

## 北米におけるトレーラーの成長機会における最新技術

### 【概要】

本調査では、北米におけるトレーラーの成長機会における最新技術について分析しています。具体的には、温室ガスフェーズ2規制の影響、用途とその市場シェア、使用される空力デバイスと輸送効率への寄与、テレマティクスと電動リーファートレーラーの見通し、2030年までの生産見通しなどが含まれています。調査対象地域は北米、調査対象期間は2004年から2030年までです。

### 【内容一覧】

#### 戦略的重点

#### 成長環境

- 北米（米国・カナダ）のトレーラー（コンテナを含む）の生産
- 用途の構成比と主なトレーラーメーカー
- トレーラー市場に影響を与える上位5つのメガトレンド
- 空力デバイスによる輸送効率の改善
- トレーラーテレマティクスの見通し
- トレーラーの電動化
- 調査範囲
- 調査目的
- 調査で対処される課題

#### 市場概況

- 主な成長指標
- 主な競合他社
- 成長促進要因
- 成長阻害要因

#### 法規制

- トレーラーの主な規制当局
- トレーラーのサイズ
- 温室ガス排出量：フェーズ2

#### 主な用途

- トレーラー用途の概況
- トレーラー用途の主要動向

## 空力デバイス

- 空力デバイスの概説
- 空力デバイスの採用
- 4つの主な空力デバイス
- その他の空力デバイス
- トレーラー空力デバイスの主要動向

## スマートトレーラー

- テレマティクス機能
- トレーラーテレマティクス：スマートトレーラーへの移行
- スマートトレーラーデバイス：機能リスト

## トレーラーの電動化

- リーフアートルレーラー：ディーゼル駆動のリーファートルレーラーの課題
- 電動リーファートルレーラー：クリーンで TCO 削減に貢献するオプション
- 電動リーファートルレーラー：利益分析

## 生産の見通し

- トレーラー生産の見通し
- 競争環境
- 市場シェア

## 主なイノベーター

- トレーラーイノベーション：メーカー
- Drov Technologies：AirBoxOne の製品
- eNowEnergy：太陽光発電による電動リーファートルレーラー
- Doleco USA：LayerLok のシステム

## メーカーのプロファイル

- Hyundai Translead
- Wabash National
- Utility Trailer
- Great Dane

## 成長機会のまとめ

## 次のステップ