



IHS Markit®

# アフターマーケット・ソリューション

グローバルなアフターマーケットビジネスでのプレゼンスと  
マージンを最大化

グローバル規模でアフターマーケットビジネスに不可欠な情報を提供する唯一の情報  
リソースとして、正確で包括的、タイムリーな情報を提供し、パーツビジネスの収益拡大と  
コスト削減を支援します。

- グローバルVIO (保有台数)
- グローバルVIO、生産、コンポーネント予測
- OE&アフターマーケット・パーツカタログ分析
- ACES規格、TecDoc規格に準拠
- 完成車プログラム、プラットフォーム、生産工場情報

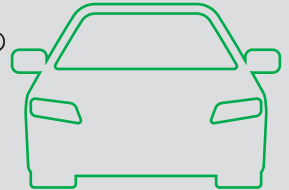
# 世界の自動車市場を どれだけ理解していますか？



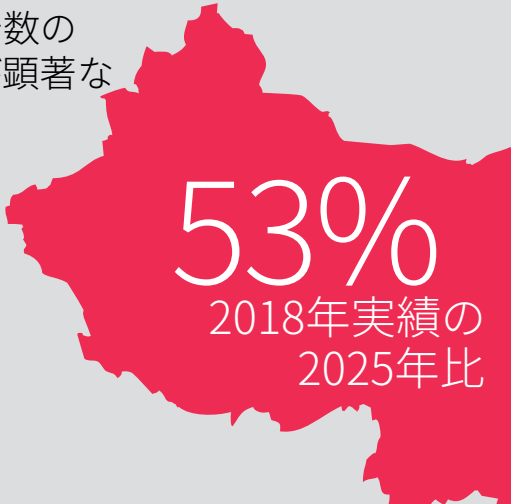
19%



乗用車とライトトラックの  
保有台数は向こう7年間  
(2018年-2025年)で  
19%増加

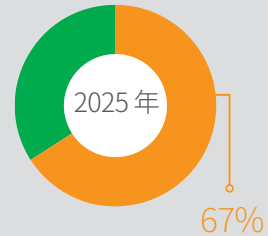
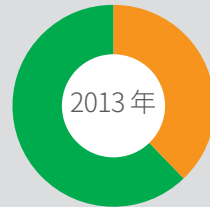
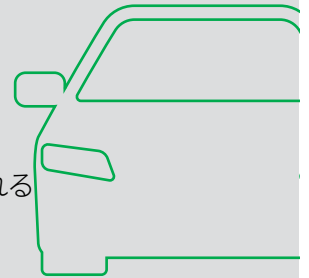


