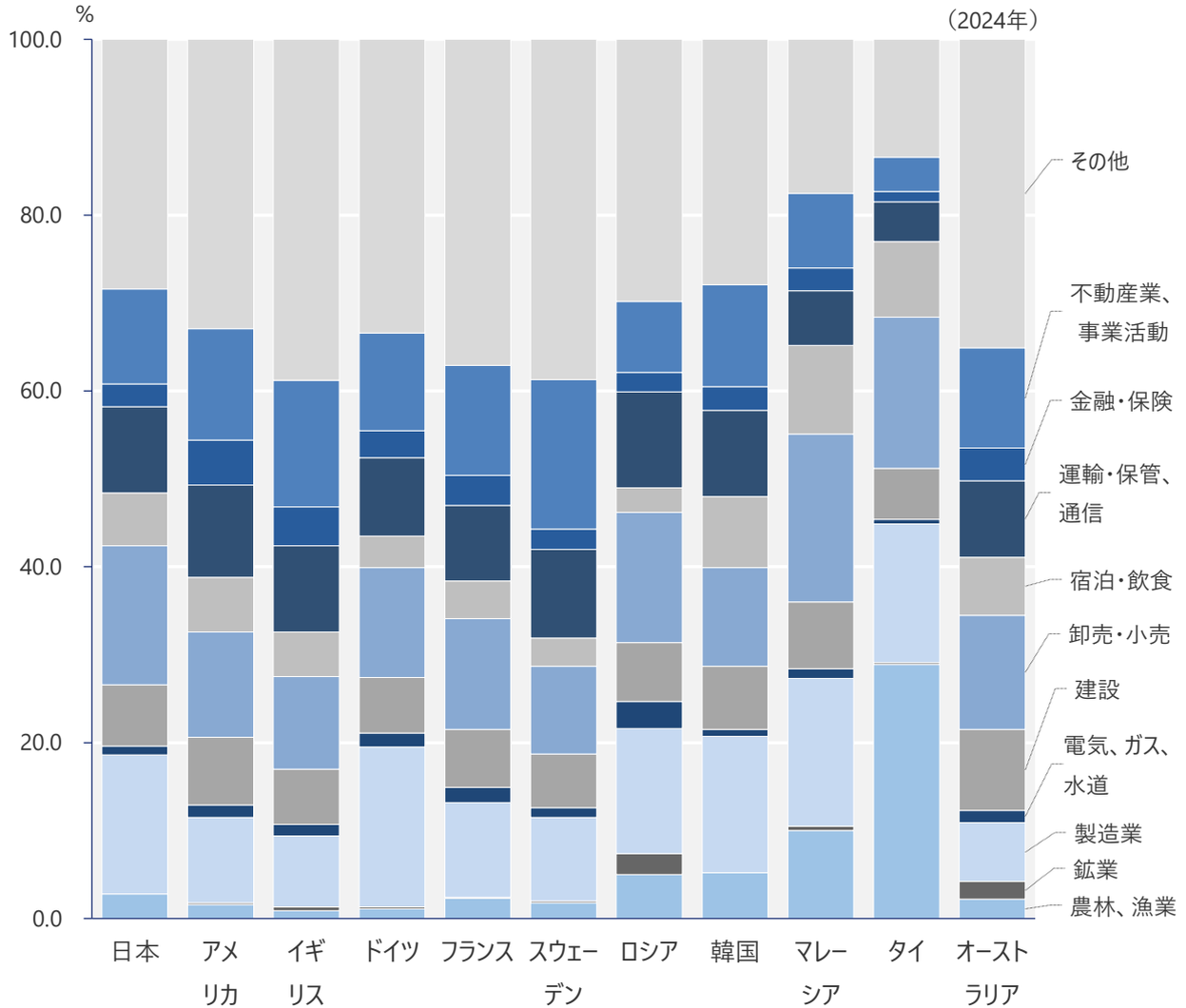


# 3. 就業構造

---

**Employment Structure**

### 3-1 就業者の産業別構成比

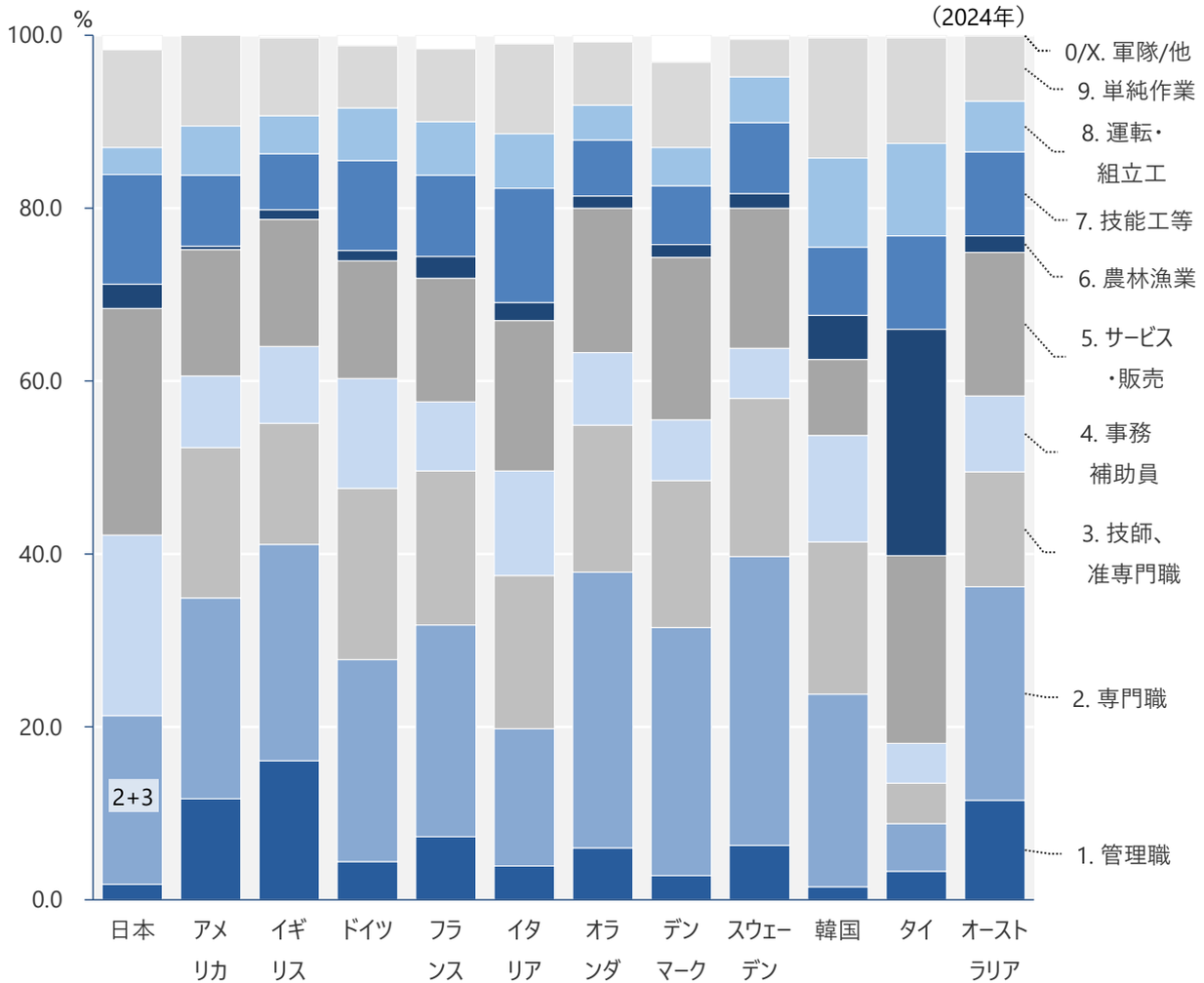


