

トレーディア 鉄道コンテナ 輸送サービス

輸出入貨物でも鉄道を利用した貨物輸送サービスを行い、
定時性の向上と環境負荷の軽減に取り組んでいます

鉄道コンテナ輸送サービスとは

トレーラー・トラックに依存した国内輸送から、鉄道網を利用した貨物輸送へシフト
鉄道輸送部分のみでなく、発のお客様への集荷から着のお客様への納入まで、附帯料金も含めた料金で一貫輸送

鉄道コンテナ輸送サービスのメリット

1 ▶ 安心、安全、確実

都市部の混雑や日本海側等の雪の影響を回避した輸送ルートで納品の定時性を向上
大規模イベント（オリンピックや万博等）やBCP（事業継続計画）対策として、輸送ルートを複数化

2 ▶ SEA&RAIL

輸入時のコンテナのまま鉄道輸送（海上コンテナは制限あり、お問い合わせ下さい）
コンテナ積み替えのための輸送や作業が不要、納期遅延リスクを回避

3 ▶ リードタイム短縮、コスト削減

コンテナ混載サービス（LCL）のデバン・搬入遅延を回避
貨物量に応じてLCLよりコストダウン

4 ▶ モーダルシフト

CO2排出量をトラックの約11分の1に削減

5 ▶ 荷降ろし設備に応じたコンテナ機材

プラットフォームの有無、荷役スペース都合によりコンテナタイプの指定ができ、荷役効率UP

各港のトレーディア自社施設で
鉄道輸送に適したコンテナへの
積み替え作業も行います



JRコンテナ
タイプ一例



両側面開きタイプ 内寸		
長さ	幅	高さ
3,647mm	2,275mm	2,252mm
容積		重量
18.7m ³		5,000kg



片側片妻開きタイプ 内寸		
長さ	幅	高さ
3,587mm	2,325mm	2,232mm
容積		重量
18.6m ³		5,000kg

国際物流の未来をつくる

TRADIA

【詳細につきましては、各支店営業担当または下記までお気軽にお問い合わせください】
トレーディア株式会社 鉄道コンテナ輸送サービス窓口

メールアドレス：rail-service@tradia.co.jp TEL：06-6344-3054