ROST	& SULL					
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
2020/10/30	K4F0-01-00		Frost Radar™: North American Commercial Vehicle Contract Maintenance Market, 2020	フロストレーダー:北米の商用車保守契約市場 (2020年)	本調査では、北米の商用車保守契約市場についてまとめています。競争環境、主要企業のプロファイルと企業への 提高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2020年です。	https://store.frost.com/wip/K4F0
2020/10/27	K472-01-00		Post COVID-19 Growth Opportunities in the Global Medium/Heavy Commercial Vehicle Aftermarket, 2020	世界の中型/大型商用車アフターマーケットにおけるアフターコロナの成長機会(2020年)	本調査では、世界の商用車部品/サービスのアフターマーケットの規模および感染拡大に起因する課題を考慮した 2020年の成長機会を分析しています。具体的には、2020年の市場規模に影響を与える主な要因、業界の見 通しの地域別比較、2020年に予留・クラスをど表布動向の見違し、2020年に影響を与える2019年の世界商用車アクターマットで起きた変化、新興世域によりも中型/大型トラック条有台数の特定それが各国の成長機会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2020年までです。	https://store.frost.com/wip/K472
2020/10/23	K529-01-00		Increasing Complexity of Repairs due to Enhanced Technology Features to Sustain the North American Collision Repair Equipment Market, 2026	北米自動車修理装置市場における技術向上	本調査では、米国とカナダの自動車修理装置カテゴルにおいて、出荷台数、収益、価格動向、および流通チャネルについて説明し、装置メーカーや修理サービブサ票者など主要多入企業の概要を提供しています。市場に影響を与える革新的な動向/要因、装置メーカーの競争力、サブカテゴルベルでの装置のライフサイかル分析、当ビジネスに影響を与える市場動向なども含まれています。調査対象地域は比米、調査対象期間は2019年から2026年までです。	https://store.frost.com/wip/K529
2020/10/21	MF5A-01-00		COVID-19 Impact Assessment, Recovery Road, and Growth Opportunities for the Global Two- wheeler Industry, 2019-2025	世界の二輪車業界におけるCOVID- 19の影響分析、回復への道、および成長機会 (2019〜2025年)	本調査では、世界の二輪車業界におけるCOVID- 19の影響分析、回復への道、および成長機会について分析しています。調査対象地域はグロー/Uル、調査対象 期間は2019年から2025年までです。	https://store.frost.com/wip/MFSA
2020/10/21	MF5F-01-00		Innovative Business Models to Invigorate the Indian Automotive Aftermarket, 2026	インドの自動車アフターマーケットを活性化する 革新的ビジネスモデル(2026年)	本調査では、インドの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、概況、今後の見通し、およびパリューチェーン参入企業の機会を分析しています。具体的には、市場の短期的および中期的見通し、市場の構造と主要参入企業、将来最も高い成長機会を提供する製品とサービス、競争環境の変貌、オンラインリテール、テレマティクス、新しいビンスモデリルをとのメリルンンドが市場に与える影響でも一般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年から2026年までです。	
2020/10/13	9AB2-00-C0		Analysis of the Transformational Trends and Digital Disruption Reshaping Global Container Shipping Industry	世界のコンテナ船業界における変革の動向とデジタル革新の分析	本調査では、世界のコンテナ船業界における変革の動向とデジタル革新について分析しています。具体的には、コンテナ船の構裁能力の対偶能比の現状と今後の見通し、COVID- 13が世界の貿易に為ニンテナ自動物取扱機に与える影響、主要なコンテナトレードレーンの現状と今後の見通し、 業界を変革する主要動向、業界を革新する主要デジタル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2019年から2025年までです。	https://store.frost.com/wip/9AB2- C0
2020/10/12	K453-01-00		Analysis of ADAS Features in the Latin American (LATAM) Passenger Vehicle (PV) Market	ラテンアメリカの乗用車市場におけるADAS機能の分析	本調査では、ラテンアメリカに進出したOEMが採用する先進運転支援システム(ADAS)導入の戦略に影響を与 える動向についてまとめています。具体的には、当世域自動車市場における現在のADAS機能提供をナリオ、当地 域における新しい安全認証規制がOEMのADAS機能提供戦略に与える影響、OEMのADAS機能場の入の進捗 状況、この様な動向に変化する環境へのOEMの対策と2025年に向けた戦略、当地域市場におけるペストプラウテ インと戦略的提高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2019年から2025年ま でです。	https://store.frost.com/wip/K453
2020/10/9	K39B-01-00		Transitory Trends in the Electric Vehicle Ecosystem in the United States, 2025	米国における電気自動車エコシステムの動向 (~2025年)	本調査では、米国における電気自動車エコシステムの動向についてまとめています。具体的には、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、政府の補助金や優遇制度の電気自動車販売への影響、PHEV、BEV、FHEV、MHEV 、BEV、FHEV、MHEV 48Vについて市場シェアおよび成長動向、現在の充電インフラのシナリオと今後の期待、充電スタンド国内設置に 関連する優遇制度などが含まれています。調査対象地域は米国、調査対象期間は2010年から2025年までで す。	https://store.frost.com/wip/K39B
2020/10/9	K4DB-01-00		Private Label Focused Business Models Driving Visibility and Sales of Channel Partners in the North American Class 4-8 Starters and Alternators Aftermarket, 2026	北米のクラス4- 8のスターターおよびオルタネーターのアフターマー ケットにおける自社プランド重視のビジネスモデ ル (~2026年)	本調査では、米国とかナ外におけるクラス4〜8のスターターとオルタネーターのアフターマーケット規模についてまとめて います。具体的には、比荷台数、収益、平均価格、流通チャネルのシェアなどが含まれます。また、主要参入企業に ついても中型単と大型車別に分析しています。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/K4DB
2020/10/6	MF7F-01-00		Strategic Insight into the Future of the Global Mobility Technology Market	世界のモビリティテクノロジー市場の展望	本調査では、MaaS、コネクティビティ環境、自動運転関連技術などの主要なモビリティソリューションを中心に、モビリティ関連技術事情における変化について分析を実施しています。この分野における主要な参入企業、市場、ステークホルダー、成長要因、テクノロジー、テクノロジーブロバイダー、課題、および将来の見通しに関する情報を提供しています。調査対象地域はグローバル、調査対象期間は2020年です。	https://store.frost.com/wip/MF7F

ROST	& SULL	IVA	フロスト&サリ			
発行日	レポート 悪品		タイトル(英語)	タイトル(日本語)	レポート概要(日本語)	URL
2020/10/5	PAF1-01-00		Frost Radar™: Japanese Fleet Management System Market, 2020	フロストレーダー: 日本のフリート管理システム 市場(2020年)	本調査では、: 日本のフリート管理システム市場についてまとめています。競争環境、主要企業のプロファイルおよび その企業への提高などが含まれています。調査対象地域は日本、調査対象期間は2020年です。	https://store.frost.com/wip/PAF1
2020/9/30	PB0F-01-00		Transformative Mega Trends of Autonomous Driving in Japan, 2020	日本における自動運転のメガトレンド (2020 年)	本調査では、日本における自動運転のメガトレンドについてまとめています。具体的には、日本の自動運転市場の エコンステムとその成長要因と阻害要因を調査し、主要な参入企業と機会につて分析を実施します。調査対象地 増は日本、調査対象期間は2020年です。	https://store.frost.com/wip/PB0F
2020/9/30	K4CC-01-00		Digitization and Electrification Reshaping the Fleet Maintenance Paradigm in North America, 2020- 2030	北米におけるフリートメンテナンスのデジタル化と 電動化 (2020~2030年)	本調査では、北米の新モビリティエコシステムに影響を与える主要動向の分析を実施しています。具体的には、新モ ビリティフリートソンテナンスサービス全体の市場現根、ステークホルゲーの収益に貢献する窓急サービスのフルフルメントモデルビバートナーシップ、フリートメンテナンスの再来来形成する業界制局。パワートレイの種類がリートイカーオーストに与える経済的影響、エコシステム参入企業が取り込める成長機会の領域、エコシステムの主要参入企業とその収益家や新モビリティフリートサービスビジネスへの貢献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2020年から2025年までです。	https://store.frost.com/wip/K4CC
