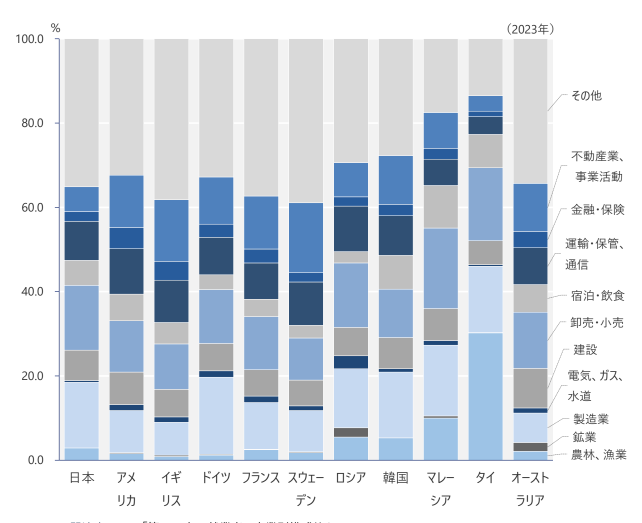
# 3. 就業構造

**Employment Structure** 

#### 3-1 就業者の産業別構成比

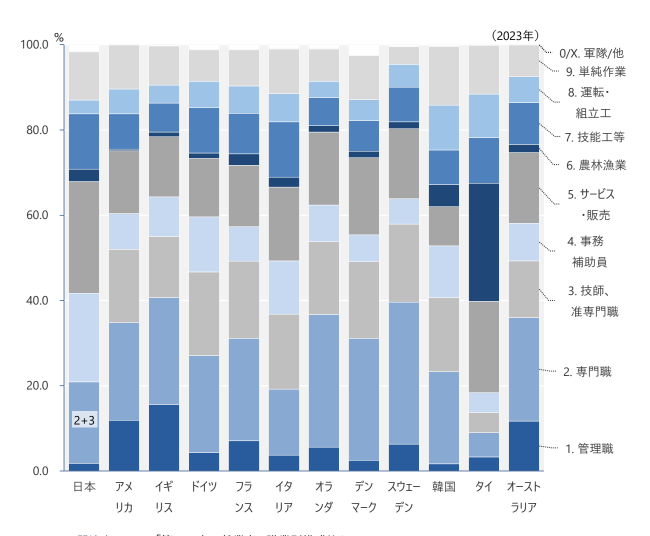


≥ 関連表 p.99「第 3-2 表 就業者の産業別構成比」

(注) マレーシアは 2022年。

経済の発展段階によって産業別の就業者構造の違いを観察することができる。いわゆる先進国と呼ばれる国々は、産業構造の重心を農林水産業から製造業、製造業からサービス業に移し、それに伴い、就業構造を変化させながら経済発展してきた。日本、欧州、北米、オセアニア諸国の傾向をデータでみると、いわゆる第3次産業である「電気、ガス、水道」「運輸・保管、通信」「卸売・小売」「宿泊・飲食」「金融・保険」「不動産業、事業活動」「その他」部門の割合が約7~8割に及んでいる。一方で、例えばタイでは、第1次産業である「農林、漁業」が3割を超え、製造業や建設業などと合わせて5割強を第1次・第2次産業が占めている。

#### 3-2 就業者の職業別構成比

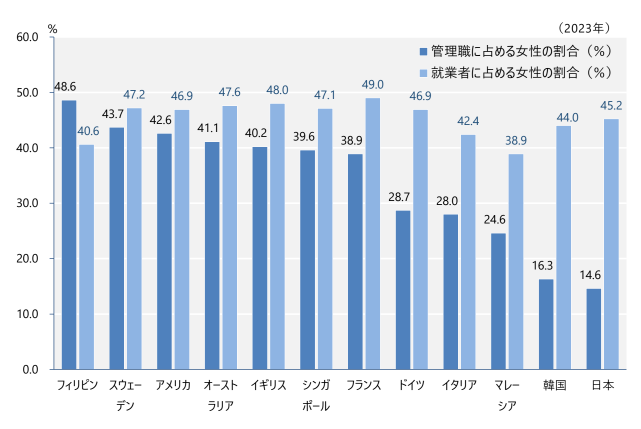


№ 関連表 p.124「第 3-5 表 就業者の職業別構成比」

国際標準職業分類(ISCO)は、ILOが作成している職業分類の国際基準である。1987年に採択された第三版(ISCO-88)は、第二版(ISCO-68)とは異なる新しい分類原則を採用した。各職業において仕事を成し遂げるために必要な技術の類似性により職業を分類している。2007年には、ISCO-88の改定版である第四版(ISCO-08)が採択された。

欧米・オセアニアの先進国では、「管理職」「専門職」「技師、准専門職」を合わせた割合が4割から5割前後にのぼるが、日本では2割にとどまる一方、他国と比べて「事務補助員」「サービス・販売」の割合が顕著に高い。こうした職種に関する捉え方や位置づけが、各国において必ずしも一様ではない可能性がうかがえる。

#### 3-3 就業者及び管理職に占める女性の割合

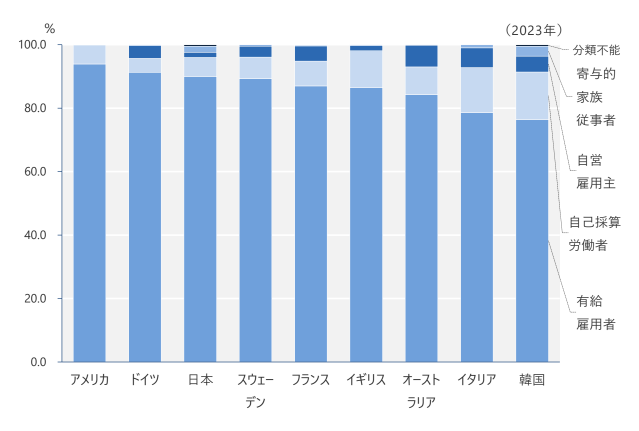


○ 関連表 p.114「第 3-4 表 性別・職業別就業者数」、p.125「第 3-6 表 管理職に占める女性の割合」 (注) フィリピン及びマレーシアは2022年の数値。グラフの数値は上記第3-4表を基に JILPT において算出。

全就業者に占める女性の割合は、フランス(49.0%)、イギリス(48.0%)、アメリカ(46.9%)、スウェーデン(47.2%)などの欧米諸国に比べて、日本(45.2%)、韓国(44.0%)、マレーシア(38.9%)、フィリピン(40.6%)などのアジア諸国の割合が低い。

管理職に占める女性の割合は、日本(14.6%)と韓国(16.3%)が、スウェーデン(43.7%)、アメリカ(42.6%)、オーストラリア(41.1%)などの欧米諸国のほか、フィリピン(48.6%)、シンガポール(39.6%)などのアジア諸国と比べても低い水準にとどまっている。ここでも、職種に関する捉え方や位置づけについての各国の違いが反映されている可能性に留意が必要である。

#### 3-4 就業者の従業上の地位別構成比(就業者)



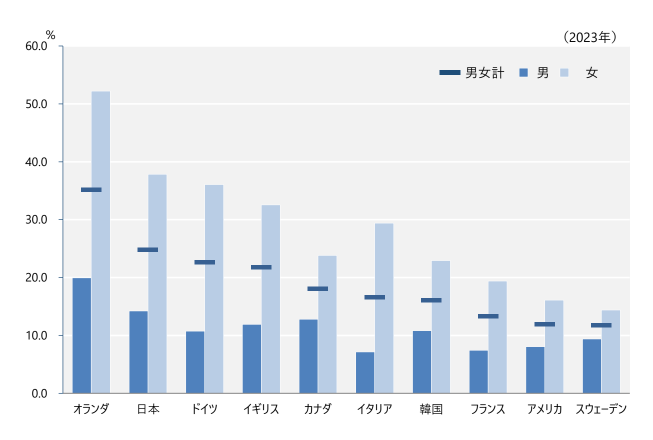
≥ 関連表 p.126「第 3-7-1 表 従業上の地位別就業者数」

(注) 就業者に占める各従業上の地位の構成比。

上図は就業者における従業上の地位について、ILOで決議された国際分類(ISCE)を用いて構成比をみたものである。同分類では大きく「有給雇用者」と「自営業」に分けられ、「自営業」はさらに「雇用主」、「自己採算労働者」、「寄与的家族従事者」等に分けられている。

各国の構成比をみると、「有給雇用者」の割合は、アメリカで93.9%、ドイツで91.4%、日本で90.1%、スウェーデンで89.3%などとなっているなど、多くの国で「有給雇用者」の割合が約8割~約9割を占めて最も高くなっている。

#### 3-5 就業者に占める短時間労働者の割合



△ 関連表 p.128「第 3-8 表 就業者に占める短時間労働者の割合」

上のグラフは、通常の労働時間が週30時間未満の労働者を「短時間労働者」と定義し、就業者全体に 占める割合(2023年)を各国別・男女別に示したものである。ただし、国際比較にあたっては、短時間労働 者の待遇の違いなど制度面に注意する必要がある。

短時間労働者の割合が最も高いのはオランダ(35.2%)となっている。日本は24.8%、ドイツは22.6%、イギリスは21.8%などとなっている。男女別でみると、いずれの国でも、男性より女性における割合が高くなっている。女性における割合が最も高いのはオランダ(52.2%)である。日本は37.8%、ドイツは36.1%、イギリスは32.5%などとなっている。男性についてみると、オランダ(20.0%)が最も高く、日本は14.2%、カナダは12.8%、イギリスは11.9%などとなっている。

#### 第 3-1 表 產業別就業者数

Table 3-1: Employment by economic activity

日本 1)				JPN	アメリカ				USA
千人									thousands
ISIC	rev.4	rev.4	rev.4		ISIC	rev.4	rev.4	rev.4	
	2021年	2022	2023			2021	2022	2023	
計/Total	66,670	67,230	67,470		計	152,581	158,291	161,037	
Α	2,080	2,050	1,990		Α	2,537	2,565	2,528	
В	30	20	20		В	418	415	399	
C	10,620	10,700	10,550		C	15,119	15,700	16,121	
D	680	660	300		D	1,314	1,356	1,469	
E	_	-	_		E	676	766	765	
F	4,820	4,790	4,830		F	11,743	12,277	12,383	
G	10,880	10,730	10,410		G	19,495	19,363	19,603	
Н	3,780	3,780	3,490		Н	9,976	10,765	10,479	
I	3,690	3,810	3,980		I	9,288	9,810	10,203	
J	2,560	2,720	2,780		J	6,548	6,890	6,883	
K	1,880	1,830	1,550		K	7,707	8,109	8,117	
L	1,120	1,120	1,390		L	3,266	3,292	3,236	
М	2,520	2,540	2,560		М	8,815	9,390	9,625	
N	3,410	3,510	_		N	6,734	7,141	7,182	
0	2,530	2,560	2,530		0	5,544	5,792	6,150	
Р	3,460	3,490	3,440		Р	13,517	13,853	14,024	
Q	8,840	9,080	9,100		Q	21,777	22,066	22,930	
R	750	740	2,250		R	2,638	3,074	3,145	
S	1,970	1,970	4,580		S	4,305	4,491	4,589	
Т	0	-	_		T	659	655	672	
U	20	20	_		U	506	523	533	

Item A to X: See "Table A: International Standard Industrial Classification of All Economic Activities (ISIC)" (p.112).

注: 各産業の分類区分A~Xについては、「A表 国際標準産業分類 (ISIC)」(p.112)を参照のこと。出典は本表末尾 (p.98) に記載。

<sup>1)</sup> 日本の2023年は、日本産業分類(JSIC)2013年の大分類による就業者数(総務省統計局「労働力調査(基本集計)」)をJILPTにおいてISIC分類に大まかに当てはめたもの。当てはめることが難しい就業者数を除いているため、内訳と合計数が合致しない。

Table 3-1: Employment by economic activity (cont.)

カナダ				CAN	イギリス				UK
千人									thousands
ISIC	rev.3	rev.3	rev.3		ISIC	rev.4	rev.4	rev.4	
	2020年	2021	2022			2021	2022	2023	
計/Total	18,044	18,942	19,693		計	32,165	32,709	33,014	
Α	325	303	299		Α	288	247	289	
В	24	22	21		В	115	121	104	
C	238	259	266		С	2,760	2,709	2,588	
D	1,669	1,748	1,785		D	210	177	176	
Е	133	138	148		Е	247	263	244	
F	1,393	1,437	1,545		F	2,104	2,179	2,133	
G	3,023	3,151	3,247		G	3,780	3,604	3,576	
Н	946	968	1,050		Н	1,509	1,602	1,614	
1	1,245	1,330	1,314		I	1,486	1,662	1,673	
J	915	968	999		J	1,558	1,673	1,688	
K	2,587	2,745	2,887		K	1,459	1,413	1,490	
L	1,005	1,079	1,134		L	418	403	409	
М	1,318	1,449	1,471		М	2,701	2,773	2,988	
N	2,403	2,520	2,604		N	1,404	1,421	1,437	
0	783	784	887		0	2,344	2,561	2,696	
Р	37	41	36		Р	3,459	3,414	3,380	
Q	0	2	2		Q	4,463	4,543	4,567	
Χ	0	0	0		R	790	886	871	
					S	913	877	908	
					T	43	48	52	
					U	71	51	68	
					Х	42	81	67	

Table 3-1: Employment by economic activity (cont.)

ドイツ				DEU	フランス				FRA
千人									thousands
ISIC	rev.4	rev.4	rev.4		ISIC	rev.4	rev.4	rev.4	
	2021年	2022	2023			2021	2022	2023	
計/Total	41,514	42,566	43,041		計	27,881	28,341	28,589	
Α	501	531	516		Α	681	722	710	
В	69	76	72		В	28	39	35	
C	8,182	8,034	7,878		С	3,053	3,096	3,171	
D	371	369	390		D	196	184	217	
E	254	265	277		Е	215	217	219	
F	2,446	2,662	2,788		F	1,790	1,839	1,812	
G	5,215	5,389	5,518		G	3,476	3,705	3,614	
Н	1,940	2,037	2,083		Н	1,422	1,444	1,446	
I	1,205	1,371	1,502		I	982	1,144	1,169	
J	1,600	1,630	1,749		J	987	977	1,014	
K	1,281	1,339	1,342		K	1,009	955	942	
L	368	398	403		L	352	349	356	
М	2,186	2,339	2,421		М	1,784	1,853	1,957	
N	1,833	1,973	1,989		N	1,135	1,205	1,286	
0	3,273	3,183	3,137		0	2,305	2,342	2,418	
Р	2,749	2,925	2,933		Р	2,175	2,147	2,257	
Q	5,644	5,807	6,038		Q	3,896	3,962	4,078	
R	492	548	564		R	525	620	585	
S	1,565	1,504	1,300		S	782	844	766	
T	165	162	130		T	270	249	270	
U	9	9	_		U	16	15	19	
Χ	168	15	_		X	801	434	250	

Table 3-1: Employment by economic activity (cont.)

イタリア				ITA	オランダ				NLD
千人									thousands
ISIC	rev.4	rev.4	rev.4		ISIC	rev.4	rev.4	rev.4	
	2021年	2022	2023			2021	2022	2023	
計/Total	22,554	23,099	23,580		計	9,285	9,583	9,781	
Α	914	875	848		Α	196	174	183	
В	31	31	30		В	14	11	15	
C	4,185	4,258	4,320		С	782	812	812	
D	113	118	146		D	37	38	48	
Е	249	249	254		E	42	44	42	
F	1,431	1,551	1,531		F	409	439	433	
G	3,107	3,137	3,190		G	1,477	1,482	1,465	
Н	1,141	1,167	1,180		Н	444	460	454	
I	1,203	1,405	1,511		I	394	447	467	
J	656	689	776		J	403	433	437	
K	625	605	607		K	283	285	306	
L	136	156	159		L	74	81	79	
М	1,484	1,513	1,596		М	811	827	838	
N	980	1,007	973		N	438	477	466	
0	1,148	1,142	1,182		0	615	617	694	
Р	1,615	1,604	1,671		Р	700	740	736	
Q	1,887	1,883	1,932		Q	1,573	1,607	1,664	
R	264	308	334		R	207	229	241	
S	703	746	710		S	196	201	195	
T	666	637	615		T	12	11	10	
U	16	19	17		U	u 1	u 1	_	
					Χ	176	171	196	

Table 3-1: Employment by economic activity (cont.)

