

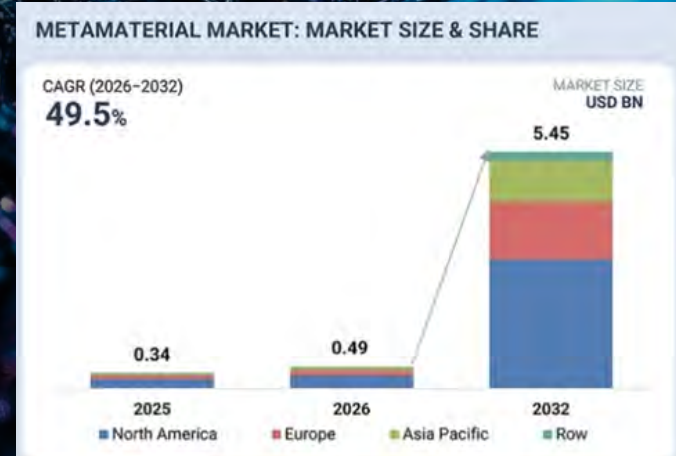
# Metamaterial Market

- Global Forecast To 2032

世界のメタマテリアル市場は、予測期間中に年平均成長率（CAGR）49.5%で成長し、2026年の4億9,000万米ドルから2032年には54億5,000万米ドルに達すると、  
MarketsandMarketsでは予測しています。

本レポートでは、メタマテリアル市場をタイプ（電磁気、その他）、用途（RF、光学、その他）、製品（アンテナ、レーダー、再構成可能なインテリジェントサーフェス（RIS）、レンズおよび光学モジュール、センサーおよびビームステアリングモジュール、反射防止フィルム）、エンドユーザー（航空宇宙・防衛、自動車、通信、民生用電子機器、ロボット工学、太陽光発電、ヘルスケア、その他）別にセグメント化しています。

<https://semabiz.co.jp/mnmse2430/>



**SEMABIZ, INC.**

213-0012 川崎市高津区坂戸3-2-1 KSP西2階  
044-872-8755 FAX:03-6685-6083(faximo)

---

## 月刊調査レポートカタログ 2026 年 2 月号(第 55 号)目次

表紙:メタマテリアル市場規模、シェア、動向、2032 年までの世界予測	1
通信・IT	3
世界の説明可能な AI 市場 .....	3
通信・IT 関連レポート一覧(抜粋) .....	3
自動車・モビリティ	4
ライドハイリングのマーケットデータ 2026 年第 1 四半期 .....	4
2026 年版 次世代自動車による技術革新における部品の変化 .....	5
自動車・モビリティ関連レポート一覧(抜粋) .....	5
素材・化学	6
MXene(マキシン)市場規模、シェア、動向、2032 年までの世界予測 .....	6
マテリアルズインフォマティクス 有機・高分子材料編 .....	7
素材・化学関連レポート一覧(抜粋) .....	7
半導体・エレクトロニクス	8
デジタルアイソレーターの世界市場 .....	8
半導体・エレクトロニクス関連レポート一覧(抜粋) .....	8
医療・医薬・バイオ	9
手術ロボット市場規模、シェア、動向、2030 年までの世界予測 .....	9
医療・医薬・バイオ関連レポート一覧(抜粋) .....	9
【特集】IEA サービス & レポート	10
環境・エネルギー	11
バイオリファイナリー製品と用途の世界市場 .....	11
環境・エネルギー関連レポート一覧(抜粋) .....	12

## 通信・IT

### 世界の説明可能な AI 市場

当レポートは説明可能な人工知能(XAI)の世界市場を調査し、主要セグメント別に分析・予測を行っています。

#### 調査対象セグメント

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>用途<ul style="list-style-type: none"><li>BFSI</li><li>医療</li><li>小売業 &amp; e コマース</li><li>政府</li><li>製造業</li><li>エネルギー &amp; 公益事業</li><li>その他</li></ul></li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>オファリング<ul style="list-style-type: none"><li>ソリューション</li><li>サービス</li></ul></li><li>設置タイプ<ul style="list-style-type: none"><li>クラウド</li><li>オンプレミス</li></ul></li><li>地域</li></ul> |
|--|--|

