



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）】

- | | |
|--------------------|-----------------------|
| ◆ AIスピーカ・音声アシスタント | ◆ フィンテック（金融技術） |
| ◆ 産業オートメーション・自動化 | ◆ 監視カメラ・監視システム |
| ◆ 自動運転・運転支援技術 | ◆ 人工知能・ディープラーニング・機械学習 |
| ◆ テレマティクス・高度交通システム | ◆ 自動車用センサ |

市場調査レポート（トピック別）

■ AIスピーカ・音声アシスタント

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

人工知能（AI）を搭載した小型機器に話しかけることで情報検索や家電を操作することができる“音声アシスト”機能を搭載したAIスピーカ（スマートスピーカ）製品が人気を集め、Amazon EchoとGoogle Homeがすでに米国市場で大きな成功を収めている。スマホにもアップルの「Siri」やドコモの「しゃべってコンシェル」などが搭載されて久しい。スマートスピーカ製品は「Alexa（アレクサ）」や「Cortana（コルタナ）」などの音声アシスタントの他、高度な音声認識機能とスピーカやマイクなどのハードウェア的な技術、そしてオーディオ製品や照明器具などの家電製品などへの対応が必要となる。NTTドコモは2017年夏から独自の音声アシスタント製品「petoco（ペトコ）」の試験販売開始とサービスへの参入を公表している。日本語対応のスマートスピーカの登場に期待が寄せられている。

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）

- * テキストの音声化市場：産業毎（医療、企業、家電、自動車・交通、金融、教育、小売り）、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5月、US\$ 5,650）
- * スマートホームとスマートビル市場：まもなくスタートする市場（イダテ社、2017年5月、Eur 2,000）
- * 人工知能（AI）市場予測：29業種における機械学習、深層学習（ディープラーニング）、自然言語処理、コンピュータビジョン、機械推論、強いAI - 個人、企業、政府での154の使用事例（トラクティカ社、2017年5月、US\$ 4,200）
- * 2017年「人工知能・AI×自然言語処理」ビジネス実態総調査（日本語調査報告書、ESP総研、2017年5月、本体価格：180,000円）
- * 住宅用ネットワーク接続照明：コネクテッド電球、照明、調光ベンダ17社の戦略と実行評価（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）（ナビガントリサーチ、2017年4月、US\$ 3,800）
- * 音声アシスタントと音声技術：エコシステムと市場リーダー（パークスアソシエイツ社、2017年3月、US\$ 3,500）

- * 世界の自動車用パーソナルアシスタント・システム市場 2017-2021年 (テクナビオ、2017年3月、US\$ 3,500)
- * パーソナル人工知能 (AI) とパーソナルロボットの市場概観と市場予測 2017-2022年
(マインドコマース、2017年3月、US\$ 1,995)
- * 次世代の顧客関係管理 (CRM) 市場概観と市場予測 2017-2022年 (マインドコマース、2017年3月、US\$ 1,995)
- * カスタマーセルフサービスソフトウェアのベンダ比較 2017年: マーケッツアンドマーケッツのDIVEマトリックス
(マーケッツアンドマーケッツ、2017年3月、US\$ 5,650)
- * 世界の住宅用ネットワーク接続照明の市場分析と市場予測: 住宅用ネット接続電球、照明、制御(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) (ナビガントリサーチ、2017年3月、US\$ 3,800)
- * 世界のマイクロスピーカー市場 2017-2021年 (テクナビオ、2017年2月、US\$ 3,500)
- * ホームオートメーション: 特許、ビジネス機会、ブランドの強みの分析 (MIC - 産業情報研究所、2017年2月、US\$ 2,200)
- * 世界のチャットボット市場 2017-2021年 (テクナビオ、2017年1月、US\$ 3,500)
- * インテリジェントバーチャルアシスタント (IVA) 市場 2017-2027年: 技術別 (文字読み上げ、音声認識)、用途別 (ウ
ェブサイト、コンタクトセンター、メッセージャーボット)、エンドユーザ別 (個人ユーザ、中小企業、大企業)
の予測、人工知能 (AI) 開発の主要企業の分析、予測分析&自然言語の理解
(ヴィジョンゲイン社、2016年12月、GBP 1,999)
- * 2016年 海外における「人工知能・AI ユースケース・成功事例」に関する網羅的な調査 (公開事例: 330社×502枚付き)
(日本語調査報告書、ESP総研、2016年12月、本体価格: 180,000円)
- * チャットボット (人工無能) と人工知能 (AI) 2017-2022年: 市場査定、用途分析、市場予測
(マインドコマース、2016年12月、US\$ 1,995)
- * 仮想パーソナルアシスタント (VPA) : 人工知能、スマートアドバイザ、知的エージェントの市場
(マインドコマース、2016年11月、US\$ 1,995)
- * 人工知能 (AI) 市場: 技術毎 (ディープラーニング、ロボット、デジタル個人秘書、クエリメソッド、自然言語処理、コ
ンテキスト適応処理)、製品毎、エンドユーズ産業毎、地域毎 - 2022年までの世界市場予測
(マーケッツアンドマーケッツ、2016年11月、US\$ 5,650)
- * 通信市場の顧客経験管理 (CEM) : ハイテク対応のデータの促進する革新 (イダテ社、2016年11月、Eur 2,000)
- * 2016年「人工知能・AI ユースケース・成功事例」に関する網羅的な調査 (公開事例: 349枚付き)
(日本語調査報告書、ESP総研、2016年11月、本体価格: 180,000円)
- * 世界の企業アプリケーション向け人工知能 (AI) 市場の分析と予測: 企業市場の深層学習 (ディープラーニング)、機
械学習、自然言語処理、コンピュータビジョン、機械推論、強いAI などのAI技術
(トラクティカ社、2016年9月、US\$ 4,200)
- * デジタル音声アシスタント: プラットフォームの収益機会 2016-2021年 (ジュニパーリサーチ社、2016年9月、GBP 1,990)

