

# 全国就業実態パネル調査の調査設計

## 1. 調査内容

調査目的	全国の就業・非就業の実態とその変化を明らかにする
調査項目	前年1年間の就業状態、生活実態／初職、前職の状況／個人属性
調査ボリューム	約100問 2025年調査:108問

## 2. 調査時期

調査実施期間	毎年1月 2025年調査:2025/1/6～2025/1/31
--------	------------------------------------

## 3. 調査対象

調査地域	全国
対象者条件	15歳以上の男女
職業／調査協力履歴による除外条件	なし

## 4. 調査方法

調査手法	インターネットモニター調査(標本調査)
標本抽出方法	株式会社インテージの保有モニター(マイティモニター)より条件適格者を抽出
標本設計	総務省統計局「労働力調査」のデータをもとに、性別、年齢階層別、就業形態別、地域ブロック別、学歴別の割付を行った。割付は、母集団を反映するように設定。ただし、10代および65-69歳の非労働力人口と70歳以上については、実際の人数よりも少なく割付
有効回収数／有効回収率	2025年調査:56,218名 ※2018年調査より、回答者は継続サンプル(昨年回答者)と追加サンプル(今年の新規回答者)と復活サンプル(2023年調査は回答していない2022年以前調査回答者)の三種類が存在する。 ・継続サンプル(昨年からの継続回答者):42,298名 依頼数:53,655、有効回収率:78.8% ・追加サンプル(今年の新規回答者):9,276名 依頼数:17,963、有効回収率:51.6% ・復活サンプル(2024年調査は回答していない2023年以前調査回答者):4,644名 依頼数:32,224、有効回収率:14.4% ※上記のうち15名は、今年の調査で海外に移住していたため集計対象から除外している

## 5. 集計方法

ウェイトバック集計	10代および65-69歳の非労働力人口と70歳以上については、実際の人数よりも少なく割付をして回収しているため、母集団の構成に合わせて集計するためには、ウェイトバック集計が必要
-----------	--

# 1. 調査内容

全国就業実態パネル調査では、調査前年1年間(2025年調査の場合は2024年1年間)の、日本における就業状況や生活実態などを把握することを目的に、2025年調査においては、下記の質問をした。

属性	
Q1	性別
Q2	年齢
Q3	誕生年月
Q4	現在の居住地
Q5	最終学歴
Q6	卒業学部
Q7	現在の学年
Q7-1	卒業予定の学部
Q8	中退経験
Q9	配偶者有無
Q10	子ども有無
Q11	子ども人数
Q12	子ども年齢
Q13	住居形態
Q14	同居者
Q15	主な稼ぎ手
Q16-1	就業状態(1月~4月)
Q16-2	就業状態(5月~8月)
Q16-3	就業状態(9月~11月)
Q17	就業状態(12月)

昨年12月時点の状況	
Q18	就業形態
Q19	雇用形態
Q20	店舗有無
Q21	12月時点の仕事について理由
Q22	休業理由
Q23	仕事があればすぐにつくことができたか
Q24	就業希望
Q25	就業希望の程度
Q26	仕事探し実施有無
Q27	仕事を探していなかった理由
Q28	仕事についていなかった理由
Q29	仕事をしたいと思っていなかった理由
Q30	業種
Q31	従業員規模
Q32	職種
Q33	役職
Q34	雇用契約期間の有無
Q35	雇用契約期間
Q36	健康保険・年金制度・雇用保険(失業保険)加入状況
Q37	1週間の労働日数、労働時間
Q38	仕事時間の増減希望有無
Q39	仕事時間の増減程度
Q40	仕事時間、仕事内容の増加可能性
Q41	仕事時間を増やしたいができない理由
Q42	給与支払方法
Q43	時給
Q44	仕事の柔軟性
Q45	勤務場所
Q46	仕事のスタイル
Q47	仕事の割合
Q48	通勤手段
Q49-1	生活時間(通勤)
Q49-2	生活時間(家事・育児)
Q50	テレワークの時間
Q51	テレワーク制度導入・適用状況
Q52	テレワーク制度対象者
Q53	職場のHRMの状況
Q54	これまでの退職回数

昨年1年間の状況	
Q55	幸福度
Q56	生活満足度
Q57	1年間のライフイベント
Q58	1年間の仕事上のイベント
Q59	学習活動
Q60	休暇取得状況
Q61	有給休暇取得率
Q62	健康状態(ストレス)
Q63	生活費の収入源
Q64	生活費のまかないかた
Q65	仕事のレベルアップ
Q66	OJTの機会
Q67	OFF-JTの機会
Q68	自己啓発活動の実施有無
Q69	職場の状況
Q70	仕事の性質
Q71	仕事満足度、キャリア展望
Q72	仕事と家庭の両立ストレス

副業の状況	
Q73	副業実施有無
Q74	副業実施意向
Q75	副業したい理由
Q76	副業をしている理由
Q77-1	収入が一番多い副業の就業形態
Q77-2	収入が一番多い副業の仕事内容
Q77-3	収入が一番多い副業の具体的仕事内容
Q77-4	副業の店舗有無
Q77-5	副業の数
Q78	1週間の副業労働時間

初職の状況	
Q79	初職就業形態
Q80	初職業種
Q81	初職従業員規模
Q82	初職職種

前職の状況	
Q83	前職就業形態
Q84	前職業種
Q85	前職従業員規模
Q86	前職職種
Q87	前職の1週間の労働日数、労働時間
Q88	前職年収
Q89	現在の勤務先を見つけた経路
Q90	前職の退職と退職決定の順序
Q91	前職退職理由