#### [レポート概要]

##### 世界の説明可能な AI 市場

Global Explainable AI Market

出版:BCC Research

価格:USD 2,950~

出版年月:2026 年 2 月

商品番号:SMR-12983

<https://semabiz.co.jp/bcc-ait110/>

通信・IT 関連レポート一覧(抜粋)	商品番号	出版社	出版年月
<b>英文調査報告書</b>			
世界の睡眠ソフトウェア市場 Global Sleep Software Market <a href="https://semabiz.co.jp/bcc-hlc315/">https://semabiz.co.jp/bcc-hlc315/</a>	SMR-12982	BCC Research	2026 年 2 月
コネクティビティベンダーハブ 2025-2026 年:プライベートネットワーク - Private Networks <a href="https://semabiz.co.jp/kaleido-connectivity-vendor-hub-private-networks/">https://semabiz.co.jp/kaleido-connectivity-vendor-hub-private-networks/</a>	SMR-12500	Kaleido Intelligence	2026 年 1 月
サプライチェーンにおける AI 市場 - 提供内容(ソフトウェア、サービス)、導入(クラウド、オンプレミス、ハイブリッド)、用途 - AI in Supply Chain Market <a href="https://semabiz.co.jp/mnmse6402/">https://semabiz.co.jp/mnmse6402/</a>	SMR-5949	MarketsandMarkets	2026 年 1 月
量子暗号市場 - ソリューション(量子鍵配達(QKD)、量子乱数生成器(QRNG)、耐量子暗号)、サービス(導入と統合、暗号コンサルティング) - 2031 年までの世界予測 - Quantum Cryptography Market <a href="https://semabiz.co.jp/mnmtc5714/">https://semabiz.co.jp/mnmtc5714/</a>	SMR-1010	MarketsandMarkets	2025 年 12 月
エッジセキュリティ市場 - コンポーネント(ハードウェア、ソフトウェア、サービス)、企業規模、エンドユーザー 産業別:機会分析と業界予測、2025 年-2034 年 - Edge Security Market <a href="https://semabiz.co.jp/allied-edge-security/">https://semabiz.co.jp/allied-edge-security/</a>	SMR-12225	Allied Market Research	2025 年 6 月



#### 通信関連レポート一覧

<https://semabiz.co.jp/category/telecom/>

## 自動車・モビリティ

### ライドヘイリングのマーケットデータ 2026 年第 1 四半期

当レポートは世界のライドヘイリング(ライドシェア)市場を調査し、主要セグメント毎の市場データを MS Excel で提供します。

#### データ例

<ul style="list-style-type: none"><li>● ベンダー市場シェア:乗車完了数別<ul style="list-style-type: none"><li>➤ 世界市場 2025 年上半期</li><li>➤ アジア太平洋地域 2025 年上半期</li><li>➤ アフリカ 2025 年上半期</li><li>➤ インドネシア 2025 年上半期</li><li>➤ カナダ 2025 年上半期</li><li>➤ シンガポール 2025 年上半期</li><li>➤ ブラジル 2025 年上半期</li><li>➤ ベトナム 2025 年上半期</li><li>➤ ラテンアメリカ 2025 年上半期</li><li>➤ ロシア 2025 年上半期</li><li>➤ 西欧 2025 年上半期</li><li>➤ 中東 2025 年上半期</li><li>➤ 東欧 2025 年上半期</li><li>➤ 米国 2025 年上半期</li><li>➤ 北米 2025 年上半期</li><li>➤ 英国 2025 年上半期</li><li>➤ インド 2025 年上半期</li><li>➤ 中国 2025 年上半期</li></ul></li><li>● 乗車完了数の GMW:ベンダー別<ul style="list-style-type: none"><li>➤ インドネシア 2025 年上半期</li><li>➤ シンガポール 2025 年上半期</li><li>➤ ベトナム 2025 年上半期</li></ul></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● ライドヘイリングの乗車完了数:ベンダー別<ul style="list-style-type: none"><li>➤ アジア太平洋地域 2025 年上半期</li><li>➤ アフリカ 2025 年上半期</li><li>➤ インド 2025 年上半期</li><li>➤ インドネシア 2025 年上半期</li><li>➤ カナダ 2025 年上半期</li><li>➤ シンガポール 2025 年上半期</li><li>➤ ブラジル 2025 年上半期</li><li>➤ ベトナム 2025 年上半期</li><li>➤ ラテンアメリカ 2025 年上半期</li><li>➤ ロシア 2025 年上半期</li><li>➤ 西欧 2025 年上半期</li><li>➤ 中国 2025 年上半期</li><li>➤ 中東 2025 年上半期</li><li>➤ 米国 2025 年上半期</li><li>➤ 北米 2025 年上半期</li><li>➤ 東欧 2025 年上半期</li><li>➤ 英国 2025 年上半期</li></ul></li><li>● 乗車 GMV 別ベンダー市場シェア<ul style="list-style-type: none"><li>➤ ベトナム 2025 年上半期</li><li>➤ インドネシア 2025 年上半期</li><li>➤ シンガポール 2025 年上半期</li></ul></li></ul>
--	--