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）

-
- * 米国企業のオートメーションとロボットの市場分析と用途毎の予測 2017-2021年
(マインドコマース、2017年6月、US\$ 1,995)
 - * 産業用インターネット市場：第4次産業革命に向けて (イダテ社、2017年5月、Eur 3,000)
 - * インダストリー4.0(第4次産業革命)市場：技術毎(産業ロボット、サイバーセキュリティ、モノのインターネット・IoT、3D印刷、高度ヒューマンマシンインターフェース、ビッグデータ、拡張現実・仮想現実、人工知能・AI)、産業毎、エンドユーザ毎、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5月、US\$ 5,650)
 - * 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、2017年5月、US\$ 2,495)
 - * 欧州のモノのインターネット(IoT)市場：IoTソリューション、用途、サービスの技術採用と市場概観 2017-2022年
(マインドコマース、2017年5月、US\$ 1,995)
 - * コネクテッド製造業の産業用モノのインターネット(IIoT)、データ解析、人工知能(AI) 2017-2022年
(マインドコマース、2017年4月、US\$ 1,995)
 - * スマート工場市場：技術毎(分散制御システム、プログラマブル・ロジック・コントローラ、生産管理システム、基幹系情報システム、監視制御システム、製品モデル識別、ヒューマンマシンインターフェース、製品ライフサイクル管理)、コンポーネント毎(センサ、産業用ロボット、マシンビジョンシステム、産業用3D印刷)、エンドユーザ産業毎、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4月、US\$ 5,650)
 - * 産業オートメーションのシステムインテグレータ市場：サービス概要毎(コンサルティング、ハードウェア、ソフトウェア)、技術毎(SCADA、PLC、PAC、RTU、DCS、MES & MOM、PLM、HMI、APC、OTS、安全自動化)、産業毎、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4月、US\$ 5,650)
 - * 製薬用ロボット市場：タイプ毎(従来型ロボット：多関節ロボット、スカラロボット・水平多関節ロボット、デルタロボット・パラレルリンクロボット、直角座標ロボット、協働ロボット)、用途毎(ピッキング・包装、研究用途) - 2021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4月、US\$ 5,650)
 - * 世界の産業用モノのインターネット(IIoT)市場 2017-2021年 (テクナビオ、2017年4月、US\$ 3,500)
 - * 世界のロボティクスシステム統合市場 2017-2021年 (テクナビオ、2017年4月、US\$ 3,500)
 - * 【マーケットデータ】産業用インターネット接続の追跡調査 (ABIリサーチ、2017年3月、価格はお問合せください)

- * 【マーケットデータ】産業用機器の追跡調査（ABIリサーチ、2017年3月、価格はお問合せください）
- * 世界の産業用ロボットポジショナ市場 2017-2021年（テクナビオ、2017年3月、US\$ 3,500）
- * 【分析レポート：アプリケーション】インダストリー4.0とインダストリアルインターネットコンソーシアム（IIC）：産業用インターネットを独自に推進（ABIリサーチ、2017年2月、価格はお問合せください）
- * 【マーケットデータ】産業オートメーションとロボット（ABIリサーチ、2017年2月、価格はお問合せください）
- * 産業用のモノのインターネット（IoT）市場：機器・技術毎（センサ、RFID、産業ロボット、DCS、状況監視、スマートメータ、AHS、カメラシステム、ネットワーク技術）、ソフトウェア毎（PLMシステム、MES、SCADA）、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、2017年2月、US\$ 5,650）
- * 倉庫用ロボット市場：タイプ毎（モバイル、多関節、円筒、SCARA、並行、直角）、ソフトウェア毎、機能毎、荷重毎、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、2017年2月、US\$ 5,650）
- * 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、デカルト）、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、エンターテインメント、教育、個人） - 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、2017年2月、US\$ 5,650）
- * 世界のオートメーション作業対応産業用モニター市場 2017-2021年（テクナビオ、2017年2月、US\$ 3,500）
- * 製造業のモノのインターネット（IIoT）市場：ソフトウェア毎（ネットワーク・アプリケーションセキュリティ、ネットワーク帯域幅、遠隔監視、データ管理、スマート監視）、プラットフォーム毎、サービス毎、用途毎、産業毎、地域毎 - 2021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、2017年1月、US\$ 7,150）
- * 産業用モノのインターネット（IIoT）の技術、ソリューション、サービス 2017-2022年
（マインドコマーズ、2017年1月、US\$ 1,995）
- * 世界の産業用ロボットサービス市場 2017-2021年（テクナビオ、2017年1月、US\$ 3,500）
- * サービスとしてのファクトリーオートメーション（工場の自動化）プラットフォーム：ソリューション毎（MES、PLM）、プラットフォーム毎（資産管理、データ処理・解析）、プロフェッショナルサービス毎（システムインテグレーション、コンサルティング）、エンドユーザ産業毎、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、2017年1月、US\$ 5,650）
- * 2017年「工場×IoTユースケース（事例）」に関する網羅的な調査（公開事例：294枚付き）
（日本語調査報告書、ESP総研、2017年1月、本体価格：180,000円）
- * 【マーケットデータ】802.15.4無線センサネットワーク（ABIリサーチ、2017年1月、価格はお問合せください）
- * 自動車産業のデジタル化：市場動向、企業、市場概観（イダテ社、2016年12月、Eur 3,000）
- * 農業ロボット：精密農業向け無人トラクタ（ロボットトラクタ）、無人航空機、資材管理、農作物・森林管理、土壌管理、酪農管理、動物管理（トラクティカ社、2016年12月、US\$ 4,200）
- * コールドチェーンモニタリング市場：ハードウェア・ソフトウェア毎、ロジスティックス毎、用途毎、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、2016年12月、US\$ 5,650）
- * 包装自動化ソリューション市場：製品タイプ毎、機能毎、ソフトウェアとサービス、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、2016年12月、US\$ 5,650）
- * ネットワーク型自動販売機（第2版）（ベルグインサイト社、2016年12月、Eur 900）