🔗 関連表 p.100 「第 3-2 表 就業者の産業別構成比」

(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

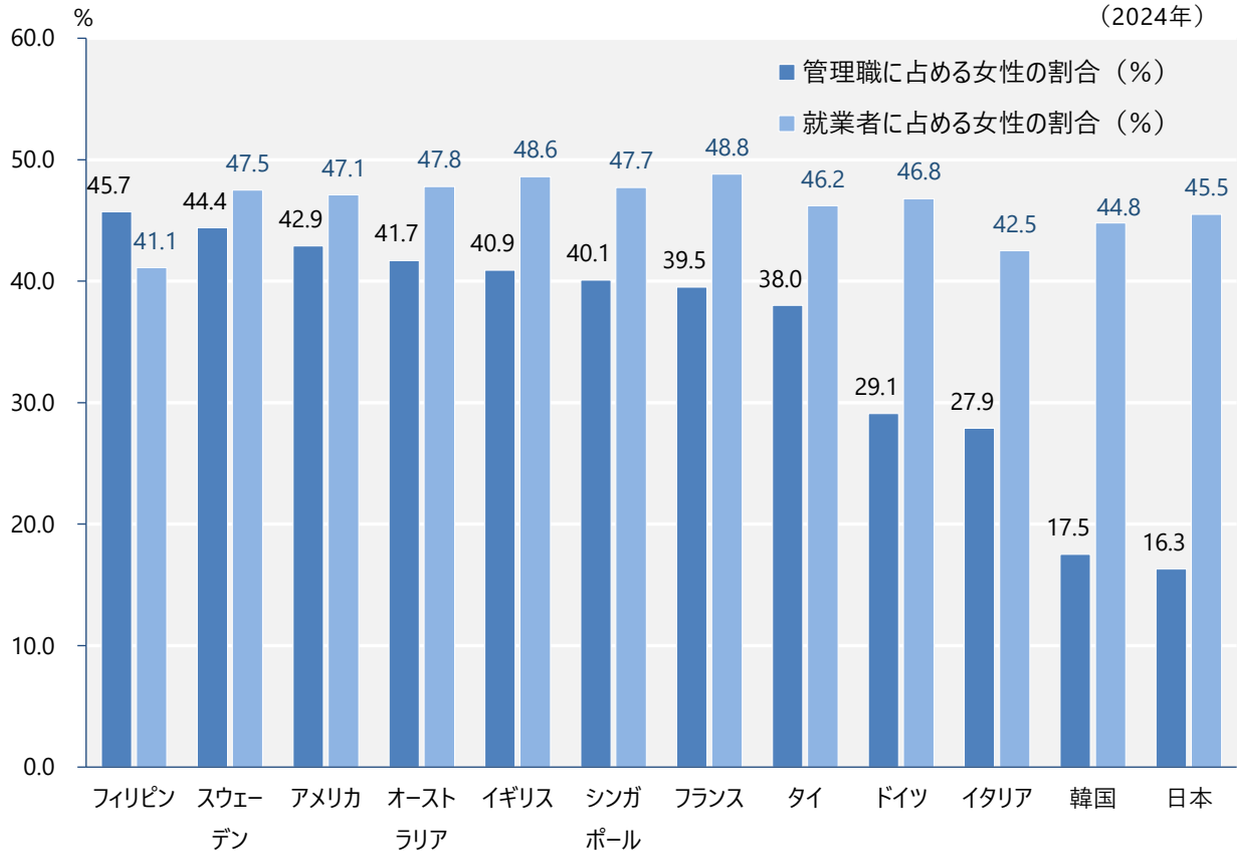


関連表 p.125 「第 3-5 表 就業者の職業別構成比」

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割程度にとどまる一方、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

