

2022

7

July

ツナグ  
働き方  
研究所

*Spot-Work Market Data-Report*

# スポットワーク マーケット データレポート

2022年  
5月度版

マーケット

データレポート



# スポットワークマーケットを定点観測する意義

## ○マーケットの定義

スポットワークとは、単発、短時間、短期間で働く「継続した雇用関係」のない働き方を指します。その中でも、雇用契約を結ばない“ギグワーク”と、単期雇用契約を結ぶ“単発バイト”の2種類に分類されます。こうしたワークスタイルで働く個人、活用する企業の市場がスポットワークマーケットです。

## ○マーケットの現状

スポットワーカーは、働き方改革法案の施行、コロナ禍を契機に急増しています。

個人) 働き方改革による残業規制、コロナ禍による休業や勤務時間減少は、追加で収入を得たいという働き手を増加させました。  
企業) 収益確保、生産性向上の観点から、ムダやムラのない=必要な時に必要な数だけ人材を配置する最適化思考が高まりました。  
技術) テクノロジーの進化により、タイムリーかつオンデマンドなマッチを提供するスポットワーク求人事業者が増えました。

「単発、短時間、短期間で働く」というワークスタイルは、今後さらに広がりを見せていくことが予見されます。

## ○定点観測する意義

総務省統計局の「労働力調査」では、2018年からILO基準の「未活用労働指標」を導入しました。例えば、その中にある「追加就労希望就業者」は「広義の失業者」とも言われる労働者です。現状の就労に追加して「単発、短時間、短期間で働く」ことは、労働者の収入安定、すなわち広義の失業率の改善につながります。一方、マクロ的には、潜在的な労働力活用は国力の向上に寄与することになります。こうした観点からも、スポットワークマーケットを定点観測し、市場規模の動向、有益なトピック、内在する課題などを可視化することには、おおいに社会的意義がある。我々、ツナグ働き方研究所は、そう考えます。

- 03 概況
- 05 就業構造/未活用労働指標 LU1/LU2/LU3/LU4
- 07 ※追加就労希望就業者推移
- 08 ※広義の失業者/失業率
- 11 スポットワーク求人倍率
- 13 ※職種別・地域別
- 15 スポットワーク新規求人件数推移
- 17 スポットワーク平均賃金
- 18 ※スポットワーク・アルバイト賃金の格差比較
- 19 ※スポットワーク・アルバイト賃金主要職種比較



