

高速バス・路線バス・貸切バス車内に 抗ウイルス、除菌、消臭コーティングを実施します。

ジェイアールバス東北株式会社（代表取締役社長：小嶋隆一、本社：宮城県仙台市）では、8月下旬より光触媒を用いた抗ウイルス・抗菌・消臭コーティングを東北各地と首都圏を結ぶ夜行バスを中心に実施してまいりました。このたびお客さまにさらに安心してご利用いただけるよう、その他の高速バス・路線バス・貸切バスにも施工対象を拡大いたします。このたび導入した室内光にも反応する可視光応答型光触媒「ルネキャット®」※を用いたバス車内の抗ウイルス・除菌・消臭コーティングは、東北のバス会社で初めての実施です。

※ 「ルネキャット®」は光触媒としてウイルス等の分解・不活化を促進させる効果が認められています。また、「ルネキャット®」は酸化タングステンを原材料としており、酸化チタン系光触媒では作用しなかった室内光(蛍光灯やLED照明等)でも効果を発揮します。さらに暗所においても一定の効果を示すことから、夜行バス車内においても有効です。西日本ジェイアールバス(株)を始め、各種公共交通や医療機関、ホテル、保育園等でも採用されています。なお、一度の施工で最長3年程度効果が持続します。



(当社高速バス イメージ)

<概要>

- 1、実施車両数 当社運行の高速バス、路線バス、貸切バス **計157両**
- 2、施工期間 2020年8月24日以降、順次施工を進めます。
施工済み車両へは「専用のステッカー」を乗降口付近および車内に掲出いたします。
- 3、使用製品 製品名…可視光応答型光触媒「ルネキャット®」
東芝マテリアル(株)製



(光触媒施工 イメージ)

「ルネキャット®」については、以下ホームページをご参照ください。

東芝マテリアル(株)：<https://www.toshiba-tmat.co.jp/>

※「ルネキャット®」は、光触媒工業会安全性自主規格および抗菌製品技術協議会基準に適合しており、人体への安全性に配慮されています。

4、その他対策

その他に当社にて実施している新型コロナウイルス感染予防対策は、次の通りです。

【プライベートカーテンの増設】（9月上旬までに実施済み）

3列シート車（全37両）に設置されている従来のプライベートカーテン（左右窓側座席の通路側）に加えて、中央席（B席）にもプライベートカーテンを増設し、お客さまの空間確保と飛沫拡散防止を進めてまいります。



（カーテン増設後 車内イメージ）

【クリーニング済みブランケットの貸出（一部夜行便のみ）】

各運行ごとに、専門業者にてクリーニングされたブランケットをビニール包装した状態で設置しています。

その他、社員の健康管理や業務中のマスク着用、バス車内への消毒液の設置などこれまでの対策も継続して実施しております。

【対象路線】

光触媒「ルネキャット®」施工対象路線の詳細は下記のとおりです。なお、いずれも共同運行会社の運行便は除き、現在運休している路線は含みません。

- ① ドリーム青森・東京号
- ② ドリーム秋田・東京号
- ③ ドリーム盛岡（らくちん）号
- ④ 仙台・首都圏線（古川・仙台～新宿・東京・横浜・羽田空港）
- ⑤ ドリーム山形・新宿号
- ⑥ ドリーム福島・東京号
- ⑦ 百万石ドリーム政宗号（仙台～金沢線）
- ⑧ 仙台～「東京ディズニーランド®」・成田空港線
- ⑨ 仙台～新潟線（WEライナー号）
- ⑩ 盛岡～仙台線（アーバン号）
- ⑪ 盛岡～岩泉・龍泉洞前（早坂高原線）
- ⑫ 盛岡～葛巻・久慈（白樺号／平庭高原線）
- ⑬ 青森～奥入瀬・十和田湖（みずうみ号）
- ⑭ 八戸～奥入瀬・十和田湖（おいらせ号）
- ⑮ 青森空港線
- ⑯ 秋田～仙台線（仙秋号）

（2020年10月7日追記）対象路線を拡大しました。