



入出荷在庫管理システム

『LogiLite』

ご紹介資料

**在庫差異**

**入出荷精度の向上**

**検品作業**

**コストダウン**

**ロケーション管理**

- ・ 熟練作業者がないと作業効率が上がらない
- ・ 在庫精度が上がらない

**解決可能！**

# 入出荷在庫管理システム『LogiLite』とは

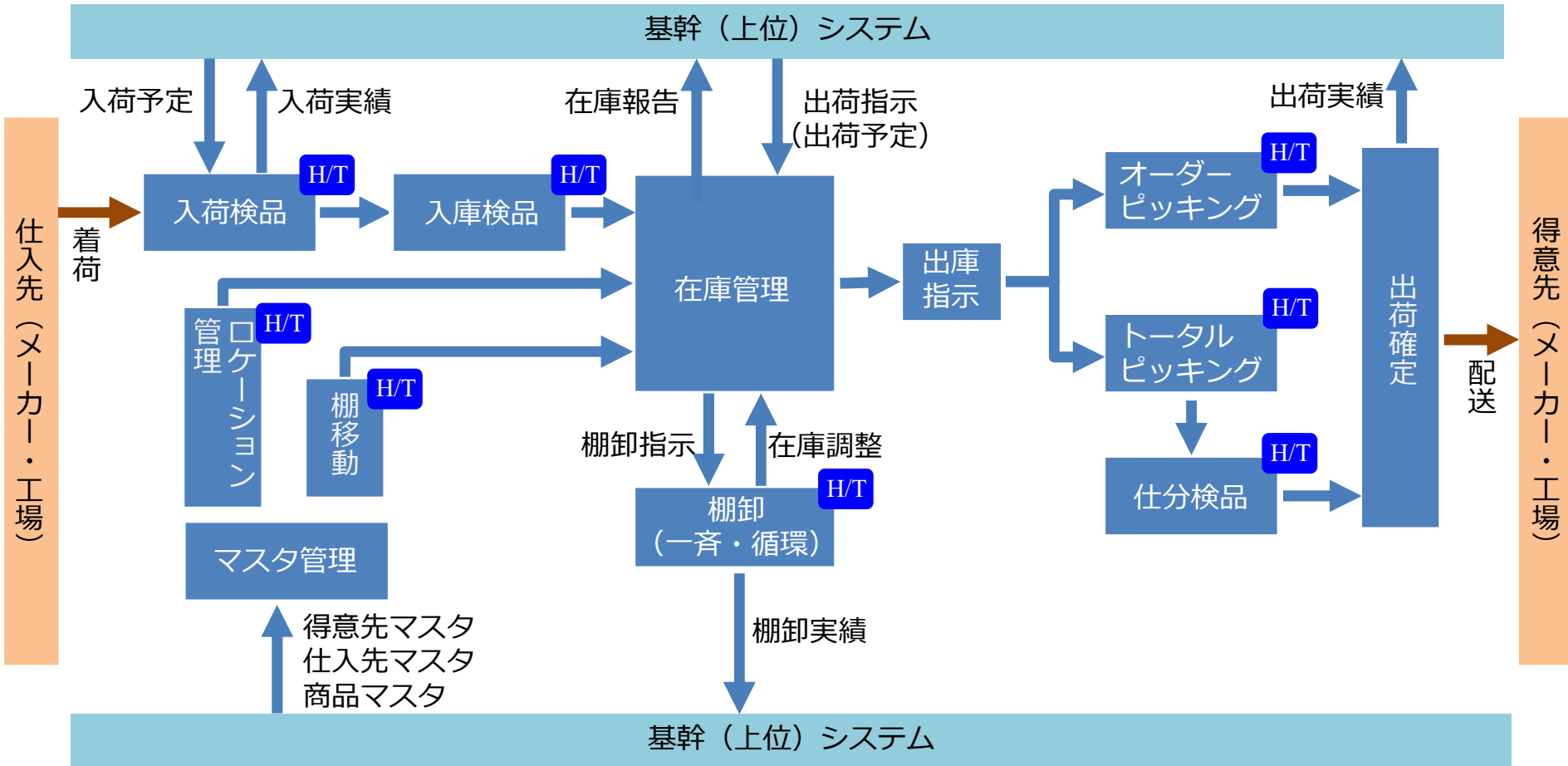
『LogiLite』は、倉庫内作業の効率化と標準化を目的とした入出荷在庫管理システムです。

