

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

 **6,000**
万人以上

消費者の声
(年間累計)

 **2,500**
万以上

対応地域

16
APAC市場



ユーザープロファイル数

6,000
以上



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

187,000
件以上



アジアシェア

 **10%**

※ "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

 **2%**
No.9*

※ "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ル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、年に1回の定期的な属性情報のSMS認証、電話番号認証を実施し、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。



2. 会員情報の更新

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



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	Total: 60M+
インド  820,000	シンガポール  56,000	

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

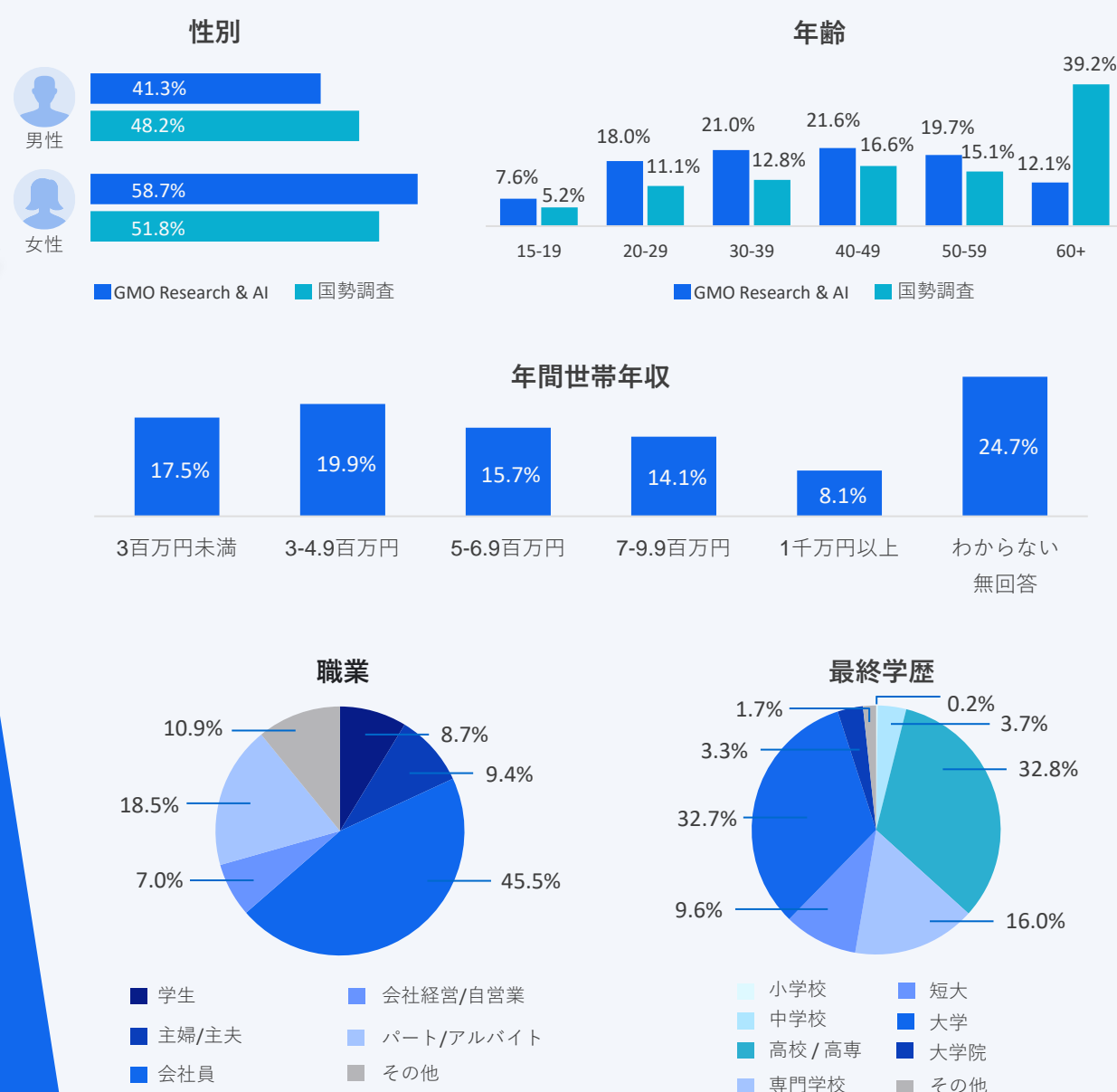
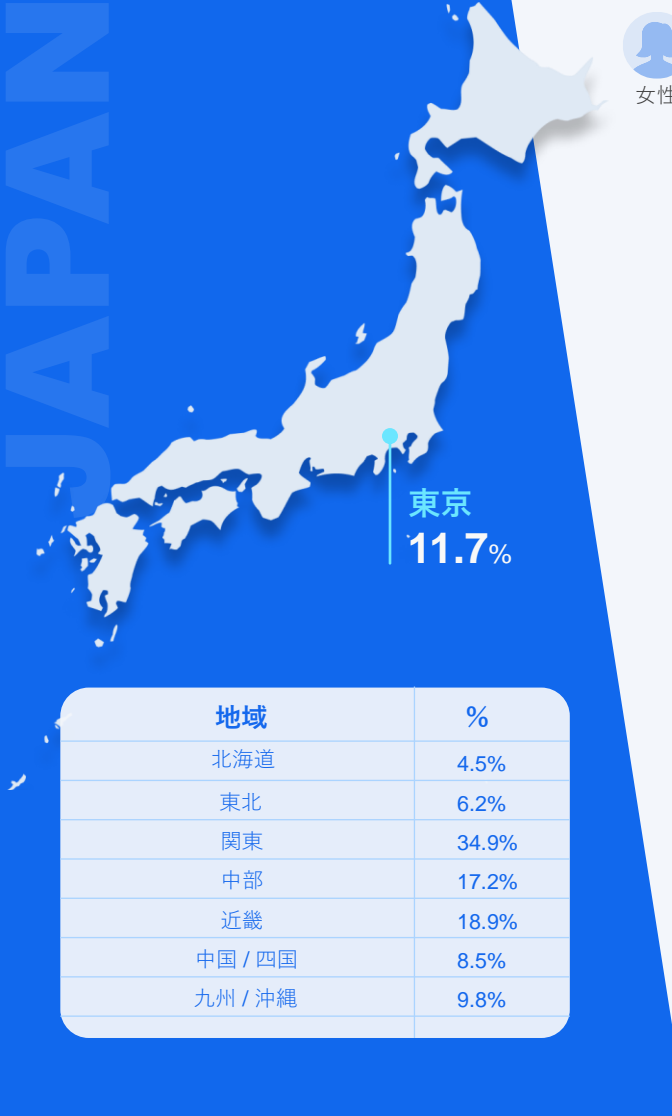
- ・医師
- ・看護師
- ・患者
- ・経験のある疾患