## スポットワーク 求人倍率

前月から-0.35ポイント、  
前年同月から+0.27ポイント。

**1.44** ↑  
倍



### 地域別 スポットワーク 求人倍率

地域別でみると  
東海が3.77倍で、  
群を抜いて高い

**3.77** ↓  
倍  
(東海エリア)



### 職種別 スポットワーク 求人倍率

キャンペーン・PR  
系が、8.91倍で最  
も高い（前年同月比  
+4.28ポイント）

**8.91** ↑  
倍  
(キャンペーン・PR系)



### 新規 ワーク数

前月比-10.5%、  
前年比+89.3%  
と新規ワーク数  
は大きく伸長

**6.6** ↑  
万件



### 追加就労希望就業者

※2022年1-3月

10-12月比21万人増、  
前年比37万人減。

**217**  
万人 ↓



### 広義の失業率※2022年1-3月

労働力人口に占める失業者と  
追加就労希望就業者の割合。  
対前年で0.7ポイント改善。

**6.1** ↓  
%



### スポットワーク 平均賃金

前月から-13円、  
前年同月から+53円。

**1,114** ↑  
円



### アルバイト賃金 との格差

三大都市圏のアルバイト平  
均賃金は1,123円、  
スポットワークは1,114円。

**-9** 円



### 職種最高賃金 (倉庫内軽作業)

スポットワーク主要職種  
で、最も賃金が高いのは、  
倉庫内・軽作業

**1,221** 円

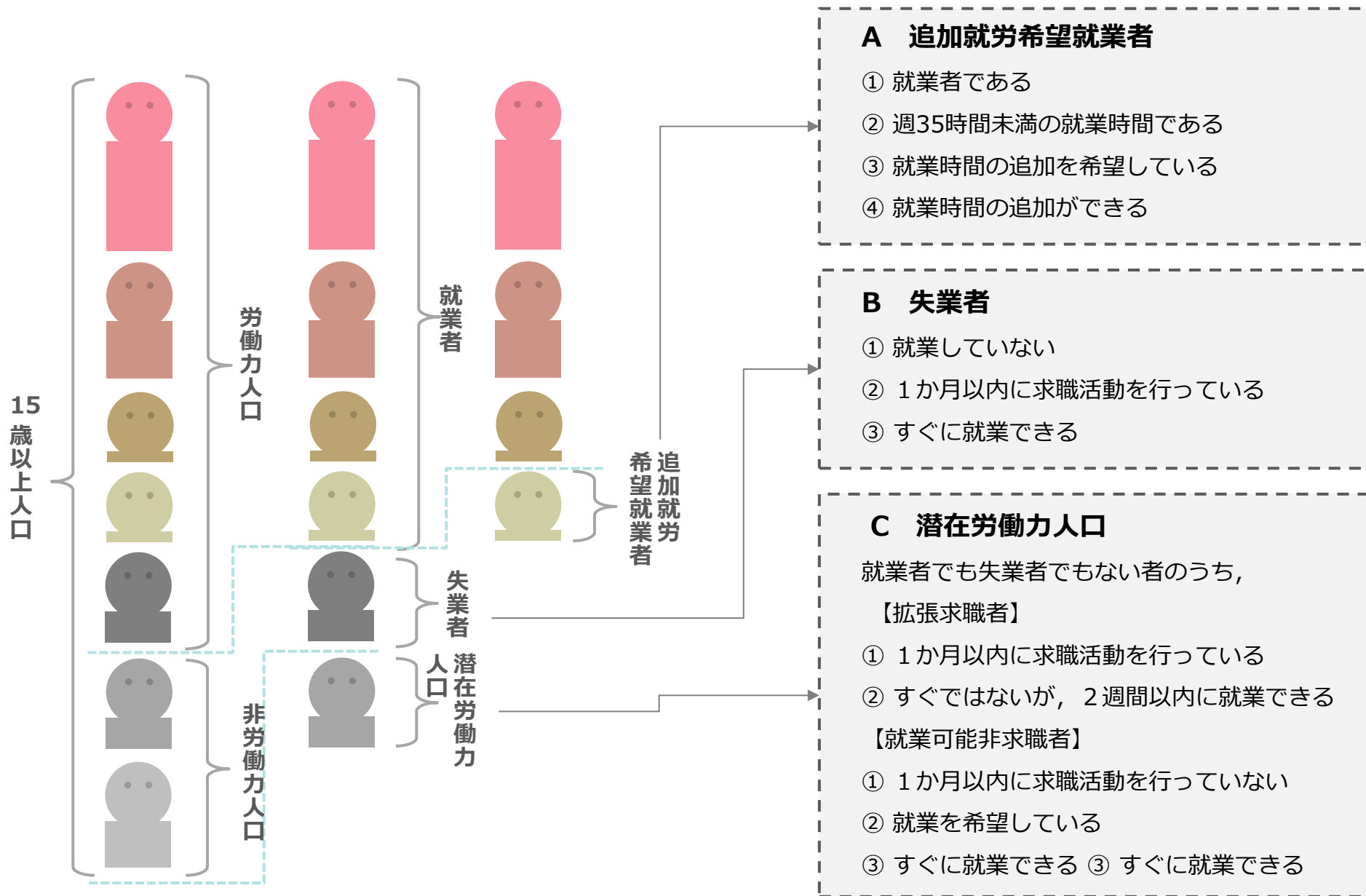


### 職種賃金格差 (倉庫内軽作業)

アルバイト賃金と比較し  
て、最も賃金格差が大き  
いのは倉庫内・軽作業

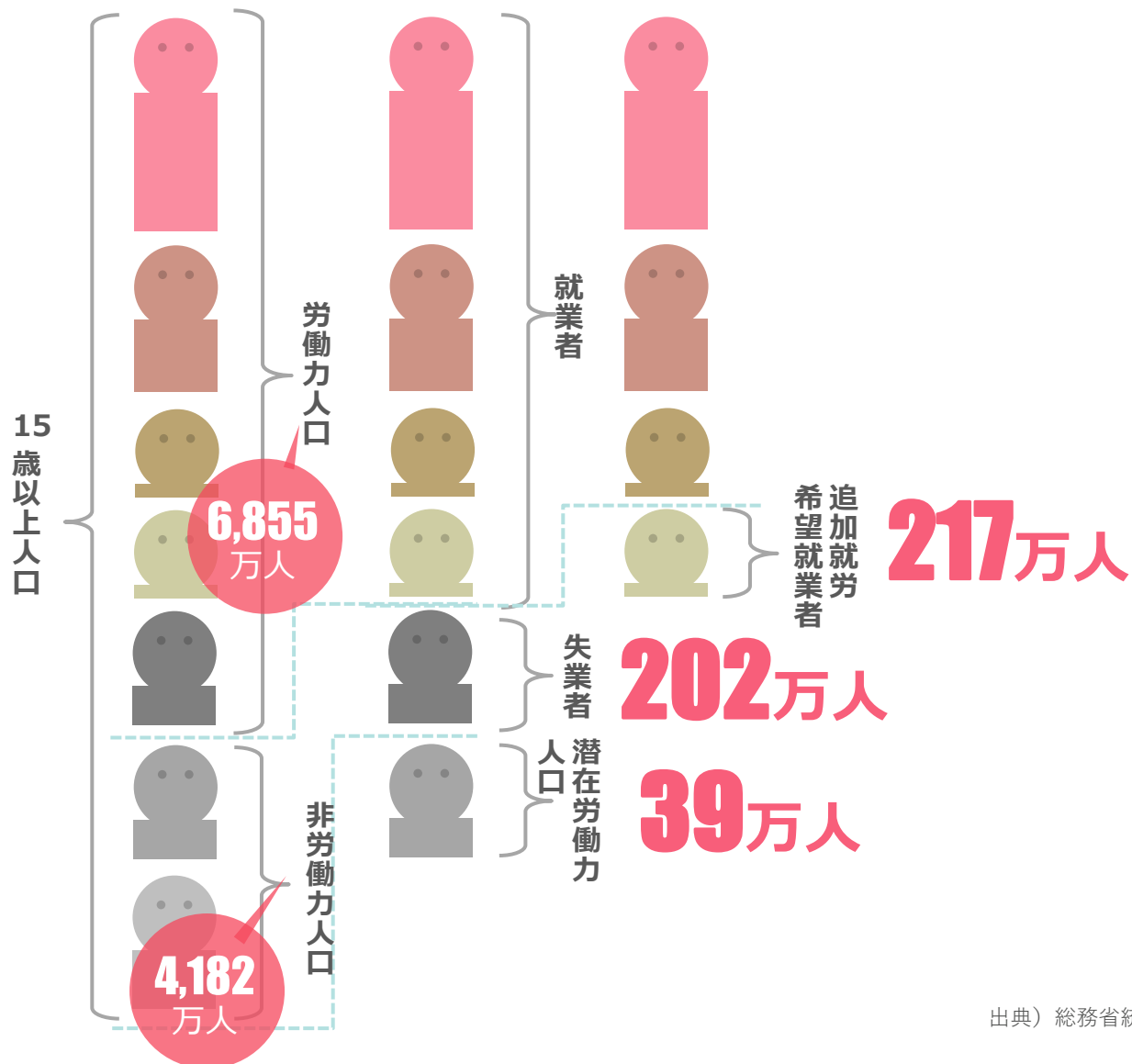
**+97** 円

# スポットワーク労働市場



# 未活用労働力/2022年1-3月

- 2022年1-3月の失業者は202万人、追加就労希望就業者217万人（2021年10-12月196万人）。
- 失業者は10-12月195万人から7万人増、追加就労希望就業者も10-12月196万人から21万人増。



## LU: Labour Underutilization (レイバー・アンダーユティリゼーション)

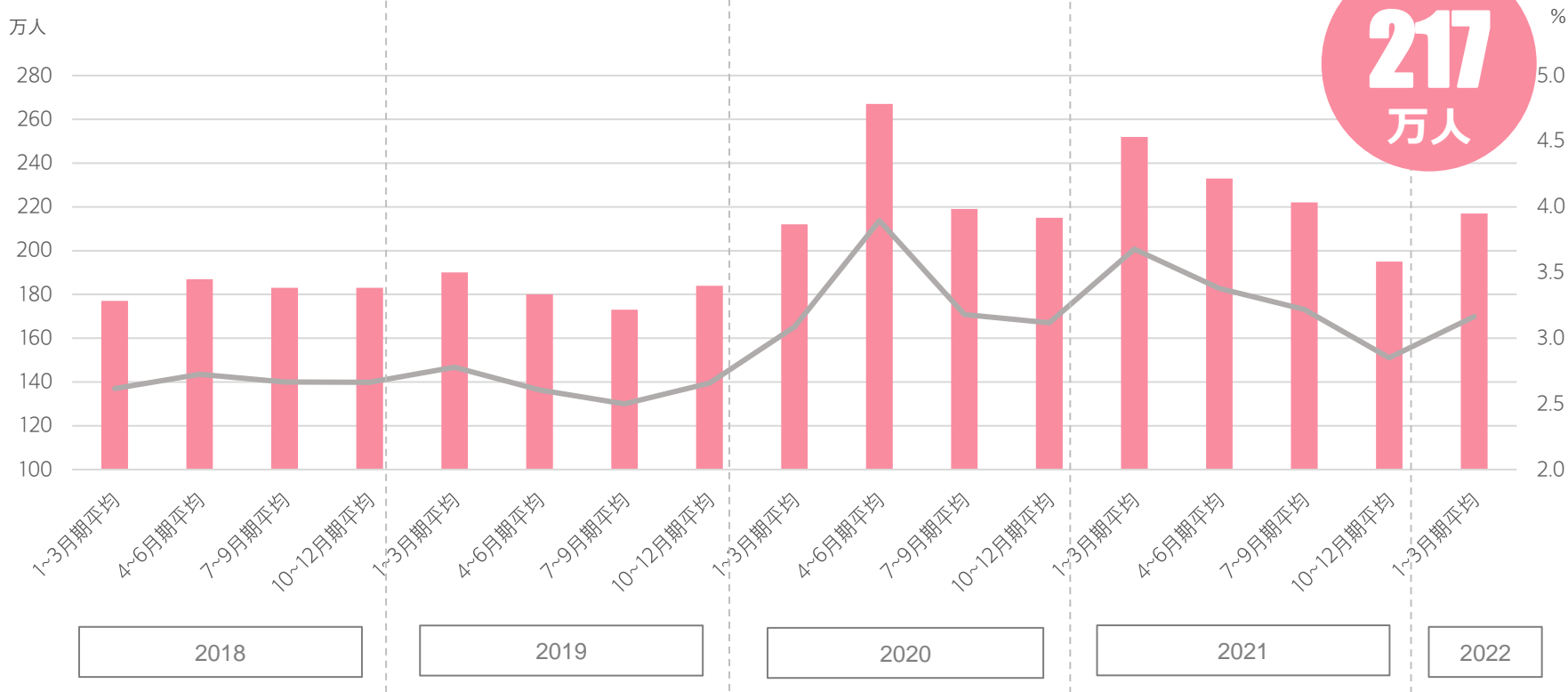
<b>LU1</b>	$\frac{\text{失業者}}{\text{労働力人口}}$	<b>2.9%</b>
<b>LU2</b>	$\frac{\text{失業者} + \text{追加就労希望就業者}}{\text{労働力人口}}$	<b>6.1%</b>
<b>LU3</b>	$\frac{\text{失業者} + \text{潜在労働力人口}}{\text{労働力人口} + \text{潜在労働力人口}}$	<b>3.5%</b>
<b>LU4</b>	$\frac{\text{失業者} + \text{追加就労希望就業者} + \text{潜在労働力人口}}{\text{労働力人口} + \text{潜在労働力人口}}$	<b>6.6%</b>

出典) 総務省統計局「労働力調査(詳細集計)」2022年(令和4年)1~3月期平均を加工  
<http://www.stat.go.jp/data/roudou/sokuhou/tsuki/>

# 追加就労希望就業者推移（季節調整値） / 2018年1月～2022年3月



- 2021年は1-3月期から10-12月期まで漸減傾向にあったが、2022年1-3月は増加。追加就労希望就業率も2.8%から3.2%へ。
- 緊急事態宣言下にあった前年同時期（2021年1-3月期）の254万人/3.7%からは大きく改善。