基幹システムとの連携を前提として、下記の業務効率化・標準化を実現致します。

- ・ 入荷検品
- ・ ピッキング業務
- ・ 仕分検品
- ・ 出荷検品
- ・ 棚卸業務
- ・ 在庫管理

## 全体業務フロー

H/T ハンディターミナル仕様による作業





## 必要な機能が標準装備

無線HHTによるリアルタイム処理を基本としております。  
無線HHTによるバーコードスキャン検品、ペーパーレス化を実現可能です。  
期限管理機能を標準装備しております。  
固定ロケーション・フリーロケーションの両方の運用に対応可能。  
Web-API方式に対応しております。

## クライアントPCに依存しない動作環境と拡張性

Webブラウザで動作するシステムです。  
クライアントPCには特別な動作環境は必要ありません。  
物流管理の機能を標準で装備し、機能拡張が容易に可能な設計となっております。  
複数倉庫管理が可能となっております。（オプション）  
サーバーライセンス提供となっておりますので、  
倉庫増・サテライト拠点追加もハードウェア等の拡張のみで可能です。

# ダッシュボード画面について

## ダッシュボード機能

- お知らせ
- 物量推移 (入荷・出荷)
- 作業進捗状況 (入荷・出荷)
- 進捗状況 (仕入先別・得意先別)



入荷予定  
データ



出荷予定  
データ



福岡倉庫 作業者 1

所定のフォルダに入荷予定データ・  
出荷予定データを格納しておくことで  
LogiLite管理画面にログインすると  
予定データがあることを通知。

### ■お知らせ

新着:1件

入荷予定データが

入荷予定取込

取込・送信漏れ防止

### ■出荷作業進捗状況

20181214

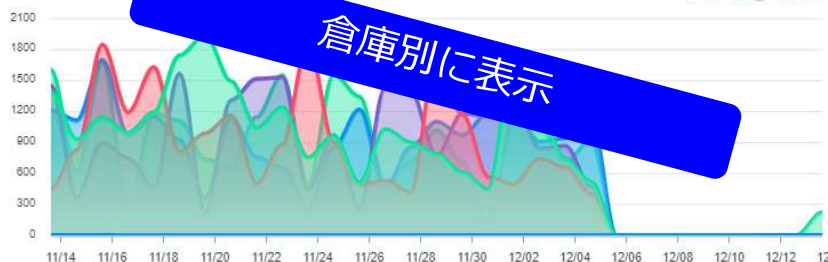


未作業 33.3%  
ピッキング済 20.0%  
仕分済 20.0%  
検品済 26.7%  
出荷済  
送信済

ハンディターミナルで  
入出荷検品作業を行うと  
その作業進捗が事務所内の  
パソコンでも確認可能！

作業全体の進捗確認が可能

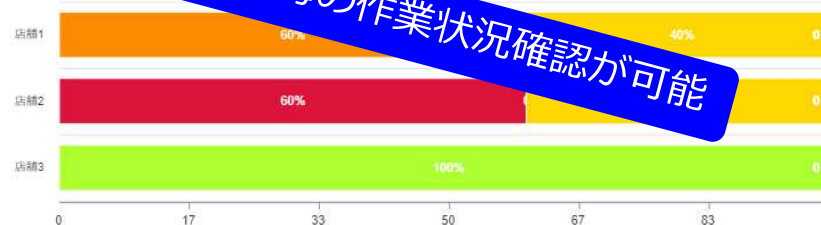
### ■物量推移 (過去1ヶ月間)