- * インダストリー4.0の製造業における通信によるビジネスチャンス（ヘビーリーディング社、2016年12月、US\$ 1,495）
- * モノのインターネット（IoT）のリアルタイムオペレーティングシステム（RTOS）の市場分析と市場予測 2017-2022年
（マインドコマース、2016年12月、US\$ 1,995）
- * 世界の自動車産業のデジタルマニュファクチャリング（DM）市場 2016-2020年（テクナビオ、2016年12月、US\$ 2,500）
- * 【分析レポート：アプリケーション】ネットワーク接続自動販売機ソリューション：ビジネスモデルと投資収益率
（ABIリサーチ、2016年11月、価格はお問合せください）
- * エンタープライズ製造インテリジェンス（EMI）市場：内蔵・独立型毎、ソフトウェア・サービス毎、エンドユーザ産業毎（自動車、石油ガス、医薬品、食品飲料）、地域毎 - 2022年までの世界市場予測
（マーケッツアンドマーケッツ、2016年11月、US\$ 5,650）
- * 機械状態監視市場：監視タイプ毎（振動モニタリング、サーモグラフィ、潤滑油分析、腐食モニタリング、超音波放射、MCSA）、製品毎、産業毎、監視プロセス毎、地域毎 - 2022年までの世界市場予測
（マーケッツアンドマーケッツ、2016年11月、US\$ 5,650）
- * 生産実行システム市場：展開タイプ毎（オンプレミス、オンデマンド、ハイブリッド）、製品毎（ソフトウェア、サービス）、プロセス産業毎（食品飲料、石油ガス）、製造業毎（自動車、医療機器）、地域毎 - 2022年までの世界市場予測（マーケッツアンドマーケッツ、2016年11月、US\$ 5,650）
- * 産業用イーサネット市場：ハードウェア/ソフトウェア/サービス毎、プロトコル毎（イーサネットIP、プロフィネット、Modbus TCP、パワーリンク、CC-Link IE、EtherCAT、Sercos III）、エンドユーザ産業毎、地域毎 - 2022年までの世界市場予測（マーケッツアンドマーケッツ、2016年11月、US\$ 5,650）
- * 高速大量スクリーニング市場：技術毎（セルベースアッセイ、ラボオンチップ、バイオインフォマティクス）、用途毎（目標識別、一次スクリーニング、中毒学）、試薬・機器毎、エンドユーザ毎 - 2021年までの市場予測
（マーケッツアンドマーケッツ、2016年11月、US\$ 5,650）
- * 世界の採掘機構自動化ソリューション市場 2016-2020年（テクナビオ、2016年11月、US\$ 2,500）
- * ラボラトリオートメーション市場：機器・ソフトウェア毎（ロボットアーム、マイクロプレートリーダー、LIM）、用途毎（ドラッグデリバリー、臨床診断）、タイプ毎（モジュラ、総合実験室）、エンドユーザ毎（バイオ技術、医薬品、民間研究機関） - 2021年までの世界市場予測（マーケッツアンドマーケッツ、2016年10月、US\$ 5,650）
- * モノのインターネット（IoT）収益化市場のケーススタディと利用事例：用途毎（小売り、産業、自動車・交通運輸、ビル・ホームオートメーション、家電、エネルギー、農業、医療）、地域毎 - 2022年までの世界市場予測
（マーケッツアンドマーケッツ、2016年10月、US\$ 5,650）
- * 産業用通信市場：製品毎（コンポーネント、ソフトウェア、サービス）、通信プロトコル毎（フィールドバス、産業用イーサネット、無線）、エンドユーザ用途毎、地域毎 - 2022年までの世界市場予測
（マーケッツアンドマーケッツ、2016年10月、US\$ 5,650）
- * 【マーケットデータ】M2MとIoTのルータとゲートウェイ（ABIリサーチ、2016年10月、価格はお問合せください）

市場調査レポート (トピック別)

■ 自動運転技術

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)

-
- * 世界の商用と消費者用自動運転自動車の市場予測：2017-2035年のマーケットデータ
価格はお問い合わせください | ナビガントリサーチ | 2017年6月
 - * 先進運転支援システム(ADAS)関連企業上位20社 2017年：センサ&半導体の先進サプライヤとADASアプリケーション (ACC、AEB、AFL、BSM、DMS、FCW、HUD、ISA、LDW、NVS、PDS、PA、RSR、SVC) &センサ {LIDAR、IR、SRR-MRR、LRR、カメラ (ステレオ、モノ、RVC、SVC)、超音波} のOEM 価格 GBP 2,499 | ヴィジョンゲイン | 2017年6月
 - * 自動車向け人工知能(AI)市場分析と予測：自動運転、パーソナライズドサービス、予測管理、ローカライゼーションとマッピング、センサデータ統合とその他のソフトウェア、ハードウェア、サービス
価格 US\$ 4,200 | トラクティカ社 | 2017年5月
 - * 2017年 米国における「自動運転」がもたらす新ビジネス&新サービス探索総調査(公開事例：150社×318枚付き)
価格 ¥ 180,000 (税別) | ESP総研 | 2017年5月
 - * 自動運転車(AV)市場分析 2017-2027年：自動(レベル3、レベル4、レベル5) &地域別の技術予測と、自動運転車のトップOEMのプロフィール&自動運転車と無人オンデマンド車両の商用化を目指し人工知能(AI) &先進運転支援システム(ADAS)を開発する企業のプロフィール 価格 GBP 2,499 | ヴィジョンゲイン | 2017年5月
 - * 自動車センサ市場 2017-2027年：センサタイプ別、車種別、地域別予測と技術別分析、非微小電気機械システム(NON-MEMS)や微小電気機械システム(MEMS)などの先進運転支援システム(ADAS)向けアプリケーション分析
価格 GBP 2,499 | ヴィジョンゲイン | 2017年5月
 - * 半自律運転自動車・自律運転自動車市場：技術毎、コンポーネント毎、パワートレイン毎(従来型自動車、ハイブリッド自動車、電気自動車)、地域毎 - 2021年までと2030年の世界市場予測
価格 US\$ 5,650 | マーケッツアンドマーケッツ | 2017年5月
 - * 産業と防衛用のドローン：無人航空機(UAV)の市場概観と予測 2017-2025年
価格 US\$ 995 | マインドコマース | 2017年4月
 - * 台湾の無人航空機産業 2017年第1四半期
価格 US\$ 800 | MIC - 産業情報研究所 | 2017年4月
 - * 2017年版 次世代自動車における技術革新と部品の変化価格
価格 ¥ 92,000 (税別) | 総合技研株式会社 | 2017年4月
 - * 無人搬送車市場：タイプ毎(ユニットロードキャリア、牽引車両、フォークリフトトラック、パレットトラック、組立てライン用車両)、ナビゲーション技術毎、バッテリータイプ毎、産業毎、用途毎、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4月
 - * 自動運転システム開発企業18社の戦略と実行評価(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 | 2017年4月