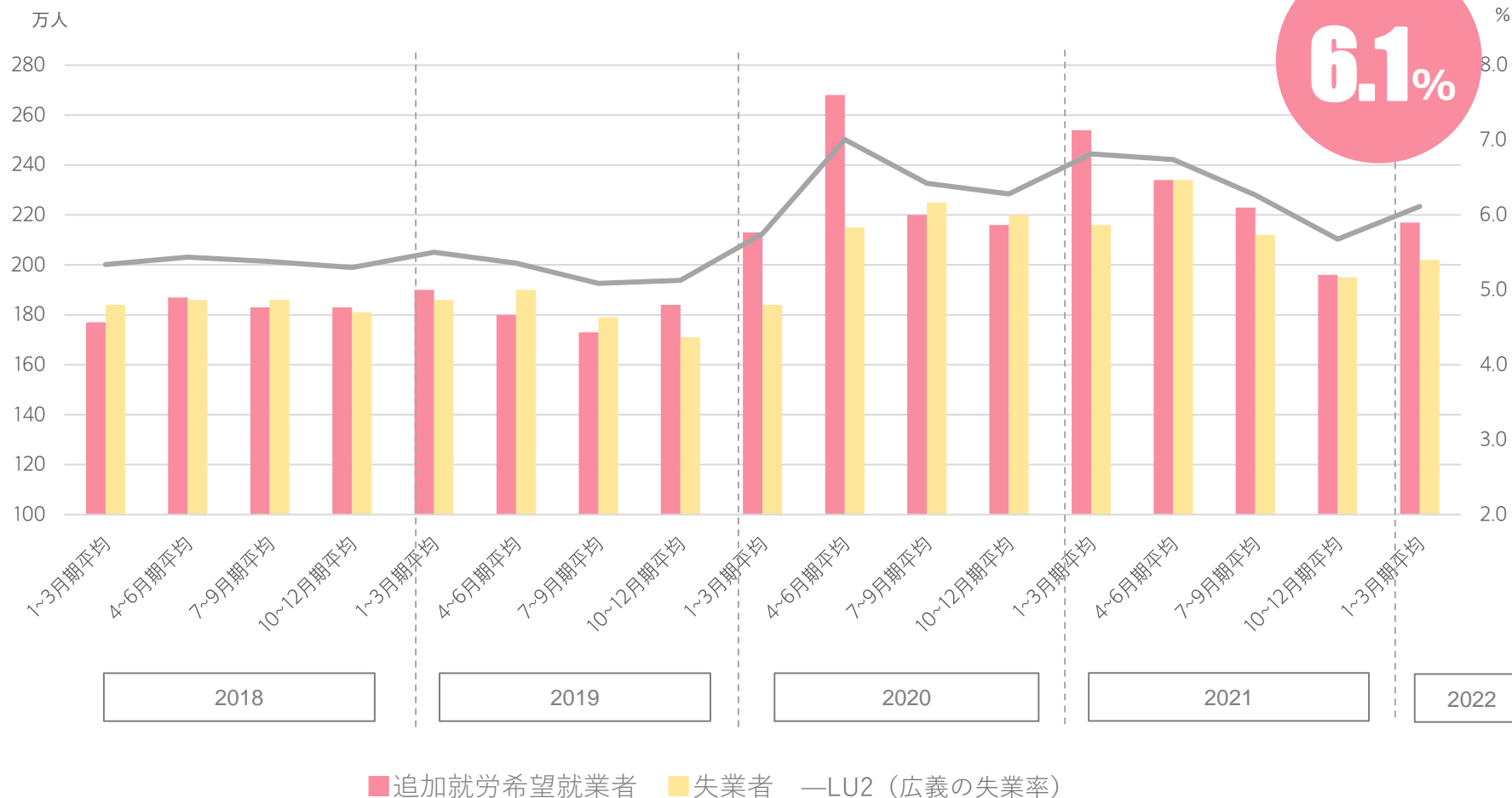
	2018年				2019年				2020年				2021年				2022年
	1-3月期平均	4-6月期平均	7-9月期平均	10-12月期平均	1-3月期平均	4-6月期平均	7-9月期平均	10-12月期平均	1-3月期平均	4-6月期平均	7-9月期平均	10-12月期平均	1-3月期平均	4-6月期平均	7-9月期平均	10-12月期平均	1-3月期平均
追加就労希望就業者	177	187	183	183	190	180	173	184	213	268	220	216	254	234	223	196	217
追加就労希望就業率	2.6	2.7	2.7	2.7	2.8	2.6	2.5	2.7	3.1	3.9	3.2	3.1	3.7	3.4	3.2	2.8	3.2

出典) 総務省統計局「労働力調査(詳細集計)」2022年(令和4年)1~3月期平均を加工  
<http://www.stat.go.jp/data/roudou/sokuhou/tsuki/>



# 参考) 広義の失業者/失業率 (季節調整値) /2018年1月~2022年3月

- 失業者と追加就労希望就業者を足した「広義の失業者」は419万人。LU2にあたる「広義の失業率は」6.1%。
- 10-12月の391万人から28万人増。内訳は失業者は7万人増、追加就労希望就業者は21万人増。追加就労希望就業者の増加が目立つ。

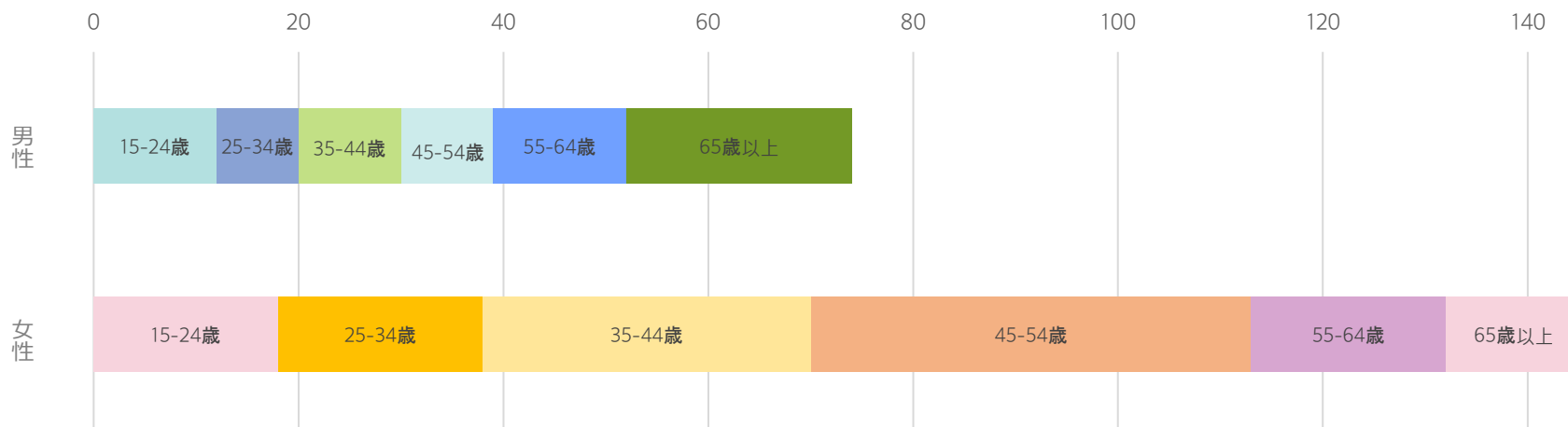


出典) 総務省統計局「労働力調査(詳細集計)」2022年(令和4年)1~3月期平均を加工  
<http://www.stat.go.jp/data/roudou/sokuhou/tsuki/>

# 追加就労希望就業者 男女別×年齢階級別（季節調整値） /2022年1-3月



- 男女別では、男性74万人/女性143万人と、女性が全体の65%を占める。ボリュームゾーンは45-54歳の43万人。
- 対前年でみると全体で37万人減少。15~34歳の若年層が21万人減少し、45-54歳の女性だけ増加で+3万人。



	総計	15~24歳	25~34歳	35~44歳	45~54歳	55~64歳	55~64歳
男女計	217	30	28	41	52	32	33
男性	74	12	8	10	9	13	22
女性	143	18	20	32	43	19	12
前年同月比							
男女計	-37	-12	-9	-4	0	-6	-7
男性	-17	-5	-5	-2	-3	0	-3
女性	-20	-7	-4	-2	3	-5	-4