倉庫別に表示

### ← ■店舗別進捗状況(大量店舗得意先)

出荷状況表示

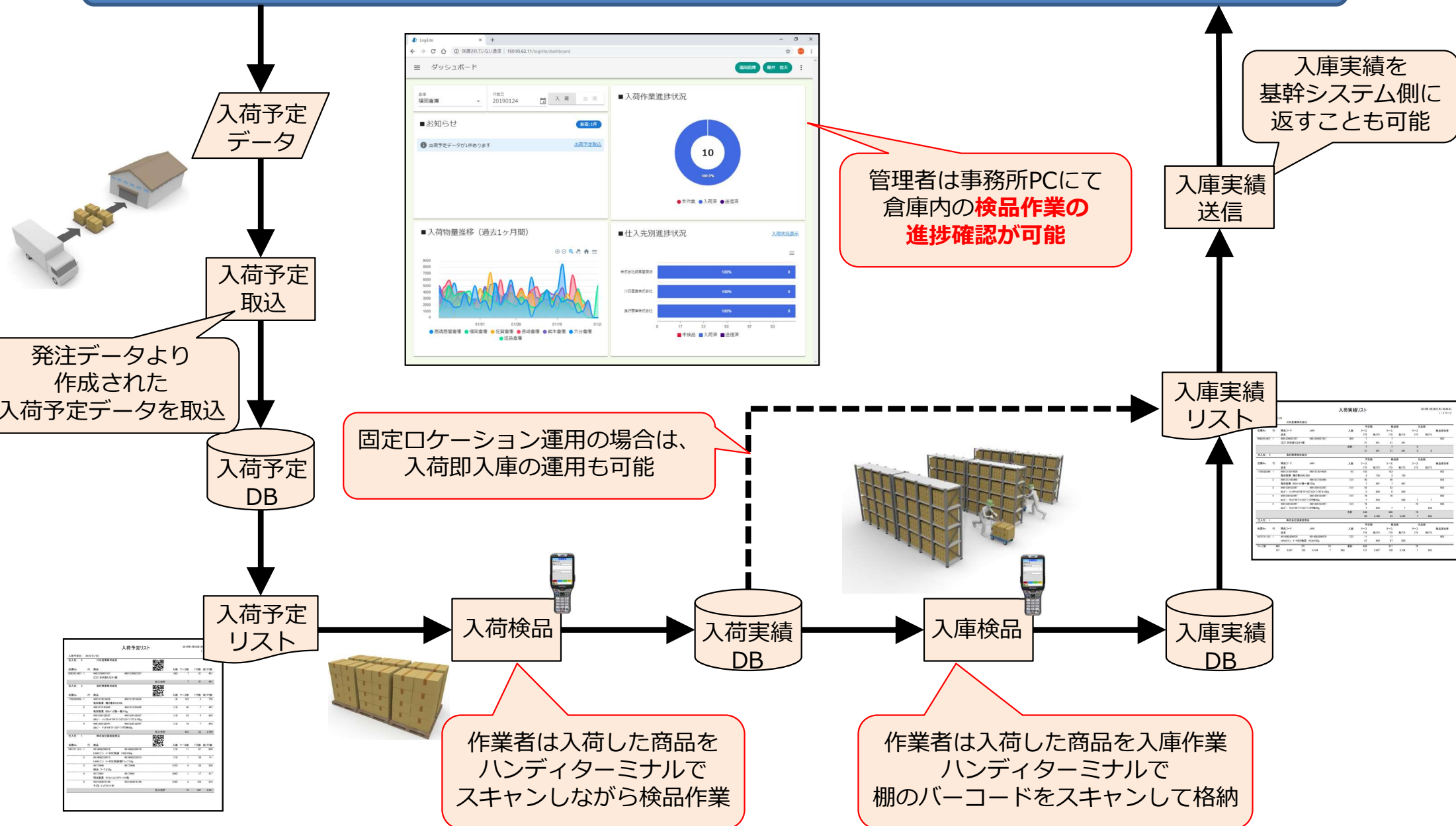


出荷先毎の作業状況確認が可能

1日の入荷及び出荷作業全体の進捗状況を一目で把握出来るようグラフ表示

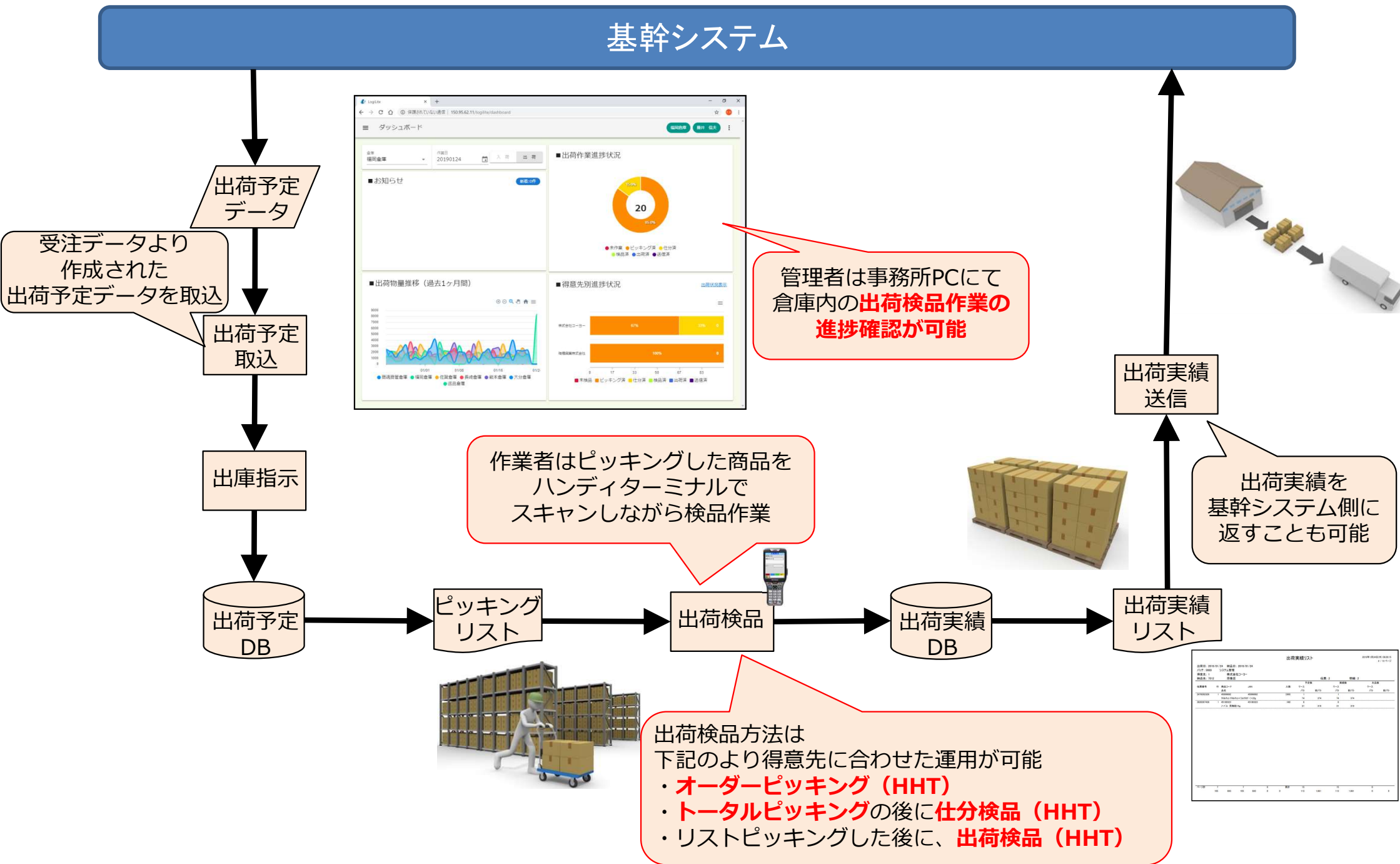
# 入荷検品業務に関して

## 基幹システム



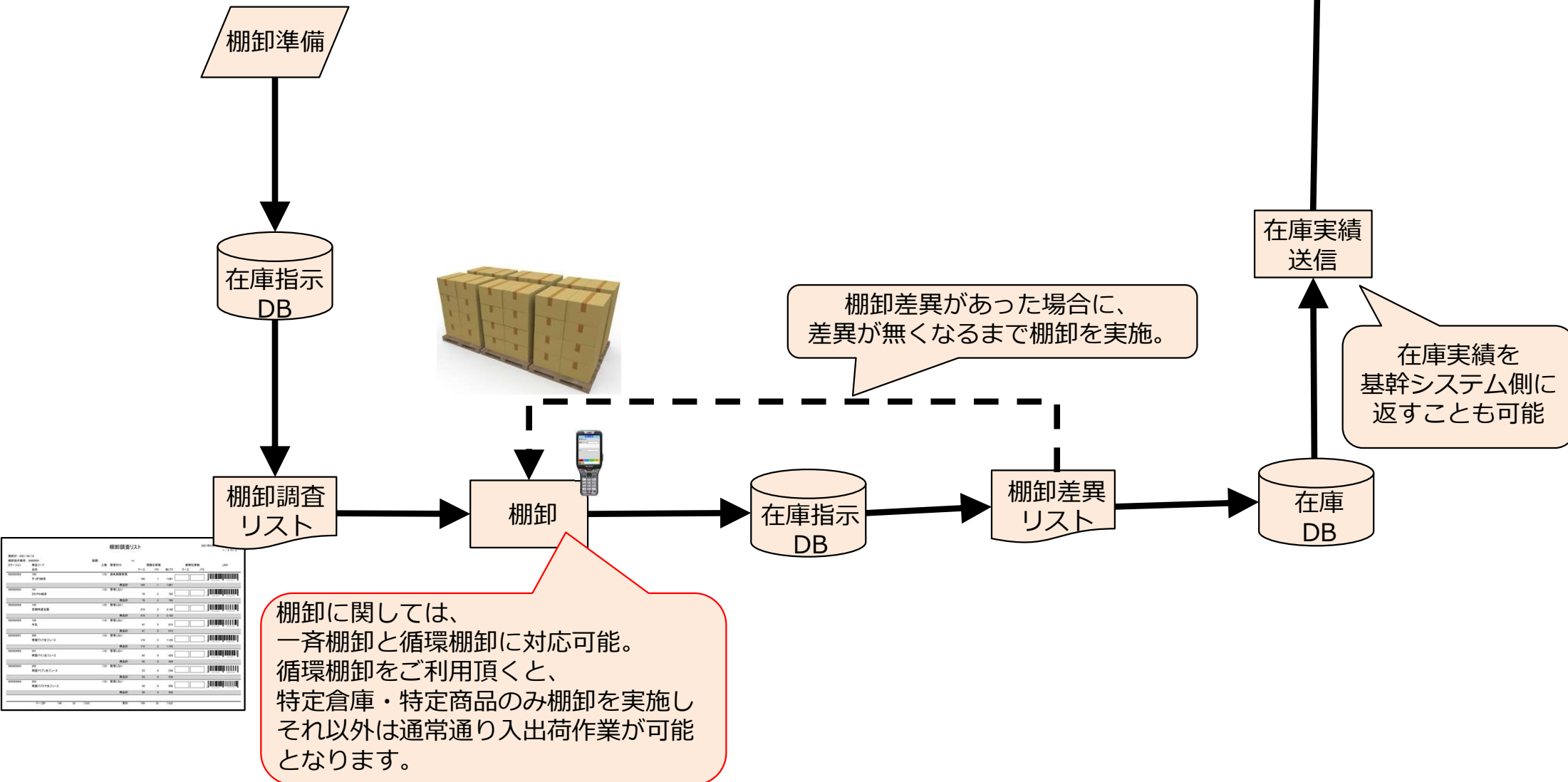
# 出荷検品業務に関して

## 基幹システム



# 棚卸業務に関して

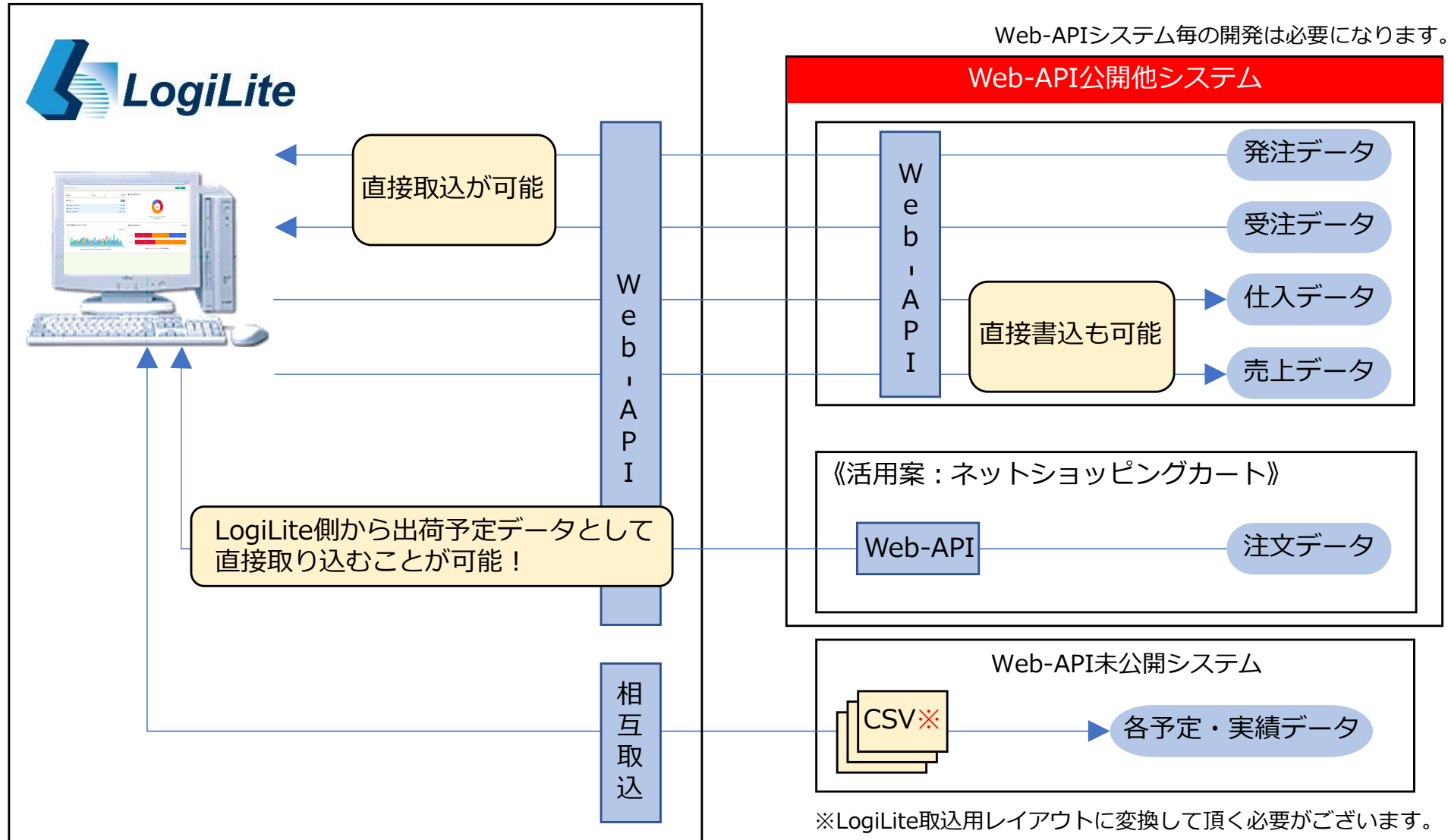
## 基幹システム





# Web-API連携に関して

入出荷在庫管理システムLogiLiteはWeb-API方式により、様々なソリューションとの連携が可能になり、貴社の業務効率化を強力にサポートします！