デンマーク				DNK	スウェーデン				SWE
千人									thousands
ISIC	rev.4	rev.4	rev.4		ISIC	rev.4	rev.4	rev.4	
	2021年	2022	2023			2021	2022	2023	
計/Total	2,900	2,994	3,018		計	5,120	5,256	5,336	
Α	59	63	61		Α	100	97	94	
В	4	4	4		В	11	12	12	
C	332	337	337		C	500	493	523	
D	16	18	24		D	34	34	32	
Е	14	16	20		Е	23	25	25	
F	193	194	194		F	349	336	328	
G	425	459	445		G	533	536	535	
Н	123	125	132		Н	210	206	229	
I	97	109	109		I	129	159	160	
J	122	130	133		J	292	315	321	
K	83	83	87		K	112	121	120	
L	40	39	38		L	91	97	99	
М	167	173	176		М	485	532	553	
N	118	112	110		N	227	246	237	
0	158	161	169		0	409	422	418	
Р	264	259	256		Р	568	578	604	
Q	534	550	560		Q	737	762	761	
R	62	72	77		R	113	122	133	
S	72	76	72		S	127	129	134	
T	1	2	-		T	-	u 1	-	
U	3	3	3		U	u 1	u 1	_	
X	13	11	9		X	71	32	16	

Table 3-1: Employment by economic activity (cont.)

フィンランド				FIN	ノルウェー				NOR
千人									thousands
ISIC	rev.4	rev.4	rev.4		ISIC	rev.4	rev.4	rev.4	
	2021年	2022	2023			2021	2022	2023	
計/Total	2,573	2,640	2,648		計	2,807	2,863	2,892	
Α	101	102	95		Α	68	66	72	
В	4	7	u 7		В	64	73	66	
C	336	328	342		C	200	203	203	
D	15	13	17		D	19	16	16	
E	11	17	16		E	18	20	20	
F	195	183	184		F	226	230	240	
G	287	292	283		G	353	344	346	
Н	133	141	134		Н	125	135	138	
I	78	102	99		I	92	108	106	
J	129	129	139		J	115	126	132	
K	45	47	49		K	51	62	56	
L	31	26	30		L	35	32	29	
М	187	199	192		М	173	174	182	
N	124	150	145		N	129	132	134	
0	118	120	125		0	182	175	178	
Р	178	181	194		Р	244	244	241	
Q	423	432	419		Q	582	585	585	
R	70	66	62		R	66	74	71	
S	83	83	81		S	54	51	60	
Т	13	7	9		T	u 1	u 1	_	
U	_	_	_		U	-	-	_	
X	10	16	24		X	12	11	17	

Table 3-1: Employment by economic activity (cont.)

ロシア				RUS	中国 2)				CHN
千人									thousands
ISIC	rev.4	rev.4	rev.4		ISIC	rev.4	_		
	2021年	2022	2023			2002		2021	2022
計/Total	69,872	71,974	73,636		計	737,400	計	746,520	733,510
Α	4,137	4,178	4,020		Α	324,872			
В	1,567	1,683	1,649		В	5,585	一次産業	Prima	ry industry
C	9,872	10,131	10,279		C	83,074	(A)	170,720	176,630
D	1,778	1,793	1,761		D/E	3,873			
E	523	527	502						
F	4,778	4,789	4,913		F	38,930	二次産業	Seconda	ry industry
G	10,879	11,203	11,286		G/I	49,691	(B to F)	217,120	211,050
Н	6,133	6,416	6,528		H/J	20,839			
I	1,793	1,870	1,979						
J	1,278	1,318	1,430				三次産業	Tertia	ry Industry
K	1,534	1,611	1,619		K	3,398	(G to X)	358,680	345,830
L	1,191	1,188	1,224		L	1,184			
М	2,502	2,655	2,850		M	1,627			
Ν	1,727	1,759	1,892		Ν	10,937			
0	4,863	4,910	5,130		O/U	10,747			
Р	6,673	6,878	7,148		P/R	15,651			
Q	5,460	5,606	5,798		Q	4,932			
R	1,382	1,426	1,538						
S	1,796	2,024	2,075		S/X	62,454			
Т	8	9	15		Т	-			
U	_	u 1	u 1						

u) 信頼性の低い数値。 u) Unreliable.

注 2) 中国全土における16歳以上が対象。各年12月末の数値。

Table 3-1: Employment by economic activity (cont.)

韓国				KOR	シンガポー	ル			SGP
千人									thousands
ISIC	rev.4	rev.4	rev.4		ISIC	rev.4	rev.4	rev.4	
	2021年	2022	2023			2021	2022	2023	
計/Total	27,401	28,229	28,549		計	2,287	2,350	2,352	
Α	1,458	1,526	1,513		Α	3	2	2	
В	12	9	8		В	1	1	1	
C	4,368	4,503	4,461		C	212	225	212	
D	71	80	89		D	5	4	6	
Ε	169	154	147		Е	13	14	12	
F	2,090	2,123	2,114		F	98	98	94	
G	3,353	3,313	3,276		G	339	352	336	
Н	1,586	1,655	1,644		Н	201	207	214	
I	2,098	2,182	2,296		I	125	127	140	
J	901	981	1,037		J	120	133	136	
K	800	774	782		K	225	236	236	
L	531	552	534		L	51	60	57	
М	1,219	1,288	1,357		М	197	198	200	
Ν	1,397	1,423	1,431		N	120	120	125	
0	1,143	1,213	1,238		0	165	163	159	
Р	1,840	1,902	1,896		Р	150	146	147	
Q	2,534	2,714	2,858		Q	153	160	168	
R	467	482	512		R	33	35	36	
S	1,135	1,119	1,130		S	71	68	70	
T	87	80	77		T	u 0	_	_	
U	15	16	17		U	2	2	u 1	
X	128	140	133		Χ	1	_	_	

u) Unreliable.

#### 第 3-1 表 産業別就業者数 (続き)

Table 3-1: Employment by economic activity (cont.)

マレーシア 3	)			MYS	タイ				THA
千人									thousands
ISIC	rev.4	rev.4	rev.4		ISIC	rev.4	rev.4	rev.4	
	2020年	2021	2022			2021	2022	2023	
計/Total	14,957	15,064	15,392		計	37,752	39,221	39,912	
Α	1,566	1,550	1,541		Α	12,025	11,919	12,050	
В	82	82	84		В	53	48	46	
С	2,498	2,501	2,591		C	5,921	6,276	6,260	
D	76	78	79		D	114	103	102	
Е	84	86	88		Е	99	79	74	
F	1,173	1,160	1,171		F	2,209	2,205	2,260	
G	2,766	2,827	2,933		G	6,254	6,750	6,893	
Н	689	705	711		Н	1,362	1,463	1,463	
1	1,540	1,536	1,548		I	2,782	2,908	3,171	
J	223	235	236		J	201	238	200	
K	372	387	397		K	498	514	520	
L	82	83	84		L	249	372	353	
М	379	359	366		М	399	427	437	
N	802	846	862		N	548	590	677	
0	735	725	748		0	1,673	1,836	1,799	
Р	938	924	944		Р	1,133	1,114	1,122	
Q	560	582	599		Q	763	822	837	
R	58	61	64		R	267	284	297	
S	267	275	279		S	915	998	1,078	
Т	66	65	68		Т	231	229	232	
U	0	0	0		U	u 3	3	u 3	
					Χ	52	44	39	

u) 信頼性の低い数値。

注 3) 15歳から64歳までが対象。自己使用のための生産労働者を除く。

Table 3-1: Employment by economic activity (cont.)

フィリピン				PHL	オーストラ	リア			AUS
千人									thousands
ISIC	rev.4	rev.4	rev.4		ISIC	rev.4	rev.4	rev.4	
	2020年	2021	2022			2021	2022	2023	
計/Total	39,378	41,060	45,838		計	13,101	13,658	14,124	
Α	9,754	9,988	10,468		Α	327	300	303	
В	184	184	209		В	271	287	298	
C	3,184	3,252	3,617		C	983	938	989	
D	81	71	96		D	80	87	85	
E	58	80	74		E	67	82	79	
F	3,700	4,160	4,460		F	1,149	1,233	1,325	
G	8,081	8,589	9,955		G	1,804	1,822	1,881	
Н	2,932	2,859	3,216		Н	647	695	720	
1	1,468	1,370	1,775		I	848	922	927	
J	350	405	457		J	466	525	515	
K	556	587	630		K	494	548	551	
L	192	182	230		L	183	189	171	
М	260	310	347		М	899	915	976	
N	1,609	1,774	2,197		N	453	478	461	
0	2,563	2,581	2,786		0	886	879	916	
Р	1,286	1,323	1,451		Р	1,117	1,141	1,180	
Q	542	647	677		Q	1,860	2,050	2,173	
R	230	288	438		R	248	250	276	
S	694	706	845		S	298	300	279	
Т	1,652	1,705	1,912		T	22	20	19	
U	u 2	1	2		U/X	_	-	_	

u) 信頼性の低い数値。 u) Unreliable.

Table 3-1: Employment by economic activity (cont.)

ニュージーラン	ニュージーランド			NZL	ブラジル				BRA
千人									thousands
ISIC	rev.4	rev.4	rev.4		ISIC	rev.4	rev.4	rev.4	
	2020年	2021	2022			2021	2022	2023	
計/Total	2,730	2,790	2,834		計	91,188	97,919	99,282	
Α	164	169	171		Α	8,617	8,512	8,111	
В	6	5	6		В	437	499	537	
C	261	253	262		C	10,737	11,379	11,422	
D	14	14	15		D	222	260	259	
E	13	11	13		Е	468	472	487	
F	271	284	302		F	6,951	7,366	7,241	
G	385	378	380		G	17,272	18,892	18,909	
Н	123	120	121		Н	4,701	5,164	5,466	
I	147	151	151		I	4,611	5,336	5,474	
J	92	93	95		J	1,580	1,701	1,764	
K	85	86	92		K	1,390	1,522	1,593	
L	42	50	51		L	589	643	682	
М	182	191	199		М	3,676	3,747	3,968	
N	122	111	121		N	3,666	3,819	4,004	
0	155	159	171		0	4,920	5,124	5,080	
Р	213	224	212		Р	5,716	6,053	6,205	
Q	295	295	293		Q	5,534	5,931	6,512	
R	53	58	60		R	729	1,016	1,125	
S	74	80	88		S	3,711	4,211	4,156	
Т	1	0	1		T	5,213	5,834	5,881	
U	1	1	1		U	3	7	8	
					X	445	433	399	

出典: [日本、カナダ、ニュージーランド] OECD (https://data-explorer.oecd.org/) 2024年10月現在

[日本、2023年]総務省統計局(2024.1)「労働力調査(基本集計)」

[中国]国家統計局(NBS)(2023.9)「中国統計年鑑2023」(2002年値は「中国労働統計年鑑2015」)

[その他]ILOSTAT (https://ilostat.ilo.org/data/) 2024年10月現在

#### 第 3-2 表 就業者の産業別構成比

Table 3-2: Sectoral composition of employment

		産業計	農林、 漁業	鉱業	製造業	電気、 ガス、 水道	建設	
	年/year							%
日本	2023	100.0	2.9	0.0	15.6	0.4	7.2	JPN
アメリカ	2023	100.0	1.6	0.2	10.0	1.4	7.7	USA
カナダ	2022	100.0	1.6	1.4	9.1	0.8	7.8	CAN
イギリス	2023	100.0	0.9	0.3	7.8	1.3	6.5	UK
ドイツ	2023	100.0	1.2	0.2	18.3	1.5	6.5	DEU
フランス	2023	100.0	2.5	0.1	11.1	1.5	6.3	FRA
イタリア	2023	100.0	3.6	0.1	18.3	1.7	6.5	ITA
オランダ	2023	100.0	1.9	0.2	8.3	0.9	4.4	NLD
デンマーク	2023	100.0	2.0	0.1	11.2	1.5	6.4	DNK
スウェーデン	2023	100.0	1.8	0.2	9.8	1.1	6.1	SWE
フィンランド	2023	100.0	3.6	0.3	12.9	1.2	7.0	FIN
ノルウェー	2023	100.0	2.5	2.3	7.0	1.2	8.3	NOR
ロシア	2023	100.0	5.5	2.2	14.0	3.1	6.7	RUS
韓国	2023	100.0	5.3	0.0	15.6	0.8	7.4	KOR
シンガポール	2023	100.0	0.1	0.0	9.0	0.8	4.0	SGP
マレーシア	2022	100.0	10.0	0.5	16.8	1.1	7.6	MYS
タイ	2023	100.0	30.2	0.1	15.7	0.4	5.7	THA
フィリピン	2022	100.0	22.8	0.5	7.9	0.4	9.7	PHL
オーストラリア	2023	100.0	2.1	2.1	7.0	1.2	9.4	AUS
ニュージーランド	2022	100.0	6.0	0.2	9.2	1.0	10.7	NZL
ブラジル	2023	100.0	8.2	0.5	11.5	0.8	7.3	BRA
		Total	a	b	С	d	е	

a) Agriculture, forestry and fishing; b) Mining and quarrying; c) Manufacturing; d) Electricity, gas, water supply; e) Construction.

注: 比率は JILPT において実数から算出。出典及び各国の注は第 3-1 表(p.88~98)に準ずる。各産業の合計は必ずしも 100 にはならない。

#### 第 3-2 表 就業者の産業別構成比 (続き)

Table 3-2: Sectoral composition of employment (cont.)

		即売・	宿泊· 飲食	運輸· 保管、	金融•	不動産業、事業活動	その他 3)	
		1)		通信		2)		
	年/year							%
日本	2023	15.4	5.9	9.3	2.3	5.9	35.0	JPN
アメリカ	2023	12.2	6.3	10.8	5.0	12.4	32.3	USA
カナダ	2022	16.5	5.3	6.7	5.1	14.7	31.1	CAN
イギリス	2023	10.8	5.1	10.0	4.5	14.6	38.2	UK
ドイツ	2023	12.8	3.5	8.9	3.1	11.2	32.8	DEU
フランス	2023	12.6	4.1	8.6	3.3	12.6	37.2	FRA
イタリア	2023	13.5	6.4	8.3	2.6	11.6	27.4	ITA
オランダ	2023	15.0	4.8	9.1	3.1	14.1	38.2	NLD
デンマーク	2023	14.7	3.6	8.8	2.9	10.7	38.0	DNK
スウェーデン	2023	10.0	3.0	10.3	2.2	16.6	38.7	SWE
フィンランド	2023	10.7	3.7	10.3	1.9	13.9	34.5	FIN
ノルウェー	2023	12.0	3.7	9.3	1.9	11.9	39.8	NOR
ロシア	2023	15.3	2.7	10.8	2.2	8.1	29.5	RUS
韓国	2023	11.5	8.0	9.4	2.7	11.6	27.5	KOR
シンガポール	2023	14.3	5.9	14.9	10.0	16.2	24.7	SGP
マレーシア	2022	19.1	10.1	6.2	2.6	8.5	17.5	MYS
タイ	2023	17.3	7.9	4.2	1.3	3.7	13.5	THA
フィリピン	2022	21.7	3.9	8.0	1.4	6.0	17.7	PHL
オーストラリア	2023	13.3	6.6	8.7	3.9	11.4	34.3	AUS
ニュージーランド	2022	13.4	5.3	7.6	3.2	13.1	29.1	NZL
ブラジル	2023	19.0	5.5	7.3	1.6	8.7	29.6	BRA
		f	g	h	i	j	k	

f) Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles; g) Accommodation and food service activities; h) Transportation and storage, Information and communication; i) Financial and insurance activities; j) Real estate activities, renting and business activities(incl. Professional, scientific and technical activities, Administrative and support service activities); k) Other services(e.g. Public administration and defence; compulsory social security; Education; Health and social work; Other community, social and personal service activities; households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use; Extra-territorial organizations and bodies) and Not elsewhere classified.

注 1) 自動車・オートバイ修理業を含む。

<sup>2)</sup> 専門、科学及び技術サービス、管理・支援サービス業を含む。

<sup>3)</sup> その他のサービス業、雇い主としての世帯活動、並びに世帯による自家利用のための分別不能な財及びサービス生産活動、治外法権機関及び団体の活動が対象。

#### 第 3-3 表 產業別雇用者数

Table 3-3: Employees by economic activity

日本				JPN	アメリカ				USA
千人									thousands
ISIC	rev.4	rev.4	rev.4		ISIC	rev.4	rev.4	rev.4	
	2021年	2022	2023			2021	2022	2023	
計/Total	59,730	60,410	60,760		計	142,536	148,345	151,242	
Α	630	630	650		Α	1,770	1,784	1,794	
В	30	20	20		В	411	405	391	
C	10,190	10,270	10,210		С	14,603	15,116	15,538	
D	680	650	300		D	1,304	1,339	1,460	
Е	_	_	_		E	653	748	747	
F	3,930	3,960	3,990		F	10,024	10,568	10,808	
G	10,100	9,960	9,700		G	18,555	18,535	18,788	
Н	3,650	3,640	3,340		Н	9,272	9,962	9,686	
1	3,170	3,300	3,490		1	9,084	9,590	9,951	
J	2,420	2,580	2,630		J	6,240	6,574	6,580	
K	1,860	1,800	1,540		K	7,389	7,820	7,816	
L	960	970	1,250		L	2,708	2,716	2,693	
М	1,980	1,990	1,990		М	7,845	8,430	8,706	
N	3,070	3,150	470		Ν	5,732	6,259	6,272	
Ο	2,530	2,560	2,530		0	5,517	5,763	6,116	
Р	3,190	3,230	3,180		Р	13,298	13,650	13,830	
Q	8,520	8,760	8,810		Q	20,878	21,244	22,059	
R	700	690	1,700		R	2,416	2,828	2,913	
S	1,440	1,450	4,120		S	3,673	3,835	3,890	
Т	0	_	_		Т	659	655	672	
U	20	20	_		U	506	523	533	

Item A to X: See "Table A: International Standard Industrial Classification of All Economic Activities (ISIC)" (p.112).

