

FROST & SULLIVAN							フロスト&サリバン ジャパン株式会社 モビリティ関連発行レポート (2019年8月~2020年8月発行分)	
発行日	レポート番号	ページ数	タイトル (英語)	タイトル (日本語)	レポート概要 (日本語)	URL		
2020/8/28	MF49-01-00		Strategic Collaborations Towards Technology Development Transforming The Global Fuel Cell Vehicles Market, 2020-2030	世界の燃料電池自動車市場を変革する技術開発動向 (2020~2030年)	本調査では、燃料電池自動車の販売、水素ステーション、水素燃料、および世界主要地域における政府の採用推進について、現在と将来のシナリオ分析を実施しています。具体的には、現在の販売動向、市場における主要なOEMとそのモデル、2030年までの販売シナリオ、OEMおよび地域の年間業績と市場牽引企業の予測、水素の生産とコストのシナリオについて現状と2030年までの予測と販売への影響、政府目標とそれが関連市場や成長へ及ぼす影響、地域における稼働中の水素ステーション数と設置コスト、2030年までの水素ステーション数の予測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。	https://store.frost.com/wip/PA85		
2020/8/27	PAA7-01-00		Growth Opportunity Analysis of the Indonesian EV Market, 2019	インドネシアのEV市場の成長機会分析 (2019年)	本調査では、インドネシアにおける電動乗用車、電動商用車、電動バイクを含む電気自動車市場分析を実施しています。電気自動車普及促進の理由、電気自動車関連の政府のビジョンとプラン、電気自動車、充電インフラ、および電気自動車/バッテリーの市場概況についてもまとめています。調査対象地域はインドネシア、調査対象期間は2019年です。	https://store.frost.com/wip/ME14		
2020/8/19	MFA2-01-00		Global Automotive Passenger Car Database--Powertrain Type	世界の乗用車データベース：パワートレインのタイプ	このデータベースには、世界主要地域におけるOEMモデルに使用される市場で入手可能なパワートレイン (ドライブトレイン) の構成が含まれています。具体的には、エンジン容量、燃料、構成、出力定格、トランスミッション、駆動輪 (FWD / RWD / AWD)、電動化 (mHEV、FHEV、PHEV、REx、BEV、FCEV) および電動化アーキテクチャーになります。対象地域はグローバル、対象期間は2019年です。	https://store.frost.com/wip/ME58		
2020/8/19	PADD-01-00		Digitalization, Infrastructure, and Connectivity Set to Transform the GCC Logistics Industry, 2020	GCC諸国の物流業界を変革するデジタル化、インフラ、およびコネクティビティ (2020年)	本調査では、GCC諸国の物流業界を変革するデジタル化、インフラ、およびコネクティビティについてまとめています。具体的には、将来有望な貨物市場と倉庫業の動向、GCC経済と物流業界におけるCOVID-19の影響、貨物輸送、倉庫業、物流、およびサプライチェーンソリューションを変革するデジタル技術、物流業界のリーダー企業への影響要因、サービスプロバイダーへ新たなビジネスチャンスを開出するビジネスモデル主導の破壊的デジタル技術、COVID-19期間に物流ビジネスを牽引する戦略などが含まれています。調査対象地域はGCC諸国、調査対象期間は2020年です。	https://store.frost.com/wip/PA6C		
2020/8/19	K527-01-00		Digital Business Models Mitigating COVID-19 Implications on Global Aftermarket Performance in 2020	世界のアフターマーケットにおけるCOVID-19の影響を軽減するデジタルビジネスモデル (2020年)	本調査では、COVID-19後の世界経済回復の軌跡を分析し、2020年の需給がアフターマーケット収益に与える中期的影響についてまとめています。具体的には、世界の自動車アフターマーケットの成長要因と阻害要因、マクロ経済におけるCOVID-19の影響が世界の自動車アフターマーケットビジネスに及ぼす影響、アフターマーケットにおけるCOVID-19の影響について地域別の違い、COVID-19を背景としたデジタル化や衛生関連サービスなどの新たな成長機会の地域別見直し、回復フェーズの早期にビジネスモデル転換で先行者利益獲得の可能性が高い企業の特長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年です。	https://store.frost.com/wip/PA63		
2020/8/18	ME50-01-00		Strategic Analysis of the Global Vehicle-to-Everything (V2X) Market, Forecast to 2025	世界のV2X市場の分析および予測 (~2025年)	本調査では、V2Xテクノロジーの普及における自動車メーカーの優先事項および今後5年間のロードマップについてまとめています。これに基づいて、規制、インフラ、技術開発、コストなどの他の要因を考慮しながら予測を実施しています。具体的には、V2X業界の概況、予想される規制と自動車業界への影響、自動車メーカーが採用する持続可能なモデルのための戦略、北米、欧州および中国におけるV2Xテクノロジーの大量採用時期の予測、V2Xと自動運転システムの将来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2025年までです。	https://store.frost.com/wip/ME8B		
2020/8/18	MF91-01-00		COVID-19 Growth Impact Assessment For the Commercial Vehicle Industry	商用車業界におけるCOVID-19に関連する成長影響分析	本調査では、世界の主要地域全体における中型・大型商用車の生産に対するCOVID-19の影響についてまとめています。また、コネクティビティソリューション、自動運転車、電気自動車、自動車リースなどの他のモビリティ分野において、COVID-19により創出された新たな機会についても取り上げています。調査対象地域はグローバル、調査対象期間は2019年から2025年までです。	https://store.frost.com/wip/9AE6-00-06		
2020/8/14	MF99-01-00		Post-pandemic Growth Opportunity in the European and the Indian PCMO Service Fill Markets	欧州とインドのPCMO交換市場におけるCOVID-19後の成長機会	本調査では、欧州とインドの乗用車用モーターオイル (PCMO) 交換市場におけるCOVID後の成長機会について説明しています。具体的には、COVID-19前とCOVID-19期間における潤滑油の需要指標分析および経済指標、小型自動車 (欧州) と乗用車および小型商用車 (インド) の販売台数、オイルの平均サイズとディーゼルの販売データなどが含まれています。調査対象地域は欧州とインド、調査対象期間は2019年から2022年までです。	https://store.frost.com/wip/K31C		
2020/8/14	PAF2-01-00		Frost Radar™: Malaysian Last-Mile Logistics Market, 2020	フロストレーダー：マレーシアにおける物流のラストワンマイル市場 (2020年)	本調査では、マレーシアにおける物流のラストワンマイル市場についてまとめています。競争環境、主要企業のプロフィールおよびその企業への提言などが含まれています。調査対象地域はマレーシア、調査対象期間は2020年です。	https://store.frost.com/wip/MEC1		
2020/8/10	MED7-01-00		Robotic Equipment in the Global Agtech Market, 2019 to 2026	世界のAgtech市場におけるロボット機器 (2019~2026年)	本調査では、現代の農業に利用可能な様々な技術とその普及による事業利益に関する考察を提供しています。また、市場参入企業とOEMの分析、およびロボットAgtech機器市場の主要参入企業のベンチマークも含まれています。具体的には、ロボット技術が農業機械に与える影響、テレマティクス、ビッグデータ分析、自律型システムなどの主要な技術動向が2026年までにAgtech市場のロボット機器に与える影響、世界のAgtech市場におけるロボット機器について、ステークホルダー、イノベーターおよび成長の見込がある製品セグメントの特定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2019年から2026年までです。	https://store.frost.com/wip/ME6B		
2020/8/10	PAD9-01-00		Transformative Trends and Innovative Business Models Powering the Indian Electric Bus Market, FY 2019	インドの電気バス市場の動向とビジネスモデル (2019年)	本調査では、インドの電気バス市場の成長を牽引する主要動向について説明しています。具体的には、現在の電気バス市場の概況、電気バスのニーズ、電気バス採用における主な課題、電気バスの社会実装における政府の役割、電気バス市場の今後の展望などが含まれています。調査対象地域はインド、調査対象期間は2019年から2025年までです。	https://store.frost.com/global-electric-vehicle-ev-market-sales-h1-2018.html		

FROST & SULLIVAN							フロスト&サリバン ジャパン株式会社 モビリティ関連発行レポート (2019年8月~2020年8月発行分)	
発行日	レポート番号	ページ数	タイトル (英語)	タイトル (日本語)	レポート概要 (日本語)	URL		
2020/7/31	PA9F-01-00		Competitive Intensity of Tuhu in the Automotive Aftermarket in China, 2019	中国の自動車アフターマーケットにおけるTuhu社の競争力 (2019年)	本調査では、中国の自動車アフターマーケットにおけるTuhu社の競争力についてまとめています。具体的には、自動車ビジネスにおけるTuhu社のeコマースの機会、自動車市場の参加企業と消費者に提供される利点とその影響、主な価格設定とコストモデル、および自動車アフターマーケットにおけるTuhu社の長期的動向、Tuhu社の中核商品と独自の価値提供および自動車アフターマーケットへの影響、Tuhu社の部品小売セグメントにおけるオンライン活用状況などが含まれています。調査対象地域は中国、調査対象期間は2019年です。	https://store.frost.com/wip/9AB2-00-E0		
2020/7/20	K3B0-01-00		Opportunities and Use Cases for Autonomous Trucking, Forecast to 2040	自動運転トラックの機会と用途の見通し (~2040年)	本調査では、世界の自動運転トラックの機会と用途の見通しについてまとめています。具体的には、トラックの各輸送形態における自動運転技術の普及状況、自動運転レベル別の普及率、業界の主要企業、エコシステム、自動運転トラックの開発動向と準備レベル、法規制が自動運転トラックに与える影響、地域全体で自動運転車両の試験と実装するための条件、自動運転エコシステムにおける合併/買収/投資の状況と主要企業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2040年までです。	https://store.frost.com/wip/9AB2-00-E1		
2020/7/20	K3A1-01-00		RNG Powering the Global Natural Gas Truck and Bus Market, 2020-2030	世界の天然ガストラックおよびバス市場を動かす再生可能天然ガス (2020~2030年)	本調査では、再生可能天然ガスが世界の天然ガストラックおよびバス市場に与える影響についてまとめています。具体的には、世界の天然ガス商用車市場に影響を与える動向、各地域の中型・大型の天然ガストラック市場概況、各地域の主要なデュレターサイクルの適用および各車両セグメントへの普及レベル、世界の天然ガス商用車市場における主要OEMと製品ポートフォリオ、天然ガス自動車は今後普及すると予測される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2020~2030年までです。	https://store.frost.com/wip/PA56		
2020/7/16	PB01-01-00		Disruptive COVID-19 Challenging the ASEAN Automotive Market, 2020	アセアン自動車市場における COVID-19の影響 (2020年)	本調査では、COVID-19の影響を含めインドネシア、タイ、マレーシアにおける成長環境と自動車市場の分析を提供しています。2020年の自動車市場に影響を与える主要な動向と全体的な影響レベルを定義し、過去から予測期間の乗用車および商用車の販売市場概況も示します。調査対象地域はアセアン、調査対象期間は2020年です。	https://store.frost.com/wip/9AB2-00-DC		
2020/7/3	MEC3-01-00	ネクテッドカー	Emerging Trends in the European Digital Used Passenger Vehicles Market, 2020	欧州のデジタル中古乗用車市場 (2020年)	本調査では、欧州のデジタル中古乗用車市場における主要機会や主要中古車会社のプロファイルについてまとめています。具体的には、中古車販売のオンライン化を促進する動向、市場のトレンドセッターの特定、近日に中古車市場に現れる破壊的なビジネスモデル/製品/金融サービス、デジタル化のトレンドを取り込む中古車市場の新しいビジネスモデル、COVID-19が欧州中古車取引に与える影響、オンライン中古車モデルの主な差別化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2020年です。	https://store.frost.com/wip/9AB2-00-DD		
2020/7/3	K47F-01-00	コネクテッドカー	Latin American Fleet Managers' Desirability and Willingness to Pay for Fleet Management Solutions, Brazil and Mexico, 2020	ブラジルとメキシコにおけるフリート管理者のフリート管理ソリューションに対する期待と支払い意欲 (2020年)	本調査では、ブラジルとメキシコにおけるフリート管理者のフリート管理ソリューションに対する期待と支払い意欲について調査および分析を実施しています。テレマティクスソリューションを中心に、概況、動向、課題などについてまとめています。調査対象地域はブラジルとメキシコ、調査対象期間は2020年です。	https://store.frost.com/wip/9AB2-00-DE		
