



GMO RESEARCH & AI

ASIA CLOUD PANEL

PANEL BOOK

We are engaging people around the world
to create the resonance between
consumers' voices and companies for better
innovation.

About Us

GMO Research & AIは、アジア太平洋地域の市場調査分野におけるリーディングカンパニーであり、16のAPAC市場にわたる6,000万人以上の消費者パネルを含むワンストップオンライン調査プラットフォームを提供しています。私たちのミッションは、最先端のテクノロジーを通じて消費者と企業の間には有意義なつながりを築き、世界中に大きな影響を与えることです。洞察力に富んだデータを読み解き、消費者の声や最新の市場トレンドをリアルタイムかつ迅速に提供することに全力を注いでいます。APAC地域で20年以上の専門知識を持つ私たちは、比類のない現地の知識と地域の専門家からの揺るぎないサポートを強みとしています。

GMO Research & AIは、日本最大のインターネット・テクノロジー集団のひとつであるGMOインターネットグループの一員です。私たちは、多様なインターネット技術の開発と学びを通じてグループシナジーを創出し、業界を牽引し、形作ることを目指しています。

Our Values

アンケート
モニター数



消費者の声
(年間累計)



対応地域

16
APAC市場



ユーザープロフィール数



国内シェア

67%



※「JMRA / 第46回経営業務実態調査」「2021年12月期通期決算説明資料」より参照

年間調査実績



アジアシェア



※“ESOMAR Evolution of the Data, Analytics and Insights Industry. A forecast into 2024”,
「2021年12月期通期決算説明資料」より参照

世界シェア



※“ESOMAR Evolution of the Data, Analytics and Insights Industry. A forecast into 2024”より参照

パネル構成

GMOリサーチ & AIのオンライン調査パネルは、2つの特徴的なネットワークで構成されています。



1. 当社パネル

私たちは、自社で運営するアンケートサイトを通じて独自の会員ネットワークを構築しています。



2. API統合によるアライアンスとパートナーシップ

私たちは、アジア全域で約170社のビジネス企業と提携し、これらの企業が運営する会員ロイヤリティプログラムを通じて、会員ネットワークを拡大しています。

GMOリサーチ & AIは、この幅広いネットワークにより、世界中の会員にリアルタイムでアクセスすることが可能です。GMOリサーチ & AIは、この広範なインフラを活用し、データドリブンなソリューションの最前線に立ちます。

品質管理

私たちは、技術を駆使した品質管理システムと厳密なデータ検証手順を通じて、厳格な品質基準を維持しています。これらの取り組みは、専門のリサーチシステムスペシャリストチームによって支えられています。



1. 本人確認

会員登録時にメールアドレス認証、SMS認証、電話番号認証を実施しています。



2. 会員情報の更新

年に1回の定期的な属性情報の更新依頼を行い、最新の属性情報を反映することで正確な調査結果を得ることができます。



3. 重複モニターの排除

メールアドレスやCookieなどの情報を参照し、重複モニターとして扱っています。



4. 非アクティブモニターへの対策

より正確で効果的な調査を実施するため、アクティブモニターに対してのみ調査を行っています。



5. 不正なアンケート回答の検知

回答データをシステム上でチェックし、不正を検出することで、回答者の品質を維持しています。



6. 教育アンケートの実施

定期的に「教育アンケート」を配信し、正しい回答を促すことで、モニターの意識や知識の向上を図っています。



7. Ghost Completesを自動的に検知・排除

独自のテクノロジーを駆使して不正な回答を分析し、Ghost Completesを自動的に検知・排除する機能を開発・実装しています。

当社のパネルは、JMRA（日本マーケティングリサーチ協会）およびESOMAR（ヨーロッパ世論・市場調査協会）の品質管理基準に基づき運営されています。

また、当社は日本情報経済社会推進協会が認定している「プライバシーマーク」およびISMS（情報セキュリティマネジメントシステム）認証基準の国際規格（ISO/IEC 27001：2013）を取得し、GDPR、CCPA、および各国の法令を遵守しています。

ACPパネル対応地域

GMO RESEARCH & AI



日本

30,643,000



フィリピン

1,737,000



オーストラリア

131,000



中国大陸

20,923,000



タイ

917,000



ニュージーランド

9,000



ベトナム

1,077,000



マレーシア

1,326,000



ミャンマー

26,000



台湾

1,089,000



香港

62,000



アラブ首長国連邦

300



韓国

1,101,000



インドネシア

4,209,000



インド

820,000



シンガポール

56,000

Total: **60M+**

属性情報

多様な属性情報を保有しているため、大規模な回収からニッチターゲットへのアプローチまで柔軟に対応できます。



基本情報

- ・ 年齢
- ・ 性別
- ・ 民族
- ・ 所得
- ・ 学歴
- ・ 配偶者の有無
- ・ 子供



B2B

- ・ 職業
- ・ 職種
- ・ 業種
- ・ 企業規模
- ・ 意思決定における役割



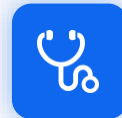
自動車

- ・ 車の所有
- ・ ボディタイプ
- ・ ブランド
- ・ 自家用車台数



ゲーム

- ・ デバイス
- ・ ゲームカテゴリー
- ・ プレイ頻度



ヘルスケア

- ・ 医師
- ・ 看護師
- ・ 患者
- ・ 経験のある疾患



その他

- ・ たばこ
- ・ 飲料・アルコール
- ・ ペット
- ・ 家電製品
- ・ 金融資産
- ・ SNS

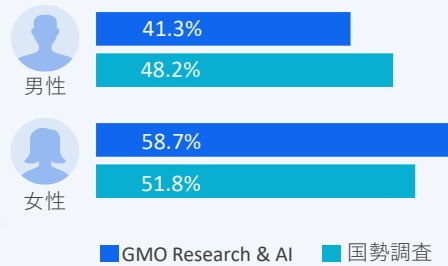
日本
30,643,000

JAPAN

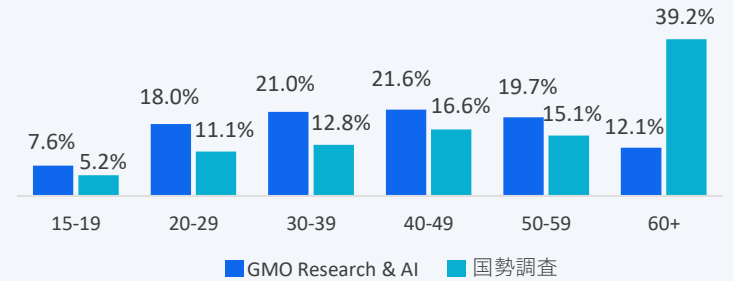
東京
11.7%

| 地域 | % |
|---------|-------|
| 北海道 | 4.5% |
| 東北 | 6.2% |
| 関東 | 34.9% |
| 中部 | 17.2% |
| 近畿 | 18.9% |
| 中国 / 四国 | 8.5% |
| 九州 / 沖縄 | 9.8% |