注: 各産業の分類基準・記号については、「A表 国際標準産業分類(ISIC)」(p.112)を参照のこと。特に注記しない限り15歳以上が対象。各国の出典は本表末尾(p.111)を参照。

<sup>1)</sup> 日本の2023年は、日本産業分類(JSIC)2013年の大分類による就業者数(総務省統計局「労働力調査(基本集計)」)をJILPTにおいてISIC分類に大まかに当てはめたもの。当てはめることが難しい就業者数を除いているため、内訳と合計数が合致しない。

Table 3-3: Employees by economic activity (cont.)

カナダ			CAN	イギリス				UK
千人								thousands
ISIC	rev.3	rev.3	rev.3	ISIC	rev.4	rev.4	rev.4	
	2020年	2021	2022		2021	2022	2023	
計/Total	16,519	17,496	18,267	計	27,793	28,353	28,578	
Α	228	218	222	Α	137	111	136	
В	15	15	15	В	106	115	98	
C	237	256	263	С	2,559	2,515	2,400	
D	1,643	1,727	1,764	D	200	170	168	
E	133	138	148	E	238	254	233	
F	1,224	1,251	1,374	F	1,323	1,394	1,350	
G	2,889	3,025	3,127	G	3,403	3,287	3,227	
Н	921	941	1,021	Н	1,262	1,327	1,347	
1	1,129	1,208	1,201	1	1,347	1,522	1,538	
J	863	925	954	J	1,361	1,458	1,483	
K	2,143	2,328	2,460	K	1,346	1,341	1,414	
L	1,004	1,079	1,134	L	347	325	323	
М	1,252	1,383	1,411	М	2,078	2,219	2,389	
N	2,202	2,334	2,419	N	1,120	1,090	1,075	
0	611	635	724	0	2,303	2,520	2,648	
Р	24	31	28	Р	3,205	3,132	3,125	
Q	0	2	2	Q	4,175	4,223	4,267	
Χ	0	0	0	R	569	653	617	
				S	581	546	602	
				T	26	27	21	
				U	68	50	65	
				Х	40	76	55	

Table 3-3: Employees by economic activity (cont.)

ドイツ				DEU	フランス				FRA
千人									thousands
ISIC	rev.4	rev.4	rev.4		ISIC	rev.4	rev.4	rev.4	
	2021年	2022	2023			2021	2022	2023	
計/Total	37,784	38,799	39,328		計	24,336	24,617	24,882	
Α	288	323	299		Α	277	295	299	
В	69	74	70		В	28	39	34	
С	7,884	7,764	7,631		С	2,866	2,912	2,998	
D	363	363	382		D	193	181	212	
Е	249	260	273		Е	210	212	212	
F	2,064	2,261	2,394		F	1,384	1,388	1,377	
G	4,780	4,938	5,072		G	3,033	3,226	3,162	
Н	1,843	1,944	2,004		Н	1,322	1,351	1,358	
1	1,024	1,166	1,301		I	810	959	982	
J	1,440	1,479	1,589		J	865	855	886	
K	1,143	1,201	1,213		K	938	895	884	
L	294	323	326		L	266	259	269	
М	1,709	1,834	1,911		М	1,374	1,436	1,520	
N	1,614	1,777	1,793		N	1,011	1,050	1,112	
0	3,273	3,183	3,137		0	2,304	2,340	2,416	
Р	2,567	2,734	2,758		Р	2,068	2,038	2,148	
Q	5,231	5,370	5,567		Q	3,456	3,496	3,598	
R	369	404	420		R	416	501	468	
S	1,294	1,231	1,054		S	600	606	501	
Т	155	153	122		T	267	247	268	
U	9	9	_		U	16	15	19	
Χ	124	7			Х	634	317	161	

Table 3-3: Employees by economic activity (cont.)

イタリア				ITA	オランダ				NLD
千人									thousands
ISIC	rev.4	rev.4	rev.4		ISIC	rev.4	rev.4	rev.4	
	2021年	2022	2023			2021	2022	2023	
計/Total	17,630	18,123	18,542		計	7,816	8,022	8,167	
Α	490	484	462		Α	105	92	99	
В	29	29	29		В	13	9	14	
C	3,768	3,832	3,892		С	729	758	757	
D	106	112	137		D	35	36	44	
Е	240	238	245		Е	40	42	40	
F	929	1,024	1,028		F	278	287	286	
G	2,062	2,100	2,154		G	1,309	1,310	1,294	
Н	1,021	1,050	1,069		Н	396	403	402	
I	858	1,033	1,118		I	338	387	406	
J	536	566	637		J	324	343	340	
K	518	493	499		K	234	233	252	
L	58	69	70		L	60	62	64	
М	630	665	725		М	527	531	527	
N	851	875	828		N	367	397	381	
0	1,142	1,137	1,177		0	610	609	686	
Р	1,532	1,517	1,582		Р	623	661	649	
Q	1,596	1,607	1,653		Q	1,420	1,436	1,473	
R	160	187	188		R	122	132	145	
S	437	462	435		S	119	129	119	
T	654	626	598		T	11	9	9	
U	15	18	17		U	u 1	u 1	_	
					Χ	157	156	179	

Table 3-3: Employees by economic activity (cont.)

デンマーク				DNK	スウェーデン				SWE
千人									thousands
ISIC	rev.4	rev.4	rev.4		ISIC	rev.4	rev.4	rev.4	
	2021年	2022	2023			2021	2022	2023	
計/Total	2,644	2,738	2,764		計	4,578	4,704	4,767	
Α	34	36	36		Α	35	34	31	
В	3	4	4		В	10	10	11	
C	318	325	326		С	472	466	492	
D	15	18	24		D	34	34	32	
Е	13	16	20		Е	22	23	24	
F	155	159	157		F	272	269	262	
G	396	431	419		G	474	475	477	
Н	115	116	125		Н	192	189	210	
I	87	99	99		I	110	136	139	
J	108	112	114		J	256	272	277	
K	79	79	82		K	107	117	116	
L	35	34	33		L	79	84	84	
М	131	138	142		М	376	421	422	
N	103	100	97		N	204	224	216	
0	158	160	168		0	407	421	418	
Р	258	252	247		Р	553	557	590	
Q	513	527	536		Q	720	742	738	
R	54	61	67		R	89	93	105	
S	56	60	55		S	100	104	107	
Т	1	2	_		Т	_	u 1	_	
U	3	3	3		U	u 1	u 1	_	
X	10	9	7		Χ	64	30	15	

Table 3-3: Employees by economic activity (cont.)

フィンランド				FIN	ノルウェー				NOR
千人									thousands
ISIC	rev.4	rev.4	rev.4		ISIC	rev.4	rev.4	rev.4	
	2021年	2022	2023			2021	2022	2023	
計/Total	2,215	2,276	2,299		計	2,671	2,727	2,760	
Α	35	34	27		Α	38	42	48	
В	4	7	u 6		В	64	73	66	
C	312	307	323		С	197	200	199	
D	15	13	17		D	18	16	16	
E	11	16	15		E	18	20	20	
F	151	132	141		F	209	215	225	
G	245	258	250		G	346	334	338	
Н	116	122	116		Н	117	126	130	
I	67	90	87		I	89	107	104	
J	116	117	127		J	110	121	127	
K	42	45	47		K	50	61	56	
L	25	20	24		L	28	30	28	
М	145	158	152		М	162	163	171	
N	110	132	127		N	124	127	128	
0	118	119	125		0	181	175	177	
Р	172	174	186		Р	241	241	236	
Q	401	404	395		Q	565	566	570	
R	51	50	46		R	54	58	57	
S	60	60	57		S	46	43	50	
Т	13	7	9		Т	u 1	u 1	_	
U	_	_	_		U	_	_	_	
Χ	7	13	21		X	10	9	13	

Table 3-3: Employees by economic activity (cont.)

ロシア				RUS	中国 1)				CHN
千人									thousands
ISIC	rev.4	rev.4	rev.4		ISIC	rev.4	rev.4	rev.4	
	2021年	2022	2023			2020	2021	2022	
計/Total	65,172	67,263	68,787		計	170,391	170,145	167,007	
Α	2,910	3,024	2,974		Α	857	868	789	
В	1,561	1,681	1,647		В	3,521	3,448	3,409	
C	9,466	9,731	9,879		С	38,055	38,280	37,384	
D	1,770	1,786	1,756		D/E	3,797	3,820	3,753	
Е	511	518	494						
F	4,352	4,326	4,407		F	21,533	19,719	18,352	
G	9,817	10,227	10,276		G	7,869	7,975	7,853	
Н	5,610	5,898	6,015		Н	8,122	7,981	7,762	
I	1,726	1,805	1,906		I	2,566	2,653	2,550	
J	1,216	1,257	1,370		J	4,871	5,192	5,292	
K	1,522	1,601	1,610		K	8,590	8,185	7,396	
L	1,146	1,150	1,177		L	5,254	5,293	5,115	
М	2,344	2,483	2,668		М	4,312	4,501	4,558	
Ν	1,674	1,709	1,833		N	6,436	6,803	7,383	
0	4,863	4,910	5,130		O/U	22,177	22,384	22,394	
Р	6,611	6,817	7,083		Р	19,589	19,719	19,506	
Q	5,389	5,547	5,688		Q	10,519	10,947	11,145	
R	1,341	1,380	1,492		R	1,495	1,517	1,465	
S	1,335	1,401	1,365		S/T	828	859	901	
Т	8	9	14						
U	_	u 1	u 1						

u) 信頼性の低い数値。 u) Unreliable.

<sup>3) 16</sup>歳以上、かつ民間企業を除く都市部企業の登録雇用者が対象。各年12月末の数値。

Table 3-3: Employees by economic activity (cont.)

韓国				KOR	シンガポール	V			SGP
千人									thousands
ISIC	rev.4	rev.4	rev.4		ISIC	rev.4	rev.4	rev.4	
	2021年	2022	2023			2021	2022	2023	
計/Total	20,753	21,502	21,828		計	1,975	2,039	2,065	
Α	121	120	101		Α	2	2	2	
В	12	9	7		В	1	1	1	
С	3,938	4,086	4,034		C	199	211	199	
D	70	80	89		D	5	4	6	
Е	151	137	132		E	13	14	12	
F	1,695	1,726	1,707		F	79	80	79	
G	2,105	2,129	2,132		G	293	306	295	
Н	897	916	904		Н	132	134	144	
I	1,229	1,309	1,420		I	105	109	122	
J	838	915	958		J	108	121	124	
K	776	748	746		K	196	208	214	
L	387	403	394		L	33	39	37	
М	1,058	1,117	1,178		М	170	171	175	
N	1,297	1,311	1,316		N	110	112	117	
0	1,143	1,213	1,238		0	165	163	159	
Р	1,538	1,587	1,586		Р	128	126	127	
Q	2,447	2,623	2,770		Q	145	153	162	
R	313	311	346		R	31	31	33	
S	637	667	681		S	57	54	58	
Т	86	78	72		Т	u 0	_	_	
U	15	16	17		U	2	2	u 1	
					Χ	1	_	_	

Table 3-3: Employees by economic activity (cont.)

マレーシア 2	2)			MYS	タイ				THA
千人									thousands
ISIC	rev.4	rev.4	rev.4		ISIC	rev.4	rev.4	rev.4	
	2018年	2019	2020			2021	2022	2023	
計	10,700	11,218	11,554		計	17,858	18,812	19,118	
Α	653	670	968		Α	1,311	1,224	1,165	
В	88	89	80		В	51	46	43	
C	2,109	2,306	2,106		С	4,695	5,063	5,022	
D	68	71	73		D	114	103	102	
Е	75	73	69		Е	82	66	65	
F	922	961	892		F	1,566	1,533	1,571	
G	1,594	1,701	1,854		G	2,546	2,854	2,986	
Н	524	527	597		Н	812	801	778	
I	833	883	895		I	759	845	1,066	
J	202	199	208		J	187	210	182	
K	298	312	340		K	469	476	489	
L	79	79	78		L	183	285	269	
М	297	324	332		М	285	304	319	
Ν	610	662	687		N	469	484	561	
0	720	737	735		0	1,673	1,836	1,799	
Р	949	921	909		Р	1,109	1,090	1,095	
Q	363	384	446		Q	726	785	794	
R	70	62	50		R	123	122	128	
S	143	152	173		S	412	410	413	
Т	104	104	64		T	231	229	232	
U	2	_	_		U	u 3	3	u 3	
					Χ	50	42	37	

u) 信頼性の低い数値。 u) Unreliable.

<sup>2) 15</sup>歳から64歳までが対象。自己使用のための生産労働者を除く。

Table 3-3: Employees by economic activity (cont.)

フィリピン				PHL	オーストラ	ラリア			AUS
千人									thousands
ISIC	rev.4	rev.4	rev.4		ISIC	rev.4	rev.4	rev.4	
	2020年	2021	2022			2021	2022	2023	
計/Total	24,648	26,101	28,836		計	10,901	11,468	11,913	
Α	2,958	3,317	3,443		Α	139	133	136	
В	159	159	189		В	266	281	294	
C	2,649	2,712	2,955		C	842	810	861	
D	81	71	96		D	78	82	82	
E	58	78	74		E	61	75	73	
F	3,664	4,114	4,397		F	745	810	902	
G	3,011	3,122	3,379		G	1,562	1,601	1,663	
Н	1,593	1,600	1,717		Н	516	560	573	
I	1,054	956	1,287		I	758	828	837	
J	317	380	429		J	391	442	442	
K	544	574	611		K	442	484	494	
L	147	130	148		L	128	142	131	
М	234	285	324		М	660	686	731	
N	1,591	1,762	2,181		N	320	338	324	
0	2,563	2,581	2,786		0	872	867	905	
Р	1,266	1,300	1,421		Р	1,044	1,074	1,108	
Q	518	617	649		Q	1,671	1,843	1,929	
R	200	245	390		R	198	206	229	
S	389	393	449		S	191	191	185	
T	1,652	1,705	1,912		T	_	_	_	
U	u 2	1	2		U	_	_	_	
					Χ	18	16	14	

Table 3-3: Employees by economic activity (cont.)

