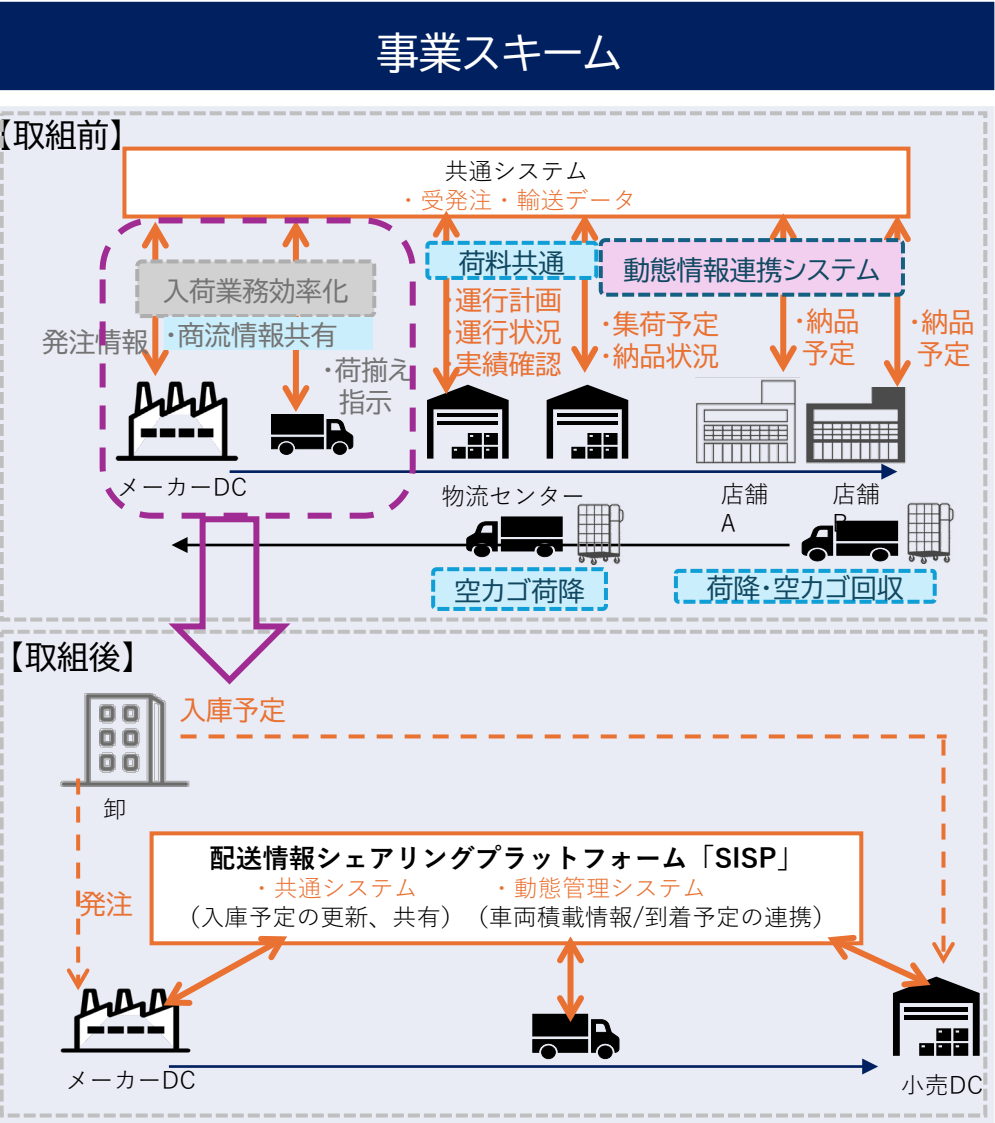


# 7. <事例5> 配送情報シェアリングプラットフォームを利用したエネルギー消費削減実証事業(入荷業務効率化)/ウエルシア薬局株式会社

## 事業概要

- 卸から小売のDCに正確な在庫予定情報を共有し入荷業務の効率化を図る
- 入荷業務の効率化により、車両の待機時間や荷降ろし待ち時間が短縮され納品車両の台数削減



## 事業者情報

業界(輸送品目)	ドラッグストア(日用雑貨)
申請者 (従業員数)	代表:ドラッグストア運営 (約16,611名) 共同:日用品・一般用医薬品・ 化粧品の卸(約2,283名) 輸送事業者(約26,671名)
導入システム 及び機器	共通システム: 配送情報シェアリングプラット フォーム 輸送効率化機器: 動態管理システム
従前の 物流課題	サプライチェーン上の複数企業間 における情報分断により、事務処理の 電子化・省力化や情報連携による輸 配送業務、センター業務最適化等の 効率化が阻害されている。
事業費※	補助対象経費:40,400,000円 補助金の額: 20,200,000円
エネルギー 消費削減量(率)	5.00GJ/月 (3.84%)

※事業費は交付決定額