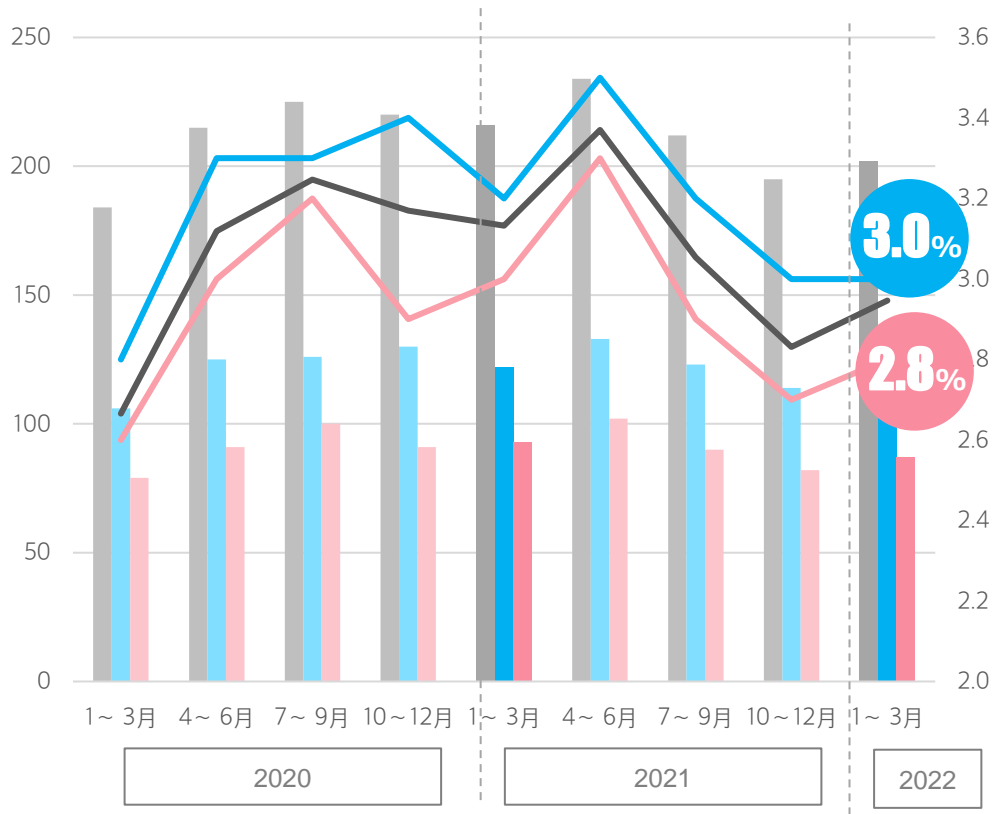
出典) 総務省統計局「労働力調査(詳細集計)」2022年(令和4年)1~3月期平均を加工  
<http://www.stat.go.jp/data/roudou/sokuhou/tsuki/>

# 男女別未活用労働推移/2020年1月~2022年3月

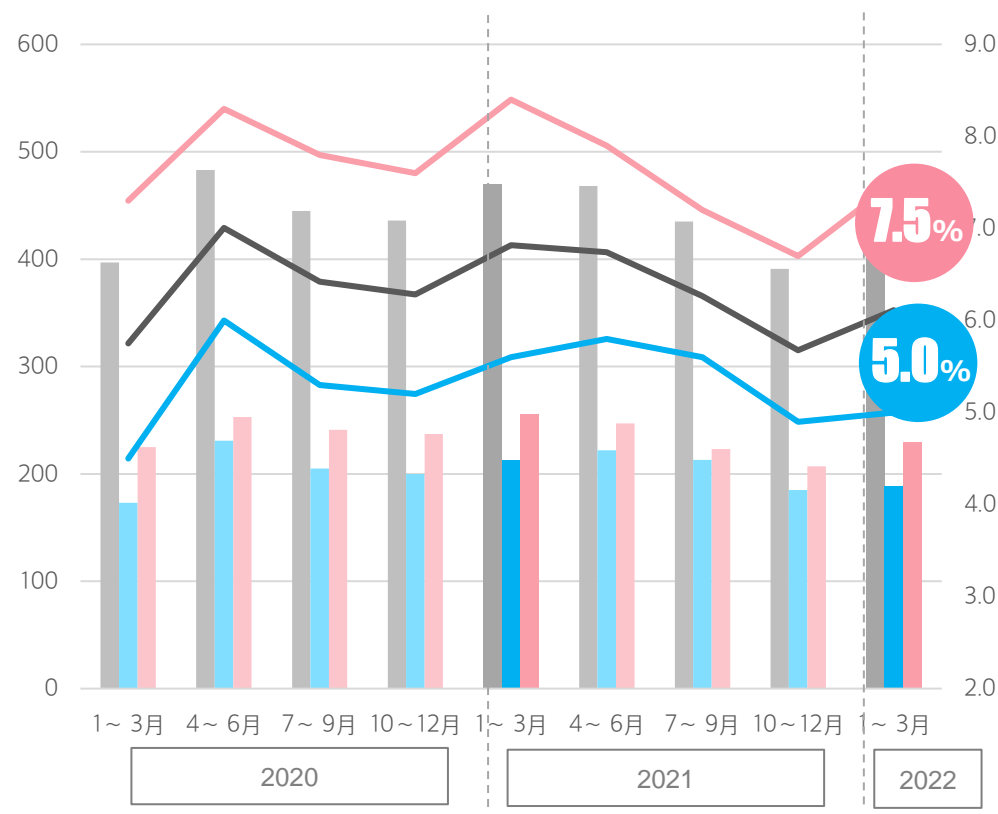


- 失業率は男性3.0%/女性2.8%で、男性が28万人多い。逆に失業率+追加就労希望就業率は男性5.0%/女性7.5%で、女性が41万人多い
- 対前年比では、失業者：男性-7万人/女性-6万人、追加就労希望就業者：男性-17万人/女性-20万人とほぼ同じ改善幅