- * 商用車の自動運転 価格 US\$ 1,800 | ナビガントリサーチ | 2017年3月
- * 【分析レポート：アプリケーション】カーシェア用自律走行車のパーソナル化
価格はお問い合わせください | ABIリサーチ | 2017年3月
- * 無人地上車両市場：用途毎（防衛、商用、農業、国家安全、交通運輸）、モビリティ毎、サイズ毎、コンポーネント毎、
運用モード毎、有効積載荷重毎、地域毎 - 2021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2月
- * 2017年 世界の自動運転関連企業の戦略とロードマップ
価格 ￥ 150,000（税別） | シード・プランニング | 2017年2月
- * 自動運転における保険制度 価格はお問い合わせください | SBD - Secured by Design Ltd | 2017年2月
- * 主要な10の自動車技術市場：遠隔診断機器、バイオメトリックス車両アクセス、車両セキュリティ、自動車の3D印刷、
オンボードインターネット、ヘッドアップディスプレイ、車両インテリジェンス、暗視システム、死角検出システム、
車線逸脱警告システム - 2021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2月
- * 【マーケットデータ】消費者向け小型無人飛行機市場
価格はお問い合わせください | ABIリサーチ | 2017年2月
- * 世界の無人水上艇（USV）市場 2017-2021年 価格 US\$ 3,500 | テクナビオ | 2017年1月
- * 世界のレベル3自動運転車市場 2017-2021年 価格 US\$ 3,500 | テクナビオ | 2017年1月
- * 世界の自動車用渋滞運転支援（TJA）システム市場 2017-2021年 価格 US\$ 3,500 | テクナビオ | 2016年12月
- * 世界の自動車燃料消費の市場予測と市場分析 2016-2035年：液体燃料、電力、天然ガス、液化石油ガス、水素燃料の
道路交通消費と自動モビリティシステムの影響のマーケットデータ
価格 US\$ 3,600 | ナビガントリサーチ | 2016年12月
- * 世界自動運転プロジェクト総覧 価格 ￥ 300,000（税別） | 日経BP社 | 2016年12月
- * 先進運転支援システム市場予測：世界の出荷台数、収益、先進ビジョンを実現させる自動車センサの搭載率、認知度、
緊急対応システム 価格 US\$ 4,200 | トラクティカ社 | 2016年12月
- * 自律走行車両、陸上、水中、飛行 2017-2037年：技術&市場：ナビゲーション、タスク、電源の自動化
価格 GBP 3,245 | アイディーテックエックス | 2016年11月
- * 【分析レポート：アプリケーション】半自動運転市場の可能性
価格はお問い合わせください | ABIリサーチ | 2016年11月
- * 2016年版 自動運転システムの市場予測と関連企業60社の開発実態
価格 ￥ 98,000（税別） | 総合技研株式会社 | 2016年10月

市場調査レポート（トピック別）

■ テレマティクス・高度交通システム

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）

-
- * 交通管理市場：ソフトウェア毎（スマート信号、経路案内、交通解析、スマート監視）、ハードウェア毎（掲示板、センサ、監視カメラ、その他）、サービス毎、システム毎、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6月
 - * ハイパーloop技術市場：コンポーネント毎（カプセル、チューブ、推進システム）、輸送タイプ毎（乗客、貨物）、地域毎 - 2026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6月
 - * ネット接続鉄道市場：サービス毎（乗客モビリティ、PIS、列車追跡・監視、自動料金徴収システム、予知保全）、列車信号システム毎（PTC、CBTC、ATC）、車両毎、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6月
 - * 【分析レポート：アプリケーション】車車間・路車間通信(V2X)とコーポラティブモビリティの利用事例
価格はお問い合わせください | ABIリサーチ | 2017年5月
 - * 消費者向けコネクテッドカー 2017-2022年：アプリケーション、テレマティクス&V2V
価格 GBP 2,990 | ジュニパーリサーチ社 | 2017年5月
 - * 商用コネクテッド車両：フリートテレマティクス&V2V 2017-2022年
価格 GBP 2,990 | ジュニパーリサーチ社 | 2017年5月
 - * 世界の交通安全設備市場 2017-2021年Global Traffic Safety Equipment Market 2017-2021
価格 US\$ 3,500 | テクナビオ | 2017年4月
 - * 【分析レポート：技術】アカウントベースド発券：交通発券システムの革新
価格はお問い合わせください | ABIリサーチ | 2017年4月
 - * モノのインターネット（IoT）フリート管理市場：プラットフォーム毎（機器管理、アプリケーション対応プラットフォーム、ネットワーク管理）、プロフェッショナルサービス・管理サービス毎、クラウド採用毎（公共、個人、ハイブリッド）、ソリューション毎、フリートタイプ毎、地域毎 - 2021年までの世界市場予測
1価格 US\$ 5,650 | マーケッツアンドマーケッツ | 2017年4月
 - * コネクテッドトランスポーターション市場 — 動向&洞察を含むデータベース
価格はお問い合わせください | ベンチャースキャナー | 2017年4月
 - * 自動車用ネットワーク接続技術市場調査：2031年までの予測 価格 US\$ 1,500 | ジャストオート | 2017年4月
 - * 自動料金収受システム（ETC）市場：ETC・AET毎、AVI・AVC毎、技術毎（RFID、DRSC、ビデオ解析、GPS/GNSS）、用途毎（高速道路、都市）、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4月
 - * 南アフリカのフリート管理（第2版） 価格 Eur 1,500 | ペルグインサイト社 | 2017年4月

