



データリソース・サービスラインナップ

- 国内・海外の調査（委託調査、マルチクライアント調査）
- 国内・海外の出版物（調査レポート、年間購読、雑誌等）
- 国内・海外のコンサルティング
- 海外市場および先端技術市場等のセミナーの開催

株式会社 データリソース

東京都港区赤坂1-14-5-N313
 電話 03 (3582) 2531
 FAX 03 (3582) 2861
 Eメール office@dri.co.jp

調査目的、調査背景を理解し、ご希望に添った情報提供をするように努めています。
 まずはご相談くださいませ。

【調査レポート（調査対象分野別）】

- | | |
|------------------|----------------|
| ◆ eスポーツ市場 | ◆ ビッグデータ・解析 |
| ◆ 小売業とIT | ◆ ADAS・運転支援技術 |
| ◆ 農業におけるIoT | ◆ ロボット技術 |
| ◆ 産業オートメーション・自動化 | ◆ エネルギー貯蔵・電池技術 |
| ◆ 量子技術 | ◆ 位置情報 |

市場調査レポート（トピック別）

■ **eスポーツ市場** 調査レポートの詳細はデータリソースホームページで、www.dri.co.jp

eスポーツ(エレクトリックスポーツ)とは、対戦型のビデオゲームをスポーツとしてとらえるものである。オリンピック競技にこそなっていないものの、「2022年アジア競技大会」での正式種目としての採用や毎日新聞とサードウェーブの「全国高校eスポーツ選手権」開催が報じられている。これまでは世界市場での盛り上がりとくらべての日本での人気の低さが取り沙汰されてきたが、プロゲーマーやプロチームを目指す人材の育成・教育もはじまっている。今後は競技人口の増加や、ハードやソフト、通信・半導体関連の市場拡大が見込まれており、その環境はようやく立ち上がりつつあるようだ。

世界の調査会社がこの技術に注目し、調査レポートを出版しています。下記をご参照いただき、貴社の業務・戦略にお役立てください。また、さらにポイントを絞ったテーマについては委託調査が有効です。お見積りは無料ですので、どうぞご相談くださいませ。（株式会社データリソース、03-3582-2531、office@dri.co.jp）

* 調査レポートの価格はライセンス・ユーザ数などによって異なります。見積書をご請求ください。

- * スポーツとEスポーツの比較 — 観客、支出、消費:360度深層分析（パークスアソシエイツ社、2018年6月、US\$ 7,500）
- * デジタルネイティブ：Eスポーツの台頭（パークスアソシエイツ社、2018年6月、US\$ 3,500）
- * Eスポーツ市場：収益の流れ毎（メディアの権利：加入・オンライン広告、チケット・マーチャンダイズ、スポンサーシップ・ダイレクト広告、パブリッシャーフィ）、地域毎（マーケットツアンドマーケットツ、2018年6月、US\$ 5,650）
- * eスポーツ“参戦” & “観戦”：収益化&提携戦略 2018-2022年（ジュニパーリサーチ社、2018年5月、GBP 2,250）
- * デイリーファンタジースポーツ&ゲーム内ギャンブル：スキンとルートボックス 2018-2022年（ジュニパーリサーチ社、2018年4月、GBP 2,250）
- * Eスポーツ(エレクトロニックスポーツ)のエコノミー：新たな局面へ（イダテ社、2017年10月、Eur 3,000）

株式会社 データリソース

www.dri.co.jp

東京都港区赤坂1-14-5-N313（〒107-0052）

電話 03-3582-2531 Eメール office@dri.co.jp

市場調査レポート (トピック別)

■ 小売業とIT

調査レポートの詳細はデータリソースホームページで、 www.dri.co.jp

小売業のIT活用は、さまざまな形で進行している。最も大きな動向として、アマゾンなどのネット通販の台頭があげられるだろう。ネット通販の販売金額はこの数年間で二けたの伸びを示しており、百貨店の不振や小売店の廃業などのニュースが取りざたされている。たしかに小売業は激動の時期を迎えているといえるが、IT化は店舗運営の効率化によってコスト削減や人材不足を補うなど、既存の小売り業態にとっても悪い面ばかりではない。電子棚札システム、在庫管理システム、自動受注システムなどの効率化のほか、顧客の購入パターンや行動パターンの収集と分析など、通販で功を奏した技術の活用が見込まれる。スマートミラーなど、テクノロジーによる新しい購買体験といった実店舗ならではの方法も実現しつつある。今後も小売業界のIT化の動きにはめざましいものがありそうだ。

世界の調査会社がこの技術に注目し、調査レポートを出版しています。下記をご参照いただき、貴社の業務・戦略にお役立てください。また、さらにポイントを絞ったテーマについては委託調査が有効です。お見積りは無料ですので、どうぞご相談くださいませ。(株式会社データリソース、03-3582-2531、office@dri.co.jp)

* 調査レポートの価格はライセンス・ユーザ数などによって異なります。見積書をご請求ください。

-
- * 北米のモバイルPOS用ソフトウェアベンダの市場シェア (IHLグループ、2018年7月、US\$ 6,000)
 - * 総合小売業用ソフトウェア市場 (IHLグループ、2018年7月、US\$ 4,995)
 - * 小売業の拡張現実市場：ハードウェア・ソフトウェア毎、機器タイプ毎 (ヘッドマウント、スマートARミラー)、用途毎 (試着ソリューション、プランニング、デザイン)、小売業タイプ毎 (家具、美容・化粧品)、地域毎 - 2023年までの世界市場予測 (マーケッツアンドマーケッツ、2018年7月、US\$ 5,650)
 - * チャットボット 2018-2023年：小売業、eコマース、バンキング&医療 (ジュニパーリサーチ社、2018年7月、GBP 2,250)
 - * POS端末とワイヤレスM2M (第3版) (ベルグインサイト社、2018年7月、Eur 750)
 - * 【分析レポート：技術】小売業実店舗の人工知能 (AI)、コンピュータビジョン、ロボット (ABIリサーチ、2018年6月、価格はお問合せ下さい)
 - * 【PT：技術分析レポート】ウェビナー：小売業革命 - ロボットと人工知能は実店舗を救うのか? (ABIリサーチ、2018年6月、価格はお問合せ下さい)
 - * 【PT：四半期レポート】スマート小売業 2018年第2四半期 (ABIリサーチ、2018年6月、価格はお問合せ下さい)
 - * 【マーケットデータ】スマート小売業 (ABIリサーチ、2018年6月、価格はお問合せ下さい)
 - * 小売業のブロックチェーン市場：プロバイダ毎、用途毎 (法令順守、ID管理、ポイント管理、支払い、スマート契約、サプライチェーン管理)、企業規模毎、地域毎 - 2023年までの世界市場予測 (マーケッツアンドマーケッツ、2018年6月、US\$ 5,650)
 - * POS端末とmPOS端末：エグゼクティブサマリー&コア調査 (ジュニパーリサーチ社、2018年6月、GBP 1,990)
 - * 非接触型決済：決済カード、OEM決済、モバイルウォレット 2018-2023年 (ジュニパーリサーチ社、2018年6月、GBP 1,990)
 - * デジタルコマース市場：主要動向、セクター&予測 2018-2022年 (ジュニパーリサーチ社、2018年6月、GBP 2,990)
 - * ラテンアメリカの食料品小売業 (ユーロモニターインターナショナル、2018年6月、US\$ 1,325)
 - * 世界のEPOSとセルフレジ 2017年 (リテールバンキングリサーチ、2018年6月、GBP 50,000)
 - * FMGGと小売業向けモノのインターネット (IoT) I：テーマ別調査 (グローバルデータ、2018年5月、US\$ 3,995)
 - * 総合小売業のSaaS市場 (IHLグループ、2018年5月、US\$ 4,995)
 - * 世界のオンライン小売 - 産業プロフィールとバリューチェーン分析 (マーケットライン、2018年5月、US\$ 495)