#### 企業

<ul style="list-style-type: none"><li>● 99 Taxis (Didi)</li><li>● Addison Lee</li><li>● Be</li><li>● Bolt</li><li>● Cabify</li><li>● Careem</li><li>● DiDi Chuxing</li><li>● EasyTaxi</li><li>● FastGo</li><li>● Gett</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● GO-JEK</li><li>● GO-VIET</li><li>● Grab</li><li>● GO-VIET</li><li>● Grab</li><li>● InDrive</li><li>● Lyft</li><li>● Maxim</li><li>● Mondo</li><li>● MyCar</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● MyTaxi</li><li>● Ola</li><li>● Ola Cabs</li><li>● Ryde</li><li>● Uber</li><li>● Uber</li><li>● Yandex</li><li>● Others</li></ul>
---	---	--

#### [レポート概要]

ライドヘイリングのマーケットデータ 2026 年第 1 四半期

Ride Hailing | Market Data | 1Q 2026 | MD-MOBI-112

出版: ABI Research

出版年月: 2026 年 1 月

価格: USD 7,500~

商品番号: SMR- 12360

<https://semabiz.co.jp/abi-md-mobi-112/>

## 2026 年版 次世代自動車による技術革新における部品の変化

当レポートは技術革新の観点からの次世代自動車に採用されている自動車部品市場について分析・解説を行っています。

### 調査項目

I. カーボンニュートラルが及ぼすパワートレイン用部品の変化	II. ステアリング、ブレーキ、スロットル、カーエアコンシステムにおける部品の変化
1. 各国のカーボンニュートラルに向けた取り組み 2. 主要カーメーカーにおけるカーボンニュートラルへの対応 3. 完成車のパワートレイン種類別市場規模予測 4. パワートレインの電動化にともない変化・追加される基幹部品の市場規模 5. 補機類など周辺部品と市場規模 6. 次世代エンジン開発動向 7. 電気自動車により不要となるまたは影響を受ける主な部品の現状と納入マップ	1. ステアリングの電動化・自動操舵化と市場規模 2. ブレーキシステムの脱油圧・電動化・自動化と市場規模 3. アクセルの電動化と市場規模 4. パーキングブレーキシステムの電動化と市場規模 5. カーエアコンシステムの電動化と市場規模

### [レポート概要]

#### 2026 年版 次世代自動車による技術革新における部品の変化

出版:総合技研

出版年月:2026 年 1 月

価格:132,000 円(税込)

