



富士機械製造の「Quist」が宅配ロッカー「はこぽす」として 相模鉄道の3駅に設置

~宅配ロッカーサービス設置場所の拡大~

富士機械製造株式会社(本社:愛知県知立市、代表取締役社長:曽我 信之、以下 FUJI) は、パブリックストッカシステム「Quist(クイスト)」(以下「Quist」) を日本郵便株式会社(本社:東京都千代田区、代表取締役社長:横山 邦男)に提供し、宅配ロッカー「はこぽす」(以下「はこぽす」)として、相模鉄道株式会社(本社:神奈川県横浜市、代表取締役社長:滝澤 秀之、以下相模鉄道)の3駅に設置いたします。

■背景

インターネットによる商品注文などが急増する中で、宅配物の「受け取り方」の利便性向上が求められております。2016 年 1 月より FUJI は「Quist」の受注を開始し、日本郵便株式会社の「はこぽす」に採用されております。相模鉄道で初めての設置となるのは、鶴ヶ峰駅、上星川駅、さがみ野駅の 3 駅で 2016 年 11 月 10 日より利用開始されます。

【日本郵便株式会社 プレスリリース】

http://www.post.japanpost.jp/notification/index.html

■製品の特長

- (1) バーコード・QR コードを利用したシンプル・スマートな商品の預け入れ・取り出し。
- (2) 制御ユニットと増設ユニットの組み合わせにより、フレキシブルなロッカー数の設定が可能。
- (3) 全天候型として、IPX4の防水規格を満たし、屋外設置に対応。

■今後の展開

物流業界の課題である再配達削減、ラストワンマイル問題の解決に寄与するよう、更なる企画・開発に努めてまいります。そして、多くの皆様にご利用いただける受取インフラとしてサービスの拡大を目指します。

■会社概要

会社名 : 富士機械製造株式会社

代表者 : 代表取締役社長 曽我 信之

所在地 : 〒472-8686 愛知県知立市山町茶碓山 19

設立 : 1959 年 4 月

事業内容 : 電子部品実装ロボットならびに工作機械の開発、製造、販売

資本金 : 5,878 百万円

URL : http://www.fuji.co.jp/

■本件に関するお問い合わせ

NB プロジェクト 細井 TEL:0566-81-8365 Email:ps-support@fuji.co.jp