- * 物流自動化市場：倉庫在庫管理・交通運輸管理毎、企業規模毎、産業垂直市場毎（小売り、電子商取引、自動車、製造業）、地域毎 - 2023年までの世界市場予測 (マーケットズアンドマーケットズ、2018年5月、US\$ 5,650)
- * 【分析レポート：アプリケーション】小売業の拡張現実 (AR) (ABIリサーチ、2018年5月、価格はお問合せ下さい)
- * 東欧のオンライン小売業 (ユーロモニターインターナショナル、2018年5月、US\$ 1,325)
- * 小売業向け自動現金支払機市場 2018年 (リテールバンキングリサーチ、2018年4月、GBP 35,000)
- * 世界の小売り部門向けベンダ管理ソフトウェア市場：採用モデル別（オンプレミス、クラウド）、地域別：成長性、動向、予測（2018 - 2023） (モードインテリジェンス、2018年4月、US\$ 4,500)
- * 世界のEコマース向け包装市場：材料別（プラスチック、段ボール、ガラス）、エンドユーザ別（食品・飲料、家電、小売り）、地域別：成長性、動向、予測（2018 - 2023） (モードインテリジェンス、2018年4月、US\$ 4,500)
- * 世界のデジタル決済市場：決済方法別（接触型、非接触型）、エンドユーザ産業別（小売り、交通運輸、エンターテインメント・メディア、銀行・金融部門）、地域別：成長性、動向、予測（2018 - 2023） (モードインテリジェンス、2018年4月、US\$ 4,500)
- * 世界の小売業向けセルフスキャンソリューション市場 2018-2022年 (テクナビオ、2018年4月、US\$ 3,500)
- * 世界のギフト小売業市場 2018-2022年 (テクナビオ、2018年4月、US\$ 3,500)
- * ニュージーランドのモバイルオンライン小売業 (ユーロモニターインターナショナル、2018年5月、US\$ 990)
- * 人数計測システム市場：技術毎（赤外線ビーム、動画、サーマルイメージング）、ハードウェア・ソフトウェア毎、エンドユーザ毎（小売店、スーパーマーケット、ショッピングモール、交通運輸、企業、観光業）、地域毎 - 2023年までの世界市場予測 (マーケットズアンドマーケットズ、2018年4月、US\$ 5,650)
- * 南アフリカの電子機器・器具の専門小売業 (ユーロモニターインターナショナル、2018年4月、US\$ 990)
- * ベトナムのモバイルオンライン小売業 (ユーロモニターインターナショナル、2018年4月、US\$ 990)
- * UAEのモバイルウォレット市場：用途別（ビルペイメント、モバイルチャージ、モバイルビルペイメント、公共料金、送金、その他）、エンドユーザー別（小売、通信、メディア、エンターテインメント、運輸、その他）の競争予測と機会 2014-2022年 (テックサイリサーチ、2018年3月、US\$ 3,700)
- * コンテンツレコメンデーションエンジン（レコメンダシステム）市場：ソリューション・サービス毎、フィルタリング毎、企業規模毎、産業垂直市場毎（電子商取引、メディア、エンターテインメント・ゲーム、小売業・消費者製品、観光業）、地域毎 - 2022年までの世界市場予測 (マーケットズアンドマーケットズ、2018年3月、US\$ 5,650)
- * アジア太平洋地域の小売業用POS端末市場調査 (IHLグループ、2018年3月、US\$ 3,295)
- * 衣料品小売：世界の産業年鑑 2018-2022年 (マーケットライン、2018年3月、US\$ 2,995)
- * 世界の食品・食料雑貨小売：産業プロフィールとバリューチェーン分析 (マーケットライン、2018年3月、US\$ 495)
- * 世界の電子看板と業務用ディスプレイシステム・サブシステム用LEDの市場概観と市場予測 2017-2027年 (エレクトロニキヤスト社、2018年3月、US\$ 4,990)
- * 世界の小売りにおけるデジタル変換市場：アクセシビリティ別（モバイルアプリケーション、ウェブサイト）、製品別（家電、メディア・エンターテインメント、アパレル、食品・飲料）、地域別の成長、動向、予測 2018-2023年 (モードインテリジェンス、2018年3月、US\$ 4,250)
- * 【分析レポート：技術】小売業とマーケティングの仮想現実 (VR) (ABIリサーチ、2018年3月、価格はお問合せ下さい)

市場調査レポート (トピック別)

■ 農業におけるIoT

調査レポートの詳細はデータリソースホームページで、 www.dri.co.jp

農業におけるIoT (モノのインターネット) の活用が進んでいる。農業の担い手不足や、新規就農者への技術継承などの課題に対応するために、平成25年には農林水産省が「スマート農業の実現に向けた研究会」を立ち上げ、継続的に検討を重ねている。スマート農業 (コネクテッド農業) の適用分野は、圃場管理、精密農業、家畜管理、魚介養殖、屋内農業など多岐にわたる。具体的には、農業機械の自動走行、播種や間引きの自動化、雑草除去・剪定・収穫・選科等のロボット化、ドローン (アイカメラ) や環境センサによるリモート (遠隔) センシングなどが実現しつつある。今後は、人工知能 (AI) による予測解析やビッグデータによる市場化と戦略的な生産への取り組みなど、幅広い側面での適用が見込まれている。

世界の調査会社がこの技術に注目し、調査レポートを出版しています。下記をご参照いただき、貴社の業務・戦略にお役立てください。また、さらにポイントを絞ったテーマについては委託調査が有効です。お見積りは無料ですので、どうぞご相談くださいませ。(株式会社データリソース、03-3582-2531、office@dri.co.jp)

* 調査レポートの価格はライセンス・ユーザ数などによって異なります。見積書をご請求ください。

-
- * 農業のIoT (モノのインターネット) の市場概観と予測 2018-2023年 (マインドコマース、2018年7月、US\$ 1,995)
 - * 省エネ型屋内農業：温室と垂直農法の気候制御空調システム - 単一システム、ビル用マルチエアコンシステム、冷却器、送風機 (ナビガントリサーチ、2018年7月、US\$ 3,800)
 - * 精密農業市場：世界展望と予測 2018-2023年 (アリズトンアドバイザー&インテリジェンス、2018年6月、US\$ 3,500)
 - * 北米の精密農業市場予測 2018-2026年 (インクウッドリサーチ、2018年5月、US\$ 1,250)
 - * 欧州の精密農業市場予測 2018-2026年 (インクウッドリサーチ、2018年5月、US\$ 1,250)
 - * アジア太平洋の精密農業市場予測 2018-2026年 (インクウッドリサーチ、2018年5月、US\$ 1,250)
 - * 精密農業市場：技術毎 (誘導システム、変動レート技術、リモートセンシング)、用途毎 (土壌スカウティング、フィールドマッピング、灌漑)、製品毎 (ハードウェアセンサ、GPS/GNSS、収量モニタ、ソフトウェア、サービス)、地域毎 - 2023年までの世界市場予測 (マーケッツアンドマーケッツ、2018年5月、US\$ 5,650)
 - * ワイヤレスデータラジオモデム市場：製品毎 (一般用途のデータモデム：SCADA/テレメトリ・精密農業、ドローンデータモデム：精密農業・交通運輸)、作動範囲毎、地域毎 (マーケッツアンドマーケッツ、2018年3月、US\$ 5,650)
 - * 精密農業ブドウ栽培市場：技術毎 (誘導装置、遠隔センシング、VRT)、用途毎 (収量管理、農場マッピング、天候追跡・予測)、製品・サービス毎 (ハードウェア、ソフトウェア、サービス) - 2022年までの世界市場予測 (マーケッツアンドマーケッツ、2018年3月、US\$ 5,650)
 - * 世界の精密農業市場：技術別 (誘導装置、リモートセンシング、VRT)、ハードウェア・ソフトウェア別、用途別 (収量管理、土壌モニタリング、マッピング、作物監視)、地域別の成長、動向、予測 (モードーインテリジェンス、2018年3月、US\$ 4,250)
 - * 【分析レポート：アプリケーション】農業用小型ドローンシステム (ABIリサーチ、2018年1月、価格はお問合せ下さい)
 - * 農業の人工知能 (AI) 市場：技術毎 (機械学習・マシンラーニング、コンピュータビジョン、予測解析)、製品毎、用途毎 (精密農業、ドローン解析、農業ロボット、家畜監視) (マーケッツアンドマーケッツ、2017年12月、US\$ 5,650)
 - * 世界のスマート農業市場 2017-2021年 (テクナビオ、2017年12月、US\$ 3,500)
 - * 農業におけるM2Mとモノのインターネット (IoT) の用途 (ベルグインサイト社、2017年11月、Eur 1,800)
-

