

貸切バス 新型コロナウイルス感染予防対策

弊社リアス観光株式会社は、公益社団法人日本バス協会策定の「新型コロナウイルス感染予防対策ガイドライン」に沿った感染予防対策と弊社基準による下記のとおり感染予防対策を行っております。

① 乗務員の感染予防対策

- 出庫前・点呼時の検温（宿泊を伴う業務の場合も同様）／健康管理の実施（血圧測定含む）
- 乗務員のマスク着用の義務付け
- 手洗い・うがい・手指消毒の徹底



② バス車内の感染予防対策

■ 車内の抗菌対策

光触媒ハイブリット銀チタンコート剤「キノシールド」／木下抗菌サービス® を使い、車両全体をまるごと抗ウイルス・抗菌コーティングすることでウイルスや細菌を無害化し、接触感染リスクを最大限にカットします。

国立国際医療研究センターとの共同研究において、キノシールドが新型コロナウイルスの99.4%の不活化を確認。(2020年12月15日)



■ 車内の除菌

上記抗菌コーティング施工を行ったあとも、定期的に除菌作業を行っております。安定化二酸化塩素液を微細粒子にすることで、二酸化塩素の強力な酸化分解作用を利用した除菌システムを使用しての車内除菌を行っております。「オキシクリア」BANZAI®



■ 乗車前の消毒

お客様が乗車される前にドア入り口前にて手指消毒のご協力をお願いしております。



■ 消毒液の積込

乗降口に手指消毒用のアルコール消毒液を設置しており、常時ご利用頂けます。

■ プラズマクラスターイオン発生装置を搭載して、車内の空気をきれいに保っています。浮遊ウイルスの作用を抑制し、分解・除去。

※一部車両を除く。

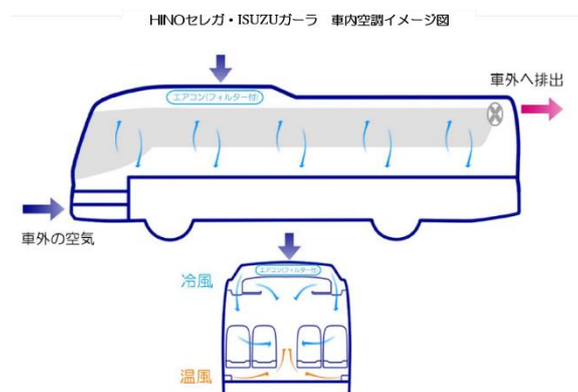
(プラズマクラスターは、シャープ株式会社の商標です。)



■ バス車内のエアコン

走行中は「外気導入モード」を使用して換気を実施しております。前方と屋根上のエアコンから新鮮な空気を取り入れることで、約5分程度で車内の空気が入れ替わります。

(ISUZU・日野・三菱、公式発表)



■ バス車内の換気

お客様の観光または休憩中などの停車中には、窓を開けての換気と手すり等の消毒作業を行っています。

■ 非接触型体温計の積込

運行に際してお客様からのご要望に応じて非接触型体温計の積込・ご利用が可能です。

■ 運転席と客席を仕切る飛沫防止アクリル板の設置



③ お客様へのお願い

■ 車内における感染防止を図るため、マスクの着用・手指消毒・御手洗ご利用時の手洗い・うがい等感染予防対策へのご協力をお願い致します。

また、発熱のある場合はご乗車をお控え頂くようお願い致します。