末子出産前後の状況	
Q92	1~5歳児の中で一番下の子ども出産前後の就業状況
Q93	現1歳児出産前後の就業状況
Q94-1	1~5歳児の中で一番下の子ども出産時に利用した制度(女性)
Q94-2	1~5歳児の中で一番下の子ども誕生後に利用した制度(男性)
Q95-1	育児休業の連続取得日数
Q95-2	育児のための年次有給休暇取得日数

その他	
Q96	これまでの居住地
Q97	中学3年生時の成績
Q98	学校卒業年月、初職の入退職年月、前職の入退職年月、現職の入社年月
Q99	昨年1年間の収入(主な仕事、副業・兼業、仕事以外)
Q100	相談できる人はだれか
Q101	配偶者の就業状態
Q102	仕事上のイベント(配偶者の離職、入職)
Q103	配偶者の年収
Q104	介護実施有無
Q105	転職意向
Q106	1年間に行った進路選択にかかわる取り組み
Q107	今後の進路希望
Q108	卒業後の職業上の進路決定
Q109	就職活動経緯

## 2. 調査時期

調査前年1年間の状況を把握することが目的のため、調査時期は毎年1月に固定。2025年調査は、2025年1月6日から1月31日まで実査を行った。

## 3. 調査対象

調査対象は15歳以上の男女であり、年齢の上限は設けていない。全数調査ではなく、標本調査で実施。（「4. 調査方法」参照）

## 4. 調査方法

調査手法はインターネットモニター調査で、調査会社の保有するモニターから15歳以上の男女を抽出して調査を依頼した。調査はインターネット画面上で回答を受け付ける方式をとった。

モニターに調査する場合、モニターの年齢や職業の構成は調査対象の母集団とずれがある。できるだけ母集団を反映した代表性のある調査を行うため、性別、年齢階層別、就業形態別、地域ブロック別、学歴別に必要な人数を算出し、その人数を目標として（割付をし）、回答を集める方法をとった。

ここで母集団の構成通りに割付をすると、働いていない10代および65-69歳や、70歳以上の全体に占めるボリュームが大きくなり、詳しく分析したい働いている人の標本が少なくなってしまう。よって、10代と65-69歳の非労働力人口と70歳以上については、実際よりも少ない人数で割り付けることで、働いている人の標本を多くできるように設計した。（「参考①性別、年齢階層別、就業形態別、地域ブロック別、学歴別の母集団値と割付の作成方法」参照）

2025年調査では、まず、2024年調査以前に回答経験者（継続サンプルと復活サンプル）のうち、調査を依頼できる人全員に調査依頼をした。モニターとして残っていて調査依頼ができたのは85,879名。このうち、46,942名の回答を得た。次に、割付に対し不足しているセルを埋めるイメージで、新規の回答者をモニターより抽出し、調査依頼をした。17,963名に依頼し、9,276名の回答を得ている。2025年調査では、合計で56,218名の有効回答を得た。（「参考②割付と回収数」参照）

## 5. 集計方法

10代、65-69歳の非労働力人口と70歳以上については実際の人数よりも少なく割付をしているため、母集団の構成に合わせて集計するためには、「4. 調査方法」の標本設計時に作成した母集団値に近づけるように各標本に重みづけ（ウエイトバック）をして集計することが必要となる。（「参考③本調査ウエイトバック値の算出方法」参照）

標本設計時に代表性を考慮した細かいセグメントで割付をし、さらにウエイトバック集計で補正することで、公的統計と比べても大きな偏りがない調査結果が得られることが検証できている。（「参考④本調査結果と公的統計の比較」参照）

# 参考①性別、年齢階層別、就業形態別、地域ブロック別、学歴別の母集団値と割付の作成方法

## <作成手順>

- I. 母集団データの作成 目指す割付のセルに合わせて、公的データを複数使い、母集団データを作成する
- II. 割付用に母集団データを修正 母集団の人数を調整する
- III. 割付の作成 修正後の母集団データ構成に合わせて割付

## <作成手順詳細>

### I. 母集団データの作成

目指す割付のセルに合わせて、公的データを複数使い、母集団データを作成する

I-i. 大本となるデータを作成

#### <使用データ>

総務省統計局『労働力調査(基本集計)地域別』より2023年10～12月期「第2表 就業状態・従業上の地位・雇用形態・配偶関係、年齢階級別15歳以上人口」

- ・ 『労働力調査(基本集計)地域別』の2023年10～12月期「第2表 就業状態・従業上の地位・雇用形態・配偶関係、年齢階級別15歳以上人口」から、全国11エリアごとの性年代(10歳刻み)×自営業主、家族従業者、役員、正規の職員・従業員、非正規の職員・従業員、完全失業者、非労働力人口の人数を取り出す  
※最新の四半期データを利用
- ・ 以下のセル×11エリアでデータを作成

		労働力人口					非労働力人口
		自営業主	家族従業者	役員	正規	非正規	
男性	15～24歳						
	25～34歳						
	35～44歳						
	45～54歳						
	55～64歳						
	65歳以上						
女性	15～24歳						
	25～34歳						
	35～44歳						
	45～54歳						
	55～64歳						
	65歳以上						