株式会社 データリソース

www.dri.co.jp

東京都港区赤坂1-14-5-N313 (〒107-0052)

電話 03-3582-2531 Eメール office@dri.co.jp

市場調査レポート（トピック別）

■ 産業オートメーション・自動化

調査レポートの詳細はデータリソースホームページで、 www.dri.co.jp

産業オートメーション(ファクトリーオートメーション)それ自体は、特に目新しい概念ではないが、ヒューマンマシンインターフェースやセンサ・ビジョン技術、ロボット技術やソフトウェア、そしてIoT(モノのインターネット)など、近年の新しい技術発展が組み込まれ、従来とは異なる段階に入りつつある。工場やプラントなどの現場だけでなく、在庫管理や物流・流通、さらには営業・企画などとの連携を容易に図ることのできるような、総合的な事業制御・管理の流れが見えてきている。

世界の調査会社がこの技術に注目し、調査レポートを出版しています。下記をご参照いただき、貴社の業務・戦略にお役立てください。また、さらにポイントを絞ったテーマについては委託調査が有効です。お見積りは無料ですので、どうぞご相談くださいませ。（株式会社データリソース、03-3582-2531、office@dri.co.jp）

* 調査レポートの価格はライセンス・ユーザ数などによって異なります。見積書をご請求ください。

-
- * デジタルプロセスオートメーション(自動化)市場: コンポーネント毎、ビジネス機能毎(販売プロセスオートメーション、サプライチェーンオートメーション、請求オートメーション、マーケティングオートメーション)、採用タイプ毎、企業規模毎、産業垂直市場毎、地域毎 - 2023年までの世界市場予測
(マーケットズアンドマーケットズ、2018年7月、US\$ 5,650)
 - * 工場自動化市場: 世界の機会分析と産業予測 2017-2025年 (アライドマーケットリサーチ、2018年6月、US\$ 5,370)
 - * 半導体工場のファクトリーオートメーション: 技術課題と市場予測
(インフォメーションネットワーク、2018年6月、US\$ 2,495)
 - * 郵便自動化システム市場: ハードウェア・ソフトウェア・サービス毎、技術毎(郵便自動化システム・CFC、郵便選別機、封筒選別機、小包選別機)、用途毎(政府行政、宅配業者、特急便)、地域毎 - 2023年までの世界市場予測
(マーケットズアンドマーケットズ、2018年5月、US\$ 5,650)
 - * 物流自動化市場: 倉庫在庫管理・交通運輸管理毎、企業規模毎、産業垂直市場毎(小売り、電子商取引、自動車、製造業)、地域毎 - 2023年までの世界市場予測
(マーケットズアンドマーケットズ、2018年5月、US\$ 5,650)
 - * 世界の郵便自動化システム市場レポート 2018年 (BISレポートコンサルティング、2018年5月、US\$ 2,350)
 - * 世界の自動化試験市場レポート 2018年 (BISレポートコンサルティング、2018年5月、US\$ 2,350)
 - * 自動コンテナターミナル市場: 自動化レベル毎(半自動、全自動)、プロジェクトタイプ毎(既存、新規)、製品毎(機器、ソフトウェア、サービス)、地域毎 - 2023年までの世界市場予測
(マーケットズアンドマーケットズ、2018年4月、US\$ 5,650)
 - * データベース自動化市場: ソリューション・サービス毎、クラウド・オンプレミス毎、用途毎(プロビジョニング、バックアップ、セキュリティ、法令順守)、企業規模毎、地域毎 - 2023年までの世界市場予測
(マーケットズアンドマーケットズ、2018年4月、US\$ 5,650)
 - * 自動化試験市場: 技術毎(IoT、人工知能、ビッグデータ)、試験タイプ毎(機能、性能、互換性、セキュリティ)、サービス毎(アドバイザー・コンサルティング、管理、導入)、エンドポイントインターフェース、地域毎 - 2023年までの世界市場予測
(マーケットズアンドマーケットズ、2018年4月、US\$ 5,650)
 - * 組立自動化市場レポート: セグメント別(企業、地域、タイプ、用途)調査、世界の市場状況と2025年までの予測
(QYリサーチ、2018年4月、US\$ 4,250)

- * 世界の電子設計自動化（EDA）サービス市場：製品タイプ別（プリント回路基板（PCB）、集積回路（IC）、半導体知的財産（SIP））、エンドユーザ別（自動車、製造、医療）、地域別：成長性、動向、予測（2018 - 2023）
（モードインテリジェンス、2018年4月、US\$ 4,500）
- * 世界の電子設計自動化（EDA）ツール市場：製品タイプ別（プリント回路基板（PCB）、集積回路（IC）、半導体知的財産（SIP））、エンドユーザ別（自動車、製造、医療）、地域別：成長性、動向、予測（2018 - 2023）
（モードインテリジェンス、2018年4月、US\$ 4,500）
- * 世界の産業オートメーションにおける仮想化市場 2018-2022年 （テクノビオ、2018年4月、US\$ 3,500）
- * 世界の産業用オートメーションデバイス管理ソフトウェア市場 2018-2022年 （テクノビオ、2018年4月、US\$ 3,500）
- * 採掘オートメーション市場：技術別（地下採掘オートメーション、露天採掘オートメーション）、タイプ別（装置、ソフトウェア、通信システム） - 世界の機会分析と産業予測 2017-2023年
（アライドマーケットリサーチ、2018年3月、US\$ 5,370）
- * 【分析レポート：技術】スマート工場用センサの革新 （ABIリサーチ、2018年3月、価格はお問合せください）
- * バンキングオートメーション&ロボアドバイザー：コスト分析、影響&市場機会 2018-2022年
（ジュニパーリサーチ社、2018年2月、GBP 2,250）
- * 【分析レポート：アプリケーション】ウェアラブル機器とワークフォース自動化
（ABIリサーチ、2018年2月、価格はお問合せください）
- * 自動化のフォーカスグループ：通信サービスプロバイダが全体的なマスタープランがないままに自動化を開始
（ヘビーリーディング社、2018年2月、US\$ 3,495）
- * 世界の発電部門における自動化制御市場 2018-2022年 （テクノビオ、2018年1月、US\$ 3,500）
- * 世界の再生可能エネルギー発電産業における自動化ソリューション市場 2018-2022年
（テクノビオ、2018年1月、US\$ 3,500）
- * 世界のプロセスオートメーションと計測器市場 2018-2022年 （テクノビオ、2018年1月、US\$ 3,500）
- * 世界の自動車産業におけるオートメーション市場 2018-2022年 （テクノビオ、2018年1月、US\$ 3,500）
- * PCベースの自動化市場：ハードウェア・ソフトウェア毎、コンポーネント毎（IPC、HMI、PLC、SCADA）、販売チャネル毎（直販、非直販）、産業毎（プロセス、ディスクリット）、地域毎 - 2023年までの世界市場予測
（マーケットツアンドマーケットツ、2018年1月、US\$ 5,650）
- * サービスとしての自動化市場：ソリューション・サービス毎、タイプ毎（ルールベース、ナレッジベース）、ビジネス機能毎、採用モデル毎（公共クラウド、プライベートクラウド、ハイブリッドクラウド）、企業規模毎、産業毎、地域毎 - 2022年までの世界市場予測
（マーケットツアンドマーケットツ、2018年1月、US\$ 5,650）

市場調査レポート (トピック別)

■ 量子技術

調査レポートの詳細はデータリソースホームページで、 www.dri.co.jp

量子力学とは状態をとらえる科学である。原子は原子核と電子でできている。電子に代表される量子は、原子より小さい。物質と呼べるのは原子以上である。原子より小さいものは物質と状態を区分できず、その両方の性質を併せ持つ。このような原理を応用した量子コンピュータの世界は加速しており、各社が体験サイトを公開している。日本でも2017年11月にNTTや東京大学による量子ニューラルネットワーク (QNN) をクラウドで体験できるシステムを公開する。一方で、マイクロソフトは量子コンピューティングに多額の投資をしているが、ビルゲイツ氏は理解できないともコメントしている。さまざまな可能性と疑問を孕んでいるとはいえ、医療や創薬、加工、観察にも応用できるとされる量子ビーム、量子暗号、量子放射線、量子通信 (量子ネットワーク)、量子情報処理、量子生物学など、現代技術では果たせない今後の技術革新の重要な一翼を担う概念であることは間違いなさそうだ。

