

欧州カテゴリ別調査：クラス1～3向け交換用タイヤ空気圧監視システムセンサのアフターマーケットの成長機会

【概要】

本調査では、欧州のクラス1-3交換用タイヤ空気圧監視システムセンサのアフターマーケットについて分析しています。具体的には、出荷台数、収益、平均価格、販路のシェア、競合分析などが含まれています。調査対象地域は欧州、調査対象期間は2017年から2027年までです。

【内容一覧】

戦略的重点

成長環境

- ・タイヤ空気圧監視システム（TPMS）センサアフターマーケットの主な成長指標
- ・出荷台数と収益の予測

調査範囲

- ・調査範囲
- ・車両セグメンテーション
- ・製品セグメンテーション
- ・定義
- ・車齢別保有台数
- ・直接式 TPMS センサ実稼働台数
- ・年間車両走行距離の予測

TPMS センサの概況

- ・世界の TPMS センサの動向
- ・EUTPMS 法
- ・TPMS の概説
- ・直接式 TPMS センサの交換に関連するプロセス

市場の予測と動向：全体

- ・出荷台数と収益の予測
- ・部品タイプ別出荷台数予測
- ・部品タイプ別収益予測
- ・出荷台数と収益の予測：分析
- ・全体的な価格分析

- 販路別収益構成比
- 競合分析：市場シェア
- 2020年のTPMSセンサアフターマーケットに対するCASEの影響

直接式TPMSセンサ

- 出荷台数と収益の予測
- 販路別収益構成比
- 競合分析：市場シェア

事前プログラムされたTPMSセンサ

- 出荷台数と収益の予測
- 販路別収益構成比
- 競合分析：市場シェア

ユニバーサルTPMSセンサ

- 出荷台数と収益の予測
- 販路別収益構成比
- 競合分析：市場シェア

販路の分析

- ブランドの提供品：すべての販路

競合分析

- サプライヤーのベンチマーク
- Sensata Technologies
- Continental Automotive Systems
- Huf Holding GmbH & Co. KG
- Hamaton Ltd

結論

成長機会のまとめ

次のステップ