

RFIDで広がるソリューション

**theams**  
 位置検知統合プラットフォーム

# 通い箱管理システム



こんな事にお困りではありませんか？

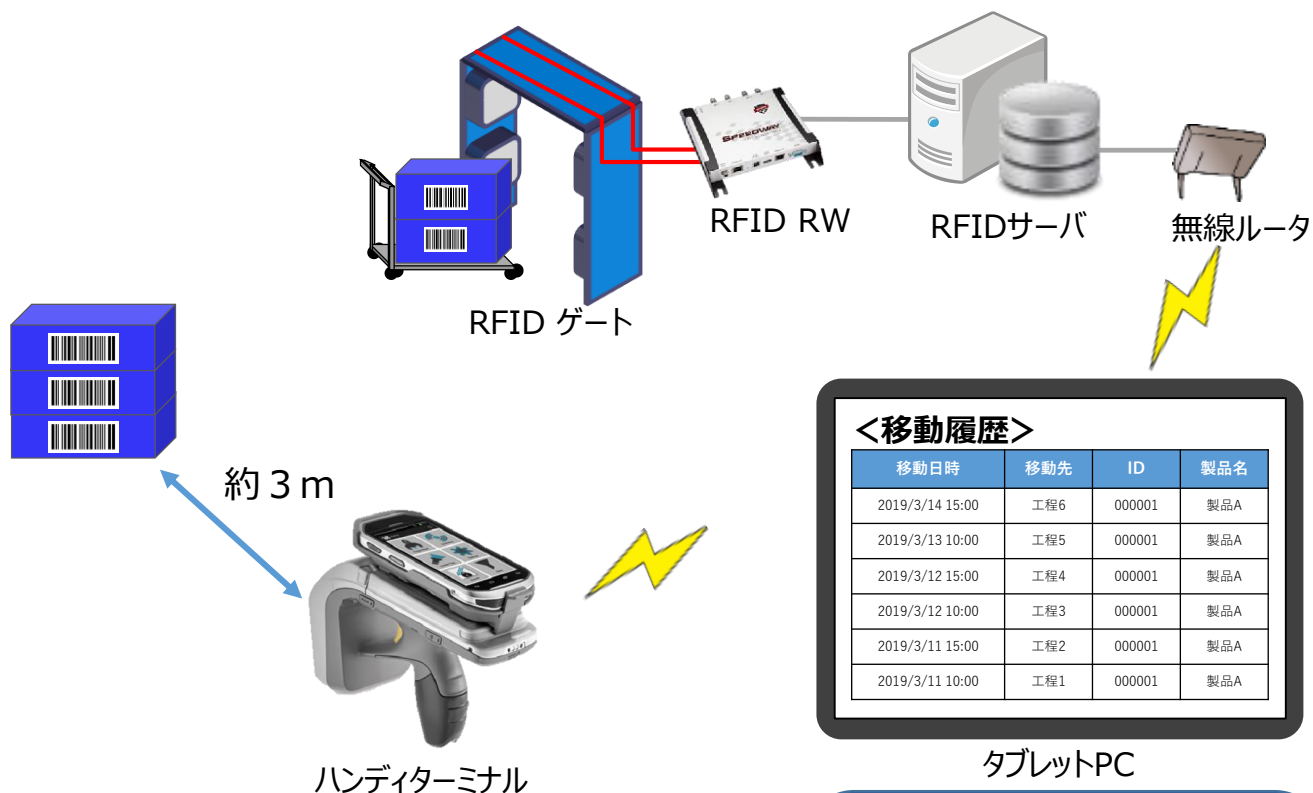
通い箱の  
所在が不明

最適な数量が判らず  
余剰となっている

生産計画と  
連動したい

という、お客様の問題にお応えします。

- ・ PCやタブレットから通い箱を即座に検索
- ・ 生産計画との連携で過不足確認
- ・ 余剰を減らし、スペースを有効活用

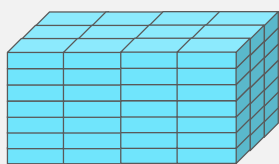


ハンディターミナルによる探索

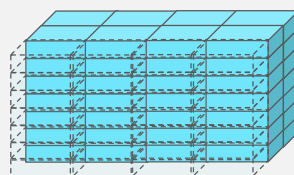
RFIDゲート通過履歴  
による所在確認

## 導入効果

スペースの有効活用、探す手間を省き効率アップ



製造スペースを  
通い箱が占有  
奥にある通い箱が不明

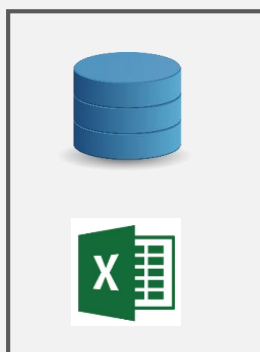


省スペース化



<過不足確認> 目視不可の  
通い箱を探索

## 生産計画との連携



生産計画

データ取込

データベース、エクセルベースのフォーマットにも  
カスタマイズ可能です。



RFIDサーバ



生産計画



移動履歴



マスタ情報

過不足計算

販売 立山科学グループ  
立山科学株式会社

お問い合わせ

立山科学グループ  
株式会社 立山科学ハイテクノロジーズ

富山 〒939-8132 富山県富山市月岡町3丁目6番地  
TEL : 076-429-8379

東京支社 〒101-0014 東京都千代田区鍛冶町1-8-3 神田91ビル6階  
TEL : 03-5256-0723 E-mail : [high-tech@tateyama.or.jp](mailto:high-tech@tateyama.or.jp)