世界の調査会社がこの技術に注目し、調査レポートを出版しています。下記をご参照いただき、貴社の業務・戦略にお役立てください。また、さらにポイントを絞ったテーマについては委託調査が有効です。お見積りは無料ですので、どうぞご相談くださいませ。(株式会社データリソース、03-3582-2531、office@dri.co.jp)

* 調査レポートの価格はライセンス・ユーザ数などによって異なります。見積書をご請求ください。

* 【分析レポート：アプリケーション】量子コンピューティング：コア技術、開発、利用ケース

(ABIリサーチ、2018年7月、価格はお問合せください)

* 量子ドット市場：製品毎 (医療機器、太陽電池セル、光検出器・センサ、レーザ、照明、バッテリー・エネルギー貯蔵システム、トランジスタ、タグ)、材料毎、産業垂直市場毎、地域毎 - 2023年までの世界市場予測

(マーケットズアンドマーケットズ、2018年5月、US\$ 5,650)

* 世界の量子暗号市場レポート 2018年

(BISレポートコンサルティング、2018年5月、US\$ 2,350)

* 世界のBFSI向け量子暗号市場：タイプ別 (ハードウェア、ソフトウェア、サービス)、プラットフォーム別 (クラウド、オンプレミス)、地域別：成長性、動向、予測 (2018-2023) (モードインテリジェンス、2018年4月、US\$ 4,500)

* 量子コンピュータの開発動向と市場予測に関する調査

(日本語調査報告書、AQU先端テクノロジー総研、2018年4月、本体価格：80,000円)

* 量子センサ市場 2018年とそれ以降

(CIR社、2018年4月、US\$ 4,500)

* 世界の量子暗号市場：コンポーネント別 (ハードウェア、サービス)、企業別 (大規模企業、小規模企業)、用途別 (データベース暗号化、ネットワーク層暗号化、その他)、エンドユーザー別、地域別の競争予測と機会 2023年

(テックサイリサーチ、2018年3月、US\$ 4,500)

* 世界の量子センサー市場 2018-2022年

(テクナビオ、2018年1月、US\$ 3,500)

* 量子コンピューティング：アプリケーション、ソフトウェア、エンドユーザー市場

(CIR社、2018年1月、US\$ 4,500)

* 量子暗号市場：コンポーネント毎 (ハードウェア、サービス)、用途毎 (ネットワークセキュリティ、データベース暗号化、アプリケーションセキュリティ)、企業規模毎、垂直市場毎、地域毎 - 2022年までの世界市場予測

(マーケットズアンドマーケットズ、2017年11月、US\$ 5,650)

* 量子ネットワークの採用、コンポーネント、ビジネスチャンス 2017-2026年 (CIR社、2017年10月、US\$ 4,500)

* 【分析レポート：技術】量子コンピュータ時代の暗号化技術 (ABIリサーチ、2017年10月、価格はお問合せください)

株式会社 データリソース

www.dri.co.jp

東京都港区赤坂1-14-5-N313 (〒107-0052)

電話 03-3582-2531

Eメール office@dri.co.jp

市場調査レポート（トピック別）

■ 位置情報

調査レポートの詳細はデータリソースホームページで、 www.dri.co.jp

世界の調査会社がこの技術に注目し、調査レポートを出版しています。下記をご参照いただき、貴社の業務・戦略にお役立てください。また、さらにポイントを絞ったテーマについては委託調査が有効です。お見積りは無料ですので、どうぞご相談くださいませ。（株式会社データリソース、03-3582-2531、office@dri.co.jp）

* 調査レポートの価格はライセンス・ユーザ数などによって異なります。見積書をご請求ください。

-
- * リアルタイム位置測位システム (RTLS) 市場：ハードウェア・ソフトウェア・サービス毎、技術毎 (RFID、W-Fi、UWB、BLE)、産業垂直市場毎 (医療、製造業、小売業、教育、政府・行政、スポーツ)、用途・エンドユーズ毎、地域毎
- 2023年までの世界市場予測 | 価格 US\$ 5,650 | マーケッツアンドマーケッツ | 2018年7月
 - * 【マーケットデータ】屋外・広域の位置情報技術
| 価格はお問い合わせください | ABIリサーチ | 2018年6月
 - * 衛星測位システム受信機総覧2018価格 ¥ 20,000 (税別) | シード・プランニング | 2018年5月
 - * 【マーケットデータ】位置情報技術のサプライチェーンとエコシステムの追跡調査
| 価格はお問い合わせください | ABIリサーチ | 2018年4月
 - * 【PT：技術分析レポート】ウェビナー：位置情報プラットフォーム、バリューチェーン分析、技術革新、ビジネスの変容
| 価格はお問い合わせください | ABIリサーチ | 2018年4月
 - * 【分析レポート：技術】セルラーとLPWANの位置情報技術
| 価格はお問い合わせください | ABIリサーチ | 2018年3月
 - * 自動車V2Xのダイナミックマッピング [最新の米国特許情報から読み解く] — 特許調査レポート
価格 ¥ 180,000 (税別) | ネオテクノロジー | 2018年2月
 - * 【PT：最新技術の革新者レポート】最新技術の革新者：位置情報技術
| 価格はお問い合わせください | ABIリサーチ | 2018年2月
 - * Wi-Fi解析市場：コンポーネント毎 (ソリューション、サービス)、ソリューション毎 (Wi-Fiベースの位置解析ソリューション、Wi-Fiベースの屋内位置システム)、位置情報タイプ毎、用途毎、採用タイプ毎、産業垂直市場毎、地域毎
- 2022年までの世界市場予測 | 価格 US\$ 5,650 | マーケッツアンドマーケッツ | 2017年12月
 - * 【マーケットデータ】屋内測位とリアルタイム位置情報システム (RTLS)：技術インフラストラクチャ、アプリケーション、収益
| 価格はお問い合わせください | ABIリサーチ | 2017年11月

市場調査レポート（トピック別）

■ ビッグデータ・解析

調査レポートの詳細はデータリソースホームページで、 www.dri.co.jp

世界の調査会社がこの技術に注目し、調査レポートを出版しています。下記をご参照いただき、貴社の業務・戦略にお役立てください。また、さらにポイントを絞ったテーマについては委託調査が有効です。お見積りは無料ですので、どうぞご相談くださいませ。（株式会社データリソース、03-3582-2531、office@dri.co.jp）

