーム入り口	・ショールームに來客される方に安心感を与えられる ・会社の取り組み姿勢を評価頂いた
4	製造業	機械部品製造	500人	本社工場入り口	・社員からクラスターを出さない為の備えとして有効 ・社員からも安心して出社できると好評
5	一般工事業	ビルメンテナンス工事	100人	本社入り口	・お客様にも好評でありPRさせてもらってます
6	派遣業	建設、研究所技術者派遣	100人	本社入り口	・社員からクラスターを出したくないので効果を期待
7	製造業	機械製造	200人	本社工場入口	・社員から陽性者出ると仕事がストップするので防衛手段として期待できる
8	福祉施設	介護施設	50人	玄関	・利用者は勿論、スタッフの感染防止に効力を発揮してもらえ事を期待
9	福祉施設	介護施設	50人	玄関	・保護者の方からも評価されており安心出来る対策と評価高い
10	市役所	私立体育館		入口	・海外オリンピック選手の合宿の為、体育館入口に設置し概ね好評。今後も出入り口での菌の持ち込み遮断したい
11	市役所	ワクチン接種会場		入口	・医師の伝染予防策として導入。概ね評価頂き継続して使用続けたいとの事
12	ソフト開発、販売	システムベンダー	500	本社入り口	・社内感染によるクラスター対策で導入。効果を発揮してくれることを期待。

【開発・製造元】

〒306-0313
 茨城県猿島郡五霞町元栗橋5971番地31
<https://somayq.com/>

【販売元】

Tsuruta System Create
株式会社 ツルタック

〒013-0032
 秋田県横手市清川町10-4
 TEL:0182-32-0220

株式会社 **染めQ** テクノロジー