- * 世界の自動車向け自動タイヤ空気圧調整システム (ATIS) 市場 2017-2021年
価格 US\$ 3,500 | テクナビオ | 2017年4月
- * スマート交通市場：ソリューションタイプ毎 (スマート発券、駐車場管理、乗客情報、交通管理、統合化監視、テレマティクス保険)、サービス毎、地域毎 価格 US\$ 7,150 | マーケッツアンドマーケッツ | 2017年4月
- * 世界の自動車レース用テレマティクス (MRT) 市場 2017-2021年 価格 US\$ 3,500 | テクナビオ | 2017年4月
- * コネクテッドカー用デバイス市場：通信タイプ毎 (V2V、V2I、V2P)、接続性タイプ毎 (DSRC、セルラーネットワーク)、製品タイプ毎 (ADAS、テレマティクス)、車両タイプ毎 (乗用車、商用車)、地域毎 - 2021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4月
- * コネクテッドカーガイド：法規制編 (CON528)
価格はお問い合わせください | SBD - Secured by Design Ltd | 2017年3月
- * コネクテッドカー市場：ハードウェア毎 (半導体部品、接続用半導体：Wi-Fi、ブルートゥース、セルラー)、用途毎 (テレマティクス、エンターテインメント、統合型)、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3月
- * V2Xガイド ~ 車車間/路車間通信のグローバル最新動向 (最新版) (802)
価格はお問い合わせください | SBD - Secured by Design Ltd | 2017年2月
- * コネクテッドロジスティクス市場：ソフトウェア毎、プラットフォーム毎、サービス毎、輸送モード毎、産業毎、地域毎 - 2021年までの世界市場予測 価格 US\$ 7,150 | マーケッツアンドマーケッツ | 2017年2月
- * コネクテッドカー：ソフトウェア、アプリ、サービス 価格 US\$ 3,500 | パークスアソシエイツ社 | 2017年2月
- * 自動車OTA動向 - 要件、ソリューション、今後の課題
価格はお問い合わせください | SBD - Secured by Design Ltd | 2017年2月
- * 【マーケットデータ】自動車用エンターテインメント 価格はお問い合わせください | ABIリサーチ | 2017年2月
- * 【マーケットデータ】商用テレマティクス 価格はお問い合わせください | ABIリサーチ | 2017年2月
- * 【マーケットデータ】高度交通システム 価格はお問い合わせください | ABIリサーチ | 2017年2月
- * モビリティオンデマンド市場：サービスタイプ毎、データサービス毎、接続性毎、自動車タイプ毎、地域毎 - 2025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1月
- * 世界のスマートパーキングシステム市場の分析と予測：センサと通信ハードウェア、ソフトウェア、サービス、スマートシティでの用途 価格 US\$ 3,800 | ナビガントリサーチ | 2017年1月
- * コネクテッドカー ユーザービリティベンチマーク評価- 欧州、米国
価格はお問い合わせください | SBD - Secured by Design Ltd | 2017年1月
- * コネクテッドカーの公共安全と個人の安全、商業用途、サービス：V2VとV2X市場の概観と予測 2017-2022年
価格 US\$ 1,995 | マインドコマース | 2017年1月

市場調査レポート（トピック別）

■ フィンテック（金融技術）

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

フィンテックとは、ファイナンス（Finance、金融）とテクノロジー（Technology、技術）を組み合わせた造語である。この場合の技術とは主に情報技術（IT）を指すが、変化し続ける通信技術を中心とした様々な技術と金融サービスの融合による幅広い融合をもたらす大きな動向は“フィンテック革命”と呼ばれている。特に、スマートフォンやビッグデータを用いた新たな金融サービスが数多く生まれ、従来の金融機関の業務から会社業務の取引習慣、個人の生活全般にわたって、より便利な新しい段階に移行しようとしている。具体的にはペイパルなどの決済手法、複数カードをひとつで管理できる端末、カードレスのカード決済、資産管理や不正取引監視、クラウドによる会計ソフト、ネット上での小口金融などすでに利用されているものも多い。複雑だった資産の管理や運用計画などを利用しやすいサービスで提供することで、今まで利用していなかった顧客層の開拓も見込まれ、その市場効果は計り知れない。一方で、クリティカルセキュリティがますます重要性を増し、金融機関等の規制改革にも取り組んでいく必要があるだろう。

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）

-
- * 【分析レポート：技術】 通信会社のブロックチェーン技術：オープン性へのツール
(ABIリサーチ、2017年5月、価格はお問合せ下さい)
 - * フィッシング詐欺（スピアフィッシング）市場：ソリューション・サービス毎、クラウド・ハイブリッド・オンプレミス毎、企業規模毎、産業毎（銀行・金融サービス・保険、政府行政・防衛、重要インフラストラクチャ）、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5月、US\$ 5,650）
 - * 世界の金融サービス市場概況 2017年：融資・決裁、保険（証券、仲介、再保険）、投資（証券引受、株式仲買、資産管理サービス）など
(ザ・ビジネスリサーチカンパニー、2017年5月、US\$ 1,000)
 - * オムニチャネルバンキング：成功事例と事例研究
(リテールバンキングリサーチ、2017年5月、GBP 1,500)
 - * スマートフォンユーザ分析：ドイツ、英国、米国のモバイル金融サービスとバンキング
(アナリシスメイソン、2017年5月、US\$ 1,499)
 - * スマートフォンユーザ分析：インドのモバイル金融サービスとバンキング(アナリシスメイソン、2017年5月、US\$ 1,499)
 - * 【分析レポート：アプリケーション】 ブロックチェーンアプリケーション：フィンテックからモノのインターネットへ
(ABIリサーチ、2017年4月、価格はお問合せ下さい)
 - * 人工知能と保険 — 人工知能がビジネスを変える ～米国発明から最先端技術を追う～
(日本語調査報告書、ネオテクノロジー、2017年4月、本体価格：250,000円)
 - * 仮想通貨・スマホ決済の利用に関する調査
(日本語調査報告書、シード・プランニング、2017年4月、本体価格：120,000円)
 - * 世界の銀行産業ガイド 2017年（マーケットライン、2017年4月、US\$ 1,495）
 - * サウジアラビアの消費者金融市場 2012-2022年：タイプ別（担保付金融と無担保金融）の競合予測&市場機会
(テックサイリサーチ、2017年4月、US\$ 3,200)
 - * 世界のフィンテック（金融技術）市場：技術、用途、サービス 2017-2022年(マインドコマース、2017年3月、US\$ 1,995)
 - * ブロックチェーン技術とソリューション：市場概観と市場予測 2017-2022年(マインドコマース、2017年3月、US\$ 1,995)

