



外食業

WEB対応

WEB受注

販売管理

日付管理

先入先出

省人化

在庫精度

現品票  
WEB発行

## ▼導入目的・課題

- ・ 入荷入力作業を効率的に且つ正確性を熱望
- ・ 在庫精度の向上
- ・ 棚卸作業の精度と作業時間の短縮

品番	品名	単	前在	発注	入荷	追加	修正
00000010	まぐろ 特	kg	89				
00000015	上まぐろ 30H	kg	0				
00000025	鮪 芯	kg	0				
00000030	中トロ 芯	kg	0				
00000040	ツナ 500g	kg	0				
00000050	中トロ	kg	0				
00000055	はまち 1	kg	0				
00000056	はまち 2	kg	0				



入荷検品時

## ▼導入効果

- ・ ピッキング作業の効率化・日付管理精度アップ
- ・ ベンダーが入荷予定作成と現品票貼付を行うことで作業性アップ
- ・ WEB受注システムで入力作業の省力化
- ・ 棚卸効率精度アップ、在庫管理精度アップ

## ▼システムの特徴

- ・ QRコードを利用して、日付管理を徹底
- ・ 現品票をベンダーにホームページより発行し、ケース毎に貼り付けて納品
- ・ WEB発注で管理（事務工数の削減）
- ・ 販売管理もWEB化（事務工数の削減）
- ・ 棚卸結果のスピードアップ
- ・ 仕入れ額のトレンド管理

## ▼システムの構成



## ▼システムの概要

- ① 入庫 ケースに事前にベンダー様より貼付けられた現品票のQRコードと倉庫のロケラベルをスキャンして入庫登録
- ② 添付からの受注をWEB受注システム（弊社開発販売管理の機能）より、受注・出荷指示を作成
- ③ 賞味期限、入荷日情報より、先入先出をキープしながら、ロケ順にピッキング指示を出すことで、冷凍倉庫内でも作業効率を確保しながら出庫作業
- ④ シンプルな販売管理システムで効率的な管理体制構築
  - 受注入力が不要に
  - 仕入金額の管理で、仕入コストの削減実現

▼販売元

▼開発元

Connected 株式会社コネクテッド

神戸市中央区旭通1丁目2-7 栄ビル5F

TEL(078)220-0017

FAX(078)220-0018