2020/9/30	PB32-01-00			フロストレーダー: インドの二輪車用ヘルメット 市場(2020年)	本調査では、インドの二輪車用ヘルメット市場についてまとめています。競争環境、主要企業のプロファイルおよびそ の企業への提言などが含まれています。調査対象地域はインド、調査対象期間は2020年です。	https://store.frost.com/wip/PB32
2020/9/28	MFB2-01-00		Digitization and New Business Models Powering the Global Construction and Mining Equipment Market, 2030		本調査では、グローバルにおける建設・鉱業業界の主要動向および車両の販先と近代化に影響を与える地域特 有の動向についてまとめています。具体的には、地域別保有自分数テータ、 世界市場よび地域別の所規制両限元予測、地域別COVID- 19線染拡大の影響、地域別の主要な市場参入企業と台頭する企業の成長機会、建設・鉱業業界における近 代化のケーススタディ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/MFB2
2020/9/24	PB16-01-00		Digitalization Powering Innovative Mobility Solutions in India	インドのモビリティンリューションを促進するデジタ ル化	本調査では、インドの自動車市場を形成する動向とその影響について分析しています。具体的には、現在提供されるモビリティの種類、新しいモビリティソリューションを形成する動向、注目の新しいビジネスソリューション、モビリティソリューショの関連の収組かど法規制における設府の役割、インドのモビリティ市場に前途的破壊を起こす今後のソリューションなどが含まれています。また、コロナウルに必要が広大による自動事業界への短期的影響についてもまとめています。調査対象地域はインド、調査対象期間は2019年から2030年までです	https://store.frost.com/wip/PB16
9/23/2020	MF26-01-00		Disruptive Technologies with Innovative Business Models Driving Platform and Architecture Strategies for AVs, 2020	自動運転単両のブラットフォームとアーキテクチャ戦略を促進するビジネスモデルを備えた革新 69技術(2020年)	本調査では、従来の車両中心のビジネスモデルからデーケ中心の収益モデルに移行する際にOEMが注力すべき主要なプラットフォームについてまとめています。現体的には、自動車業界の変化とOEM戦路への影響。今後のCASEコンバーションスのためにOEMが注力すべき4つの主要プラットフォーム、業界が電動化へ舵を切り、自動運転バルしなに15を採用する流れに応じたシャーシブラットフォームの進化、高度な自動運転に向いた開発が単載電子機器とソフトウェアに与える影響と増加するデータへの対処、4つの主要プラットフォームに注力するOEMと開発者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2025年までです	
9/23/2020	MF70-01-00		Frost Radar™: Global Automotive Camera Market, 2020	フロストレーダー:世界の自動車用カメラ市場 (2020年)	本調査では、世界の自動車用カメラ市場についてまとめています。具体的には、競争環境、企業分析と提言などが 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/MF70
9/21/2020	K454-01-00		Connectivity Features Powering the Latin American Passenger Vehicles Market, 2020-2025	ラテンアメリカの乗用車市場を促進するコネクティビティ(2020~ 2025年)	本調査では、テテンア刈力の乗用車市場におけるコネクティビティの機能とサービスの分析と予測を実施しています。 対象は、インフォテインメント、マルチメディアシステム、HMIテクノロジー、コネクティビティサービスなどになります。 具体 的には、今後のコネクティビティに大きで影響を与える動向、コネクティビティ機能戦器に関するOEM間の比較、OE 例分析を適加ごテクノロジーの予測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2020 年から2025年までです。	https://store.frost.com/wip/K454
8/28/2020	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、水業ステーション、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 OENとそのモデル、2020年までの販売がけが、OENおよび地域の年間業績が市場署では発売予測、水素の生産とユストのシナリポについて現状と2030年までの予測に販売の必能。政府目標とそれ門関連市場で成長の 底とユストのシナリオについて現状と2030年までの予測に販売の必能。政府目標とそれ門関連市場で成長の ほす影響、地域における酵像中の水素ステーション数と設備コスト、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52030年までです。	https://store.frost.com/wip/MF49

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
8/27/2020	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(201 9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。 電気自動車角及促進の理由、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 気自動車パ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/PAA7
8/19/2020	MFA2-01-00		Global Automotive Passenger Car DatabasePowertrain Type	世界の乗用車データベース: パワートレインのタ イブ	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 輸(FMD / RMD / 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/MFA2
8/19/2020	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、およびコネクテイピティについてまとめています。 具体的には、将来希望な貨物市場と倉庫薬の動向、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、およびサブライチェンソリューションを変革するデジタル技術、物流業界の パリューチェーン参入企業への影響要因、サービスプロバイダーへ新たなビジネスチャンスを創出するビジネスモデル主 導の破壊のデジタル技術、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20 20年です。	https://store.frost.com/wip/PADD
8/19/2020	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勧励を分析し、2020年の開始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ピ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の影響について地域別の違い、COVID- 19条列家に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適し、回復フェーズの早期ビジネスモデル系数で、先行者利益無得の可能性が高い企業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2020年です。	https://store.frost.com/wip/K527
8/18/2020	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テクノロジーの実装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。これに暴いいて、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特殊 可能なモデルのため電機、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制限の予測、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。	
8/18/2020	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、ユネクティビティ・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/MF91
8/14/2020	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COVI D-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前的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、オイルドンの平均サイスモディーゼル車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/MF99
8/14/2020	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、主要企業のプロファイ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/PAF2
8/10/2020	MED7-01-00		Robotic Equipment in the Global Agtech Market, 2019 to 2026	世界のアグテック市場におけるロボット機器(2 019~2026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実装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、およびロボットアグテック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、テレマディのス、とッグテータ分析、自律型システムなどの主要な技術動的が2026年まで、アグテッケル等におけるアットを構造してある影響、世界のアグテッケル電におけるアット機器について、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。	
8/10/2020	PAD9-01-00		Transformative Trends and Innovative Business Models Powering the Indian Electric Bus Market, FY 2019	インドの電気パ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、現在の電気パス市場の概況、電気パスのニーズ、電気パス採用における主な課題、電気パスの社会実装における政府の役割、電気パ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。	