# 物流情報システム納入実績（一部）

納入先様	業種	所在地	年商	対象業務	備考
D社 殿	小売	佐賀	1,400億	WMS	HHT×82,6拠点
A社 殿	3PL	八代	150億	WMS	HHT×15台,2拠点
K社 殿	加食卸	北九州	700億	入出荷検品・棚卸	HHT×176台,8拠点
F社 殿	文具卸	広島	160億	入荷検品・ピッキング	HHT×65台
N社 殿	雑穀卸	下関	90億	入出荷検品・棚卸	HHT×28台,九州各地
N S社 殿	加用品卸	福岡	80億	WMS	HHT×60台,3拠点
Y社 殿	加食卸	浜田	45億	出荷検品・DAS	HHT×5台,20間口仕分
F R社 殿	文具卸	下関	40億	DPS・DAS	8000アイテムピッキング
M社 殿	塩干卸	下関	20億	入荷検品・DAS	HHT×5台,60間口仕分
O社 殿	家具卸	大川	20億	出荷検品・棚卸	HHT×3台
K S社 殿	倉庫業	福岡	16億	DAS	外食向け96間口仕分他
F M社 殿	3PL	福岡	10億	WMS	3PL,HHT×11台,EDI

注) WMS : 倉庫管理システム  
DAS : デジタルアソートシステム  
DPS : デジタルピッキングシステム

- OS : Windows 8.1以降、Windows Server2012R2以降
- CPU : 2GHz以上
- メモリ : 4GB以上 (サーバーの場合 8GB以上)
- HDD : 256GB以上 (RAID構成推奨)
- 対応データベース : Microsoft SQL Server2012以降の各Edition
- ハンディターミナル : KEYENCE製 BT-W75、BT-W85、BT-W155
- 対応ブラウザ : Google Chrome

## LogiLite価格

品名	数量	金額
LogiLite基本プロダクト(1倉庫)	1	¥1,680,000
導入基本サポート	1	¥480,000
合計		<b>¥2,160,000</b>

## オプション価格

品名	数量	価格
倉庫追加ライセンス	1	¥300,000

## 保守価格

品名	数量	価格
LogiLite基本	1	¥8,000/月額
1倉庫追加ごと	1	¥3,000/月額



 西日本オフィスメーション株式会社

福岡本社

所在地：福岡市博多区東光2丁目18-2

TEL：092-473-0322

山口支社

所在地：下関市一の宮町3-10-3

TEL：083-256-8461

【福岡本社】



【山口支社】