商品番号:SMRJ-12241

<https://semabiz.co.jp/product/sogogiken-ng-autoparts/>

自動車・モビリティ関連レポート一覧(抜粋)	商品番号	出版社	出版年月
英文調査報告書			
電気トラック市場 - 車両タイプ(小型トラック、中型トラック、大型トラック)、推進タイプ別、車両範囲別、用途別、地域、セグメント別予測による市場規模、成長と動向分析レポート 2026-2033 年 - Electric Trucks Market <a href="https://semabiz.co.jp/gvr-electric-trucks/">https://semabiz.co.jp/gvr-electric-trucks/</a>	SMR-12247	Grand View Research	2025 年 12 月
車載インフォテインメント市場 - コンポーネント(インフォテインメントユニット、HUD、助手席側ディスプレイ、デジタル IC)、用途、OS、接続性、フォームファクター、ディスプレイサイズ、場所、ICE と EV、地域別 - 2032 年までの世界予測 - In-vehicle Infotainment Market <a href="https://semabiz.co.jp/mnmat5491/">https://semabiz.co.jp/mnmat5491/</a>	SMR-12098	MarketsandMarkets	2026 年 1 月
自動車内装照明市場 - 照明タイプ(ディスプレイ照明、イルミネーション照明、アンビエント照明、ドア照明、トランク照明)、製品タイプ別、車両タイプ別、用途別、販売チャネル別:2025~2034 年の世界市場機会分析および業界予測 - Automotive Interior Lighting Market <a href="https://semabiz.co.jp/allied-automotive-interior-lighting/">https://semabiz.co.jp/allied-automotive-interior-lighting/</a>	SMR-12172	Allied Market Research	2025 年 7 月

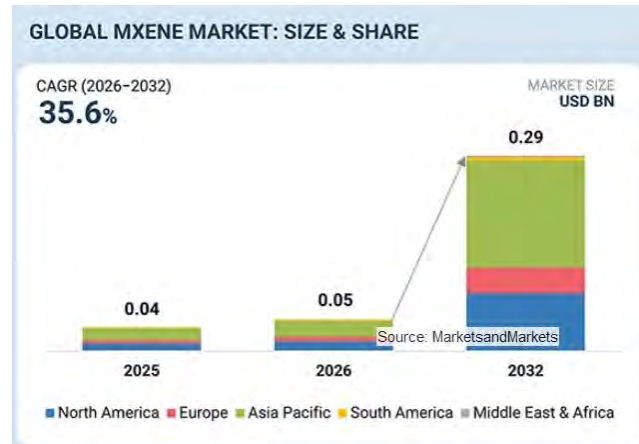


自動車・モビリティ関連レポート一覧  
<https://semabiz.co.jp/category/auto/>

## 素材・化学

### MXene(マキシン)市場規模、シェア、動向、2032 年までの世界予測

世界の MXene(マキシン)市場は 2026 年に 5,000 万米ドル規模となり、予測期間中に CAGR35.6%で成長し、2032 年までに 2 億 9,000 万米ドルに達すると MarketsandMarkets では予測しています。



当レポートは MXene(マキシン)の世界市場を調査し、主要セグメント別に分析・予測を行っています。

#### 調査対象セグメント

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>タイプ(遷移金属)別 MXene 市場<ul style="list-style-type: none"><li>Ti</li><li>V</li><li>Nb</li><li>Mo</li><li>その他のタイプ</li></ul></li><li>製造方法別 MXene 市場<ul style="list-style-type: none"><li>HF 化学エッ칭</li><li>フッ素フリーエッ칭</li><li>電気化学エッ칭</li></ul></li><li>形態別 MXene 市場<ul style="list-style-type: none"><li>粉末</li><li>ウェットペースト</li></ul></li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>業種別 MXene 市場<ul style="list-style-type: none"><li>エネルギー貯蔵</li><li>電子機器&amp;半導体</li><li>自動車</li><li>航空宇宙&amp;防衛</li><li>医療&amp;ライフサイエンス</li><li>水&amp;環境サービス</li><li>工業メーカー</li><li>その他の業種</li></ul></li><li>地域別 MXene 市場<ul style="list-style-type: none"><li>北米</li><li>欧州</li><li>アジア太平洋地域</li><li>中東&amp;アフリカ</li><li>南米</li></ul></li></ul> |
|--|---|

