

乾燥後も効果が持続する バイオサニタイザーのワイプタイプ

除菌・抗菌・消臭

院内感染 防止

マイクロファイバー不織布を採用

一般的な不織布に比べ、細くて長い繊維を使用しているので、汚れの拭き取り性能にすぐれ、また、拭き取った汚れの再付着も防止します。

除菌・抗菌技術バイオトロール®を使用

塩素、アルコール不使用でありながら、様々な菌やウイルス に作用することが確認されています。





頻繁に接触する環境表面の清拭用としてご使用ください。

使用例:ME 機器類、手すり、ドアノブ、タブレット、キーボード、PHS、待合室、玄関、車椅子など



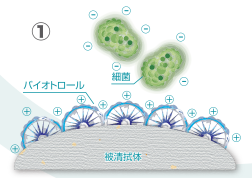
バイオトロール®の除菌・抗菌のしくみ

バイオトロール®は陽イオン界面活性剤(第4級アンモニウム塩)と疎水性ポリマー に基づいた技術です。

この技術は主に懸濁コロイドの殺菌成分の配列と構造化に因るもので、これをアン フィセルと呼称しています。

上記構造化のアンフィセルにより、濡れた場所や清拭後に乾燥しても変わらず除菌 効果が発揮され、付着菌はもちろん浮遊・落下菌やウイルスに対しても一度の接触 で充分な物理的除菌効果を持つことが報告されています。

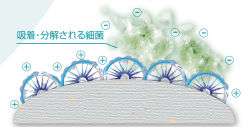
無臭 持続性



マイナスに帯電している浮遊菌やウイルスは バイオトロール*に引き付けられます。



バイオトロール®に付着した細菌やウイルスには上記針山のよう な表面により、四方八方に引っ張られる張力が発生します。



細菌やウイルスは張力に耐えられず引き裂かれ、 物理的に分解されます。

※イメージ図



水、ジデシルジモニウムクロリド、塩化ベンザルコニウム、 ポリヘキサメチレンビグアニド、ジメチコン

材質:ナイロン、PET 寸法: 150mm×190mm

3



Q & A



Q. ワイプの消費期限は?

早めにご使用ください。

A. 未開封で約2年、開封後はなるべく

※開封後は必ず蓋を閉めてください。



Q. より効果的な清拭法は?



A. 指先でワイプを挟みながらS字を 描くように拭き取ってください。

【使用上の注意】

パイオトロール®は生分解されるため、様々な箇所 に使用可能ですが、マイクロファイバー不織布は拭 き取り性能にすぐれている反面、表面の柔らかい箇 所への清掃時には傷をつける場合があります。漆、 金銀箔、塗装面へのご使用はあらかじめ目立たない 部分で試してからご使用ください。

包装·価格

バイオサニタイザー ワイプ



120枚入

関連製品

バイオサニタイザー Ⅱ (8倍希釈用)



500mL

バイオサニタイザー スプレー容器



(500mL用) 1本

で使用の際は製品に記載の注意事項をよく読んでお使いください。

ジーサイエンス株式会社

〒607-8464 京都市山科区上花山

Byotrol Technology Ltd,

Park, Pool Lane, Ince, Chester, CH2 4NU UK



取扱い店