2020/7/2	K3AD-01-00		Tier-I Suppliers Assessment in the Global Connected Cars Market, 2019-2025	世界のコネクテッドカー市場におけるTier-1サプライヤーの評価 (2019~2025年)	本調査では、コネクテッドカー市場の動向、課題、および機会に関するTier-1サプライヤーの競争力を分析しています。さらに、主要なTier-1サプライヤーのグローバルイニシアチブについて説明しています。具体的には、コネクテッドカー市場の主要市場と顧客、合併と買収、将来の計画、ソフトウェアとハードウェアのポートフォリオ、オペレーティングシステム市場で見られる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2019年から2025年までです。	https://store.frost.com/wip/9AB2-00-DF		
2020/6/30	ME25-01-00		Global Analysis of Power Electronic Market for Electric and Hybrid Vehicles, Forecast to 2025	世界の電気自動車およびハイブリッド車向けパワーエレクトロニクス市場の予測 (~2025年)	本調査では、世界で台頭するパワーエレクトロニクス技術市場の分析を実施しています。さまざまなメーカーの現在および将来の製品計画と成長の可能性や競合情勢について説明しています。具体的には、パワーエレクトロニクスシステムのビジネス環境と自動車業界に与える影響、OEMが高性能バッテリーを生産するための戦略とパワーエレクトロニクス市場の影響、技術と製造の動向、既存の開発状況と今後の進化、xEV(パワーエレクトロニクス市場)の今後の進化と適用基準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2019年から2025年までです。	https://store.frost.com/wip/K33F		
2020/6/23	K4BC-01-00		Global Automotive Industry Outlook, 2020	世界の自動車業界の見通し (2020年)	本調査では、2020年の世界自動車業界の見通しについて分析しています。具体的には、2019年に自動車業界に影響を与えた破壊的動向、2020年に自動車業界に影響を与える主要な技術動向、COVID-19発生が短期および中期的に世界の自動車販売とOEMの戦略に与える影響、EV市場の最新動向、COVID-19発生が共有モビリティ市場に与える影響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年です。	https://store.frost.com/wip/ME40		
2020/6/23	MF4D-01-00		European Rear Autonomous Emergency Braking (R-AEB) Market, Forecasts to 2030	欧州の後方衝突被害軽減ブレーキ (R-AEB) 市場の見通し (~2030年)	本調査では、欧州における後方衝突被害軽減ブレーキ (R-AEB) 市場の分析および予測を実施し、動向とその影響についてまとめています。具体的には、乗用車および小型商用車セグメントにおける現在および今後のR-AEBの適用範囲、R-AEBに関連するEuroNCAP格付けの規制改正、R-AEB装備に関するOEMの戦略、主要サプライヤーが提供するR-AEBの現在および将来の機能、2030年までR-AEB市場成長の道筋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2030年までです。	https://store.frost.com/wip/9AB2-00-DB		
2020/6/22	MED8-01-00		Strategic Analysis of the Canadian EV Market, 2019	カナダのEV市場分析 (2019年)	本調査では、カナダのEV市場の分析を実施しています。2019年単年および2010-2019年の販売についてまとめています。具体的には、政府の助成金と優遇政策が2010年以降のEV販売に与えた影響、人気のあるEVタイプとモデル、注目されるセグメント (前年比および累積)、主要OEM、PHEV、BEV、FHEV、MHEVの年間市場シェアとそれぞれの2010年以降の成長動向、現在および将来の充電インフラストラクチャー、利用可能なEV向け優遇制度などが含まれています。調査対象地域はカナダ、調査対象期間は2010年から2019年までです。	https://store.frost.com/wip/K354		

FROST & SULLIVAN							フロスト&サリバン ジャパン株式会社 モビリティ関連発行レポート (2019年8月~2020年8月発行分)	
発行日	レポート番号	ページ数	タイトル (英語)	タイトル (日本語)	レポート概要 (日本語)	URL		
2020/6/15	MD8E-01-00		Strategic Analysis of Electric Vehicle (EV) Direct Current (DC) Charging Infrastructure, 2020	EV向けDC充電インフラ分析 (2020年)	本調査では、DC充電に注目してEV充電インフラの動向を分析し、市場のハイライトについてまとめています。さらに、中国、欧州、および米国におけるEV向けDC充電市場の分析を提供しています。具体的には、EV向けDC急速充電市場の動向、採用されるDC充電方式、中国、欧州、および米国における現在のDC充電スタンド設置状況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2017年から2025年までです。	https://store.frost.com/wip/MEA5		
2020/6/15	MF0B-01-00		Next-generation Perception Sensors for Autonomous Driving in North America and Europe, Forecast to 2030	北米および欧州における自動運転向け次世代知覚センサの見通し (~2030年)	本調査では、世界の自動運転市場における新しい知覚センシングソリューション市場の分析および予測を行い、将来の成長と発展についてまとめています。乗用車、商用車、ボット、およびシヤトル向けのセンサが対象になります。具体的には、ADASと自動運転で使用される知覚センサの種類、知覚センサのロードマップと次世代知覚センサ、各センサの販売予測、次世代センシング技術を開発する主要企業、各知覚センサの性能、各センサのエンシステム、自動運転レベル4およびL5に向けた主要OEM/OEMセンサ戦略などが含まれています。調査対象地域は北米と欧州、調査対象期間は2030年までです。	https://store.frost.com/wip/PA67		
2020/6/12	K4C5-01-00		Global Light Commercial Vehicle Market Outlook, 2020	世界の小型商用車市場の見通し (2020年)	本調査では、2020年の世界の小型商用車市場の見通しについてまとめています。具体的には、市場規模予測、地域別および車両タイプ別の見通し、COVID-19が各地域市場に与える影響、自動運転、ラストマイル配送および自律型輸送などセグメント別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年です。	https://store.frost.com/wip/ME67		
2020/6/9	K48D-01-00		Global Medium/Heavy-duty Commercial Vehicle Market Outlook, 2020	世界の中型・大型商用車市場の見通し (2020年)	本調査では、2020年の世界の中型・大型商用車市場の見通しについてまとめています。具体的には、各地域市場におけるCOVID-19の影響と対策、コネクテッドトラック市場、OEMの温室効果ガス規制対応、自動運転、およびトラックリース市場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2025年までです。	https://store.frost.com/wip/ME65		
2020/6/9	MF74-01-00		Global Vehicle Leasing Market Outlook, 2020	世界の車両リース市場の見通し (2020年)	本調査では、2020年のグローバルリース業界の展望に焦点を当て、既存の市場シナリオや2020年のリース業界を形成するトレンドを説明しています。乗用車と小型商用車のセグメントの市場規模、および総市場とフリート/社用車セグメントの販売・保有台数データを提供しています。また、過去のデータと現在の市場状況、および市場参入企業の考察と意見を分析して、成長機会の見通しを提供します。新規登録とポートフォリオに関する乗用車と商用車の市場データ、および主要リースプロバイダの融合データをグローバルに分析しています。調査対象地域はグローバル、調査対象期間は2019年から2023年までです。	https://store.frost.com/wip/ME7E		
2020/6/8	PB22-01-00		Post-Pandemic Growth Opportunity Analysis of the Indian Logistics Industry	インド物流業界におけるパンデミック後の成長機会分析	本調査では、インドにおけるCOVID-19パンデミック後の物流業界における成長機会について分析しています。COVID-19の発生が、インドにおける経済、物流業界、海運業界、および航空業界に及ぼした影響についてもまとめています。調査対象地域はインドです。	https://store.frost.com/wip/ME81		
2020/6/3	MED3-01-00		Global Connected Truck Telematics Outlook, 2020	世界のコネクテッドトラックにおけるテレマティクスの見通し (2020年)	本調査では、主要な市場動向を深堀しています。サービス、ソリューション、およびテクノロジーの地域動向を車両セグメント別に分析しています。主要なコネクテッドフリートのサービスと機能について、フリート価格分析とともに提供しています。買収、新製品の開発、OEMの採用、および新技術について2019年と2020年のコネクテッドトラックエコシステムの比較分析を実施し、2020年の予測とともに提供しています。調査対象地域はグローバル、調査対象期間は2020年です。	https://store.frost.com/wip/ME80		
2020/6/3	PAA9-01-00		Transformation Trends in Dubai's Logistics Industry, Forecast to 2023	ドバイの物流業界におけるトランスフォーメーションの見通し (~2023年)	本調査では、ドバイにおける物流戦略の動向とその影響を分析しています。物流セグメントにおける2023年までの潜在的な破壊的影響についてもまとめています。具体的には、現在の経済状況から見た物流市場の今後の機会、成長要因と動向、物流業界とセグメントの将来を形成する貨物市場と倉庫業の主要動向、世界の物流拠点ハブの実現化における物流戦略の買収度、物流に影響を与える破壊的動向、政府の政策改正により恩恵を受ける主要な産業セクターと物流への影響などが含まれています。調査対象地域はドバイ、調査対象期間は2023年までです。	https://store.frost.com/wip/ME83		
2020/6/1	PB23-01-00		Post-pandemic Growth Opportunity Analysis in the Logistics Industry	物流業界におけるパンデミック後の成長機会分析	本調査では、COVID-19パンデミック後の物流業界における成長機会について分析しています。COVID-19の発生が、世界の貿易やサプライチェーン、中国を起点とした世界の製造サプライチェーン、世界の海運業界、および航空貨物業界に及ぼした影響についてもまとめています。調査対象地域はグローバルです。	https://store.frost.com/wip/ME84		
2020/5/18	K47E-01-00		Global Connected Car Market Outlook, 2020	世界のコネクテッドカー市場の見通し (2020年)	本調査では、コネクテッドカーを中心に自動車業界を改革する今後10年間の課題と技術革新についての考察を提供しています。具体的には、OEMのコネクテッドカー戦略におけるハイテク企業の間と、技術動向を中心とした今後の展望、前回のCES以降の新たなテクノロジー、コネクティビティにおける規制の影響、COVID-19が経済全般やコネクテッドカー開発に与える影響のシナリオ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年です。	https://store.frost.com/wip/ME99		
2020/5/15	PB06-01-00		Analysis of the Two-wheeler Motorcycle Market in Key ASEAN Countries, Forecast to 2020	アセアン主要国におけるオートバイ市場分析 (2019~2020年)	本調査では、インドネシア、タイ、ベトナムを含むASEAN主要国のオートバイ市場の分析を実施し、2019年の市場シナリオと2020年の見通しを提示しています。具体的には、ASEAN主要国において普及するエンジン排気量セグメント、市場の成長要因と阻害要因、市場参入企業、顧客に支持されるパーソナルソリューション、ステークホルダーへの提言などが含まれています。調査対象地域はASEAN、調査対象期間は2019年から2020年までです。	https://store.frost.com/wip/P9AC		

FROST & SULLIVAN		フロスト&サリバン ジャパン株式会社 モビリティ関連発行レポート (2019年8月~2020年8月発行分)				
発行日	レポート番号	ページ数	タイトル (英語)	タイトル (日本語)	レポート概要 (日本語)	URL
2020/5/14	ME73-01-00		Growth Opportunity Evaluation in the European Lighting Components Aftermarket, 2020-2026	欧州における照明部品アフターマーケットの成長機会分析 (2020~2026年)	本調査では、欧州における照明部品アフターマーケットの成長に関する考察を提供しています。主要な市場サブライヤー、主要な流通チャネル、および照明部品の平均小売価格についても説明しています。具体的には、主要な流通パートナーのリスト、ディーラーネットワーク、照明部品サプライヤーの市場展望、市場成長要因と成長機会、影響を与える主要動向、保有台数分析 (2016~2026) 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2020年から2026年までです。	https://store.frost.com/wip/ME22
2020/5/12	K3C8-01-00		Strategic Analysis of European OEMs' Connected Services and HMI Solutions, Forecast to 2025	欧州におけるOEMのコネクテッドサービスとHMIソリューションの分析 (~2025年)	本調査では、欧州におけるコネクテッドサービスとHMIのシナリオの展望についてまとめています。具体的には、コネクテッドサービスとHMIの動向、エコシステム、ビジネスモデル、今後の展望、OEMの競合情勢、OEMの概況、OEM別コネクテッドサービスの種類と普及状況、車両モデルの入手性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2025年までです。	https://store.frost.com/wip/ME63
2020/5/11	PB00-01-00		Indonesian Automotive Outlook, 2020	インドネシアの自動車市場の見通し (2020年)	本調査では、インドネシアの自動車市場の見通しについてまとめています。具体的には、ASEANにおけるインドネシアの販売シェア、国内市場における車種別販売状況、モビリティシェアリング市場の競合情勢、コネクテッドソリューションの概況などが含まれています。調査対象地域はインドネシア、調査対象期間は2020年です。	https://store.frost.com/wip/ME66