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



中国大陆 20,923,000

※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。

北京
13.4%

地域	%
北京	13.4%
上海	7.5%
天津	3.1%
广东	11.9%
江苏	6.2%
浙江	4.7%
安徽	3.1%
山东	5.3%
河南	4.6%
河北	4.6%
辽宁	3.1%
四川	4.5%
その他	28.0%

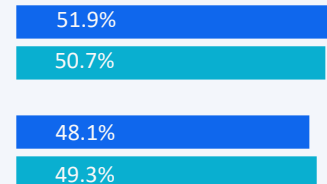


男性



女性

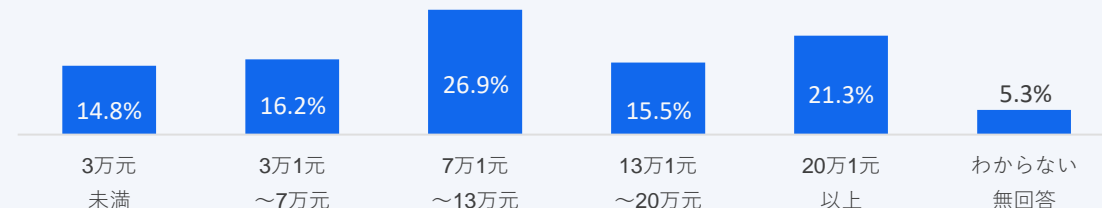
性別



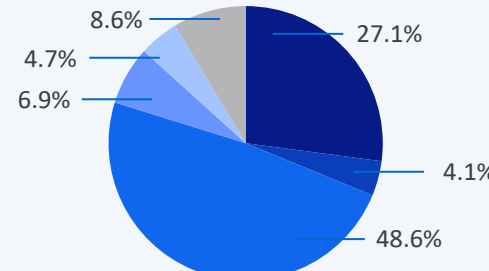
年齢



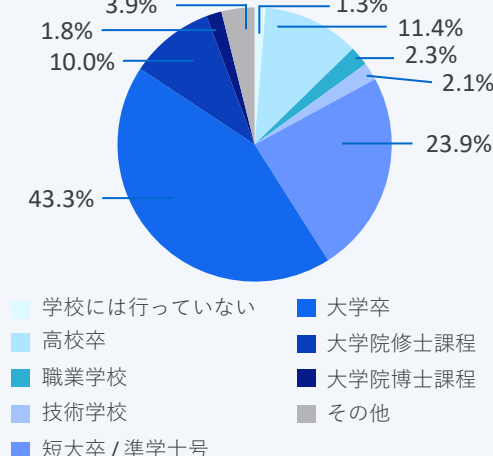
年間世帯年収



職業



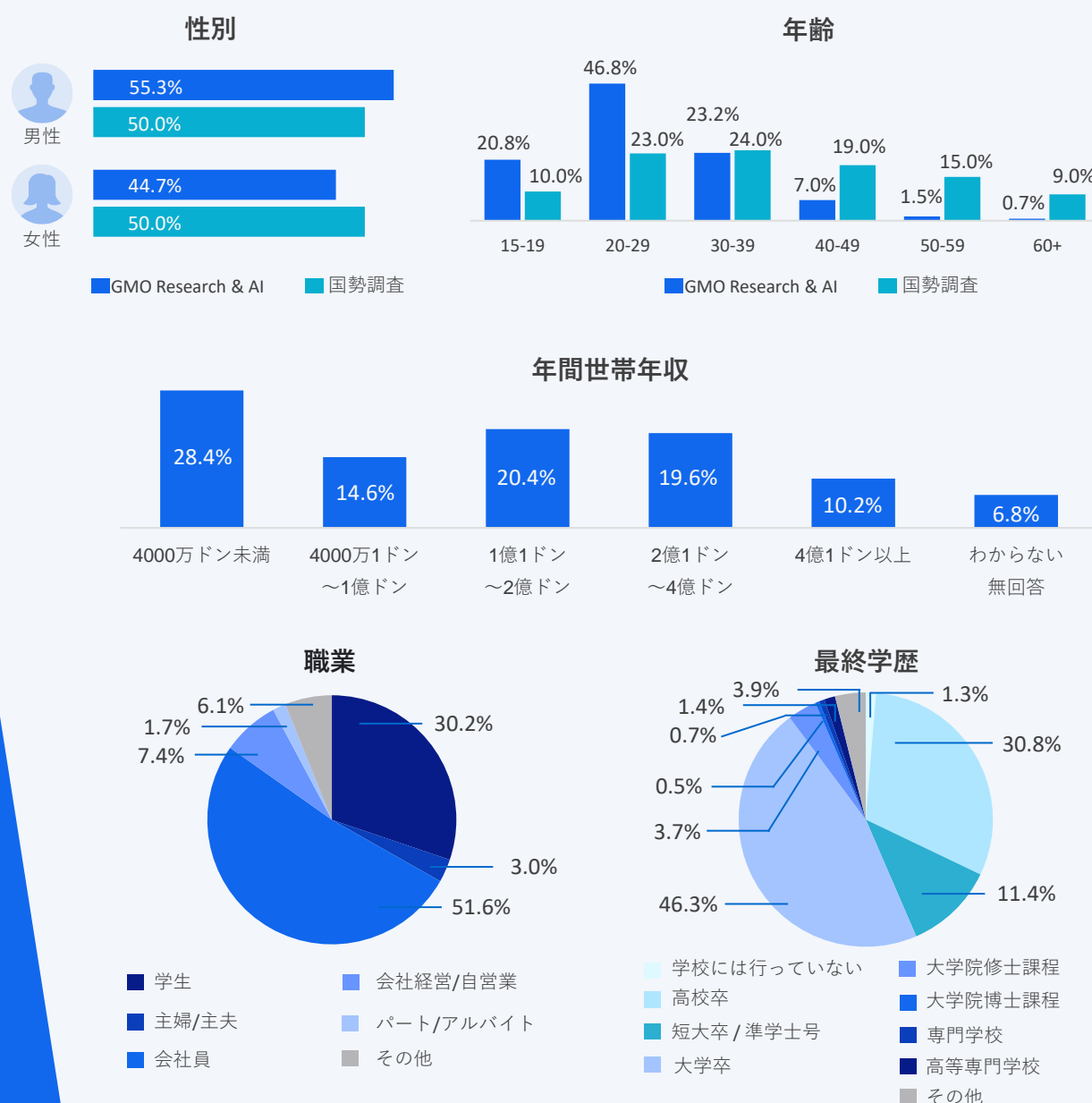
最終学歴



ベトナム
1,077,000



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%