ライトビークル  
保有台数の  
増加が顕著な  
中国

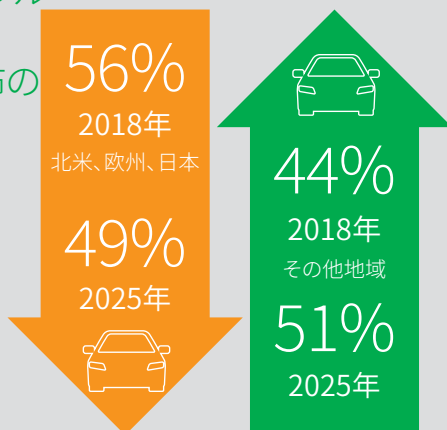


67%

2025年までにグローバル・  
プラットフォームで生産される  
ライトビークルの割合



ライトビークル  
保有台数  
地域別分布の  
変化



IHS Markitは詳細な自動車  
保有データを提供



世界中の自動車

14億台の

95%をカバー

グローバル規模での製品管理をサポートします。

### グローバル車両サーチ

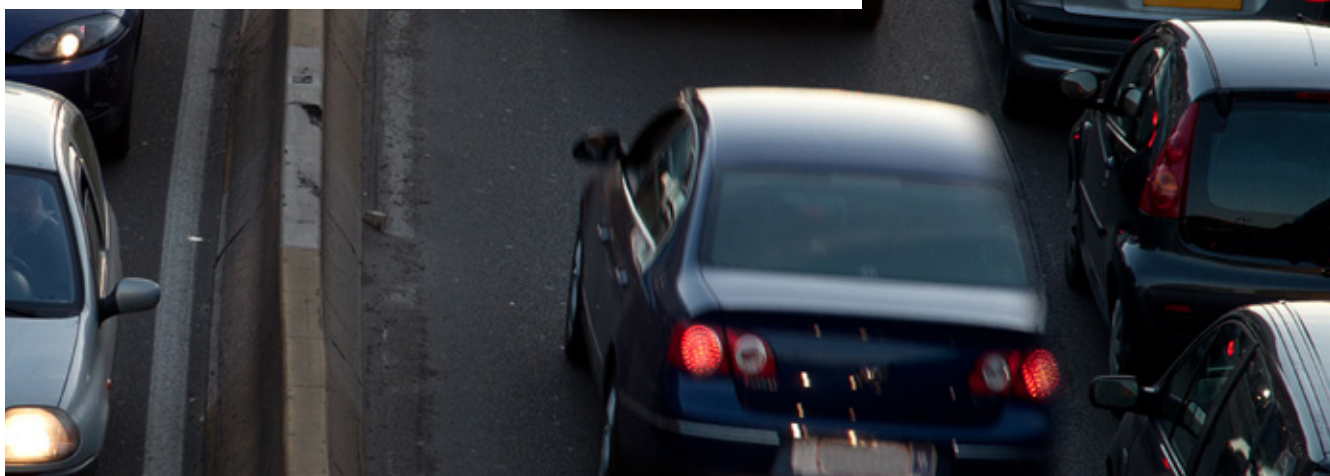
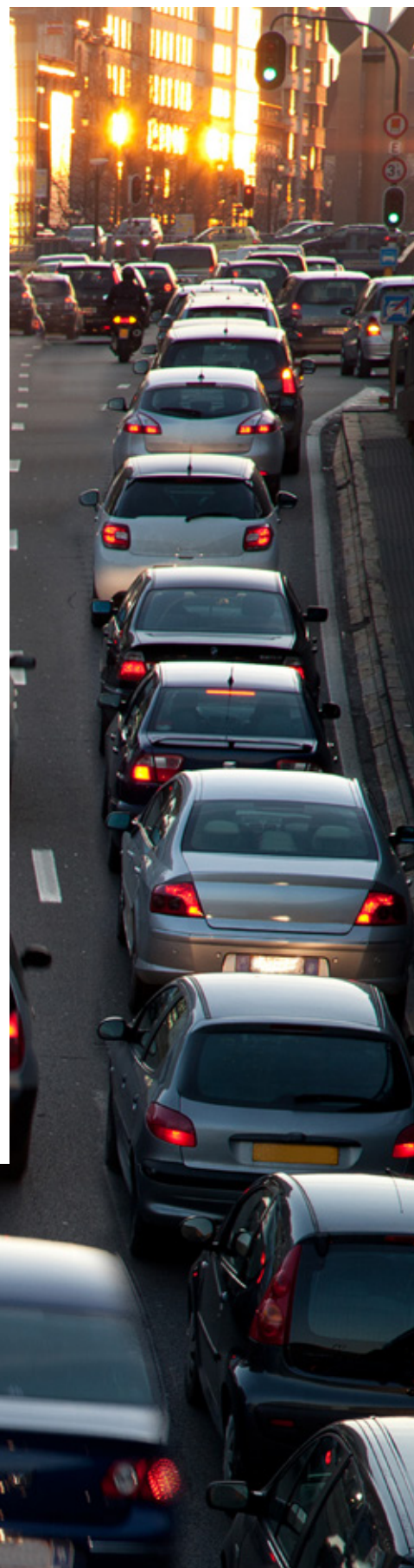
- グローバル市場の車両構成の理解
- グローバル市場の同一車両を特定
- 完成車プラットフォームとプログラムコードで世界中の車両を検索

### カタログ情報と保有台数の統合によるカバレッジ分析

- 詳細な地理情報、ACESおよびTecDoc規格への準拠により保有台数データを補完
- パーツの潜在需要と対応できていない分野の把握
- 消費者がACESおよびTecDocカタログから入手する情報の分析
- 自社のカバレッジとOEリサーチ(品番調査)データの比較

### OEパーツリサーチ(OE品番調査)

- カーメーカーの公式データを活用
- 20年以上のスパンで70以上のパーツと115,000タイプを超える車両情報を提供。TecDocコードとの紐づけ可能 (KBAおよびCNITを含む)
- 欧州、メキシコ、中国の車両情報の極めて高い詳細度



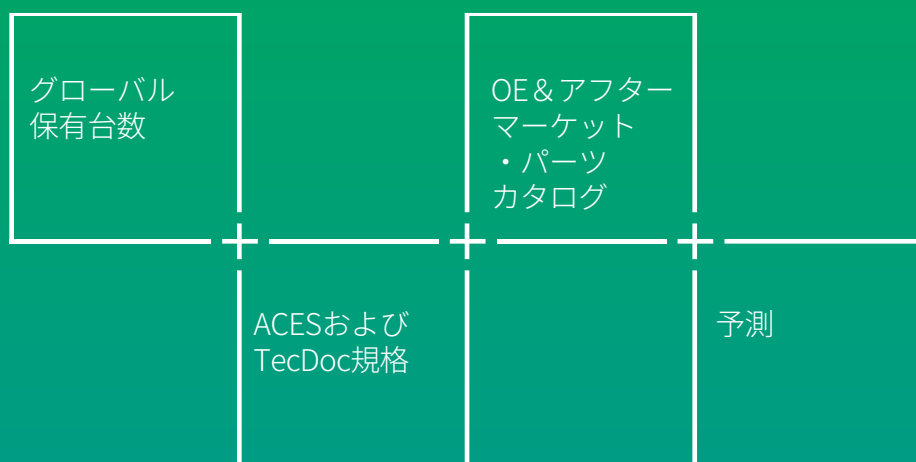


オートモーティブ

# WorldView 2.0

グローバルアフターマーケット向け総合ソリューション

ビジネスの透明性を高め、ビジネスチャンスを早期に見出し、  
ビジネスを拡大する。この目的のために不可欠な唯一の情報リソース



IHS Markitのデータに基づくソリューションは、市場シェアの最大化、新興市場のトレンドの把握、在庫・製品管理の最適化を、ローカル、グローバルなどあらゆる局面でサポートしています。

詳細は [ihsmarkit.com/worldview](https://ihsmarkit.com/worldview) をご覧ください。