2020/5/8	K4BD-01-00		Global Powertrain Outlook, 2020	世界のパワートレインの見通し (2020年)	本調査では、パワートレイン技術の分析を実施し、今後のディーゼルおよびガソリン技術、技術ロードマップ、および技術進化の戦略を提示しています。各メーカーの現在および今後の製品計画とその成長の可能性や各地域におけるパワートレイン技術へのCovid-19の影響についてもまとめています。具体的には、世界各地域においてCovid-19が自動車販売に与える影響、2020年に注目すべき主要技術、世界全体で2019年にOEMに採用された技術、世界全体および各主要地域における2019年のパワートレインの実績と2020年の予測、主要地域における2019年の販売動向、適用される規制基準、エンジンおよびトランスミッション向けに新たに導入された技術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年です。	https://store.frost.com/wip/K2B1
2020/5/7	MF47-01-00		Global Electric Vehicle Market Outlook, 2020	世界の電気自動車市場の見通し (2020年)	本調査では、世界の電気自動車市場の見通しを提供しています。具体的には、世界全体と各地域における販売概況、動向、COVID-19の影響などが含まれています。また、リチウムイオン電池の見通しおよび再利用リサイクルについても取り上げています。調査対象地域はグローバル、調査対象期間は2020年です。	https://store.frost.com/wip/ME7D
2020/4/30	MF42-01-00		Global Autonomous Driving Industry Outlook, 2020	世界の自動運転業界の見通し (2020年)	本調査では、変化する自動運転エコシステムのダイナミクスにより影響を受けた市場とビジネスの動向を取り上げています。また、高度な自動運転車両の商品化に着目して急速な進歩を遂げる予測される主要技術の動向も取り上げています。具体的には、OEM、Tier-1サプライヤー、テック/スタートアップ企業が2020年に採用する新たなビジネス戦略、新しいSAEの定義に基づき2030年までの世界自動運転市場の成長予想、2020年に新たなイノベーションを発表すると予測されるスタートアップ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年です。	https://store.frost.com/wip/ME62
2020/4/27	PAFF-01-00		Thailand Automotive Outlook, 2020	タイ自動車市場の見通し (2020年)	本調査では、タイ自動車市場の見通しについてまとめています。具体的には、自動車およびモビリティシェアリング業界の現在のシナリオと将来の動向および法規制、EVとEV関連産業の現状、自動車およびモビリティシェアリング業界の参入企業、コネクテッドカー業界の参入企業などが含まれています。調査対象地域はタイ、調査対象期間は2020年です。	https://store.frost.com/wip/ME8C
2020/4/27	MF6C-01-00		COVID-19 Growth Impact Assessment for the Automotive Industry, 2020	COVID-19が世界の自動車産業成長へ及ぼす影響 (2020年)	本調査では、COVID-19パンデミックが世界の自動車産業の成長へ及ぼす影響を分析しています。さまざまな地域と世界の上位OEMへの影響に焦点を当てています。パンデミックの影響およびモビリティ分野に創出された新しい機会についても取り上げています。具体的には、現在の市場の混乱が事業計画に与える影響、現実的な市場変化に備えて認識しておくべき各地域の市場シナリオ、ビジネス存続のためのベストプラクティスと推奨事項、市場における成長機会がある場合、その機会の特定とその活用方法、主要な市場参入企業の現在の戦略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年です。	https://store.frost.com/wip/MEA3
2020/4/24	K489-01-00		North American Class 1-3 Starters/Alternators Replacement Automotive Aftermarket, Forecast to 2026	北米におけるクラス1~3のスターター/オルタネーターの交換用自動車アフターマーケットの見通し (~2026年)	本調査では、北米におけるクラス1~3のスターター/オルタネーターの交換用自動車アフターマーケットを分析しています。具体的には、総市場およびスターター/オルタネーターのセグメントにおける出荷台数と収益の予測、保有台数および年間走行距離が市場の成長に与える影響、現在と将来の価格設定シナリオ、流通チャネルの概況、主要な市場参入企業とそのシェア、市場で成功するための重要な要素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2026年までです。	https://store.frost.com/wip/K2BC
2020/4/24	K4BA-01-00		Automotive Trends and OEM Strategies in Selected Central American and Caribbean Markets, 2019-2026	中米自動車市場における動向およびOEMの戦略分析 (2019~2026年)	本調査では、中米の自動車市場におけるOEMの包括的な分析を実施しています。各国の市場における車両モデルに対する嗜好を起点とした潜在的なビジネスモデルと収益構造の説明、OEMの成功要因となる製品、価格、立地、および販売促進戦略についての考察、電気自動車普及のための規制や税制上の優遇措置についての概況を提供しています。具体的には、OEMの製品、ブランドイメージ、およびコンピテンシーへの影響を与える市場動向、今後数年間に予想される変革、市場を支配する企業とそのセグメント、市場における主要OEMの最近の新車発売と撤退や戦略などが含まれています。調査対象地域は中米、調査対象期間は2019年から2026年までです。	https://store.frost.com/wip/ME37
2020/4/21	MF4E-01-00		Global Shared and Autonomous Mobility Industry Outlook, 2020	グローバルにおけるシェアリングおよび自律型モビリティ市場の展望 (2020年)	本調査では、グローバルモビリティシェアリング市場の分析および予測を実施しています。ビジネスモデルの進化、市場の統合とパートナーシップ、および市場動向などの要因などを取り上げています。具体的には、P2Pカーシェアリング、マイクロモビリティなどモビリティシェアリングビジネスモデルの市場規模、2020年に市場を牽引する動向と市場への影響、COVID-19のパンデミックが市場と市場成長へ与える影響、2020年に注視すべき動向と市場への影響、2019年の市場規模と2020年の成長予想、市場の成長に与える規制動向の影響、市場における電気自動車と自動運転車の影響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年までです。	https://store.frost.com/wip/K353

FROST & SULLIVAN							フロスト&サリバン ジャパン株式会社 モビリティ関連発行レポート (2019年8月~2020年8月発行分)	
発行日	レポート番号	ページ数	タイトル (英語)	タイトル (日本語)	レポート概要 (日本語)	URL		
2020/4/21	K485-01-00		Impact Analysis of ADAS on the US Collision Repair Market, Forecast to 2030	米国自動車修理市場におけるADASの影響分析と見直し (~2030年)	本調査では、米国の車両クラス1について衝突による自動車修理の市場およびADASテクノロジーの市場への影響について分析しています。衝突率の影響要因を分析することで市場全体の可能性も考察しています。さらに、ディーラーや独立系サービスプロバイダーの市場収益への貢献を分析し、主要な市場参入企業のベストプラクティスおよび市場の新たな動向についても説明します。調査対象地域は米国、調査対象期間は2030年までです。	https://store.frost.com/wip/K312		
2020/4/13	K495-01-00		CES Automotive and Transportation Highlights, 2020	家電見本市 (CES) における自動車・交通関連まとめ (2020年)	家電見本市 (CES) 2020における自動車業界に関連する主な焦点は、自律型でオンデマンドのコネクテッドライフスタイルにかかわるユースケースになります。OEMやサプライヤーから関連するコンセプトが発表された中、テスラがモビリティ業界のAppleになると注目されています。フロスト&サリバンはCES 2020に参加し、モビリティの未来の形成にかかわる次の3つの重要なテーマについて掘り下げます; 自動車全体のデジタル変革を牽引する5G、主要な自動車ドメイン全体のプラットフォーム化に関連するIoT、マルチデバイス間のビジョンAVTRなどバイオメトリクスを用いたヒューマンデジタルライフ。	https://store.frost.com/wip/ME85		
2020/3/30	ME20-01-00		Samsung C.A.S.E. and Digital Strategies in the Global Automotive Industry, Forecast to 2025	世界の自動車業界におけるサムソンのCASEおよびデジタル戦略の見直し (~2025年)	本調査では、自動車業界におけるサムソンの製品と技術のアプリケーションに関する概要を提示しています。4つの動向 (コネクテッドサービス、自動運転、モビリティシェアリング、電気自動車) に焦点を当て、同社が自動車業界で果たす役割について詳しく説明するとともに、関連する投資と将来の成長動向に着目します。具体的には、世界の自動車産業で同社が果たす役割、同社の強みとそれに基づいた自動車OEMおよびTier 1サプライヤーに提供する専門ソリューション、電気自動車、自動運転、コネクテッド機器の観点から自動車業界の将来を見据えた同社の戦略、テクノロジーおよびデバイス企業として既存の自動車企業と競争するための同社の戦略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2025年までです。	https://store.frost.com/wip/PA54		
2020/3/26	PB02-01-00		Malaysia Automotive Market, 2020	マレーシアの自動車市場 (2020年)	本調査では、マレーシアの商用車と乗用車の両方を含む自動車産業の展望および市場概況を提供しています。具体的には、自動車・モビリティシェアリングセグメントの現在のシナリオと今後の動向、自動車・モビリティシェアリング業界に関する法規制、電気自動車と関連産業の概況、自動車・モビリティシェアリングセグメントおよびコネクテッドカー業界の主要な参入企業などが含まれています。調査対象地域はマレーシア、調査対象期間は2018年から2020年までです。	https://store.frost.com/wip/ME69		
2020/3/25	ME38-01-00		Indian Passenger Vehicle Market Outlook, 2020	インドの乗用車市場予測 (2020年)	本調査では、インドのPV市場規模予測および2024年までのセグメント予測を提供しています。ディーゼルの減少、電動化、その他の技術動向 (コネクテッドカーなど) など分野別の動向にも焦点を当てています。調査対象地域はインド、調査対象期間は2024年までです。	https://store.frost.com/wip/PA55		
2020/3/20	PAE4-01-00		Indian Logistics Industry Outlook, 2020	インドの物流業界予測 (2020年)	本調査では、インドの物流市場分析を実施し、物流のさまざまなモードとセグメントの観点から2020年の見通しを提供しています。また、世界の物流市場概況、インドの2020年の経済動向と予測、経済セクターと物流サービスのシェア、2025年までの物流市場の規模と予測、貨物輸送の概況も提供しています。物流開発関連の政策、新興のビジネスモデル、デジタルテクノロジーの機会、および最新の法規制、主要なスタートアップ、課題、業界の破壊的イノベーションなどが業界に影響を与える主要な動向を取り上げます。調査対象地域はインド、調査対象期間は2020年までです。	https://store.frost.com/wip/ME59		
2020/3/20	K461-01-00		Indian Connected Trucks Telematics Market, Forecast to 2022	インドのコネクテッドトラックテレマティクス市場予測 (~2022年)	本調査では、インドのテレマティクス市場で進行する変革を分析しています。具体的には、現在の市場シナリオ分析を実施し、KPIおよび市場におけるマイクロ・マクロ経済の成長動向を考慮しつつ今後の市場状況の予測と比較します。調査対象地域はインド、調査対象期間は2022年までです。	https://store.frost.com/wip/ME9A		
2020/3/17	K48E-01-00		Global Automotive Aftermarket Outlook, 2020	世界の自動車アフターマーケット予測 (2020年)	本調査では、2020年における世界の自動車部品およびサービスのアフターマーケット規模とその成長機会についてまとめています。アフターマーケットに影響する主要動向、主要部品カテゴリーの市場収益、および車両保有形態を分析し、ステークホルダー別の機会の領域を特定します。2019年のグローバル自動車アフターマーケットの形成を定量的および定性的に分析し、今後1年間の見直しを示し、主要動向とその結果予測される主要ビジネスモデルについて説明します。具体的には、2020年の市場規模に影響を与える要因、地域別見直し、2019年から2020年にかけて市場に影響を与える進化、2020年のオンライン販売およびサービス市場の見直し、自動車部品およびサービスサプライヤーが新興地域に提供するサービス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2019年から2020年までです。	https://store.frost.com/wip/K28A		
2020/3/17	ME9E-01-00		Opportunity Analysis on Russian Rail Market, Forecast to 2026	ロシア鉄道市場における機会分析 (~2026年)	本調査では、旅客および貨物の鉄道セグメントにおける車両の最新状況、高速鉄道 (HSR) プロジェクト、インフラ開発、鉄道車両のデジタル化および鉄道インフラ、ならびに信号および列車制御システムの最新状況についてまとめています。具体的には、ロシアの鉄道市場概況、2019年から2026年までのロシアにおける鉄道投資の重点分野、インフラ投資の新しい機会、ロシアの鉄道市場のビジネス環境と市場力学などが含まれています。調査対象地域はロシア、調査対象期間は2018年から2026年までです。	https://store.frost.com/wip/ME93		
2020/3/9	K412-01-00		North American Replacement Transmissions Aftermarket, Forecast to 2026	北米における交換用トランスミッションのアフターマーケットの予測 (~2026年)	本調査では、米国およびカナダ全体におけるクラス1~3の車両向け交換用トランスミッションのアフターマーケットの規模について数量および価格の観点から分析を実施しています。出荷台数、収益、平均価格、流通チャネルシエアについて交換カテゴリー別に説明しています。また、リマンおよび中古トランスミッション市場シェア、およびトルクコンバーター市場に関する考察も提供しています。具体的には、出荷台数の拡大予測、収益と需要の拡大予測、製造業者レベルでの平均価格予測、流通チャネル別および主要参入企業別の市場シェア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2019年から2026年までです。	https://store.frost.com/wip/K35E		
