

～お客さまが、安心してご乗車いただけるように～

バス車両に

抗ウイルス・抗菌加工を実施しました

西武バス株式会社（本社：埼玉県所沢市、取締役社長：渡邊一洋）、西武観光バス株式会社（本社：埼玉県所沢市、代表取締役：山内 智矢）、株式会社西武総合企画（本社：埼玉県所沢市、代表取締役：峯岸 利之）は、新型コロナウイルス感染防止対策として、これまで定期的な車内消毒のほかお客さまのご理解・ご協力もいただきながら様々な取り組みを行ってまいりました。

そしてこの度、西武バスグループの車両を対象に、「無光触媒」「光触媒」を使った抗ウイルス・抗菌加工を実施し、施工済み車両の車内外にステッカーを掲出いたします。

西武バスグループでは、引き続きお客さまが安心してバスをご利用いただけるよう今後も感染防止に向けた施策に取り組んでまいります。

1.対象

西武バス株式会社：運行中の全車両

西武観光バス株式会社：運行中の全車両

株式会社西武総合企画：2021年度代替予定のある15両を除く運行中の全車両

2.実施内容

【西武バスおよび西武観光バス東京地区、西武観光バス軽井沢地区、西武総合企画全営業所】

光がない場所や時間帯でも、24時間常に触媒反応を起こし、抗菌・抗ウイルスなどの効果を発揮する無光触媒を使ったコーティング剤を車内に噴霧いたしました。

※昨年夏に西武バス練馬営業所で先行実施した抗菌加工と同じものです。

実施内容はこちらからご確認ください。

<https://m-seibubus.smartcoat.jp/>（はせがわ環境開発ホームページ）

【西武バスおよび西武観光バス埼玉地区】

太陽光や車内灯などの光との作用により、消臭・抗ウイルス・抗菌効果が得られる光触媒を使ったコーティング剤を車内に噴霧いたしました。

3.確認されている効果

大腸菌、黄色ブドウ球菌などへの抗ウイルス・抗菌効果及びアンモニア、アセトアルデヒドなどへの分解・消臭効果

*本コーティング剤は人体への悪影響はありません。



(施工済ステッカー)



(コーティング施工の様子)