

スペックがご提案する

# 物流倉庫管理システム

(WMS: Warehouse Management System)

2019年1月



株式会社スペック

# 特徴

- ① 商品の『一元管理』『見える化』『リアルタイムで情報共有』
- ② 商品と保管場所のあらゆる紐づけ可：『出荷の迅速』『出荷精度向上』
- ③ 情報取込の簡易化：『バーコード、RFIDリーダー、ハンディターミナルの活用』  
『他システムとの連携の容易さ』

**【カスタマイズ可能なシステムを提供】**

**お客様の業務に合わせた最適な機能を提供致します。**

# 機能

物流倉庫業務を行うために必要な機能をご提供します。

## 入庫・移動業務

- 入庫予定登録
- 入庫登録
- 移動登録
- 入庫予定実績照会

## 在庫管理業務

- 在庫修正・削除
- 在庫照会
- 入出庫履歴照会

## 出庫業務

- 出庫予定登録
- 出庫実績登録
- 出庫取消
- 出庫予定実績照会

## 返品業務

- 返品登録

## 棚卸業務

- 棚卸在庫登録
- 棚卸在庫照会

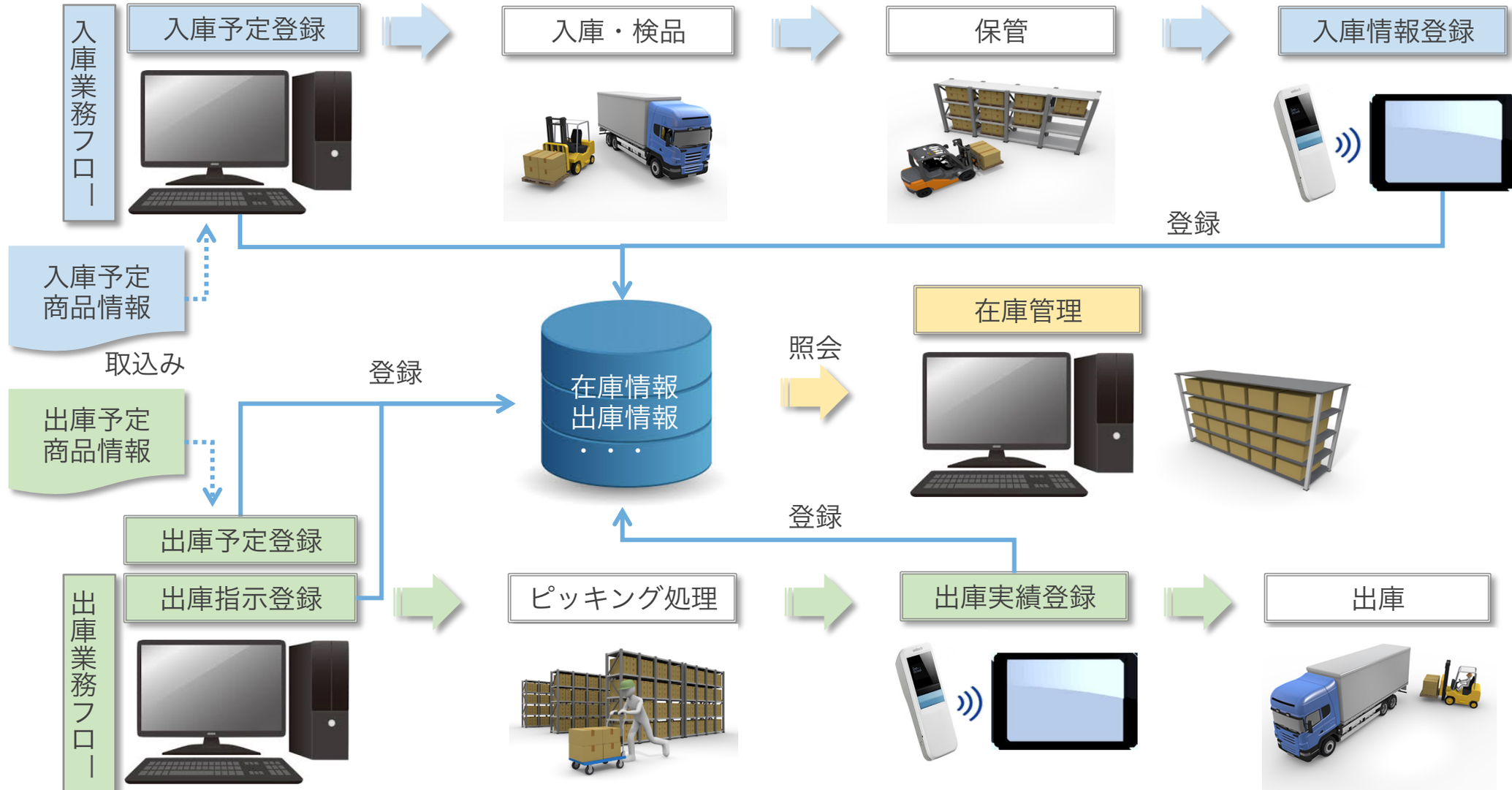
## ファイル出力機能

- 照会結果のExcel、CSV出力
- 他システムとの I/F ファイル出力

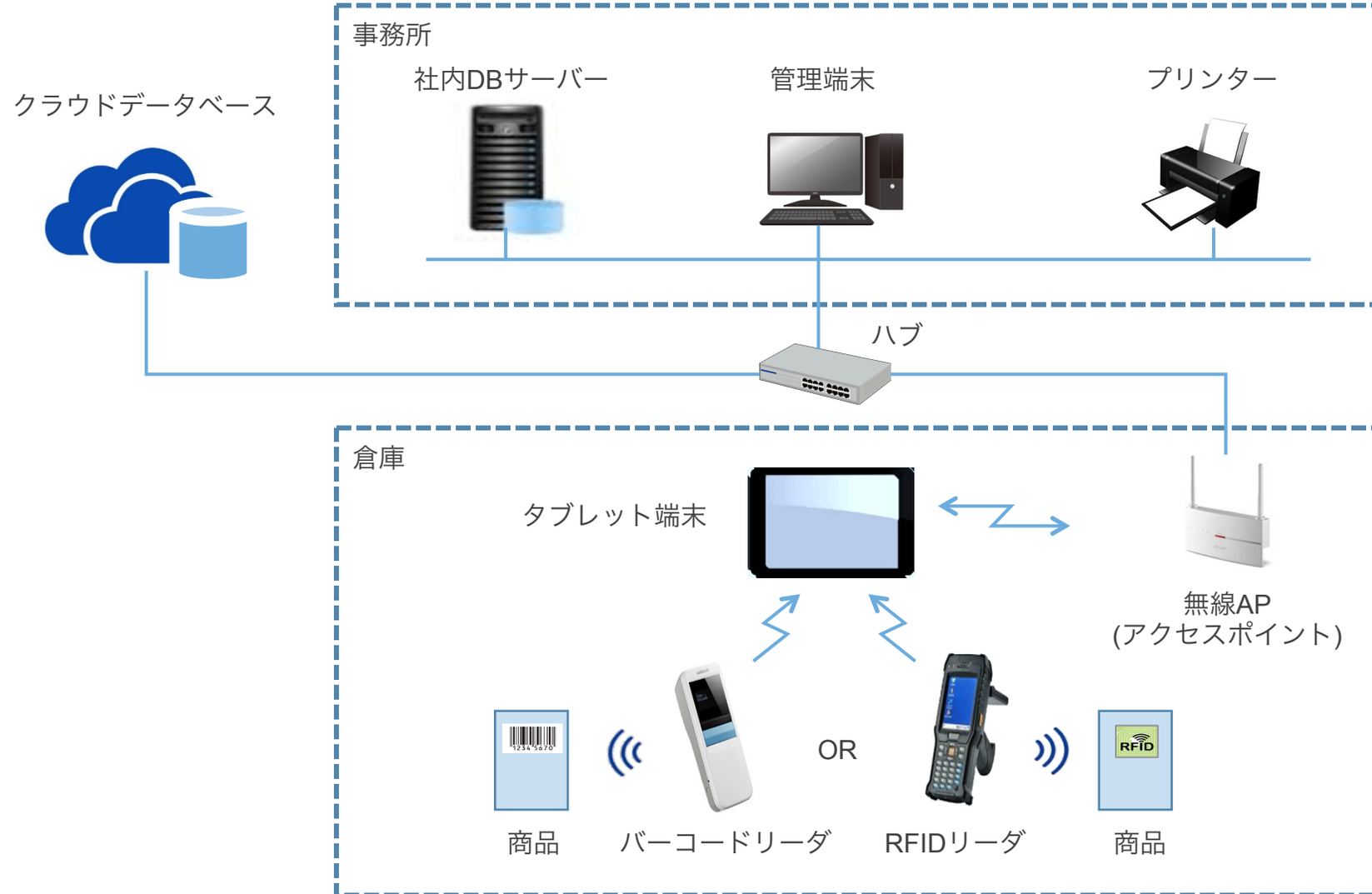
## マスタ管理機能

- 商品マスタ
- 倉庫マスタ
- ロケーションマスタ
- 取引先マスタ
- 作業者マスタ
- . . .