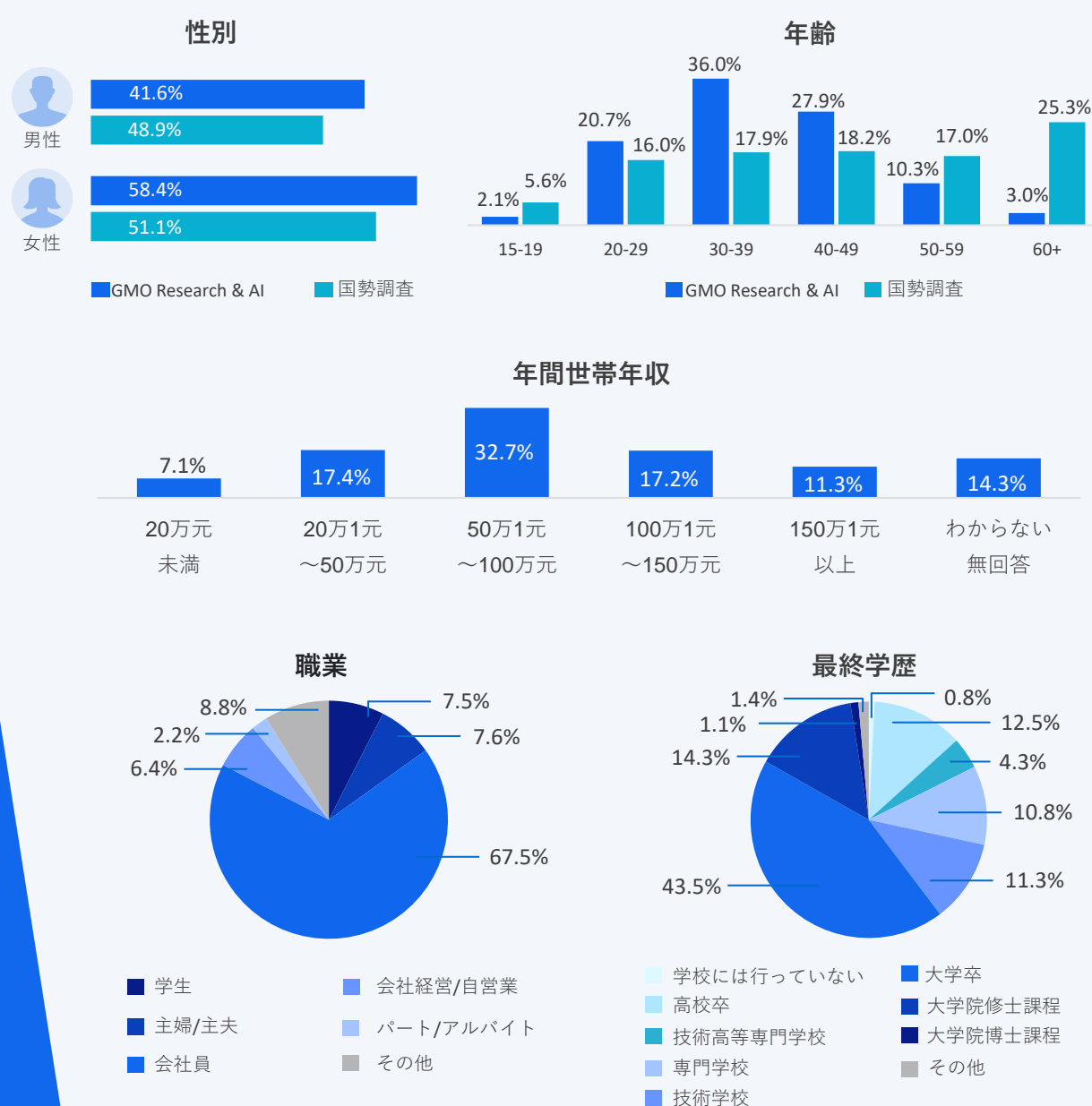


台灣
1,089,000

台北
13.4%

TAIWAN

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



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%



男性



女性



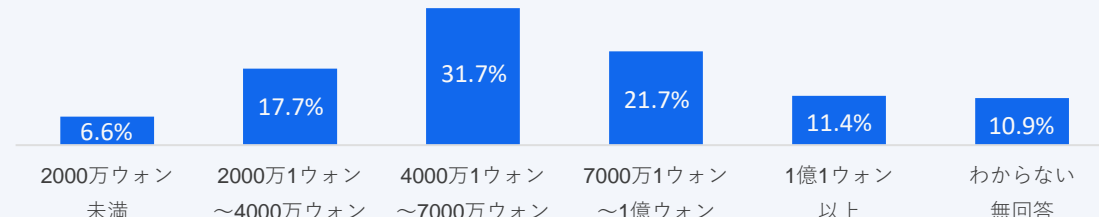
■GMO Research & AI ■国勢調査

年齢

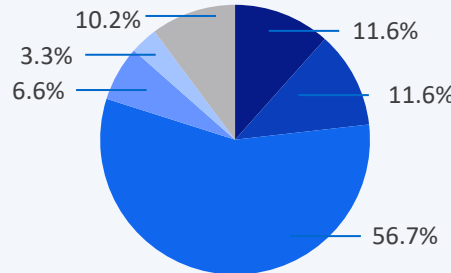


■GMO Research & AI ■国勢調査

年間世帯年収

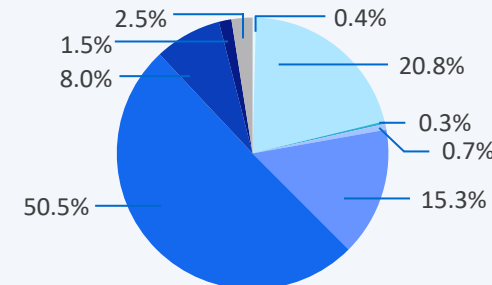


職業



■ 学生
 ■ 会社経営/自営業
 ■ 主婦/主夫
 ■ パート/アルバイト
 ■ 会社員
 ■ その他

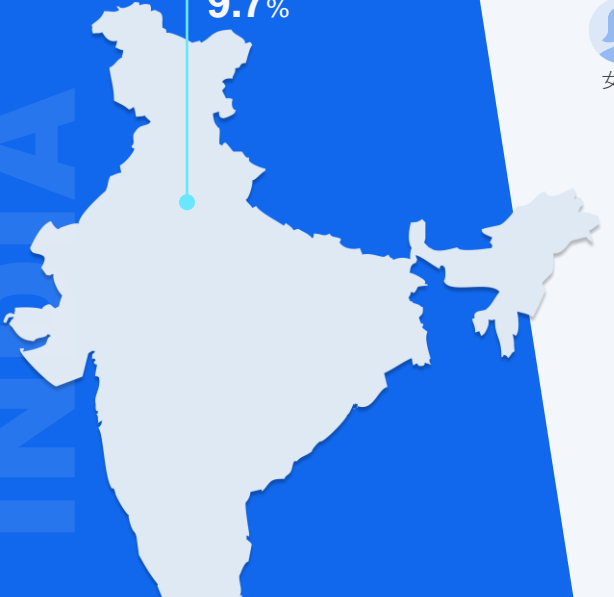
最終学歴



■ 学校には行っていない
 ■ 大学卒
 ■ 大学院修士課程
 ■ 大学院博士課程
 ■ 高等専門学校
 ■ 専門学校
 ■ 高校卒
 ■ 中学校卒
 ■ 小学校卒
 ■ その他