2020/3/6	K2D4-01-00		Demand Analysis for Handheld Diagnostic Tools in North America, Forecast to 2026	北米におけるハンドヘルド診断ツールの需要分析 (~2026年)	本調査では、ハンドヘルドスキャンツールおよび多機能診断の製品セグメントについて市場規模を分析しています。具体的には、出荷台数および収益別の市場規模と調査対象期間中の成長予測、成長を促進しサプライヤーに新しい機会を提供すると思われる製品セグメントの特定、売上が最も高い流通チャネル、変化する顧客行動が販売業者の成長見通しに与える影響、ハンドヘルドスキャンツールの価格推移および価格に影響を与える要因、短期的に市場シェアを拡大すると思われるサプライヤーの特定などが含まれています。対象車両は乗用車および小型トラック、調査対象地域は北米、調査対象期間は2016年から2026年までです。	https://store.frost.com/wip/PA64		

FROST & SULLIVAN							フロスト&サリバン ジャパン株式会社 モビリティ関連発行レポート (2019年8月~2020年8月発行分)						
発行日	レポート番号	ページ数	タイトル (英語)	タイトル (日本語)	レポート概要 (日本語)	URL							
2020/3/3	PA30-01-00		Analysis of the Chinese Mobility Market, Forecast to 2025	中国のモビリティ市場予測 (～2025年)	本調査では、中国のモビリティ市場予測を実施しています。具体的には、小型車市場に影響を与える重要な要因、モビリティ市場の新たな動向、2025年までの小型、中型、大型の商用トラック市場規模の予測、規制、政府の優遇制度、天然ガスの埋蔵量、充電インフラなど、代替の「ワートレイン」市場促進要因、2025年までの道路貨物仲介市場の進化、主要なリユースタイプのシェアと市場収益機会、xEVと天然ガストラックの現在のシナリオと将来の見通しなどが含まれています。調査対象地域は中国、調査対象期間は2025年までです。	https://store.frost.com/wip/K352							
2020/2/28	K399-01-00		Global Automotive Data Management and Cloud Platform Strategies, 2019	グローバルにおける自動車データ管理とクラウドプラットフォーム戦略 (2019年)	本調査では、自動車クラウドプラットフォームと自動車市場で採用された主要なクラウドアプリケーションについてまとめています。具体的には、自動車クラウドプラットフォーム戦略、使用されるビジネスモデル、および主要なクラウド事業者とその基本的特徴に焦点を当てています。調査対象地域はグローバル、調査対象期間は2019年です。	https://store.frost.com/wip/K362							
2020/2/28	MEA7-01-00		Transformational Trends in the Global Warehousing Market, Forecast to 2025	世界の倉庫市場動向 (～2025年)	本調査では、世界の倉庫市場における主要動向と新たなビジネスモデルを分析し、倉庫事業におけるデジタルテクノロジーの破壊的な影響を特定し、2025年までの普及動向の予測を提供します。調査対象地域はグローバル、調査対象期間は2025年までです。	https://store.frost.com/wip/ME4F							
2020/2/28	MEDD-01-00		Future Business Models of Autonomous Vehicle Services, 2030	将来の自動運転車のビジネスモデル (～2030年)	本調査では、台頭する自動運転サービス市場をグローバルレベルで分析、予測し、市場の将来の成長と発展についてまとめています。具体的には、自動運転サービス市場の概況、バリューチェーンとビジネスモデル、モビリティサービスの価格モデル、周辺サービス、車両サービス、物流サービスなどを含む世界の自動運転関連サービス市場、自動運転サービスクラスター普及が予測される新規ビジネスモデルの概要、2019年から2030年までの自動運転サービス市場の規模の推定などについて説明しています。調査対象地域はグローバル、調査対象期間は2019年から2030年までです。	https://store.frost.com/wip/K340							
2020/2/27	PAE3-01-00		Indian Commercial Vehicles Market Outlook, FY2020	インドの商用車市場予測 (～2020年)	本調査では、インドの商用車業界を形成する市場と技術の動向の理解、2020年の展望の予測、および現在と今後の法規制の影響を考慮した2025年までの業界規模の予測を実施しています。調査対象地域はインド、調査対象期間は2020年までです。	https://store.frost.com/wip/PA49							
2020/2/24	K492-01-00		Latin American Passenger Vehicle (PV) Market Outlook, 2020	ラテンアメリカの乗用車市場予測 (～2020年)	本調査では、ラテンアメリカ市場に影響を与える重要な動向についてまとめています。OEM製品ポートフォリオ全体におけるコネクティビティ、ADAS、および持続可能性の普及に影響を与える各国の法規制動向も分析しています。具体的には、ラテンアメリカの小型自動車市場の現状と2020年の予測、地域市場に影響を与える主要な破壊的動向と創出される成長機会、メルコスールやUSMCAなどの貿易協定の新しい地域再構成が乗用車市場へ与える影響、地域における中国OEMの影響、課題および機会、ラテンアメリカの電動モビリティおよびモビリティサービス市場の概況などが含まれています。調査対象地域はラテンアメリカ、調査対象期間は2018年から2020年までです。	https://store.frost.com/wip/K316							
2020/2/24	K3C9-01-00		Strategic Analysis of eRetailing in the Global Automotive Aftermarket, 2020	世界の自動車アフターマーケットにおけるオンライン販売 (～2020年)	本調査では、自動車のアフターマーケットにおけるオンライン販売普及の分析と予測、および主要な市場と参入企業の動向の掘り下げを実施しています。具体的には、自動車アフターマーケットでのオンライン販売普及状況、成長が最も期待される製品カテゴリ、主要市場における自動車アフターマーケットでのオンライン販売の普及レベルと今後の進化、アフターマーケットにおけるデジタル化関連の新規ビジネスモデル、オンライン販路のニーズの高まりに対する各市場参入企業の反応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年までです。	https://store.frost.com/wip/9AB2-00-D8							
2020/2/19	K32F-01-00		Light Vehicle Leasing Market in Brazil, Forecast to 2023	ブラジルの小型車リース市場予測 (～2023年)	本調査では、乗用車セグメントと小型商用車セグメント全体の市場規模を分析し、市場全体およびセグメント別（フリートと社用車）の販売/保有台数データを提供します。具体的には、社用車セグメントの概況、ファイナンスリース、オペレーティングリースおよび即金購入についての成長の可能性、今後5年間の成長機会についての見通しを提供します。さらに新車登録およびポートフォリオに関する市場データや国内大手リースサービスプロバイダーの競合他社データを提供しています。調査対象地域はブラジル、調査対象期間は2023年までです。	https://store.frost.com/wip/K2C9							
2020/2/17	K357-01-00		Light Vehicle Leasing Market in Canada, Forecast to 2023	カナダの小型車リース市場予測 (～2023年)	本調査では、乗用車セグメントと小型商用車セグメント全体の市場規模を分析し、市場全体およびセグメント別（フリートと社用車）の販売/保有台数データを提供します。具体的には、社用車セグメントの概況、ファイナンスリース、オペレーティングリースおよび即金購入についての成長の可能性、今後5年間の成長機会についての見通しを提供します。さらに新車登録およびポートフォリオに関する市場データや国内大手リースサービスプロバイダーの競合他社データを提供しています。調査対象地域はカナダ、調査対象期間は2023年までです。	https://store.frost.com/wip/9AB2-00-D4							
2020/2/14	MEA0-01-00		Light Vehicle Leasing Market in Ireland, Forecast to 2023	アイルランドの小型車リース市場予測 (～2023年)	本調査では、乗用車セグメントと小型商用車セグメント全体の市場規模を分析し、市場全体およびセグメント別（フリートと社用車）の販売/保有台数データを提供します。具体的には、社用車セグメントの概況、ファイナンスリース、オペレーティングリースおよび即金購入についての成長の可能性、今後5年間の成長機会についての見通しを提供します。さらに新車登録およびポートフォリオに関する市場データや国内大手リースサービスプロバイダーの競合他社データを提供しています。調査対象地域はアイルランド、調査対象期間は2023年までです。	https://store.frost.com/wip/K36F							

FROST & SULLIVAN						
フロスト&サリバン ジャパン株式会社 モビリティ関連発行レポート (2019年8月~2020年8月発行分)						
発行日	レポート番号	ページ数	タイトル (英語)	タイトル (日本語)	レポート概要 (日本語)	URL
2020/2/13	MF2B-01-00		Future of Smart Cities--Key City Profiles	スマートシティの将来: 主要都市の分析	本調査では、グローバルな観点から主要なスマートシティが採用する独自のインテリジェント輸送戦略について説明しています。このセグメントの概況と今後の展望に焦点を当てています。具体的にはグローバルにおけるモビリティの課題と各国の対応、輸送分野における新しい破壊的技術、スマートシティ発展のための技術動向と展望、都市の主要な輸送戦略と今後のロードマップ、スマート化のための都市のデータとデジタル戦略、独自のモビリティサービスを採用する都市の特定などが含まれています。調査対象地域はグローバルです。	https://store.frost.com/wip/K2F0
2020/2/7	MF2A-01-00		Strategic Analysis of European New Mobility Value Chain, Forecast to 2030	欧州における新しいモビリティバリューチェーン予測 (~2030年)	本調査では、欧州のモビリティバリューチェーンと技術動向の分析と予測についてまとめています。モビリティバリューチェーンのバリューチェーンを分析し、企業や主要なステークホルダーの活動の場となるバリューチェーンにおいてパートナーシップや創造的破壊の動向について掘り下げています。主要なバリューチェーンの参入企業とそのビジネスモデル、カーシェアリング市場と配車サービス市場の概況とバリューチェーン、主要動向、市場における創造的破壊について説明しています。調査対象地域は欧州、調査対象期間は2018年から2030年までです。	https://store.frost.com/wip/MDD0
2020/2/5	K32E-01-00		Light Vehicle Leasing Market in Mexico, Forecast to 2023	メキシコの小型車リース市場予測 (~2023年)	本調査では、乗用車セグメントと小型商用車セグメント全体の市場規模を分析し、市場全体およびセグメント別 (フリートと社用車) の販売/保有台数データを提供します。具体的には、社用車セグメントの概況、ファイナンスリース、オペレーティングリースおよび即金購入についての成長の可能性、今後5年間の成長機会についての見通しを提供します。さらに新車登録およびポートフォリオに関する市場データや国内大手リースサービスプロバイダーの競合他社データを提供しています。調査対象地域はメキシコ、調査対象期間は2023年までです。	https://store.frost.com/wip/K265
2020/2/5	PA60-01-00		Light Vehicle Leasing Market in Australia, Forecast to 2023	オーストラリアの小型車リース市場予測 (~2023年)	本調査では、乗用車セグメントと小型商用車セグメント全体の市場規模を分析し、市場全体およびセグメント別 (フリートと社用車) の販売/保有台数データを提供します。具体的には、社用車セグメントの概況、ファイナンスリース、オペレーティングリースおよび即金購入についての成長の可能性、今後5年間の成長機会についての見通しを提供します。さらに新車登録およびポートフォリオに関する市場データや国内大手リースサービスプロバイダーの競合他社データを提供しています。調査対象地域はオーストラリア、調査対象期間は2023年までです。	https://store.frost.com/wip/K2EE
2020/2/4	K356-01-00		Light Vehicle Leasing Market in the United States, Forecast to 2023	米国の小型車リース市場予測 (~2023年)	本調査では、乗用車セグメントと小型商用車セグメント全体の市場規模を分析し、市場全体およびセグメント別 (フリートと社用車) の販売/保有台数データを提供します。具体的には、社用車セグメントの概況、ファイナンスリース、オペレーティングリースおよび即金購入についての成長の可能性、今後5年間の成長機会についての見通しを提供します。さらに新車登録およびポートフォリオに関する市場データや国内大手リースサービスプロバイダーの競合他社データを提供しています。調査対象地域は米国、調査対象期間は2023年までです。	https://store.frost.com/wip/K303
2020/2/3	MF37-01-00		Voice of Customer Analysis on Automotive Connected Services--Europe, 2018	欧州におけるコネクテッドカーサービスについての消費者調査 (2018年)	本調査では、欧州の消費者の間で、デジタルアシスタント、オンラインインフォテインメントサービス、テレマテクスサービス、ナビゲーションサービス、データ対応サービスなどのコネクテッドカーアプリケーションの現在の使用について分析しています。欧州各国の車両セグメント別顧客分析と、顧客分類別に好まれるサービスタイプの分析が含まれています。さらに今後最も注目されるコネクテッドカーのアプリケーションとユースケースの調査も実施しています。調査対象地域は欧州、調査対象期間は2018年です。	https://store.frost.com/wip/K37A
2020/2/3	PA5F-01-00		Chinese Light Vehicle Leasing Market, Forecast to 2023	中国の小型車リース市場予測 (~2023年)	本調査では、乗用車セグメントと小型商用車セグメント全体の市場規模を分析し、市場全体およびセグメント別 (フリートと社用車) の販売/保有台数データを提供します。具体的には、社用車セグメントの概況、ファイナンスリース、オペレーティングリースおよび即金購入についての成長の可能性、今後5年間の成長機会についての見通しを提供します。さらに新車登録およびポートフォリオに関する市場データや国内大手リースサービスプロバイダーの競合他社データを提供しています。調査対象地域は中国、調査対象期間は2023年までです。	https://store.frost.com/wip/K31B
