

- [▶ トップ](#)
- [▶ ニュースリリース](#)
- [▶ お問い合わせ](#)
- [▶ ご利用に関して](#)
- [▶ 企業情報](#)
- [▶ リコール情報](#)
- [▶ 中古車情報](#)
- [▶ カタログ請求](#)
- [▶ 販売店のご案内](#)

お客様へのお知らせ

三菱ふそう観光バスの新型コロナウイルス新生活様式への対応

三菱ふそうでは、今後の新型コロナウイルス対策の新生活様式の一つとして、観光バス・高速路線バスの運行において、バス室内の「密閉」を防止することから、バス車内の換気を推し進める、「外気導入固定運転」を推奨致します。
 通常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(強制的換気)と自然換気を設定しており、「自動運転モード」では、室内循環と外気導入を自動切替えて快適な室内環境を提供しております。
 ご提案の「外気導入固定運転」においては、約5分で室内の空気を入れ替えることができます。
 更に マイクロバスにおいては、同様に約6~7分で室内の空気を入れ替えることができます。

尚、路線バスにおいては、エアコンに外気導入モードはありませんが、乗降時のドア開閉時換気で室内換気は確保されており、各路線バス事業者様で既に実施の一部窓開放で十分な更なる換気性能アップが見込まれます。

*大型観光バスの外気導入モードの操作方法の詳細に関しては、エアコンメーカーDensoの下記HPをご参照下さい。
https://www.denso-solution.com/archives/2020_0501.pdf

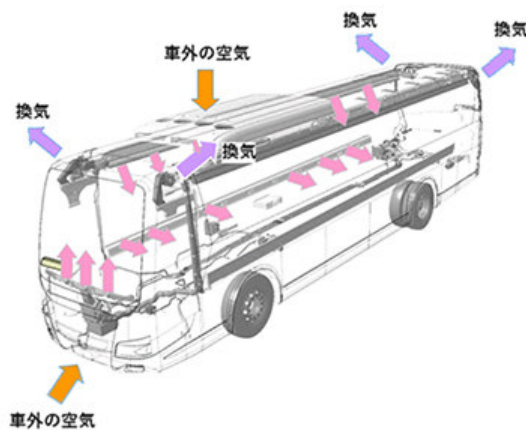
三菱ふそう製バスの換気性能一覧

バスモデル	換気性能(外気導入時)	特記事項
MS (HD,SHD)	5分	
MM	4分	
MP	5分	換気扇2個追加時
ROSA (ホイールベースE・G)	6分	換気扇なし
ROSA (ホイールベースJ)	7分	換気扇なし
ROSA (ホイールベースE・G・J)	3分	換気扇付

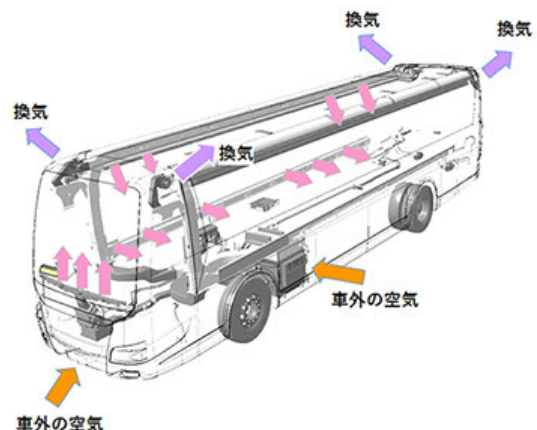
中型バス

マイクロバス

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



大型路線バスタイプ