性別



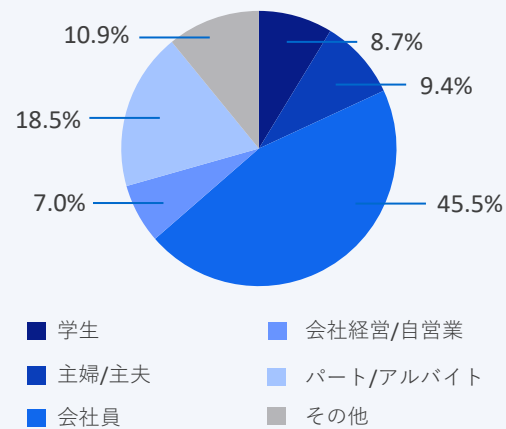
年齢



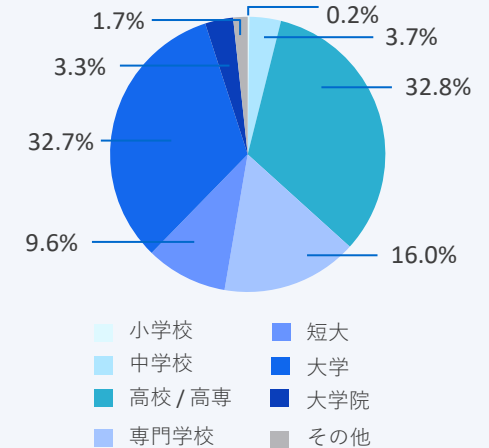
年間世帯年収



職業



最終学歴



中国大陸
20,923,000

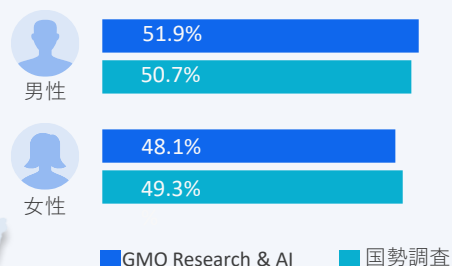
北京
13.4%

| 地域 | % |
|-----|-------|
| 北京 | 13.4% |
| 上海 | 7.5% |
| 天津 | 3.1% |
| 広東 | 11.9% |
| 江蘇 | 6.2% |
| 浙江 | 4.7% |
| 安徽 | 3.1% |
| 山東 | 5.3% |
| 河南 | 4.6% |
| 河北 | 4.6% |
| 遼寧 | 3.1% |
| 四川 | 4.5% |
| その他 | 28.0% |

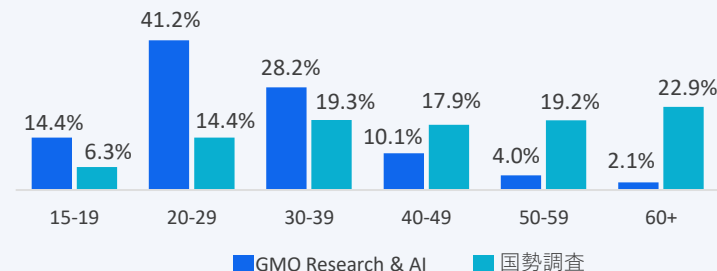
※中国のデータには、統計目的のために別途報告される香港特別行政区、マカオ特別行政区、および台湾は含まれていません。