I-ii. 10歳刻みを5歳刻みに

<使用データ>

総務省統計局『労働力調査(基本集計)全国』より2023年10～12月期「第I-2表 就業状態・従業上の地位・雇用形態(非農林業雇用者については従業者規模)・雇用契約期間・主な活動状態・農林業・非農林業・世帯の種類・世帯の家族類型, 年齢階級別15歳以上人口」

- I-i における地域別のデータは年齢10歳刻みのため、上記のデータをもとに15～24歳を15～19歳／20～24歳、65歳以上を65～69歳／70～74歳／75歳以上のデータに分ける(15～24歳のうち15～19歳の占める割合を出し、それを15～24歳のデータに乗じて人数を出す。他の年齢区分も同様)
- このとき、I-i で整理した自営業主、家族従業者、役員、正規の職員・従業員、非正規の職員・従業員、完全失業者、非労働力人口の区分に応じたデータを利用  
※全国一律のデータを使っている
- これによって、以下のセルとなる

		労働力人口						非労働力人口
		自営業主	家族従業者	役員	正規	非正規	完全失業者	
男性	15～19歳							
	20～24歳							
	25～34歳							
	35～44歳							
	45～54歳							
	55～64歳							
	65～69歳							
	70～74歳							
75歳以上								
女性	15～19歳							
	20～24歳							
	25～34歳							
	35～44歳							
	45～54歳							
	55～64歳							
	65～69歳							
	70～74歳							
75歳以上								

I-iii. 在学中人数の算出

<使用データ>

総務省統計局『労働力調査(詳細集計)全国』より2023年10～12月期「第I-2表 就業状態・年齢階級・主な活動状態・農林業・非農林業・就業希望の有無, 配偶関係・世帯の種類・世帯主との続き柄・教育別15歳以上人口」

- 上記のデータから、労働力人口／非労働力人口×性年齢(10歳刻み)別の「在学中」の比率を算出。それを元のデータに乘じ、労働力人口／非労働力人口×性年齢(10歳刻み)別の「在学中」の人数を算出  
※労働力人口の内訳(自営、正規等)別のデータがないため、比率は全就業形態一律としている  
※地域別のデータがないため、全国のデータを使用している
- これにより、在学中を切り出して、以下のセルとする

		労働力人口						非労働力人口	
		自営業主	家族従業者	役員	正規	非正規	完全失業者	在学中	在学中
男性	15～19歳								
	20～24歳								
	25～34歳								
	35～44歳								
	45～54歳								
	55～64歳								
	65～69歳								
	70～74歳								
75歳以上									
女性	15～19歳								
	20～24歳								
	25～34歳								
	35～44歳								
	45～54歳								
	55～64歳								
	65～69歳								
	70～74歳								
75歳以上									

I-iv. 在学中以外の人を大卒未満／大卒以上に分ける

<使用データ>

総務省統計局『労働力調査(詳細集計)全国』より2023年10～12月期「第I-2表 就業状態・年齢階級・主な活動状態・農林業・非農林業・就業希望の有無、配偶関係・世帯の種類・世帯主との続き柄・教育別15歳以上人口」

- I-iii同様に上記のデータから、労働力人口／非労働力人口×性年齢(10歳刻み)別の「卒業」済みの人における大卒未満の比率、大卒以上の比率を算出。それを元のデータに乘じ、学歴別(大卒未満／大卒以上)の人数を算出  
 ※労働力人口の内訳(自営、正規等)別のデータがないため、比率は全就業形態一律としている  
 ※地域別のデータがないため、全国のデータを使用している
- これで、目指す割付のセルに合った母集団の人数のデータが完成。下記のようなセル×11エリア分=3,168セルを作成

		北海道													非労働力人口		
		労働力人口															
		自営業		家族従業者		役員		正規		非正規		完全失業		在学中	大卒未満	大卒以上	在学中
		大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上				
		13	6	4	1	9	4	81	49	60	22	5	3	9	142	25	21
男性	15～19歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	8
	20～24歳	0	0	0	0	0	0	3	1	1	1	0	0	3	0	0	3
	25～34歳	0	0	0	0	0	0	8	9	1	2	0	1	1	1	0	0
	35～44歳	1	1	0	0	1	0	11	9	2	1	1	0	0	2	0	0
	45～54歳	2	1	0	0	2	2	16	9	1	1	0	0	0	2	0	0
	55～64歳	2	2	0	0	1	1	10	6	3	2	1	0	0	3	1	0
	65～69歳	1	0	0	0	1	0	2	1	3	1	0	0	0	5	1	0
	70～74歳	1	0	0	0	1	0	1	0	2	1	0	0	0	8	3	0
75歳以上	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	23	8	0	
女性	15～19歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	7
	20～24歳	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	0	0	4	0	0	2
	25～34歳	1	0	0	0	0	0	5	5	4	3	1	0	1	2	1	0
	35～44歳	1	0	1	0	0	0	6	4	6	4	1	0	0	4	2	0
	45～54歳	1	0	1	0	1	0	10	3	12	3	0	0	0	6	1	0
	55～64歳	1	0	1	0	1	0	5	1	12	2	1	0	0	9	2	0
	65～69歳	1	0	0	0	0	0	1	0	4	0	0	0	0	10	1	0
	70～74歳	1	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	16	1	0
75歳以上	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	52	3	0	

※調査実施の段階では2024年10～12月期データが公開されていないため、2023年10～12月期データで母集団データを作成。

調査終了時には2024年10～12月期データは公開されているため、集計段階で2024年10～12月期データで作成した母集団データの構成に割り戻すためにウェイトバック集計している

