

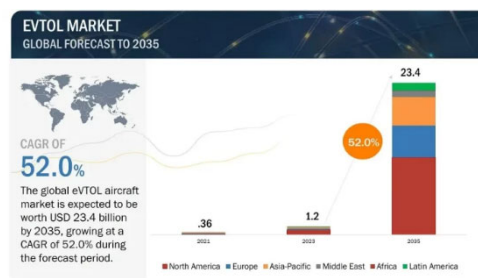
月刊調査レポートカタログ 2023 年 8 月号

今月の注目レポート

eVTOL 航空機市場：リフト技術、推進タイプ、システム（バッテリー&セル、電気モーター/エンジン、航空構造、アビオニクス、ソフトウェア）、動作モード、用途、Mtow、範囲と地域別 - 2035 年までの世界予測

eVTOL Aircraft Market by Lift Technology, Propulsion Type, System (Batteries & Cells, Electric Motors/Engine, Aerostructures, Avionics, Software), Mode of Operation, Application, Mtow, Range and Region – Global Forecast to 2035

eVTOL 航空機の市場規模は 12 億ドルから予測期間内に年平均成長率 (CAGR) 52.0% で成長し、2035 年までには 234 億ドルに達すると予測されています。



出版：MarketsandMarkets
出版年月：2023 年 7 月

<https://chosareport.com/mnmas6984/>

主な対象セグメント

揚力技術

システム

- ・ バッテリー & 電池
- ・ 電動モーター/エンジン
- ・ エアロストラクチャー
- ・ 航空電子機器 など

用途

- ・ エアタクシー
- ・ エアシャトル & エアトロ
- ・ 自家輸送
- ・ 貨物輸送
- ・ 救急輸送機 & 救命救急など

操作モード

- ・ 有人
- ・ 自律型

推進タイプ

- ・ フル電動
- ・ 電動ハイブリッド
- ・ 水素電動

目次

自動車・モビリティ	2
2023 年版 電動化車両・関連部品市場の現状と将来予測	2
車両とモビリティサービスのマーケットデータ 2023 年第 3 四半期	2
世界の EV バッテリー市場	3
ロボティクス・オートメーション	4
産業オートメーションハードウェアのマーケットデータ 2023 年第 3 四半期:HMI、IPC、PLC	4
倉庫ロボット市場	4
通信	5
5G 標準必須特許のマーケットデータ 2023 年第 3 四半期	5
法律業界向け AI ソフトウェア市場規模とシェア分析:成長動向と予測 2023-2028 年	6
環境・エネルギー	7
水素市場	7
ポストリチウムイオン二次電池開発 ~ 部材開発から解析・性能診断技術まで ~	8

※当カタログは発行月 20 日の情報を基に作成しました。最新情報はお問合せください。

自動車・モビリティ

2023年版 電動化車両・関連部品市場の現状と将来予測

出版:総合技研株式会社

出版年月:2023年8月

<https://chosareport.com/sgev/>

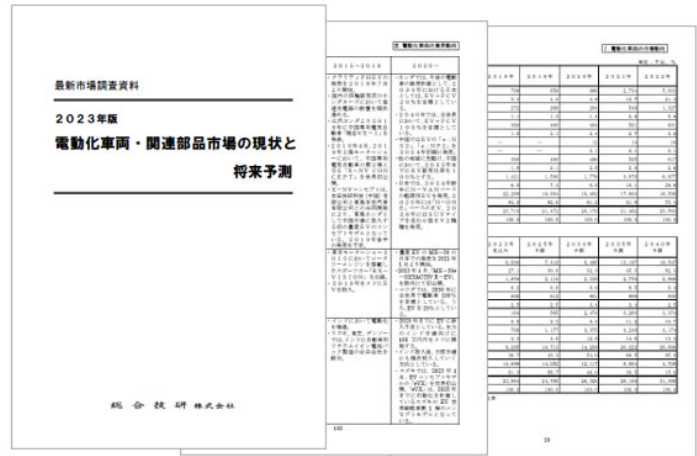
調査項目

1. カーボンニュートラルの動向

- 1)カーボンニュートラルを表明した国・地域
- 2)各国の電動化目標
- 3)運輸部門におけるCO2排出量と今後の目標

2. 電動化車両の完成車市場動向

- 1)電動化車両市販車一覧とスペック
- 2)市場規模(2018年~2040年予測)
 - (1)種類別:EV,PHV,フルHEV、48V-HEV
 - (2)地域別:地域別増加要因・ニーズ及び将来予測
 - (3)セグメント別動向:A・B・C・D・E・F・L
- 4)カーメーカー(ブランド)別販売台数
- 5)完成車投入計画
- 6)国・地域別主要車種販売台数推移7)完成車メーカー動向