インド
820,000

デリー
9.7%



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%



男性



女性

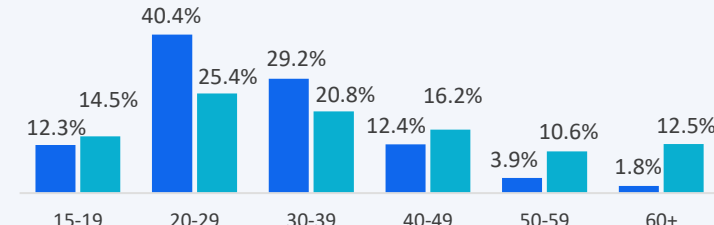
性別

64.9%
51.1%

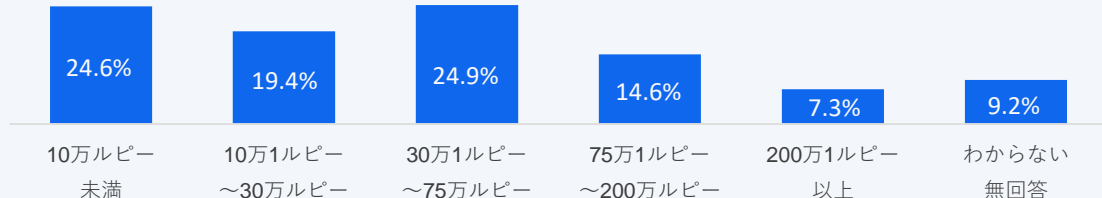
35.1%
48.9%

GMO Research & AI 国勢調査

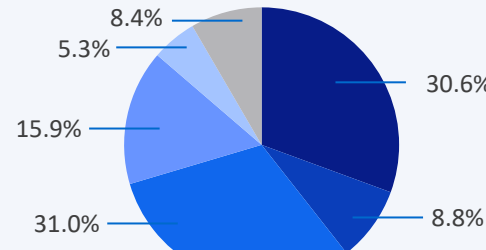
年齢



年間世帯年収



職業



学生

主婦/主夫

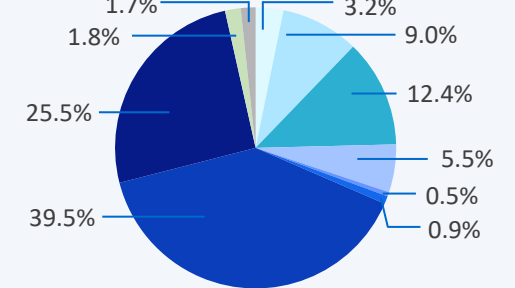
会社員

会社経営/自営業

パート/アルバイト

その他

最終学歴



高等専門学校

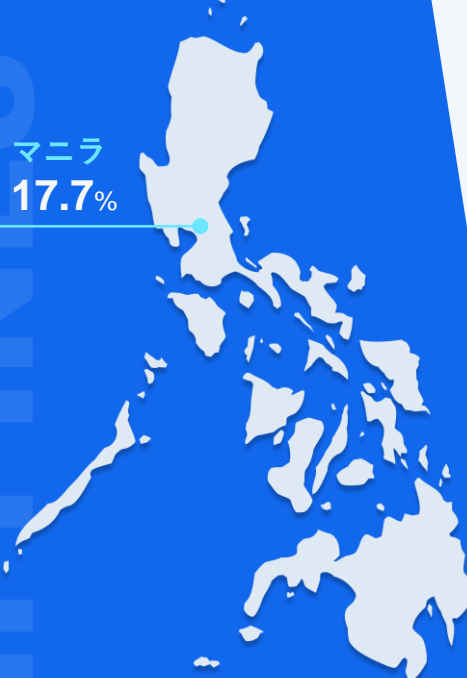
大学卒

大学院修士課程

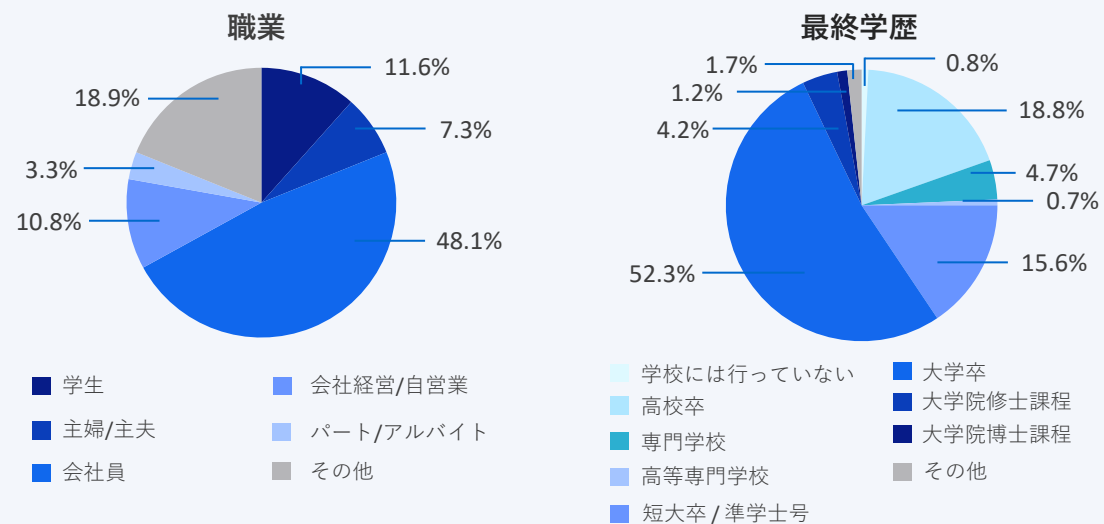
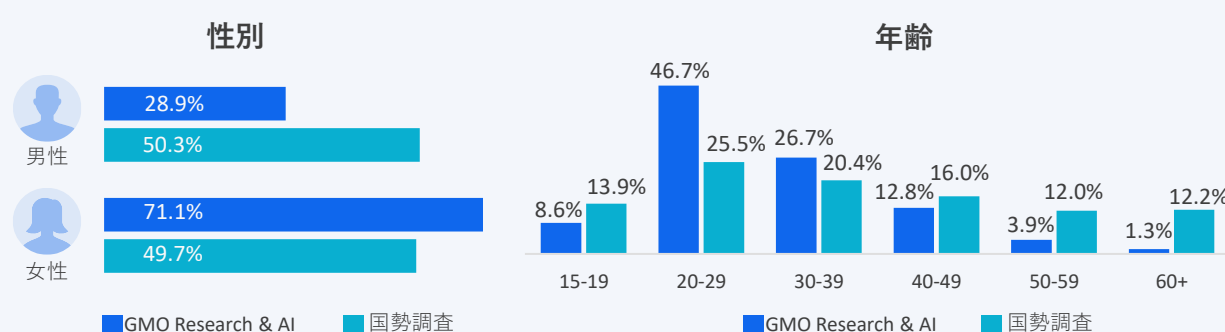
大学院博士課程