	1 - 12 - 1					
発行日	レポート 番号 PA9F-01-00	ベージ数	タイトル(英語) Competitive Intensity of Tuhu in the Automotive Aftermarket in China, 2019	タイトル(日本語) 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)	レポート概要(日本語) 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、自動車化学シスにおけるTuhu社のセフィースの機会、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、主な価格設定とフォトモデル、および自動車アフターマーケットにおけるTuhu社の長期の動向、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社の部品リポーセグシ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。	URL https://store.frost.com/wip/PA9F
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 (~2 040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自及状況、自動運転に小い別の曾及率、業界の主要企業、エコシステム・自動運転シックの開発動向に準備にベル、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を実施するための条件、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/K3B0
2020/7/20	K3A1-01-00			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パ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、世界の天然ガス高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観況、各地域の主要なデューティサイクルの適用および各車両で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の任何総品ボートウオル、天然ガス自動事件今後置うな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/K3A1
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東用車および商 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/PB01
2020/7/3	MEC3-01-00	 ネクテッドカ	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、欧州のデジクル中古東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ため 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 市場に現れる被乗的などジネスモデル/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/MEC3
2020/7/3	K47F-01-00	 ネクテッドカ	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、プ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感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。調査対象地域はプラジルとメキシコ、調査対象期間は2020年です。	https://store.frost.com/wip/K47F
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- I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サブライヤーの競争力を分析しています。さらに、主要なTier- リサブライヤーのグローバレイニシアチブについて説明しています。具体的には、コアコンピテンシー、主な市場と顧客、 合併と買収、将来の計画、ソフトウエアとリードウェアのボートフォリオ、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/K3AD
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ッド車向けバ ワーエレクトロニクス市場の予測(~2025年)		
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発生が短期な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発生が持有モビデ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/K4BC
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プレーキ(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悪軽減プレーキ(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の週用範囲、R- AEBに関連するEUONCAPR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年までの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/MF4D

	lad L				
発行日	レポート 番号 MED8-01-00	タイトル(英語) Strategic Analysis of the Canadian EV Market, 2019	タイトル (日本語) カナダのEV市場分析 (2019年)	レポート展要(日本語) 本調査では、カナダのEVや場の分析を実施しています。2019年単年および2010- 2019年の販売についてもまとめています。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 及北影響(人気のあるEVタイプモデル、注目されるセヴメント(前年止および架積)、 主要OEM、PHEV、BEV、PHEV、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 将来の充電インランナリオ、利用の総よどの付援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年まです。	URL https://store.frost.com/wip/MED8
2020/6/15	MD8E-01-00	Strategic Analysis of Electric Vehicle (EV) Direct Current (DC) Charging Infrastructure, 2020	EVI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充電インフラスの動向を分析し、市場のバ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/MD88
2020/6/15	MF0B-01-00	Next-generation Perception Sensors for Autonomous Driving in North America and Europe, Forecast to 2030	北米おより欧州における自動連転向け次世代 知覚センサの見適し(~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リ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、ホッド、およびシャ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 れる知覚センサーの種類、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、各知策センサの性能、各センサのエコシステム。自動運転レベルにおよびLSに向けた 主要のEMの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。	
2020/6/12	K4C5-01-00		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、 地域別は北/車両タイプ別の見通し、COVID-19 が各地域市場に与える影響。自動業転、5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/K4C5
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(20 20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、コネクテットトラック市場、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/K48D
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年のグローバルフリート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設明しています。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・保育台数デー外を提供しています。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。 新規登録とボ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/MF74
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バ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パンデンツ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/PB22
2020/6/3	MED3-01-00	Global Connected Truck Telematics Outlook, 2020	世界のユ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暖しています。サービス、ソリューション、およびテウ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。 主要収立コペラテア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202 0年です。	https://store.frost.com/wip/MED
