

西日本鉄道株式会社様「昇降ロープ式ホーム柵」を試験設置

2018年7月31日

日本信号株式会社

西日本旅客鉄道株式会社様および株式会社JR西日本テクシア様と当社が共同開発した「昇降ロープ式ホーム柵（支柱伸縮型）」が、西日本鉄道株式会社様のホームドア実証実験に採用されることが決定しました。本件は西日本鉄道株式会社様におけるホームの安全性向上の取り組みであり、2019年2月を目処に、西鉄福岡（天神）駅にて実施される予定です。

昇降ロープ式ホーム柵（支柱伸縮型）の特徴は、水平に張った5本のロープを昇降させる方式であるため扉の数や位置の異なる車両にも対応できる広い乗降口の確保が可能であることです。また支柱が伸縮型となっているため、ホームの視認性にも影響が少ない構造となっております。

西日本鉄道株式会社様では、今回の実証実験で西鉄福岡（天神）駅2番線の乗車および降車ホームの北口改札側各1両分を設置し、約1年間の検証期間を経て、2021年度に本格整備される予定となっております。

当社は、この実証実験に積極的に協力していくと共に、ホームの安全確保に貢献するため、より利便性の高いホームドアの開発・普及を推進してまいります。



昇降ロープ式ホーム柵（支柱伸縮型）設置イメージ

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