#### [レポート概要]

MXene(マキシン)市場 - タイプ(Ti ベース、V ベース、Nb ベース、Mo ベース、その他)、製造方法(HF 化学エッ칭、フッ素フリーエッ칭、電気化学エッ칭)、形状(粉末、ウェットペースト)、エンドユーザー、地域別 - 2032 年までの世界予測

MXene Market by Type (Ti-based, V-based, Nb-based, Mo-based, Others), Production Method (HF Chemical Etching, Fluoride-free Etching, Electrochemical Etching), Form (Powder, Wet Paste), End User, and Region – Global Forecast to 2032

出版: MarketsandMarkets

価格: USD 4,950~

出版年月: 2026 年 1 月

商品番号: SMR-12880

<https://semabiz.co.jp/mnmse2430/>

## マテリアルズインフォマティクス 有機・高分子材料編

当レポートは有機・高分子材料分野におけるマテリアルズインフォマティクスを対象に、AIなどの情報科学を用いた、材料探索や材料特徴(特性)推測、材料の開発・実験の支援を行う技術に特徴がある特許情報を取り上げています。具体的には、ポリマー、樹脂、接着剤、有機薄膜、冷媒、触媒、石油・石炭系材料、ゴム材料とMIの関わりが表れています。

### 技術分類

- |               |             |
|---------------|-------------|
| ● ニューラルネットワーク | ● 教師あり学習その他 |
| ● サポートベクターマシン | ● 遺伝的アルゴリズム |
| ● ランダムフォレスト   | ● ベイズ最適化    |
| ● 決定木         | ● 最適化その他    |
| ● 線形回帰        | ● クラスタリング   |
| ● ガウス過程回帰     | ● その他       |

### [レポート概要]

#### マテリアルズインフォマティクス 有機・高分子材料編

出版:ネオテクノロジー

出版年月:2026年1月

価格:198,000円(税込)

商品番号:SMRJ-12192

<https://semabiz.co.jp/product/nt-organic-polymer-materials/>

素材・化学関連レポート一覧(抜粋)	商品番号	出版社	出版年月
<b>英文調査報告書</b>			
世界の次世代活性材料市場 Global Next-Generation Active Materials Market <a href="https://semabiz.co.jp/bcc-avm259/">https://semabiz.co.jp/bcc-avm259/</a>	SMR-12984	BCC Research	2026年2月
<b>エラストマーの用途と世界市場</b>			
Elastomers: Applications and Global Markets <a href="https://semabiz.co.jp/bcc-chm056/">https://semabiz.co.jp/bcc-chm056/</a>	SMR-11447	BCC Research	2025年12月
メタマテリアル市場 - 製品(アンテナ、再構成可能インテリジェントサーフェス、レンズおよび光学モジュール、センサーおよびビームステアリング、反射防止フィルム)、波動ステアリング、電磁波、テラヘルツ、用途(無線周波数(RF)、光)、および地域別 - Metamaterial Market <a href="https://semabiz.co.jp/mnmse2430/">https://semabiz.co.jp/mnmse2430/</a>	SMR-5958	MarketsandMarkets	2026年1月
先端セラミックス市場 - 材質(アルミナ、チタン酸塩、ジルコニア、炭化ケイ素、圧電セラミック、その他の材料)、製品タイプ(モノリシックセラミックス、セラミックコーティング、セラミックマトリックス複合材料、セラミックフィルター、その他の製品タイプ)、最終用途産業、地域別 - 2030年までの世界予測 - Advanced Ceramics Market <a href="https://semabiz.co.jp/mnmch3218/">https://semabiz.co.jp/mnmch3218/</a>	SMR-7198	MarketsandMarkets	2026年1月
<b>日本語調査報告書</b>			
マテリアルズインフォマティクス 無機・金属・磁性材料編 <a href="https://semabiz.co.jp/product/nt-inorganic-metal-magnetic-materials/">https://semabiz.co.jp/product/nt-inorganic-metal-magnetic-materials/</a>	SMRJ-12189	ネオテクノロジー	2026年1月