3. 電動化関連部品の市場動向

- 1)電動化による部品業界への影響
 - (1)EVシフトで増える部品
 - (2)EVシフトで消える部品
 - (3)EV化で変わる業界構造
- 2)電動化関連部品市場(個別分析)
 - (1)製品概要、参入メーカー
 - (2)市場規模、サプライチェーン
 - (3)メーカーシェア、納入マップ
 - (4)技術開発動向

車両とモビリティサービスのマーケットデータ 2023年第3四半期

Vehicle and Mobility Services | Market Data | 3Q 2023 | MD-MOBI-109

出版:ABI Research

出版年月:2023年8月

<https://chosareport.com/abimd-mobi-109/>

当レポートは世界の車両およびモビリティサービスに関する主要セグメント別市場データをExcelで提供します。

主な対象セグメント

車両タイプ

- ・シティタイプ
- ・超小型
- ・中型
- ・エグゼクティブ
- ・ラグジュアリ
- ・多目的乗用車(MPU)
- ・スポーツユーティリティビークル(SUV)
- ・軽量商用車(ピックアップトラックを含む)
- ・大型商用車
- ・商用バス
- 公共充電ステーション
 - ・DC高速充電対応
 - ・AC充電のみ

国別売れ筋自動車ブランド

- ・米国
- ・カナダ
- ・メキシコ
- ・日本
- ・インド
- ・ドイツ
- ・英国
- ・フランス
- ・ブラジル
- ・韓国

地域 ※データより

- ・北米
- ・ラテンアメリカ
- ・アジア太平洋地域
- ・西欧
- ・東欧
- ・アフリカ&中東

世界のEVバッテリー市場

Global Electrical Vehicle Battery Market

出版: BCC Research

出版年月: 2023年8月

<https://chosareport.com/bccfcb063/>

世界のEVバッテリーの市場規模は2023年中に664億ドル、2028年までに1,613億ドルに達し、2023年から2028年までの予測期間の年平均成長率(CAGR)19.4%で成長すると予測されています。

BCC Research (BCCリサーチ)「世界のEVバッテリー市場 - Global Electrical Vehicle Battery Market」は世界の電気自動車用電池(EVバッテリー)市場を調査し、主要セグメント毎の分析・予測結果を提供します。

主な対象セグメント

- 市場概観
- 市場ダイナミクス
- バッテリータイプ別EVバッテリー市場
- 推進タイプ別EVバッテリー市場
- 車両タイプ別EVバッテリー市場
- ボンディング方法別EVバッテリー市場
- バッテリー容量別EVバッテリー市場
- バッテリー形態別EVバッテリー市場
- 材料タイプ別EVバッテリー市場
- 地域別EVバッテリー市場
- ESG展開
- 新技術と展開
- 特許分析
- M&Aと出資展望
- 競争環境
- 企業情報

自動車・モビリティ関連レポート	出版社	出版年月
次世代型EVバッテリーのリサーチレポート Next-Generation Electric Vehicle Batteries Research Report 3Q 2023 AN-5808 https://chosareport.com/abian-5808/	ABI Research	2023年8月
世界のEVバッテリー市場 Global Electrical Vehicle Battery Market https://chosareport.com/bccfcb063/	BCC Research	2023年8月
世界のCNGパワートレイン市場: 駆動タイプ(前輪駆動、全輪駆動、後輪駆動)、燃料タイプ(バイフューエルおよびモノフューエル)、車両タイプ(乗用車および商用車)、地域規模別の分析 - 2028年までの予測 Global CNG Powertrain Market https://chosareport.com/drcngpowertrain/	Daedal Research	2023年8月
欧州と北米の大型商用車向け充電インフラ 第1版 Charging Infrastructure for Heavy Commercial Vehicles in Europe and North America - 1st Edition https://chosareport.com/bieunahcvcharging/	Berg Insight	2023年7月
世界の自動車テレマティクス市場予測 2023-2032年 GLOBAL AUTOMOTIVE TELEMATICS MARKET FORECAST 2023-2032 https://chosareport.com/iwr61902/	Inkwood Research	2023年7月