## II. 割付用に母集団データを修正 母集団の人数を調整する

II-i. 70歳以上の人数を実際の半分にする

- 70～74歳、75歳以上の各セルを、実際の半分の人数にする

II-ii. 10代と65歳以上は、非労働力人口を労働力人口の半分にする

- 15～19歳、65～69歳、70～74歳、75歳以上の年代について、非労働力人口の人数合計を、労働力人口の人数合計の半分にする
- 非労働力人口の中における教育(大卒未満／大卒以上／在学中)の構成は、元の母集団の構成を維持

II-iii. 修正後母集団の構成比を算出

- II-iiの母集団のデータにおける、各セルの全体構成比を算出する



	四国														九州																					
	労働力人口							非労働力人口							労働力人口							非労働力人口														
	自営業		家族従業者		役員		正規		非正規		完全失業		在学中	大卒未満		大卒以上		在学中	自営業		家族従業者		役員		正規		非正規		完全失業		在学中	大卒未満		大卒以上		在学中
	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上		大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上		大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上		大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	
	55	27	12	1	31	13	313	187	180	70	8	6	28	131	29	29	169	87	58	20	103	50	1110	675	721	270	59	32	128	483	124	107				
男性 15~19歳	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	13	0	0	0	10	0	0	11				
20~24歳	0	0	0	0	0	0	5	2	3	1	2	1	8	1	0	13	2	1	0	0	0	0	32	13	21	8	2	1	44	3	0	42				
25~34歳	3	3	0	0	0	0	28	30	5	5	0	0	2	3	1	1	8	8	3	3	3	104	112	18	19	8	8	8	6	2	2					
35~44歳	3	3	0	0	3	3	40	36	3	3	3	3	0	4	1	0	17	15	3	3	9	8	148	133	14	13	6	5	0	13	3	0				
45~54歳	7	4	0	0	3	2	61	37	7	4	0	0	0	4	1	0	24	14	3	2	17	10	205	125	13	8	7	4	0	17	4	1				
55~64歳	10	6	0	0	7	4	37	23	10	6	0	0	0	7	4	0	23	15	0	0	20	13	123	77	43	27	7	4	0	33	16	0				
65~69歳	6	3	0	0	3	1	4	2	9	4	0	0	0	11	5	0	20	9	1	0	11	5	23	11	35	16	2	1	0	49	16	0				
70~74歳	4	2	0	0	1	0	1	3	2	0	0	0	0	5	0	0	11	5	1	0	4	2	6	3	13	6	0	0	0	22	5	0				
75歳以上	4	2	0	0	1	1	1	0	2	1	0	0	0	5	0	0	13	6	1	0	5	2	3	1	7	3	0	0	0	16	5	0				
女性 15~19歳	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	13	0	0	0	11	0	0	11					
20~24歳	0	0	0	0	0	0	6	3	5	2	0	0	11	1	0	10	0	0	0	0	0	27	12	18	8	2	1	47	9	0	39					
25~34歳	0	0	0	0	0	0	22	20	11	10	0	0	2	7	4	0	3	3	3	3	0	86	78	44	40	3	3	7	27	15	1					
35~44歳	3	2	0	0	0	0	28	16	24	14	3	2	0	11	5	0	7	4	3	2	3	2	104	58	87	49	3	2	1	48	23	0				
45~54歳	4	1	0	0	4	1	43	11	34	9	0	0	0	18	4	0	13	3	9	2	9	2	133	35	141	38	9	2	0	61	14	0				
55~64歳	5	1	5	1	5	1	28	5	37	6	0	0	0	28	4	0	9	2	9	2	9	2	92	16	153	26	5	1	0	98	16	0				
65~69歳	3	0	3	0	2	0	5	1	15	2	0	0	0	16	0	0	8	1	9	1	6	1	12	1	59	6	4	0	0	49	5	0				
70~74歳	1	0	2	0	1	0	1	0	5	1	0	0	0	5	0	0	4	0	6	1	3	0	3	0	20	2	1	0	0	22	0	0				
75歳以上	2	0	2	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	5	0	0	6	1	7	1	4	0	3	0	9	1	0	0	0	16	0	0				

	沖縄																	
	労働力人口							非労働力人口										
	自営業		家族従業者		役員		正規		非正規		完全失業		在学中	大卒未満		大卒以上		在学中
	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上		大卒未満	大卒以上			
	23	13	0	0	9	5	121	77	78	32	3	3	14	38	9	10		
男性 15~19歳	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0		
20~24歳	0	0	0	0	0	0	2	1	3	1	0	0	4	0	0	5		
25~34歳	0	0	0	0	0	0	13	14	3	3	3	3	1	0	0	0		
35~44歳	3	3	0	0	0	0	17	15	3	3	0	0	0	0	0	0		
45~54歳	3	2	0	0	3	2	20	12	3	2	0	0	0	4	1	0		
55~64歳	3	2	0	0	3	2	13	8	3	2	0	0	0	4	2	0		
65~69歳	2	1	0	0	1	1	2	1	3	2	0	0	0	5	0	0		
70~74歳	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0		
75歳以上	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0		
女性 15~19歳	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0		
20~24歳	0	0	0	0	0	0	2	1	3	1	0	0	5	0	0	5		
25~34歳	0	0	0	0	0	0	11	10	6	5	0	0	1	3	2	0		
35~44歳	3	2	0	0	0	0	14	8	10	6	0	0	0	4	2	0		
45~54歳	4	1	0	0	0	0	17	5	13	3	0	0	0	4	1	0		
55~64歳	0	0	0	0	0	0	9	2	14	2	0	0	0	9	1	0		
65~69歳	1	0	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	0	5	0	0		
70~74歳	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0		
75歳以上	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0		