- * 小売業におけるM2MとIoTの活用（第5版）（ベルグインサイト、2017年3月、Eur 1,000）
- * 消費者向けオンライン決済：市場機会と市場規模（グローバルデータ、2017年3月、US\$ 3,450）
- * マーケットプレイスバンキング：市場機会と脅威（グローバルデータ、2017年3月、US\$ 5,250）
- * 【マーケットデータ】支払いと銀行カードのセキュアIC技術（ABIリサーチ、2017年2月、価格はお問合せ下さい）
- * フィンテック（FinTech） — 動向&洞察を含むデータベース
（ベンチャースキャナー、2017年2月、価格はお問合せください）
- * ビットコイン — 動向&洞察を含むデータベース（ベンチャースキャナー、2017年2月、価格はお問合せください）
- * 銀行窓口の自動化と支店の変革 2017年（リテールバンキングリサーチ、2017年2月、GBP 35,000）
- * モバイルウォレット：サービス事業者分析、市場機会&予測 2017-2021年
（ジュニパーリサーチ社、2017年2月、GBP 1,990）
- * 世界のデジタル経済と共有経済：EコマースとMコマースの変革（ブッデコム、2017年2月、US\$ 1,200）
- * 世界のブロックチェーン技術市場 2017-2021年（テクナビオ、2017年2月、US\$ 3,500）
- * 2017年のリテールバンキングの重要動向（グローバルデータ、2017年1月、US\$ 5,250）
- * デジタル経済準備度指数：中東と北アフリカのデジタル決済（アナリシスメイソン、2017年1月、US\$ 1,499）
- * 世界の保険産業向けソフトウェア市場 2016-2020年（テクナビオ、2016年12月、US\$ 2,500）
- * 世界の銀行向けアナリティクス及びリスク・コンプライアンスソリューション市場 2016-2020年
（テクナビオ、2016年12月、US\$ 2,500）
- * 金融クラウド市場：ソリューション毎、サービス毎、用途毎、採用モデル毎、企業規模毎、産業毎、地域毎 - 2021年までの世界市場予測（マーケッツアンドマーケッツ、2016年12月、US\$ 5,650）
- * 預金の自動化とリサイクル（還流型）（リテールバンキングリサーチ、2016年12月、GBP 33,000）
- * フィンテックの未来 2016-2021年：市場ディスラプション/破壊、主要革新者、新しい市場機会
（ジュニパーリサーチ社、2016年11月、GBP 2,990）
- * 世界の中小企業向けオンライン金融プラットフォーム市場 2016-2020年（テクナビオ、2016年11月、US\$ 2,500）
- * 世界のキャッシュカウンター市場 2016-2020年（テクナビオ、2016年11月、US\$ 2,500）
- * ブロックチェーン：新しいITインフラ（イダテ社、2016年10月、Eur 3,000）
- * 世界の銀行、金融サービス、保険（BFSI）部門における生体認証市場 2016-2020年
（テクナビオ、2016年10月、US\$ 2,500）
- * 世界の自動取引市場 2016-2020年（テクナビオ、2016年10月、US\$ 2,500）
- * ブロックチェーン技術市場：プロバイダ毎、用途毎（支払、両替、スマートコントラクト、文書化、デジタルID、支払決済）、企業規模毎、垂直市場毎、地域毎 - 2021年までの世界市場予測
（マーケッツアンドマーケッツ、2016年10月、US\$ 5,650）

市場調査レポート (トピック別)

■ 監視カメラ・監視システム

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

監視カメラ市場は、防犯・セキュリティの観点から開始し、長い間小規模に展開してきたが、昨今の社会環境などから、公安・防災・安全などへと目的・用途を拡大してきた。夜間営業する店舗内や繁華街などではカメラの常駐への拒否反応が薄れるに留まらず、事件解決への奏功によって歓迎される場合もあるなど、市民の意識も大きく変わりつつある。特に大きな変化は、従来のアナログカメラからIPカメラ（ネットワークカメラ）への移行が進んでいること、HD録画・画像処理・解析能力の急速な高度化、普及に伴うコストの低下などがあげられる。特に今後の日本では、東京五輪への対応などによって急速な普及が見込まれている。

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)

-
- * 交通管理市場：ソフトウェア毎（スマート信号、経路案内、交通解析、スマート監視）、ハードウェア毎（掲示板、センサ、監視カメラ、その他）、サービス毎、システム毎、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6月、US\$ 5,650)
 - * サービスとしてのビデオ監視市場：タイプ毎（ホステッド、管理、ハイブリッド）、産業毎（商業、インフラ、軍事防衛、住宅、機関・施設、産業）、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、2017年5月、US\$ 7,150)
 - * ビデオ解析市場：タイプ毎（ソフトウェア、サービス）、用途毎（侵入管理、突発事象検知、クラウド・人数計数、交通監視、ANPR、顔認識）、採用モデル毎、産業毎、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4月、US\$ 5,650)
 - * 2017年「セキュリティ（防犯・監視）カメラ」×「ターゲティング（用途・適用分野）」に関する深掘調査
(日本語調査報告書、ESP総研、2017年4月、本体価格：180,000円)
 - * ビデオ監視市場：システム毎（アナログ、IP、バイオメトリクス）、ハードウェア毎（カメラ、モニター、サーバ、録画機器）、ソフトウェア毎（動画解析、VMS）、サービス毎（VSaaS、導入・メンテナンス）、産業毎、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3月、US\$ 5,650)
 - * スマートパーキング市場：システム毎（ガイド、スマート駐車）、技術毎（超音波、レーダ、画像）、コンポーネント毎、ソリューション毎の駐車管理（セキュリティ・監視、バレットパーキング・駐車予約、ナンバープレート認識）、産業毎 - 2021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2月、US\$ 5,650)
 - * 世界の無線ビデオ監視市場 2017-2021年 (テクナビオ、2017年2月、US\$ 3,500)
 - * 世界のネットワークカメラ市場 2017-2021年 (テクナビオ、2017年1月、US\$ 3,500)
 - * 世界のビデオ監視SaaS市場 2017-2021年 (テクナビオ、2017年1月、US\$ 3,500)
 - * 世界の国土安全保障向け監視カメラ市場 2017-2021年 (テクナビオ、2017年1月、US\$ 3,500)