ニュージーラン	1ージーランド		NZL	ブラジル				BRA	
千人									thousands
ISIC	rev.4	rev.4	rev.4		ISIC	rev.4	rev.4	rev.4	
	2020年	2021	2022			2021	2022	2023	
計/Total	2,230	2,279	2,279		計	60,624	66,460	68,278	
Α	89	93	93		Α	3,395	3,645	3,613	
В	5	6	6		В	420	477	517	
C	223	229	229		С	8,063	8,727	8,876	
D	14	15	15		D	219	259	257	
Е	9	11	11		Е	405	421	448	
F	190	207	207		F	2,974	3,318	3,330	
G	323	329	329		G	10,612	11,819	12,154	
Н	100	99	99		Н	2,483	2,749	2,863	
1	126	127	127		I	2,332	2,884	3,026	
J	69	72	72		J	1,275	1,405	1,447	
K	75	83	83		K	1,214	1,349	1,406	
L	24	27	27		L	317	362	384	
М	127	136	136		М	1,887	2,004	2,088	
N	80	85	85		N	3,193	3,332	3,476	
0	156	169	169		0	4,920	5,124	5,080	
Р	211	200	200		Р	5,336	5,679	5,851	
Q	263	262	262		Q	4,732	5,094	5,563	
R	43	45	45		R	377	526	618	
S	55	60	60		S	1,048	1,220	1,176	
T	0	1	1		T	5,163	5,790	5,844	
U	1	1	1		U	3	7	8	
					Χ	257	267	254	

出典: [日本、カナダ、ニュージーランド] OECD (https://data-explorer.oecd.org/) 2024年10月現在

[日本、2023年] 総務省統計局(2024.1)「労働力調査(基本集計)」

[中国] 国家統計局(NBS)(2023.9)「中国統計年鑑2023」

[その他]ILOSTAT (https://ilostat.ilo.org/data/) 2024年10月現在

#### A表 国際標準産業分類 (ISIC)

Table A: International Standard Industrial Classification of All Economic Activities (ISIC)

本書第 3-1 表(p.88)、第 3-3 表(p.101)の表中記号は下記の分類を示す。なお、和名は総務省による仮訳。

#### 国際標準産業分類 第4次改定版 (ISIC-rev.4)

Α	農業・林業及び漁業	L	不動産業
В	鉱業及び採石業	М	専門・科学・技術サービス業
C	製造業	Ν	管理・支援サービス業
D	電気・ガス・蒸気及び空調供給業	0	公務及び国防・義務的社会保障事業
Е	水供給・下水処理並びに廃棄物管理及び浄化 活動	Р	教育
F	建設業	Q	保健衛生及び社会事業
G	卸売・小売業、自動車及びオートバイ修理業	R	芸術・娯楽及びレクリエーション
Н	運輸·保管業	S	その他のサービス業
I	宿泊・飲食サービス業	Т	雇い主としての世帯活動、世帯による自家利用の ための分別不能な財及びサービス生産活動
J	情報通信業	U	治外法権機関及び団体
K	金融·保険業	Χ	分類不能

[ISIC-Rev.4] A) Agriculture, forestry and fishing; B) Mining and quarrying; C) Manufacturing; D) Electricity, gas, steam and air conditioning supply; E) Water supply; sewerage, waste management and remediation activities; F) Construction; G) Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles; H) Transportation and storage; I) Accommodation and food service activities; J) Information and communication; K) Financial and insurance activities; L) Real estate activities; M) Professional, scientific and technical activities; N) Administrative and support service activities; O) Public administration and defence; compulsory social security; P) Education; Q) Human health and social work activities; R) Arts, entertainment and recreation; S) Other service activities; T) Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use; U) Activities of extra-territorial organizations and bodies; X) Not classifiable by economic activity.

#### 国際標準産業分類 第3次改定版 (ISIC-rev.3)

Α	農業、狩猟業及び林業	J	金融仲介業
В	漁業	K	不動産業、物品賃貸業及び対事業所サービス業
C	鉱業及び採石業	L	公務及び国防・義務的社会保障事業
D	製造業	М	教育
Ε	電気、ガス、水供給業	Ν	保健衛生及び社会事業
F	建設業	Ο	その他の共同体、社会及び個人サービス業
G	卸売・小売業並びに自動車、オートバイ及び個 人・家庭用品修理業	Р	雇い主のいる個人世帯
Н	ホテル及びレストラン	Q	雇い主のいる個人世帯
- 1	運輸業・倉庫業及び通信業	Χ	分類不能

[ISIC-Rev.3] A) Agriculture, hunting and forestry; B) Fishing; C) Mining and quarrying; D) Manufacturing; E) Electricity, gas and water supply; F) Construction; G) Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and Personal and household goods; H) Hotels and restaurants; I) Transport, storage and communications; J) Financial intermediation; K) Real estate, renting and business activities; L) Public administration and defence; compulsory social security; M); Education N) Health and social work; O) Other community, social and personal service activities; P) Activities of private households as employers and undifferentiated production activities of private households Q) Extra-territorial organizations and bodies; X) Not classifiable by economic activity.

出典:国連統計局 (https://unstats.un.org/unsd/classifications/Econ)、 総務省 (https://www.soumu.go.jp/toukei\_toukatsu/index/seido/sangyo/)

#### B表 国際標準職業分類 (ISCO)

Table B: International Standard Classification of Occupations (ISCO)

本書第 3-4 表(p.114)の表中記号は下記の分類を示す。なお、和名は総務省による仮訳。

国際標準職業分類 2008年改定版 (ISIC-08)

- 1 管理職
- 2 専門職
- 3 技師、准専門職
- 4 事務補助員
- 5 サービス・販売従事者
- 6 農林漁業従事者
- 7 技能工及び関連職業の従事者
- 8 設備・機械の運転・組立工
- 9 単純作業の従事者
- 0 軍人
- X 分類不能、無回答

[ISIC-08] 1) Managers; 2) Professionals; 3) Technicians and associate professionals; 4) Clerical support workers; 5) Service and sales workers; 6) Skilled agricultural, forestry and fishery workers; 7) Craft and related trades workers; 8) Plant and machine operators, and assemblers; 9) Elementary occupations; 0) Armed forces occupations; X) Not elsewhere classified or No response.

出典:ILO (https://www.ilo.org/public/english/bureau/stat/isco/)、 総務省 (https://www.soumu.go.jp/toukei\_toukatsu/index/seido/shokgyou/)

#### 第 3-4 表 性別・職業別就業者数

Table 3-4: Employment by occupation and sex

日本 1)									JPN
千人									thousands
ISCO		2021年			2022			2023	
-08	計	男	女	計	男	女	計	男	女
計T	67,130	37,110	30,020	67,230	36,990	30,240	67,470	36,960	30,510
1	1,290	1,120	170	1,240	1,080	160	1,230	1,050	180
2/3	12,650	6,580	6,070	12,770	6,650	6,120	12,860	6,680	6,190
4	13,890	5,530	8,360	14,010	5,540	8,470	14,060	5,570	8,490
5	17,840	8,450	9,380	17,720	8,320	9,390	17,710	8,230	9,480
6	2,030	1,310	720	1,990	1,290	700	1,940	1,280	670
7	8,650	6,080	2,570	8,700	6,110	2,590	8,780	6,140	2,630
8	2,140	2,070	70	2,160	2,080	80	2,180	2,090	90
9	7,720	5,470	2,250	7,650	5,380	2,270	7,640	5,340	2,300
Χ	920	500	430	990	540	460	1,070	580	480
	Total	Male	Female	Т	М	F	Т	М	F

アメリカ									USA
千人									thousands
ISCO		2021年			2022			2023	
-08	計	男	女	計	男	女	計	男	女
計T	152,581	80,829	71,752	158,291	84,203	74,089	161,037	85,500	75,537
1	16,008	9,382	6,626	18,546	10,942	7,604	19,099	10,969	8,130
2	31,429	14,374	17,055	35,905	16,557	19,348	36,911	16,986	19,924
3	23,929	10,451	13,478	27,000	11,910	15,090	27,664	12,337	15,326
4	12,328	3,302	9,027	13,622	3,669	9,953	13,572	3,785	9,787
5	20,656	8,624	12,031	23,105	9,687	13,418	23,739	10,074	13,665
6	610	502	108	670	542	128	671	537	134
7	12,072	10,346	1,725	13,390	11,453	1,938	13,417	11,442	1,975
8	8,133	6,602	1,531	9,321	7,476	1,845	9,407	7,605	1,802
9	14,877	10,647	4,230	16,733	11,968	4,766	16,558	11,765	4,792
X	12,541	6,599	5,942	_	_	_	_	_	
	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F

Item 0 to 9 and X: See "Table B: International Standard Classification of Occupation (ISCO)" (p.113).

注: ISCO分類記号は「B表 国際標準職業分類(ISCO)」(p.113)を参照。

<sup>1)</sup> 日本標準職業分類による結果を、次のとおりJILPTにおいて便宜上ISCOに当てはめて組み替えたもの。分類5として販売従事者、サービス職業従事者、保安職業従事者。分類7として生産工程従事者。分類8として輸送・機械運転従事者。分類9として建設・採掘従事者、運搬・清掃・包装等従事者。

#### 第 3-4 表 性別・職業別就業者数 (続き)

Table 3-4: Employment by occupation and sex (cont.)

イギリス									UK		
千人									thousands		
ISCO		2021年			2022			2023			
-08	計	男	女	計	男	女	計	男	女		
計T	32,165	16,751	15,414	32,709	17,098	15,610	33,014	17,172	15,842		
1	5,115	3,128	1,987	4,936	3,019	1,917	5,148	3,077	2,072		
2	7,901	3,763	4,138	8,233	3,927	4,306	8,285	3,957	4,328		
3	4,299	2,036	2,263	4,476	2,149	2,327	4,727	2,313	2,413		
4	3,384	1,182	2,202	3,185	1,073	2,112	3,079	1,016	2,063		
5	4,786	1,614	3,172	4,778	1,669	3,109	4,661	1,584	3,077		
6	327	261	65	338	283	55	361	305	56		
7	2,285	2,109	176	2,271	2,096	175	2,232	2,070	162		
8	1,414	1,219	195	1,466	1,284	183	1,395	1,228	167		
9	2,568	1,373	1,195	2,950	1,545	1,406	3,048	1,560	1,489		
0	33	28	u 5	26	23	u 3	28	26	u 1		
Χ	53	37	16	49	30	19	50	36	14		
	T	М	F	Т	М	F	T	М	F		

ドイツ									DEU		
千人									thousands		
ISCO		2021年			2022			2023			
-08	計	男	女	計	男	女	計	男	女		
計T	41,514	22,145	19,369	42,566	22,646	19,919	43,041	22,876	20,165		
1	1,718	1,217	502	1,753	1,250	502	1,840	1,312	528		
2	9,186	4,658	4,529	9,556	4,834	4,722	9,792	4,884	4,908		
3	8,307	3,856	4,452	8,410	3,926	4,484	8,435	3,904	4,531		
4	5,439	1,842	3,597	5,547	1,925	3,621	5,560	1,916	3,645		
5	5,541	2,112	3,429	5,754	2,144	3,610	5,876	2,237	3,639		
6	559	443	116	567	436	131	548	435	114		
7	4,732	4,224	508	4,695	4,178	517	4,558	4,094	464		
8	2,450	2,047	404	2,589	2,190	399	2,649	2,243	405		
9	3,114	1,425	1,689	3,205	1,449	1,756	3,193	1,473	1,720		
0	179	154	25	170	149	21	168	149	u 19		
Χ	288	168	120	320	164	156	423	230	193		
8	Т	М	F	T	М	F	T	М	F		

u) 信頼性の低い数値。 u) Unreliable.

# 第 3-4 表 性別・職業別就業者数 (続き)

Table 3-4: Employment by occupation and sex (cont.)

フランス									FRA	
千人									thousands	
ISCO		2021年			2022			2023		
-08	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
計T	27,881	14,251	13,630	28,341	14,474	13,867	28,589	14,574	14,015	
1	1,894	1,179	716	2,013	1,210	803	2,022	1,236	786	
2	6,395	3,179	3,216	6,496	3,238	3,258	6,850	3,413	3,437	
3	4,915	2,101	2,814	5,021	2,139	2,882	5,185	2,203	2,982	
4	2,406	671	1,735	2,453	686	1,767	2,308	646	1,662	
5	3,765	1,205	2,561	4,017	1,315	2,702	4,104	1,340	2,764	
6	756	589	168	792	609	182	770	578	192	
7	2,713	2,442	271	2,802	2,520	282	2,720	2,439	281	
8	1,795	1,448	347	1,822	1,455	367	1,840	1,482	358	
9	2,378	945	1,433	2,393	965	1,428	2,423	988	1,435	
0	202	172	30	206	171	35	194	158	36	
Χ	662	321	340	327	166	160	173	90	84	
	T	М	F	Т	М	F	T	М	F	

イタリア									ITA	
千人									thousands	
ISCO		2021年			2022			2023		
-08	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
計T	22,554	13,044	9,510	23,099	13,350	9,749	23,580	13,591	9,989	
1	810	579	232	867	625	242	873	629	244	
2	3,397	1,528	1,868	3,476	1,584	1,892	3,659	1,679	1,980	
3	3,876	2,329	1,547	3,899	2,369	1,530	4,141	2,509	1,632	
4	2,891	1,058	1,832	2,946	1,059	1,887	2,957	1,087	1,870	
5	3,774	1,515	2,259	3,975	1,602	2,373	4,083	1,620	2,463	
6	546	436	111	547	436	111	537	422	115	
7	2,971	2,681	290	3,058	2,754	304	3,062	2,754	308	
8	1,600	1,315	286	1,616	1,324	292	1,565	1,282	283	
9	2,486	1,406	1,080	2,499	1,389	1,110	2,482	1,399	1,082	
0	204	197	7	217	208	9	221	210	11	
	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F	

#### 第 3-4 表 性別・職業別就業者数 (続き)

Table 3-4: Employment by occupation and sex (cont.)

オランダ									NLD	
千人									thousands	
ISCO		2021年			2022			2023		
-08	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
計T	9,285	4,910	4,374	9,583	5,073	4,510	9,781	5,180	4,601	
1	495	365	130	542	388	155	548	384	164	
2	2,771	1,457	1,314	2,958	1,543	1,415	3,046	1,579	1,467	
3	1,589	754	836	1,593	768	825	1,675	820	854	
4	867	350	517	830	338	492	838	344	494	
5	1,579	513	1,066	1,666	551	1,116	1,672	560	1,112	
6	135	111	24	125	100	25	144	113	31	
7	639	575	65	658	603	54	649	586	62	
8	380	338	42	375	329	46	376	335	41	
9	735	384	351	753	393	360	744	399	345	
0	25	22	4	26	22	4	27	22	5	
Χ	70	43	26	57	38	19	62	38	25	
	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F	

デンマーク									DNK	
千人									thousands	
ISCO		2021年		2022				2023		
-08	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
計T	2,900	1,537	1,363	2,994	1,575	1,420	3,018	1,588	1,430	
1	80	57	23	82	58	24	75	52	24	
2	800	357	443	835	371	465	862	384	478	
3	531	299	232	547	310	236	545	317	228	
4	188	57	131	189	57	131	189	59	130	
5	524	199	326	542	196	346	547	202	345	
6	46	38	8	47	39	8	47	36	10	
7	215	202	14	219	202	17	216	197	19	
8	151	129	22	151	131	20	149	129	20	
9	292	165	127	314	177	138	311	176	135	
0	12	11	37	10	9	35	12	11	40	
Χ	60	23	u 1	59	25	u 1	66	27	_	
ne e	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F	

u) 信頼性の低い数値。 u) Unreliable.

Table 3-4: Employment by occupation and sex (cont.)

スウェーデ	ン								SWE
千人									thousands
ISCO		2021年			2022			2023	
-08	計	男	女	計	男	女	計	男	女
計T	5,120	2,717	2,404	5,256	2,793	2,463	5,336	2,818	2,518
1	344	196	148	341	199	142	338	190	148
2	1,621	712	909	1,723	762	962	1,777	791	987
3	936	518	419	939	522	417	975	552	423
4	302	120	181	306	121	185	323	131	192
5	847	312	535	867	320	547	876	311	566
6	104	75	29	90	67	23	86	62	24
7	456	424	33	448	417	31	434	398	36
8	272	234	38	284	244	40	286	241	44
9	214	108	106	228	118	110	218	122	96
0	16	13	3	17	16	1	18	16	_
Χ	8	5	3	14	9	5	u 6	u 4	_
	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F

フィンラント	"								FIN
千人									thousands
ISCO		2021年			2022			2023	
-08	計	男	女	計	男	女	計	男	女
計T	2,573	1,340	1,234	2,640	1,361	1,280	2,648	1,352	1,296
1	49	32	18	44	28	16	75	45	30
2	693	346	347	690	356	335	706	355	351
3	490	223	267	486	213	273	498	215	283
4	128	32	95	146	43	103	126	35	91
5	482	151	331	517	165	352	495	149	346
6	79	55	23	75	50	25	73	52	21
7	268	248	21	254	233	21	256	233	24
8	186	161	26	191	162	30	192	160	32
9	168	70	98	193	82	112	176	79	97
0	8	8	0	4	4	_	8	u 7	_
Χ	23	15	8	39	26	14	43	22	21
	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F

u) 信頼性の低い数値。 u) Unreliable.

Table 3-4: Employment by occupation and sex (cont.)

ノルウェー									NOR
千人									thousands
ISCO		2021年			2022			2023	
-08	計	男	女	計	男	女	計	男	女
計T	2,807	1,479	1,328	2,863	1,513	1,350	2,892	1,527	1,364
1	230	152	79	237	156	80	226	148	78
2	805	333	472	836	338	497	842	353	489
3	431	251	180	444	271	174	441	267	174
4	155	68	87	166	71	95	170	75	95
5	575	192	382	573	190	382	594	201	393
6	55	44	10	50	42	9	54	43	12
7	248	231	17	242	224	18	244	228	16
8	158	136	22	168	145	23	164	137	26
9	103	37	66	101	45	57	105	42	63
0	9	8	u 2	10	8	u 2	u 9	u 8	_
Χ	40	28	13	37	24	13	42	26	16
	Т	М	F	T	М	F	T	М	F

ロシア									RUS
千人									thousands
ISCO		2021年			2022		2023		
-08	計	男	女	計	男	女	計	男	女
計T	69,872	35,950	33,923	71,974	36,917	35,056	73,636	37,690	35,946
1	3,845	2,070	1,775	3,274	1,833	1,442	3,556	1,966	1,591
2	18,268	6,917	11,351	19,268	7,007	12,261	19,895	7,369	12,526
3	9,613	3,971	5,642	9,998	4,406	5,592	10,300	4,504	5,796
4	1,848	304	1,543	2,470	462	2,008	2,534	461	2,073
5	10,888	3,244	7,643	11,617	3,557	8,060	12,015	3,666	8,349
6	1,691	887	803	1,559	801	758	1,449	736	713
7	9,294	7,638	1,657	8,889	7,440	1,449	9,142	7,639	1,503
8	8,977	7,953	1,024	9,275	8,284	992	9,231	8,261	970
9	5,451	2,967	2,484	5,623	3,128	2,495	5,514	3,089	2,425
	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F

u) 信頼性の低い数値。 u) Unreliable.