GMO RESEARCH & AI

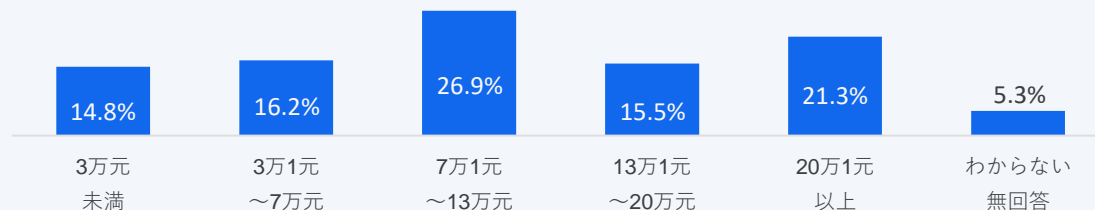
性別



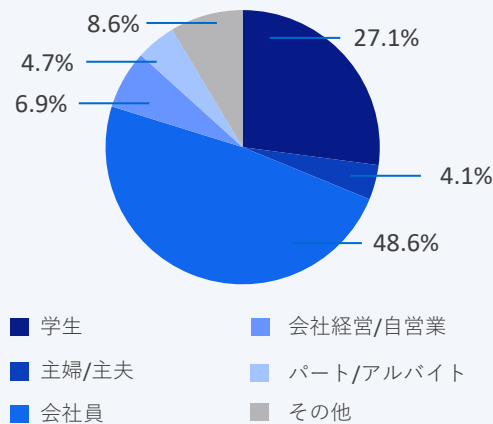
年齢



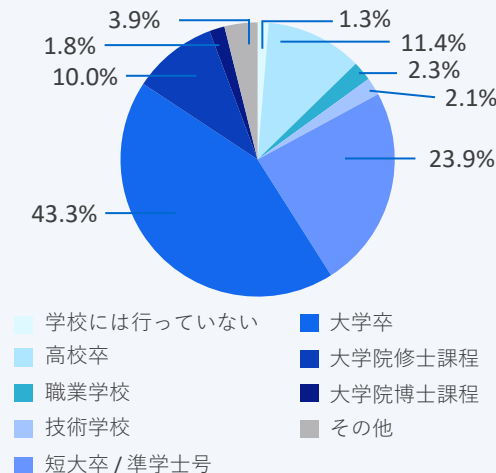
年間世帯年収



職業



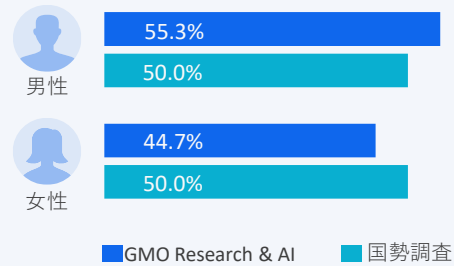
最終学歴



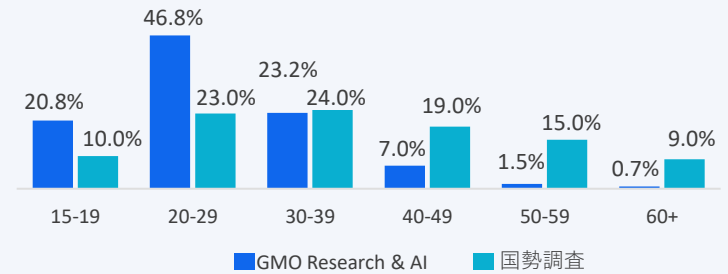
ベトナム
1,077,000



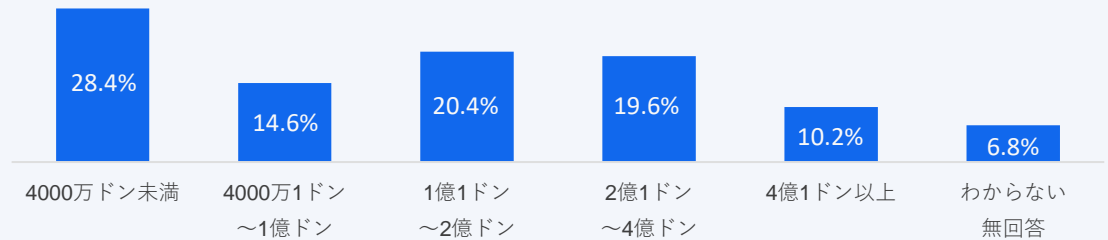
性別



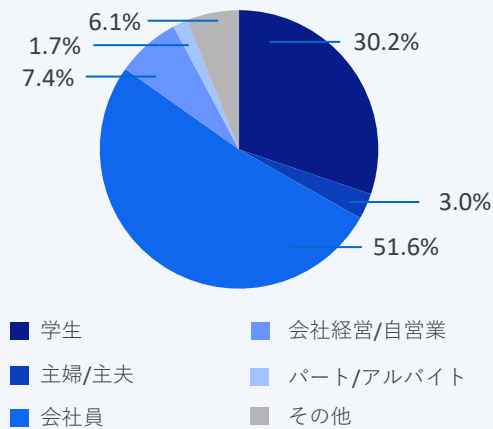
年齢



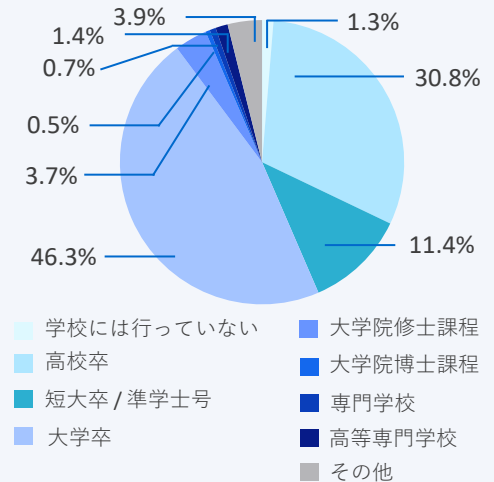
年間世帯年収



職業



最終学歴



| 地域 | % |
|--------|-------|
| 中央直轄市 | 47.6% |
| 西北部 | 1.8% |
| 東北部 | 7.5% |
| 紅河デルタ | 9.3% |
| 北中部 | 7.0% |
| 南中部 | 4.6% |
| 中部高原 | 4.2% |
| 東南部 | 9.2% |
| メコンデルタ | 8.7% |

台湾
1,089,000

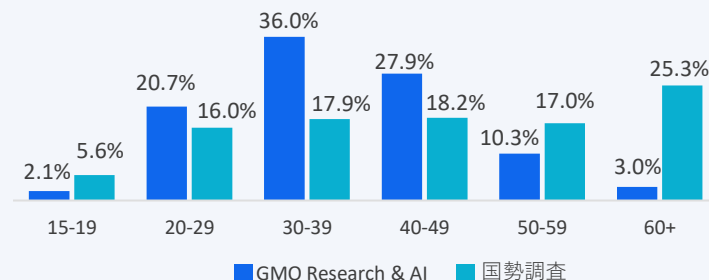
台北
13.4%

| 地域 | % |
|---------|-------|
| 北部 | 51.2% |
| 中部 | 22.1% |
| 南部 | 22.2% |
| 離島與其他地區 | 4.5% |

性別



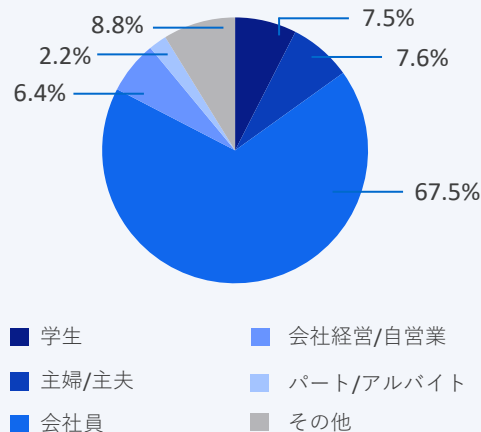
年齢



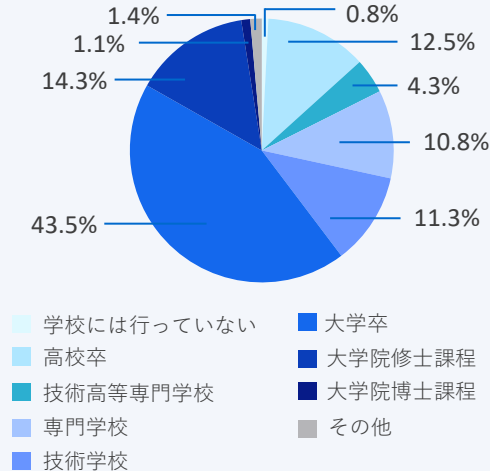
年間世帯年収



職業



最終学歴



韓国

1,101,000

ソウル
28.8%

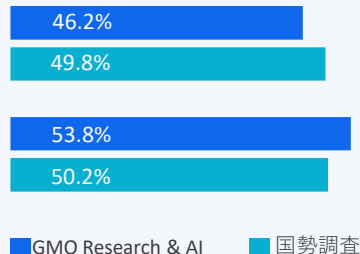


地域

%

| | |
|---------|-------|
| 首都圏 | 58.5% |
| 江原道 | 2.1% |
| 忠清道 | 8.8% |
| 湖南地方 | 7.7% |
| 嶺南地方 | 20.5% |
| 済州特別自治道 | 0.9% |
| その他 | 1.6% |

