長崎駅にて新型自動改札機(GX-9)実証実験開始

日本信号株式会社(本社:東京都千代田区、代表取締役社長:塚本英彦)は、九州旅客鉄道株式会社(以下、JR九州)様の西九州新幹線 長崎駅 新幹線改札口において、新型自動改札機(GX-9 Type-B)の運用面に対する検証を目的とした実証実験を開始いたしました。

今回の実証試験機は、既存の自動改札機の機能を踏襲しつつ、通路中央部に大きなイメージバリアを設置し、案内性を向上させた従来のデザインに捉われない革新的な筐体デザインとしております。また今回の実証試験機においては、ネット予約チケットレスサービスのイメージカラーである緑色を筐体色に採用しました。今後、顔認証機能の実証実験を行い、更なる機能拡張を予定しております。

また、JR九州様にてサービス展開中の「ネット予約でQRチケレス」をご利用されるお客さまには、チケットレスQR専用の新幹線自動改札機としてご利用いただけるようになりました。

<実証実験概要>

実施期間	2025年10月2日~2026年9月30日(予定)
実施場所	長崎駅 新幹線改札口
実施内容	新型改札機(GX-9 Type-B)におけるQR機能および顔認証機能(予定)の
	使用感や運用面に対する検証





新型改札機 (G X - 9 T y p e - B)

<関連情報>

「ネット予約で QR チケレス」ホームページ https://www.jrkyushu.co.jp/yoyaku/qrticketless/

問い合わせ先

日本信号株式会社

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