# 参考②割付と回収数

参考①において作成した割付を目標として調査を実施し、実際に有効回答が得られた人数は以下の通り。

		全国															
		労働力人口												非労働力人口			
		自営業		家族従業者		役員		正規		非正規		完全失業者		在学中	大卒未満	大卒以上	在学中
		大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上				
		1565	800	403	110	1092	548	11461	7219	7545	2881	522	310	1392	4801	1239	1088
男性	15~19歳	4	0	0	0	0	0	41	0	151	0	4	0	112	5	0	140
	20~24歳	11	5	0	0	0	0	310	122	240	96	28	13	458	29	1	399
	25~34歳	58	60	6	6	31	32	1217	1318	214	229	56	58	92	105	38	33
	35~44歳	133	119	12	12	95	86	1590	1426	163	147	53	48	0	132	29	0
	45~54歳	235	142	12	8	234	142	2260	1380	205	124	53	32	0	189	44	5
	55~64歳	245	154	3	2	218	135	1348	851	470	295	60	36	0	271	136	0
	65~69歳	158	73	6	0	99	45	182	86	362	168	27	13	0	461	145	0
	70~74歳	88	41	6	0	39	16	48	23	137	65	2	1	0	178	52	0
75歳以上	102	48	6	0	45	20	23	9	70	31	2	1	0	135	36	0	
女性	15~19歳	1	0	0	0	0	0	24	0	165	0	1	0	136	5	0	144
	20~24歳	1	1	0	0	2	1	254	108	240	100	20	10	513	26	1	351
	25~34歳	37	36	9	9	6	6	932	845	421	383	48	46	76	311	166	16
	35~44歳	83	50	36	22	29	18	978	548	869	488	46	28	5	492	237	0
	45~54歳	128	33	68	17	86	21	1324	352	1578	421	55	14	0	715	167	0
	55~64歳	119	23	84	16	102	20	786	137	1481	253	52	10	0	1050	167	0
	65~69歳	70	8	65	6	49	4	97	12	518	55	12	0	0	423	20	0
	70~74歳	38	2	41	6	27	1	23	1	178	18	3	0	0	157	0	0
75歳以上	54	5	49	6	30	1	24	1	83	8	0	0	0	117	0	0	

		全国															
		労働力人口												非労働力人口			
		自営業主		家族従業者		役員		正規		非正規		完全失業者		在学中	大卒未満	大卒以上	在学中
		大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上				
		2109	1227	498	151	1179	691	12123	10825	8726	3592	481	279	1879	8108	3313	1022
男性	15~19歳	3	0	0	0	5	0	8	0	8	4	0	1	116	52	0	205
	20~24歳	14	10	2	2	8	5	150	182	70	41	10	12	266	48	20	122
	25~34歳	101	84	19	12	37	40	1163	2193	322	270	45	45	96	166	107	31
	35~44歳	144	121	26	17	86	87	1753	2152	318	246	45	44	64	180	106	6
	45~54歳	281	179	34	20	229	148	2377	1904	317	166	54	23	49	241	107	3
	55~64歳	277	180	13	3	229	140	1392	959	496	303	55	38	45	313	202	5
	65~69歳	169	116	5	2	101	61	186	114	373	268	21	11	12	476	351	11
	70~74歳	194	124	7	5	85	54	83	30	313	195	7	3	12	696	566	9
75歳以上	124	95	3	1	38	41	22	16	109	78	3	1	8	541	405	14	
女性	15~19歳	7	0	3	2	1	0	7	0	49	9	5	0	320	60	2	341
	20~24歳	47	11	11	5	29	16	346	388	277	117	32	12	642	115	45	188
	25~34歳	94	65	25	10	39	25	1169	1457	787	491	44	38	91	404	222	28
	35~44歳	136	76	42	20	27	18	1066	757	1016	526	44	25	56	541	310	10
	45~54歳	171	60	86	19	76	18	1406	477	1718	462	52	13	45	869	239	10
	55~64歳	148	61	88	16	99	22	831	167	1564	290	50	11	43	1210	234	15
	65~69歳	78	25	66	7	37	10	103	20	541	86	9	0	6	840	180	9
	70~74歳	66	12	44	5	29	5	43	5	343	29	5	2	7	914	154	9
75歳以上	55	8	24	5	24	1	18	4	105	11	0	0	1	442	63	6	

