

このニュースは、国土交通記者会、ときわクラブ、TX沿線の各記者クラブ及び報道各社にリリースします。

2020年7月22日 首都圏新都市鉄道株式会社



全車両に抗ウイルス・抗菌加工を実施します

つくばエクスプレス(TX)を運営する首都圏新都市鉄道株式会社(代表取締役社長:柚木 浩一、本社:東京都千代田区)では、お客さまにより安心してご利用いただくため、7月下旬より順次、全ての車両内に抗ウイルス・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、全車両内において除菌剤を使用した拭き取り作業を実施していますが、これに加えて、この度、新たに手摺り、吊り手、座席等に抗ウイルス・抗菌加工を実施してまいります。また、抗ウイルス・抗菌加工を施した車両には、車両内に施工済のステッカーを掲出します。

詳細は、下記の通りです。

記

車両内の抗ウイルス・抗菌加工について

- 1. 実 施 時 期 2020年7月下旬から順次
- 2. 対 象 車 両 全車両41編成(246両)
- 3. 実 施 内 容 手摺り、吊り手、座席等に抗ウイルス・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。

以上



コーティング作業風景

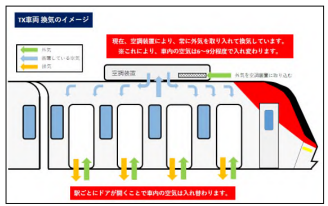


ステッカー掲出

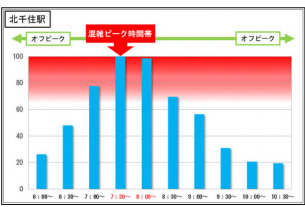
【参 考】これまでの新型コロナウイルス感染症対策

車内・駅構内での対策

対 策	項目	内 容
密閉	車内の換気	外気を取り入れる空調の使用による車内換気 (参照①)
		留置線の折り返し時に車両の全てのドアを開放し、車内
		換気を強化
	駅待合室の換気	駅待合室の一部ドアを常時開放
密集	テレワークや時差通勤等の	お客さまに感染予防・混雑防止の取り組みをお願いする
	ご協力の呼びかけ	放送、駅貼りポスターやホームページでの呼びかけ
	駅のご利用状況の提供	当社ホームページ「駅の混雑状況の掲載について」とし
		て掲載 (参照②)
	定期券発売所での「並び位	定期券発売所で待たれるお客さま同士の間隔が保つこ
	置」のサインを表示	とができる「並び位置」の目安サインを表示
密接	飛沫感染防止ビニール	全ての駅のご案内カウンターと定期券発売所に飛沫感
	シートの設置	染防止ビニールシートを設置
その他	駅・車内の消毒	車内の消毒(手摺り・吊り手等)、駅構内設備(自動券
		売機・階段手摺り等)の消毒
	アルコール消毒液の設置	全ての駅のご案内カウンターと定期券発売所にアルコ
		一ル消毒液の設置



①車内の空気循環・換気について



②「オフピーク」通勤・通学のお願い

<お問い合わせ先>

報道関係各位

首都圈新都市鉄道株式会社 広報課

TEL: 0.3 - 5.2.9.8 - 5.7.4.6 FAX: 0.3 - 5.2.9.8 - 5.8.0.9

一般の方のお問合せ先 TX コールセンター

TEL: $0\ 5\ 7\ 0 - 0\ 0\ 0 - 2\ 9\ 8$ URL: https://www.mir.co.jp