

安心! エコ! 便利!

# 日本通運の国内鉄道輸送



## 日本全国を結ぶ日通の鉄道コンテナ輸送ネットワーク

日通の鉄道コンテナ輸送は、  
JR貨物の全国ネットワークを活用して  
様々な食品を安全・確実・スムーズにお届けします。



日本通運の鉄道貨物輸送は、全国のネットワークを生かしてお客様さまのお預かりした荷物をドア・ツー・ドアで、しかも低コストで輸送しております。渋滞や速度規制といった道路状況の影響が少ないため、安全・確実・スムーズな配送が可能です。

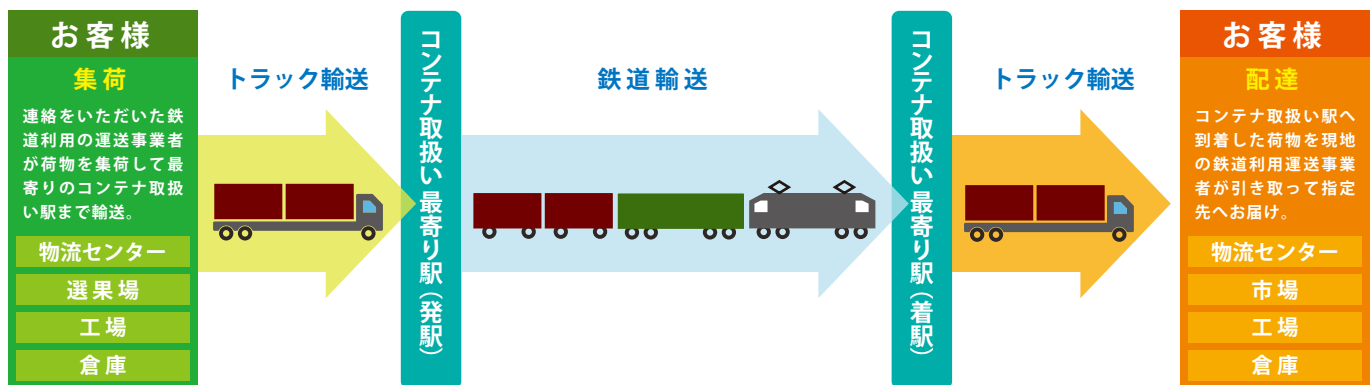
WEBでオーダー・輸送状況把握・実績管理などもでき、移動中の情報もリアルタイムで追跡ができます。

お客様のご要望に合わせたコンテナで中ロット～大ロットをリーズナブルにお運びいたします。



## ドア・ツー・ドアでお届けする複合一貫輸送

幹線輸送のJR貨物と、輸送手配・集荷・配達を行う日本通運が連携し、迅速かつ確実にお客さまのお荷物を運びます。



日通

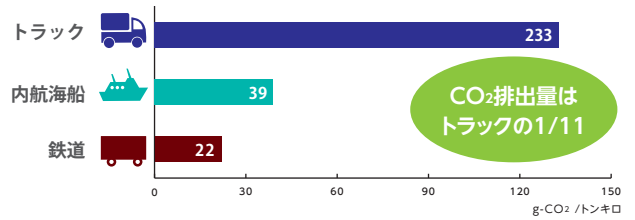
JR貨物

日通

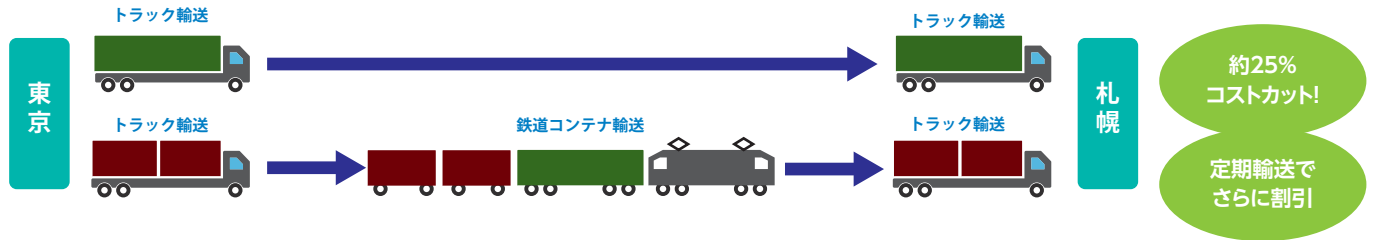
## 鉄道輸送のメリット CO<sub>2</sub>・コスト削減

企業にはオフィスや工場、物流などあらゆる所でCO<sub>2</sub>排出量の削減が義務づけられています。鉄道コンテナ輸送は、トラック輸送に比べCO<sub>2</sub>、NOx排出量が極めて少なく注目を集めています。また、一般的に輸送距離が400kmを超える場合は、運賃メリットが発生し、大幅なコストカットにも繋がります。

### ■ 1トンの貨物を1km運ぶのに排出するCO<sub>2</sub>の比較



### ■ 東京-札幌(距離1,199km)のコスト比較



## 多彩な鉄道コンテナラインナップと輸送実績

### ■ 安全・衛生・鮮度に最新の注意が必要な食品も安全輸送

**UF16A(12フィート)**

冷凍食品など

- ・マイナス25℃から+25℃までの温度設定による定温輸送が可能。

**UR19A(12フィート)**

りんごなど

- ・高い保冷(保温)性能。
- ・ステンレス製の内張りによる優れた衛生性。
- ・夏場の高温状態、冬場の凍結などを防止。

**UR17A(12フィート)**

キャベツなど

- ・高い保冷(保温)性能。
- ・ステンレス製の内張りによる優れた衛生性。
- ・夏場の高温状態、冬場の凍結などを防止。

### ■ 日通オリジナルコンテナによる食品安全輸送

**U47A(31フィート)**

飲料製品など

- ・ウイング仕様により両側面からのフォークリフト荷役が可能。
- ・重量13tまでの貨物が積載可能。(10tトラック同等)

**UV19A(12フィート)**

じゃがいもなど

- ・鉄道輸送と船舶輸送の双方に対応したハイスパックコンテナ。
- ・側面の扉に装備した、空気を通す通風装置によりコンテナ内湿度の上昇を抑制。

**NEL(6フィート)**

お菓子など

- ・小ロット貨物専用コンテナ
- ・重量2tまでの路線便の代替輸送が可能

### 日本通運のチェック体制

日通では食品輸送に安全なコンテナを提供するため、知識と経験に裏打ちされた独自の方法によって使用するコンテナの使用前点検を実施します。少しでも異臭を感じたコンテナは絶対に使用しません。

### ■ JR貨物一般汎用コンテナ



#### 19D(12フィート)

- ・JR貨物で最も運用数が多いコンテナ
- ・両側面の扉が開閉するタイプと側面・妻面の2面の扉が開閉するタイプがあり積載貨物および積卸環境によって選択が可能。