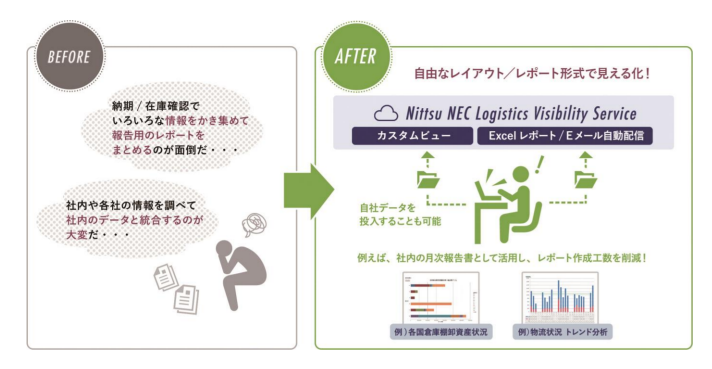
### 活用事例1:お客様固有のレイアウト/レポート形式による見える化

物流情報を自社内でまとめ報告書 等を作成している場合 等、これまで面倒だった作業を、見える化サービスが代わりに自動生成し、業務の工数削減に繋がります。



# 活用事例2:グローバルの倉庫在庫/輸送中の洋上在庫/滞留倉庫の見える化

入出荷予定 / 在庫実績 / 入出荷実績を一元管理し、日々の倉庫状況を把握し、需要変動をコントロールします。 また、在庫数量を適正化する事も可能です。(無駄を防ぐ・欠品を防ぐ)



その他の活用事例や顧客事例はこちらから

https://nittsu-necl-visibility.jp

#### 間い合わせ先

### 日通NECロジスティクス株式会社

〒211-0063 神奈川県川崎市中原区小杉町1丁目403番 (武蔵小杉STMビル)

- 本紙に掲載された社名、商品名は各社の商標または登録商標です。
- 本誌に掲載されている内容に関して、無断転用や無断転写を禁じます。





散在しがちな物流情報を整理・統合し、 お客様の「見たいアングル」「見たい粒度」で 情報を一元的に提供するサービスです。

### サービスコンセプト

### サプライチェーンのイベント管理、キャッチアップできていますか?

余剰在庫による
在庫コストの増加

緊急輸送多発による 輸送コストの増加

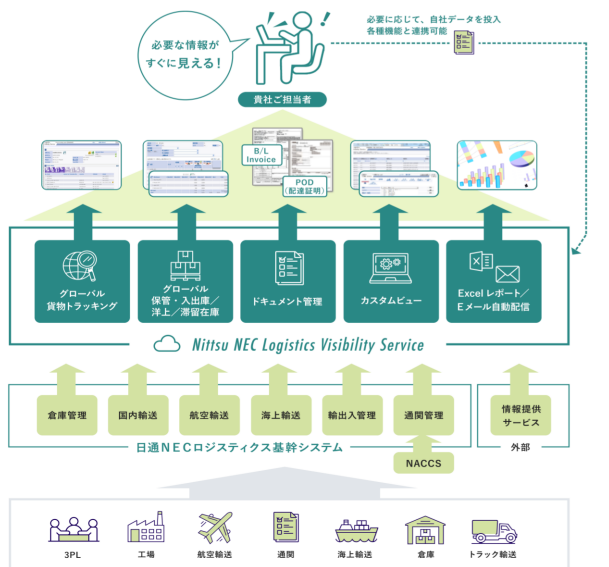
人海戦術による 確認作業の増加

突発的な納期遅延による 顧客満足度の低下 生産計画の見直しによる 部門間の衝突

そのお悩み、見える化サービスが 解決します!

グローバル在庫を一元管理、輸送状況をタイムリーに確認、

「見える化サービス」は、サプライチェーン上にある物流イベントを管理、サポートし、生産計画をバックアップいたします。



お客様のグローバルサプライチェーン上の複数プレイヤー

## 見える化サービスの機能・特徴



B/L、インボイス、PO、品名での検索、 様々な追加条件による検索、フライト/船名 とETD/ETAによるダイレクト検索 等、豊富 な検索機能を完備しており、お客様の欲しい 情報濃度に応じたトラッキングが可能です。







お客様のグローバルサプライチェーンの戦略 にあわせて、グローバルの各拠点の保管・ 入出庫在庫、輸送中の洋上在庫や、各倉庫に 滞留している長期停滞品在庫も併せて一元 管理できます。





B/Lやインボイス、パーツリスト 等、各種物流業務に関連するドキュメントの管理を見える化サービス上で行う事が可能です。 指定のユーザーのみの閲覧を可能とし、セキュリティ面が向上いたします。







カスタムビュー

お客様の膨大な物流データからお客様独自の レイアウトで加工したカスタムビューの提供 が可能です。自社データをアップロード頂く ことで、お客様独自の端末キーの利用や、よ り進んだカスタム画面での利用が可能になり ます。







Nittsu NEC Logistics Visibility Service

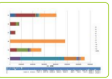


Excelレポート/ Eメール自動配信 グラフやピボット、マクロ等、Excel 特有の 集計機能をあらかじめ見える化サービスに 設定することで、お客様独自のレポートや データ分析を可能にします。

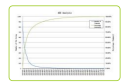
レポートはEメールによる自動配信機能を 用いて定期的に受け取る事も可能です。

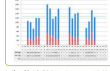






例)全国倉庫棚卸資産状況





例)ABC分析

例)物流状況 トレンド分析