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、物流業界とせびントの円末を形式のる貨物市場を自需業の主要動向、世界の物流焼品がご の実現化における物流戦略の両航度、物流に影響を与える破壊的動向、政府の政策改正により意思を受ける主 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。	
2020/6/1	PB23-01-00	Post-pandemic Growth Opportunity Analysis in the Logistics Industry	物流業界におけるバンデミック後の成長機会分析	本調査では、COVID-19バ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、中国を起点に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/PB23

FROST	& SULL	IVA	フロスト&サリ			
発行日 2020/5/18	レポート 番号 K47E-01-00	ベージ数	タイトル(英語) Global Connected Car Market Outlook, 2020	タイトル (日本語) 世界のコネクテッドカー市場の見通し (2020 年)	レポート概要 (日本語) 本調査では、コネクテッドカーを中心に自動車業界を変革する今後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、0EMのコネケデッドカー戦略におけるバイデク企業の関与、技術動向を中心とした今後の展望、前回のCES以降の新たタテクリア・コネタア・ビネーにおり表現の影響。CVID-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。	URL https://store.frost.com/wip/K47E
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年の市場ンナリオと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併究量セグメント、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ワートレインリユーション、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/PB06
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。主要な市場サプライヤー、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、主要な流通ケードナーのリスト、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、市場成長要因に成長機会、影響を与える主要動向、保有も飲分析(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/ME73
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のシナリオの原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、今後の原望、OEMの競法情勢、OEMの概況、OEM 別コネクティビスの機理など普及状況、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/K3C8
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/PB00
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覧しています。 名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 係、世界全体など各主要地域における2019年のパワートレインの実施、2020年のア潮、主要地域における2 019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シッシュの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/K4BD
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と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/MF47
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と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- リナンテイヤー、テクノロジープロパイターが2020年に採用する新たなビジネス戦略、新しいSAEの定義に基づく203 0年までの世界自動運転市場の成長予想、2020年に新たなインペ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/MF42
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、9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エアリング業 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2 020年です。	https://store.frost.com/wip/PAFF
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パンデンッ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 の影響に集ら達当てています。パンデンツの影響および氏ゼリティ分野に創出された新し、場会についても限り上げ 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 各各地域の市場シナリオ、ピンネス存長のためのペストプラウティスと推奨事項、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/MF6C

FROST	& SULL	IVA	N 70.71%.#J.	パン ジャパン株式会社 モビリティ関連発行	レボート (2019年10月~2020年10月発行分)	
	レポート		- (I = (M-T)			
発行日 2020/4/24	番号 K489-01-00	ページ数	タイトル(英語) North American Class 1-3 Starters/Alternators Replacement Automotive Aftermarket, Forecast to 2026	タイトル(日本語) 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)	レポート伝要(日本語) 本調査では、北米におけるウス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、流通チャネルの戦況、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。	URL https://store.frost.com/wip/K489
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ΦΕΜ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、電気自動車自及のための規制や税制上の優遇措置についての配式を提供しています。具体的には、OEMの製品、デラルイメージ およびフェブェランの一条が参与える市場前の一条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年まです。	https://store.frost.com/wip/K4BA
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、および市場動のなどの要因などを取り上げています。具体的には、P2Pホーシェアリング・スイのモビリティなどモビリティン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影響、COVID-19のパンデッツが市場と市場成長へ与える影響、2020年に注明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/MF4E
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 分析と見通し(〜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/K485
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るユースケースにおります。CEMやサブ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。プロスト&サリバンはCES 2020に参加し、モビリティの業界が成立かかる次の3つの重要なテーマについて握り下げます。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ブラットフォーム化に関連する1oT、メルセデスペンツのビジョン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/K495
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スンのCASEおよびデジタル戦略の見通し(~2025年)	本調査では、自動車業界におけるサムス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(コネウティドサービス、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、関連する投資に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いた自動車のEMおよびTier リサブライヤーに提供する専門ツリューション、電気自動車、自動運転、コネクティ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/ME20
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 業界に関わる法規制、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 一業界の主要な参う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202 0年までです。	https://store.frost.com/wip/PB02
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/ME38
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 また、世界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、業界の破壊的イノルーションなど業界に影響を与える主要な動向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2020年までです。	https://store.frost.com/wip/PAE4
