

在庫マージンを改善し 顧客のトレンドに対応するには？

効果的な購買物流管理により、効率的でコスト削減につながるデスティネーション・マネジメントを実現し、同業他社の一步先を行く競争優位性の獲得を支援します。

概要 – 欧州の大手コーヒー小売り・カフェチェーン様の事例

課題

欧州の大手コーヒー小売り・カフェチェーンA様は、海外からの購買物流管理に苦労されていました。サプライチェーン全体に渡る膨大な量のマニュアル作業によって業務が複雑化し、無駄なコストが発生していました。

ソリューション

関係社間の分断を取り除き、サプライチェーンに関わる全てのシステムと社内外の関係者を連携することで、お客様が全てのデータと購買計画を詳細に見られるようにしました。また、倉庫内の在庫状況に応じてお客様の購買管理業務フローに優先順位をつけ、データ分析を通じてリスクを低減し、可能な限り不確実性を回避できるよう支援しました。

導入効果

**7%**

有効在庫率の増加

**EUR 500,000**鉄道輸送とバージ（舁）輸送の活用
により節約された運送コスト**EUR 75,000**クロスドック活用、ハンドリング
コスト抑制等の業務効率化による
削減効果**EUR 95,000**

リソースの削減効果

**2.5%**

利益率の改善

お客様が抱えていた課題

欧州に1,000店舗を展開し、20,000の販路と7カ所の配送センターを持つ欧州の大手コーヒー小売り・カフェチェーンA様は、海外からの購買物流管理に苦勞されていました。サプライチェーン全体に渡る膨大な量のマニュアル作業によって業務が複雑化し、無駄なコストが発生していました。

ビジネス環境の変化に合わないプロセスとテクノロジーの使用がビジネスの効率を妨げていました。タイムリーに出荷情報が得られないことでターミナルでの運送コストがかさんでいただけでなく、購買物流管理の欠如によって20%もの貨物が最大1週間遅れで到着していました。

このような unnecessaryな輸送や保管、マニュアル手配に毎年20万ユーロが費やされていました。それが売上高の減少と在庫の売れ残りにつながり、これらは年間500万ユーロの損失と推定されました。



当社のソリューション

関係社間の分断を取り除き、サプライチェーンに関わる全てのシステムと社内外の関係者を連携することで、お客様が全てのデータと購買計画を詳細に見られるようにしました。

また、倉庫内の在庫状況に応じてお客様の購買管理業務フローに優先順位をつけ、データ分析を通じてリスクを低減し、可能な限り不確実性を回避できるよう支援しました。

購買物流管理を改善することで、より効率的な製品配送を実現し、市場の緊急ニーズへの対応力を向上させます。

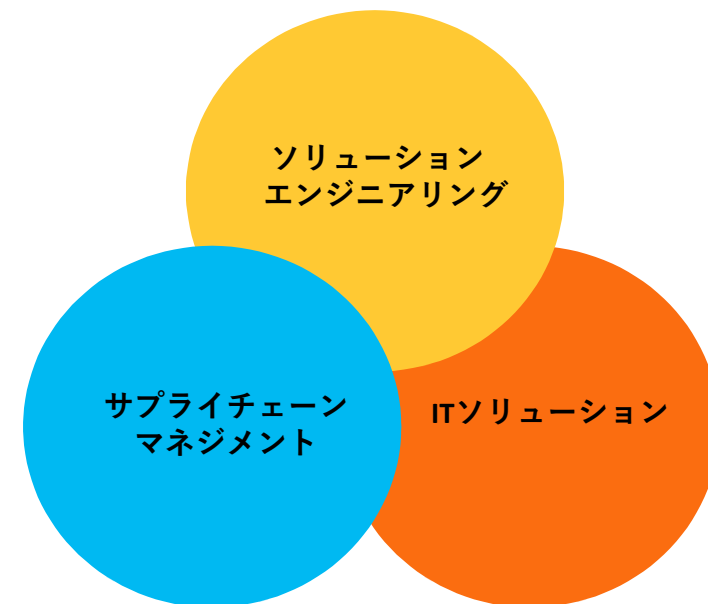
郵船ロジスティクスでは先進的なシステムとテクノロジーでサプライチェーンの効率的な管理を実現します。

購買物流の着地側の物流管理ソリューションに加えて、当社は上流の調達物流、ベンダー管理、貨物の集約、各種付加価値サービスの提供から下流の輸入通関、貨物の仕分け、最終目的地までの配送まで、さまざまなソリューションの中からお客様に最適なソリューションを構築します。

私たちと共にデジタル化の波に乗り、市場での競争優位性を獲得してください。

予測分析ツールを使ってデータからインサイトを導き出し、ルート分析と需要変動分析ツールを活用して効率性の最大化を図ります。

また、サプライチェーンにインパクトを与える可能性のある障害を管理・排除できるように、潜在的な寸断リスクを早期に警告アラートでお知らせします。これによりお客様はコアビジネスに専念していただけます。



詳細はサプライチェーン・ソリューションチームにお問い合わせください。
yljp.scsjpn@jp.yusen-logistics.com

導入効果

郵船ロジスティクスは、お客様がサプライチェーンの寸断リスクに先手を打てるように主に3つの改善施策を実施しました。拡大した購買物流の管理に必要なシステムのアップグレード、効率性と柔軟性向上に不可欠な業務プロセスの簡素化、そして、測定可能なKPIとパフォーマンスの最適化を促すマネジメントレポートの提供です。

お客様に合わせてセットアップしたシステムにより、さまざまな発地からの出荷の優先順位付け、配送センターの輸送モード（陸上、鉄道、またはバージ（船））の最適化、コンテナ配送の変更パターン計画、そして、着地での各工程の進捗管理が可能になりました。さらに、これらの高度に調整されたプロセスによって、在庫計画の改善、単独配送の削減、小売りでのプロモーション販売の最適化を実現しました。その結果、お客様はコスト削減を実現すると同時に、戦略的な事業計画策定に消費者の動向と運用状況を活用できるようになりました。

購買物流業務を簡素化することで、各工程のパフォーマンスが向上し、より効果的なコスト管理が可能になりました。輸送キャリアの管理に加えて、ドイツの6カ所の倉庫とチェコの1カ所の倉庫に搬入されるコンテナの管理も行っています。これらのデータと当社の専門知識を統合し、全ての配送センターにカスタマイズされ標準化されたプロセスを設計することで、輸送の効率と精度を大幅に向上させることができました。KPIの設定とマイルストーンの把握、キャリアとベンダーのパフォーマンスを評価するツール等の各種管理ツールの活用により、計画通りに進んでいるかをリアルタイムでモニタリングし、サプライチェーンやビジネスに影響を与える可能性のある潜在的なリスクを特定することができます。

詳細はサプライチェーン・ソリューションチームにお問い合わせください。
yljp.scsjpn@jp.yusen-logistics.com



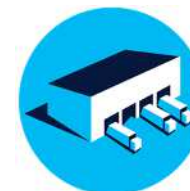
7%

有効在庫率の増加



EUR 500,000

鉄道輸送とバージ（船）輸送の活用により節約された
運送コスト



EUR 75,000

クロスドック活用、ハンドリングコスト抑制等の業務効率化による削減効果



2.5%

利益率の改善



EUR 95,000

リソースの削減効果