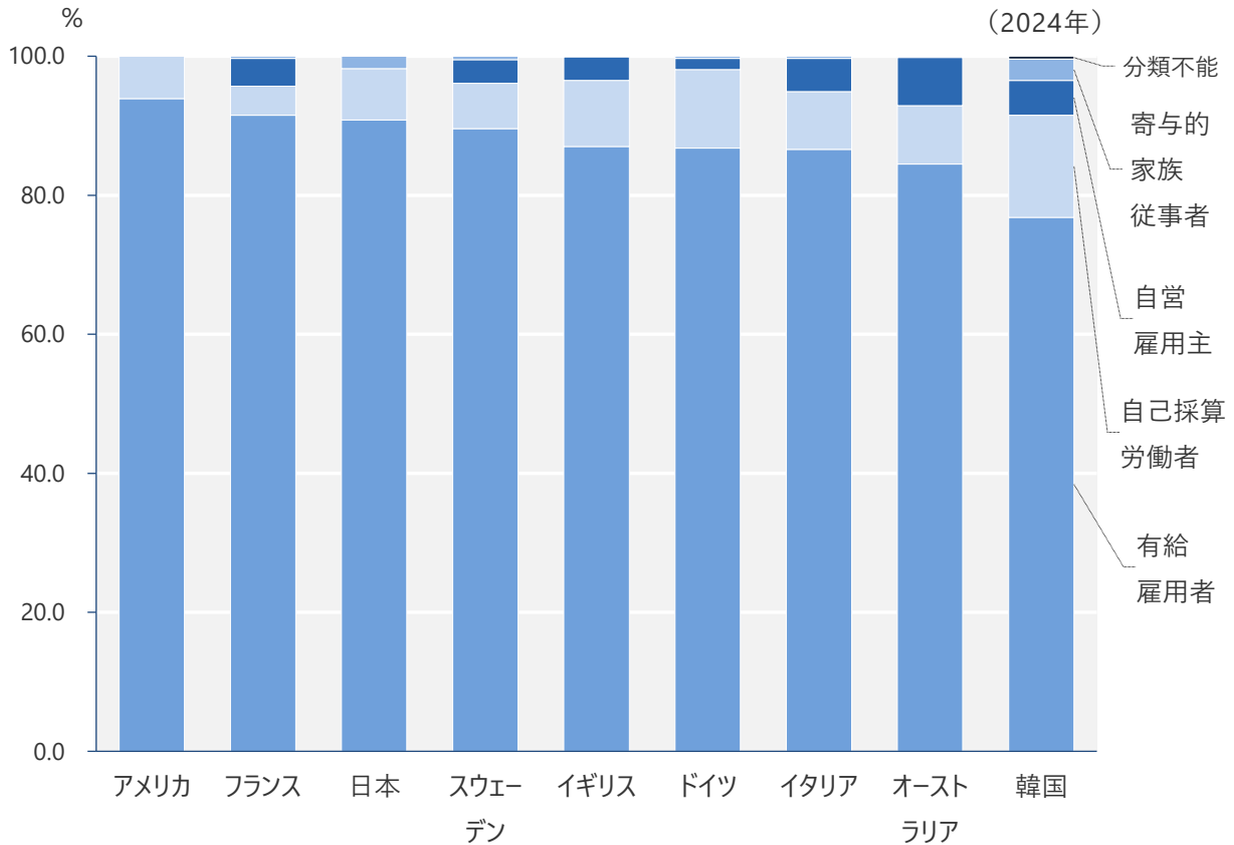


関連表 p.115 「第 3-4 表 性別・職業別就業者数」、p.126 「第 3-6 表 管理職に占める女性の割合」  
 (注) フィリピンは2023年の数値。

全就業者に占める女性の割合は、フランス（48.8%）、イギリス（48.6%）、アメリカ（47.1%）、スウェーデン（47.5%）などの欧米諸国に比べて、日本（45.5%）、韓国（44.8%）、フィリピン（41.1%）などのアジア諸国では比較的割合が低くなっている。

管理職に占める女性の割合は、日本（16.3%）と韓国（17.5%）が、スウェーデン（44.4%）、アメリカ（42.9%）、オーストラリア（41.7%）などの欧米諸国のほか、フィリピン（45.7%）、シンガポール（40.1%）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。