		全国															
		労働力人口												非労働力人口			
		自営業主		家族従業者		役員		正規		非正規		完全失業者		在学中	大卒未満	大卒以上	在学中
		大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上				
		544	427	95	41	87	143	662	3606	1181	711	(41)	(31)	487	3307	2074	(66)
男性	15~19歳	(1)	0	0	0	5	0	(33)	0	(143)	4	(4)	1	4	47	0	65
	20~24歳	3	5	2	2	8	5	(160)	60	(170)	(55)	(18)	(1)	(192)	19	19	(277)
	25~34歳	43	24	13	6	6	8	(54)	875	108	41	(11)	(13)	4	61	69	(2)
	35~44歳	11	2	14	5	(9)	1	163	726	155	99	(8)	(4)	64	48	77	6
	45~54歳	46	37	22	12	(5)	6	117	524	112	42	1	(9)	49	52	63	(2)
	55~64歳	32	26	10	1	11	5	44	108	26	8	(5)	2	45	42	66	5
	65~69歳	11	43	(1)	2	2	16	4	28	11	100	(6)	(2)	12	15	206	11
	70~74歳	106	83	1	5	46	38	35	7	176	130	5	2	12	518	514	9
75歳以上	22	47	(3)	1	(7)	21	(1)	7	39	47	1	0	8	406	369	14	
女性	15~19歳	6	0	3	2	1	0	(17)	0	(116)	9	4	0	184	55	2	197
	20~24歳	46	10	11	5	27	15	92	280	37	17	12	2	129	89	44	(163)
	25~34歳	57	29	16	1	33	19	237	612	366	108	(4)	(8)	15	93	56	12
	35~44歳	53	26	6	(2)	(2)	0	88	209	147	38	(2)	(3)	51	49	73	10
	45~54歳	43	27	18	2	(10)	(3)	82	125	140	41	(3)	(1)	45	154	72	10
	55~64歳	29	38	4	0	(3)	2	45	30	83	37	(2)	1	43	160	67	15
	65~69歳	8	17	1	1	(12)	6	6	8	23	31	(3)	0	6	417	160	9
	70~74歳	28	10	3	(1)	2	4	20	4	165	11	2	2	7	757	154	9
75歳以上	1	3	(25)	(1)	(6)	0	(6)	3	22	3	0	0	1	325	63	6	

※上記は全国トータルの数値。実際には11エリア別となっている。括弧の数字が不足数

※今年の調査で海外に移住していた15サンプルは上記回収数から除外している。

## 参考③本調査ウエイトバック値の算出方法

### <算出手順>

- I. 母集団構成通りに回収できた場合の各セルの人数を算出
- II. ウエイトバック値の算出

### <算出手順詳細>

#### I. 母集団構成通りに回収できた場合の各セルの人数を算出

##### I-i.

- 2024年10～12月期データを用いて、参考①-Iと同じ手順で母集団の人数のデータを作成し、各セルの全体構成比を算出  
ただし、70～74歳／75歳以上のセルは、70歳以上を1セルとして扱う

##### I-ii.

- 今回の有効回答数から海外移住者15サンプルを除く56,203に母集団の全体構成比をかけ、56,203を母集団通りに回収できたとしたときの各セルの人数を算出

#### II. ウエイトバック値の算出

- 実際の各セルの回収数を、I-iiで算出した各セルの人数にするための係数(ウエイトバック値)を算出
- ウエイトバック値の算出にあたっては、下記3パターンで算出。完全失業者と非労働力人口については、パターンAで算出したウエイトバック値を利用し、15歳～24歳および65歳以上の労働力(完全失業者除く)についてはパターンB、25歳～64歳の労働力(完全失業者除く)についてはパターンCで算出したウエイトバック値を利用する。

パターンA: 参考①-Iで作成した母集団の全セル数(2,816セル)

パターンB: 性別、年齢階層別、就業状態別、学歴別(96セル)

パターンC: 性別、年齢階層別、就業状態別、学歴別、エリア(1,056セル)

パターンA ※例として北海道のみ

回収数(最終有効サンプル)														母集団ごりに回収した場合の理数の人数																											
北海道														北海道																											
労働力人口							完全失業者							非労働力人口							労働力人口							完全失業者							非労働力人口						
自営業主		家族従業者		役員		正規		非正規		完全失業者		非労働力人口		自営業主		家族従業者		役員		正規		非正規		完全失業者		非労働力人口		自営業主		家族従業者		役員		正規		非正規		完全失業者		非労働力人口	
大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上	大卒未満	大卒以上		
104	47	28	9	71	29	747	465	460	139	25	20	96	438	122	43	66	36	17	3	44	23	422	265	302	121	16	10	47	699	135	101										
男性 15~19歳	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	5	1	0	9	0	0	0	0	0	0	10	4	7	3	0	0	4	3	0	39										
20~24歳	0	0	0	0	0	8	7	2	2	1	0	17	1	0	3	0	0	0	0	0	10	4	7	3	0	0	17	1	0	13											
25~34歳	6	2	2	0	0	58	60	18	9	1	3	4	8	2	1	3	3	0	0	0	43	43	8	8	3	3	3	2	1	0											
35~44歳	16	8	3	1	7	4	110	85	27	15	5	3	2	12	6	1	6	5	0	0	3	2	52	45	8	7	3	2	0	4	1	0									
45~54歳	29	11	1	1	19	8	250	180	46	24	6	5	6	20	9	0	9	6	0	0	6	4	79	55	6	4	3	2	0	8	2	0									
55~64歳	8	6	1	1	12	7	60	34	17	16	3	3	3	11	8	0	9	6	0	0	9	6	53	35	12	8	3	2	0	17	9	0									
65~69歳	8	5	1	1	6	4	10	10	15	17	0	0	0	29	12	0	5	3	0	0	5	3	9	5	14	8	0	0	0	21	8	0									
70歳以上	8	5	0	0	9	5	5	0	16	7	1	0	2	65	39	1	12	7	0	0	8	5	7	4	16	9	0	0	0	156	56	0									
女性 15~19歳	1	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	10	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	5	4	0	35								
20~24歳	2	0	1	0	1	0	23	10	15	2	2	0	31	6	0	5	0	0	0	0	0	0	8	4	8	4	0	0	17	1	0	11									
25~34歳	2	3	2	2	3	0	66	35	37	9	0	2	8	22	7	1	3	2	0	0	0	0	29	26	18	17	0	0	2	13	6	1									
35~44歳	9	2	1	2	0	0	47	25	51	13	0	3	5	24	12	0	3	2	0	0	0	1	36	21	32	19	0	0	0	14	7	0									
45~54歳	5	2	3	0	3	0	61	9	87	9	3	0	2	44	7	0	4	1	4	1	4	1	51	16	59	18	0	0	0	28	8	0									
55~64歳	6	1	4	1	6	0	38	7	74	6	3	1	1	60	8	1	4	1	4	1	4	1	35	6	57	10	4	1	0	43	8	0									
65~69歳	1	0	5	0	3	1	6	2	23	5	0	0	0	60	5	1	2	0	2	0	1	0	5	1	23	3	0	0	0	46	3	0									
70歳以上	3	2	4	0	2	0	4	1	31	2	0	0	0	75	7	0	7	1	6	1	3	0	4	1	23	3	0	0	0	336	25	0									

