

## 化学品業界に特化した共同輸送の取り組みの促進を支援 JPR、共同輸送マッチングサービス TranOpt(トランオプト)をライセンス提供

日本パレットレンタル株式会社(東京都千代田区 代表取締役社長 加納尚美 以下、JPR)は、長瀬産業株式会社(東京都中央区、代表取締役社長 朝倉研二、以下「長瀬産業」)に、共同輸送マッチングサービス TranOpt(トランオプト)をライセンス提供し、塗料・インキ等化学品に特化した共同輸送マッチングサービス構築に向けた実証実験をサポートします。

本実証実験は2022年5月より開始され、塗料・インキ等を取り扱う化学品メーカー等11社が参加の予定です。

JPRは、同社の共同輸送マッチングサービス“TranOpt”(トランオプト)を、長瀬産業へライセンス提供することによって、参加企業間の共同輸送機会を創出する役割を担います。

化学業界におけるネットワークと危険品取り扱いノウハウを有する長瀬産業と、AIによる共同輸送マッチングサービスで実績のあるJPRの提携により、化学品業界に持続可能な物流を提案します。

長瀬産業株式会社の発表は以下をご参照ください

<https://www.nagase.co.jp/assetfiles/news/20220531.pdf>

(参考)

### ▼TranOpt 概要

TranOptは、AIによって業界を跨いだ荷主企業同士をマッチングするJPRのサービスです。共同輸送の機会を創出することによって、物流業界全体の課題である、実車率や積載率の向上、CO2排出量の削減に貢献します。

**サービス概要:** <https://www.jpr.co.jp/service/joint/tranopt/>

**Data:** TranOptのAIがマッチングした輸送経路の平均実車率: 93%

### 参考(過去のプレスリリース):

○共同輸送マッチングサービス「TranOpt(トランオプト)」をリリース(2021/10/21)

<https://www.jpr.co.jp/release/2021/release000730.html>

○群馬大学と、協力効果が高い輸送ルートの組み合わせを高速に列挙する共同輸送マッチング技術を開発(2021/10/21)

<https://www.jpr.co.jp/release/2021/release000729.html>