



新型コロナウイルス 感染防止への当社の対策

(2020年7月現在)

いつも武井観光をご利用いただき、誠にありがとうございます。

弊社では、新型コロナウイルス感染拡大防止とバスの運行時にお客様に安心してご利用いただくため、以下の対策を講じてまいります。



Takei Kanko
EXCITING TOURS



有限会社 **武井観光**
Takei Kanko

1.車両への対策

除菌



(1)車内消毒の徹底

- ・ 出庫、帰庫、清掃時に実施しております。

【入口付近手すり、座席グリップ、ひじ掛け、シートベルト、テーブル、
荷物棚の端部等】



- ・ 定期的に車載用オゾン脱臭除菌機「E-OZONE」の設置。
車内にオゾンガスを放出することで、約30～60分でシート
やカーテン、装備品等に固着した臭いや菌の脱臭・除菌を
行います。



(2)車内の換気

- ・ 車内エアコンを「外気導入モード」にすることで、車両前方と屋根上のエアコンから外気を導入し、車両後方から排気しており、窓が閉まっても概ね5分程度で車内の空気が入れ替わります。
(全車プラズマクラスター搭載)

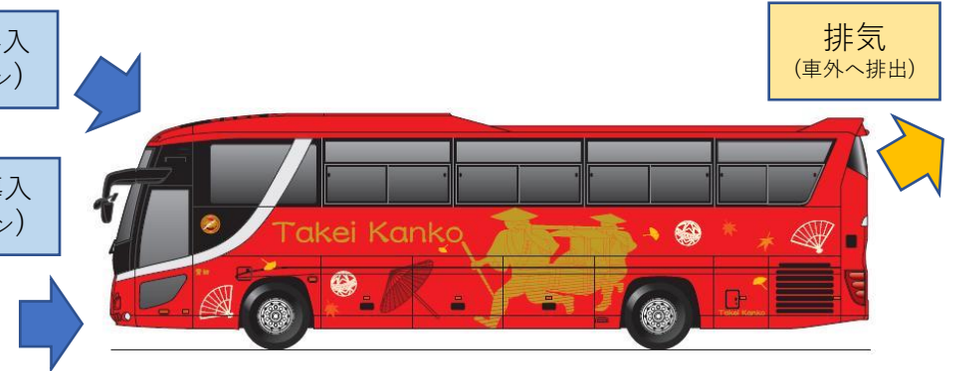
- ・ 起終点等では扉を開放することで、車内の換気を実施しております。



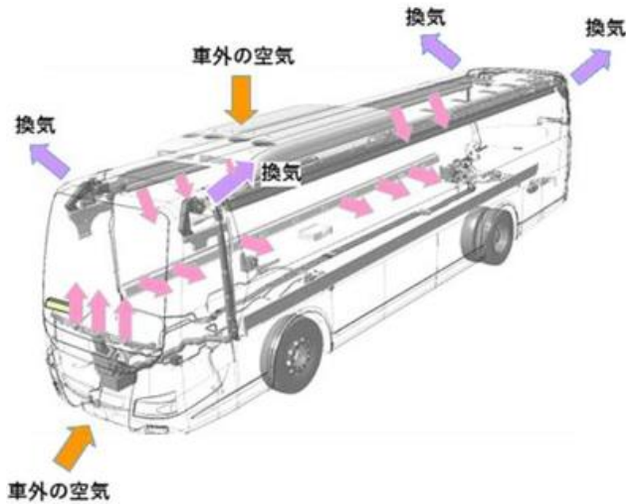
外気導入
(エアコン)

外気導入
(エアコン)