左表の数を右表の数にするための係数を算出  
=ウエイトバック値パターンA

青枠内の完全失業者と非労働力人口については、この方法で算出したウエイトバック値を利用  
※労働力人口の在学中のセルは、完全失業者の人のみパターンAを適用

パターンBとパターンC ※例として全国と北海道のみ

回収数(最終有効サンプル)														母集団ごりに回収した場合の理数の人数																					
全国							北海道							全国							北海道														
労働力人口			非労働力人口				労働力人口			非労働力人口				労働力人口			非労働力人口				労働力人口			非労働力人口											
大卒未満	大卒以上	在学中	大卒未満	大卒以上	在学中	大卒未満	大卒以上	在学中	大卒未満	大卒以上	在学中	大卒未満	大卒以上	在学中	大卒未満	大卒以上	在学中	大卒未満	大卒以上	在学中	大卒未満	大卒以上	在学中	大卒未満	大卒以上	在学中	大卒未満	大卒以上	在学中	大卒未満	大卒以上	在学中	大卒未満	大卒以上	在学中
25116	16765	1879	8108	3313	1022	1435	709	96	438	122	43	22155	12047	1402	14947	2935	2717	867	458	47	699	135	101												
男性 15~19歳	24	5	116	52	0	205	1	1	5	1	0	9	181	0	122	81	0	1060	6	0	4	3	0	39											
20~24歳	254	252	266	48	20	122	11	9	17	1	0	3	520	223	500	25	3	361	17	7	17	1	0	13											
25~34歳	1687	2644	96	166	107	31	85	74	4	8	2	1	1569	1574	78	90	53	37	55	55	3	3	2	1											
35~44歳	2372	2667	64	180	106	6	168	116	2	12	6	1	1935	1676	0	128	27	0	72	62	0	4	1	0											
45~54歳	3292	2440	49	241	107	3	351	229	6	20	9	0	2692	1859	0	186	45	0	103	71	0	8	2	0											
55~64歳	2462	1623	45	313	202	5	101	67	3	11	8	0	2237	1462	0	277	139	0	87	57	0	17	9	0											
65~69歳	855	572	12	476	351	11	40	37	0	29	12	0	746	419	0	468	169	0	33	18	0	21	8	0											
70歳以上	988	643	20	1237	971	23	39	17	2	65	39	1	1033	581	0	3394	1229	0	43	24	0	156	56	0											
女性 15~19歳	72	11	320	60	2	341	2	2	10	0	0	20	192	0	137	99	0	935	7	0	5	4	0	35											
20~24歳	742	549	642	115	45	188	44	12	31	6	0	5	470	233	503	26	5	296	16	8	17	1	0	11											
25~34歳	2158	2086	91	404	222	28	110	51	8	22	7	1	1439	1299	62	265	130	22	50	45	2	13	6	1											
35~44歳	2331	1422	56	541	310	10	108	45	5	24	12	0	1894	1101	0	413	199	5	71	42	0	14	7	0											
45~54歳	3509	1049	45	869	239	10	162	20	2	44	7	0	2967	912	0	612	179	0	122	37	0	23	8	0											
55~64歳	2780	567	43	1210	234	15	131	16	1	60	8	1	2543	457	0	957	173	0	109	20	0	48	8	0											
65~69歳	834	148	6	840	180	9	38	8	0	60	5	1	749	109	0	962	71	0	33	5	0	46	3	0											
70歳以上	156	87	0	1356	217	15	44	5	0	75	7	0	987	143	0	6966	513	0	43	6	0	336	25	0											