## 失業者（未活用労働1）



## 失業者+追加就労希望就業者（未活用労働指標2）



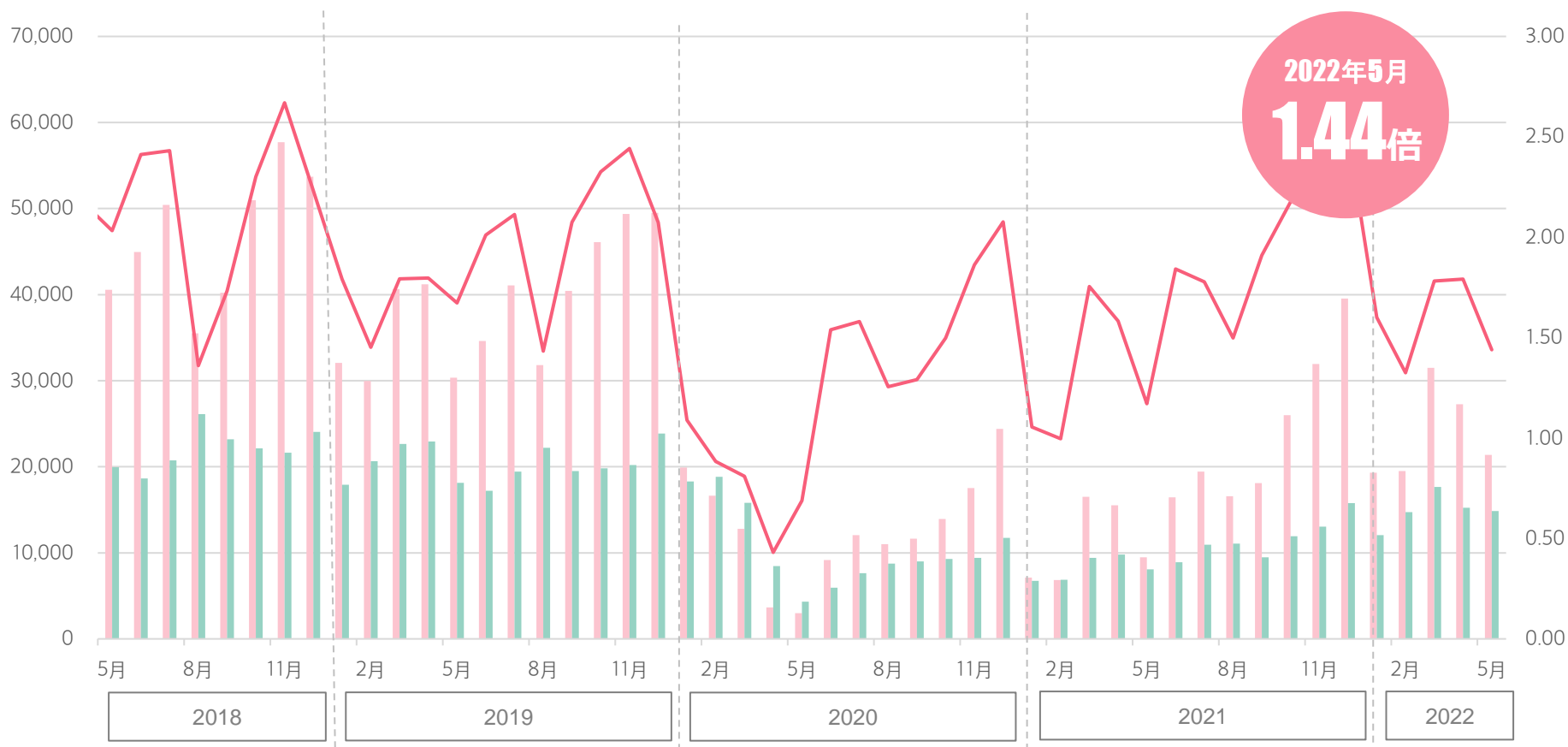
■ 男女計 ■ 男性 ■ 女性

出典) 総務省統計局「労働力調査(詳細集計)」2022年(令和4年)1~3月期平均を加工  
<http://www.stat.go.jp/data/roudou/sokuhou/tsuki/>

## スポットワーク求人倍率

# スポットワーク求人倍率の推移

■ 2022年5月度のスポットワーク求人倍率は1.44倍。前月から-0.35ポイント、前年から+0.27ポイント。



	当月		前月比	前年同月比	前月		前年同月
— 求人倍率	1.44	倍	-0.35	0.27	1.79	倍	1.17 倍
■ 求人数	21,376	件	-21.6%	125.9%	27,276	件	9,462 件
■ 求職者数	14,845	人	-2.5%	83.7%	15,222	人	8,083 人

出典) 単発バイト求人サイト「ショットワークス」2018年5月～2022年5月データを加工

■ 求人数：ショットワークスにおける当月のワーク出稿数 ■ 求職者数：当月登録UU数+前月以前登録者の応募UU数

# 参考) 職種別スポットワーク求人倍率

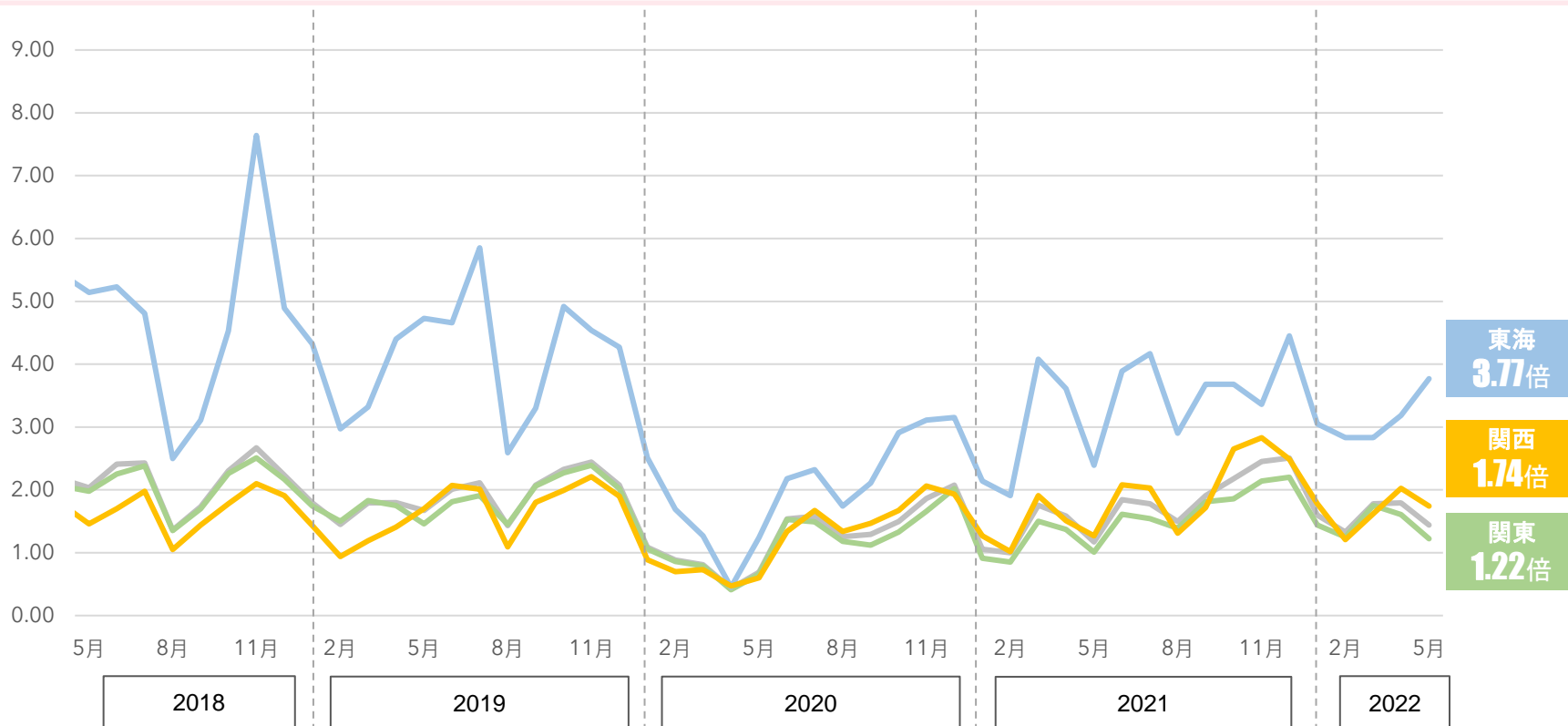
職種名	2018	2019	2020	2021	2022	前年比
	5月	5月	5月	5月	5月	
イベントスタッフ	1.33	1.01	0.61	0.71	0.79	0.08
飲食・フード	2.19	1.77	0.79	1.58	1.27	-0.31
倉庫内・軽作業	1.53	1.24	0.61	1.04	1.43	0.39
組立工	1.67	2.06	1.01	1.23	2.07	0.84
コンビニスタッフ	4.85	5.43	4.17	4.66	6.85	2.19
キャンペーン・PR系	8.24	11.88	1.67	4.63	8.91	4.28
運送・ドライバー系	2.50	2.03	1.15	2.54	2.93	0.39

職種名	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2022	2022	2022	2022	前月比
	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	
イベントスタッフ	0.71	1.08	0.91	0.75	1.05	1.30	1.19	1.21	1.06	0.63	0.83	0.84	0.79	-0.05
飲食・フード	1.58	4.67	2.20	2.74	1.23	1.45	2.85	3.82	2.17	1.50	1.78	1.92	1.27	-0.65
倉庫内・軽作業	1.04	1.58	1.71	1.35	1.78	2.29	2.56	2.46	1.57	1.26	1.73	1.90	1.43	-0.47
組立工	1.23	2.20	2.34	2.10	2.62	2.64	2.84	2.26	1.73	1.44	2.01	2.67	2.07	-0.60
コンビニスタッフ	4.66	4.89	5.47	4.90	4.61	4.90	5.35	6.24	6.04	4.74	6.15	7.59	6.85	-0.74
キャンペーン・PR系	4.63	13.19	10.70	9.69	6.80	15.58	8.69	9.41	8.35	5.26	6.65	5.99	8.91	2.92
運送・ドライバー系	2.54	4.41	3.32	3.99	4.01	5.20	6.85	6.86	3.60	3.76	4.89	3.97	2.93	-1.04