### 3-4 就業者の従業上の地位別構成比（就業者）



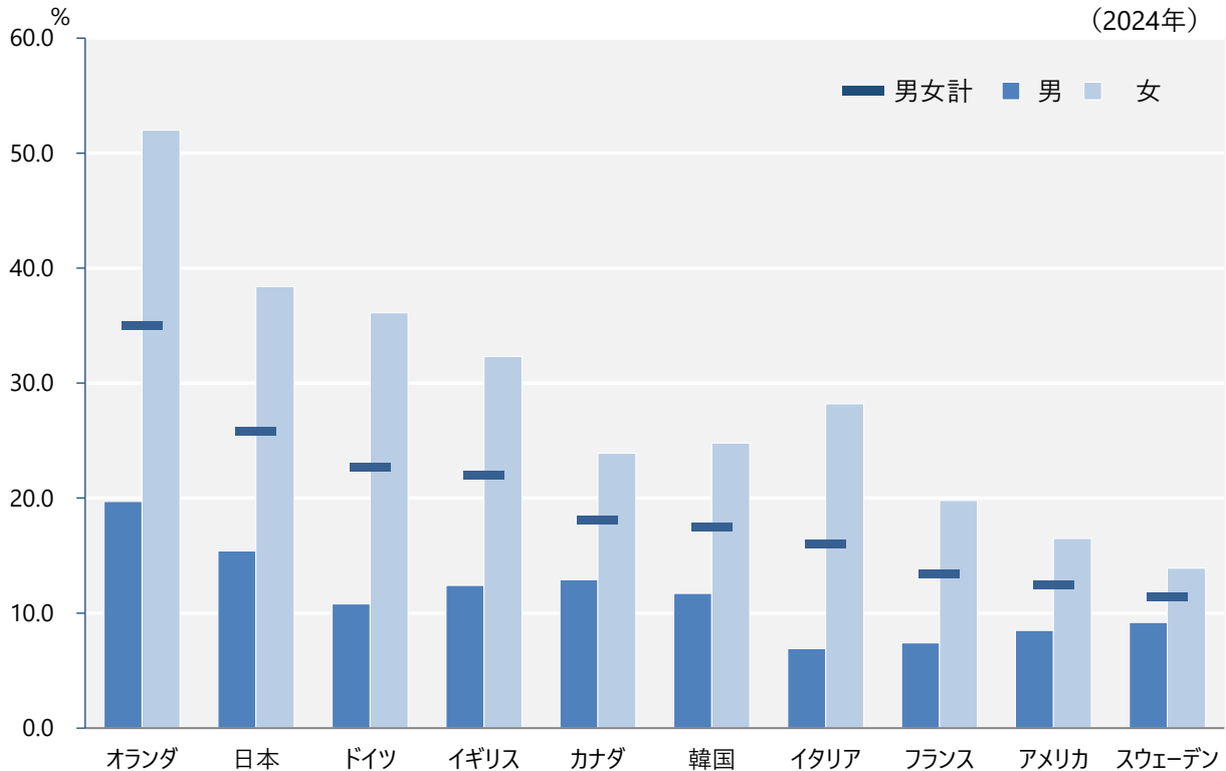
🔗 関連表 p.128 「第 3-7-2 表 従業上の地位別構成比」

(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93.8%、ドイツで91.5%、日本で90.3%、スウェーデンで89.7%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.129 「第 3-8 表 就業者に占める短時間労働者の割合」

(注) アメリカは雇用者が対象。

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（2024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（35.0%）となっている。日本は25.8%、ドイツは22.7%、イギリスは22.0%などとなっている。男女別で見ると、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（52.0%）である。日本は38.4%、ドイツは36.1%、イギリスは32.3%などとなっている。男性についてみると、オランダ（19.7%）が最も高く、日本は15.4%、カナダは12.9%、イギリスは12.4%などとなっている。