### 素材・化学関連レポート一覧

<https://semabiz.co.jp/category/chemical/>

## 半導体・エレクトロニクス

### デジタルアイソレーターの世界市場

当レポートは世界のデジタルアイソレーター市場を調査し、主要セグメント別に分析・予測を行っています。

#### 調査対象セグメント

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>産業</li><li>データ速度<ul style="list-style-type: none"><li>11 - 100 Mbps</li><li>101 – 150 Mbps</li><li>10 Mbps 以下</li><li>150 Mbps 超</li></ul></li><li>絶縁レベル<ul style="list-style-type: none"><li>基本絶縁型</li><li>強化絶縁</li><li>機能絶縁</li></ul></li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>技術<ul style="list-style-type: none"><li>静電容量</li><li>磁気</li><li>大型磁気抵抗(GMR)</li></ul></li><li>地域<ul style="list-style-type: none"><li>アジア太平洋地域</li><li>北米</li><li>欧州</li><li>その他の地域(RoW)</li></ul></li></ul> |
|---|--|

#### [レポート概要]

### デジタルアイソレーターの世界市場

#### Global Digital Isolators Market

出版社: BCC Research

価格: USD 4,650.00~

出版年月: 2025 年 12 月

商品番号: SMR-11452

<https://semabiz.co.jp/bcc-smc140/>

半導体・エレクトロニクス関連レポート一覧(抜粋)	商品番号	出版社	出版年月
<b>英文調査報告書</b>			
RFID 市場 - タグ、リーダー、ソフトウェアとサービス、カード、ラベル、センサーベース、在庫と資産管理、セキュリティとアクセス制御、非接触型決済、小売、動物追跡、産業と製造 - 2034 年までの世界予測 - RFID Market <a href="https://semabiz.co.jp/mnmse1663/">https://semabiz.co.jp/mnmse1663/</a>	SMR-12436	MarketsandMarkets	2026 年 01 月
<b>日本語調査報告書</b>			
半導体パッケージの最新技術動向と半導体封止材の設計・評価技術 <a href="https://semabiz.co.jp/product/cmcr-141421/">https://semabiz.co.jp/product/cmcr-141421/</a>	SMRJ-13086	CMC リサーチ	2026 年 1 月



#### 半導体・エレクトロニクス関連レポート一覧

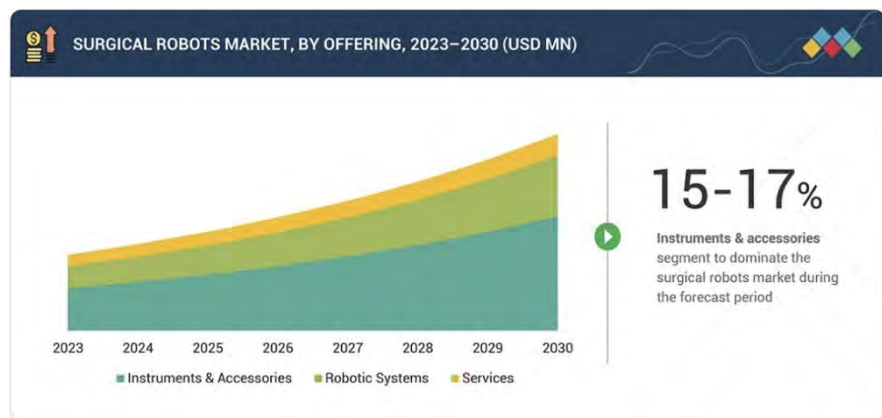
<https://semabiz.co.jp/category/semicon/>

## 医療・医薬・バイオ

### 手術ロボット市場規模、シェア、動向、2030 年までの世界予測

世界の手術ロボット市場は、予測期間中に年平均成長率(CAGR)14.7%で成長し、2025 年の 136 億 9,000 万米ドルから 2030 年には 271 億 4,000 万米ドルに達すると予測されています。