自動車・モビリティ関連レポート一覧

<https://chosareport.com/category/auto/>

ロボティクス・オートメーション

産業オートメーションハードウェアのマーケットデータ 2023年第3四半期:HMI、IPC、PLC

Industrial Automation Hardware: HMIs, IPCs, PLCs

Market Data | 3Q 2023 | MD-IAH-23

出版:ABI Research

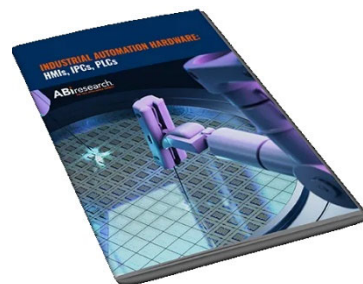
出版年月:2023年7月

<https://chosareport.com/abimnd-iah-23/>

世界の産業オートメーション向けソフトウェアの市場データをピボットテーブルを含む Excel ファイルで提供します。

ピボットテーブル

- 自動化ハードウェア収益 - 4 列、99 行
 - 年度:2023年、2024年、2025年、2026年、2027年、2028年、2029年、2030年、2031年、2032年、2033年
 - 技術:プログラマブルロジックコントローラ (PLC)、産業用 PC (IPC)、ヒューマンマシンインターフェース (HMI)
- 自動化ハードウェア出荷数 - 4 列、99 行
 - 年度:2023年、2024年、2025年、2026年、2027年、2028年、2029年、2030年、2031年、2032年、2033年
 - 技術:プログラマブルロジックコントローラ (PLC)、産業用 PC (IPC)、ヒューマンマシンインターフェース (HMI)



倉庫ロボット市場

タイプ (AMR、AGV、多関節、円筒形、スカラ、COBOT、パラレル、デカルト)、可搬質量 kg (<20、20-100、100-200、>200)、機能 (輸送、ピック & プレイス、パレタイズ、梱包)、業界、地域別 - 2028 年までの世界予測

Warehouse Robotics Market by Type (AMR, AGV, Articulated, Cylindrical, SCARA, COBOT, Parallel, Cartesian), Payload Kg (<20, 20-100, 100-200, >200), Function (Transportation, Pick & Place, Palettizing, Packaging), Industry, Region – Global Forecast to 2028

出版:MarketsandMarkets

出版年月:2023年7月

<https://chosareport.com/mnmse5019/>

倉庫ロボットの市場規模は 2023 年中に 61 億ドル、2028 年までに 105 億ドルに達し、2023 年から 2028 年までに年平均成長率 (CAGR) 11.4% で成長すると予測されています。当レポートは世界の倉庫ロボット市場を調査し、主要セグメント毎の分析・予測結果を提供しています。