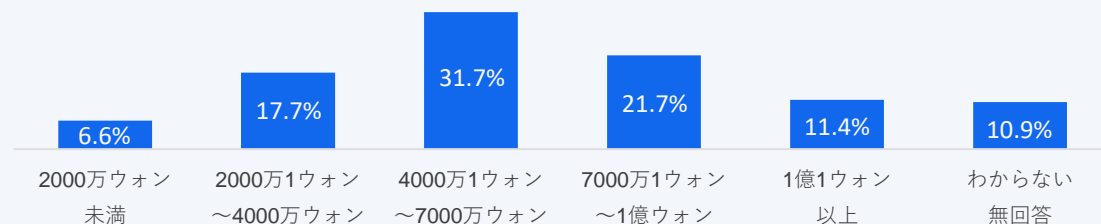
性別



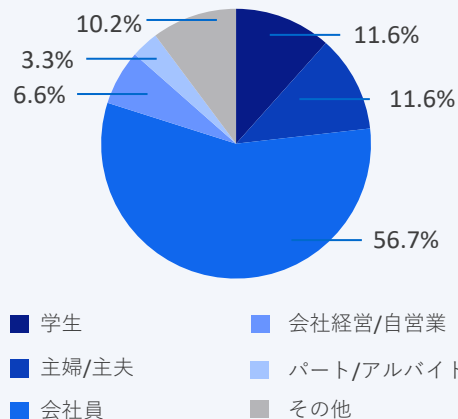
年齢



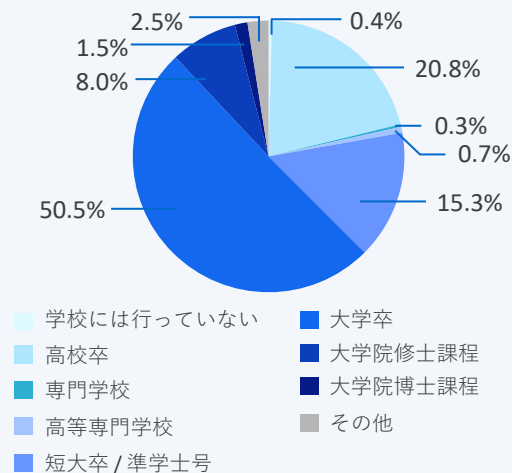
年間世帯年収



職業



最終学歴



インド
820,000

デリー
9.7%

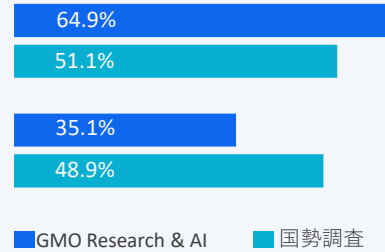


男性

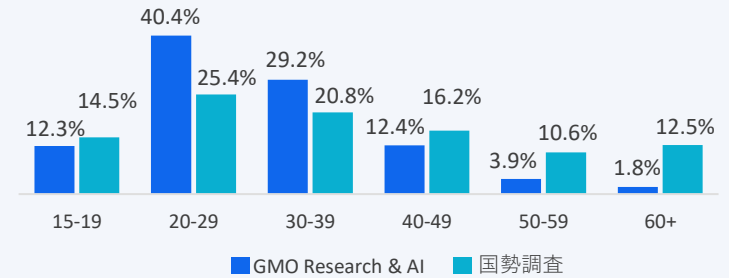


女性

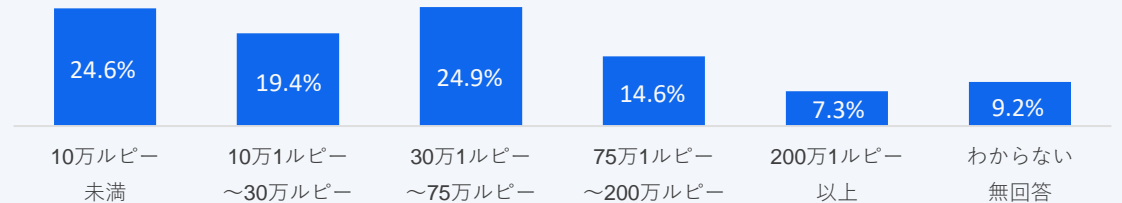
性別



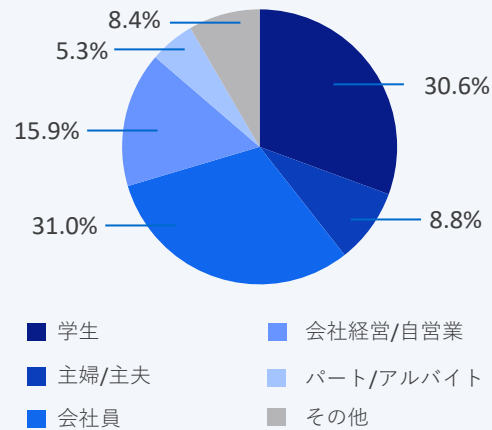
年齢



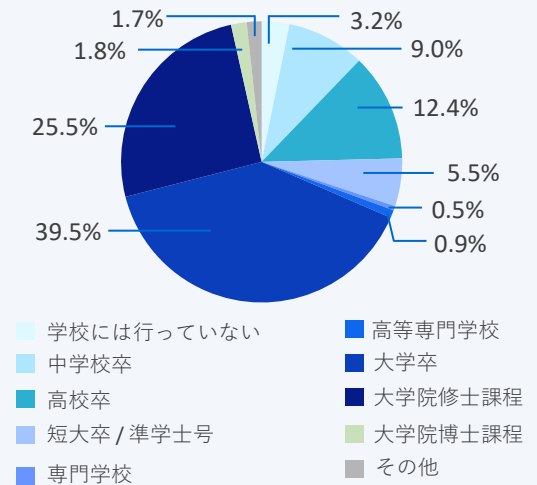
年間世帯年収



職業



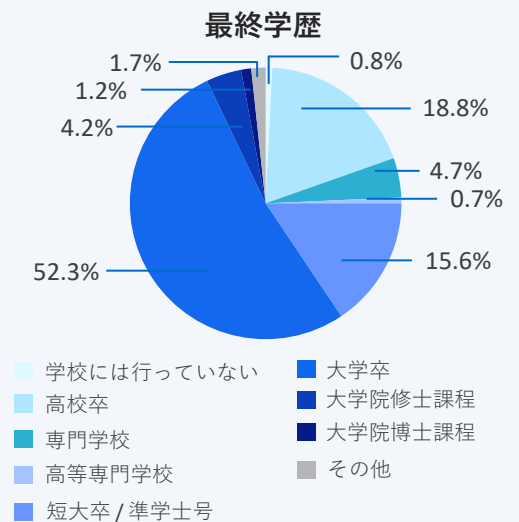
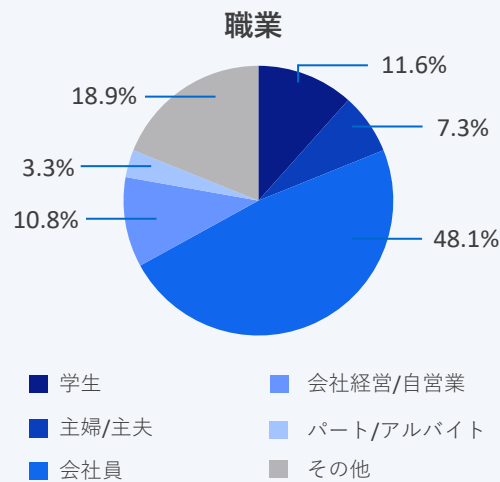
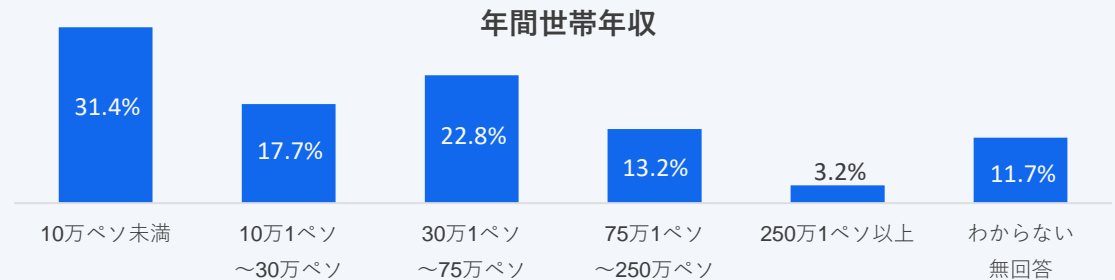
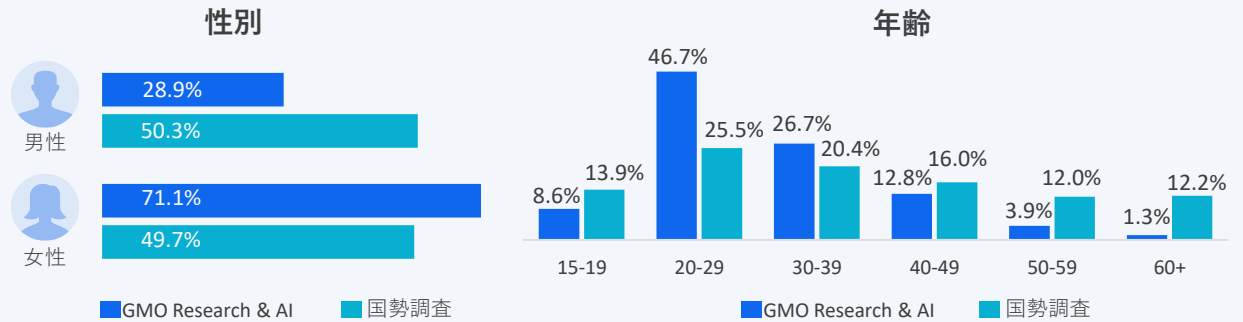
最終学歴



