

# RFID ソリューション Sensormatic

by Johnson Controls

Sensormatic Solutions は、Service Bureau からサプライチェーン、販売店舗に至るまで、RFID アイテムレベルのタグの循環サイクルのすべてのステップをサポートします。

# 1



製造業者が Sensormatic Service Bureau からタグを注文します。

## 入荷の確認

ガイド付き入荷による納品の確認

## タグ管理

タグのエンコーディング準備の確認、タグの印刷とエンコーディング、タグの削除、商品の検索

## ピック&パック

RFID ベースのピック&パックを実行するか、または単に梱包された RFID タグ付きアイテムを注文アイテムのリストと照合します。

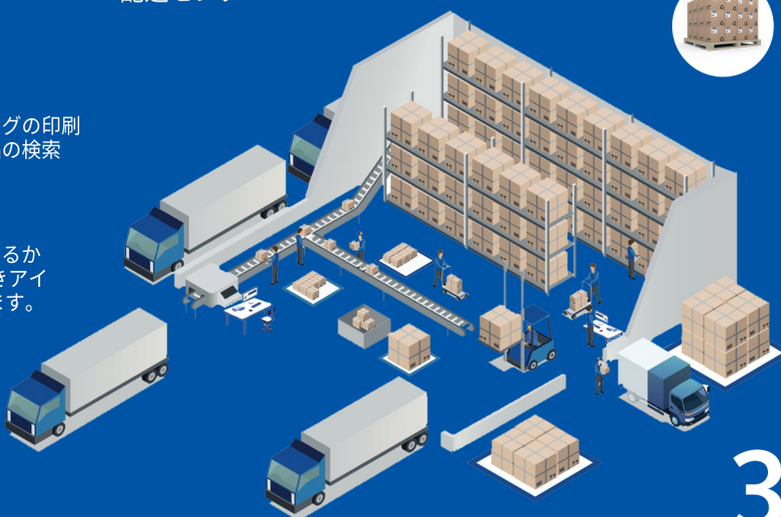
## 出荷処理

迅速なeコマース注文処理

## 出荷の確認

ガイド付き出荷による出荷の確認

## 配送センター



# 2



Service Bureau がタグを印刷してコード化



製造業者が RFID タグを受け取り、商品に装着

# 3

## 保管

### 倉庫から販売フロアへの商品の補充

高レベルの在庫精度により、担当者向けに最適化された補充リストを作成

### 入荷の見える化

RFID の固定インフラまたはモバイルデバイスを活用し、入荷物を確認（出荷にも利用可能）

### 試着室の分析

販売フロアではなく、試着室に放置された商品の監視

### 販売フロア可視化技術

アイテムレベルの RFID は、ほぼリアルタイムで高精度の在庫を可能にし、在庫切れや在庫過多の状況を減らすことで売上を向上させ、収益損失を最小限に

### 返品管理

返品時に偽造品がサプライチェーンに持ち込まれるのを防止

### 店頭可視化技術

実用的なレポートと分析で、すべての出口の損失可視化とインテリジェントを向上

### オムニチャネルのフルフィルメ

高精度で確実な在庫レベルにより、店舗を小型フルフィルメントセンターへと変貌

### POS 取引の見える化

販売時点における RFID アイテムの管理を行うことで、高精度の在庫管理によって、レジ犯罪や不正行為の防止に

### セルフレジ (SCO)

シュリンケージを増やすことなく、スムーズな精算を可能に

詳細は、当社ウェブサイトをご覧ください [www.sensormatic.com](http://www.sensormatic.com)

Copyright ©2024 Johnson Controls. All rights reserved. SENSORMATIC SOLUTIONS および本書に記載された商品名は商標および登録商標です。無断使用は固く禁じられています。