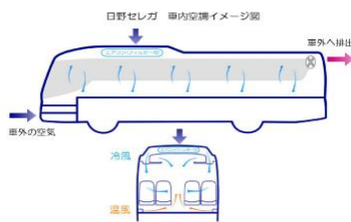


新型コロナウイルス 感染拡大防止策ガイドライン

株式会社えびす交通

【車両に関する対策】

- ・ バス走行時、定期的に外気導入設定にて走行しています
※外気導入設定の場合、5分で空気の循環が可能です
※プラズマクラスターを常時起動し 走行します(搭載車両のみ)



日野社製 大型バス



三菱ふそう製 大型バス

- ・ バス車内に手指用アルコール消毒液と咳エチケット用のマスクを常備しております
- ・ 運行前・運行後にバス車内のアルコール消毒を実施しています
- ・ 休憩時にバスの窓を開けて、換気を実施しています
- ・ お客様がバスを乗車する際に、アルコール消毒と”非接触型体温計”で体温測定を実施しております



【乗務員の対策】

- ・ 乗務員はマスクを常時着用し
点呼時に体温測定を実施しています
- ・ 全乗務員に手洗い・うがい・外出時のマスク着用等、衛生教育を実施しています

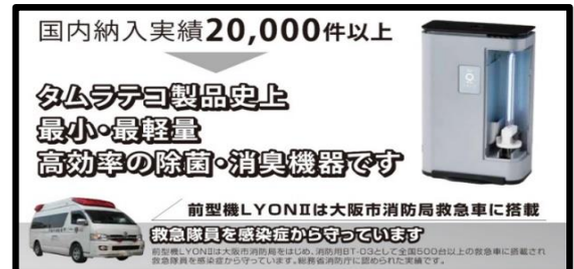


新型コロナウイルス ガイドライン(導入済)

株式会社えびす交通

【オゾン除菌・消臭器の導入】

空気中に浮遊する菌・ウイルス・花粉など
アレルギーをオゾンと紫外線が不活化。
空気中だけでなく、ドアノブ・床に
付着する菌やウイルスも除菌可能。
救急車や医療現場にも導入実績があり、
コロナウイルスの不活化も実証済み機器となります。
バス車内を15分～20分程で除菌することが可能です。



【飛沫防止用シールドの導入】 ※特許出願中

バス車内での飛沫感染を防止するため
座席の正面と側面にフィルターを設置することで
ウイルスの飛沫を抑制致します。

シールド装着 イメージ図



装着時の前面画像



装着時の後面画像