Table 3-4: Employment by occupation and sex (cont.)

香港									HKG
千人									thousands
ISCO		2021年			2022		2023		
-08	計	男	女	計	男	女	計	男	女
計T	3,670	1,805	1,865	3,613	1,790	1,824	3,710	1,835	1,875
1	394	242	151	407	251	156	442	274	168
2	410	205	205	415	204	212	436	214	222
3	690	388	302	667	384	283	647	369	277
4	464	127	337	449	120	329	446	120	326
5	662	295	367	644	291	353	691	303	388
6	_	_	_	_	_	_	_	_	_
7	236	224	13	233	221	12	238	224	14
8	156	152	4	154	149	5	155	151	4
9	651	169	482	637	165	472	646	173	473
X	8	5	3	7	4	3	9	7	2
	Т	М	F	T	М	F	Т	М	F

韓国									KOR
千人									thousands
ISCO		2021年			2022		2023		
-08	計	男	女	計	男	女	計	男	女
計T	27,401	15,573	11,828	28,229	15,960	12,269	28,549	15,979	12,571
1	393	329	64	436	373	64	475	398	78
2	5,585	2,849	2,736	5,885	2,985	2,900	6,168	3,158	3,010
3	4,751	2,324	2,427	4,854	2,343	2,511	4,965	2,390	2,575
4	3,073	1,053	2,020	3,269	1,148	2,121	3,465	1,187	2,278
5	2,766	1,349	1,416	2,681	1,274	1,407	2,621	1,206	1,415
6	1,396	879	517	1,463	913	550	1,481	924	557
7	2,406	2,115	291	2,403	2,103	300	2,311	2,038	273
8	2,979	2,642	336	3,053	2,698	355	3,003	2,647	357
9	3,925	2,007	1,918	4,045	2,092	1,954	3,927	2,005	1,922
X	128	25	103	140	32	108	133	26	106
	T	М	F	Т	М	F	T	М	F

Table 3-4: Employment by occupation and sex (cont.)

シンガポール	ル								SGP
千人									thousands
ISCO		2021年			2022			2023	
-08	計	男	女	計	男	女	計	男	女
計T	2,287	1,220	1,066	2,350	1,256	1,094	2,352	1,244	1,108
1	378	234	144	408	244	164	370	223	147
2	578	301	277	601	317	284	621	315	306
3	420	226	193	441	237	205	436	238	198
4	219	50	169	208	47	160	204	48	157
5	239	107	132	241	108	133	257	112	145
6	3	3	u 1	3	2	u 1	4	3	u 1
7	58	48	10	53	44	9	59	48	11
8	137	123	15	136	122	13	132	120	12
9	152	67	84	158	73	85	162	72	90
Χ	105	63	41	102	62	40	109	66	42
	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F

マレーシア	2)								MYS
千人									thousands
ISCO		2020年			2021			2022	
-08	計	男	女	計	男	女	計	男	女
計T	14,957	9,129	5,828	15,064	9,191	5,874	15,392	9,406	5,986
1	808	608	201	687	522	165	712	537	175
2	1,868	782	1,086	1,961	945	1,017	1,993	966	1,027
3	1,547	1,063	484	1,807	1,293	513	1,855	1,314	541
4	1,242	384	858	1,507	475	1,033	1,535	485	1,050
5	3,632	1,862	1,770	3,612	1,711	1,901	3,763	1,768	1,996
6	916	720	196	720	599	122	724	599	125
7	1,473	1,175	298	1,301	1,048	253	1,381	1,092	289
8	1,690	1,278	412	1,554	1,234	320	1,584	1,254	331
9	1,780	1,258	523	1,915	1,365	550	1,844	1,391	453
	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F

u) 信頼性の低い数値。 u) Unreliable.

<sup>2) 15~64</sup>歳が対象。自己使用のための生産労働者を除く。

Table 3-4: Employment by occupation and sex (cont.)

タイ									THA
千人									thousands
ISCO		2021年			2022			2023	
-08	計	男	女	計	男	女	計	男	女
計T	37,752	20,460	17,292	39,221	21,058	18,163	39,912	21,371	18,541
1	1,273	821	452	1,290	815	476	1,309	810	500
2	2,146	801	1,345	2,355	907	1,448	2,274	837	1,438
3	1,739	780	958	1,923	867	1,056	1,867	847	1,021
4	1,679	488	1,190	1,881	550	1,331	1,868	524	1,344
5	7,698	3,070	4,628	8,098	3,164	4,934	8,543	3,337	5,206
6	11,036	6,490	4,545	10,921	6,390	4,531	11,070	6,479	4,591
7	4,162	3,086	1,076	4,178	3,127	1,052	4,265	3,174	1,090
8	3,681	2,661	1,020	3,992	2,845	1,148	4,059	2,935	1,124
9	4,302	2,244	2,058	4,512	2,341	2,171	4,562	2,354	2,208
0	-	-	-	49	46	3	69	62	7
X	37	18	19	21	7	14	25	13	12
	T	М	F	T	M	F	T	M	F

フィリピン									PHL
千人									thousands
ISCO		2020年			2021		2022		
-08	計	男	女	計	男	女	計	男	女
計T	39,378	24,179	15,199	41,060	25,191	15,869	45,838	27,227	18,611
1	3,557	1,673	1,883	3,287	1,532	1,754	2,217	1,139	1,078
2	2,226	790	1,435	2,241	776	1,465	2,450	867	1,583
3	1,484	735	749	1,664	871	793	1,829	907	922
4	2,467	1,002	1,465	2,666	1,122	1,544	3,315	1,356	1,960
5	7,594	3,110	4,485	8,108	3,257	4,851	10,409	3,889	6,520
6	5,260	4,337	923	5,148	4,245	904	5,356	4,332	1,024
7	2,829	2,411	417	2,988	2,557	431	3,455	2,863	593
8	3,125	2,816	309	3,172	2,877	295	3,653	3,308	345
9	10,738	7,212	3,526	11,697	7,871	3,826	13,065	8,484	4,581
0	100	93	7	90	84	6	89	83	5
	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F

Table 3-4: Employment by occupation and sex (cont.)

オーストラ	リア								AUS
千人									thousands
ISCO		2021年			2022			2023	
-08	計	男	女	計	男	女	計	男	女
計T	13,101	6,891	6,210	13,658	7,155	6,502	14,124	7,406	6,718
1	1,533	928	605	1,623	968	655	1,654	974	680
2	3,103	1,369	1,734	3,260	1,454	1,806	3,432	1,531	1,901
3	1,724	789	935	1,797	814	983	1,876	855	1,021
4	1,175	296	879	1,208	307	901	1,250	324	926
5	2,162	719	1,443	2,292	758	1,535	2,347	778	1,570
6	286	218	68	265	216	49	272	212	59
7	1,282	1,201	81	1,330	1,240	90	1,385	1,291	94
8	809	698	111	849	726	123	863	741	122
9	1,028	673	355	1,033	674	360	1,047	700	346
0	_	_	_	0	0	0	0	0	0
Χ	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	Т	М	F	Т	М	F	Т	М	F

ブラジル									BRA
千人									thousands
ISCO		2021年			2022			2023	
-08	計	男	女	計	男	女	計	男	女
計T	91,188	53,012	38,176	97,919	56,003	41,916	99,282	56,651	42,631
1	3,313	2,028	1,285	3,416	2,075	1,342	3,375	2,032	1,343
2	11,339	4,691	6,648	11,895	4,899	6,997	12,577	5,208	7,369
3	7,698	4,416	3,282	8,059	4,471	3,587	8,447	4,639	3,808
4	7,632	2,919	4,713	8,173	3,148	5,025	8,381	3,197	5,184
5	19,479	8,611	10,867	21,969	9,353	12,616	22,105	9,458	12,647
6	5,522	4,399	1,123	5,254	4,187	1,068	4,970	3,992	978
7	12,371	10,235	2,136	13,232	11,028	2,204	13,188	10,990	2,198
8	7,746	6,809	937	8,763	7,554	1,209	9,052	7,876	1,176
9	14,885	7,863	7,022	16,008	8,279	7,729	16,051	8,260	7,792
0	815	737	78	821	742	78	806	724	82
Χ	390	305	85	330	269	61	331	276	55
	T	М	F	T	М	F	T	М	F

出典: [日本] 総務省統計局(2024.1)「労働力調査(基本集計)」 [その他] ILOSTAT (https://ilostat.ilo.org/data/) 2024年11月現在

### 第 3-5 表 就業者の職業別構成比

Table 3-5: Occupational composition of employment

	管理職	専門職	技師、 准専門	事務 補助員	サービス ・販売	農林漁業		設備・ 機械の	単純 作業の	軍人	分類 不能	
			職	1113-7320	従事者		連職業		従事者		1 130	
							の従事	組立工				
							者					
2023年、%											% of tot	al, 2023
日本 1)	1.8	<sub>ı</sub> 19	.1	20.8	26.2	2.9	13.0	3.2	11.3	-	1.6	JPN
アメリカ	11.9	22.9	17.2	8.4	14.7	0.4	8.3	5.8	10.3	_	_	USA
イギリス	15.6	25.1	14.3	9.3	14.1	1.1	6.8	4.2	9.2	0.1	0.2	UK
ドイツ	4.3	22.8	19.6	12.9	13.7	1.3	10.6	6.2	7.4	0.4	1.0	DEU
フランス	7.1	24.0	18.1	8.1	14.4	2.7	9.5	6.4	8.5	0.7	0.6	FRA
イタリア	3.7	15.5	17.6	12.5	17.3	2.3	13.0	6.6	10.5	0.9	_	ITA
オランダ	5.6	31.1	17.1	8.6	17.1	1.5	6.6	3.8	7.6	0.3	0.6	NLD
デンマーク	2.5	28.6	18.0	6.3	18.1	1.5	7.2	4.9	10.3	0.4	2.2	DNK
スウェーデン	6.3	33.3	18.3	6.0	16.4	1.6	8.1	5.4	4.1	0.3	u 0.1	SWE
フィンランド	2.8	26.7	18.8	4.8	18.7	2.7	9.7	7.2	6.7	0.3	1.6	FIN
ノルウェー	7.8	29.1	15.3	5.9	20.6	1.9	8.4	5.7	3.6	u 0.3	1.5	NOR
ロシア	4.8	27.0	14.0	3.4	16.3	2.0	12.4	12.5	7.5	_	_	RUS
香港	11.9	11.8	17.4	12.0	18.6	_	6.4	4.2	17.4	_	0.3	HKG
韓国	1.7	21.6	17.4	12.1	9.2	5.2	8.1	10.5	13.8	_	0.5	KOR
シンガポール	15.7	26.4	18.5	8.7	10.9	0.2	2.5	5.6	6.9	_	4.6	SGP
マレーシア 2)	4.6	12.9	12.1	10.0	24.4	4.7	9.0	10.3	12.0	_	_	MYS
タイ	3.3	5.7	4.7	4.7	21.4	27.7	10.7	10.2	11.4	0.2	0.1	THA
フィリピン 2)	4.8	5.3	4.0	7.2	22.7	11.7	7.5	8.0	28.5	0.2	_	PHL
オーストラリア	11.7	24.3	13.3	8.8	16.6	1.9	9.8	6.1	7.4	0.0	_	AUS
ブラジル	3.4	12.7	8.5	8.4	22.3	5.0	13.3	9.1	16.2	0.8	0.3	BRA
ISCO-08(*)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	Х	

u) 信頼性の低い数値。 u) Unreliable.

<sup>\*</sup>Occupational classification: 1) Managers; 2) Professionals; 3) Technicians and associate professionals; 4) Clerical support workers; 5) Service and sales workers; 6) Skilled agricultural, forestry and fishery workers; 7) Craft and related trades workers; 8) Plant and machine operators, and assemblers; 9) Elementary occupations; 0) Armed forces occupations; X) Not elsewhere classified.

注: 出典及び各国の注は「第3-4表 性別・職業別就業者数」(p.114~123)に準ずる。内訳を合算しても100(就業者計)にはならない場合がある。

<sup>1)</sup> 日本の構成比は第3-4表 (p.114) の数値よりJILPTにおいて算出。

<sup>2) 2022</sup>年の数値。

#### 第 3-6 表 管理職に占める女性の割合

Table 3-6: Women's share of managerial employment

	2010年	2015	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
									%
日本 1)	11.1	12.4	14.8	14.7	13.2	13.2	12.9	14.6	JPN
アメリカ	39.2	39.6	40.7	40.7	41.1	41.4	41.0	42.6	USA
イギリス	43.4	35.4	36.3	37.2	37.9	38.8	38.8	40.2	UK
ドイツ	29.0	28.9	29.2	29.5	28.6	29.2	28.7	28.7	DEU
フランス	38.5	31.7	34.4	34.7	35.5	37.8	39.9	38.9	FRA
イタリア	32.8	26.6	27.0	27.8	27.3	28.6	27.9	28.0	ITA
オランダ	27.4	25.2	24.9	29.1	24.8	26.3	28.5	30.0	NLD
デンマーク	21.9	26.3	26.1	26.8	27.9	28.3	29.3	31.8	DNK
スウェーデン	31.4	39.5	38.1	40.3	42.3	43.0	41.7	43.7	SWE
フィンランド	28.5	36.6	30.6	32.5	40.8	35.9	36.0	40.0	FIN
ノルウェー	34.4	36.6	35.2	34.3	34.2	34.2	33.9	34.6	NOR
ロシア	38.7	38.7	41.9	44.7	45.8	46.2	44.0	44.7	RUS
韓国	9.4	10.5	14.5	15.4	15.6	16.3	14.6	16.3	KOR
シンガポール	34.3	33.9	35.8	36.7	37.2	38.1	40.3	39.6	SGP
マレーシア	24.9	22.5	24.6	23.3	24.9	24.0	24.6	_	MYS
タイ	25.8	32.8	33.9	35.1	39.2	35.5	36.9	38.2	THA
フィリピン	53.7	47.1	52.7	50.5	53.0	53.4	48.6	_	PHL
オーストラリア	34.4	37.7	37.7	39.0	39.8	39.5	40.4	41.1	AUS
ブラジル	_	38.5	38.7	38.5	36.8	38.8	39.3	39.8	BRA

出典:[日本]総務省統計局(2024.1)「労働力調査(基本集計)」 [その他]ILOSTAT (https://ilostat.ilo.org/data/) 2024年11月現在

注: ここでいう「管理職」とは、国際標準職業分類(ISCO-08)による大分類の「区分1」に相当する者を指す。本表のうち日本は、「区分1」の就業者総数(男女計)に対する同区分の女性就業者割合をJILPTにおいて算出(p.114 第3-4表参照)。

<sup>1)</sup> 日本の2020年以降は独自の職業分類基準を採用しているため、国際標準職業分類とは異なる。

#### 第 3-7-1 表 従業上の地位別就業者数

Table 3-7-1: Employment by status in employment

		有給雇用		自営業			
	就業者計	雇用者	雇用主	自己採算 労働者	寄与的家 族従事者	分類不能	
ICSE-93	Total	1	2	3	5	6	
千人、2023年						thousand	ds, 2023
日本	67,470	60,760	1,090	4,030	1,260	330	JPN
アメリカ 1)	161,037	151,242	_	9,709	86	_	USA
カナダ 1)	20,171	17,518	749	1,890	13	_	CAN
イギリス	33,014	28,578	514	3,828	87	u 6	UK
ドイツ	43,041	39,328	1,712	1,874	128	_	DEU
フランス	28,589	24,882	1,382	2,228	82	15	FRA
イタリア	23,580	18,542	1,467	3,343	229	_	ITA
オランダ	9,781	8,167	330	1,253	31	_	NLD
デンマーク	3,018	2,764	81	163	10	_	DNK
スウェーデン	5,336	4,767	180	364	25	_	SWE
フィンランド	2,648	2,299	90	240	19	_	FIN
ノルウェー	2,892	2,760	15	111	_	_	NOR
ロシア	73,636	68,787	1,021	3,639	189	_	RUS
韓国	28,549	21,828	1,420	4,269	899	133	KOR
シンガポール	2,352	2,065	74	205	8	_	SGP
マレーシア 2) 3)	15,392	12,047	533	2,325	487	_	MYS
タイ	39,912	19,118	950	13,647	6,197	_	THA
インドネシア	139,242	63,988	4,698	51,507	19,050	_	IDN
フィリピン 2)	45,838	28,836	1,180	12,534	3,288	_	PHL
インド	471,886	110,981	15,637	258,899	79,356	7,013	IND
オーストラリア	14,124	11,913	964	1,225	22	_	AUS
ニュージーランド	2,928	2,372	169	362	21	5	NZL
メキシコ	58,859	40,404	3,086	13,097	2,271	_	MEX
ブラジル	99,282	68,278	4,190	25,366	1,449	_	BRA
	Total Employment	Employees	Employers	Own-account workers	Contributing family workers	Workers not classifiable	
		Paid Employment	S	Self-employmer	t	by status	

u) 信頼性の低い数値。 u) Unreliable.

