



RFIDソリューション導入事例

数万点におよぶ在庫管理をRFIDで解決 棚卸しにかかる工数が10分の1に減少



写真左から 橋本 訓典様、大橋 裕樹様

播州織のショールを中心とした一点もののアパレル作品を手がける、有限会社玉木新雌様。同社は、QRコードを活用して常時4~5万点もの 作品を管理しています。しかし、在庫の管理精度が上がり、探索や棚卸し作業に負担がかかるなどの課題を抱えていました。売上拡大に伴い 作品(商品)ピッキング工数も増加する中、より効率的に管理できるシステムの導入が急務でした。

Before

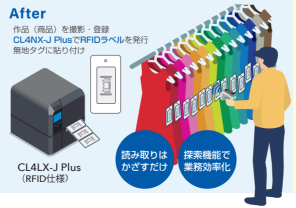
- ・QRコードによる在庫管理は作品(商品)探索に時間がかかっていた
- ・棚卸しは20名体制で1週間必要
- ・すでに管理システムが存在しており、コードの付替えは困難

After

- ・RFIDで、作品(商品)在庫の所在を瞬時に把握可能
- ・棚卸し工数は10分の1に。創作に集中できる環境を実現
- ・既存システムはそのままで、RFIDシステムを導入

導入製品・システム





作品(商品)のご購入は





shop & lab

T677-0037 兵庫県西脇市比延町550-1 Tel: 0795-38-8113 open: 11:00-17:00 closed: 祝日以外の月曜日



T248-0021 神奈川県鎌倉市坂ノ下 9-17 Tel: 0467-40-5600 open: 11:00-17:00

お客さまの声

有限会社玉木新雌 大橋 裕樹 様 / 橋本 訓典 様

在庫とデータを合わせる作業を必須で行っていました。

背景・課題

4~5万点にのぼる作品(商品)の棚卸しや探索に膨大な時間を要した



大橋氏: 当社は、播州織の技法を活かしたショールやシャツ、パンツなどのアパレル製品を製造・販売 しています。商品は全て一点ものの手仕事であることから、弊社では「作品」と呼び、実店舗だけでな くオンラインショップを中心に全国に販売しています。現在、倉庫には4~5万点の作品があり、これ までに200万点ほど牛み出しています。

今まではQRコードで管理していましたが、実店舗、オンラインショップ、イベントで作品を移動する 時に、倉庫、店舗、ECサイトでのステータスがわからなくなり、作品の探索に膨大な時間を費やすだ けでなく、結局見つからないこともありました。

橋本氏:売上の拡大に伴い、作品のピッキング時間も増大傾向にありました。QRコードだと、目視で作品を探さなければなら ず、「在庫がない」と判断する基準もなく、数日探しても見つからないこともありました。そのため、定期的に作品を数えて、

棚卸しも20名体制で1週間ほど時間を要していました。それぞれが他の業務もある中、社 員総出で取り組んでいた記憶があります。そんなとき、我々の課題を知った取引先から RFIDの提案を受けました。サトーのRFIDシステムで試験運用した結果、作品の管理・棚 卸しや探索の効率化、既存システムとの親和性が高いことから導入を決定しました。

効果・評価

RFIDシステムで作品(商品)探索の効率化を実現。棚卸しは10分の1に

大橋氏: RFIDシステムの効果は、棚卸しが改善されたことです。20名で1週間かかっていた作業が、 今はダブルチェックの工程を含めても2名で実質1日で完了します。工数が約10分の1になったことは 大きく、デザインなど本来の業務に時間を割けるようになりました。

また、作品探索もハンディターミナルで倉庫、本店、作業場所を調べて反応がなければ「ない」とする 判断基準もできました。これによって、次のアクションを迅速に決断できるようになったことは大きな 改善点です。



橋本氏:作品のピックアップにかかる時間も激減しました。以前は段ボールをすべて開けてQRコードを読み込んでいました が、RFIDなら段ボールの外からでも一括で読み取れ作品の確認ができます。他にも、QRコードで運用していたときは面付けラ



ベルで12枚1シートで印字していたため管理が手間でしたが、サトーのラベルプリンターは必要な分 を1枚ずつ印字できるため無駄がかなりなくなりました。また、導入前は印字スピードも危惧していた のですが、現在1日200~300枚を印字してもスピードに課題を感じることはなく、作業効率は格段 に向上しました。

今後は、倉庫全体で作品の位置管理をするなど、RFIDシステムの活用範囲を広げていき、さらなる効 率化を構想しています。

お問い合わせ先 0120-226310 株式会社サトー 受付時間: 24 時間 365日 www.sato.co.jp

全国の営業拠点一覧はこちらヘアクセスしてください

■記載内容は2025年6月現在のものです。■製品改良のため断りなく仕様を変更することがありますのでご了承ください。