当レポートは手術ロボットの世界市場を調査し、主要セグメント別に分析・予測を行っています。



#### [レポート概要]

手術ロボット市場 - 製品[器具および付属品、ロボットシステム(腹腔鏡、整形外科)、サービス]、用途(泌尿器科手術、整形外科手術)、エンドユーザー(病院、クリニック、外来手術センター) - 2030 年までの世界予測

Surgical Robots Market By Product [Instruments & Accessories, Robotic Systems (Laparoscopy, Orthopedic), Services], Application (Urological Surgery, Orthopedic Surgery), End User (Hospitals, Clinics, Ambulatory Surgery Centers) - Global Forecast to 2030

出版: MarketsandMarkets

出版年月: 2025 年 12 月

価格: USD 4,950~

商品番号: SMR-12774

<https://semabiz.co.jp/mnmmdd6781/>

医療・医薬・バイオ関連レポート一覧(抜粋)	商品番号	出版社	出版年月
<b>英文調査報告書</b>			
臨床コミュニケーションとコラボレーション市場 - プラットフォーム(音声、メッセージング)、コンポーネント(バッジ、ナースコール、VOIP、ウェアラブル、アラート、スケジュール管理、遠隔医療)、用途(看護師、検査室/放射線科、患者)、エンドユーザー - 2030 年までの世界予測 Clinical Communication & Collaboration Market <a href="https://semabiz.co.jp/mnmhit8988/">https://semabiz.co.jp/mnmhit8988/</a>	SMR-12760	MarketsandMarkets	2025 年 12 月
先進的薬物送達システムの世界市場と技術 Global Markets and Technologies for Advanced Drug Delivery Systems <a href="https://semabiz.co.jp/bcc-phm165/">https://semabiz.co.jp/bcc-phm165/</a>	SMR-11431	MarketsandMarkets	2025 年 12 月
モバイルヘルス(mHealth)技術と世界市場 Mobile Health (mHealth) Technologies and Global Markets <a href="https://semabiz.co.jp/bcc-hlc162/">https://semabiz.co.jp/bcc-hlc162/</a>	SMR-11438	BCC Research	2025 年 11 月



医薬・医療関連レポート一覧  
<https://semabiz.co.jp/category/medical/>

## 【特集】IEA サービス＆レポート

IEA(国際エネルギー機関/International Energy Agency)では幅広い統計データを提供しています。

IEA 発表のデータには無料のものが数多くありますが、SEMABIZ ではでは有益となる情報をまとめた有料のレポートおよび年間サービスを取り扱っています。

商品名	価格 (Global Enterprise)
<b>年間サービス</b>	
<a href="#">石炭情報 – IEA の年間サービス</a> Coal Information	EUR 4,720
<a href="#">世界のエネルギーバランス – 年間サービス</a> World Energy Balances	EUR 6,860
<a href="#">電力情報 – IEA の年間サービス</a> Electricity Information	EUR 4,720
<a href="#">エネルギー価格 – IEA の年間サービス</a> Energy Prices	EUR11,900
<a href="#">エネルギーの最終用途とエネルギー効率指標 – 年間サービス</a> Energy End-uses and Efficiency Indicators	EUR 4,720
<a href="#">エネルギー起源の温室効果ガス排出量 – 年間サービス</a> Greenhouse Gas Emissions from Energy	EUR 4,720
<b>データセット・レポート</b>	
<a href="#">エミッションファクター 2025 年</a> Emissions Factors 2025	EUR 4,865
<a href="#">世界のエネルギー展望 2025 年:データセット拡張版</a> World Energy Outlook 2025 Extended Dataset	お問合せください

<https://semabiz.co.jp/publisher/iea/iea-list/>

## 環境・エネルギー

### バイオリファイナリー製品と用途の世界市場

当レポートは世界のバイオリファイナリー製品市場を調査し、主要セグメント別に分析・予測を行っています。

#### 調査対象セグメント

- 原料
  - 一次バイオマス
  - 二次バイオマス
  - 三次バイオマス
- 製品
  - 材料重視型製品
  - エネルギー型製品
- 用途
  - バイオ燃料
  - バイオエネルギー
  - バイオケミカル
  - バイオマテリアル
  - その他の用途
- 地域
  - 北米
  - 欧州
  - アジア太平洋地域
  - その他の地域(RoW)

#### 調査対象企業

- ADM
- BASF
- BORREGAARD AS
- BP P.L.C.
- CARGILL INC.
- CHEVRON
- CLARIANT
- NESTE
- NOVOZYMES A/S (PART OF NOVONESIS GROUP)
- PETROBRAS
- POET LLC.
- SHELL PLC
- UPM
- VALERO
- WILMAR INTERNATIONAL LTD.