出典) 単発バイト求人サイト「ショットワークス」2018年5月～2022年5月データを加工

■ 求人数: ショットワークスにおける当月のワーク出稿数 ■ 求職者数: 当月登録UU数 + 前月以前登録者の応募UU数

# 参考) 地域別 スポットワーク求人倍率推移

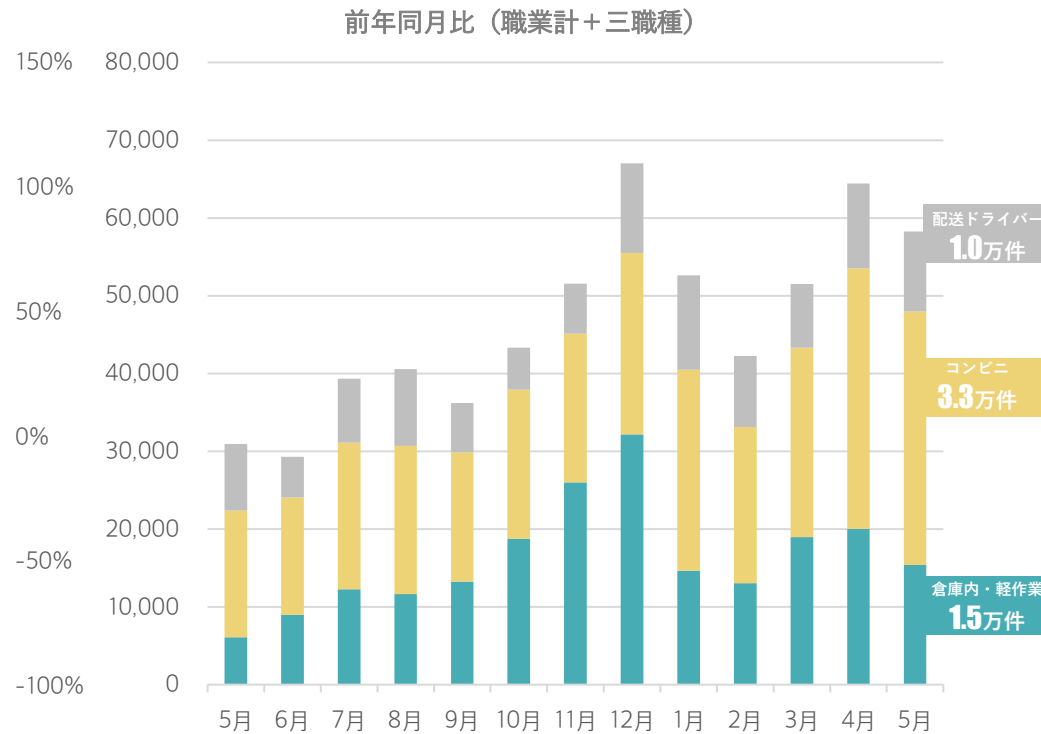
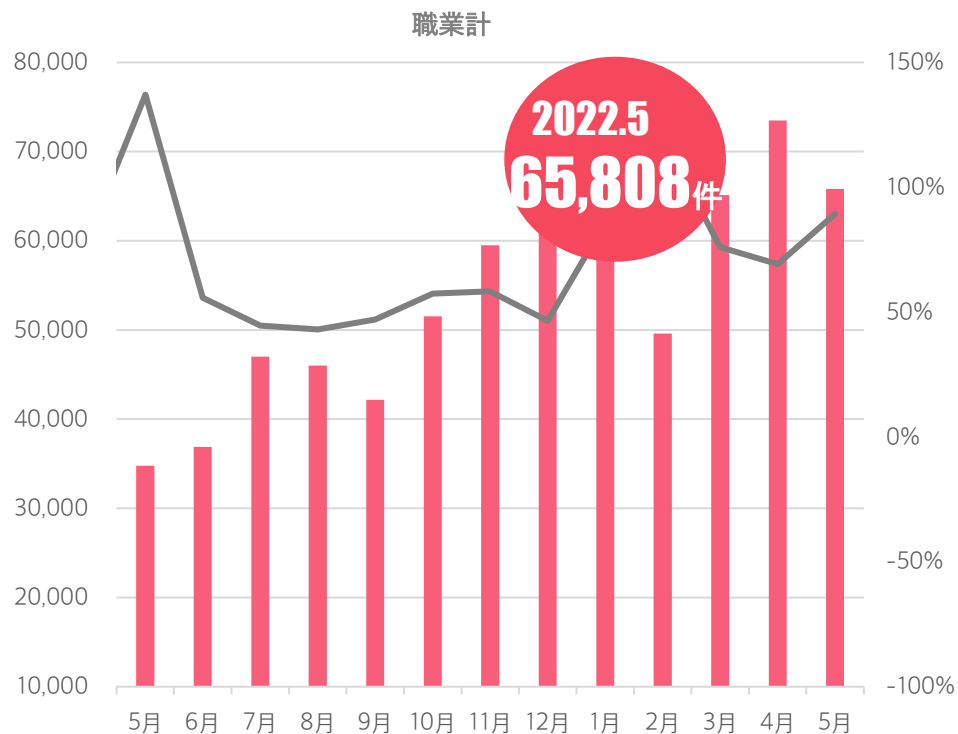


		■全国	■関東	■東海	■関西
求人倍率	当月	1.44	1.22	3.77	1.74
	前月比	↘	↘	↗	↘
	前年同月比	↗	↗	↗	↗
	前月	1.79	1.61	3.19	2.02
	前年同月	1.17	1.01	2.39	1.27

出典) 単発バイト求人サイト「ショットワークス」2018年5月～2022年5月データを加工  
 ■求人数：ショットワークスにおける当月のワーク出稿数 ■求職者数：当月登録UU数+前月以前登録者の応募UU数

# 職種別新規ワーク数推移

■ 景気の先行指標とも言われる新規ワーク数は65,808件（前年同月比+89.3%）。



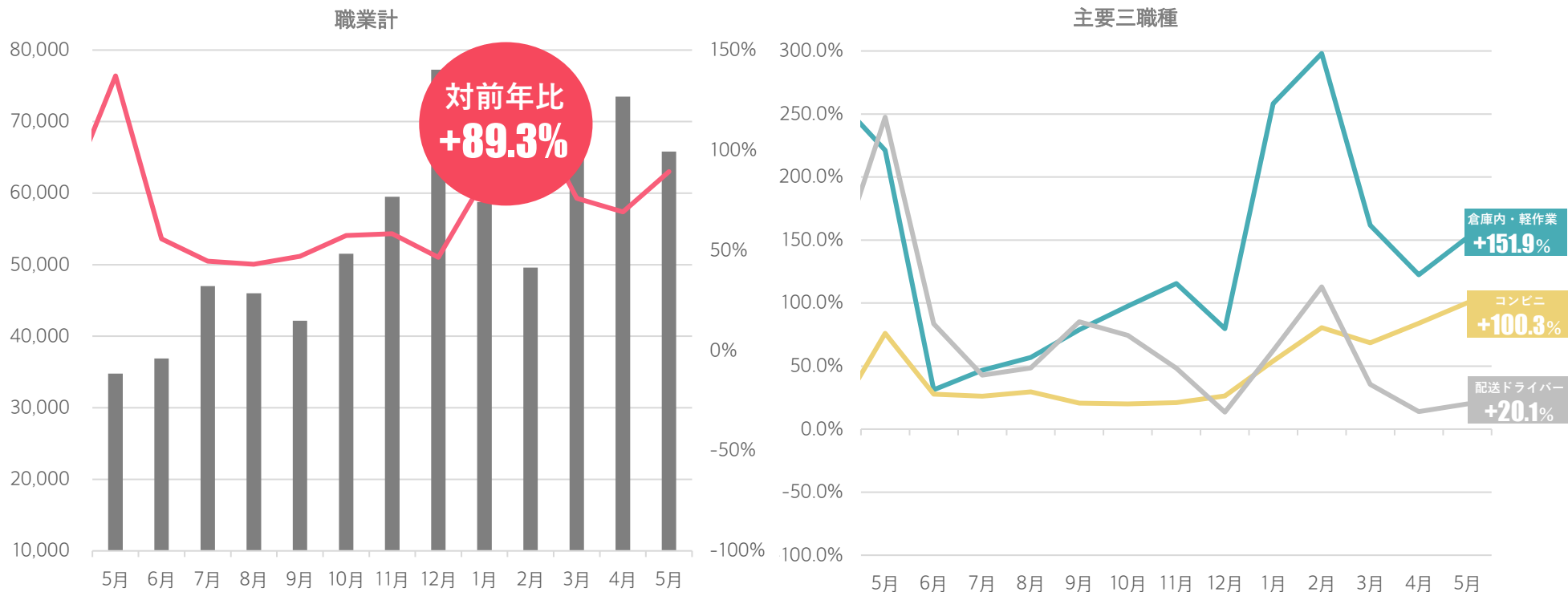
	当月	構成比	前月比	前月	前年同月比	前年同月
■ 職業計	65,808 件	100.0%	-10.5%	73,503 件	89.3%	34,762 件
■ イベントスタッフ	2,243 件	3.4%	-2.4%	2,299 件	307.8%	550 件
■ 飲食・フード	386 件	0.6%	-28.5%	540 件	302.1%	96 件
■ 倉庫内・軽作業	15,376 件	23.4%	-23.3%	20,053 件	151.9%	6,104 件
■ 組立工	1,281 件	1.9%	-21.3%	1,627 件	37.3%	933 件
■ コンビニスタッフ	32,615 件	49.6%	-2.6%	33,484 件	100.3%	16,280 件
■ キャンペーン・PR系	601 件	0.9%	-5.7%	637 件	47.7%	407 件
■ 運送・ドライバー系	10,251 件	15.6%	-5.9%	10,892 件	20.1%	8,537 件