主なセグメント

コンポーネント別倉庫ロボット市場

- セーフティシステム
- 通信システム
- ジョブ制御
- センサ
- コントローラー
- ロボットアーム など

機能別倉庫ロボット市場

最大積載量別倉庫ロボット市場

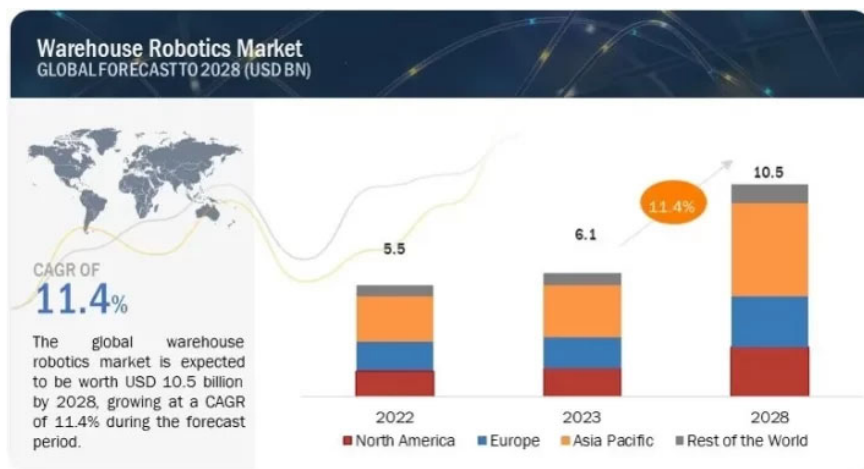
タイプ別倉庫ロボット市場

- 自律走行搬送ロボット (AMR)
- 無人搬送車 (AGV)
- 多関節ロボット
- 円筒形 & スカラ

COBOT など

産業別倉庫ロボット市場

地域別倉庫ロボット市場



ロボティクス・オートメーション関連レポート	出版社	出版年月
世界のキッチンロボットと自動化市場 Global Kitchen Robotics and Automation Market https://chosareport.com/bccias199/	BCC Research	2023年8月
物流自動化の世界市場展望 Logistics Automation: Global Market Outlook https://chosareport.com/bccift284/	BCC Research	2023年7月
協働ロボット(コボット)市場: ペイロード(最大5kg、5~10kg、10~20kg、20kg以上)、コンポーネント、ロボットアーム、エンドエフェクター、ドライブ、コントローラー、センサー、電源、モーター、ソフトウェア)、用途、業界、地域別- 2029年までの世界予測 Collaborative Robot Market https://chosareport.com/mnmse4480/	MarketsandMarkets	2023年7月
ヒューマノイドロボット市場: コンポーネント(ハードウェア、ソフトウェア)、動作タイプ(二足歩行、車輪駆動)、用途(教育&エンターテインメント、研究、宇宙探査、パーソナルアシスタンス、介護)、地域別 - 2028年までの予測 - Humanoid Robot Market https://chosareport.com/mnmse5690/	MarketsandMarkets	2023年7月
ロボットビジョン市場: タイプ(2Dビジョン、3Dビジョンシステム)、ハードウェア(カメラ、照明、光学機器、プロセッサ&コントローラー、フレームグラバー)、ソフトウェア(従来型ソフトウェア、深層学習ソフトウェア)、用途、業界、地域別 - 2028年までの世界予測 Robotic Vision Market https://chosareport.com/mnmse4176/	MarketsandMarkets	2023年7月
世界のロボット溶接市場: 種類(スポット溶接、アーク溶接など)、可搬質量(50kg未満、50kg~150kg、150kg以上)、用途(自動車&輸送、電気・電子、金属・機械、建設など)、地域規模別の分析 - 2028年までの予測 - Global Robotic Welding Market https://chosareport.com/drroboticwelding/	Daedal Research	2023年7月



ロボティクス&オートメーション関連レポート一覧
<https://chosareport.com/category/roboautome/>

通信

5G 標準必須特許のマーケットデータ 2023年第3四半期

5G Standards Essential Patent Tracker

Market Data | 3Q 2023 | MD-SEPA-23

<https://chosareport.com/abimd-sepa-23/>

当レポートは2017年から2023年3月までの標準必須特許(SEP)の特許宣言書と標準必須特許(SEP)ファミリーを調査・分析し、特許宣言書の要旨、SEPファミリーを国/地域、産業、5Gのリリースなど、主要セグメント毎の分析・まとめた結果をMS Excelで提供します。



主な対象セグメント

- 5G リリース: リリース 15 ~ 19
- 国/地域: 欧州、米国、カナダ、中国、香港、インド、日本、韓国、台湾、トルコ
- 技術仕様書:
- 上位 20 社

法律業界向け AI ソフトウェア市場規模とシェア分析: 成長動向と予測 2023-2028 年

コンポーネント(ソリューション、サービス)、展開(オンプレミス、クラウド)、用途(法的調査、契約書レビューと管理、電子請求、電子情報開示、コンプライアンス、ケース予測)、エンドユーザー業界(法律事務所、企業法務部門)、地域(北米、欧州、アジア太平洋地域、ラテンアメリカ、中東&アフリカ)

AI SOFTWARE MARKET IN LEGAL INDUSTRY SIZE & SHARE ANALYSIS – GROWTH TRENDS & FORECASTS (2023 – 2028)