* 調査レポートの価格はライセンス・ユーザ数などによって異なります。見積書をご請求ください。

-
- * 保険産業のビッグデータ 2018-2030年：ビジネスチャンス、課題、戦略、市場予測
| 価格 US\$ 2,500 | SNSテレコム&IT | 2018年8月
 - * 医療と医薬品産業のビッグデータ 2018-2030年：ビジネスチャンス、課題、戦略、市場予測
| 価格 US\$ 2,500 | SNSテレコム&IT | 2018年7月
 - * AIOpsプラットフォーム市場：コンポーネント毎、サービス毎（導入、コンサルティング、管理サービス）、用途毎（リアルタイム解析、インフラストラクチャー管理、アプリケーション性能管理）、産業垂直市場毎、地域毎 - 2023年までの世界市場予測
| 価格 US\$ 5,650 | マーケッツアンドマーケッツ | 2018年7月
 - * ダークアナリティクス市場：ソリューション・サービス毎、クラウド・オンプレミス毎、ビジネス用途毎（マーケティング、オペレーション、会計、人材）、産業垂直市場毎（銀行金融サービス保険、医療）、地域毎 - 2023年までの世界市場予測
| 価格 US\$ 5,650 | マーケッツアンドマーケッツ | 2018年7月
 - * 自動車産業のビッグデータ 2018-2030年：ビジネスチャンス、課題、戦略、市場予測
| 価格 US\$ 2,500 | SNSテレコム&IT | 2018年7月
 - * オーディエンス解析市場：ソリューション毎、プロフェッショナルサービス・管理サービス毎、用途毎（販売・マーケティング管理、顧客経験管理、コンペティティブインテリジェンス）、企業規模毎、産業垂直市場毎、地域毎 - 2023年までの世界市場予測
| 価格 US\$ 5,650 | マーケッツアンドマーケッツ | 2018年7月
 - * 金融サービス産業のビッグデータ 2018-2030年：ビジネスチャンス、課題、戦略、市場予測
| 価格 US\$ 2,500 | SNSテレコム&IT | 2018年7月
 - * 世界の公益事業者のIoT(モノのインターネット)と解析の市場分析と予測：分散型エネルギー源（DER）、電力網運用、アセットパフォーマンス、顧客アプリケーションの市場概観
| 価格 US\$ 4,800 | ナビガントリサーチ | 2018年6月
 - * AI、ビッグデータ、IoTによる店舗向け顧客分析システムの現状と将来展望
価格 ¥ 120,000（税別） | シード・プランニング | 2018年6月
 - * ビッグデータ市場 2018-2030年：ビジネスチャンス、課題、戦略、垂直市場、市場予測
価格 US\$ 2,500 | SNSテレコム&IT | 2018年6月
 - * ビッグデータ市場のビジネスケース、市場分析、市場予測 2018-2023年
価格 US\$ 1,995 | マインドコマース | 2018年2月
 - * ソフトウェアコンポジション解析市場：コンポーネント毎(ソリューション・サービス：プロフェッショナル・マネージャド)、企業規模毎、採用タイプ毎（オンプレミス、クラウド）、産業垂直市場毎(銀行・金融サービス・保険、医療、通信IT)、地域毎
| 価格 US\$ 5,650 | マーケッツアンドマーケッツ | 2018年2月

株式会社 データリソース

www.dri.co.jp

東京都港区赤坂1-14-5-N313 (〒107-0052)

電話 03-3582-2531 Eメール office@dri.co.jp

市場調査レポート (トピック別)

■ ADAS・運転支援技術

調査レポートの詳細はデータリソースホームページで、 www.dri.co.jp

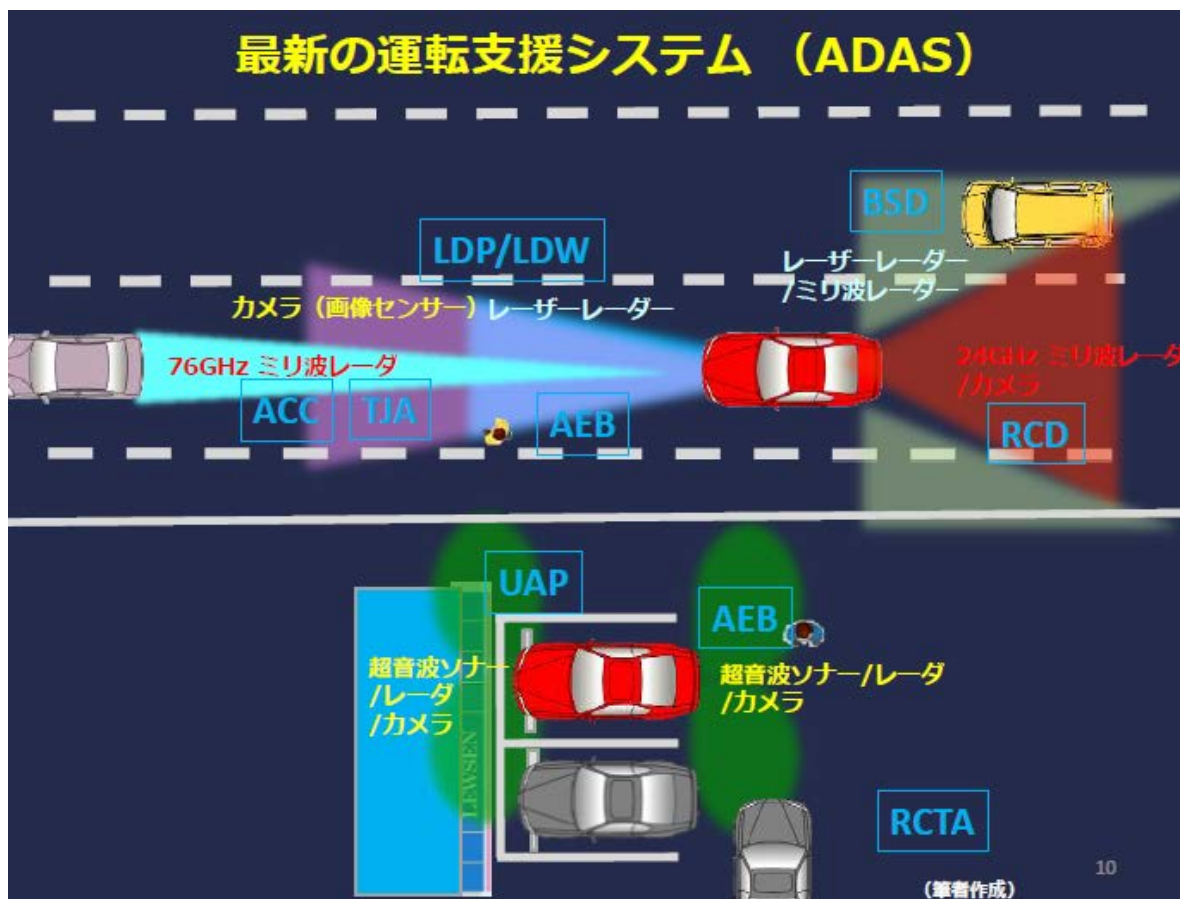
運転支援技術システムには衝突軽減、かるがも走行・ACC、車線維持、横滑防止、駐車アシスト、後方検知、急発進抑制などの機能がある。自動車走行における障害をセンサで感知して対応し事故を未然に防ごうというものだが、センシングには赤外線レーザ、カメラ、ミリ波などがあり、メーカーや車種毎にその装置や機能もさまざまである。インフラの対応も一時に進むものではなく、保険会社の対応も徐々に変化しているとはいえ充分とは言えない。とはいえ安全な自動車走行のための技術やシステムの認知は急速に高まっており、メーカーの組み込むものだけでなくアフター市場の製品も多数登場しており、今後も拡大していくことは間違いないだろう。

世界の調査会社がこの技術に注目し、調査レポートを出版しています。下記をご参照いただき、貴社の業務・戦略にお役立てください。また、さらにポイントを絞ったテーマについては委託調査が有効です。お見積りは無料ですので、どうぞご相談くださいませ。(株式会社データリソース、03-3582-2531、office@dri.co.jp)

