

2020年6月26日

東武鉄道の全車両に 抗ウイルス・抗菌加工を実施します！

東武鉄道株式会社

東武鉄道（本社：東京都墨田区）では、お客さまにより安心して鉄道車両をご利用いただくため、6月下旬より順次、手摺り、つり革、ガラス、座席シート等に抗ウイルス・抗菌加工を実施します。

当社では、これまでも新型コロナウイルスの感染拡大防止の観点から、全車両において除菌剤を使用した車内除菌作業を定期的実施してきましたが、お客さまにより安心して当社の車両をご利用いただくため、定期的な除菌作業に加え、新たに抗ウイルス・抗菌加工を当社所属の全車両において実施します。また抗ウイルス・抗菌加工を施した車両には、車両内に施行済のステッカーを掲出します。

その他の新型コロナウイルスの感染予防対策としては、空調・換気装置や社員の窓開けによる車両換気、特急列車車掌のフェイスガード着用に加え、ホームページにて車両混雑情報を提供するなど、さまざまな対策を行っています。引き続きお客さまに安心して鉄道をご利用いただけるよう、今後も尽力してまいります。詳細は以下の通りです。

- | | | |
|---|-------------------|--|
| 1 | 実施時期 | 2020年6月下旬から順次 |
| 2 | 対象車両 | 全車両 |
| 3 | 実施内容 | 手摺り、つり革、ガラス、座席シート等に抗ウイルス・抗菌効果のあるコーティング剤を噴霧することで抗ウイルス・抗菌加工を実施します。 |
| 4 | コーティング剤の効果 | インフルエンザウイルス、大腸菌、サルモネラ菌等への抗ウイルス・抗菌効果
※本剤が人体や環境に与える影響はありません。 |



▲コーティング作業風景（イメージ）



▲ステッカー掲出（イメージ）