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この・マの1整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/K461

FROST	& SULL	IVA	N 70.21%.#J.	バン ジャバン株式会社 モビリティ関連発行	・レポート (2019年10月~2020年10月発行分)	
	レポート				of these (mater)	
発行日 2020/3/17	番号 K48E-01-00	ページ数	タイトル(英語) Global Automotive Aftermarket Outlook, 2020	タイトル (日本語) 世界の自動車アフターマーケット予測 (2020年)	レボード収表 (日本語) 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。アプターマーケットに影響する主要動向、主要部品カデリーの市場収益、および車両を有形態を 分析し、ステーケ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プターマーケットの形成を定 圏のおよび定性的に分析し、今後1年間の見温しを示し、主要動向とその結果予測される主要とジネスモデルにつ 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歴史、地域別見通し、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通し、自動車部品およびサ 一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52020年までです。	URL https://store.frost.com/wip/K48E
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、なら灯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 あています。具体的には、ロシアの鉄道市場板況、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/ME9E
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 規模について数離まな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、流通チャネルシェア について交換カブリ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、およびトルクコンパ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、収益に需要の拡大予測、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/K412
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、バ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に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 いい機会を提供すると取われる製造化ダメントの特定、売上が最も高い流通チャネル、変化する観客行動が販売 業者の成長見通いに与える影響、バ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/K2D4
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、大型の商用トラッ介市場規模の予測、規制、政府の優遇制度、天然ガスの埋蔵機、充電インフラなど、代替のパワートレイン市場促進要因、2025年までの道路貨物代介市場の進化、主要なりリューションタイプのシアアで市場収益機会、光ビレモ系が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/PA30
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 ブラットフォーム戦略(2019年)	本調査では、自動車ウラウドブ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。OEMが採用するグラウドブラットフォーム戦略、使用されるどジネスモデル、および主要なグ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/K399
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 J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/MEA7
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(~203 0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、パ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で耐圧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年まです。	https://store.frost.com/wip/MEDD
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/PAE3
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、テラ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製品ボートフォリオ全体に おけるコネクテベビティ、ADAS、および特装向が脱性の歯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る主要な破壊的動 向に創出される成長機会、メルスールやUSMCAなどの貿易協定の新し、地域再構成が採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、ラテンアメリカのエレクトロ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/K492

FROST	& SULL	I V A	N フロスト&サリ	パン ジャパン株式会社 モビリティ関連発行	レポート (2019年10月~2020年10月発行分)	
P9/	レポート	00 3 10	A/LII (#FF)	A/LII (D+SE)	# L4575 / D+65\	LUDI
発行日 2020/2/24	番号 K3C9-01-00	ページ数	タイトル (英語) Strategic Analysis of eRetailing in the Global Automotive Aftermarket, 2020	上 バラロ 動力 アンプ イーンプロ にのが のバング	レポート或更(日本語) 本調査では、自動車のアプ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限り下げを実施しています。具体的には、自動車アプ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プリ、主要市場における自動車アプ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、アプ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。	URL https://store.frost.com/wip/K3C9
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、東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販況、ファイナンスリー ス、ホペレーテイングリースおよび卸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。 きに、新車登録かよびボートフォリオに関する市場デー9や国内大手リースサービスプロバイダーの総合他社データを 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/K32F
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(プリートと社用車)の販売パタ有台数デー・保護代札ます。具体的には、社用車セグメンの販況。カイナンフリー ス、オペレーデ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。 きに、新車登録およびボ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パ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/K357
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(~202 3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(プリートと社用車)の販売(条有台数デー・突接挫化ます。具体的には、社用車セグメンの販売、ファイナンスリー スペルーティングリースおよび卸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。 きに、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/MEA0
2020/2/13	MF2B-01-00		Future of Smart CitiesKey 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。このセグメトル観況と今後の展望に焦点を当てています。 貝体的にはプローバルにおけるモリア・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、スマード化のための都市のテ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/MF2B
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(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。モビリティシェアリングのパ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パリューチェーンにおいてパートナーシップや創造的姿態の動間について関わり下げています。主要なパリューチェーンの多入企業となりどネスモデル、カッシェアリング市場と配車サービス市場の概況とパリューチェーン、主要動向、市場の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/MF2A
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ボ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ターの融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/K32E