出典) 単発バイト求人サイト「ショットワークス」2021年5月～2022年5月データを加工



# 職種別新規ワーク数伸び率推移

■ 新規ワーク数は対前月で-10.5%、対前年比で+89.3%。主要職種の伸び率をみると、倉庫内・軽作業が対前年+151.9%で大きく伸長。



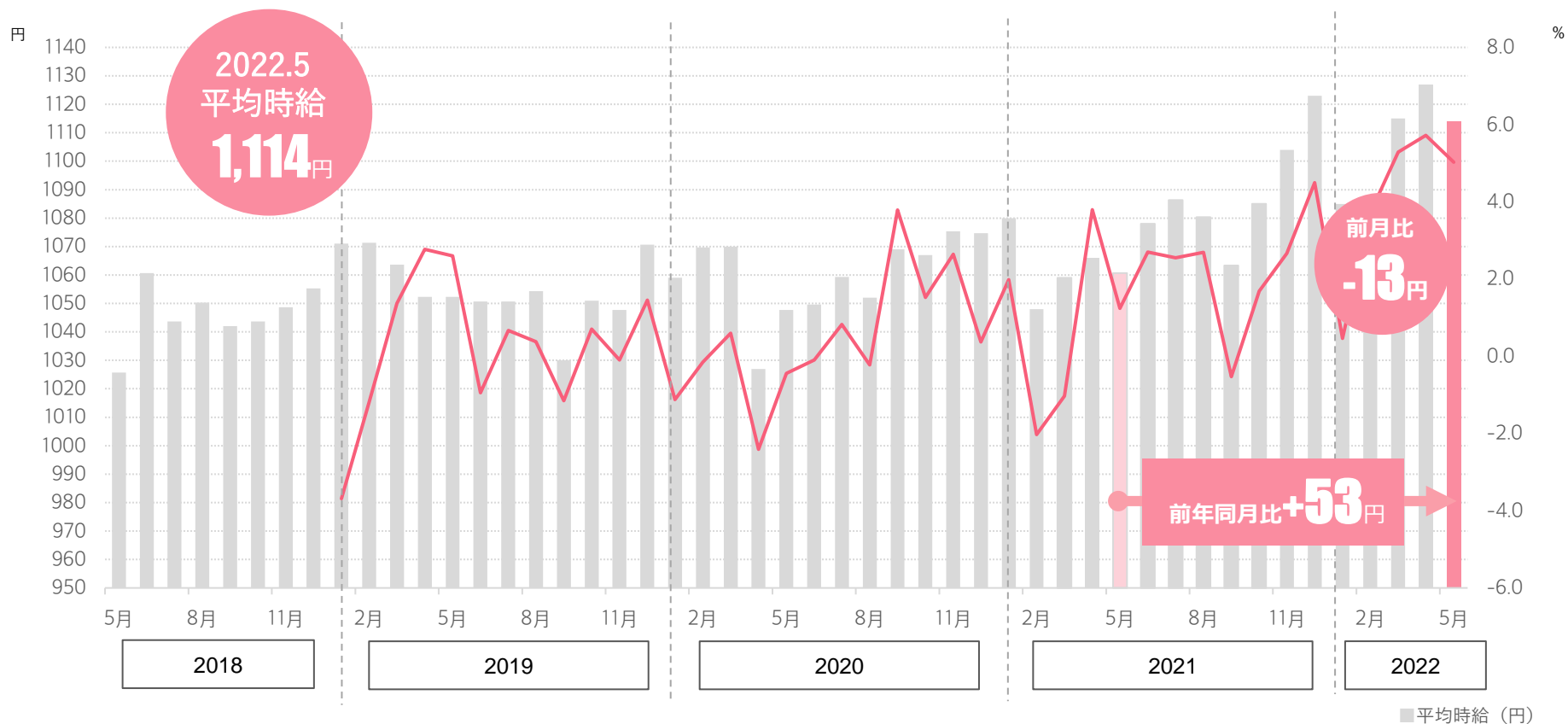
	当月	構成比	前月比	前月	前年同月比	前年同月
■ 職業計	65,808 件	100.0%	-10.5%	73,503 件	89.3%	34,762 件
■ イベントスタッフ	2,243 件	3.4%	-2.4%	2,299 件	307.8%	550 件
■ 飲食・フード	386 件	0.6%	-28.5%	540 件	302.1%	96 件
■ 倉庫内・軽作業	15,376 件	23.4%	-23.3%	20,053 件	151.9%	6,104 件
■ 組立工	1,281 件	1.9%	-21.3%	1,627 件	37.3%	933 件
■ コンビニスタッフ	32,615 件	49.6%	-2.6%	33,484 件	100.3%	16,280 件
■ キャンペーン・PR系	601 件	0.9%	-5.7%	637 件	47.7%	407 件
■ 運送・ドライバー系	10,251 件	15.6%	-5.9%	10,892 件	20.1%	8,537 件