2020/2/3	ME82-01-00		Light Vehicle Leasing Market in Israel, Forecast to 2023	イスラエルの小型車リース市場予測 (~2023年)	本調査では、乗用車セグメントと小型商用車セグメント全体の市場規模を分析し、市場全体およびセグメント別 (フリートと社用車) の販売/保有台数データを提供します。具体的には、社用車セグメントの概況、ファイナンスリース、オペレーティングリースおよび即金購入についての成長の可能性、今後5年間の成長機会についての見通しを提供します。さらに新車登録およびポートフォリオに関する市場データや国内大手リースサービスプロバイダーの競合他社データを提供しています。調査対象地域はイスラエル、調査対象期間は2023年までです。	https://store.frost.com/wip/K1F5
2020/1/31	ME9F-01-00		Light Vehicle Leasing Market in South Korea, Forecast to 2023	韓国の小型車リース市場予測 (~2023年)	本調査では、乗用車セグメントと小型商用車セグメント全体の市場規模を分析し、市場全体およびセグメント別 (フリートと社用車) の販売/保有台数データを提供します。具体的には、社用車セグメントの概況、ファイナンスリース、オペレーティングリースおよび即金購入についての成長の可能性、今後5年間の成長機会についての見通しを提供します。さらに新車登録およびポートフォリオに関する市場データや国内大手リースサービスプロバイダーの競合他社データを提供しています。調査対象地域は韓国、調査対象期間は2023年までです。	https://store.frost.com/wip/ME68
2020/1/30	PA5E-01-00		Japanese Light Vehicle Leasing Market, Forecast to 2023	日本の小型車リース市場予測 (~2023年)	本調査では、乗用車セグメントと小型商用車セグメント全体の市場規模を分析し、市場全体およびセグメント別 (フリートと社用車) の販売/保有台数データを提供します。具体的には、社用車セグメントの概況、ファイナンスリース、オペレーティングリースおよび即金購入についての成長の可能性、今後5年間の成長機会についての見通しを提供します。さらに新車登録およびポートフォリオに関する市場データや国内大手リースサービスプロバイダーの競合他社データを提供しています。調査対象地域は日本、調査対象期間は2023年までです。	https://store.frost.com/wip/K30C
2020/1/29	K36E-01-00		Voice of Customer Analysis on Connected Car Services in the United States, 2018	米国におけるコネクテッドカーサービスについての消費者調査 (2018年)	本調査では、米国におけるコネクテッドカーアプリケーションについて現在の使用状況を分析しています。また、車両セグメント、ブランド、および消費者の嗜好別に消費者分析の分岐点を取り上げています。具体的には、自動車の購入と所有権に関する消費者の視点、車載デジタルアシスタントの使用例、使用頻度、および関心の高まりの理由、車載オンラインインフォテインメントサービスと車載機能について現状と今後の展望、コネクテッドカーサービスに対する新たな嗜好、データ対応サービスに対する関心、データプライバシーに対する期待、サービスの普及の阻害要因などについて説明しています。調査対象地域は米国、調査対象期間は2018年です。	https://store.frost.com/wip/K322

FROST & SULLIVAN		フロスト&サリバン ジャパン株式会社 モビリティ関連発行レポート (2019年8月~2020年8月発行分)				
発行日	レポート番号	ページ数	タイトル (英語)	タイトル (日本語)	レポート概要 (日本語)	URL
2020/1/22	PA18-01-00		Artificial Intelligence (AI) in the Global Freight Transportation Industry, Forecast to 2025	世界の貨物輸送業界における人工知能の見通し (~2025年)	本調査では、輸送モード別 (道路、鉄道、航空、海上貨物輸送) に貨物輸送業界における人工知能の主要な動向と用途を分析しています。さらに、貨物輸送事業に対する人工知能の破壊的影響を分析し、普及の見通しについて説明しています。調査対象地域はグローバル、調査対象期間は2025年までです。	https://store.frost.com/wip/MD7B
2020/1/20	K3FC-01-00		Global Truck Video Safety Solutions Market, Forecast to 2025	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)	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、競合情勢、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。	https://store.frost.com/wip/K327
2020/1/17	MEA1-01-00		Light Vehicle Leasing Market in India, Forecast to 2023	インドの小型車リース市場予測 (~2023年)	本調査では、乗用車セグメントと小型商用車セグメント全体の市場規模を分析し、市場全体およびセグメント別 (プライベートと社用車) の販売/保有台数データを提供します。具体的には、社用車セグメントの概況、ファイナンスリース、オペレーティングリースおよび即金購入についての成長の可能性、今後5年間の成長機会についての見通しを提供します。さらに新車登録およびポートフォリオに関する市場データや国内大手リースサービスプロバイダーの競合他社データを提供しています。調査対象地域はインド、調査対象期間は2018年から2023年までです。	https://store.frost.com/wip/K2D3
2020/1/10	MED9-01-00		Strategic Analysis of European Used Car Leasing Market, Forecast to 2023	欧州における中古車リース市場分析 (~2023年)	本調査では、当該市場規模の分析を実施し、中古車のオペレーティングリースとファイナンスリースの販売/保有台数データを提供しています。中古車リースモデルについて、現状およびファイナンスリースとオペレーティングリースの成長可能性について説明しています。さらに、2023年までの中古車リースの成長機会やポートフォリオの市場データに加え、中古車リースサービスプロバイダーのポートフォリオと販売戦略に重点を置いた考察を提供します。調査対象地域は欧州、調査対象期間は2023年までです。	https://store.frost.com/wip/K2D3
2020/1/7	MF0E-01-00		Passenger Car and Light Commercial Vehicle Filters Aftermarket in Europe, Forecast to 2025	欧州における乗用車および小型商用車向けフィルターアフターマーケット予測 (~2025年)	本調査では、EU 28か国全体における乗用車および小型商用車のアフターマーケットについて数量および金額ベースで分析しています。キャビンエアフィルター、エアインテークフィルター、オイルフィルター、および燃料フィルターの4つの製品タイプについて、出荷台数、収益、平均価格、および流通チャネルに関する考察を提供しています。具体的には、フィルタータイプ別の出荷台数、収益、平均価格、および流通チャネルについてのフィルターアフターマーケット規模と成長予測、2025年までに予測されるフィルタータイプ別の製品シフト、フィルターの主要メーカーの市場シェア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2025年までです。	https://store.frost.com/wip/K24E
2019/12/31	MEE0-01-00		Strategic Analysis of Global Shared Mobility Value Chain, 2018-2030	グローバルにおけるモビリティシェアリングのバリューチェーン分析 (2018~2030年)	本調査では、2018年のグローバルモビリティバリューチェーンと技術動向を分析・予測しています。モビリティシェアリングのバリューチェーンを分析し、主要動向、パートナーシップ、および創造的破壊について掘り下げています。市場概況、プロバイダーが提供する様々な商品への考察、新しい成長パラダイム、ビジネスモデルと収益モデルの分析、主要なパートナーシップおよびイノベーションなどを提供しています。調査対象地域はグローバル、調査対象期間は2018年から2030年までです。	https://store.frost.com/wip/ME10
2019/12/31	MF2E-01-00		Analysis of the Medium and Heavy Duty Truck Leasing Market, North America, 2019-2025	北米における中・大型トラックのリース市場分析 (2019~2025年)	本調査では、中・大型商用車およびトレーラーセグメント全体の市場規模の分析を通じて、小売市場販売データおよびトラック/トレーラーのオペレーティングリースとファイナンスリースの詳細を提供します。北米リース市場における多角的分析、主要動向、市場概況、および見通しについて説明しています。調査対象地域は北米、調査対象期間は2019年から2025年までです。	https://store.frost.com/wip/K267
2019/12/24	9AB2-00-E7		GCC Road Freight Market, Forecast to 2025	GCC諸国における道路貨物輸送市場予測 (~2025年)	本調査では、道路貨物輸送市場における主要動向を分析し、FTL、LTL、パルク、温度管理、宅配便、小包、ラストマイル配達などの市場セグメントの観点から市場成長の見通しを提供しています。また、技術普及と動向、インフラ開発計画、GCC域内の貿易概況、道路貨物輸送規制、燃料価格と補助金、それらが貨物輸送とサプライチェーンサービスプロバイダーへ与える影響について説明しています。さらにコネクティビティやコンバージェンスなどの新しいビジネスモデルの影響、セグメント固有の競合状況と道路貨物輸送市場の機会も分析しています。調査対象地域はGCC諸国、調査対象期間は2025年までです。	https://store.frost.com/wip/MDFB
2019/12/24	MEF0-01-00		Mobility Operating System for Global Smart Cities, 2019	グローバルスマートシティのモビリティオペレーティングシステム (2019年)	本調査では、主要な都市モビリティソリューションを取り上げ、グローバルスマートシティモビリティオペレーティングシステム市場のダイナミクスを分析しています。主要な参入企業、市場、ステークホルダー、成長要因、テクノロジー、テクノロジープロバイダー、課題、都市の役割、および市場の展望について情報を提供します。スマートシティオペレーティングシステムとその主要な構成部分についての説明や関連する規制状況も含まれています。調査対象地域はグローバル、調査対象期間は2019年です。	https://store.frost.com/wip/K32A
2019/12/24	K447-01-00		Electric Truck and Bus Charging Infrastructure Market Opportunity Analysis, Forecast to 2030	電気トラックおよびバス向け充電インフラ市場機会の分析と見通し (~2030年)	本調査では、電気自動車充電インフラ市場における技術動向概況および2030年までの充電スタンドの需要予測と充電機器市場の収益予測を提供しています。4つの充電タイプ (プラグイン充電、ワイヤレス充電、ハンタグラフ充電、バッテリー交換) の中で広く普及するプラグイン充電の種類について説明しています。電気商用車向けプラグインAC/DC充電システムの調査や充電装置ユニットの収益モデルと需要予測の説明も含まれています。調査対象地域はグローバル、調査対象期間は2030年までです。	https://store.frost.com/wip/ME33
2019/12/24	MEC4-01-00		Strategic Analysis of Electric Vehicle (EV) Ecosystem in the United Kingdom, 2018-2025	英国の電気自動車エコシステム分析 (2018~2025年)	本調査では、2025年までの英国における電気自動車販売の見通しをモデル別、OEM別、車種別に分析しています。充電スタンドの進化の足跡、収益性の高いサプライチェーン確立のための企業戦略への考察、普及拡大に向けた電気自動車市場への投資一瞥などが含まれています。具体的には、2010年以降、政府の補助金と優遇政策が電気自動車販売へ与えてきた影響、前年比と累計で最も人気のあるEVタイプ、車両モデル、OEM、および車両セグメント、PHEV、BEV、FHEV、およびMHEV 48Vの年次市場シェアと2010年以降の成長動向、充電インフラについて過去を含む短期的シナリオ、充電スタンドの国内設置への優遇制度などが含まれています。調査対象地域は英国、調査対象期間は2018年から2025年までです。	https://store.frost.com/wip/K332

FROST & SULLIVAN		フロスト&サリバン ジャパン株式会社 モビリティ関連発行レポート (2019年8月~2020年8月発行分)				
発行日	レポート番号	ページ数	タイトル (英語)	タイトル (日本語)	レポート概要 (日本語)	URL
2019/12/20	K2C3-01-00		Global Dealer Management System Market, Forecast to 2025	グローバルにおけるディーラーマネジメントシステム市場見通し (~2025年)	本調査では、自動車ディーラーマネジメントシステム市場におけるディーラー、プロバイダー、外部事業者の競合情勢、ビジネスモデル、価格設定、および将来の重点分野を分析しています。調査対象地域は北米および欧州、調査対象期間は2025年までです。	https://store.frost.com/wip/K32C
2019/12/20	K33D-01-00		In-Car Marketplace—Use Cases and Transactions	車載マーケットプレイス分析：ユースケースおよび決済 (~2025年)	本調査では、車載マーケットプレイス事業の分析をベースに関連する新しいビジネスモデルを紹介します。コネクテッドサービス、小売商品とサービス、および今後業界形成の主役となるオンデマンド (FoD) を組み合わせて分析しています。具体的には、2019年のマーケットプレイスアプリケーションの総収益と2025年の見込み、自動車業界における車載マーケットプレイスのユースケースの比較をベースに現在と今後価値を獲得するもの、自動車業界で今後価値を生み出す販売業者の事業や商品・サービス、車載マーケットプレイスに注力する国とアプリケーションの進化、現在検討される価格設定モデルの種類、ビジネスモデル別先買取引の見込み、関連ステークホルダー、成功に必要なパートナーシップなどを説明しています。調査対象地域は北米、調査対象期間は2025年までです。	https://store.frost.com/wip/K298
2019/12/17	MF27-01-00		Intelligent Mobility, London, 2019	フロスト&サリバン社主催のインテリジェント・モビリティ (2019年、ロンドン)	本調査では、2019年7月にロンドンで開催されたフロスト&サリバン社主催のインテリジェント・モビリティで行われた全てのプレゼンテーションを提供しています。プレゼンテーションの実施者はフロスト&サリバン社、Europcar社、ロンドン交通局、Oxbotica社などです。このイベントのテーマは、新しいモビリティソリューションにおける新しいユースケース、価格設定、およびビジネスモデルの分析になります。調査対象地域はグローバルです。	https://store.frost.com/wip/ME86