| 地域 | % |
|--------|-------|
| 中央インド | 4.0% |
| 東インド | 12.4% |
| 北インド | 28.7% |
| 北東インド | 3.2% |
| 南インド | 27.7% |
| 西インド | 19.5% |
| 南中央インド | 4.5% |
| その他 | 0.1% |

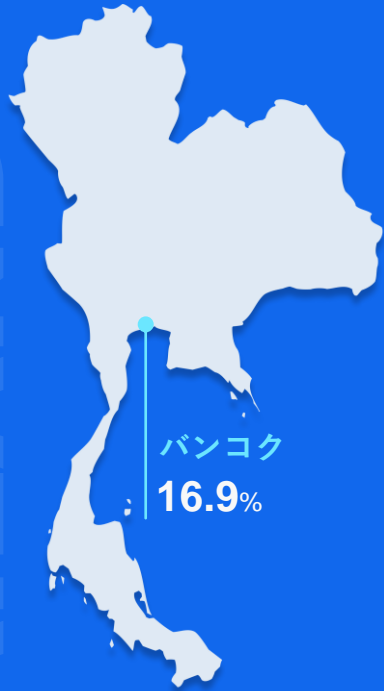
フィリピン
1,737,000

マニラ
17.7%



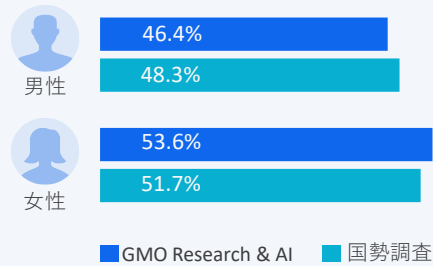
| 地域 | % |
|-----------------------|-------|
| ルソン地域 | 46.1% |
| ビコル地域 | 3.3% |
| ビサヤ地域 | 14.0% |
| ミンダナオ地域 | 11.0% |
| ムスリム・ミンダナオ自治地域 (ARMM) | 0.4% |
| カラガ地域 | 1.4% |
| その他 | 23.7% |

タイ
917,000

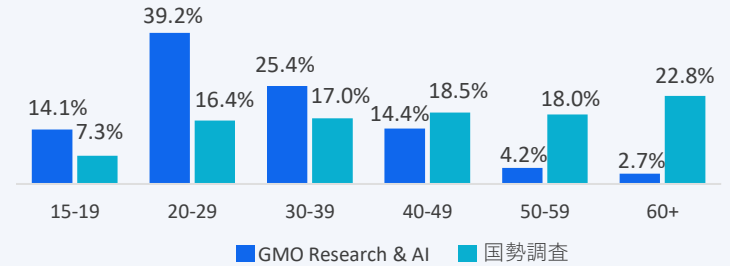


| 地域 | % |
|-----|-------|
| 北部 | 13.7% |
| 東北部 | 19.3% |
| 中部 | 41.1% |
| 南部 | 10.4% |
| その他 | 15.6% |

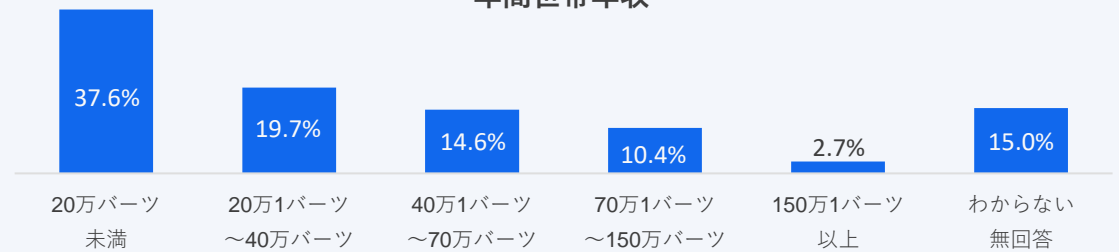
性別



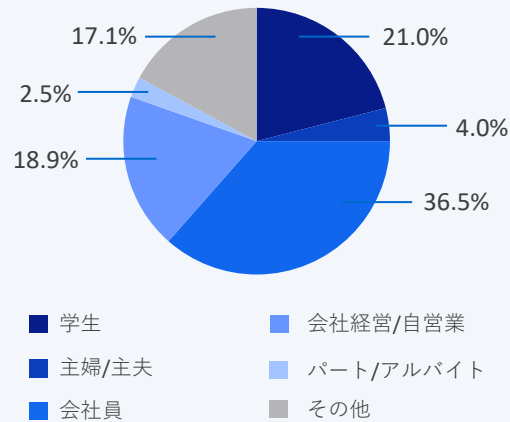
年齢



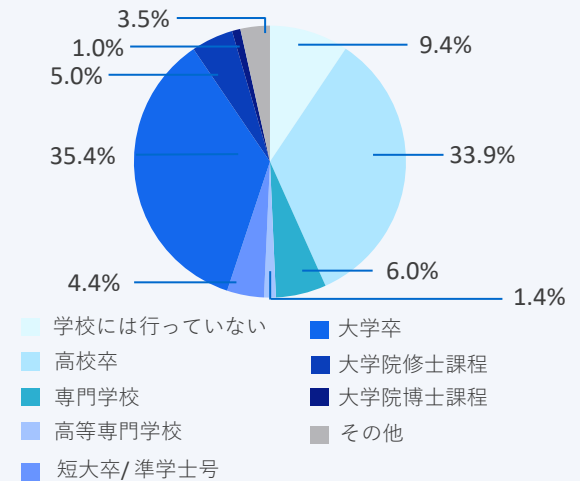
年間世帯年収



職業



最終学歴

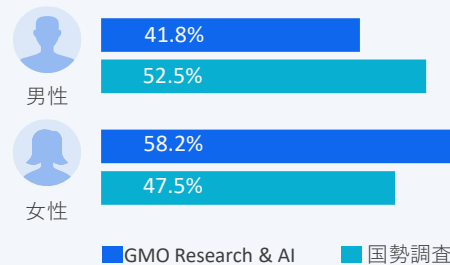


マレーシア
1,326,000

クアラルンプール
19.9%

| 地域 | % |
|-------|-------|
| 連邦直轄領 | 21.5% |
| マレー半島 | 59.1% |
| ボルネオ島 | 14.2% |
| その他 | 5.2% |