出典) 単発バイト求人サイト「ショットワークス」2021年5月～2022年5月データを加工

## スポットワーク賃金推移

# スポットワーク平均賃金の推移

- 2022年5月度のスポットワーク平均時給は1,114円。
- 前月から-13円、前年から+53円と前年同月から大幅上昇。

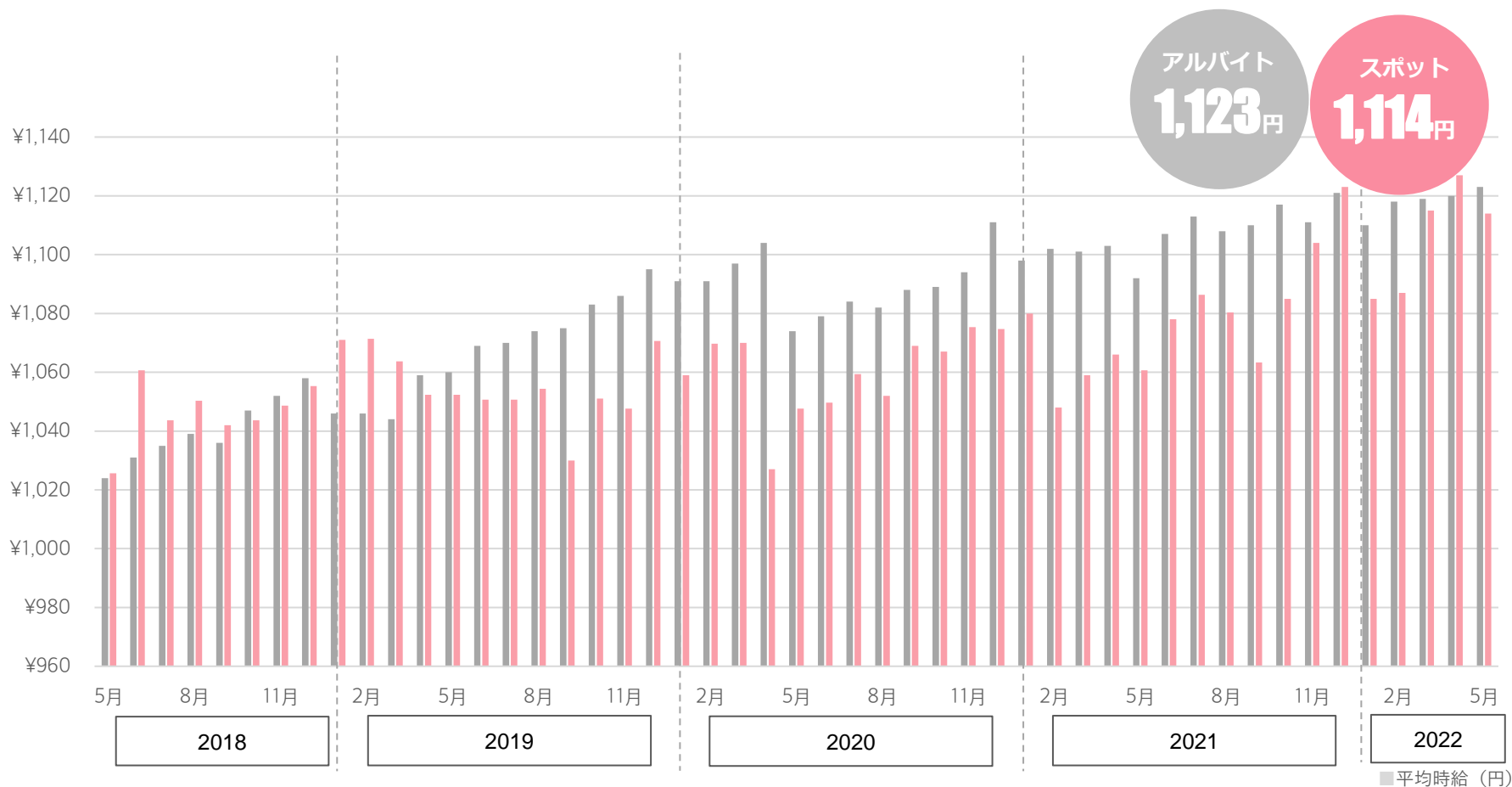


	平均時給	前月比	前年同月比	前月	前年同月
全国平均	1114円	-13円	53円	1127円	1061円
首都圏	1138円	-8円	31円	1146円	1107円
東海	1087円	8円	56円	1079円	1031円
関西	1089円	-6円	45円	1095円	1044円

出典) 単発バイト求人サイト「ショットワークス」平均時給2018年5月～2022年5月データを加工

# スポットワーク・アルバイト賃金の格差比較

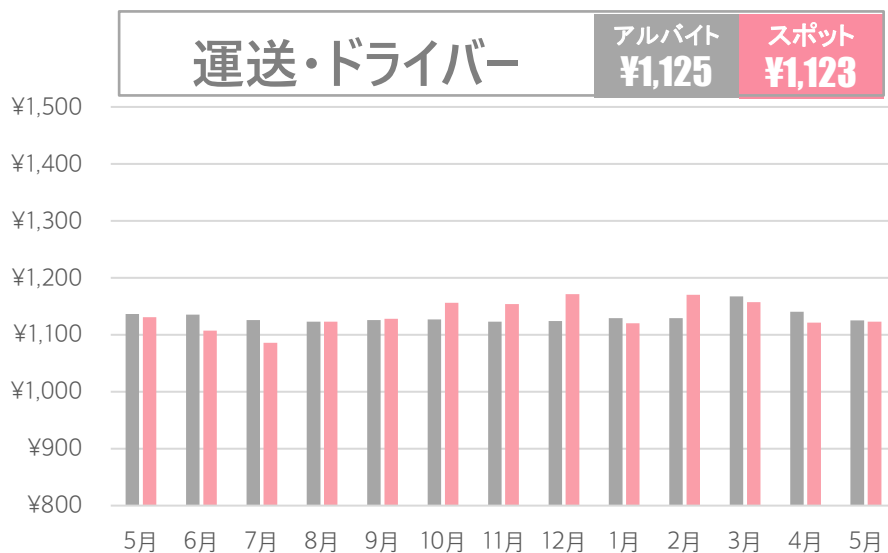
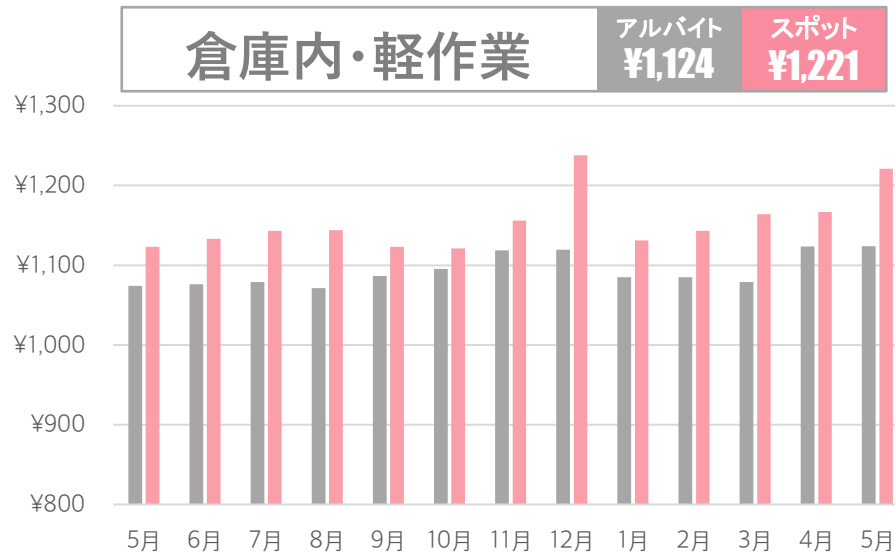
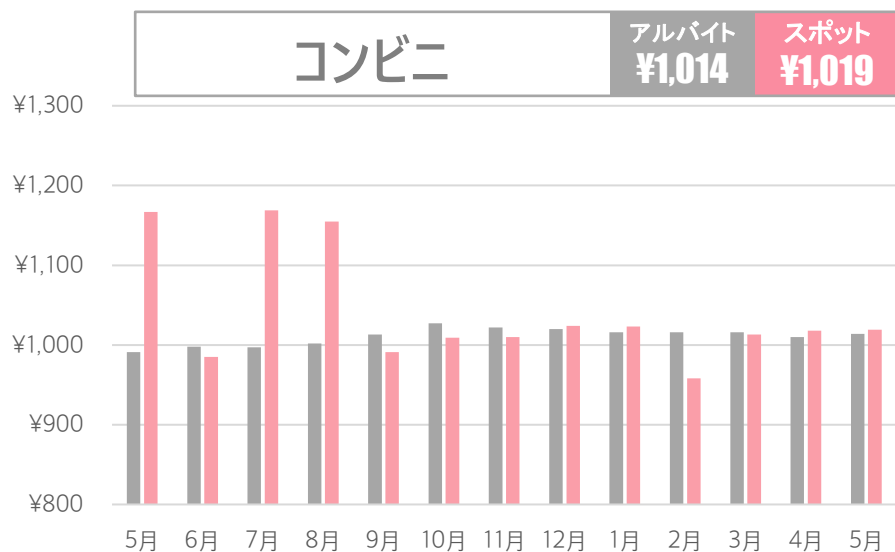
■ 通常のアルバイト平均時給（※リクルート発表「アルバイト・パート募集時平均時給調査」）と比較して、スポット時給は9円安い。



	平均時給	前月比	前年同月比	前月	前年同月
スポット	1114円	-13円	53円	1127円	1061円
アルバイト	1123円	3円	31円	1120円	1092円

出典) 単発バイト求人サイト「ショットワークス」平均時給2018年5月～2022年5月データ  
リクルート「アルバイト・パート募集時平均時給調査」 2018年5月～2022年5月を加工

# 参考) スポットワーク・アルバイト賃金主要職種比較



出典) 単発バイト求人サイト「ショットワークス」平均時給2018年5月～2022年5月データ  
リクルート「アルバイト・パート募集時平均時給調査」2018年5月～2022年5月を加工

注) アルバイト賃金の「コンビニ」はリクルート「アルバイト・パート募集時平均時給調査」における「コンビニスタッフ」を適用  
「運送・ドライバー」は「ドライバー・配送・デリバリー」「ドライバー(中型・大型・バス・タクシー)」の平均値を適用  
「倉庫内・軽作業」は「物流作業」「発送・仕分け・梱包」の平均値を適用