2019/12/17	ME97-01-00		Intelligent Mobility, Japan, 2019	フロスト&サリバン社主催のインテリジェント・モビリティ (2019年、東京)	本調査では、2019年9月に東京で開催されたフロスト&サリバン社主催のインテリジェント・モビリティで行われた全てのプレゼンテーションを提供しています。プレゼンテーションの実施者はフロスト&サリバン社、Amazon Web Services社、Connector, DHL社、村田製作所、ナビタイムジャパン、Next Logistics社、日産、Otonomo社、RideCell社、Tech Mahindra社などです。このイベントのテーマは、新しいモビリティソリューションにおける新しいユースケース、価格設定、およびビジネスモデルの分析になります。調査対象地域はアジア・太平洋です。	https://store.frost.com/wip/ME7F
2019/12/17	MEE3-01-00		NA and EU Sensor Data Fusion Strategies for ADAS and AD Systems, Forecast to 2025	北米・EUにおけるADASおよびADシステム向けセンサーデータ融合戦略の予測 (~2025年)	本調査では、北米およびEU地域におけるADAS・ADシステム向けセンサーデータ融合戦略の分析を実施し、2025年までの予測を提供しています。具体的には、センサーデータ融合の必要性、市場におけるセンサーデータ融合戦略の種類、各車種セグメントに最適なセンサーデータ融合戦略、自動運転の開発を加速するセンサーデータの融合により影響を受けるOEM戦略、自動運転車のバリューチェーン、自動運転車向け主要センサーの進化と機能、自動運転レベルごとのセンサー要件、車両のE / Eアーキテクチャの進化と主要なボロジ、自動運転ソフトウェア開発者のビジネスモデルなどについて説明しています。調査対象地域は北米およびEU、調査対象期間は2025年までです。	https://store.frost.com/wip/ME87
2019/12/16	9832-00-A5		Intelligent Mobility, India, 2019	フロスト&サリバン社主催のインテリジェント・モビリティ (2019年、ニューデリー)	本調査では、2019年9月にニューデリーで開催されたフロスト&サリバン社主催のインテリジェント・モビリティで行われた全てのプレゼンテーションを提供しています。プレゼンテーションの実施者はフロスト&サリバン社、Tata Motors社、RideCell社などです。このイベントのテーマは、新しいモビリティソリューションにおける新しいユースケース、価格設定、およびビジネスモデルの分析になります。調査対象地域はインドです。	https://store.frost.com/wip/ME29
2019/12/16	MDE9-01-00		Executive Report on Global Electric Vehicle (EVs) Sales in 2018 and H1 2019	グローバルにおける電気自動車販売レポート (2018~2019年上期)	本調査では、2017年の世界の電気自動車市場の売上分析と、欧州、北米、中国、日本、韓国などダイナミックな市場の動向分析を実施しています。具体的には、各国におけるEV推進のための政府補助金 / 優遇制度の影響、各国における販売動向の現状と推移、各国のPHEVとBEVの市場シェアと2011年以降の成長動向、各国で最も売れているPHEVおよびBEVモデルとその市場シェア、各国の2017年の月次販売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2017年から2019年上期までです。	https://store.frost.com/wip/PA4B
2019/12/16	K382-01-00		Brazilian Electric Vehicles Market, Forecast to 2025	ブラジルの電気自動車市場見通し (~2025年)	本調査では、ブラジルの電気自動車市場 (PHEVとBEVのみ) の2025年の成長予測を分析しています。具体的には、ブラジルのEV市場における車両機能、技術、インフラ、ブランド、モデル、および新しいサービスについて説明しています。調査対象地域はブラジル、調査対象期間は2025年までです。	https://store.frost.com/wip/K2B7
2019/12/16	MEF7-01-00		Strategic Analysis of the Electric Vehicle (EV) Ecosystem in Germany, 2018-2025	ドイツの電気自動車エコシステム分析 (2018~2025年)	本調査では、2025年までの電気自動車販売の見通しについてモデル別、OEM別、車種別に分析しています。また、充電スタンドの進化の足跡および収益性の高いサプライチェーン確立のための企業戦略への考察も含まれています。具体的には、2010年以降、政府の補助金と優遇政策が電気自動車販売へ与えてきた影響、前年比と累計で最も人気のあるEVタイプ、車両モデル、OEM、および車両セグメント、PHEV、BEV、FHEV、およびMHEV 48Vの年次市場シェアと2010年以降の成長動向、充電インフラについて過去を含む短期的シナリオ、充電スタンドの国内設置への優遇制度などが含まれています。調査対象地域はドイツ、調査対象期間は2018年から2025年までです。	https://store.frost.com/wip/K252
2019/12/9	K455-01-00		Strategic Analysis of the GCC Automotive Aftermarket, Forecast to 2025	GCC諸国における自動車アフターマーケット市場見通し (~2025年)	本調査では、GCC諸国全体におけるクラス1~3の自動車アフターマーケット市場 (米ドルベース) についてまとめています。具体的には、新車販売、保有台数、および自動車アフターマーケットにおける部品交換の収益などの分析が含まれています。オンライン販売、テレマティクス、アフターマーケットエコシステムにおける電気自動車や自動運転車などの新しいビジネスモデル、テクノロジーが提供する成長機会と課題も説明しています。調査対象地域はGCC諸国、調査対象期間は2017年から2025年までです。	https://store.frost.com/wip/MDB5
2019/12/9	K3F8-01-00		Mexican Connected Truck Market, Forecast to 2025	メキシコのコネクテッドトラック市場見通し (~2025年)	本調査では、メキシコにおけるTSP、OEM、ティア1サプライヤー、スタートアップ、および新規参入を目指す企業に関する考察とともにコネクテッドトラック市場の包括的な展望を提供しています。具体的には、メキシコのコネクテッドトラック市場概況、短期、中期、および長期のシナリオの展望、商用トラック輸送セグメントに影響を及ぼす動向、主要なテレマティクスソリューション、主要な市場参入企業、OEMのテレマティクスへの関与のレベル、ステークホルダーに利益をもたらすビジネスモデルと戦略、コネクテッドトラック事業者 (AMおよびOEM) が2019年に得られる機会などが含まれています。調査対象地域はメキシコ、調査対象期間は2025年までです。	https://store.frost.com/wip/K25D

FROST & SULLIVAN		フロスト&サリバン ジャパン株式会社 モビリティ関連発行レポート (2019年8月~2020年8月発行分)				
発行日	レポート番号	ページ数	タイトル (英語)	タイトル (日本語)	レポート概要 (日本語)	URL
2019/12/9	K42F-01-00		Automaker Profile—Rivian and its Impact on the Automotive Industry, Forecast to 2025	自動車メーカーRivian社の分析と自動車業界に与える影響の見通し (～2025年)	本調査では、自動車市場の電動スポーツ/アドベンチャー・ビークルセグメントに注力するRivian社の戦略を調査・分析しています。具体的には、電動ピックアップトラックと電動SUVに関する計画、今後発売が予測される車両、CASEテクノロジーに対する戦略、製造および販売戦略、車両のUSP特定および販売拡大に向けたその活用方法、投資家がRivian社への資金提供で得られる利益とRivian社が投資家から得られる利益、スクータープラットフォームと成長に向けたその活用方法などを取り上げています。調査対象地域は北米、調査対象期間は2025年までです。	https://store.frost.com/wip/P9A1
2019/12/6	MF09-01-00		All-wheel Drive (AWD) Strategies of Select European OEMs, 2019	欧州のOEMによる全輪駆動戦略 (2019年)	本調査では、全輪駆動技術に関する欧州の主要OEMメーカーの戦略概要と、欧州における技術開発の方向性の分析を実施しています。具体的には、内燃機関からハイブリッド・電動への移行、電動化への流れがサプライヤーやサプライチェーンに与える影響と課題などについてまとめています。調査対象地域は欧州、調査対象期間は2019年です。	https://store.frost.com/wip/PA2F
2019/12/5	PA9D-01-00		Strategic Analysis of Two-wheeler Motorcycle Market in China, 2018–2025	中国におけるオートバイ市場分析 (2018～2025年)	本調査では、中国のオートバイ市場の調査および分析を実施し、現在のシナリオおよび2025年に向けた将来の展望を提供しています。具体的には、オートバイ市場の発展に影響を与える要因、政府の規制が市場に与える影響、市場の成長要因と阻害要因、市場の主要参加企業、当該市場の顧客に最も多く採用される（ワートレイン）ソリューションなどが含まれています。調査対象地域は中国、調査対象期間は2018年から2025年までです。	https://store.frost.com/wip/PA13
2019/12/5	K465-01-00		North American Class 1–3 Exhaust Components Aftermarket, Forecast to 2026	北米におけるClass 1–3の排気系関連部品アフターマーケット市場見通し (～2026年)	本調査では、米国およびカナダ全体におけるクラス1～3の自動車排気系部品のアフターマーケットについて数量と価格の観点から分析を実施しています。出荷台数、収益、平均価格、流通経路別シェア、主要参加企業の市場シェアについて説明しています。具体的には、製品タイプ別出荷台数に関する排気系部品市場の規模と成長予測、製品タイプ別収益の観点からの排気系部品市場の規模と成長予測、製品タイプ別排気系部品のメーカーレベルの平均価格と成長予測、製品タイプ別排気系部品の流通経路分析、製品タイプ別排気系部品の主要メーカーの市場シェア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2026年までです。	https://store.frost.com/wip/9AB2-00-77
2019/12/4	PAA8-01-00		Assessment of the Electric Vehicle (EV) Landscape in Thailand, 2018–2025	タイにおけるEV概況分析 (2018～2025年)	本調査では、タイの電気自動車市場の分析を実施し、EVの製造と販売を促進するための促進政策に焦点を当てています。具体的には、現在および将来の市場動向、地域成長の観点からの2019年の市場における変化、電気自動車充電インフラについて現在および将来の市場動向、今後2～3年で発売が予定されるモデル、電気自動車の購入と製造で利用可能な促進制度およびタイ国内の電気自動車販売に与える影響などが含まれています。調査対象地域はタイ、調査対象期間は2018年から2025年までです。	https://store.frost.com/wip/K314
2019/12/3	9AB2-00-C3		Expected Success of Shared Mobility and Implications on Vehicle Ownership, Forecast to 2022	モビリティシェアリングの進展と自動車所有形態に与える影響の見通し (～2022年)	本調査では、特定の都市部での新しいモビリティシェアリングプラットフォームの成功と個人の自動車所有形態への影響についてまとめています。車両販売の減少、配車サービスの新規参入企業との競争、モビリティシェアリングサービスの急増などの要因を分析し、コストと利便性のスコア、混雑スコア、モビリティスコア、および公共のインセンティブスコアなど対象地域のさまざまなスコアを作成します。調査対象地域は北米、調査対象期間は2022年までです。	https://store.frost.com/wip/ME6D
2019/12/3	9AB2-00-C7		Global Cross-border eCommerce Market, Forecast to 2025	世界の越境EC市場の見通し (～2025年)	本調査では、世界の越境EC市場の見通しについてまとめています。各地域の市場概況、市場の機会や課題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2025年までです。	https://store.frost.com/wip/K320
2019/12/3	K3F9-01-00		Analysis of the Latin American Electric Vehicle Market, Forecast to 2025	ラテンアメリカにおける電気自動車市場の見通し (～2025年)	本調査では、ラテンアメリカが国において台頭するハイブリッド車、プラグインハイブリッドおよび電気自動車の市場分析を実施しています。市場に影響を与える主要な要因、特徴的な動向、課題、およびOEMの市場成長機会について説明します。具体的には、ラテンアメリカ諸国における現在のxEV市場シナリオ、現在の参入企業、国別および技術別 (HEV、PHEV、BEV) の市場全体の売上高、ラテンアメリカ諸国におけるxEV促進政策とその推進に関する現在の規制シナリオ、先進的な法律や試験的取り組みを表明する国、今後のEV市場発展を理解する上で役立つ地域特有の動向、地域に導入されつつある様々な新しいモビリティソリューションやサービスと一体化するエレクトロモビリティの動向、2025年までに予測されるラテンアメリカにおけるxEVテクノロジー市場規模などが含まれます。調査対象地域はラテンアメリカ、調査対象期間は2025年までです。	https://store.frost.com/wip/K2B6
2019/11/29	K329-01-00		Strategic Analysis of Automotive Digital Assistant Market, Forecast to 2025	車載デジタルアシスタント市場見通し (～2025年)	本調査では、自動車業界のデジタルアシスタントに関する今後の技術、機能、サービスおよび動向について概況を提示しています。最近注目され今後も業界形成の主要な役割を果たす概念、ケーススタディおよび企業が含まれます。具体的には、車載デジタルアシスタント分野におけるOEMおよびティア1サプライヤーの成長機会、競合情勢の概況、OEM、Tier 1サプライヤーおよびセキュリティスタートアップの戦略の違い、車載デジタルアシスタント市場の今後の動向、車両音声サプライヤーのビジネスモデルの種類とその中で現在および今後価値を得ると思われるもの、グローバル市場で採用率が高いと想定される車載デジタルアシスタントのタイプ、車載デジタルアシスタント市場の現在の動向、車載デジタルアシスタントを採用する自動車メーカーのアプローチ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2025年までです。	https://store.frost.com/wip/K32B
