



2016年11月9日  
富士機械製造株式会社

## 富士機械製造の「Quist」が宅配ロッカー「はこぼす」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：曾我 信之、以下 FUJI)は、パブリックストックシステム「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「はこぼす」(以下「はこぼす」)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「はこぼす」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 曾我 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