

高輪ゲートウェイ駅でのロボット実証実験に参加します

2020年7月7日

日本信号株式会社

日本信号株式会社（本社：東京都千代田区、代表：塚本英彦）は、東日本旅客鉄道株式会社様が2020年7月から実施する、高輪ゲートウェイ駅での消毒ロボット実証実験に参加いたします。

本実証実験では、CYBERDYNE社と協業の吸塵型清掃ロボット「CLINABO CL02」に消毒剤噴霧器を取り付け、駅設備の消毒作業を実施いたします。なお、本実証実験は7月28日（火）の夜間（終電後）に行いますので、ご覧いただくことは出来ません。

本ロボットは、事前に設定したルートを自動で走行します。点字ブロックやエクспанション（床の継ぎ目）を乗り越えることができるため、駅構内の幅広い範囲（1時間当たり最大1,500㎡程度）を消毒作業することが可能です。

これからも、紫外線による消毒等、あらゆる場所での消毒方法を開発し、利用者の方が安心して鉄道をご利用いただけるように努めてまいります。



消毒剤噴霧器を取り付けた「CLINABO CL02」
（CYBERDYNE社と協業）

以上

問い合わせ先

日本信号株式会社 総務部

〒100-6513 東京都千代田区丸の内1-5-1 新丸の内ビルディング13階

Tel 03-3217-7200 Fax 03-3217-7300 E-Mail info@signal.co.jp