2019/11/22	K359-01-00		Automotive In-Vehicle Payment Market, Forecast to 2030	自動車の車内決済市場見通し (～2030年)	本調査では、自動車車内決済 (IVP) 業界の概況と予測についてまとめています。支払いモードと関連する支払いネットワーク、関連OEMと業界が注力する車載eコマース関連技術の強化、および車内向けコネクテッドサービスセグメントの変革について説明しています。具体的には、市場の成長分析と将来の機会、車内決済エコシステムと関連する支払いのパラメーター、業務提携、参入企業、およびテクノロジー視点の車内決済の動向、業界ユースケース分析、新しいビジネス戦略の導入、将来の自動車IVP市場の予測と収益機会、車内決済業界の主要企業分析、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2030年までです。	https://store.frost.com/wip/K2D0

FROST & SULLIVAN							フロスト&サリバン ジャパン株式会社 モビリティ関連発行レポート (2019年8月~2020年8月発行分)						
発行日	レポート番号	ページ数	タイトル (英語)	タイトル (日本語)	レポート概要 (日本語)	URL							
2019/11/21	9AB2-00-EB		Preliminary Analysis of the MERCOSUR and European Union Agreement, 2019	EU・メルコスールのFTA合意についての分析 (2019年)	本調査では、欧州連合とメルコスールによって暫定的に合意された貿易協定の分析を実施します。最終合意は2年先と予測されるため、さまざまなトピックおよび特殊性が改訂される場合があります。当社の分析はそれに応じて更新されます。調査対象地域は欧州とラテンアメリカ、調査対象期間は2019年です。	https://store.frost.com/wip/K2B5							
2019/11/21	K442-01-00		Frost Radar in the North American Autonomous Trucking Technology Enablers Market	フロストレーダー：北米の自動運転トラック技術イネーブラー市場	本調査では、北米の自動運転トラック技術イネーブラー市場についてまとめています。Amazon社、Walmart社、UPS社、Loadsmartsなどの主要なeコマースおよびロジスティクス企業が提携する自動運転テクノロジーイネーブラーについて分析しています。調査対象地域は北米になります。	https://store.frost.com/wip/ME52							
2019/11/19	PA84-01-00		Car Sharing Market in China, Forecast to 2025	中国カーシェア市場見通し (~2025年)	本調査では、中国カーシェアリング市場の機会と課題を分析しています。現在の市場構造とビジネスモデル、および市場成長促進要因と阻害要因を検証し、2025年までの成長機会と動向について説明します。主な技術動向を含むカーシェアリングのエコシステムと市場シナリオの提供、主要なカーシェアリング事業者とそのビジネス戦略の分析、提携やコラボサービスなどカーシェアリング市場動向の特定、および現在の市場規模とステークホルダーの成長機会の評価を実施しています。具体的には、カーシェアリングサービスの現在のビジネス環境、主要な市場参入企業、現在と今後の動向、市場の成長要因と阻害要因、中国のカーシェアリング事業の政策と規制などが含まれています。調査対象地域は中国、調査対象期間は2025年までです。	https://store.frost.com/wip/ME55							
2019/11/15	PA73-01-00		Indian Passenger Vehicles Market, Forecast to FY2024	インド乗用車市場見通し (~2024年)	本調査では、インド乗用車市場の市場規模と2024年までのセグメント予測についてまとめています。インド乗用車市場の成長要因と阻害要因を考慮しつつ最新動向およびディーゼル利用の減少、電動化、コネクテッドカーなどその他の技術動向にも焦点を当てています。調査対象地域はインド、調査対象期間は2024年までです。	https://store.frost.com/wip/MCEE							
2019/11/12	K416-01-00		Frost Radar in the Global Online Food Delivery Market	フロストレーダー：グローバルオンライン食品配達市場	本調査では、ラストマイルのオンライン食品配達サービス企業のベンチマークを行い、これらの企業のグローバル、地域、および国家レベルでの主要な機会と強みを深く掘り下げます。具体的には、ラストマイル食品配達サービス市場の主要な動向、グローバルにおける主要参入企業の特長と競争上のポジショニング、ラストマイル食品配達企業が生み出す市場収益機会の現状と今後の見通し、ラストマイル食品配達サービスを世界的に推進する重要な技術革新、他業界からの主要参入企業、などを取り上げています。調査対象地域はグローバルです。	https://store.frost.com/wip/9AB2-00-76							
2019/11/12	MEDB-01-00		Indian Commercial Vehicles Market Landscape, Forecast to 2030	インド商用車市場の概況と見通し (~2030年)	本調査では、インド商用車市場における規制の強化、顧客の好みの変化、セグメントの変化、技術の採用の拡大、およびデジタル化についてまとめています。さらに、経済的可能性、増加する人口、消費財への支出、インフラ開発、製造業全体、および農業生産の分析を基にインド商用車市場の可能性を予測しています。調査対象地域はインド、調査対象期間は2030年までです。	https://store.frost.com/wip/9AB2-00-D3							
2019/11/8	9AB2-00-EC		Strategic Profiling of PSA in the Automotive Aftermarket, 2019	自動車アフターマーケットにおけるPSAの戦略分析 (2019年)	本調査では、自動車アフターマーケットのポジショニングとサービスおよび成長戦略の観点からPSAの事業活動についてまとめています。主な収益セグメント、業績、およびPush to Passプランのアフターセールスへの影響も分析しています。さらに、新規および参入済み市場における地域動向、販売、およびアフターマーケットの機会について説明します。アフターマーケットバリューチェーン内のメガトレンドと成長セグメントを、Push to Passプランを中心とした事業活動とともに分析します。アフターマーケットにおけるカスタマージャーニー (B2C、B2B) も示しています。PSA傘下のブランドや企業の買収と設立のスケジュールもリストアップしています。調査対象地域はグローバル、調査対象期間は2018年から2023年までです。	https://store.frost.com/wip/9AB2-00-79							
2019/11/4	K3A0-01-00		Electric Drive Train Systems Technology Evolution and Global Market Potential in Commercial Vehicles, Forecast to 2030	商用車における電動ドライブトレインシステムの技術的進化とグローバル市場可能性の見通し (~2030年)	本調査では、電動ドライブトレインの部品市場における主要な技術動向の概況および2018年から2030年までの部品市場の収益予測を提供します。具体的には、電気商用車で使用されるバッテリー、モーター、インバーター、およびワイヤーハーネスが含まれます。調査対象地域はグローバル、調査対象期間は2030年までです。	https://store.frost.com/wip/K2C8							
2019/11/4	PA8A-01-00		Global Off-Highway Vehicle Electrification Trends, Forecast to 2030	グローバルにおけるオフハイウェイ車両の電動化動向の見通し (~2030年)	本調査では、オフハイウェイ電動パワートレイン市場の市場全体への浸透のベンチマーキングおよび市場成長に影響を与える市場動向の特定・分析を実施しています。技術動向と市場成長要因・阻害要因の分析に基づく市場概況、さらに競争要因、競合市場シェア、および製品ポートフォリオの分析に基づく競合分析結果も提供しています。具体的には、世界のオフハイウェイ車両におけるハイブリッドと電動パワートレインの市場構造、OHVの電化分野で高い成長が期待される車両、グローバル市場の成長要因、課題および機会、競合シナリオの進化、新製品と電動化に向けた戦略、電気・ハイブリッド技術で現在稼働する車両、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2016年から2030年までです。	https://store.frost.com/wip/ME26							
2019/10/22	K39E-01-00		Global Supply Chain Logistics Trends and Challenges and Their Implications on CVs, 2018-2025	商用車におけるグローバルサプライチェーン物流の動向・課題とその影響 (2018~2025年)	本調査では、商用車におけるグローバルサプライチェーン物流の動向・課題とその影響について分析しています。物流業界における課題克服のために台頭する破壊的な新技術、デジタル化の普及による新しいビジネスモデル、ラストマイル配送における革新的なビジネスモデルの出現などについてまとめています。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。	https://store.frost.com/wip/9AB2-00-D0							

FROST & SULLIVAN							フロスト&サリバン ジャパン株式会社 モビリティ関連発行レポート (2019年8月~2020年8月発行分)						
発行日	レポート番号	ページ数	タイトル (英語)	タイトル (日本語)	レポート概要 (日本語)	URL							
2019/10/16	K3A2-01-00		Global Forklift Battery Charger Market, 2018-2023	グローバルにおけるフォークリフト用充電器市場 (2018~2023年)	本調査では、グローバルにおけるフォークリフト用充電器市場について分析しています。貨物・物流セクターにおけるフォークリフトの電動化の現状と今後の見通し、それに使用されるバッテリーの化学的構造・性能とステークホルダーの動向、急速充電の普及などについてまとめています。注目される充電メーカーの企業分析も含まれています。調査対象地域はグローバル、調査対象期間は2018年から2023年までです。	https://store.frost.com/wip/MDBE							
2019/10/15	ME92-01-00		Groupe PSA's Automotive Growth Strategies, 2019-2025	PSAグループの自動車事業成長戦略 (2019~2025年)	本調査では、PSAグループのグローバルモビリティ企業としての地位確立を目指す成長戦略について分析しています。具体的には、同グループの黒字転換に成功した要因、Opel社とVauxhall社を復活へと導いた要因、Push to Pass戦略のハイライトとそれが将来の成長に与える影響、製品開発、プラットフォーム開発、パワートレイン開発の現状、パートナーシップ、M&A、およびコラボレーションなど今後の戦略、グループ以前からの課題とその解決策、BREXITやその他の地政学的な要因が同グループの運営に与える影響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2019年から2025年までです。	https://store.frost.com/wip/PA21							
2019/10/8	MDF0-01-00		Analysis of Embedded Telematics in the Automotive Industry, Forecast to 2025	自動車業界における組込型テレマティクス市場の見通し (~2025年)	本調査では、世界の自動車組込型テレマティクスサービス市場におけるOEM、TSP (テレマティクスサービスプロバイダー) およびテクノロジー企業の戦略、競合情勢、ビジネスモデルおよび今後の注力分野の分析を実施しています。eCallの義務化とその影響、データ収益化、eSIM (組込型SIM) の採用、バリューチェーン内の創造的破壊、EVのテレマティクス、およびテレマティクスサービス商品のロードマップなど主要な市場動向に焦点を当てています。具体的には、乗用車テレマティクスエコシステムへのTSP参入を促進する動向、乗用車テレマティクスエコシステムでTSPが考案中の戦略、現在の主なソリューションと今後求められるソリューション、テレマティクス事業者の社会的要請、自動車市場への新規参入テレマティクス事業者が取り込める機会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2025年までです。	https://store.frost.com/wip/ME36							
2019/10/8	K392-01-00		Future of Brazilian Connected Truck Market, Forecast to 2025	ブラジルにおけるコネクテッドトラック市場の将来 (~2025年)	本調査では、ブラジルにおけるコネクテッドトラック市場の包括的展望を提供しています。具体的には、ブラジルの商用車テレマティクス市場の現状と、短期、中期、長期の見通し、2025年までのブラジルの潜在的な市場規模、主要なテレマティクスソリューション、主要な市場参入企業、OEMのテレマティクスへの関与度、ステークホルダーに今後利益をもたらすビジネスモデル、2018年にコネクテッドトラック事業者が取り込める機会、ブラジルの商用車テレマティクス市場の成長の可能性などが含まれています。調査対象地域はブラジル、調査対象期間は2025年までです。	https://store.frost.com/wip/9B16-00-05							
2019/10/3	K388-01-00		Competitive Profiling of Key Aftermarket Distributors and Retailers in North America, 2018	北米の主要アフターマーケット流通業者および小売業者の競合分析 (2018年)	本調査では、北米の主要な自動車小売業者/流通業者の分析を実施しています。事業戦略や今後の投資手段について取り上げ、ベンチマークとして製品、流通チャネル、および今後5年間の技術的動向と成長の可能性に焦点を当てています。他の戦略的コンテンツとして、Brexit、NAFTA、および中国との取引など地政学が部品小売ビジネスに与える影響についてもまとめています。具体的には、自動車流通市場の主な動向、主要な流通業者と小売業者、メガトレンドが流通アフターマーケットに与える影響、アフターマーケットサプライチェーンにおける主要なサプライヤーと流通業者の連携や提携、社会・政治的發展がアフターマーケット流通経済に与える影響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2018年までです。	https://store.frost.com/wip/9B16-00-06							
2019/9/26	PA9B-01-00		Indian Commercial Vehicle Reman Engine Market, 2018-2023	インドにおける商用車のリマン (再製造) エンジン市場 (2018~2023年)	本調査では、インドと世界の市場におけるリマンエンジンの可能性についてまとめています。リマンエンジンの所有コスト分析 (顧客サイド) とカスタマイズしたソリューションの提供やインドの主要OEMのリマンビジネスモデルの解説も含まれています。具体的には、インドと世界におけるリマンエンジンアフターマーケットの中長期的見通し、インドのリマン業者にとっての重要な機会、インドのリマン業界の成長要因と阻害要因、グローバルとインドのリマン自動車アフターマーケットの構造、主要参入企業、競合状況などを取り上げています。調査対象地域はインド、調査対象期間は2018年から2023年までです。	https://store.frost.com/wip/9B16-00-07							