出典:ILOSTAT (https://ilostat.ilo.org/data/) 2024年9月現在

注: 従業上の地位に関する最新の国際分類基準は、2013年にILO決議で示されたICSE-18-A並びにICSE-18-R(ほか拡張型のICSaW-18)があるが、現時点では多くの国において統計調査が準じていないため、本表は旧来のICSE-93を基準としたものを掲載している。ICSE-93の分類 4 は、生産者共同組合の組合(Members of producers' cooperatives)であるが、該当データがないため省略。

<sup>1)</sup> 区分3は雇用主を含む。アメリカは16歳以上が対象。

<sup>2) 2022</sup>年値。

<sup>3) 15</sup>歳から64歳までが対象。自己使用のための生産労働者を除く。

### 第 3-7-2 表 従業上の地位別構成比 (就業者)

Table 3-7-2: Composition by status in employment

		有給雇用		自営業			
	就業者計	<u> </u>	雇用主	自己採算	寄与的家	分類不能	
				労働者	族従事者		
ICSE-93	Total	1	2	3	5	6	
%、2023年					% (	of total employme	nt, 2023
日本	100.0	90.1	1.6	6.0	1.9	0.5	JPN
アメリカ 1)	100.0	93.9	_	6.0	0.1	_	USA
カナダ 1)	100.0	86.8	3.7	9.4	0.1	_	CAN
イギリス	100.0	86.6	1.6	11.6	0.3	u 0.0	UK
ドイツ	100.0	91.4	4.0	4.4	0.3	_	DEU
フランス	100.0	87.0	4.8	7.8	0.3	0.1	FRA
イタリア	100.0	78.6	6.2	14.2	1.0	_	ITA
オランダ	100.0	83.5	3.4	12.8	0.3	_	NLD
デンマーク	100.0	91.6	2.7	5.4	0.3	_	DNK
スウェーデン	100.0	89.3	3.4	6.8	0.5	_	SWE
フィンランド	100.0	86.8	3.4	9.1	0.7	_	FIN
ノルウェー	100.0	95.4	0.5	3.9	_	_	NOR
ロシア	100.0	93.4	1.4	4.9	0.3	_	RUS
韓国	100.0	76.5	5.0	15.0	3.1	0.5	KOR
シンガポール	100.0	87.8	3.1	8.7	0.4	_	SGP
マレーシア 2) 3)	100.0	78.3	3.5	15.1	3.2	_	MYS
タイ	100.0	47.9	2.4	34.2	15.5	_	THA
インドネシア	100.0	46.0	3.4	37.0	13.7	_	IDN
フィリピン 2)	100.0	62.9	2.6	27.3	7.2	_	PHL
インド	100.0	23.5	3.3	54.9	16.8	1.5	IND
オーストラリア	100.0	84.3	6.8	8.7	0.2	_	AUS
ニュージーランド	100.0	81.0	5.8	12.4	0.7	0.2	NZL
メキシコ	100.0	68.6	5.2	22.3	3.9	_	MEX
ブラジル	100.0	68.8	4.2	25.5	1.5	_	BRA
	Total Employment	Employees	Employers	Own-account workers	Contributing family workers	Workers not	
		Paid Employment	Self-employment		t	– classifiable by status	

u) 信頼性の低い数値。 u) Unreliable.

出典:ILOSTAT (https://ilostat.ilo.org/data/) 2024年9月現在

注: 従業上の地位分類については、「第3-7-1表 従業上の地位別就業者数(p.126)」を参照。

<sup>1)</sup> 区分3は雇用主を含む。アメリカは16歳以上が対象。

<sup>2) 2022</sup>年値。

<sup>3) 15</sup>歳から64歳までが対象。自己使用のための生産労働者を除く。

# 第 3-8 表 就業者に占める短時間労働者の割合

Table 3-8: Part-time employment as a proportion of total employment

	2005年	2010	2015	2019	2020	2021	2022	2023	
									%
男女計									Total
日本	18.3	20.2	22.7	25.2	25.8	25.6	25.1	24.8	JPN
アメリカ	_	14.1	13.3	12.4	11.7	11.7	11.7	11.9	USA
カナダ	18.4	19.6	19.0	19.1	18.0	18.4	18.2	18.0	CAN
イギリス	22.9	24.0	23.3	23.4	22.5	21.7	21.9	21.8	UK
ドイツ	21.5	21.7	22.2	22.0	22.5	22.1	22.2	22.6	DEU
フランス	13.2	13.6	14.4	13.4	13.1	13.8	13.1	13.3	FRA
イタリア	14.7	16.3	18.5	17.9	17.8	17.0	16.5	16.6	ITA
オランダ	35.6	36.9	38.4	37.0	36.9	36.0	35.1	35.2	NLD
デンマーク	17.3	17.8	18.7	18.6	18.1	16.6	17.1	18.1	DNK
スウェーデン	13.5	14.5	14.1	13.7	14.1	12.1	11.9	11.7	SWE
フィンランド	11.2	12.5	13.4	14.6	14.1	17.1	17.3	17.1	FIN
ノルウェー	20.8	20.4	20.1	19.9	19.6	20.3	20.4	20.5	NOR
ロシア	5.6	4.3	4.2	4.0	4.1	_	_	_	RUS
韓国	8.9	10.6	10.5	14.0	15.4	16.1	16.4	16.1	KOR
オーストラリア	24.0	24.8	25.2	25.5	25.1	24.9	23.9	23.5	AUS
ニュージーランド	21.6	21.8	21.4	19.5	19.7	20.0	19.1	19.5	NZL
メキシコ	16.3	18.2	18.1	17.7	17.7	17.9	17.0	17.6	MEX
男									Male
日本	8.8	10.4	12.0	14.2	15.0	15.0	14.3	14.2	JPN
アメリカ	_	9.3	8.8	8.3	8.0	7.9	8.0	8.1	USA
カナダ	10.9	12.4	12.4	13.1	12.3	13.0	12.4	12.8	CAN
イギリス	9.5	11.2	11.3	11.8	11.5	11.3	11.8	11.9	UK
ドイツ	7.3	7.6	9.0	9.5	10.0	10.1	10.4	10.7	DEU
フランス	5.0	5.6	6.9	6.9	6.9	7.3	7.3	7.4	FRA
イタリア	5.3	6.2	8.3	7.8	8.0	7.9	7.3	7.2	ITA
オランダ	15.3	16.9	19.3	19.4	19.4	19.3	19.7	20.0	NLD
デンマーク	11.7	12.2	13.7	14.0	13.8	12.5	12.7	13.5	DNK
スウェーデン	8.5	10.1	10.6	10.5	11.4	9.3	9.5	9.4	SWE
フィンランド	7.9	9.2	10.6	10.7	11.3	13.3	13.2	13.2	FIN
ノルウェー	10.0	11.5	12.3	12.6	13.0	13.6	14.0	14.4	NOR
ロシア	3.9	3.0	2.9	3.0	3.1	_	_	_	RUS
韓国	6.4	7.2	6.8	8.9	10.4	10.7	11.1	10.8	KOR
オーストラリア	12.0	13.5	14.3	15.2	15.0	15.3	14.6	14.9	AUS
ニュージーランド	10.0	11.3	11.1	10.6	11.2	11.5	10.9	11.3	NZL
メキシコ	10.1	12.2	12.3	11.7	12.4	12.5	11.6	11.8	MEX

### 第 3-8 表 就業者に占める短時間労働者の割合 (続き)

Table 3-8: Part-time employment as a proportion of total employment (cont.)

	2005年	2010	2015	2019	2020	2021	2022	2023	
									%
女									Female
日本	31.7	33.9	36.9	39.1	39.5	39.0	38.5	37.8	JPN
アメリカ	_	19.2	18.0	16.8	15.7	15.7	15.6	16.1	USA
カナダ	27.0	27.5	26.3	25.7	24.4	24.3	24.6	23.8	CAN
イギリス	38.5	38.6	36.9	36.2	34.5	33.0	32.9	32.5	UK
ドイツ	38.8	38.1	37.3	36.3	36.7	35.8	35.7	36.1	DEU
フランス	22.6	22.4	22.3	20.4	19.7	20.5	19.2	19.4	FRA
イタリア	28.8	31.0	32.7	31.7	31.4	29.5	29.1	29.4	ITA
オランダ	60.7	60.7	60.7	56.9	56.8	54.6	52.3	52.2	NLD
デンマーク	23.9	24.0	24.6	23.8	23.1	21.2	22.1	23.2	DNK
スウェーデン	19.0	19.4	18.0	17.3	17.1	15.2	14.7	14.4	SWE
フィンランド	14.8	16.0	16.4	18.7	17.2	21.1	21.6	21.2	FIN
ノルウェー	32.9	30.2	28.8	28.0	27.1	27.9	27.5	27.4	NOR
ロシア	7.4	5.6	5.6	5.2	5.2	_	_	_	RUS
韓国	12.4	15.5	15.8	20.8	22.1	23.2	23.3	22.9	KOR
オーストラリア	38.7	38.6	38.0	37.1	36.4	35.5	34.1	32.9	AUS
ニュージーランド	35.1	33.7	33.1	29.5	29.3	29.4	28.3	28.6	NZL
メキシコ	27.2	28.1	27.5	26.9	26.2	26.4	25.2	26.0	MEX

出典:OECD (https://data-explorer.org/) 2024年8月現在

注: 本表における短時間労働者は、原則、週30時間未満の者を指す。なお、各国独自の定義については、以下の資料(Table.4)を参照のこと。

### 第 3-9 表 短時間労働者に占める女性の割合

Table 3-9: Gender share of part-time employment

	2005年	2010	2015	2019	2020	2021	2022	2023	
								women's s	hare, %
日本 1)	71.8	70.3	69.8	68.5	67.4	67.4	68.4	68.3	JPN
アメリカ 2)	_	66.3	65.5	65.4	64.5	64.9	64.4	64.9	USA
カナダ 3)	68.5	67.0	65.7	64.0	64.0	62.7	64.4	62.8	CAN
イギリス 4)	77.8	75.3	74.2	73.4	73.3	72.9	71.9	71.4	UK
ドイツ 4)	81.4	81.1	78.4	77.0	76.4	75.7	75.1	74.8	DEU
フランス 4)	79.5	78.3	75.2	73.5	73.2	72.9	71.5	71.5	FRA
イタリア 4)	78.3	77.4	73.9	74.9	74.1	73.1	74.6	75.2	ITA
オランダ 4)	76.3	75.2	73.0	72.1	72.1	71.7	70.3	70.0	NLD
デンマーク 4)	64.0	63.8	60.9	59.8	59.4	59.7	60.8	60.3	DNK
スウェーデン 3)	67.1	63.0	60.7	59.8	57.3	59.4	57.8	58.0	SWE
フィンランド 5)	63.6	62.2	59.5	61.8	58.5	59.3	60.5	60.5	FIN
ノルウェー 6)	74.6	70.6	67.8	66.5	65.0	64.7	63.6	63.1	NOR
ロシア	65.3	64.3	64.9	62.4	61.6	_	_	-	RUS
韓国 7)	57.9	60.3	62.6	63.5	60.8	61.8	61.3	62.2	KOR
オーストラリア 8)	72.4	70.4	69.6	68.4	68.3	67.5	67.9	66.8	AUS
ニュージーランド 2)	75.1	72.5	72.4	71.3	69.8	69.5	69.9	69.4	NZL
メキシコ 3)	60.9	58.1	57.8	59.7	57.3	57.6	59.2	60.2	MEX

出典:OECD (https://data-explorer.org/) 2024年8月現在

注: 本表における短時間労働者は、原則、週30時間未満の者を指す。なお、各国独自の定義については、以下の資料(Table.4)を参照のこと。

## 第 3-10 表 テンポラリー労働者の割合

Table 3-10: Share of temporary employment

	2005年	2010	2015	2019	2020	2021	2022	2023	
日本	14.0	13.8	-	15.7	15.4	15.0	15.0	14.9	JPN
日本(全産業)1)	14.1	13.9	7.6	13.0	12.8	12.4	12.3	12.2	a
日本(非農林業)1)	14.0	13.8	7.4	13.0	12.8	12.4	12.4	12.2	b
アメリカ 2)	4.2	_	4.0	_	_	_	_	_	USA
カナダ	13.2	13.5	13.5	12.8	11.5	12.0	11.9	11.6	CAN
イギリス	5.8	6.1	6.2	5.2	5.4	5.6	5.4	5.3	UK
ドイツ	14.2	14.5	13.1	12.0	10.9	11.5	12.4	11.9	DEU
フランス	13.9	15.1	16.1	16.3	15.4	15.1	16.2	15.7	FRA
イタリア	12.2	12.7	14.0	16.9	15.0	16.4	16.8	16.0	ITA
オランダ	15.5	18.4	20.2	20.3	18.0	27.4	27.7	27.4	NLD
デンマーク	9.8	7.9	8.2	10.6	10.8	10.8	10.8	10.1	DNK
スウェーデン	15.8	16.4	17.2	16.6	15.4	15.2	15.7	14.7	SWE
フィンランド	16.6	15.6	15.4	15.8	14.9	16.6	17.2	16.7	FIN
ノルウェー	9.5	8.4	8.1	8.0	7.8	9.3	8.5	8.0	NOR
ロシア	12.2	9.1	9.0	8.0	7.5	_	_	_	RUS
韓国	27.3	22.9	22.2	24.4	26.1	28.3	27.3	26.7	KOR
オーストラリア 3)	6.7	5.2	5.4	_	_	_	_	_	AUS
ニュージーランド	_	_	_	7.7	7.6	8.0	7.1	6.9	NZL

a) All activities; b) Non-agricultural industries.

出典: [日本 1)] 総務省統計局 (2024.1) 「労働力調査 (基本集計) 」 [その他] OECD (https://data-explorer.oecd.org/) 2024年8月現在

注: OECDによる公表値。OECDでは、雇用期間があらかじめ決められている賃金労働者をテンポラリー労働者と定義づけている。これには季節労働者、派遣労働者、特定の研修契約を結んでいる者(見習い、研修生等)が含まれる。さらに各国独自の定義については、以下の資料(Table.3)を参照のこと。

- 1) 本表においては2017年迄「臨時雇」と「日雇」の計、2018年以降は雇用契約期間が1年以下の者をテンポラリー労働者とし、それぞれ雇用者に対する割合をJILPTにおいて算出。また、2013年に調査票の変更があり、それ以前のデータとは接続しない。
- 2) 2015年の欄は2017年の数値。
- 3) 2005年の欄は2006年の数値。

### 第 3-11 表 性別・年齢階級別テンポラリー労働者の割合

Table 3-11: Share of temporary employment by sex and age group

	計	男	女	15~24	25~54	55~64	65歳~	年齢階級
2023年								%
日本	14.9	10.8	19.8	15.4	9.5	22.0	39.3	JPN
日本(全産業)1)	12.2	9.0	16.0	10.9	8.2	18.3	26.7	a
日本(非農林業)1)	12.2	9.0	16.0	10.8	8.2	18.4	26.9	b
アメリカ 2)	4.0	4.1	3.8	8.2	3.3	2.9	4.6	USA
カナダ	11.6	10.8	12.5	30.0	8.2	7.1	16.4	CAN
イギリス	5.3	4.7	5.8	14.6	3.8	4.0	8.8	UK
ドイツ	11.9	12.2	11.5	48.8	8.9	2.8	10.4	DEU
フランス	15.7	15.0	16.5	54.7	11.4	8.2	29.5	FRA
イタリア	16.0	14.8	17.5	57.3	15.4	7.4	10.0	ITA
オランダ	27.4	25.6	29.3	63.1	21.4	10.1	30.5	NLD
デンマーク	10.1	8.8	11.5	31.5	7.4	2.0	11.5	DNK
スウェーデン	14.7	13.2	16.3	53.3	9.8	5.8	45.2	SWE
フィンランド	16.7	14.2	19.1	43.4	13.8	9.1	36.4	FIN
ノルウェー	8.0	7.0	9.2	25.4	6.0	1.7	9.1	NOR
ロシア 3)	7.5	9.5	5.4	20.5	6.9	5.8	8.5	RUS
韓国	26.7	23.9	30.1	32.5	19.0	31.8	67.9	KOR
オーストラリア 2)	5.3	4.7	5.9	5.5	5.5	4.3	4.3	AUS
ニュージーランド	6.9	5.6	8.3	16.6	4.8	3.6	12.5	NZL
	Total	Male	Female	15-24	25-54	55-64	65+	Age group

a) All activities; b) Non-agricultural industries.