その他

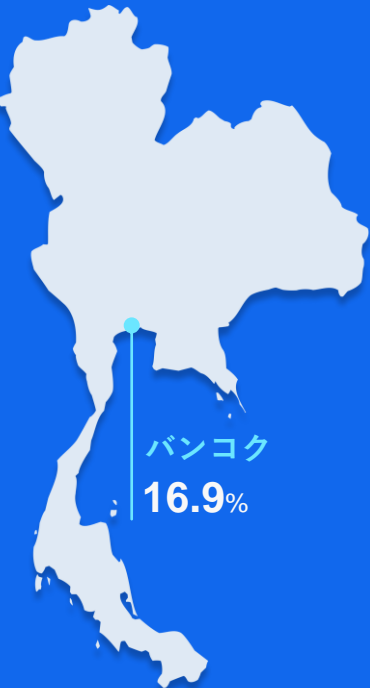
フィリピン 1,737,000



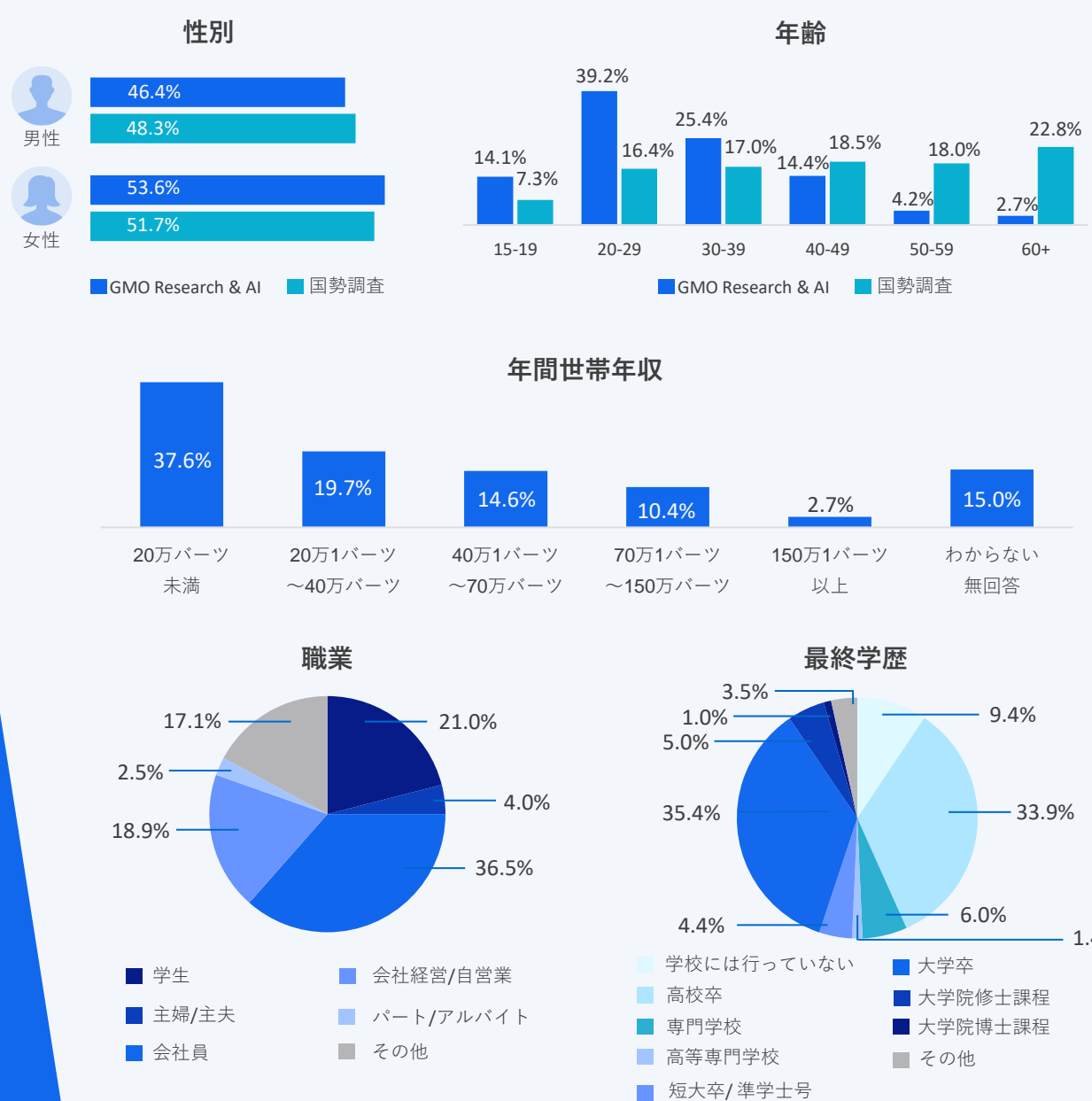
地域	%
ルソン地域	46.1%
ビコル地域	3.3%
ビサヤ地域	14.0%
ミンダナオ地域	11.0%
ムスリム・ミンダナオ 自治地域 (ARMM)	0.4%
カラガ地域	1.4%
その他	23.7%