2019/9/26	PA5A-01-00		Strategic Analysis of China's Electric Passenger Vehicle Market, 2018-2025	中国における電動乗用車市場 (2018~2025年)	本調査では、中国の電気乗用車市場の販売見通し、現在のシナリオ、2025年までの成長機会と動向について説明しています。具体的には、市場の発展を左右する要因、法規制が市場に与える影響、市場の成長要因と阻害要因、主な市場参入企業、新興企業が市場で成功するための戦略などが含まれています。調査対象地域は中国、調査対象期間は2018年から2025年までです。	https://store.frost.com/wip/9B16-00-04							
2019/9/23	MEAB-01-00		Future of Global Online Food Delivery Services Market, Forecast to 2025	グローバルオンライン食品配送サービス市場の将来 (~2025年)	本調査では、世界のラストマイルオンライン食品配送サービスの市場ダイナミクスを分析し、世界レベル、地域レベル、および国レベルでの収益と市場シェアについて説明しています。具体的には、ラストマイル食品配送サービス市場の主要動向、主要なグローバル企業とその競争上ポジション、現在と将来のグローバル、地域、および市場における食品配送の収益見込み、ラストマイル食品配送サービスを世界的に推進する技術イノベーション、2018年のグローバル市場におけるM&A投資活動、他業界からオンライン食品配送ビジネスに参入した主要企業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2025年までです。	https://store.frost.com/wip/K300							
2019/9/23	PA8D-01-00		Strategic Assessment of Shared Mobility Market in India, 2019	インドにおけるモビリティシェアリング市場 (2019年)	本調査では、インドのモビリティシェアリング市場を分析し、利用可能なビジネスモデルを掘り起こしています。自動車産業における投資、成長機会およびパートナーシップの説明、主要なモビリティシェアリング企業の戦略分析、インドにおけるモビリティシナリオの概要などを提供しています。具体的には、モビリティシェアリングサービスの現在のビジネス環境、現在および予想される業界動向、主要な市場参入企業とそのインド市場での展開状況、市場の成長要因と阻害要因、インドにおけるライドシェアビジネス関連法規制、コネクテッド車両やEVなどのメガトレンドがモビリティシェアリング業界に与える影響などが含まれています。調査対象地域はインド、調査対象期間は2019年です。	https://store.frost.com/wip/K2EC							
2019/9/19	ME27-01-00		Global Mobility-as-a-Service (MaaS) Market, Forecast to 2030	グローバルにおけるMaaS市場見通し (~2030年)	本調査では、2018年の世界のMaaS市場の見通しと技術動向の分析を実施し予測しています。具体的には、2018年以降のMaaS市場の進化、MaaSプロバイダーの成長に影響を与えるイベント、MaaS市場を支える参加者、成長するMaaS市場の成長要因と阻害要因、MaaS事業者の成功要因、MaaS事業者のパートナーエコシステムの概況、MaaS分野の主要なイノベーションと予想される新しいテクノロジー、主なユースケースとパートナーエコシステムの展開、MaaS事業者が参入可能な市場機会などについて取り上げています。調査対象地域はグローバル、調査対象期間は2018年から2030年までです。	https://store.frost.com/wip/PA0F							

FROST & SULLIVAN							フロスト&サリバン ジャパン株式会社 モビリティ関連発行レポート (2019年8月~2020年8月発行分)						
発行日	レポート 番号	ページ数	タイトル (英語)	タイトル (日本語)	レポート概要 (日本語)	URL							
2019/9/16	9AB2-00-E6		ASEAN Automotive Market Quarterly Tracker, Singapore, Q4 2018	アセアン自動車市場分析、シンガポール (2018年第4四半期)	本調査では、シンガポールの自動車市場概況と、成長に影響を与える短期的および長期的要因についてまとめています。具体的には、総市場規模、主要セグメントとその数量規模およびシェア、サブセグメントの数量規模、競合他社の市場シェアと勝者と敗者のブランド、市場参加者の活動、主要な規制動向などが含まれています。調査対象地域はシンガポール、調査対象期間は2018年第4四半期です。	https://store.frost.com/wip/ME21							
2019/9/12	K381-01-00		Strategic Analysis of TRATON SE, 2025	TRATON社の企業分析 (～2025年)	TRATON社 (旧社名: Volkswagen Truck & Bus) は、商用トラックおよびバスのメーカーからモビリティサービスプロバイダーへの転換する過程にあります。本調査では、過去4年間のTRATONブランドの業績を取り上げ、CASEを中心にグループの活動と投資について分析し、2025年のグループの収入を予測しています。具体的には、TRATON社の概要とVolkswagen Groupにおける位置づけ、"CASE by TRATON"の主要な活動内容、2018年の各ブランドの収入と利益、2025年のTRATON社の収入予測、Scaniaの業績が比較的好調な要因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2025年までです。	https://store.frost.com/wip/PA0C							
2019/9/11	PA8E-01-00		Company Profile of Uber in India, 2019	インドでの調査をベースにしたUber社の企業分析 (2019年)	本調査では、Uber社のパフォーマンスを分析し、中長期的な予測についてまとめています。前半セクションではグローバルレベルで分析し、企業概要、サービスポートフォリオ、地域のプレゼンス、および事業概要について説明しています。後半セクションでは、インドでの事業活動を取り上げ、競争シナリオの概要、企業統計と資金調達、成功要因、直面する課題、重点分野 (短期、中期、長期) について説明しています。さらに成長機会と重点戦略および将来の予測についてまとめています。調査対象地域は南アジアおよびMENA、調査対象期間は2019年です。	https://store.frost.com/wip/9B16-00-01							
2019/9/10	ME07-01-00		2025 Vision of Truck Telematics Market	トラックのテレマティクス市場 (～2025年)	本調査では、トラックのテレマティクス市場を予測しています。具体的には、テレマティクス業界の成長機会とその属性および顧客が実際に受ける恩恵、テレマティクス業者が成長機会を主流のテレマティクスビジネスに組み込むことで高められる価値、成長機会において既に活動中の企業とその好事例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2025年までです。	https://store.frost.com/wip/9B16-00-02							
2019/9/6	MED5-01-00		Global Ride Hailing Market, Forecast to 2030	グローバルにおけるライドシェア市場 (～2030年)	本調査では、2018年のテクノロジー動向を踏まえ世界のライドシェア市場を分析し展望について予測しています。具体的には、ライドシェア市場の新しい成長フロンティア、成熟市場と新興市場におけるニーズの違いと今後の変化、ライドシェア運営者の主な成功要因、商用自動運転タクシーの急速な台頭がライドシェア市場とその運営者に与える影響、ステークホルダーのエコシステムとアフターマーケットサービスのバリューチェーン進化、競争情勢の変化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2030年までです。	https://store.frost.com/wip/9B16-00-03							
2019/8/29	9AB2-00-BF		Brazil Automotive OEM's Entry-Exit Strategies and Market Trends, 2018	ブラジル自動車市場におけるOEMの参入・撤退戦略と市場動向 (2018年)	本調査では、ブラジルの自動車市場を調査、分析、予測しています。また、課税政策の改訂や主要企業の撤退や参入など注目されるトピックも取り上げています。主に、市場分析、市場参入オプションと主要OEMの投資計画、主要自動車メーカーの撤退戦略、優遇措置と課税政策 (INOVAR Vs. ROTA 2030) についてまとめています。具体的には、INOVARに代わる新しい政策 (ROTA 2030) の影響、今後短期的に予想される変革の流れ、市場を支配する企業、主要自動車メーカーの撤退・参入が市場に与える影響、自動車メーカーが計画する投資の額などが含まれています。調査対象地域はブラジル、調査対象期間は2018年です。	https://store.frost.com/wip/9AB2-00-C6							
2019/8/27	PA9C-01-00		Impact of Implementation of Bharat Stage VI (BS-VI) on Indian Commercial Vehicle Industry, FY 2019	Bharat Stage VI (BS-VI) 導入がインド商用車業界に与える影響 (2019年)	本調査では、インドにおけるBharat Stage (BS) -VI規制導入が商用車業界に与える影響についてまとめています。主に、BS排出基準とBS-VIエンジンの開発について戦略的レビューを提供しています。具体的には、規制導入時期に商用車業界が直面する課題の分析、BS-VI規制が現時点でインドの商用車業界に与える影響とステークホルダーの成長機会の分析などが含まれています。調査対象地域はインド、調査対象期間は2019年です。	https://store.frost.com/wip/9AB2-00-D6							
2019/8/23	K384-01-00		Life Cycle and TCO Analysis of Class-8 Trucks in North America, 2018-2032	北米におけるClass-8トラックのライフサイクルとTCOの分析 (2018～2032年)	本調査では、北米におけるクラス8トラックのライフサイクルと総所有コストを分析し、15年間の総所有コストを予測しています。具体的には、15年間の融資とリースの総所有コストモデルを比較し、それぞれの長所と短所を分析しています。また、2018年モデルのトラックと2027年モデルのトラックを比較して、総所有コストに対する将来の見通しを提供しています。さらに、電気、天然ガス、ディーゼルなど代替燃料使用の実現性について考察を提供しています。調査対象地域は北米、調査対象期間は2018年から2032年までです。	https://store.frost.com/wip/K241							
2019/8/23	MEA6-01-00		Strategic Insight into the Global Autonomous Shuttle Market, Forecast to 2030	グローバルにおける自動運転シャトル市場見直し (～2030年)	本調査では、台頭する自動運転シャトルモビリティ市場をさまざまな角度から分析しています。具体的には、ステークホルダーのエコシステムとOEM、自動運転関連のスタートアップ、技術プラットフォームや都市の高まる重要性、規制の見直しと商業化の可能性、ビジネスの可能性と収益モデル、コスト比較、データとデータ共有の重要性、グローバル市場の見直し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2030年までです。	https://store.frost.com/wip/K2FF							

FROST & SULLIVAN		フロスト&サリバン ジャパン株式会社 モビリティ関連発行レポート (2019年8月~2020年8月発行分)				
発行日	レポート 番号	ページ数	タイトル (英語)	タイトル (日本語)	レポート概要 (日本語)	URL
2019/8/23	K358-01-00		2019 North American Category Management Report: Engine Management Sensors & ECU, Forecast to 2025	北米のカテゴリマネジメントレポート: エンジン制御センサーとエンジンコントロールユニット (~2025年)	本調査では、クラス1~3向けの高度なエンジン制御部品の北米アフターマーケットについて、数量ベース (百万単位) と金額ベース (10億米ドル単位) の観点から取り上げています。具体的には、出荷台数、収益、平均価格、流通チャネル、市場シェアについて説明します。対象製品カテゴリーは、水温センサー、カムシャフト/クランクシャフト位置センサー、吸気圧力計、スロットル開度センサー、酸素センサー、エンジンコントロールユニットになります。主要サプライヤーとそのコアコンピテンシー、ブランド、チャネルの注力とポジショニング、およびアフターマーケットの専門知識についても説明しています。調査対象地域は北米、調査対象期間は2018年から2025年までです。	https://store.frost.com/wip/ME51
2019/8/23	K38E-01-00		North American Class 1-3 Steering and Suspension Components Aftermarket, Forecast to 2025	クラス1~3向けのステアリングおよびサスペンションの北米アフターマーケット分析 (~2025年)	本調査では、クラス1~3向けのステアリングおよびサスペンションの北米アフターマーケットについて、数量ベース (百万単位) と金額ベース (百万米ドル単位) の観点から取り上げています。具体的には、ボールジョイント、スウェイバーリンク、タイロッドエンド、コントロールアームについて、出荷台数と製造業者レベルの平均収益の観点での市場規模、収益、平均価格、流通チャネルシェア、主要参加者とその市場シェア、大手小売業者より提供されるブランドについて説明します。調査対象地域は北米、調査対象期間は2018年から2025年までです。	https://store.frost.com/wip/ME5D
2019/8/20	9AB2-00-E4		Cambodia, Laos, and Myanmar Automotive Market Regulations, Growth Indicators, and Forecasts, Q4 2018	カンボジア、ラオス、ミャンマーの規制と市場成長指数分析 (2018年第4四半期)	本調査ではカンボジア、ラオス、ミャンマーにおける2018年第4四半期の規制と市場成長指数について分析を実施しています。具体的な内容としては、当該四半期におけるカンボジア、ラオス、ミャンマーの自動車総市場規模、各国の主要セグメントとサブセグメントの台数市場シェア、各セグメントにおけるメーカー別シェアと市場における勝者と敗者、主要メーカー動向、主要法規制動向、新規モデル投入動向、市場成長促進要因と阻害要因についてまとめています。調査対象地域はカンボジア、ラオス、ミャンマー、調査対象期間は2018年第4四半期です。	
2019/8/2	PA68-01-00		Strategic Analysis of the Electric Vehicle Charging Infrastructure in China, 2018-2025	中国のEV充電インフラ分析 (2018~2025年)	本レポートでは、中国のEV充電インフラ市場の調査・分析、充電市場における現在のシナリオ及び2025年までの充電ポイントの予測を提供します。具体的には、EV充電インフラ開発への影響要因、政府の規制がEV充電インフラ市場に与える影響、EV充電インフラ市場の成長要因と阻害要因、EV充電市場の主要な参加者、主なEV充電ソリューションなどが含まれています。調査対象地域は中国、調査対象期間は2018年から2025年までです。	