性別



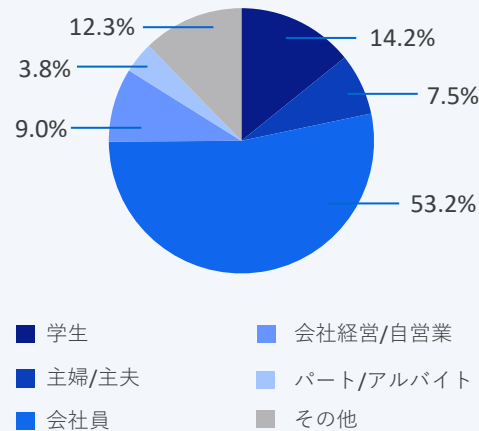
年齢



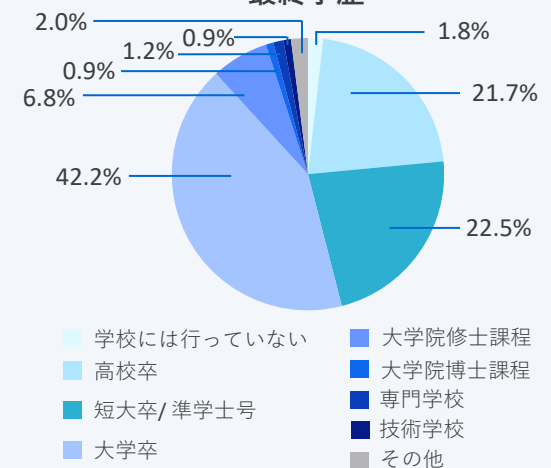
年間世帯年収



職業



最終学歴

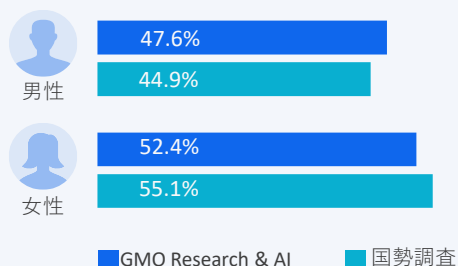


香港
62,000

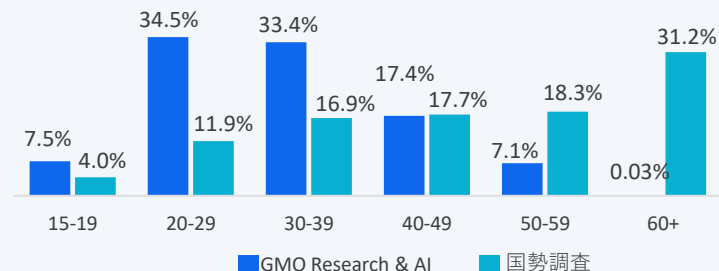
中西部
7.2%

| 地域 | % |
|-----|-------|
| 香港島 | 22.1% |
| 九龍 | 31.8% |
| 新界 | 43.8% |
| その他 | 2.3% |

性別



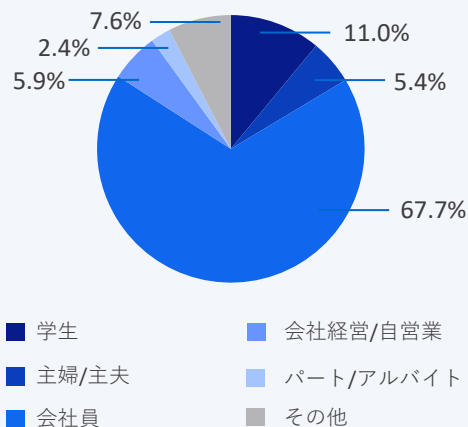
年齢



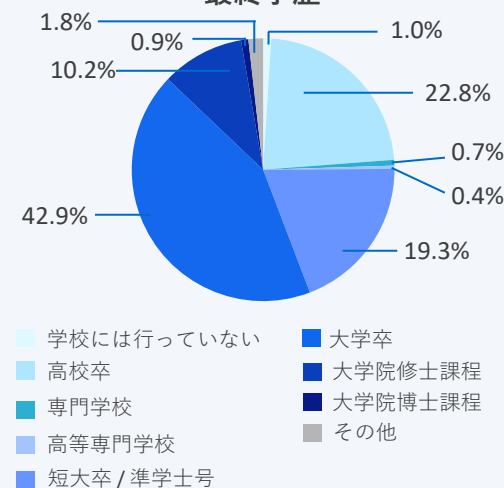
年間世帯年収



職業



最終学歴

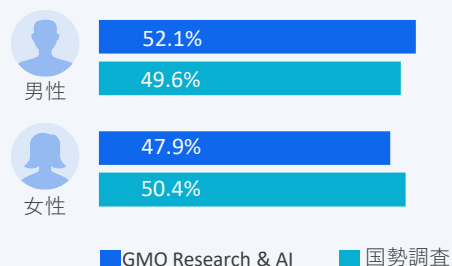


インドネシア
4,209,000

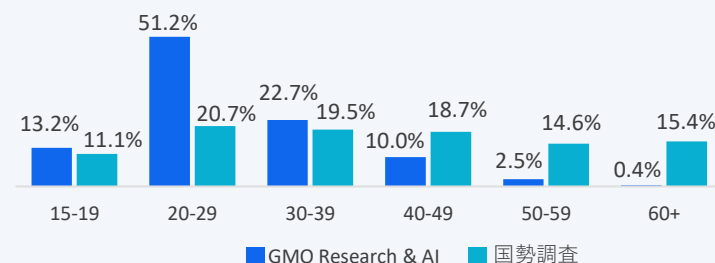
ジャカルタ
9.2%

| 地域 | % |
|---------|-------|
| スマトラ島 | 15.5% |
| 小スンダ島 | 2.7% |
| ジャワ島 | 60.9% |
| カリマンタン | 5.2% |
| スラウェシ島 | 4.2% |
| マルク諸島 | 0.6% |
| ニューギニア島 | 0.5% |
| その他 | 10.3% |

性別



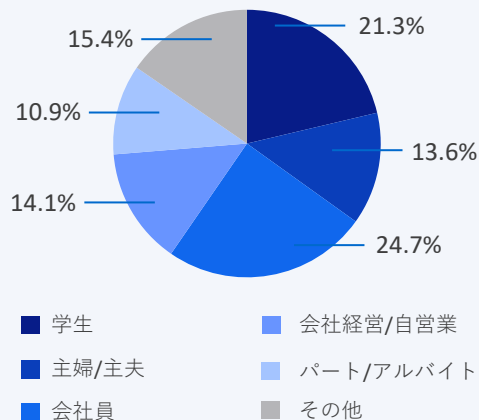
年齢



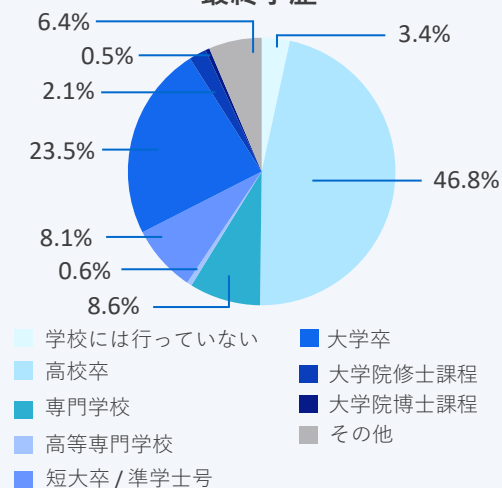
年間世帯年収



職業



最終学歴



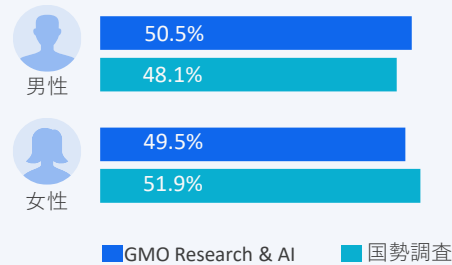
シンガポール
56,000

中央地区
27.9%



| 地域 | % |
|-------|-------|
| 中部地区 | 27.9% |
| 東部地域 | 19.8% |
| 北部地域 | 16.0% |
| 北東部地域 | 15.8% |
| 西地区 | 19.3% |
| その他 | 1.2% |