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)

■ 人工知能・ディープラーニング・機械学習

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

人工知能とは、人間の代わりに機械が考えるということである。そのひとつは人間の知能を持つ機械を作るということであり、もうひとつは人間が知能を使ってすることを機械にさせようとする事で、現在の研究は後者がほとんどである。また最先端の人工知能技術「ディープラーニング（深層学習）」には、グーグルやフェイスブックなどが多額の投資を行っていることが知られている。技術的な課題は非常に多いが、現在急速に進化していることもまた事実であるという。

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)

-
- * ビッグデータ解析とモノのインターネット (IoT) における人工知能 (AI) : データ捕捉、情報・意思決定支援サービスの市場 2017 - 2022年 (マインドコマース、2017年6月、US\$ 1,995)
 - * 【分析レポート：技術】企業市場の人工知能 (AI) : 会話のできるインターフェース
(ABIリサーチ、2017年6月、価格はお問合せください)
 - * 【分析レポート：アプリケーション】企業市場の人工知能 (AI) : 機械学習 (マシンラーニング)
(ABIリサーチ、2017年5月、価格はお問合せください)
 - * 人工知能活用で実現するインダストリー4.0 (日本語調査報告書、シード・プランニング、2017年5月、本体価格：140,000円)
 - * インテリジェントビルの人工知能 (AI) (ナビガントリサーチ、2017年5月、US\$ 1,800)
 - * 人工知能 (AI) 市場予測：29業種における機械学習、深層学習 (ディープラーニング)、自然言語処理、コンピュータビジョン、機械推論、強いAI - 個人、企業、政府での154の使用事例 (トラクティカ社、2017年5月、US\$ 4,200)
 - * 自動車向け人工知能 (AI) 市場分析と予測：自動運転、パーソナライズドサービス、予測管理、ローカライゼーションとマッピング、センサデータ統合とその他のソフトウェア、ハードウェア、サービス
(トラクティカ社、2017年5月、US\$ 4,200)
 - * 医療の人工知能 (AI) 市場：ハードウェア・ソフトウェア・サービス毎、技術毎 (深層学習・ディープラーニング、クエリファイイングメソッド、NLP、コンテキストアウトウェア処理)、用途毎、エンドユーザ産業毎、地域毎 - 2022年までの世界市場予測 (マーケッツアンドマーケッツ、2017年5月、US\$ 5,650)
 - * インダストリー4.0(第4次産業革命)市場：技術毎 (産業ロボット、サイバーセキュリティ、モノのインターネット・IoT、3D印刷、高度ヒューマンマシンインターフェース、ビッグデータ、拡張現実・仮想現実、人工知能・AI)、産業毎、エンドユーザ毎、地域毎 - 2022年までの世界市場予測 (マーケッツアンドマーケッツ、2017年5月、US\$ 5,650)
 - * 2017年「人工知能・AI」×「ターゲティング (用途・適用分野)」に関する深堀調査
(日本語調査報告書、ESP総研、2017年5月、本体価格：180,000円)
 - * 2017年「人工知能・AI×ロボット」ビジネス実態総調査 (日本語調査報告書、ESP総研、2017年5月、本体価格：180,000円)
 - * 2017年「人工知能・AI×自然言語処理」ビジネス実態総調査
(日本語調査報告書、ESP総研、2017年5月、本体価格：180,000円)
 - * 世界の人工知能 (AI) 市場 2017-2021年 (テクナビオ、2017年5月、US\$ 3,500)

- * 世界の人工知能（AI）市場：規模、動向、シェア、機会分析と予測 2014-2025年
(プログレッシブマーケッツ、2017年4月、US\$ 3,619)
- * モノのインターネット（IoT）のセキュリティと詐欺防止における人工知能（AI） 2017-2022年
(マインドコマース、2017年4月、US\$ 995)
- * “機械学習”がもたらす変革（イノベーション）&未来社会の可視化／“機械学習”の進化による未来予測≪2017 - 2037
≫～未来絵 編～（日本語調査報告書、ESP総研、2017年4月、本体価格：180,000円）
- * 不確実性人工知能～クラウド環境による新たな発展～
(日本語調査報告書、エヌ・ティー・エス、2017年4月、本体価格：36,000円)
- * 人工知能と保険 — 人工知能がビジネスを変える ～米国発明から最先端技術を追う～
(日本語調査報告書、ネオテクノロジー、2017年4月、本体価格：250,000円)
- * 人工知能（AI）とコグニティブコンピューティング：通信、用途、コンテンツ、商取引の市場概観 2017-2022年
(マインドコマース、2017年3月、US\$ 1,995)
- * パーソナル人工知能（AI）とパーソナルロボットの市場概観と市場予測 2017-2022年
(マインドコマース、2017年3月、US\$ 1,995)
- * 人工知能：特許、ビジネス機会、ブランドの強みの分析（MIC - 産業情報研究所、2017年3月、US\$ 2,200)
- * 世界の深層学習（ディープラーニング）向けチップセット市場の分析と予測：トレーニングと推論用途向けCPU、GPU、
FPGA、ASIC、その他のチップセット（トラクティカ社、2017年3月、US\$ 4,200)
- * 【PT：技術分析レポート】人工知能と機械学習（マシンラーニング）：利用ケース
(ABIリサーチ、2017年2月、価格はお問合せください)
- * 【PT：技術分析レポート】人工知能（AI）と機械学習：基本概念（ABIリサーチ、2017年2月、価格はお問合せください)
- * 人工知能（AI） — 動向&洞察を含むデータベース（ベンチャースキャナー、2017年2月、価格はお問合せください)
- * 米国の教育産業向けAI（人工知能）市場 2017-2021年（テクナビオ、2017年2月、US\$ 3,500)
- * 人工知能（AI）が公共安全、セキュリティ、プライバシーに与える影響（マインドコマース、2017年2月、US\$ 1,995)
- * 世界の産業セクタにおける人工知能（AI）市場 2017-2021年（テクナビオ、2017年1月、US\$ 3,500)
- * 2017年「機械学習」×「ターゲティング（用途・適用分野）」に関する深堀調査
(日本語調査報告書、ESP総研、2017年1月、本体価格：180,000円)
- * インテリジェントバーチャルアシスタント（IVA）市場 2017-2027年：技術別（文字読み上げ、音声認識）、用途別（ウ
ェブサイト、コンタクトセンター、メッセージャーボット）、エンドユーザ別（個人ユーザ、中小企業、大企業）
の予測、人工知能（AI）開発の主要企業の分析、予測分析&自然言語の理解
(ヴィジョンゲイン社、2016年12月、GBP 1,999)
- * チャットボット（人工無能）と人工知能（AI） 2017-2022年：市場査定、用途分析、市場予測（マインドコマース、
2016年12月、US\$ 1,995)