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(~20 23年)	本調査では、東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販況、ファイナンスリー ス、オペレーテイ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。 きに、新車登録かよびボートフォリオに関する市場デー9や国内大手リースサービスプロバイダーの総合他社データを 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/PA60
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、東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、ファイナンフリー ス、オペレーテイ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。 さらに新車登録かよびボートフォリオに関する市場デー9や国内大手リースサービスプロバイダーの総合他社データを 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/K356
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、デレマティクスサービス、ナビゲーションサービス、データ対応サービスなどのユネクテッドカーアフリケーションの現在の使用について分析しています。欧州各国の庫両でグメント列順客分析と、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。ことに今後最も注目されるコネクテッドカーのアフ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/MF37

ROST	& SULL		, series of the			
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
2020/2/3	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(ブリートと北用車)の販売/保有台数データ建操化。ます。具体的には、社用車セグメントの概況、カイナンスリー ス、イベレーデングリースおよび即金購入についての成長の目前性、今後5年間の成長機会についての見通しを提 供します。 きたに所車登録およびボートフィリオに関する市場デー9や国内大手リースサービスプロバイダーの総合他社データを 提供しています。調査対象地域は中国、調査対象期間は2023年まです。	https://store.frost.com/wip/PASF
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ボ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融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/ME82
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ボ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融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/ME9F
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ボ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パイターの総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/PASE
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、単両セ グメント、ブランド、および消費者の幅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、単載デジルアシスタントの使用例、使用頻度、および関心の高差の7理由、 車載オンラインノフォテインメントサービス2年載機能について現状と今後の展望、コネクデットサービスは予 新たな嚆好、データ対応サービスに対する関心、データブ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/K36E
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な影響を分析し、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/PA18
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・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。主要な市場制向、競合情勢、リリューションの最格設定とバッケーシ、ビジネスケース、世界の収益予測、および地域別、車両セグメント例、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。現在の市場紀とか後の展望、現在の市場シナリカも王要なりリューションと今後需要が高まるソリューション・主要な市場等人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/K3FC
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、社用車セグメンの販売、ファイナンスリー ス・オペレーティングリースあ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。 さらに新車登録かよびボートフォリオに関する市場デー9や国内大手リースサービスプロバイダーの総合他社データを 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/MEA1
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(〜202 3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 数テ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。そらに、2023年までの中古車リースの成長機会やボ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 ロバイダーのボ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/MED
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か国全体における東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。キャビンエアフバルター、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中の製造みイプについて、出荷台数、収益、平均価格、および流通チャネルに向する等を発性しています。具体的には、フパルタープ別の出荷台数、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/MF0E

	& SULL		1			
発行日 2019/12/31	レポート 番号 MEE0-01-00	ページ数	タイトル(英語) Strategic Analysis of Global Shared Mobility Value Chain, 2018–2030	タイトル(日本語) グローバルにおけるモビリティシェアリングのパリュ ーチェーン分析(2018~2030年)	レボート選要(日本語) 本調査では、2018年のプ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パリューチェーンを分析し、主要動向。パートナーシップ、および創造の破壊につて振り下げています。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バ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。	URL https://store.frost.com/wip/MEE0
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の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 およびトラウ・トレーラーのオイ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。	
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、バルク、温度管理、宅配便、小包、ラストマイル配送などの市場セグメント規模の製点がら市場成長の見適しを提供しています。また、技術普及の動向、インフ制限計画。 GCC域内の貿易電沢、道路貨物輸送契制、燃料価格と補助金、それらが貨物輸送とサブライチェンケ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。 さらにコネウティビティやコンバーシ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。	
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/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ベ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 、および市場の保証について情報を提供します。 スマートモビリティオベ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/MEF0
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、バンタブラブ充電、バッチリー交換)の中で広ぐ借及するプラグイン充電の機能していて説明しています。電気所用車のガブラグインACPC充電シストンの両音や充電装置こと、ア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/K447
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適しをモデル別、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覧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、前年比欠累計で最長人気のある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/MEC4
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、外部事業者の総合情勢 、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/K2C3
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。コネクテット サービス、小売り商品にサービス、および今後業界形態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ケーションの総収益と2025年の見込み、自動車業界により 30年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、ビジネスモデル別売買取引の見込み、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年まです。	https://store.frost.com/wip/K33D
