

## 抗ウイルス・抗菌施工の実施について

この度、宗谷バス株式会社では、北海道のバス事業者で初めての取り組みとなる無光触媒（リン酸チタニア）を使用したバス車内全体への抗ウイルス・抗菌施工を実施します。

### 記

- ① 施工車両 都市間バス・貸切バス 25両（今後拡大予定）
- ② 工 期 令和2年9月下旬から10月上旬（予定）
- ③ 効 果 無光触媒（リン酸チタニア）は空気中の酸素・水分に反応して酸化還元により有機物・菌・ウイルスなどの分解、無毒化に効果があります。
  - 1. 消臭効果
  - 2. 抗菌・抗ウイルス効果
  - 3. 防汚・塩害・浸水対策
  - 4. 防カビ対策

令和2年9月18日  
宗谷バス株式会社