市場調査レポート（トピック別）

■ 自動車用センサ

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

様々なセンサの搭載が進み、多くのデバイスに欠かせない機能を提供するようになってきている。特に、自動車や建造物等のセンサは、安全、セキュリティ、エネルギーやコストの効率化などの非常に重要な役割を果たすようになっていく。自動車のセンサ搭載数は、現在30-40個程度であるが、今後は数や機能が増加していくとみられており、用途も運転者支援から運転者監視、さらには盗難防止や保険への利用など、拡大していくとみられている。

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）

-
- * レーザーレーダ（ライダ）センサ自動車市場：技術毎（機械、ソリッドステート）、半無人・無人毎、位置毎（バンパー・グリル、ヘッドライト・テールランプ、ルーフ・支柱頭）、画像タイプ毎（平面、3D）、産業毎 - 2030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6月、US\$ 5,650）
 - * センサーハブ市場：プロセッサタイプ毎（アプリケーションセンサ、ディスクリットセンサ、センサ統合マイクロプロセッサ）、エンドユーザ用途毎（家電、自動車、産業、軍事、医療）、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、2017年6月、US\$ 5,650）
 - * 自動車向け運転者状態モニタリング市場 2017-2027年：技術別（心拍数モニタリング、表情/頭部動作、まばたきモニタリング、ステアリング角度センサ&車線逸脱警告、プリクラッシュシステム）、車種別（乗用車、軽量商用車、大型商用車、オフロード、建設車両&採掘車両、防衛車両）、主要地域と国別の予測と、先進企業のプロフィール（ヴィジョンゲイン社、2017年6月、GBP 2,499）
 - * 【分析レポート：アプリケーション】車車間・路車間通信（V2X）とコーポラティブモビリティの利用事例（ABIリサーチ、2017年5月、価格はお問合せください）
 - * ビジョンポジショニングシステム（視覚測位システム）市場：センサ・カメラシステム・マーカ毎、屋内測位・屋外測位毎、ソリューション毎、プラットフォーム毎、商用・防衛毎、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5月、US\$ 5,650）
 - * 転倒検知システム市場：コンポーネント毎（加速度計・ジャイロスコープ、単一モード・バイモーダル、マルチモードセンサ）、アルゴリズム毎（単純閾、機械学習）、システム毎（屋内固定電話、屋内セルラー、ウェアラブル）、エンドユーザ毎、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5月、US\$ 5,650）
 - * 微小電気機械システム（MEMS）市場：センサタイプ毎（慣性センサ、圧力センサ、マイクロフォン、環境センサ、光センサ）、アクチュエータタイプ毎（光、インクジェットヘッド、マイクロ流体、RF）、産業毎、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5月、US\$ 5,650）
 - * 自動車センサ市場 2017-2027年：センサタイプ別、車種別、地域別予測と技術別分析、非微小電気機械システム（NON-MEMS）や微小電気機械システム（MEMS）などの先進運転支援システム（ADAS）向けアプリケーション分析（ヴィジョンゲイン社、2017年5月、GBP 2,499）
 - * 【分析レポート：技術】自動車のライダー（LiDAR）：技術と用途（ABIリサーチ、2017年4月、価格はお問合せください）
 - * 小型自動車用センサ市場調査：技術、市場動向、2031年までの予測（ジャストオート、2017年4月、US\$ 1,900）

- * 世界の自動車用排ガスセンサー市場 2017-2021年 (テクナビオ、2017年2月、US\$ 3,500)
- * 世界の自動車用温度センサー市場 2017-2021年 (テクナビオ、2017年2月、US\$ 3,500)
- * スマートパーキング市場：システム毎 (ガイド、スマート駐車)、技術毎 (超音波、レーダ、画像)、コンポーネント毎、ソリューション毎の駐車管理 (セキュリティ・監視、バレットパーキング・駐車予約、ナンバープレート認識)、産業毎 - 2021年までの世界市場予測 (マーケッツアンドマーケッツ、2017年2月、US\$ 5,650)
- * センサ：特許、ビジネス機会、ブランド競争力分析 (MIC - 産業情報研究所、2017年1月、US\$ 2,200)
- * 世界の自動車用レーダーセンサー市場 2017-2021年 (テクナビオ、2017年1月、US\$ 3,500)
- * 世界の自動車用圧力センサー市場 2017-2021年 (テクナビオ、2017年1月、US\$ 3,500)
- * 2017年版 自動車用センサの現状と将来性 (日本語調査報告書、総合技研、2016年12月、本体価格：88,000円)
- * 先進運転支援システム市場予測：世界の出荷台数、収益、先進ビジョンを実現させる自動車センサの搭載率、認知度、緊急対応システム (トラクティカ社、2016年12月、US\$ 4,200)
- * 自動車用故障診断スキャンツール市場：タイプ毎 (診断機器、診断ソフトウェア、修理・診断データ)、ワークショップ機器毎、車両タイプ毎 (PC、CV)、用途毎、地域毎 - 2021年までの世界市場動向と予測 (マーケッツアンドマーケッツ、2016年11月、US\$ 5,650)
- * 世界の自動車向けパーキングセンサー市場 2016-2020年 (テクナビオ、2016年11月、US\$ 2,500)
- * 乗用車の運転者安全市場：技術毎 (アイトラッキング・視線追跡・瞬き監視、顔表現・頭部の動き、心拍監視、圧力角度操舵センサ、車線逸脱警告)、オフハイウェイ車両毎、地域毎 - 2025年までの世界市場予測 (マーケッツアンドマーケッツ、2016年10月、US\$ 5,650)