# 業務フロー



# システム構成



# サポート体制

お客様の承諾を得た上で、導入して頂いた物流倉庫管理システムを遠隔保守いたします。

## お客様

物流倉庫管理システム

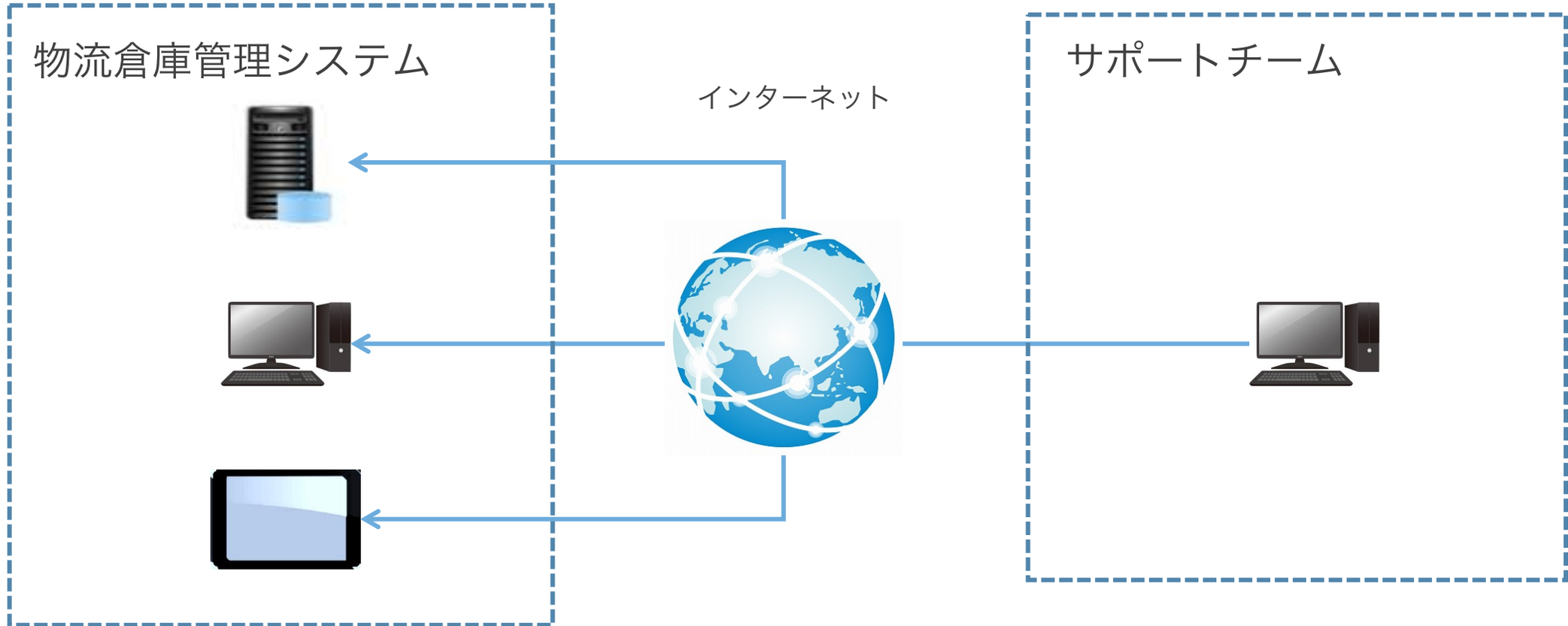


## 株式会社スペック

サポートチーム



インターネット



# 導入効果

- ① 出荷作業が迅速
- ② 入出荷の漏れを防止
- ③ 在庫をリアルタイムに見える化
- ④ 業務の標準化

# 弊社の実績

弊社で構築した物流倉庫管理システムの一例

- 製紙物流倉庫向け**

製紙の物流倉庫における入庫管理、在庫管理、出庫管理の一連倉庫作業を効率化するための物流倉庫管理システムを構築、保守を実施しています。

- ICチップ検査工場向け**

ICチップの検査工場における在庫管理の簡易化の為の倉庫管理システムとして構築、保守を実施しています。