

# 車内抗菌加工について

## (大型バス、中型バス、小型バス、マイクロバス、ミニバス、路線バス)

天台観光では、感染防止対策として抗菌・抗ウイルス製品『デルフィーノ』を利用しております。  
大型バスからマイクロバスまで全車両、お客様が手を触れる箇所[手すり・シート]等車内全体に施工済みです。  
また、バス走行中につきましては、空調の外気導入固定運転を使用し車内の換気を行っております。

## デルフィーノについて

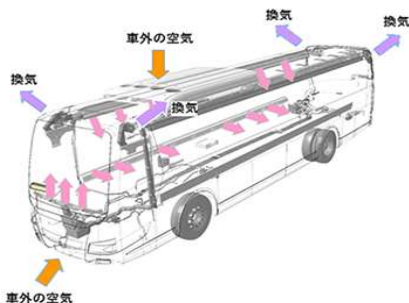


デルフィーノは3種類の触媒反応を組み合わせた、抗ウイルス・抗菌・消臭作用を有する製品です。  
反応が異なる触媒を組み合わせる事で、相互作用や補完作用が働き、強力な「抗菌」を実現しています。  
明所では酸化チタンによる菌等の分解、暗所では銀の作用で抗菌する理想の感染防御環境を作ります。  
抗菌性能と安全性において、S I A Aの基準をクリアし、認証された商品です。



※SIAA … 抗菌製品技術協議会。適正で安心できる抗菌加工製品の普及の為、メーカーや試験機関が集合した団体です。

## 車内換気について



「外気導入固定運転」を使用すると、大型バスは約5分、  
マイクロバスは約6分～7分で車内の空気を入れ替えることができます。

国土交通省・三菱ふそうHPより

[https://www.mlit.go.jp/jidosha/anzen/top/data/covid19\\_info\\_shyanaikanki.pdf](https://www.mlit.go.jp/jidosha/anzen/top/data/covid19_info_shyanaikanki.pdf)

その他、感染拡大防止対策として全従業員に対し出退勤時の体温測定、マスク着用の徹底を行い、  
車両消毒、手指用消毒液の車両搭載等、お客様に安心してご利用して頂けるよう対策を行っております。