

2020年11月12日  
成田空港交通株式会社

**お客様により安心してご利用いただくために**  
**高速バス・路線バス・貸切バスの全車両の車内に**  
**抗ウイルス・除菌・消臭コーティングを実施しました**  
**2020年11月11日(水)までに全車両に施工完了**

成田空港交通（本社：千葉県成田市、社長：田口 健）では、所有する全60両のバス車内に対する抗ウイルス・抗菌施工を順次実施し、この度11月11日(水)に完了しました。

当社は、これまでも新型コロナウイルス感染症対策として、バス運転席周囲へのビニールカーテンの設置やバス車内の定期的な消毒に加え、運行中も積極的な換気に努めてまいりましたが、このたびお客様にさらにご安心してご利用いただけるよう、無光触媒「エコキメラ【参考】」を用いたコーティング施工を実施したものです。つり革や手すりなどお客様が手を触れる箇所を中心に、車内全体を施工しています。なお、施工済み車両は「専用ステッカー」を乗降口付近および車内に掲出しています。

当社では、今後も安全・安心なバス輸送サービスをお客様に提供できるよう積極的に各種対策に取り組んでまいります。

当件の詳細は、次項の通りです。



路線バス

高速バス・貸切バス

貸切バス  
(成田空港ターミナル連絡バス)

## バス車内の抗ウイルス・除菌・消臭コーティングについて

1. 対象車両 全60両（路線バス7両 ・ 高速バス31両 ・ 貸切バス22両）
2. 施工期間 2020年10月7日(水)～11月11日(水)
3. 施工内容 付着及び浮遊するウイルスや菌を不活性化させる無光触媒「エコキメラ」を、バス車内全体に噴霧しコーティング施工しました。  
施工済み車両は「専用ステッカー」を乗降口付近および車内に掲出しています。



#### 4. 当社における感染予防対策

[新型コロナウイルス感染防止対策について\(乗合バス\)](#)

[新型コロナウイルス感染防止対策について\(観光バス\)](#)

以 上

#### 【参考】無光触媒「エコキメラ」について

製 造 元：株式会社YOOコーポレーション

取 次 店：株式会社コスモ技研

施 工：京成自動車整備株式会社

- 特 徴：
- ・光が無い夜間でも触媒反応を続けます。
  - ・無臭、無害で人体への影響はありません。
  - ・抗ウイルス、抗菌のほか、消臭、防カビ、防汚にも有効です。
  - ・1回の施工により最大5年程度効果が持続します。