出典: [日本 1)] 総務省統計局 (2024.1) 「労働力調査 (基本集計) 」 [その他] OECD (https://data-explorer.oecd.org/) 2024年8月現在

注: OECDによる公表値。OECDでは、雇用期間があらかじめ決められている賃金労働者をテンポラリー労働者と定義づけている。これには季節労働者、派遣労働者、特定の研修契約を結んでいる者(見習い、研修生等)が含まれる。さらに各国独自の定義については、以下の資料(Table.3)を参照のこと。

- 1) 本表においては雇用契約期間が1年以下の者をテンポラリー労働者とし、雇用者に対する割合をJILPTにおいて算出。
- 2) 2017年値。
- 3) 2020年値。

#### 第 3-12 表 労働者に占める派遣労働者の割合

Table 3-12: Temporary agency workers as a proportion of total workforce

	2010年	2015	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
									%
日本	1.5	2.0	2.4	2.0	2.3	2.3	2.9	2.5	JPN
アメリカ	1.8	2.2	2.1	2.0	2.0	1.6	1.8	1.8	USA
カナダ	0.6	0.7	_	_	_	_	_	0.9	CAN
イギリス	3.0	3.8	5.1	3.4	3.0	2.9	3.1	3.0	UK
ドイツ	2.0	2.4	1.9	2.4	1.9	1.7	2.3	2.1	DEU
フランス	2.0	2.1	2.6	2.9	2.9	2.3	2.9	2.9	FRA
イタリア	0.9	1.2	1.2	1.6	1.5	1.2	1.6	1.6	ITA
オランダ	2.5	3.0	3.3	3.3	3.0	2.6	3.7	3.3	NLD
ベルギー	1.9	2.2	2.5	2.5	2.4	2.1	2.5	2.4	BEL
ルクセンブルク	1.9	2.8	_	_	1.2	0.4	1.8	1.7	LUX
スペイン	0.5	0.6	0.7	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8	ESP
ポルトガル	1.7	2.0	_	_	1.1	0.4	1.1	2.2	PRT
デンマーク	0.8	0.7	0.9	0.8	0.4	0.2	0.5	0.9	DNK
スウェーデン	1.3	1.5	1.1	2.0	2.0	1.2	2.1	2.2	SWE
フィンランド	0.9	1.2	1.6	1.6	1.6	0.5	2.0	2.2	FIN
ノルウェー	0.9	1.1	1.3	1.1	1.0	1.1	1.0	1.0	NOR
オーストリア	1.6	1.8	1.8	2.0	1.7	1.7	1.8	2.1	AUT
韓国	0.4	_	_	_	_	_	_	_	KOR
オーストラリア	2.7	3.6	2.7	2.7	2.7	2.0	2.8	2.3	AUS
ニュージーランド	0.3	3.3	_	1.5	1.4	_	1.5	1.3	NZL
メキシコ	0.1	0.9	_	_	_	_	0.0	_	MEX
ブラジル	1.0	0.8	0.6	0.5	1.8	0.3	0.3	0.2	BRA

出典:The World Employment Confederation(2024.4) Economic Report 2024及び各年版

#### 参考:労働力調査を用いた場合の日本の派遣労働者割合

Reference: Proportion of temporary agency workers based on Japanese Labour Force Survey

	2018年	2019	2020	2021	2022	2023	
							%
役員を除く雇用者に占める派遣労働者の割合	2.4	2.5	2.5	2.5	2.6	2.7	a)
就業者に占める派遣労働者の割合	2.0	2.1	2.1	2.1	2.2	2.3	b)

a) % of total employee, excl. executive of company or corporation; b) % of total employed person.

出典:総務省統計局(2024.1)「労働力調査(基本集計)」

注: 表中の派遣労働者は、「労働者派遣事業所の派遣社員」を指す。割合はJILPTによる算出。

注: Agency work penetration rate. フルタイム換算された派遣労働者の就業者に占める割合。国によって定義等が異なる場合があるので、比較には注意を要する。

#### 第 3-13-1 表 勤続年数別雇用者割合

Table 3-13-1: Composition of employees by length of service

	1年未満 less than 1 year	1-2	3-4	5-9	10-14	15-19	20年以上 20 or more ye	ears
2023年								%
日本 1)	8.6	13.2	11.8	19.7	12.7	11.5	22.6	JPN
アメリカ 2)	22.2	13.9	17.7	20.0	9.7	6.4	10.1	USA
	1か月未満 less than 1 month	1-5	6-11か月 6-11mos.	1-2年 1-2yrs.	3-4	5-9	10年以上 10 or more ye	ears
アメリカ 3)	_	14.9	9.3	10.9	17.9	19.9	27.0	USA
カナダ 3)	_	9.6	9.6	22.5	11.9	17.3	29.1	CAN
イギリス 3)	1.1	7.8	8.7	22.0	13.0	18.2	29.2	UK
ドイツ 3)	1.6	7.1	8.1		46.1		37.1	DEU
フランス 3)	1.8	7.7	8.5		42.0		39.9	FRA
イタリア 3)	1.3	6.3	6.0		41.8		44.5	ITA
オランダ 3)	2.2	10.1	11.4		48.2		28.1	NLD
ベルギー 3)	1.3	6.0	6.6		44.6		41.5	BEL
スペイン 3)	2.3	9.5	8.5		41.7		38.0	ESP
デンマーク 3)	2.1	10.1	11.0		52.5		24.4	DNK
スウェーデン 3)	1.8	8.9	9.6		51.6		28.1	SWE
フィンランド 3)	2.6	10.8	9.9		46.6	***************************************	30.1	FIN
ノルウェー 3)	1.6	8.9	9.9		48.2		31.4	NOR
韓国 3)	5.8	12.9	10.9	21.4	11.8	15.2	22.0	KOR

出典: [日本] 厚生労働省(2024.3)「2023年賃金構造基本統計調査」

[アメリカ(上段)]: 連邦労働統計局(BLS) (2024.9) Employee Tenure in 2024

[その他] OECD (https://data-explorer.oecd.org/) 2024年8月現在

注 1) 2023年6月末時点における、民営事業所の常用労働者が対象。 短時間労働者を除く。 JILPTによる算出。

<sup>2) 2024</sup>年1月現在。1年以上3年未満の欄は、JILPTによる算出。

<sup>3)</sup> Dependent employmentが対象。

#### 第 3-13-2 表 性別・年齢階級別勤続年数

Table 3-13-2: Length of service by sex and age group

	計	男	女	15~24	25~54	55~64	65歳~	年齢階級
2023年								年、years
日本 1)	12.4	13.8	9.9	2.0	11.5	19.7	17.1	JPN
アメリカ 2)	3.9	4.2	3.6	_	_	9.6	9.8	USA
イギリス	9.4	9.6	9.2	2.0	8.7	16.4	18.5	UK
ドイツ	10.1	10.3	9.8	1.8	8.4	18.7	13.5	DEU
フランス	10.3	10.3	10.3	1.3	9.3	19.8	17.5	FRA
イタリア	11.6	11.8	11.3	1.6	9.7	20.2	20.1	ITA
オランダ	7.9	8.3	7.4	1.5	7.1	16.4	15.3	NLD
ベルギー	10.5	10.3	10.6	1.3	9.2	20.5	13.7	BEL
スペイン	9.8	10.0	9.6	1.1	8.3	18.9	19.4	ESP
デンマーク	7.0	7.2	6.8	1.4	5.8	13.0	17.5	DNK
スウェーデン	8.0	8.0	8.0	1.3	6.6	16.0	17.1	SWE
フィンランド	8.0	8.2	7.9	1.1	6.7	16.1	13.5	FIN
ノルウェー	8.3	8.3	8.2	1.4	6.8	16.7	20.1	NOR
韓国	6.2	7.1	5.1	0.9	6.4	8.4	3.9	KOR
	Total	Male	Female	15-24	25-54	55-64	65+	Age group

出典: [日本] 厚生労働省 (2024.3) 「2023年賃金構造基本統計調査」 [アメリカ] 連邦労働統計局(BLS) (2024.9) *Employee Tenure in 2024* [その他] OECD (https://data-explorer.oecd.org/) 2024年8月現在

16~17歳:0.7年、18~19歳:0.9年、20~24歳:1.4年、25~34歳:2.7年、35~44歳:4.6年、45~54歳:7.0年。

注: アメリカは中位数、その他の国は平均年数。欧州及び韓国はDependent employmentが対象。

<sup>1) 2023</sup>年6月末時点における、民営事業所の常用労働者が対象。短時間労働者を除く。年齢階級別はJILPTにおいて算出。

<sup>2) 2024</sup>年1月現在。16~54歳の小区分公表値は次のとおり。

#### 第 3-14 表 青少年の転職に対する考え方

Table 3-14: Youth's views on job changes

	調査年	つらくても 転職せず 一生一つ の職場で 働き続ける べき	できるだけ 転職せずに 同じ職場で 働きたい	職場に強 い不満が あれば転 職もやむを 得ない	職場に不 満があれば 転職する 方がよい	自分の才 能を生かす ため積極 的に転職 する方がよ い	わからな い・無回 答	
								%
日本	2018	4.4	23.6	26.4	22.8	10.1	12.6	JPN
	2013	4.8	31.5	28.6	14.2	8.5	12.4	
	2008	12.5	_	57.5	17.2	10.7	2.1	
	2003	10.3	-	53.0	17.9	14.2	4.6	
アメリカ	2018	15.6	24.8	23.5	21.4	4.6	10.1	USA
	2013	7.2	28.0	28.6	21.5	4.1	10.6	
	2008	6.4	_	20.6	54.5	14.3	4.2	
	2003	2.5	-	21.9	56.2	15.0	4.4	
イギリス	2018	8.6	22.3	29.0	24.5	3.5	12.1	UK
	2013	7.1	22.4	28.3	28.2	3.3	10.6	
	2008	2.4	-	20.6	55.3	17.0	4.7	
ドイツ	2018	7.1	17.4	30.0	33.7	5.1	6.8	DEU
	2013	3.5	15.3	34.5	35.9	4.6	6.2	
	2003	2.1	-	34.4	49.2	11.1	3.1	
フランス	2018	9.1	19.2	29.0	20.6	11.6	10.7	FRA
	2013	3.9	25.2	30.3	18.8	12.0	9.7	
	2008	4.8	-	32.3	45.7	15.6	1.5	
スウェーデン	2018	8.0	15.5	22.2	38.5	6.5	9.3	SWE
	2013	1.7	14.7	20.4	47.4	7.2	8.6	
	2003	0.8	-	6.1	49.7	42.0	1.5	
韓国	2018	3.9	33.9	19.6	20.7	13.3	8.5	KOR
	2013	4.5	43.7	18.5	19.2	9.6	4.5	
	2008	10.4	_	35.3	22.1	29.4	2.8	
	2003	8.4		43.0	19.0	27.7	1.9	
Su	ırvey year	а	b	С	d	е	f	

a) One should stay at the same place of work for one's entire career, no matter how hard that might be; b) I would prefer to stay at the same place of work, without changing jobs, if possible; c) Changing jobs is unavoidable if one feels strong dissatisfaction with one's place of work; d) It is better to change jobs if one feels dissatisfaction with one's place of work; e) Even if one does not feel dissatisfaction, it is better to aggressively change jobs for the purpose of applying one's talents; f) Don't know.

出典: [2013年以降] 内閣府「我が国と諸外国の若者の意識に関する調査(2013年度・2018年度)」 [2008年以前] 内閣府「世界青年意識調査(第7回・第8回)」

注: 2013年以降の調査は13~29歳が対象、2008年以前の調査は18~24歳が対象。

# 第 3-15 表 高齢者の退職年齢

Table 3-15: Retirement age of older persons

				退職した	年齢			
	回答者の 年齢	まだ仕事を 辞めていない	50歳未満	50~59	60~64	65~69	70~	
								%
日本								JPN
	60-64	52.2	14.6	16.3	16.3	_	_	
	65-69	30.1	14.6	16.1	22.7	15.0	-	
	70-74	23.3	8.9	12.7	31.4	18.2	5.2	
	75-79	10.1	10.6	12.6	31.4	20.3	15.0	
	<del>80+</del>	7.6	8.5	12.1	30.9	20.2	19.7	
アメリカ								USA
	60-64	45.6	11.2	20.6	17.2	0.6	_	
	65-69	20.0	4.2	18.6	34.1	20.0	-	
	70-74	11.8	3.5	14.3	34.0	26.6	8.9	
	75-79	10.3	3.0	18.8	26.1	26.1	14.5	
	<del>80+</del>	3.2	3.8	21.0	27.4	23.7	19.4	
ドイツ								DEU
	60-64	52.3	9.4	12.8	20.3	_	_	
	65-69	12.9	2.4	11.0	45.0	28.7	-	
	70-74	7.4	4.0	12.9	47.5	25.2	3.0	
	75-79	2.1	5.3	11.2	46.8	30.9	3.7	
	<del>80+</del>	1.9	7.6	17.0	41.5	24.5	7.5	
スウェーデン	<i>y</i>							SWE
	60-64	71.7	0.7	3.8	18.1	_	_	
	65-69	10.8	0.3	3.5	33.7	51.4	-	
	70-74	1.8	0.9	3.6	34.9	51.6	6.3	
	75-79	0.9	0.4	6.1	37.8	47.0	6.5	
	80+	0.4	0.4	7.8	40.8	42.0	7.1	
	Respondents' age	still at work	under 50	50-59	60-64	65-69	70 years old or over	
				Retiremen	nt age			

出典:内閣府(2021.3)「2020年度 第9回高齢者の生活と意識に関する国際比較調査」

注 1) 各国それぞれ60歳以上の男女約1000人を調査対象としている。2020年12月~2021年1月に実施。

<sup>2) 「</sup>収入を伴う仕事を辞めたのは何歳のときか」という設問に対する回答。

#### 第 3-16 表 公共職業安定業務

#### Table 3-16: Public employment security services

	主な業務内容、管理運営機関
日本	・公共職業安定所(ハローワーク)が全国ネットワークの職業紹介等を直接実施。 ・公共職業安定所の設置数は全国で544所。本所436所、出張所95所、分室13室(2024年4月現在)
アメリカ	・公共職業安定所(連邦法に基づき各州が設置・運営)が職業紹介等を直接実施。
イギリス	・公共職業安定機関(ジョブセンタープラス)が全国ネットワークの職業紹介等を直接実施。
ドイツ	・連邦雇用エージェンシー(BA)が全国ネットワークの職業紹介等を直接実施。
フランス	・フランス・トラバイユ(France Travail)が全国ネットワークの職業紹介等を直接実施。 ・なお、2009年1月に、雇用局(Pôle emploi)が、国立雇用紹介所(ANPE)と失業給付機関(UNEDIC)の統合によって創設された。2024年1月1日付で雇用局は、政府が掲げる「2027年までに完全雇用の実現」という目標達成に向けて就業促進の機能を強化し、「フランス・トラバイユ(France Travail)」に改称された。
中国	・公共職業紹介機関(職業紹介所)が全国ネットワークの職業紹介等を直接実施。職業紹介所は「就職促進法」(2007年)に基づき各省、市、自治区、県などが設置・運営している。「インターネットプラス政策」によって、2016年よりインターネットやスマートフォンを介した公共職業安定業務のオンラインサービスを拡充。
韓国	・全国的な組織網を持つ雇用福祉プラスセンター及び雇用支援センターが、職業紹介、就業支援、雇用保険管理及び職業訓練などの雇用支援に係る業務を実施。

出典:[日本] 厚生労働省、[アメリカ]連邦労働省[イギリス]Gov.uk、[ドイツ]連邦雇用エージェンシー(BA)、[フランス]フランス・トラバイユ (France Travail)等、[中国]人力資源・社会保障部等、[韓国]雇用労働部等

注:2024年確認時点。欧米先進国において、セーフティネットとしての全国ネットワークの職業紹介等は、「官」が公務員により直接実施。公共職業安定機関の業務に係る市場化テストの実施や、公共職業安定機関の一部について「包括的」民間委託を実施する例は確認されていない。