性別



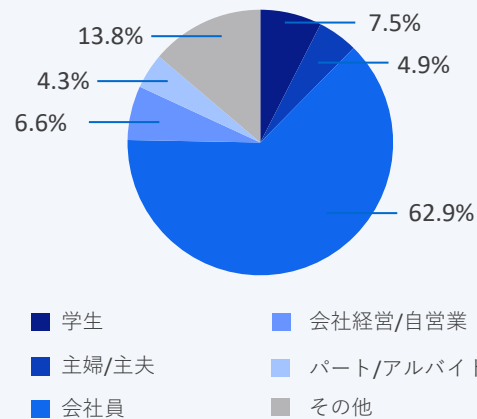
年齢



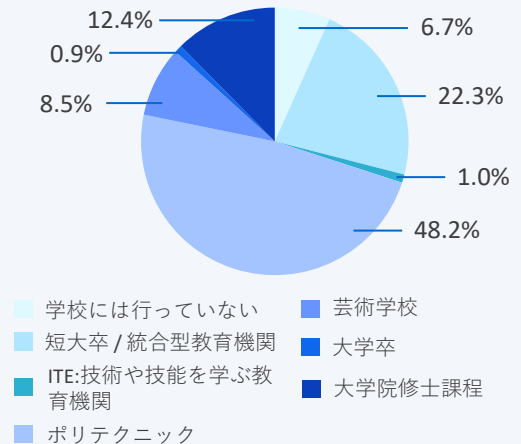
年間世帯年収 ※SGD：シンガポールドル



職業



最終学歴



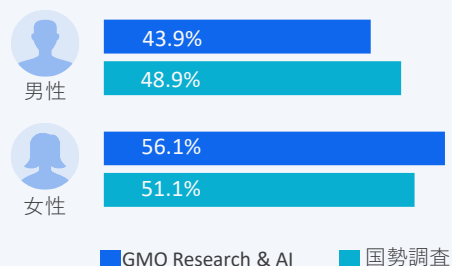
オーストラリア 131,000

オーストラリア 首都特別地域

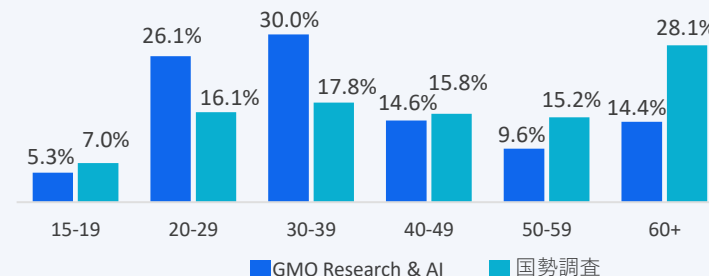
1.7%

| 地域 | % |
|---------------|-------|
| ニューサウスウェールズ州 | 34.1% |
| クイーンズランド州 | 19.4% |
| 南オーストラリア州 | 7.2% |
| タスマニア州 | 2.1% |
| ビクトリア州 | 25.2% |
| 西オーストラリア州 | 10.1% |
| オーストラリア首都特別地域 | 1.7% |
| ノーザンテリトリー | 0.2% |
| その他 | 0.04% |