左表の数を右表の数にするための係数を算出  
=ウエイトバック値パターンBおよびパターンC

パターンB: 青枠内、15歳~24歳および65歳以上の労働力人口(完全失業者除く)については、全国で算出したウエイトバック値を利用

パターンC: 赤枠内、25歳~64歳の労働力人口(完全失業者除く)については、エリアごとに算出したウエイトバック値を利用

# 参考④ 本調査結果と公的統計の比較

本調査における集計結果(ウェイトバック集計後)と公的統計における構成比を比較したところ、以下の通り。公的統計と比べても、大きく偏りのない結果となっている。

<性別、年齢階層別、就業形態別の構成比>

全国就業実態パネル調査2025

全国		労働力人口										非労働力人口		
性別	年齢	n(万人)	自営業主		家族従業者		役員		正規		非正規		完全無業者	
			割合	割合	割合	割合	割合	割合	割合	割合	割合	割合	割合	割合
男性	15~19歳	1443	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	1.9	0.0	0.0	0.0
	20~24歳	1620	0.1	0.0	0.0	0.6	0.3	0.0	0.9	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
	25~34歳	3433	0.3	0.0	0.1	4.2	0.8	0.2	0.1	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0
	35~44歳	3780	0.3	0.1	0.2	5.0	0.7	0.1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
	45~54歳	4804	0.7	0.1	0.5	6.0	0.7	0.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
	55~64歳	4121	0.7	0.0	0.6	3.6	1.3	0.2	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
	65~69歳	1795	0.4	0.0	0.2	0.4	0.9	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
	70歳以上	3224	0.9	0.0	0.4	0.3	1.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
女性	15~19歳	1347	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2	1.7	0.0	0.0	0.0
	20~24歳	1524	0.1	0.0	0.0	0.7	0.4	0.0	0.9	0.1	0.5	0.0	0.0	0.0
	25~34歳	3227	0.2	0.0	0.1	3.0	1.5	0.1	0.1	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
	35~44歳	3601	0.3	0.1	0.1	2.6	2.2	0.1	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
	45~54歳	4683	0.3	0.2	0.1	2.8	3.3	0.1	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
	55~64歳	4145	0.3	0.2	0.2	1.6	3.0	0.1	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	65~69歳	1899	0.2	0.1	0.1	0.2	1.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0
	70歳以上	3925	0.3	0.2	0.1	0.2	1.2	0.0	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0

参考①-I で作成した母集団

全国		労働力人口										非労働力人口		
性別	年齢	n(万人)	自営業主		家族従業者		役員		正規		非正規		完全無業者	
			割合	割合	割合	割合	割合	割合	割合	割合	割合	割合	割合	割合
男性	15~19歳	281	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	31.8	18.6	1.4	2.4	32.2	5.0	1.8
	20~24歳	317	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.6	0.1	0.3	0.0	0.2	0.2	1.8
	25~34歳	654	0.2	0.0	0.1	4.3	0.7	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.7
	35~44歳	745	0.4	0.0	0.3	5.1	0.5	0.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
	45~54歳	937	0.6	0.0	0.6	6.1	0.6	0.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
	55~64歳	780	0.7	0.0	0.6	3.7	1.3	0.2	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
	65~69歳	355	0.4	0.0	0.2	0.5	0.9	0.1	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
	70歳以上	1309	1.0	0.0	0.4	0.3	1.0	0.0	0.0	0.2	0.1	1.3	0.0	0.0
女性	15~19歳	297	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.2	0.1	1.7	0.0	0.0
	20~24歳	300	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6	0.0	0.9	0.0	0.0	0.6	0.0	0.6
	25~34歳	615	0.1	0.0	0.0	3.0	1.4	0.2	0.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
	35~44歳	726	0.2	0.1	0.1	2.6	2.3	0.1	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
	45~54歳	820	0.3	0.1	0.2	2.6	3.4	0.1	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
	55~64歳	792	0.2	0.2	0.2	1.6	2.9	0.1	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0
	65~69歳	374	0.1	0.1	0.1	0.2	1.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0
	70歳以上	1675	0.4	0.3	0.2	0.2	1.0	0.0	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0

※表中の%は全体に占める割合

※ウェイトバック集計をしているため、全国就業実態パネル調査2025のトータルnは実際の回収数と一致していない

<雇用者に占める、性別、年齢階層別正規と非正規の構成比>

全国就業実態パネル調査2025

		n(人)		正規		非正規	
性別	年齢	n(人)	割合	n(人)	割合	n(人)	割合
男性	15~24歳	1324	40.7	59.3			
	25~34歳	2912	82.6	17.4			
	35~44歳	3204	87.1	12.9			
	45~54歳	3773	89.8	10.2			
	55~64歳	2854	74.8	25.2			
	65歳以上	1607	24.7	75.3			
女性	15~24歳	1328	31.0	69.0			
	25~34歳	2565	65.9	34.1			
	35~44歳	2684	54.1	45.9			
	45~54歳	3458	46.3	53.7			
	55~64歳	2560	34.8	65.2			
	65歳以上	1402	14.4	85.6			

総務省統計局『労働力調査(基本集計)』2024年12月

		n(万人)		正規		非正規	
性別	年齢	n(万人)	割合	n(万人)	割合	n(万人)	割合
男性	15~24歳	291	46.0	54.0			
	25~34歳	569	85.4	14.6			
	35~44歳	603	91.4	8.6			
	45~54歳	727	92.0	8.0			
	55~64歳	554	76.2	23.8			
	65歳以上	309	28.5	71.5			
女性	15~24歳	292	39.0	61.0			
	25~34歳	506	71.3	28.7			
	35~44歳	532	53.9	46.1			
	45~54歳	684	46.5	53.5			
	55~64歳	506	35.8	64.2			
	65歳以上	263	17.1	82.9			

<地域別失業率>

全国就業実態パネル調査2025

北海道	東北	南関東	北関東・甲信	北陸	東海	近畿	中国・四国	九州・沖縄
2.7	2.7	2.6	2.1	1.8	2.1	2.8	2.0	2.6

総務省統計局『労働力調査(基本集計)』2024年10月~12月季節調整値

北海道	東北	南関東	北関東・甲信	北陸	東海	近畿	中国・四国	九州・沖縄
2.0	2.5	2.3	1.5	0.8	1.8	2.3	1.5	2.1