

2020年11月5日

嵯峨野観光鉄道株式会社

## 列車内への抗ウイルス・抗菌加工の実施について

当社では、「新型コロナウイルス感染症対策に関するガイドライン」に則り、お客様の「安全・安心」に向けた取り組みを進めており、車内の感染症対策につきましては、日々の清掃作業に加え消毒作業を実施しております。この度、更に「安全・安心」してトロッコ列車の旅を楽しんで頂くため、トロッコ車内への「抗ウイルス・抗菌加工」を実施いたしましたので、お知らせいたします。

### 1. 抗ウイルス・抗菌加工の効果について

人が接触する所に抗ウイルス・抗菌剤をコーティングすることで、ウイルスや細菌の活動を不活性化し、接触感染リスクを最大限に軽減します。また、菌の繁殖を防ぐことで、消臭効果も期待できます。

### 2. 対象

トロッコ列車 全5車両（1号車～5号車）の車内全体

### 3. その他

- ・抗ウイルス・抗菌剤は人体に安全な素材を使用しております。
- ・車内にはコーティング済のステッカーを貼付し、お客様にお知らせしています。

(実施の様子)



(コーティング済ステッカー)

