

新型コロナウイルス感染防止の取り組み

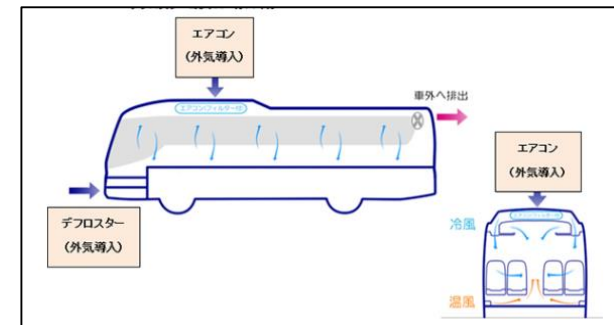
- ①バス車内にはアルコール消毒液を設置し、常時ご利用いただけます。



- ②運行中は、車外の空気を取り込み、約5分で車内の空気を入れ替えることができます。

※日本バス協会のホームページにて動画でご確認いただけます。

<http://www.bus.or.jp/covid-19/index.html>



当社バスは『抗菌・抗ウイルスコーティング』を施工しています。

第三者機関において、ISO規格での**新型コロナウイルス**の分離株を用いた抗ウイルス性試験の結果、15分で99%、30分で99.9%以上の減少を確認した、無光触媒「SKYBE-783」のコーティングをバス車内全面に施工しております。
(光触媒と異なり24時間効果を発揮するうえ、人体にも無害です)



◎以下の効果により、安心してクリーンな車内空間をご提供いたします。

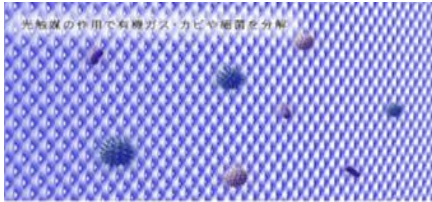
- ①【抗ウイルス】エンベロープウイルス（例：新型コロナ・インフルエンザ）
及びノンエンベロープウイルス（例：ノロウイルス）の不活化
- ②【抗菌】大腸菌群やレジオネラ菌などの分解除去・抑制
- ③【消臭】人が悪臭と感じる臭いの分解消臭
- ④【有害物質分解】ホルムアルデヒドなどの有害物質の除去

※弊社除菌事業ホームページ⇒<https://www.kyusanko.co.jp/jokin/>

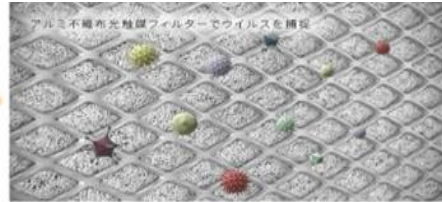


当バスには『エアロピュア』を搭載しています。

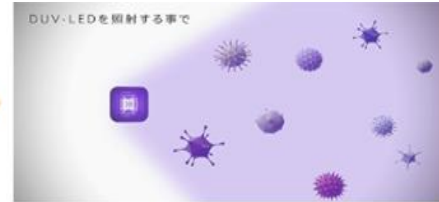
【エアロピュアによる除菌・消臭のしくみ】



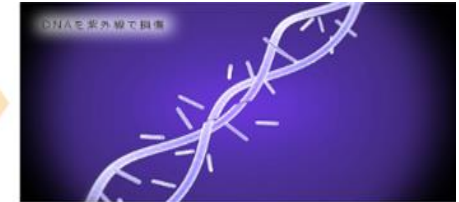
光触媒の作用で有機ガス・カビや細菌を分解



アルミ不織布光触媒フィルターでウィルスを捕捉



DUV-LEDを照射することで…



紫外線でDNAを損傷させ、菌・ウィルスを不活化

深紫外線LEDが新型コロナウイルスを99.9%不活化させます。

(宮崎大学より変異型にも有効であることが発表されました)



エアロピュア本体

Kyu San Ko

当社バスは『ディフェンドウォーター』で除菌しています。

ディフェンドウォーターは、グレープフルーツ種子から抽出された最高ランクの抗菌エキスを除菌・抗菌ウォーターとして製剤化した天然エコ製品です。

食品添加物由来であり、口に入れても安全です。

また、日常生活で遭遇するであろう菌類すべてに対し殺菌効果を実証しています。

(北海道大学大学院及び日本食品分析センターで殺菌効果を実証済)

何も足さない「天然100%」
ディフェンドウォータープロは
ノーリスク製品です。

Grapefruit Seed Extract
ECO 除菌液

自然素材だけ。だから、安心。

Defend Water Pro

※実証実験証明書

【殺菌効果のある菌】

インフルエンザウイルスをはじめ、腐生ブドウ球菌、糞便レンサ球菌、枯草菌、変形菌、大腸菌、サルモネラ菌、ブタコレラ菌、チフス菌等のもとより、次亜塩素酸ソーダやアルコールでは殺菌が困難な、ノロウイルスやO157:H2にも優れた殺菌効果を発揮します

※ディフェンドウォーターホームページ⇒<http://www.defendwater.com/>

Kyu San Ko