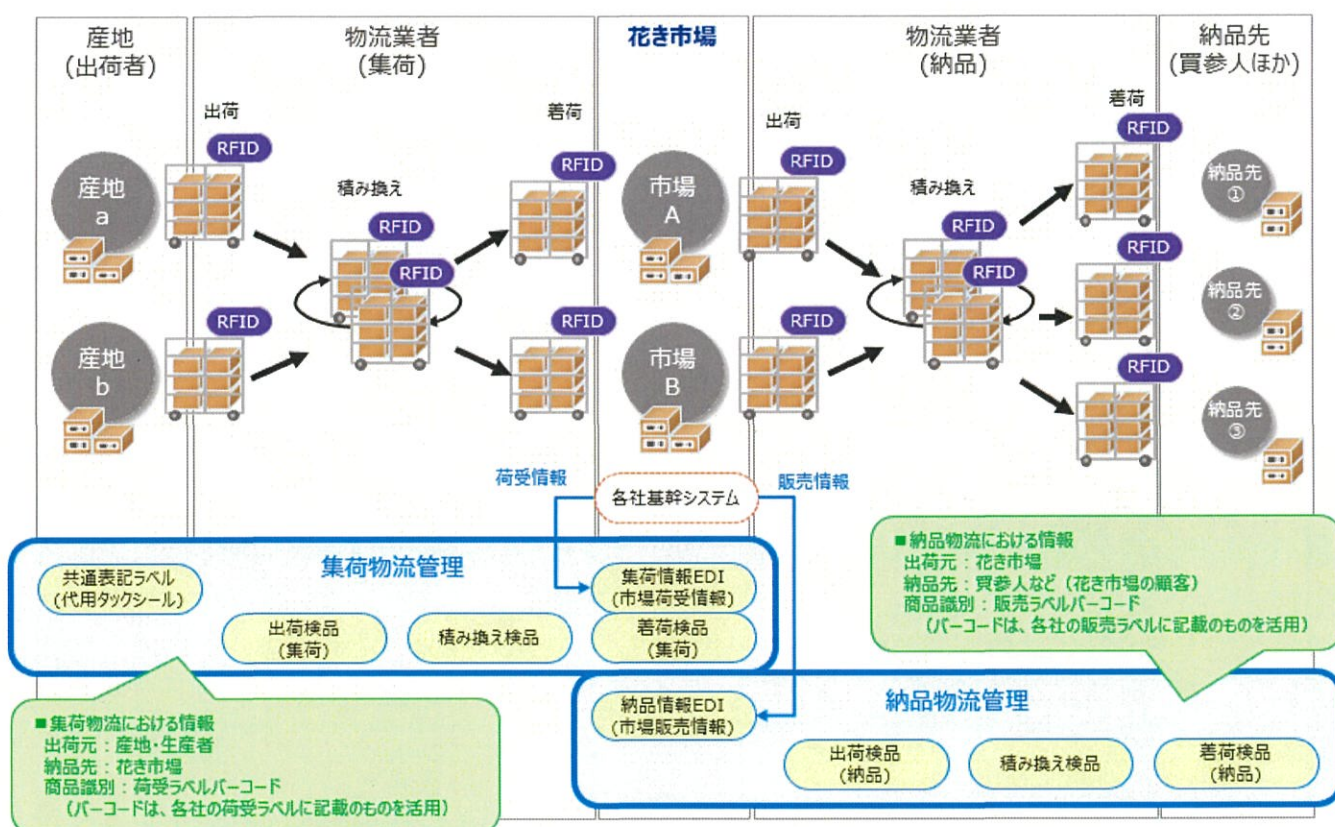


## Ⅶ.システム開発

本事業を行うにあたり、パーソナル情報システム株式会社と共にシステムを開発した。

構築したシステムは、図のように、出荷ラベル及び台車の RFID 情報をウェブ上で管理できる仕組みである。専用のスマホ型端末で情報の読み込み、紐づけを行う事で、台車、商品が現時点で何処に何個あるのかを瞬時に管理するもの。

### システム構築・運用の総括



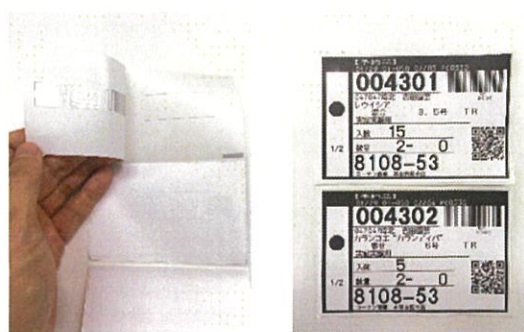
使用機器類は以下のとおりである。

◇写真 使用機器類

RFID タグ 台車用



RFID ラベル 出荷ラベル用



RFID ラベルへの書き込みプリンター 印刷と同時に IC タグに情報を書き込む事ができるもの



スキヤントロニクス  
**CL4NX-J RFID**

- 4インチ
- 8dot/mm (203dpi)
- 12dot/mm (305dpi)
- 24dot/mm (609dpi)
- カッタ仕様 (推奨)
- インターフェースLAN (推奨)
- 現場運用に最適なこだわりの安心設計
- 大量一括発行に

RFID リーダー-端末データの読み込み端末 スマホに装着するジャケット型

