

お客様導入事例をご紹介します！

日本通運株式会社様



お客様の物流を分析、地図と数値で課題を明確にし、投資対効果を最大化する組織営業を実施。

拠点分析

配車計画

株式会社ニトリホールディングス様



会員カードによる顧客データの分析の大幅な時間短縮を実現。新規出店を後押し。

拠点分析

オイシックス・ラ・大地株式会社様



荷主と配送会社がリアルタイムに配送情報を共有。ドライバーの負担を減らして、顧客満足度を向上。

配車計画

動態管理

株式会社ホームロジスティクス様



配車の属人化を解消し車両の位置を見る化。TMSソリューションで日本の物流基盤を最適化。

配車計画

動態管理

株式会社イトーヨーカ堂様



配送車両の位置を把握し、運営効率と緊急時の対応力を向上。

動態管理

日本食研ホールディングス株式会社様



シンプルでわかりやすい配車とナビゲーションで配送ノウハウを蓄積・共有、属人化を防止。

動態管理

日本トランスシティ株式会社様



倉庫内の最適ロケーションを手軽に正確に。

倉庫内分析

SBSフレック株式会社様



配車業務の負担軽減と物流コストの最適化、営業活動を支援。

配車計画

パスコの物流ソリューション

サプライチェーン全体を 強い物流に

配送計画 動態管理

拠点分析

空間情報技術で物流DXを推進



www.pasco.co.jp

© PASCO CORPORATION

20年間の実績 から、2024年問題の解決策 をご提案！

ー現場で活用できる、物流ソリューションー

拠点分析



- 配送距離・時間の短縮
- 販売と物流を連携したオペレーションモデル構築
- 災害や労働力不足による事業継続リスク

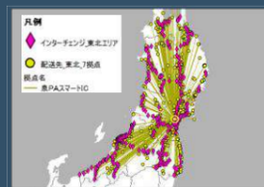
現状把握

製品別輸送量の分布、各拠点からの配送距離圏の可視化



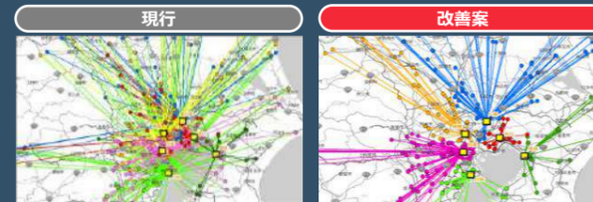
拠点の新設

理想立地の特定や候補拠点の選定



配送エリアの見直し

中継輸送計画と配送エリア設定と有効車輛台数の割出



各拠点の災害リスク

雇用ポテンシャルの把握
リスクを把握し、対応策を検討



販売と連携した物流計画

販売計画に基づく拠点選定、宅配エリア設定



サプライヤー
生産工場

調達物流・幹線輸送



物流拠点
(通過型/保管型)

地場配送/ラストワンマイル



配送先
(現場/店舗/個人宅)

配車計画



- デジタル化の促進
- 配車業務負荷の軽減
- 属人化による 経営リスク排除
- 受注に左右されない、効率的な配車を実現

輸送手段・経路の確定

モーダルシフトや輸送経路の選択



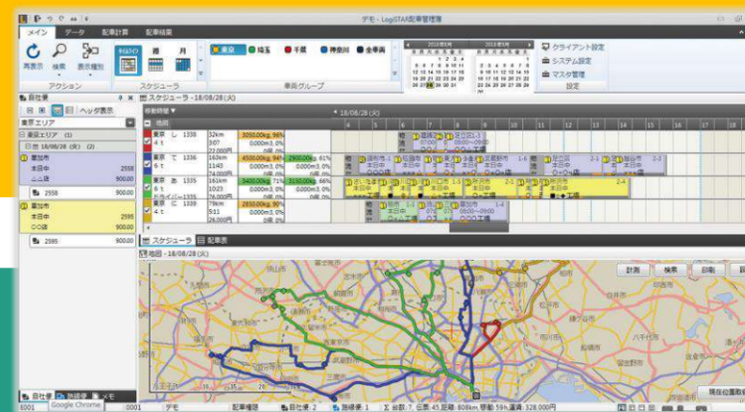
稼働可能な車両の把握

車両リソースの有効活用



ベテラン配車担当者のノウハウをシステム化

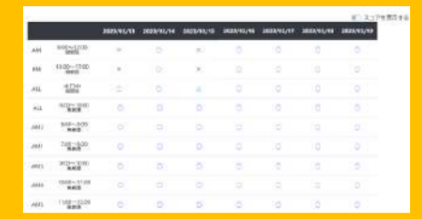
誰が行っても同品質の配車を維持し配送効率や積載率を向上



配車計画を各関係者に共有

車両の空き状況を公開

受注・荷物ありきの配車から車両リソースありきの配車へ



進捗管理



- 配送状況の見える化と共有化によるCS/ESの実現
- ドライバー労働環境の把握
- 軒先条件や待機時間の把握

進捗状況の共有

貨物輸送の計画予定と進捗状況の把握が可能



配送状況をリアルタイムで確認

配送状況確認



ナビゲーションと到着時間予測

スケジュール確認/ナビ機能