#### [レポート概要]

### バイオリファイナリー製品と用途の世界市場

Biorefinery Products and Applications: Global Markets

出版: BCC Research

価格: USD 4,650.00~

出版: 2025 年 12 月

商品番号: SMR-11430

<https://semabiz.co.jp/bcc-egy117/>

環境・エネルギー関連レポート一覧(抜粋)	商品番号	出版社	出版年月
<b>英文調査報告書</b>			
バイオメタン市場 - 原料(農業残渣、都市廃棄物、エネルギー作物)、生産プロセス(嫌気性消化・発酵、熱ガス化)、最終用途(発電、輸送、工業)、地域別 - 2030 年までの世界予測 - Biomethane Market <a href="https://semabiz.co.jp/mnmepl8864/">https://semabiz.co.jp/mnmepl8864/</a>	SMR-12408	MarketsandMarkets	2026 年 1 月
ミッドストリーム石油・ガスろ過市場 - フィルター技術(コアレッサーフィルター、カートリッジフィルター、機械式)、フィルターメディア(活性炭、金属、合成ポリマー)、用途(ガス処理プラント、圧縮ステーション、貯蔵・配給)、ろ過フェーズ、地域別 - 2030 年までの世界予測 Midstream Oil & Gas Filtration Market <a href="https://semabiz.co.jp/mnmepl10114/">https://semabiz.co.jp/mnmepl10114/</a>	SMR-12908	MarketsandMarkets	2026 年 1 月
低電圧 DC サーキットブレーカー市場 - 電圧(60V 未満、60V~120V、120V~380V、380V~1.5kV)、タイプ(エアーモールドケース、その他)、遮断機構(ソリッドスティート、ハイブリッド、機械式)、エンドユーザー、地域別 - 2030 年までの世界予測 Low Voltage DC Circuit Breaker Market <a href="https://semabiz.co.jp/mnmepl7105/">https://semabiz.co.jp/mnmepl7105/</a>	SMR-12467	MarketsandMarkets	2026 年 1 月
世界の住宅、商業、軍事用燃料電池市場 Global Market for Fuel Cells for Residential, Commercial and Military Power <a href="https://semabiz.co.jp/bcc-fcb037/">https://semabiz.co.jp/bcc-fcb037/</a>	SMR-13025	BCC Research	2026 年 2 月
バイオ燃料の世界市場 - Biofuels: Global Markets <a href="https://semabiz.co.jp/bcc-egy064/">https://semabiz.co.jp/bcc-egy064/</a>	SMR-11446	BCC Research	2025 年 12 月
ガスタービンと蒸気タービンの世界市場 Gas and Steam Turbine: Global Markets <a href="https://semabiz.co.jp/bcc-mfg096/">https://semabiz.co.jp/bcc-mfg096/</a>	SMR-11439	BCC Research	2025 年 11 月
<b>日本語調査報告書</b>			
リチウムイオン電池の安全性確保 2026 - 改訂版 <a href="https://semabiz.co.jp/product/cmcr-140874/">https://semabiz.co.jp/product/cmcr-140874/</a>	SMRJ-12304	CMC リサーチ	2026 年 1 月



環境・エネルギー関連レポート一覧  
<https://semabiz.co.jp/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。
- ご指定の章やデータの部分販売が可能な調査会社やレポートもございます。
- 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

[info@semabiz.co.jp](mailto:info@semabiz.co.jp) <https://semabiz.co.jp/>

提携調査会社一覧→ <https://semabiz.co.jp/publisher/>