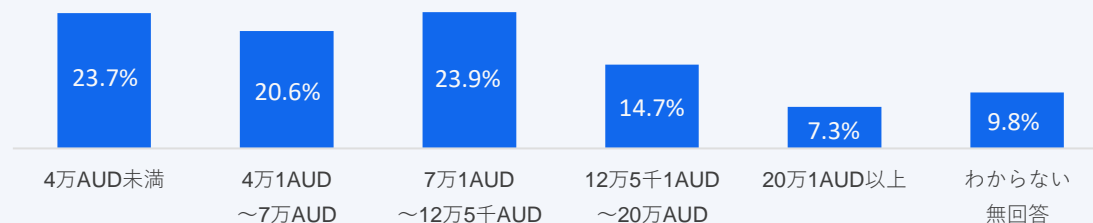
性別



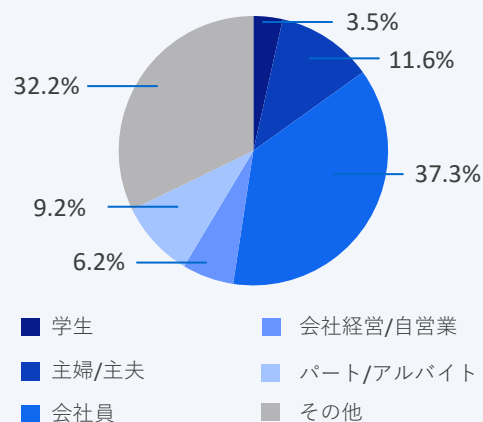
年齢



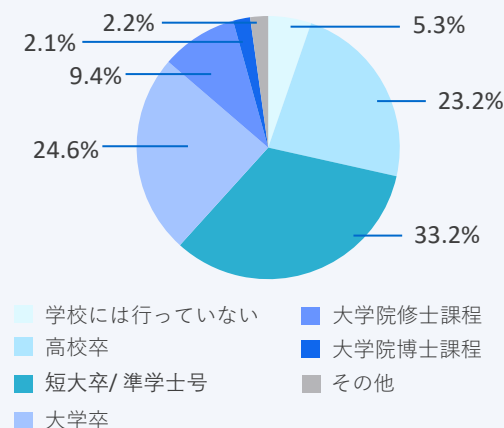
年間世帯年収 ※AUD：オーストラリアドル



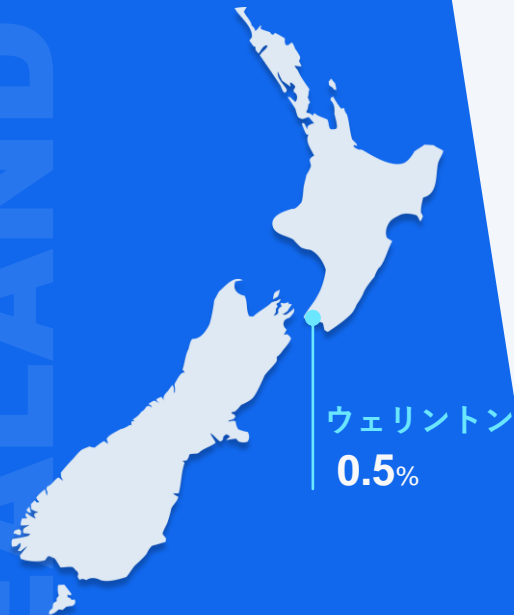
職業



最終学歴

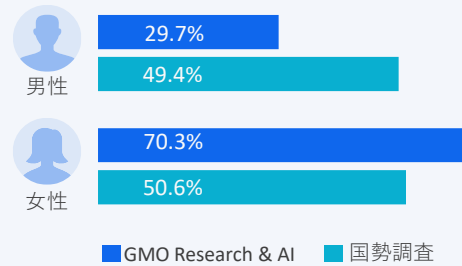


ニュージーランド 9,000

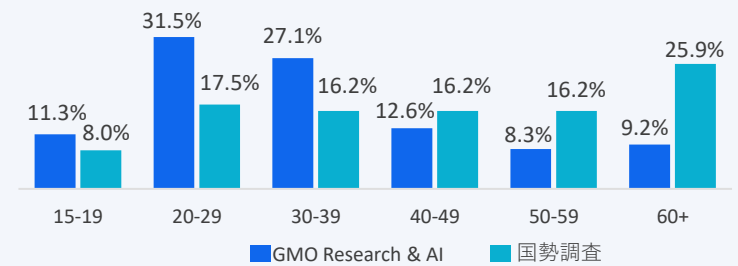


| 地域 | % |
|------|-------|
| 北島北部 | 7.4% |
| 中央北島 | 4.0% |
| 東武北島 | 0.1% |
| 南島北部 | 0.4% |
| 南島中部 | 3.5% |
| 南島南部 | 0.6% |
| 首都圏 | 1.9% |
| その他 | 82.1% |

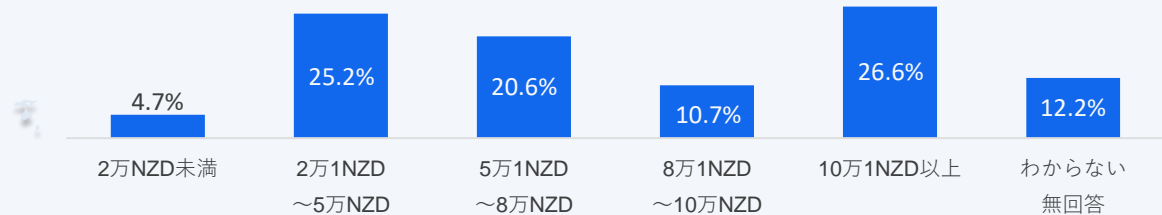
性別



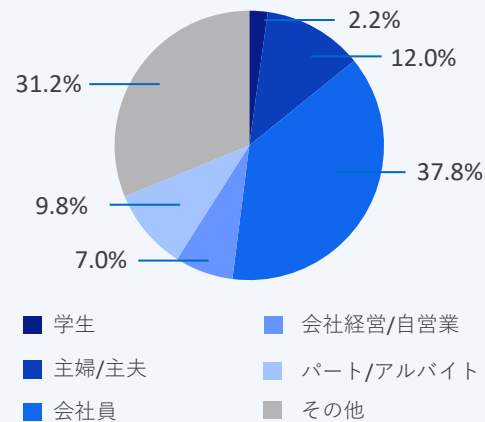
年齢



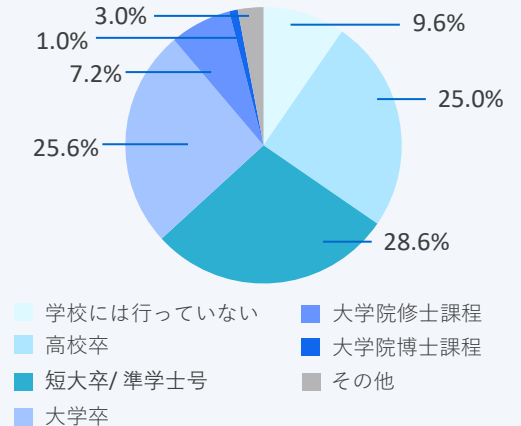
年間世帯年収 ※NZD：ニュージーランドドル



職業



最終学歴



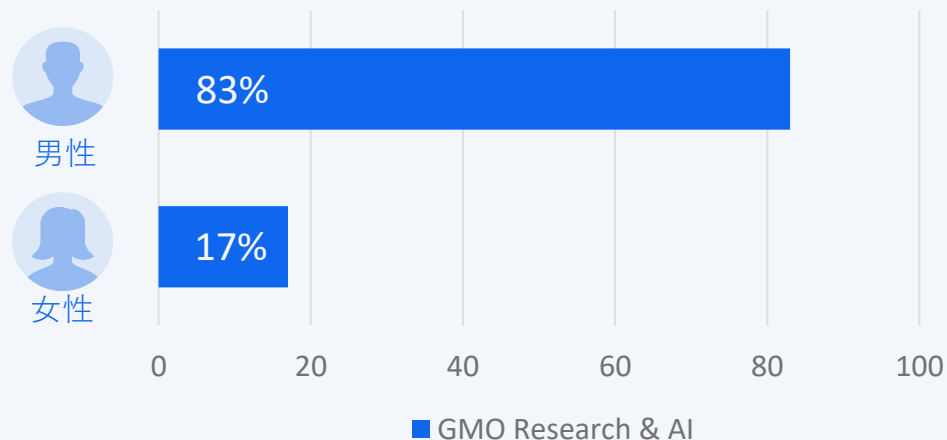
ミャンマー
26,000



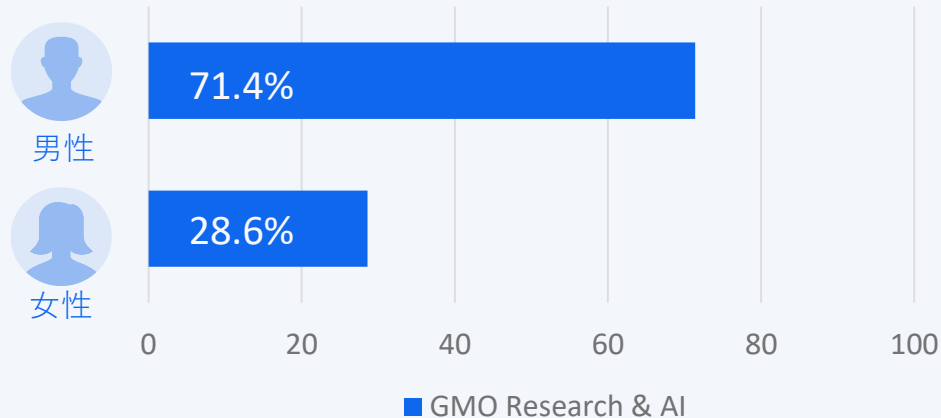
MYANMMAR

GMO RESEARCH & AI

ミャンマー / 性別



アラブ首長国連邦 / 性別



アラブ首長国連邦
300



UAE

Contact

GMO RESEARCH & AI



Contact us

info@gmo-research.ai



Learn More About Us

<https://gmo-research.ai/>