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%



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%

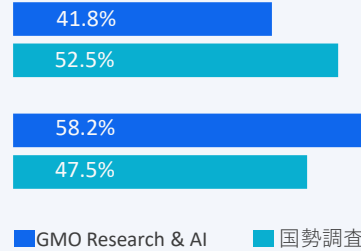


男性



女性

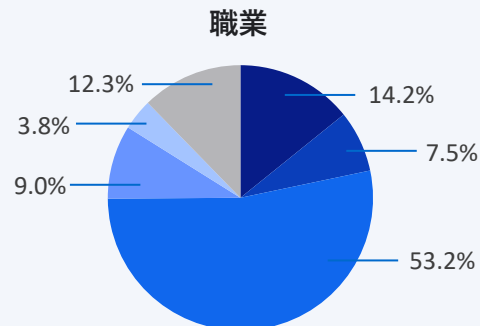
性別



年齢



年間世帯年収



学生

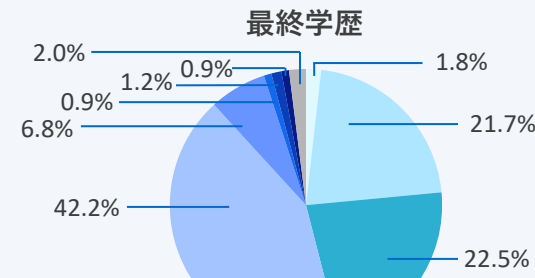
主婦/主夫

会社員

会社経営/自営業

パート/アルバイト

その他



学校には行っていない

高校卒

短大卒/準学士号

大学卒

大学院修士課程

大学院博士課程

専門学校

技術学校

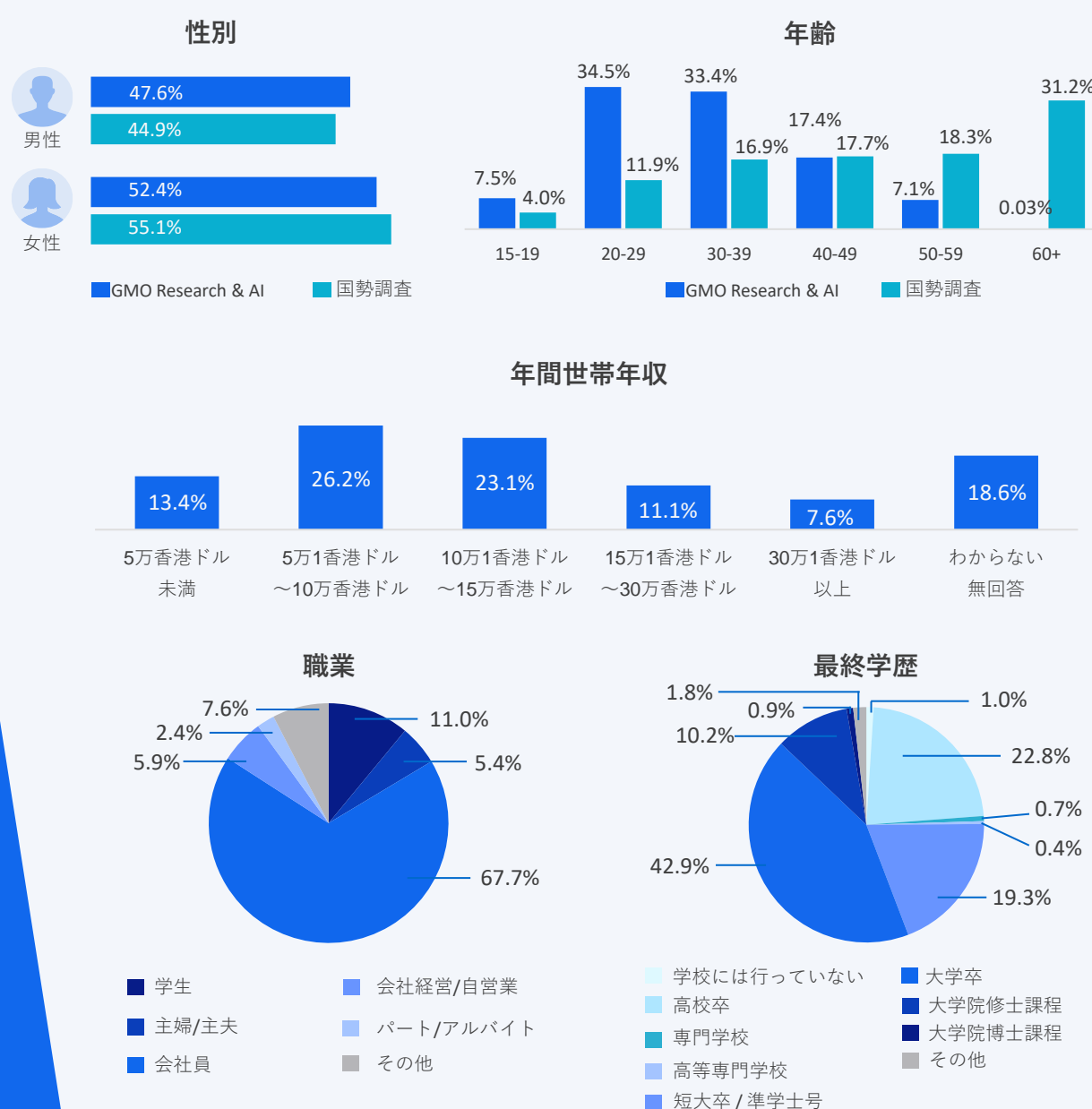
その他

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%

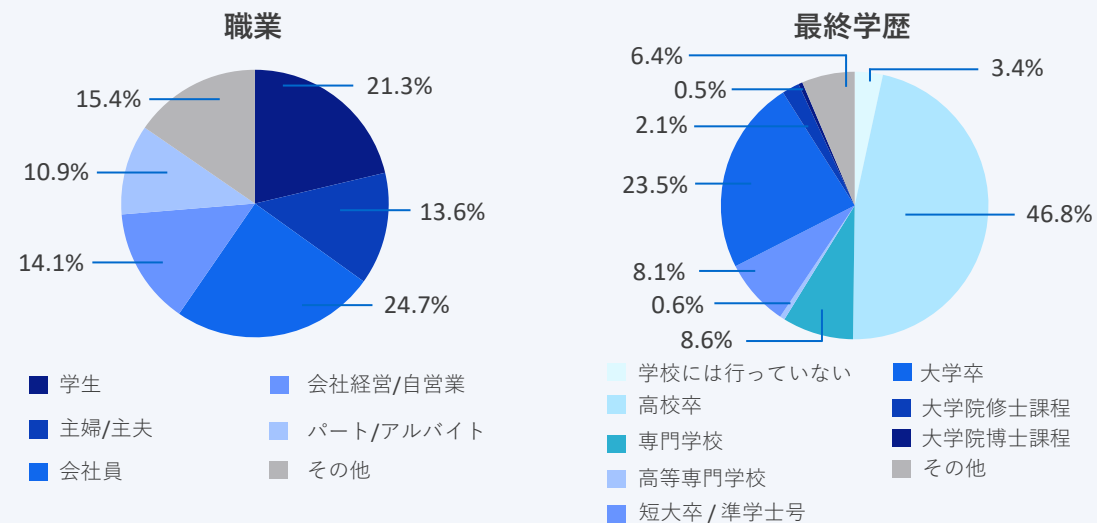
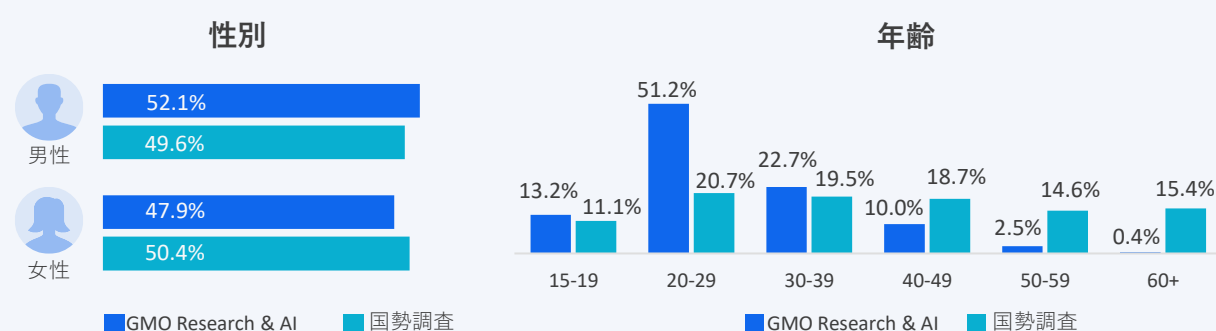