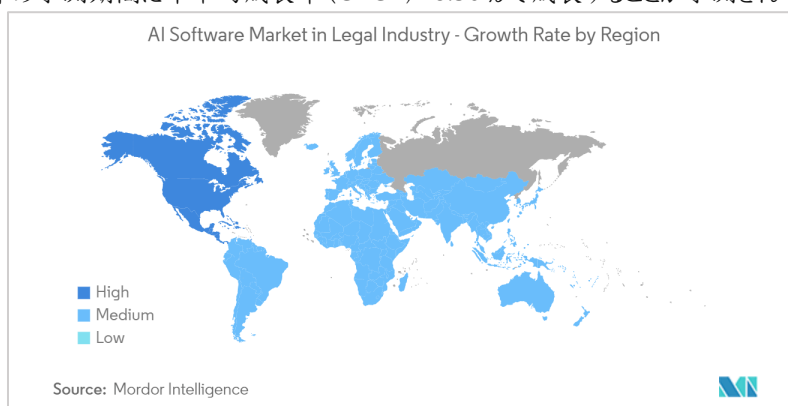
Component (Solution, Services), Deployment (On-Premise, Cloud), Application (Legal Research, Contract Review and Management, E-Billing, E-Discovery, Compliance, Case Prediction), End-user Industry (Law Firms, Corporate Legal Departments), and Geography (North America, Europe, Asia Pacific, Latin America, Middle East & Africa).

出版: Mordor Intelligence

出版年月: 2023 年 7 月

<https://chosareport.com/mdilegalaisw/>

法律業界向け人工知能(AI)ソフトウェアの市場規模は 2023 年中に 9 億 4 千万ドル、2028 年までに 32 億 9 千万ドルに達し、2023 年から 2028 年の予測期間に年平均成長率(CAGR) 28.50%で成長することが予測されています。



当レポートは世界の法律業界で使用される AI ソフトウェア市場を調査し、主要セグメント毎の分析・予測結果を提供します。

主な掲載内容

セグメント別市場

- ・ コンポーネント
 - ・ ソリューション
 - ・ サービス
- ・ 展開
- ・ 用途
 - ・ 法的調査
 - ・ 契約書レビュー(リーガルチェック)と管理
 - ・ 電子請求
 - ・ 電子情報開示
 - ・ コンプライアンス
- ・ エンドユーザー
 - ・ 法律事務所
 - ・ 企業法務部
- ・ 地域
 - ・ 北米
 - ・ 欧州
 - ・ アジア太平洋地域
 - ・ ラテンアメリカ
 - ・ 中東&アフリカ

通信関連レポート	出版社	出版年月
世界のマーケティングオートメーション市場: 展開タイプ、チャネル、企業規模、ソリューション、アプリケーション、地域規模別の分析 - 2028 年までの予測 - Global Marketing Automation Market https://chosareport.com/dr-marketing-automation/	Daedal Research	2023 年 8 月
Wi-Fi 6 市場: 提供内容(ハードウェア、ソリューション、サービス)、場所のタイプ、用途(イマーシブテクノロジー、IoT & インダストリー 4.0、遠隔医療)、業種(教育、メディア&エンターテインメント、小売&eコマース)、地域別 - 2028 年までの世界予測 - Wi-Fi 6 Market https://chosareport.com/mnmtc8079/	MarketsandMarkets	2023 年 8 月

<p>ハイパースケールコンピューティング市場：提供内容（ソリューション&サービス）、用途（クラウドコンピューティング、ビッグデータ、IoT）、業種（製造、政府および防衛、BFSI、IT & 通信、小売、消費財）、地域別 - 2028年までの世界予測 - Hyperscale Computing Market https://chosareport.com/mnmtc8742/</p>	MarketsandMarkets	2023年8月
<p>拡張現実と複合現実のマーケットデータ 2023年第3四半期：機器、ユースケース、業種、バリューチェーン Augmented and Mixed Reality Market Data 3Q 2023 MD-ARMR-108 https://chosareport.com/abimd-armr-108/</p>	ABI Research	2023年7月
<p>世界のBluetooth 5.0市場：アプリケーション（オーディオストリーミング、データ転送、デバイスネットワーク、位置情報サービス）、コンポーネント（ハードウェア、サービス、ソフトウェア）、地域規模別の分析 - 2028年までの予測 - Global Bluetooth 5.0 Market https://chosareport.com/drbluetooth5/</p>	Daedal Research	2023年7月
<p>デジタルトランスフォーメーション市場：提供内容（ソリューション&サービス）、テクノロジー（クラウドコンピューティング、ビッグデータ&分析、ブロックチェーン、サイバーセキュリティ、AI）、ビジネス機能（会計&財務、IT、人事）、業種、地域別 - 2030年までの世界予測 Digital Transformation Market https://chosareport.com/mnmtc3447/</p>	MarketsandMarkets	2023年7月



