

# 世界のトラック向けビデオ安全ソリューション市場予測(～2025年)

## 【概要】

本調査では、世界のトラック向けビデオ安全ソリューション市場とその成長の機会や影響について分析しています。主要な市場動向、競争情勢、ソリューションの価格設定とパッケージ、ビジネスケース、世界の収益予測、および地域別、車両セグメント別、ソリューションタイプ別のソリューション貢献度の詳細を取り上げます。現在の市場概況と今後の展望、現在の市場シナリオの主要なソリューションと今後需要が高まるソリューション、主要な市場参入企業とビジネスモデル、今後注目される技術動向、ビデオ安全ソリューションの浸透が予測される新興地域などが含まれています。調査対象地域はグローバル、調査対象期間は2018年から2025年までです。

## 【内容一覧】

エグゼクティブサマリー

調査の範囲、目的、背景、手法

定義とセグメンテーション

市場の概況とダイナミクス

- ビデオによる安全性の利点
- ビデオによる安全性の重要性
- データ分析
- トレンド1：コンピュータービジョンの重要性
- トレンド2：3Gから4Gへの移行とその影響
- トレンド3：事業者向けのデータ収益化の道

ビジネスモデルと価格分析

- 梱包と価格
- ビジネスモデル
- 価格分析：2チャンネル
- 価格分析：4チャンネル

市場規模と市場シェアの分析

- 実稼働台数予測シナリオ分析
- 車両セグメント別実稼働台数の分布
- 実稼働台数の内訳：旧来のソリューションと商用車載カメラの比較
- 記録閲覧タイプ別実稼働台数の内訳の分布

- フリートタイプ別の実稼働台数の内訳
- アプリケーションソリューションマッピング
- 地域貢献
- ハードウェアおよびサービス別収益予測
- 市場シェア分析

#### 主要事業者の分析

- GreenRoad 社
- LIGHTMETRICS 社
- Lytx 社
- MiX Telematics 社 (Mix Vision™)
- Netradyne 社
- Omnitrac 社
- Trimble 社
- Samsara 社
- SmartDrive 社

#### 成長機会と企業への提言

#### 結論と今後の見通し

#### 付録

"