インドネシア
4,209,000

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%



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%

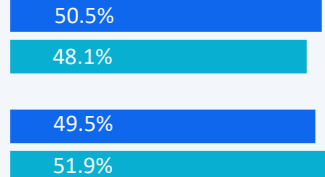
性別



男性



女性

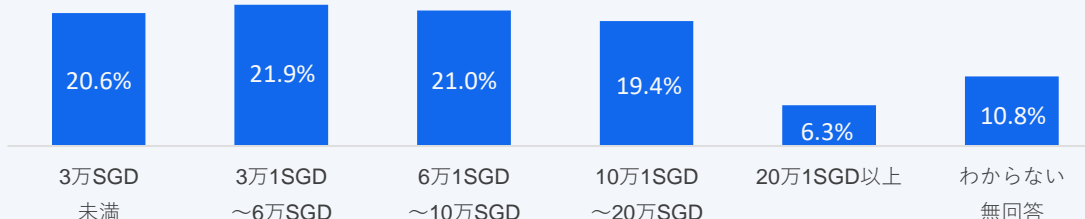


年齢

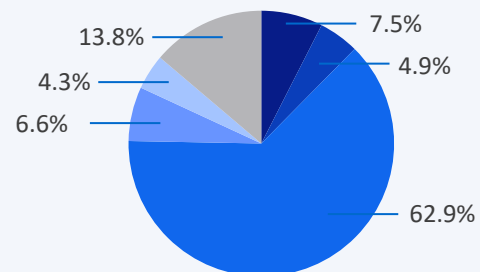


年間世帯年収

※SGD：シンガポールドル



職業



学生

主婦/主夫

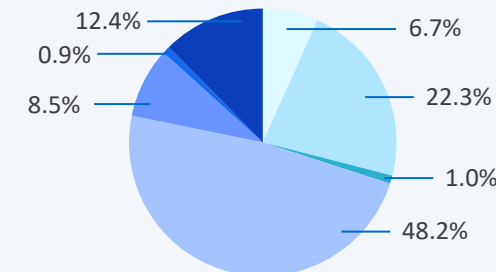
会社員

会社経営/自営業

パート/アルバイト

その他

最終学歴



学校には行っていない
短大卒 / 統合型教育機関
ITE:技術や技能を学ぶ教育機関
芸術学校
大学卒
大学院修士課程
ポリテクニック

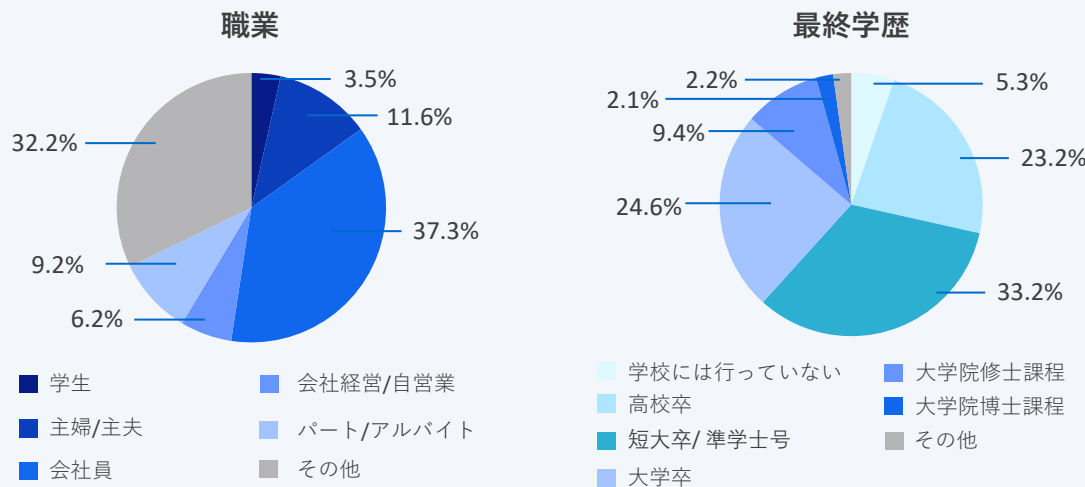
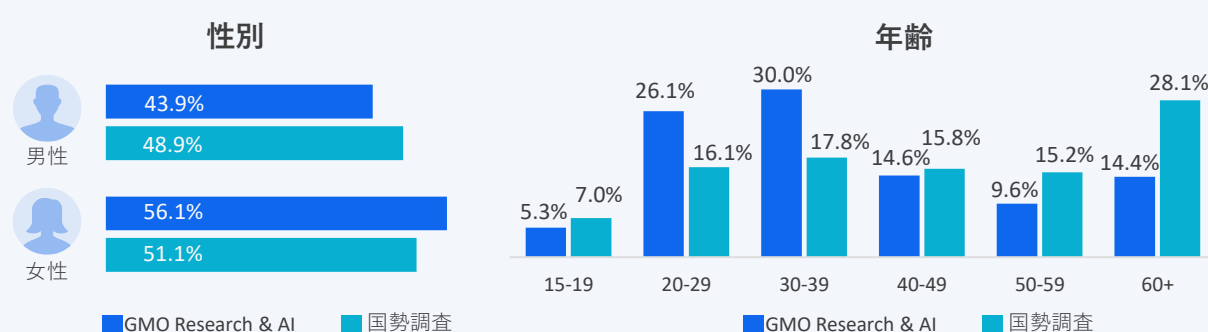
オーストラリア 131,000