* 調査レポートの価格はライセンス・ユーザ数などによって異なります。見積書をご請求ください。

-
- * 先進運転支援システム (ADAS) 市場 2018-2028年：用途別 (ACC、AEB、AFL、BSM、DMS、FCW、HUD、ISA、LDW、NVS、PDS、PA、RSR、SVC) とセンサ別 [レーダー (SRR-MRR、LRR)] の予測、主要企業分析、自律走行車 (AV)、自動運転 & ドライバーレスカーの進化 (ヴィジョンゲイン社、2018年7月、GBP 2,999)
 - * 世界の小型自動車用安全システム市場調査：2033年までの予測 (ジャストオート、2018年7月、US\$ 2,300)
 - * 運転者支援システム (ADAS) 市場：タイプ毎 (アダプティブクルーズコントロール/定速走行・車間距離制御装置、ヘッドアップディスプレイ、タイヤプレッシャーモニタリングシステム/タイヤ空気圧警報システム、車線維持支援装置/車線逸脱警報システム、死角検知機能、アダプティブフロントライティングシステム/配光可変型前照灯、電子ブレーキアシスト、駐車支援、暗視、歩行者検知、道路標識認識、眠気監視)、自動車毎 (乗用車、商用車、バス、トラック)、ハードウェア・ソフトウェア毎、地域毎 (マーケットアンドマーケット、2018年6月、US\$ 5,650)
 - * ライダー (画像検出と測距) 市場：タイプ毎 (機械式ライダー、ソリッドステートライダー)、導入毎 (空輸、陸上)、用途毎 (経路マッピング、ADAS・自動運転、エンジニアリング)、レンジ毎、コンポーネント毎、サービス毎、地域毎 - 2023年までの世界市場予測 (マーケットアンドマーケット、2018年5月、US\$ 5,650)
 - * 半自動運転・自動運転トラック市場：先進運転支援システム・ADAS機能毎 (車間距離制御、緊急自動ブレーキ、死角検知、HP、駐車支援システム、車線維持支援制御、渋滞時低速運転自動化・トラフィックジャムアシスト)、センサ毎 (カメラ、ライダー、レーダ、超音波)、自動運転レベル毎、トラッククラス毎、推進毎、地域毎 - 2030年までの世界市場予測 (マーケットアンドマーケット、2018年5月、US\$ 5,650)
 - * 自律走行車 & ADAS: 準備度指数、企業の位置づけ & 予測 2018-2026年 (ジュニパーリサーチ社、2018年5月、GBP 2,990)
 - * 先進運転支援システム (ADAS) 関連企業上位20社 2018年 (ヴィジョンゲイン社、2018年5月、GBP 2,999)
 - * 世界の商用車用ADAS市場 2018-2022年 (テクナビオ、2018年5月、US\$ 3,500)
 - * コネクテッドカー/コネクテッドモビリティ白書2018年版 (日本語調査報告書、次世代社会システム研究開発機構、2018年5月、本体価格：92,000円)
 - * 世界の歩行者検知システム市場: 成長性、動向、予測 (2018 - 2023) (モードインテリジェンス、2018年4月、US\$ 4,500)
 - * 世界の自動車向けデジタルマッピング市場: 用途別 (自動運転車、ADAS、物流管理)、地域別: 成長性、動向、予測 (2018 - 2023) (モードインテリジェンス、2018年4月、US\$ 4,500)
 - * 世界の自動車用先進運転支援システム (ADAS) センサー市場 2018-2022年 (テクナビオ、2018年4月、US\$ 3,500)
 - * 【マーケットデータ】先進ドライバアシスタントシステム (ABIリサーチ、2018年4月、価格はお問合せください)
 - * 世界の自動車用ADAS (先進運転支援システム) 市場 2018-2022年 (テクナビオ、2018年3月、US\$ 3,500)
 - * 世界の商用車用死角検知システム市場 2018-2022年 (テクナビオ、2018年3月、US\$ 3,500)
 - * 世界の自動車用カメラベースADAS (先進運転支援システム) 市場 2018-2022年 (テクナビオ、2018年3月、US\$ 3,500)
 - * 世界の自動車用ナイトビジョンシステム市場 2018-2022年 (テクナビオ、2018年2月、US\$ 3,500)

- * 世界の先進運転支援システム (ADAS) と自動運転 (AD) 市場調査 2018年～2030年 (2018年版) : SAE自動化レベル1～5、乗用車と商用車、OEMとアフターマーケット、センシング技術動向、アナログとデジタル半導体市場 (M14インテリジェンス、2018年2月、US\$ 7,499)
- * ADAS機能データベース - 日本版 (SBDジャパン、2017年12月、価格はお問合せください)
- * 2018年版 自動車先進安全システムの現状と将来性 (日本語調査報告書、総合技研、2017年12月、本体価格: 92,000円)
- * 世界の商用車用衝突被害軽減制動制御装置 (AEBS) 市場 2017-2021年 (テクナビオ、2017年11月、US\$ 3,500)
- * 中国の自動車先進運転支援システム (ADAS) 市場 2017-2021年 (テクナビオ、2017年11月、US\$ 3,500)
- * 世界の自動車用車線逸脱防止支援システム市場 2017-2021年 (テクナビオ、2017年11月、US\$ 3,500)
- * 世界の自動車用適応走行制御市場 2017-2021年 (テクナビオ、2017年11月、US\$ 3,500)
- * 世界の自動車用標識認識市場 2017-2021年 (テクナビオ、2017年11月、US\$ 3,500)
- * 自動運転機能ユーザビリティベンチマーク評価 - 欧州・米国 (SBDジャパン、2017年11月、価格はお問合せください)
- * 世界の自動車ADAS (先進運転支援システム) 市場における成長機会: 2022年までの動向、機会、予測 製品別 (AEBS、FCW、ACC、BSD、LDW、PAS、PDS、TSR、NV、DDD)、技術別 (レーダー、カメラ、センサーフュージョン、LIDAR、赤外線、超音波)、車両タイプ別 (大型車、SUV/クロスオーバーSUV、中型車、その他)、エンドユーザー別 (OEM、アフターマーケット)、地域別 (北米、欧州、アジア太平洋地域、その他の国々) (ルシンテル、2017年8月、US\$ 4,850)



(図: 日本自動車部品工業会より)

株式会社 データリソース

www.dri.co.jp

東京都港区赤坂1-14-5-N313 (〒107-0052)

電話 03-3582-2531 Eメール office@dri.co.jp

市場調査レポート (トピック別)

■ ロボット技術

調査レポートの詳細はデータリソースホームページで、 www.dri.co.jp

ロボットという概念がカレル・チャペックによって提唱されたのは1920年のことであった。それからの約100年間、この言葉には良いものから悪いものまで様々なイメージが仮託されてきた。しかし今や、創作の世界からいよいよ実用の段階に入りつつある。製造業などで使用される自動化システムなどではインターフェースの改善や共働や集中管理の向上によって、従来の産業用ロボットからのイメージの脱却が図られつつある。AI（人工知能）やIoT（モノのインターネット）との連携が近い将来のロボットのありかたを大きく変えていくのはもはや確実である。2017年11月に相次いで発表された都庁で使用される各メーカーの案内ロボットは、都民利用者のみならず、世界からの観光客の“おもてなし”の一助ともなるだろう。

世界の調査会社がこの技術に注目し、調査レポートを出版しています。下記をご参照いただき、貴社の業務・戦略にお役立てください。また、さらにポイントを絞ったテーマについては委託調査が有効です。お見積りは無料ですので、どうぞご相談くださいませ。（株式会社データリソース、03-3582-2531、office@dri.co.jp）

* 調査レポートの価格はライセンス・ユーザ数などによって異なります。見積書をご請求ください。

-
- * ロボット溶接市場：タイプ毎、エンドユーザ毎（自動車・交通運輸、電気電子、航空宇宙・防衛、金属・機械）、荷重毎、地域毎 - 2023年までの世界市場予測 (マーケットアンドマーケット、2018年7月、US\$ 5,650)
 - * 【分析レポート：アプリケーション】共働ロボットの認知システムの使用事例 (ABIリサーチ、2018年6月、価格はお問合せください)
 - * 【PT：技術分析レポート】ウェビナー：小売業革命 - ロボットと人工知能は実店舗を救うのか？ (ABIリサーチ、2018年6月、価格はお問合せください)
 - * 【分析レポート：技術】小売業実店舗の人工知能（AI）、コンピュータビジョン、ロボット (ABIリサーチ、2018年6月、価格はお問合せください)
 - * 【分析レポート：技術】モバイルテレプレゼンスロボット (ABIリサーチ、2018年6月、価格はお問合せください)
 - * 【PT：技術分析レポート】ロボット投資モニター 2017年 (ABIリサーチ、2018年6月、価格はお問合せください)
 - * ロボット掘削市場：用途毎（陸上、洋上）、新設・改修毎、ハードウェア・ソフトウェア毎、地域毎 - 2023年までの世界市場予測 (マーケットアンドマーケット、2018年6月、US\$ 5,650)
 - * スマートロボット市場：世界の機会分析と産業予測 2018-2025年(アライドマーケットリサーチ、2018年6月、US\$ 5,370)
 - * 多関節ロボット市場：ペイロード毎（16キロ以下、16-60キロ以下）、機能毎（ハンドリング、溶接、分配、組立て）、産業毎（自動車、電気電子、金属機械、食品・飲料）、地域毎 - 2023年までの世界市場予測 (マーケットアンドマーケット、2018年5月、US\$ 5,650)
 - * 建設用ロボット市場：タイプ毎（従来型、ロボットアーム、エクソスケルトン・外骨格）、自動化毎、機能毎、用途毎（公共インフラストラクチャー、商業・住宅用ビル、原子力発電所廃炉・解体）、地域毎 - 2023年までの世界市場予測 (マーケットアンドマーケット、2018年5月、US\$ 5,650)
 - * ロボット芝刈機市場：世界展望と予測 2018-2023年 (アリズトンアドバイザー&インテリジェンス、2018年5月、US\$ 4,000)
 - * 世界の買い物支援ロボット市場 2018-2022年 (テクナビオ、2018年5月、US\$ 3,500)
 - * 塗装ロボット市場：世界の機会分析と産業予測 2016-2023年(アライドマーケットリサーチ、2018年5月、US\$ 5,370)
 - * 世界のスマートロボット市場 2018-2022年 (テクナビオ、2018年4月、US\$ 3,500)