通信関連レポート一覧

<https://chosareport.com/category/telecom/>

環境・エネルギー

水素市場

セクター [発電タイプ (グレー、ブルー、グリーン)、貯蔵 (物理、物質)、輸送 (長期、短期)]、用途 [エネルギー (電力、CHP)、モビリティ、化学&精製所 (精製所、アンモニア、メタノール)]、地域別 - 2030年までの世界予測

Hydrogen Market by Sector (Generation Type (Gray, Blue, Green), Storage (Physical, Material), Transportation (Long, Short)), Application (Energy (Power, CHP), Mobility, Chemical & Refinery (Refinery, Ammonia, Methanol)), Region – Global Forecast to 2030

出版: MarketsandMarkets

出版年月: 2023年7月

世界の水素市場の市場規模は2023年中に2,427億ドル、2030年までに4,106億ドルに達し、予測期間の年平均成長率(CAGR)7.8%で成長すると予測されています。当レポートは世界の水素市場を調査し、主要セグメント毎の分析・予測結果を提供しています。

<https://chosareport.com/mnmep8738/>

主な掲載内容

- ・ 発電タイプ
 - ・ グレー水素
 - ・ ブルー水素
 - ・ グリーン水素
- ・ 貯蔵
- ・ 輸送
- ・ 用途別水素市場
 - ・ エネルギー
 - ・ モビリティ
 - ・ 化学品&精製所
- ・ 地域別水素市場
 - ・ 企業情報
 - ・ 水素メーカー
 - ・ 水素貯蔵プロバイダ
 - ・ 水素輸送タンクプロバイダ

ポストリチウムイオン二次電池開発 ~ 部材開発から解析・性能診断技術まで ~

出版: エヌ・ティー・エス

出版年月: 2023 年 7 月

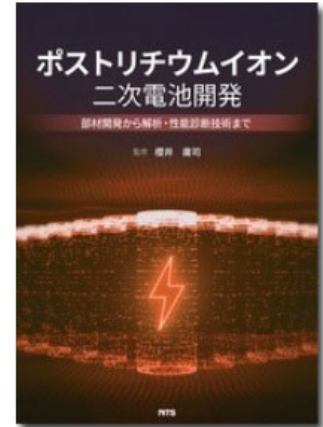
<https://chosareport.com/ntsenergy244/>

当書籍の特長

- 全固体電池はじめ各種次世代型二次電池開発の現状と普及への課題を俯瞰
- 新たな開発ステージに突入したポストリチウムイオン電池、その開発最前線を解説
- 100年に一度の大変革時代を迎えた自動車業界、それを支える次世代型二次電池開発の研究最前線も網羅。

構成

- 序論 ポストリチウムイオン二次電池の研究開発動向
- 第1編 液体電解質系次世代型イオン電池
- 第2編 金属を負極に用いた高エネルギー密度液体電解質系二次電池
- 第3編 全固体電池の要素技術
- 第4編 各種プロセス技術および電池作製技術
- 第5編 電池材料の高速探索およびデータ科学を用いた評価
- 第6編 新規解析・分析技術



環境・エネルギー関連レポート	出版社	出版年月
世界のサステナビリティ規制のマーケットデータ 2023 年第 3 四半期 Global Sustainability Regulations Market Data 3Q 2023 MD-GSREG-23 https://chosareport.com/abimd-gsreg-23/	ABI Research	2023 年 8 月
グリーン技術とサステナビリティの世界市場展望 Green Technologies and Sustainability: Global Market Outlook https://chosareport.com/bceegy191/	BCC Research	2023 年 8 月
世界のグリーンアンモニア市場 Global Green Ammonia Market https://chosareport.com/bccenv066/	BCC Research	2023 年 8 月
日本語調査報告書 世界の水電解装置・構成部材 最新業界レポート https://chosareport.com/cmcr115122/	シーエムシー・リサーチ	2023 年 7 月



環境・エネルギー関連レポート一覧

<https://chosareport.com/category/energy/>

調査レポートに関するお問い合わせはお気軽にどうぞ

ウェブサイトに掲載されていないタイトルや調査会社のレポートでもお取り扱いできるものが多数ございます。レポートの詳細、サンプルページ、見積りのご依頼はお気軽にお申し付けください。

株式会社 SEMABIZ・ChosaReport.com

crinquiry@chosareport.com <https://chosareport.com/>

<https://chosareport.com/info/emag/>