2019/12/17	MF27-01-00		Intelligent Mobility, London, 2019	プロスト&ザ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プロスト&サリバン社主催のインデリジェント・モビリティで行われた 全で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プロスト&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、新しいモビリティク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/MF27
2019/12/17	ME97-01-00		Intelligent Mobility, Japan, 2019	フロスト&ザ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デリジェント・モビリティで行われた全 で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プロスト&サリバン社、Amazon Web Services社、Connector, PhtLは、村田製作所、ナビタイムシャパン、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。	

ROST	& SULL	IVA	, JUXP&91,	バン ジャバン株式会社 モビリティ関連発行		
発行日	レポート 番号		タイトル(英語)	タイトル(日本語)	レポート概要(日本語)	URL
2019/12/17	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酸合戦略の分析を実施し、202 5年までの予測を提供しています。異体的には、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の融合戦 修の種類、各車両でグントに高致なセンサーデーの機合戦略、自動運転の研究をか加速するセンサーデーの会合 会により影響を受けるOEが戦略、自動運転車のパリューチェーン。自動運転・車向け主要センサーの進化と機能、自動運転・車のは上でをセンサーデル、車両のE/ Eアーキテクチャの進化と主要なトポロジ、自動運転シ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。	
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、新しいモビリティツ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/9832-0 A5
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、各国におけるとY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 終、各国のPHEVとBEVの市場シェアと2011年以降の成長動向、各国で最先売れている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/MDE9
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/K382
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、0EM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、政府の補助金企働通政策が電気自動車販売へ与えてきた影響、前年比と来げて最も人気の各をピッイブ、車両モデル、OEM、おはび車両セグメント、PHEV、BEV FIFEV、おはVMHEV 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惨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年まです。	https://store.frost.com/wip/MEF7
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、新華販売、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、テクノロシ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/K455
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(~2 025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、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原理を提供しています。具体的には、メキシコのコネクテッドトラック市場低況、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。主要なナンマティンスクスの限与のレヘスル、ステークホルゲ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。	
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/アドヘンチャー・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、電動ビックアップトップと電動SUVに関する計画、今後発売が予測される事両、CA SEデ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Winan社が投資が予例される利益、スケーポードプラトフォ 一人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。	
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ッド・電動への移行、電動化への流れがサブライヤー やサブ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/MF09
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(2018~2 025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、オートバイ市場の聚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、市場の武長要因と限害要因、市場の武長要因と阻害要因、市場の武長要因と関係といる。 ユ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/PA9D

FROST	& SULL	I V A	N フロスト&サリ	バン ジャバン株式会社 モビリティ関連発行	レポート (2019年10月~2020年10月発行分)	
	レポート		(() (() () () () () () () ()	h () (D+37)	4 16 m / P + 65	
発行日 2019/12/5	番号 K465-01-00	ページ数	タイトル(英語) North American Class 1–3 Exhaust Components Aftermarket, Forecast to 2026	クイトル(日本語) 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)	レポート改更 (日本語) 本調査では、米国およびカナタ全体におけるクラス1~3の自動車排気系能品のアフターマーケットについて数単と価格の観点からがま実施しています。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、製品タイプ別北荷台数に関する排気系部品市場の規模に成長予測、製品タイプ別収益の観点から対策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。	URL https://store.frost.com/wip/K465
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、94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優遇政策に焦点を当てています。 見体的には、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ランのに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優遇制度および9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9イ、調査対象期間は2018年から2025年までです。	https://store.frost.com/wip/PAA8
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、配車サービスへ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取を分析し、コストと利使性のスコア、混雑ニコア、モビリティスコア、および公共のインセンティグ 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。	
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U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年まです。	https://store.frost.com/wip/9AB2-00- C7
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9か国において台頭するハイブリッド車、フ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な要因、特徴的な動向、課題、およびDEMの市場会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大型不免などや増進し関する場合、(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たど優遇政策とその増進に関する現在の規制シリオ、先進的な法律やは接続的即はある表明するは、今後のEVTH専長度を理解する上で立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リカニ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テランアメリカにおけるなビソテクノロジー市場規模などが含まれます。調査対象地域はフテンアメリカ、調査対象期間は2025年までです。	https://store.frost.com/wip/K3F9