- * 世界のシェルフマウント型ロボット市場 2018-2022年 (テクナビオ、2018年4月、US\$ 3,500)
- * 世界の自動車業界向け産業ロボット市場 2018-2022年 (テクナビオ、2018年4月、US\$ 3,500)
- * 世界の病院用物流ロボット市場 2018-2022年 (テクナビオ、2018年4月、US\$ 3,500)
- * 世界の航空宇宙ロボット市場 2018-2022年 (テクナビオ、2018年4月、US\$ 3,500)
- * 世界の金属成形・プレス用ロボット市場 2018-2022年 (テクナビオ、2018年4月、US\$ 3,500)
- * 世界の教育用ロボット市場 2018-2022年 (テクナビオ、2018年4月、US\$ 3,500)
- * 教育用ロボット市場：ハードウェア・ソフトウェア毎、人間型・非人間型毎、教育レベル毎（初等・中等教育、高等教育、特殊教育）、地域毎 - 2023年までの世界市場予測 (マーケットツアンドマーケットツ、2018年4月、US\$ 5,650)
- * 世界のソフトロボティクス市場：用途別（ヒューマンモーターアシスタンス、ヒューマノイドの研究開発など）、タイプ別（ソフトグリッパー、協働ロボット、インフレートロボット、ウェアラブル）、エンドユーザー別（食品加工、医療など）、地域別：成長性、動向、予測（2018 - 2023）（モードーインテリジェンス、2018年4月、US \$ 4,500)
- * 世界のモバイルロボット充電ステーション市場：タイプ別（スタンドアロン、マルチロボット）、用途別（住宅、商業、産業）、地域別：成長性、動向、予測（2018 - 2023）（モードーインテリジェンス、2018年4月、US \$ 4,500)
- * 主要ロボット市場：産業用ロボット毎（多関節、SCARA、円筒形、並行、共働）、サービスロボット毎（ロジスティックス、国内、医療、フィールド、防衛、救急・セキュリティ） - 2023年までの世界市場予測 (マーケットツアンドマーケットツ、2018年4月、US\$ 5,650)
- * 【分析レポート：技術】電子商取引用の商業ロボットと共働ロボット (ABIリサーチ、2018年4月、価格はお問合せください)
- * 協働ロボット市場レポート：セグメント別（企業、地域、タイプ、用途）調査、世界の市場状況と2025年までの予測 (QYリサーチ、2018年4月、US\$ 4,250)
- * 消費者向けロボット：部門別分析、主要イノベーター&新しい市場機会 2018-2022年 (ジュニパーリサーチ社、2018年4月、GBP 2,250)
- * 外科手術ロボット市場：世界の機会分析と産業予測 2017-2024年(アライドマーケットリサーチ、2018年4月、US\$ 5,370)
- * 世界のサービスロボット市場：動作環境別（陸上、空中、海上）、用途別（業務用対個人用）、エンドユーザー別（医療、防衛、フィールド、物流、その他）、地域別の競争予測と機会 2012-2022年 (テックサイリサーチ、2018年3月、US\$ 4,500)
- * 世界の人工ロボットアーム市場 2018-2022年 (テクナビオ、2018年3月、US\$ 3,500)
- * 世界のクラウドロボット市場 2018-2022年 (テクナビオ、2018年3月、US\$ 3,500)
- * ロボティクス市場予測：消費者向けロボット、企業向けロボット、産業ロボット、医療用ロボット、軍事用ロボット、UAV、自動運転車両 (トラクティカ社、2018年5月、US\$ 4,500)
- * 産業・企業・軍事・消費者用製品・サービス・ソリューションの人工知能（AI）とロボット 2018-2023年 (マインドコマーズ、2018年5月、US\$ 1995)
- * コミュニケーションロボットの最新動向とAI対応状況 2018 (日本語調査報告書、シード・プランニング、2018年5月、本体価格：120,000円)
- * ロボットに取り組む全企業2018 — 特許データからビジネスチャンスを探る (日本語調査報告書、ネオテクノロジー、2018年2月、本体価格：60,000円)

- * 【分析レポート：アプリケーション】サービスとしてのロボット（ABIリサーチ、2018年3月、価格はお問合せください）
- * 【PT：技術分析レポート】産業用ロボットと商業用ロボットの市場
(ABIリサーチ、2018年3月、価格はお問合せください)
- * 【マーケットデータ】消費者用ロボット市場（ABIリサーチ、2018年3月、価格はお問合せください）
- * 【PT：技術分析レポート】ウェビナー：サービスとしてのロボットは市場進化をさらに一段階進めるための鍵
(ABIリサーチ、2018年3月、価格はお問合せください)
- * スマートロボット市場：ソフトウェア・ハードウェア毎、産業用途毎（自動車、エレクトロニクス、食品飲料）、個人向けサービスロボット、プロフェッショナルサービス向けロボット、地域毎 - 2023年までの世界市場予測
(マーケットツアンドマーケットツ、2018年2月、US\$ 5,650)
- * ロボットソフトウェア市場：ソフトウェアタイプ毎(認識ソフトウェア、データ管理・分析ソフトウェア、通信管理ソフトウェア)、ロボットタイプ毎(工業・サービスロボット)、採用モデル毎、産業垂直市場毎、地域毎 - 2022年までの世界市場予測
(マーケットツアンドマーケットツ、2018年2月、US\$ 5,650)
- * 人工知能(AI)のロボット市場：サービスロボット・工業用ロボット毎、製品毎(GPU、MPU)、技術毎(機械学習、コンピュータビジョン)、用途毎(広報、在庫管理)、地域毎 - 2023年までの世界市場予測
(マーケットツアンドマーケットツ、2018年2月、US\$ 5,650)
- * 世界の手術ロボット市場：コンポーネント別（手術システム、アクセサリ、サービス）、手術分野別（婦人科、心血管、神経外科、腹腔鏡、泌尿器科）、地域別の成長、動向、予測 2018-2023年
(モードインテリジェンス、2018年2月、US \$ 4,500)
- * ビジョンプロセッシングユニット（VPU）市場：用途毎（ドローン、監視カメラ、自律走行車、スマートフォン、ウェアラブル機器、家事・商業用ロボット）、垂直市場毎(消費者用品、工業、自動車)、地域毎 - 2023年までの世界市場予測
(マーケットツアンドマーケットツ、2018年1月、US\$ 5,650)
- * ロボット掃除機市場：タイプ毎（床清掃ロボット、ロボット芝刈り機、プール清掃ロボット、窓清掃ロボット）、用途毎（住宅用、商業用、産業用、医療用）、地域毎 - 2023年までの世界市場予測
(マーケットツアンドマーケットツ、2018年1月、US\$ 5,650)
- * 世界のSLAMロボット市場：産業別、シェア別、成長別、売上別、動向別、供給別分析および予測 2018-2022年（QYリサーチ、2018年1月、US\$ 2,900）
- * オークメンテッド・ヒューマン ～ AIと人体科学の融合による人機一体、究極のIFが創る未来 ～
(日本語調査報告書、エヌ・ティー・エス、2018年1月、本体価格：48,000円)
- * 世界のSLAMロボット市場：産業別、シェア別、成長別、売上別、動向別、供給別分析および予測 2018-2022年
(QYリサーチ、2018年1月、US\$ 2,900)

市場調査レポート (トピック別)

■ エネルギー貯蔵・電池技術

調査レポートの詳細はデータリソースホームページで、 www.dri.co.jp

世界の調査会社がこの技術に注目し、調査レポートを出版しています。下記をご参照いただき、貴社の業務・戦略にお役立てください。また、さらにポイントを絞ったテーマについては委託調査が有効です。お見積りは無料ですので、どうぞご相談くださいませ。(株式会社データリソース、03-3582-2531、office@dri.co.jp)