オーストラリア
首都特別地域

1.7%

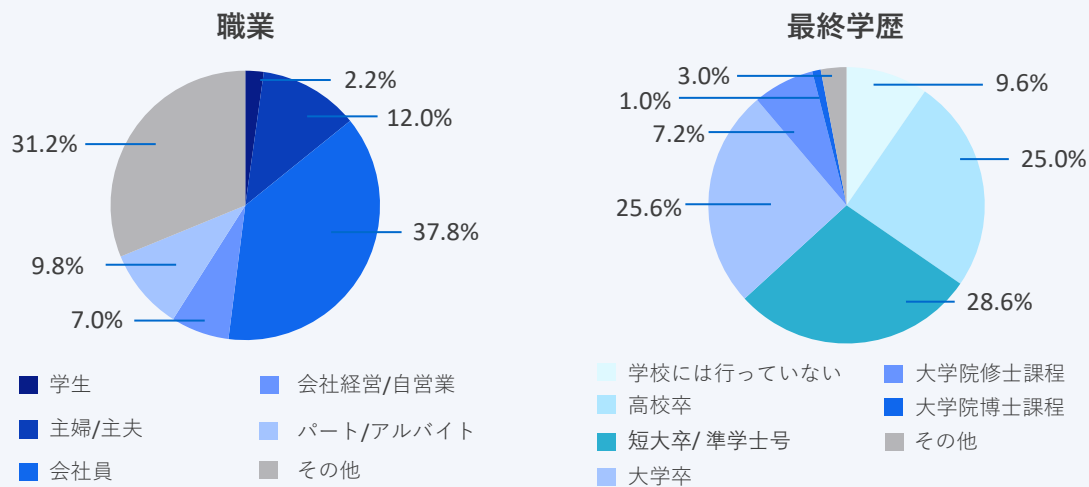
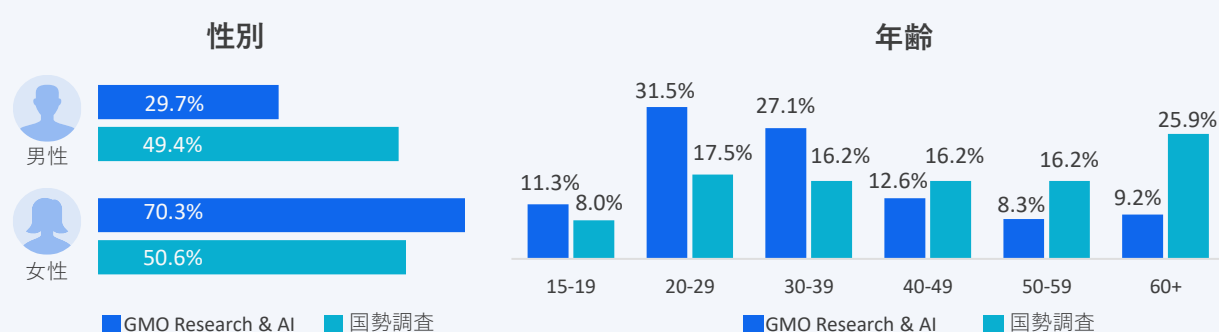
地域	%
ニューサウスウェールズ州	34.1%
クイーンズランド州	19.4%
南オーストラリア州	7.2%
タスマニア州	2.1%
ビクトリア州	25.2%
西オーストラリア州	10.1%
オーストラリア首都特別地域	1.7%
ノーザンテリトリー	0.2%
その他	0.04%



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%

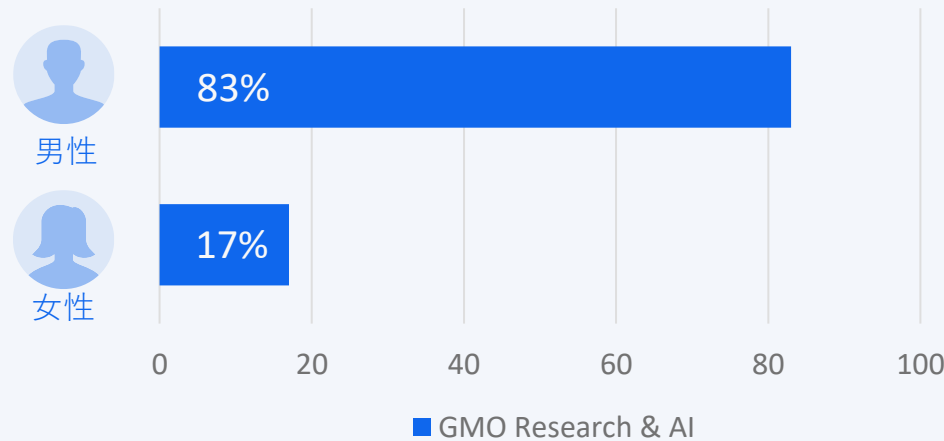


ミャンマー
26,000

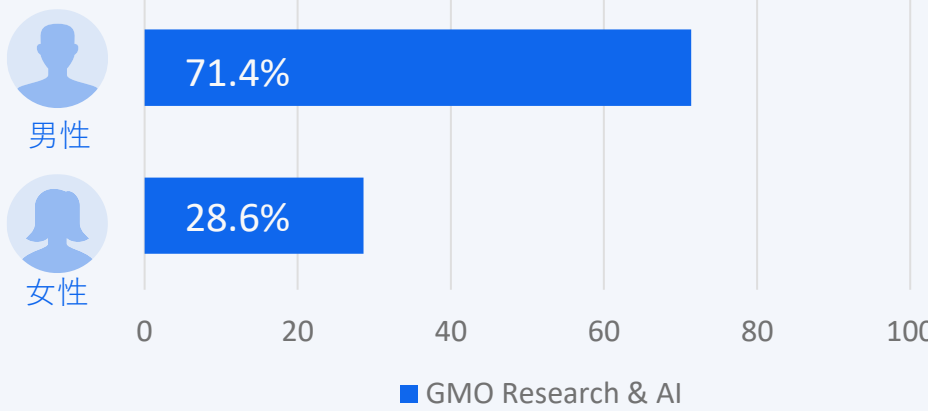
MYANMAR



ミャンマー / 性別



アラブ首長国連邦 / 性別



Contact

GMO RESEARCH & AI



Contact us

info@gmo-research.ai



Learn More About Us

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