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(~202 5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。最近注目自社の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、車裁デジタルアシスタント分野におけるOEMおよびティアはサブライヤの成長機会、競合情勢の唇 ガス・OEM、Tier 1サブライヤおよびセキュリティスタートアップの戦略の違い、車数デジタルアシスタント市場の今後の動向、車両音声 サブライヤのどえ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、グタの動向、車両音が が高いと想定される車裁デジタルアシスタントのタイプ、車裁デジタルアンスタント市場の現在の動向、車裁デジタル アシスタントを採用するたの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 条明間は2025年までです。	https://store.frost.com/wip/K329
2019/11/22	К359-01-00		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かています。支払いモードと間違する支払 いネットラー、即返回を旧業業界が注けする事能コンマース間連接体の強化、および車内向けコネウティットとして セグシ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、車内小売エコシステムと 関連する支払いのバラメーラー、業務提携、参入企業、およびテクノロジー視点の車内決の動向、業界ユースケー ス分析、新しビネス実験の場外、将来の自動車にサルド場の予測に必接機会、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年まです。	
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てます。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り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/9AB2-00- EB
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プラー市場についてまとめています。Amazon社、Walmart社、UPS社、Loadsmarts社などの主要な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/K442
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 市場成長促進製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。主む技術動向を 含むカーシェアリングロンステムと市場レビューの提供、主要なカーシェアリン海事者とそのビジネス戦略の分析 、提携やコラボーン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ケホルダーの成長機 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/PA84

FROST グ SULLIVAN フロスト&サリバン シャパン株式会社 モビリティ関連発行レポート (2019年10月~2020年10月発行分)						
発行日	レポート	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
2019/11/15	#号 PA73-01-00	, J	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 市場の成長要取と阻害要囚を考慮しつつ最新動向よびテ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無点を当てています。調査対象地域はインド、調査対象期間は2024年までです。	
2019/11/12	K416-01-00		Frost Radar in the Global Online Food Delivery Market	プロストレーダー: グローバルオンライン食品配送市場	本調査では、ラストマイルのオンライン食品配送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破みを深く細ツ下げています。具体的には、ラストマイル食品配送サービス市場の主な動向、グローバルにおける主要参入企業の特定と競争上のボジショニング、ラストマイル食品配送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送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/K416
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、および開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/MEDB
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ボ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なています。主な収益セグメント、業様、およびPush to Passプランのアライセールスの必能も分析してはます。 さらに、新規および参入済み市場における地域の動向、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(リューチェーン内のメガトレンドと成長でグメントを、Push to Passプランを中心に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 EC
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。 財体的には、電気周用車で使用されるバッテリー、モーター、インバーター、およびワイヤーバ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/K3A0
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、オフハイウェイ用電動パワートレイン市場の市場全体への浸透のペ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更扱・阻害要因の分析に基づ、作場概況、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、鉄合分析結果も提供しています。具体的には、世界のオフハイウィー本両の志はおしイブットピマ動がワートレインの市場構造。OHVの電グトラ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、設合シナリオの進化、新製品と電動化に向けた戦略、電気・パイプ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/PA8A
2019/10/22	к39Е-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ブライチェーン物流 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党服のために台頭する破壊的な新技術、デジタル化の首及による新し、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/K39E
2019/10/16	кЗА2-01-00		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。資物・物流セクターにおけるフォーグリアトの電動化の現状と今後の見通し、それに使用されるパ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/K3A2
10/15/2019	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、同グループの展予転換に成功に要取る、OpeHtとVauxhall社を復活へと博い、悪変乱、Push to PSas戦略のパイナイとそれが呼れる成長に与る名称書。関品開発、プラットフォー加解、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やその他の地設学的な要定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。調査対象地域よグローバル、調査対象期間は2019年から2025年までです。	https://store.frost.com/wip/ME92
10/8/2019	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 ター) およびテクノロシー企業の戦略、競合情勢、ビジネスモデルよなど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、パリューチェン内の創造的破壊、EVの テレマティクス、おはプテレマテ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無点を当てています。具体的 には、果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、果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 、調査対象明問は2025年までです。	https://store.frost.com/wip/MDF0

FROST							
発行日	レポート 番号	ベージ数	タイトル(英語)	タイトル (日本語)	レポート概要(日本語)		
10/8/2019	КЗ92-01-00		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、プラジルにおけるコネクテットトラック市場の包括的原理を提供しています。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クリューション、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むたらずビジネスモデル、2018年にコネクテットトラック事業者が取り込める機会、プ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/k/392	
10/3/2019	K38B-01-00		Competitive Profiling of Key Aftermarket Distributors and Retailers in North America, 2018	北米の主要アプターマーケット流通業者および 小売業者の親合分析(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、ベンキィッとして製品、減通サイネル、および今後5年間の技術的動向に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、Breat、NAFTA、および中国との取引など地改学が開始トル完ピシネスに与える影響についてもまとめています。現体的には、自動車流通市場の主な動向、主要な流画業者と小売業者、メガトントが流通アクター・ベットはラス名を2歳、アクターマー・クッドガライター・こんだける主要なサフライトと流通業者の連携や提携、社会・政治的発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/K38B	