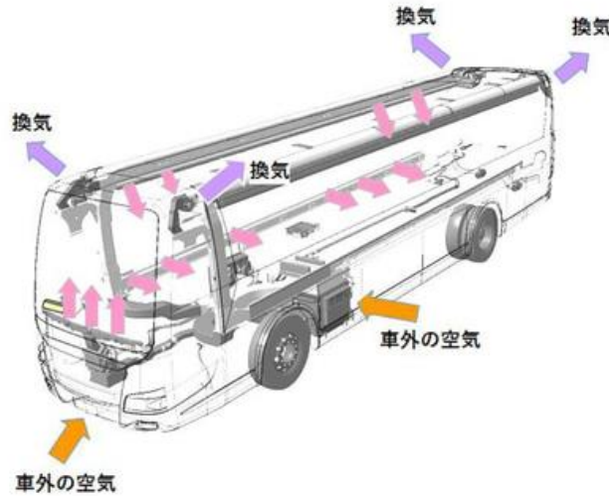
排気
(車外へ排出)



大型観光バス・天井A/Cタイプ



大型観光バス・床下A/Cタイプ

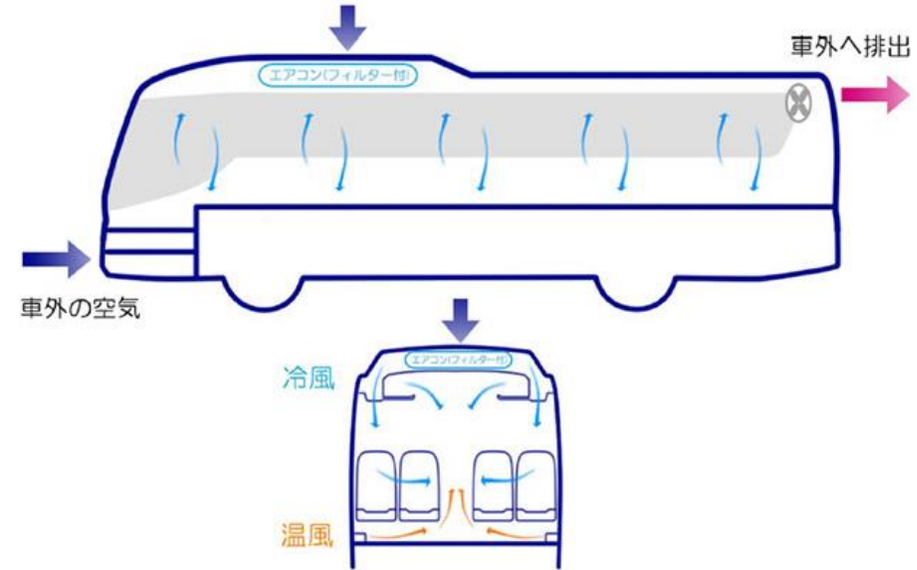


三菱ふそう大型観光バス(エアロクイーン)の空調について

弊社大型観光バスの室内換気に関しては、車両後方の強制排気(強制的排気)と自然換気を設定しております。外気導入運転では、約5分で室内の空気が入れ替わります。三菱ふそうとしては、新型コロナ対策として「密閉」を防止することからバス車内の換気を推し進めるには、「外気導入固定運転」を推奨致します。

メーカーHP参照

日野セレガ 車内空調イメージ図



日野大型観光バス(セレガ)の空気について

大型観光バス「日野セレガ」は、「外気導入モード」時では、車両の前方と、屋根上のエアコンから新鮮な空気を取り入れることにより、おおむね5分で車内の空気を入れ替えることができます。

- ・「自動運単モード」時は車内の空気の汚れを感知すると「強制排気モード」に入れ替わります。
- ・デフロスタを「外気導入」にすることで常時換気出来ます。

メーカーHP参照

2.乗務員、従業員への対策



(1)全従業員にマスクの着用を徹底。

(2)従業員の手洗い、うがい、アルコール消毒の徹底。

(3)点呼時飛沫防止アクリル板越しでの従業員の検温、アルコールチェック、疲労や疾病などの健康状態の確認を徹底。



3. ご乗車いただくお客様へのお願い

- ・乗車時に手、指の消毒をご協力お願い致します。
(バス入口に設置)
- ・乗車時マスクの着用をお願い致します。
- ・必要に応じて（乗合の場合）検温の実施にご協力をお願い致します。



アルコール消毒液

**感染予防に
ご利用ください**

**乗務員・車両ともに感染予防を徹底しておりますので、皆様ご安心してご利用
していただくと共に、ご理解とご協力をお願い致します。**