

世界の大型商用車用トランスミッション市場の成長機会

【概要】

本調査では、世界の大型商用車用トランスミッション市場の成長機会について分析しています。具体的には、主なドライブトレインサプライヤーとトランスミッションの種類および提供先、今後提供される種類およびTier Iとキャプティブトランスミッションサプライヤーの動向、用途別トランスミッションタイプと技術動向に与える影響、今後主要となるトランスミッション技術とその促進要因、トランスミッションの現状と今後の電動パワートレインの動向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2020年から2030年までです。

【内容一覧】

戦略的重点

成長環境

- パワートレインおよび地域別の大型車出荷台数予測
- 世界のトランスミッション技術
- トランスミッション種類別と地域別のディーゼル大型車出荷台数の構成比
- トランスミッション種類別と用途別のディーゼル大型車出荷台数の構成比
- 世界のエンジン排気量および出力の範囲
- 世界のトランスミッションサプライヤーの概況
- 調査範囲
- 調査の目的
- 調査で対処する課題

トランスミッション技術のセグメンテーション

トランスミッションの概況

- 概況とユースケース
- 市場の主要動向

地域別のトランスミッション市場：北米

- トランスミッション市場
- トランスミッションサプライヤーの詳細
- 今後の動向

地域別のトランスミッション市場：欧州

- トランスミッション市場
- トランスミッションサプライヤーの詳細
- 今後の動向

地域別のトランスミッション市場：ラテンアメリカ

- トランスミッション市場
- トランスミッションサプライヤーの詳細
- 今後の動向

地域別のトランスミッション市場：中国

- トランスミッション市場
- トランスミッションサプライヤーの詳細
- 今後の動向

地域別のトランスミッション市場：インド

- トランスミッション市場
- トランスミッションサプライヤーの詳細
- 今後の動向

サプライヤープロフィール

- キャプティブサプライヤーの概況
- Eaton
- ZF
- Allison

電子トランスミッション

- 世界の大型車トランスミッション予測：地域別パワートレインのシェアと予測
- 電動パワートレインの概況：北米
- 電動パワートレインの概況：欧州
- 電動パワートレインサプライヤーの概況

TCO スナップショットと重要なポイント

成長機会のまとめ

次のステップ