* 調査レポートの価格はライセンス・ユーザ数などによって異なります。見積書をご請求ください。

* 世界の小型自動車用OEバッテリー市場調査：2033年までの予測

価格 US\$ 1,900 | ジャストオート社 | 2018年7月

* 軍用電池市場：プラットフォーム毎、エンドユーザ毎、タイプ毎、製品毎、地域毎 - 2023年までの世界市場予測

価格 US\$ 5,650 | マーケッツアンドマーケッツ | 2018年7月

* 世界の電気自動車充電のエネルギー貯蔵の市場分析と予測：住宅と商業市場の高度バッテリー対応の電気自動車充電機器

価格 US\$ 3,800 | ナビガントリサーチ | 2018年6月

* 全固体二次電池の固体電解質層の形成技術【米国編】 — ダイナミックマップ

価格 ¥ 250,000 (税別) | ネオテクノロジー | 2018年6月

* グリッドスケールのバッテリー市場：タイプ毎(リチウムイオン電池、鉛蓄電池、フロー電池、ナトリウムイオン電池)、サードパーティ・公益事業者毎、用途毎(再生可能統合、ピークシフト、アンシラリーサービス、バックアップ電源)、地域毎 - 2023年までの世界市場予測

価格 US\$ 5,650 | マーケッツアンドマーケッツ | 2018年6月

* 米国北東部のエネルギー貯蔵 2018年 (CleanHorizonのMarket Segment Watchシリーズ)

価格 Eur 1,500 | クリーンホライズン | 2018年6月

* 世界の固定・産業用と自動車・家電用の充電式リチウムイオン電池市場：タイプ、材料、用途、新規開発、産業構造、世界市場

価格 US\$ 3,950 | イノベティブリサーチ&プロダクツ社 | 2018年5月

* バッテリー電解質市場：バッテリータイプと電解質状態毎(鉛蓄電池：液体電解質、ジェル状電解質、リチウムイオン電池：液体電解質)、地域毎 - 2023年までの世界市場予測

価格 US\$ 5,650 | マーケッツアンドマーケッツ | 2018年5月

* カソード物質(正極材料)市場：バッテリータイプ毎(鉛蓄、リチウムイオン)、材料毎(リチウムイオン、鉛蓄)、地域毎 - 2023年までの世界市場予測

価格 US\$ 5,650 | マーケッツアンドマーケッツ | 2018年5月

* 太陽電池(ペロブスカイト型) — 特許情報分析(パテントマップ)から見た

価格 ¥ 42,300 (税込) | パテントテック社 | 2018年5月

* バッテリーケミストリの進化がエネルギー貯蔵用途の特殊化を大いに促進

価格 US\$ 1,800 | ナビガントリサーチ | 2018年5月

* リチウムイオン電池のバインダ材料 — ダイナミックマップ

価格 ¥ 250,000 (税別) | ネオテクノロジー | 2018年5月

* 高性能リチウムイオン電池&リチウムイオン電池のこれから：より良い素材、オープンチャレンジ、ニッチ市場

価格 GBP 3,245 | アイディーテックエクス | 2018年5月

* バッテリー材料市場：バッテリータイプ毎(鉛蓄、リチウムイオン)、材料毎(陰極、陽極、電解質、隔離板)、地域毎 - 2023年までの世界市場予測

価格 US\$ 5,650 | マーケッツアンドマーケッツ | 2018年4月

* エネルギー貯蔵における化石燃料生成の最適化

価格 US\$ 1,800 | ナビガントリサーチ | 2018年4月

* 世界のリチウム固形電池市場調査レポート 2023年

価格 US\$ 2,900 | QYリサーチ | 2018年4月

* 電動バス向けリチウム電池市場 2018-2028年：技術、市場動向、予測と主要企業

価格 GBP 3,245 | アイディーテックエクス | 2018年3月

* 世界の建築ストックデータベース 2017-2026年：主要国毎と建物タイプ毎の商用ビルと住宅用ビルの床面積

価格 US\$ 6,800 | ナビガントリサーチ | 2018年3月

* 電池電力貯蔵システム市場：バッテリー・ハードウェア毎、バッテリータイプ毎（リチウムイオン、高度鉛蓄電池、フロー電池、ナトリウム硫黄電池/NAS電池）、接続タイプ毎（オングリッド、オフグリッド）、所有毎、用途毎、地域毎 - 2023年までの世界市場予測

価格 US\$ 5,650 | マーケッツアンドマーケッツ | 2018年3月

* 世界の商業用小型エネルギー貯蔵の容量と収益予測：小規模商業ビルの高度鉛蓄電池、フロー電池、リチウムイオン電池のマーケットデータ

価格 US\$ 3,800 | ナビガントリサーチ | 2018年3月

* 世界の電力網とアンシラリサービスのためのエネルギー貯蔵のマーケットデータ：大規模エネルギー貯蔵産業の促進要因、動向、予測 2018-2027年

価格 US\$ 3,800 | ナビガントリサーチ | 2018年3月

* 航空機用バッテリー市場：製品毎（バッテリー：ニッカド電池・リチウムイオン電池・鉛蓄電池・その他、バッテリーマネージメントシステム、サービス）、用途毎（推進、APU、緊急）、航空機タイプ毎、エンドユーザ毎、電力密度毎、飛行機技術毎、地域毎 - 2022年までの世界市場予測

価格 US\$ 5,650 | マーケッツアンドマーケッツ | 2018年3月

* 全固体二次電池の固体電解質層の形成技術 — ダイナミックマップ

価格 ¥ 180,000 (税別) | ネオテクノロジー | 2018年3月

* 中国の電気自動車用充電器市場：車両タイプ別、エンドユーザ別、充電ステーション別、コネクタタイプ別の成長、動向、予測 2018-2023年

価格 US\$ 3,250 | モードーインテリジェンス | 2018年3月

* 電気自動車用充電器 (EVSE) 市場予測 2018-2028年：充電器タイプ別[私有、公共(低速、高速)]と地域別予測と分析、電池式電動車両 (BEV) 向け充電設備、再充電ポイント&充電インフラを展開する主要企業分析

価格 GBP 2,999 | ヴィジョンゲイン社 | 2018年2月

* 蓄電池メーカー ハンドブック

価格 ¥ 12,000 (税別) | 産業タイムズ社 | 2018年2月

* グリッドストレージのリチウムイオンバッテリーのメーカー10社の戦略と業務評価 (ナビガントリサーチのリーダーボードレポートシリーズ)

価格 US\$ 3,800 | ナビガントリサーチ | 2018年2月

* バッテリー監視システム市場：ハードウェア・ソフトウェア毎、タイプ毎(有線、無線)、バッテリータイプ毎(リチウムイオン、鉛蓄)、エンドユーザ毎(通信、自動車、エネルギー、産業)、地域毎 - 2022年までの世界市場予測

価格 US\$ 5,650 | マーケッツアンドマーケッツ | 2018年2月

* 電池セパレーター市場：電池タイプ毎(鉛蓄電池、リチウムイオン電池)、エンドユーザ産業毎(自動車、家電、工業、その他)、材料毎(ポリエチレン、ポリプロピレン)、地域毎 - 2022年までの世界市場予測

価格 US\$ 5,650 | マーケッツアンドマーケッツ | 2018年2月

* 世界のUPS(無停電電源装置)用途の高度エネルギー貯蔵の市場分析と予測：非重要なC&I(商業・工業)用UPSシステムにおける高度鉛蓄電池、リチウムイオン電池、フロー電池、その他のバッテリーケミストリ

価格 US\$ 4,800 | ナビガントリサーチ | 2018年1月

* 米国北東部におけるエネルギー貯蔵のビジネスチャンス

価格 Eur 1,000 | クリーンホライズン | 2018年1月

* 双方向コンバータ (第5版) — ダイナミックマップ

価格 ¥ 180,000 (税別) | ネオテクノロジー | 2018年1月

株式会社 データリソース

www.dri.co.jp

東京都港区赤坂1-14-5-N313 (〒107-0052)

電話 03-3582-2531 Eメール office@dri.co.jp