#### 第 3-17 表 労働者派遣事業

#### Table 3-17: Temporary employment agency services

	日本	アメリカ
根拠法 •定義	・労働者派遣法(1985年制定、直近の改正は 2024年) ・労働者派遣事業とは、派遣元事業主が自己の 雇用する労働者を、派遣先の指揮命令を受け て、派遣先のために労働に従事させることを業とし て行うことをいう(法第2条)	・連邦法レベルでは、判例、内国歳入法、公正労働基準法、雇用機会均等法、社会保険、労使関係、安全衛生等の各種法令・規則・通達等により、包括的に雇用主としての義務を課している・州レベルでは、届出・登録を求める規制もみられる(マサチューセッツ州、ニュージャージー州、ノースカロライナ州等)
制度 概要	・派遣元事業主はすべて許可制 ・業務による区別無く、すべての業務(製造業を含む)の派遣期間は上限3年 ・港湾運送業務、建設業務、警備業務、病院等における医療関連業務は原則禁止(注1) ・派遣先企業は、すべての業務で3年ごとに派遣労働者を入れ替えなければならない。3年を超えて意見を聴取し、異なる派遣労働者に替えて使用する。同じ派遣労働者を使用する場合、別の業者に済出の職者を使用する必要あり ・派遣事業者に「雇用安定措置」を義務付け。3年に達した派遣労働者に対し、①派遣先企業へ、③年との紹介、③主に、3年に対し、①派遣先企業の紹介、③中に派遣の原則禁止(注2)・グループ企業内派遣の8割規制・離職した労働者を離職後1年以内に派遣労働者として受け入れることを禁止・派遣先企業が違法派遣(注3)を受け入れた場合、その時点で、派遣先から派遣元事業労働条件と同一の労働条件を内容とする労働条件と同一の労働条件を内容とする労働条件と同一の労働条件を内容とする労働をしたものとみなされる	・派遣業界団体は、アメリカ人材派遣業協会 (ASA) ・1938年公正労働基準法(Fair Labor Standard Act of 1938)下の連邦規則集(29 C.F.R.§791.2) 共同雇用(Joint Employment)に関する雇用主の義務に関し、連邦労働省の1968年の意見書により人材派遣業が適用対象となった。このため、人材派遣企業は雇用主としての義務を負っている
現状・ 実績	·派遣労働者数:156万人 ·男女比:男性39.1%、女性60.9% (2023年労働力調査(詳細集計)、総務省)	・派遣労働者数:135万6千人 ・男女比:男性52.3%、女性47.7% ・雇用者に占める割合:0.9%(2017年、BLS)

- 注 1) 紹介予定派遣の場合等は可能。紹介予定派遣とは、労働者派遣のうち、派遣元事業主が派遣労働者・派遣先に対して職業紹介を行う ことを予定しているもの。一定の労働者派遣の期間を経て直接雇用に移行することを念頭に行われる。
  - 2) 適正な雇用管理に支障を及ぼす恐れがないと認められる業務の場合雇用機会の確保が特に困難な場合等は例外。ここでいう日雇派遣は、日々又は30日以内の期間を定めて雇用する労働者派遣。
  - 3) 違法派遣とは、①労働者派遣の禁止業務に従事させた場合、②無許可の事業主から労働者派遣を受け入れた場合、③期間制限に違反して労働者派遣を受け入れた場合、④いわゆる偽装請負の場合をいう。

#### 第 3-17 表 労働者派遣事業 (続き)

Table 3-17: Temporary employment agency services (cont.)

	イギリス	ドイツ	フランス
根拠法	1973年職業紹介法ほか	1972年労働者派遣法 (AÜG)	労働者派遣に係る1990年7月12日法 (最初の労働者派遣を規制する法律の制定は 1972年1月3日。これまでの主な改正内容は派遣 事由及び派遣期間に関するもの)
制概要	・ 選に、供監く 期設だ派れらあの・ 者間労に雇労遇に、供監く 期設だ派れらあの・ 者間労に雇労 動場とののは 遺はたがさなが中介 動期遺先接の待 は 用供きにの働 遺はたがさなが中介 動期遺先接の待 に 過しに 過じに 過じに 過じに 過じに 過じに 過じに 過じに 過じに 過じに 過じ	・場がいる受け、 の化、脱 者の止止	・営業開始にあたって、その所在地の労働監督官に事前届出をすることが義務付けられている。また、財務的保証が必要 ・禁止事由:①争議参加労働者の代替(労働法典L1251-10条)、②危険業務(L1251-10条)、③経済的解雇実施後の6か月間(L1251-9条)、④派遣期間満了後、一定期間経過以前の派遣労働の利用は禁止。利用(L1251-9条)(注4)・恒常的業務にかかわる派遣労働の利用は禁止。利用事由:①代替要員の補充(L1251-6条)、②企業の業務量の一時的変化への対応(L1251-6条)、③本来的に一時的な業務(季節労働び就制上の困難に直面する者の派遣労働(L1251-7条)一のいずれかでなければならない・派遣期間の上限は原則18か月、更新は1回まで(注5)・派遣先労働者との賃金、労働条件の均等原則あり・派遣先労働者との賃金、労働条件の均等原則あり・派遣等業を失業者に対する職業紹介にも拡大(職業紹介の解禁)(L5311-4)・労使協約に基づき、派遣会社の拠出による派遣労働者訓練基金(FAFTT)及び派遣労働雇用基金(FPETT)が設けられている。派遣業界団体はPRISME
現状・実績	・派遣労働者数:26.1 万人 ・男女比:男性49%、 女性51% (2024年7-9月期、労 働力調査)	・派遣労働者数:約 79万6000人 ・男女比:男性70%、 女性30% (2023年平均、連邦 雇用エージェンシー派遣 報告2024)	・フルタイム労働者数換算:約73万6千人(注6)・主な業種:製造33.8%、サービス48.3%、建設17.4%、農林水産0.5%(2024年第2四半期)

- 注 4) 代替労働、緊急作業の場合を除く。
  - 5) 更新前の契約期間と合わせて18か月以上は、原則として不可。他の雇用者の代替要員及び安全確保のための緊急作業の場合は最長9か月。
  - 6) 全派遣労働者の派遣労働者としての就業週数の総計を52週で除したもの、すなわち派遣労働者が、年間を通じ、フルタイムで派遣労働者として就業していたと仮定した場合の労働者数(Volume de travail en équivalents-emplois à temps plein)。Anne-Lise Birotteau (Dares) (2023.9) *L'emploi intérimaire continue à baisser au 2e trimestre 2023 (-0,5%)* 参照。

## 第 3-17 表 労働者派遣事業 (続き)

#### Table 3-17: Temporary employment agency services (cont.)

	中	国				
根拠法	労働契約法(2008年制定、2013年改正)、労務派遣暫定規定(2014年3月施行)					
制度概要	・派遣労働が可能な業務:臨時的・補助的・代替的業務に限る。「臨時的」は「期間が6か月を超えない業務」、「補助的」は「主要な業務のためにサービスを提供する業務」、「代替的」は「労働者が学習・休暇等により就労不可能なため代替する業務」を指す ・派遣労働者数は派遣先が使用する労働者数の10%を超えてはならない ・派遣労働者は派遣先の労働者と同一の労働に対して同一の賃金を享受する権利を有する。派遣先企業はこの労働者に対して、同等の職務を行う者と同一の賃金を支給しなければならない。派遣元企業が被派遣労働者と締結する労働契約及び派遣先企業と締結する契約は、この規定に適合するものでなければならない	・派遣事業を行うための最低登録資本金は200万元。行政の認可も必要 ・労働契約法が定める規定に違反した場合、派遣元企業には期限を定めた是正命令が下される。期限を越えても是正されない場合、派遣元企業に対して、派遣労働者1人につき5000元以上1万元以下の罰金が科される				
現状・実績	・派遣労働者数:3700万人 ・「国民経済産業分類」(2011年公布)の20分類のうち、16分類の産業で派遣労働者が使用されている ・出稼ぎ労働者の割合:52.6%、平均年齢:31.4歳、30歳以下の割合:54.2% ・平均賃金:2508.06元(2011年5月) ・派遣労働者の割合が高い産業:建築業36.2%、情報通信業17.9%、電力・ガス・水道15.3% ・派遣労働者の割合が高い企業:国有企業16.2%、外資企業 14.0%(注7)					

注 7) 2011年推計値。出典は、中華全国総工会(2012.6)「派遣労働者の雇用に関する現状調査」。

#### 第 3-17 表 労働者派遣事業 (続き)

#### Table 3-17: Temporary employment agency services (cont.)

	韓						
根拠法	派遣労働者の保護等に関する法律(1998年制定)						
制概要	・許可制: 労働者派遣事業を行う者は、雇用労働部長官の 許可を受けなければならない ・対象業務: ①派遣対象業務:製造業の直接生産工程を除いて、専門知識・技術・経験又は業務の性質などを考慮して適切であると判断される大統領令で定める業務(現在はコンピュータ専門家の業務等32業務) ②一時許場合または一時的・断続的に人材を確保する場合における派遣禁止業務以外の全ての業務 ・絶対禁止業務: 建設工事現場・荷役・船員等の業務 ・派遣期間制限: ①派遣対象業務:原則1年まで。ただし、1回に限り最長1年まで延長超えることができない。なお、高齢者(55歳以上)について、2年を超える、高齢者(55歳以上)について、2年を超えて派遣期間を延長できる。 ②一時前業務:出産・疾病・負傷等の場合は、その事由の解消に必要な期間。一時的・断続的に人材を確保する必要がある場合は、最長6か月以内の期間	・均等待遇: 派遣元と派遣先は、派遣労働者であることを理由 に派遣先事業所の同種又は類似の業務を行う労 働者と比べて差別的処遇をしてはならない。派遣 労働者は、差別的処遇を受けた場合、労働委員 会にその是正を申請できる ・直接雇用業務: 次のような不法派遣の場合は、派遣労働の期間 にかかわりなく、派遣先が派遣労働者を直接雇用 する義務が生じる ①派遣対象業務以外の業務(一時許可業務を 除く)に派遣労働者を使用した場合 ②絶対禁止業務に派遣労働者を使用した場合 ③派遣対象業務で2年を超えて継続的に派遣労 働者を使用した場合 ④雇用労働部長官の許可を得ていない派遣事業 者から労働者派遣による役務の提供を受けた 場合 ⑤出産・疾病等による欠員の解消に必要な期間 を超えて派遣労働者を使用した場合 ⑤一時的・断続的事由の派遣で、6か月を超えて 派遣労働者を使用した場合 ①不許可又は重要事項変更の届出をせずに派遣 労働者を使用した場合					
現状・ 実績	人)	51891人、一時的・断続的事由に基づく業務8151 び関連従事者の業務8.5%、顧客関連事務従事者 511.4%、6か月~9か月未満10.8%、3か月~6か月					

出典:[日本] 厚生労働省、総務省統計局、[アメリカ]労働統計局(BLS)(2018.6) Contingent and Alternative Employment Arrangements, May 2017、[イギリス]Gov.uk、[ドイツ]連邦雇用エージェンシー(BA)、[フランス]政府公共サービスサイト(Contrat de travail temporaire (intérim), Vérifié le 16 août 2021 - Direction de l'information légale et administrative (Premier ministre))、[中国]人力資源・社会保障部、中華全国総工会等、[韓国]労働政策研究・研修機構(2012)「諸外国の労働者派遣制度における派遣労働者の受入期間について」、雇用労働部「2024年上半期労働者派遣事業現況」等

## 第 3-18 表 年齢に関する法制度等 (定年等関係)

Table 3-18: Age-based legal mechanisms including mandatory retirement age

	日本	アメリカ	イギリス	ドイツ
定年年 齢等根 拠法令	高年齢者等雇用安定 法	雇用における年齢差別 禁止法(ADEA) (注2)	2011年雇用平等(退 職年齢規定廃止)規 則	一般雇用機会均等法 (AGG)など
施行年月	2021年4月(注1)	1967年	2011年4月	2006年8月
定年制	可(60歳以上)	原則不可	原則不可	可
	事業主は、65歳務のでのにでのにでのにでのにでのにでのにでのにでのにでのにでいる。 65歳から70歳のが、第一次ををでは、170歳のをでいる。 70歳までのとり、10歳ののは、10歳の	例外として、特定の業務 (パイロットなど)のま 常な遂行のため合理的 に必要とされる定年制。 高級管理職で一定( るとを受験できる者に 対する65歳以上定年制 がある	ただし、正当な理由があれば定年制の維持が認められる場合もある	AGG10条5項において定年制は差別禁止の例外として列挙されている。また、定年制(労働達した際、解雇通知することを解開関係を終り決めた意)は、社会法典制に合法とみなされている
高のにるな等齢解対特保	・事業主は、雇用する高 年齢者等が1か月雇 に5人以上が解する場 「多数離職」をハロー りをいい。 ・事業職は、解雇 りをない。 ・事離職就職のは、解 を対しない。 ・事離職就職合年齢者を が望すると、職者等の 再などの高年齢事まで がでした「作交 によりない。 を対したによ等者を をがいる。 を対している。 とがしている。 とがし。 とがしる。 とがしる。 とがしる。 とがしる。 とがしる。 とがしる。 とがしる。 とがしる。 とがし。 とがしる。 とがし。 とがしる。 とがしる。 とがしる。 とがしる。 とがしる。 とがしる。 とがしる。 とがし。 とがし。 とがし。 とがし。 とがし。 とがし。 とがし。 とがし	雇用における年齢差別 禁止法: 上記の例外を除き、年 齢を理由とする解雇を 差別として原則的に禁じ ている	雇用における年齢差別の禁止: 上記の例外を除き、年齢を理由とする解雇を 差別として原則的に禁じ ている	解雇制限法(KSchG)による高齢者の解雇された労働者で 護: 不当解雇された労働場で 帰できない場合、対われる。 分が、50歳以上(労働関係が15年以上)、55歳以上(労働関係が10年以上)の場合、 できないより、55歳以上(労働場合、対力の場合、対力の場合、対力の場合、対力の場合、対力の場合、対力の場合、対力の場合、対力の場合、対力の場合、対力の場合が上乗せされる

注 1) 改正法の施行年月。60歳定年制は1995年4月より施行。

<sup>2)</sup> ADEA: Age Discrimination in Employment Act of 1967.

#### 第 3-18 表 年齢に関する法制度等(定年等関係) (続き)

Table 3-18: Age-based legal mechanisms including mandatory retirement age (cont.)

	フランス	中国	韓国
定年年 龄等根 拠法令	労働法典L1132-1条 (差別防止に関する一般規定)、L1237-5 条など (注3)	労働者の定年・退職に関する国 務院の暫定規則 高齢者・弱者・病人・障害者の幹 部の配置に関する暫定規則	雇用上の年齢差別禁止及び高齢者雇用促進に関する法律
施行年月	2008年5月に改正	1978年6月	2013年4月改正法成立
定年制	可(原則として、70歳以上) ただし、67歳以上の者に対して雇 用主は退職する意思があるかどう かを確認して、同意が得られれば 退職させることができる (注4)	可(男性60歳、女性50歳、女性辞部55歳以上) ただし、1983年に国務院の「高度な専門家の離職・休職・退職の若干の問題に関する暫定規定」(第2条第4項)により、「学術上の造詣が深く、国内・海外で重要な影響力を持つ専門家」については、国務院の承認により、離職・休職・退職要件を一時的に緩和し、研究又は著述活動を継続して行うことができる	可(60歳以上) 2013年の法改正により、従業員 300人以上の事業所及び公共機 関は2016年より、300人未満の 事業所は2017年より、定年年齢 を60歳以上とすることが義務化さ れた
高のにるな等 が特保	整理解雇時における高齢者等への配慮義務: 企業が経済的な理由による解雇 (整理解雇)を行う際に定めなければならない解雇の順番の基準において、高齢者等の状況を特に考慮しなければならない		「雇用上の年齢差別禁止及び高齢者雇用促進に関する法律」に基づき、解雇をはじめ、募集・採用、賃金及び賃金以外の金品支給、福利厚生、教育・訓練と配置、転勤、昇進、退職、解雇などあらゆる分野で年齢を理由とする差別が禁止されている

出典 [日本] 厚生労働省、「アメリカ」アメリカ労働省(DOL)、「イギリス」イギリス議会、ACAS、「ドイツ」ドイツ法律データベース及び労働社会省(BMAS)、「フランス] フランス法律データベース(Légifrance)及びフランス労働省等、「中国」中国国務院、「韓国」雇用労働部

注 3)「差別防止に関する法律(LOI n°2001-1066 du 16 novembre 2001 relative à la lutte contre les discriminations)」により改正。

<sup>4)</sup> 公共サービスサイト(Un employeur peut-il mettre d'office un salarié à la retraite ? Vérifié le 01 septembre 2023 - Direction de l'information légale et administrative (Première ministre))参照。