## 第 3-1 表 産業別就業者数

Table 3-1: Employment by economic activity

日本	JPN			アメリカ	USA		
千人					thousands		
	2022年	2023	2024		2022	2023	2024
ISIC rev.4				ISIC rev.4			
計/Total	67,230	67,470	67,810	計	158,291	161,037	161,346
A	2,050	1,990	1,920	A	2,565	2,528	2,532
B	20	20	20	B	415	399	401
C	10,700	10,800	10,710	C	15,700	16,121	15,584
D	660	650	650	D	1,356	1,469	1,449
E	-	-	-	E	766	765	788
F	4,790	4,830	4,770	F	12,277	12,383	12,504
G	10,730	10,700	10,720	G	19,363	19,603	19,422
H	3,780	3,740	3,700	H	10,765	10,479	10,327
I	3,810	3,980	4,070	I	9,810	10,203	10,067
J	2,720	2,780	2,920	J	6,890	6,883	6,687
K	1,830	1,780	1,760	K	8,109	8,117	8,162
L	1,120	1,120	1,120	L	3,292	3,236	3,104
M	2,540	2,560	2,630	M	9,390	9,625	9,819
N	3,510	3,450	3,540	N	7,141	7,182	7,496
O	2,560	2,580	2,590	O	5,792	6,150	6,408
P	3,490	3,440	3,490	P	13,853	14,024	14,288
Q	9,080	9,100	9,220	Q	22,066	22,930	23,395
R	740	740	770	R	3,074	3,145	3,078
S	1,970	1,950	1,990	S	4,491	4,589	4,670
T	-	-	-	T	655	672	650
U	20	20	20	U	523	533	515

Item A to U: See "Table A: International Standard Industrial Classification of All Economic Activities (ISIC)" (p.113).

注： 各産業の分類区分A～Uについては、「A表 国際標準産業分類 (ISIC)」(p.113)を参照のこと。出典は本表末尾 (p.99)に記載。

## 第 3-1 表 産業別就業者数 (続き)

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

カナダ	CAN			イギリス	UK		
千人				thousands			
	2021年	2022	2023		2022	2023	2024
ISIC rev.3				ISIC rev.4			
計/Total	18,942	19,693	20,171	計	32,709	33,014	33,388
A	303	299	288	A	247	289	291
B	22	21	21	B	121	104	133
C	259	266	274	C	2,709	2,588	2,717
D	1,748	1,785	1,812	D	177	176	197
E	138	148	155	E	263	244	240
F	1,437	1,545	1,572	F	2,179	2,133	2,087
G	3,151	3,247	3,260	G	3,604	3,576	3,521
H	968	1,050	1,129	H	1,602	1,614	1,633
I	1,330	1,314	1,373	I	1,662	1,673	1,694
J	968	999	1,021	J	1,673	1,688	1,650
K	2,745	2,887	2,926	K	1,413	1,490	1,464
L	1,079	1,134	1,181	L	403	409	403
M	1,449	1,471	1,495	M	2,773	2,988	2,922
N	2,520	2,604	2,667	N	1,421	1,437	1,480
O	784	887	965	O	2,561	2,696	2,602
P	41	36	31	P	3,414	3,380	3,512
Q	2	2	2	Q	4,543	4,567	4,868
X	0	0	0	R	886	871	865
				S	877	908	924
				T	48	52	54
				U	51	68	69
				X	81	67	62

Item X: Not elsewhere classified.

注：「X」はISIC分類には属さないが、出典において Not elsewhere classified とされているものを、便宜上「分類不能」として掲載。

## 第 3-1 表 産業別就業者数 (続き)

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

ドイツ	DEU			フランス	FRA		
千人				thousands			
	2022年	2023	2024		2022	2023	2024
ISIC rev.4				ISIC rev.4			
計/Total	42,289	43,065	42,703	計	28,396	28,589	29,022
A	538	522	482	A	725	710	682
B	69	76	69	B	39	35	29
C	7,989	7,824	7,767	C	3,105	3,171	3,121
D	362	408	422	D	184	217	251
E	276	284	280	E	217	219	256
F	2,623	2,775	2,710	F	1,844	1,812	1,909
G	5,347	5,552	5,353	G	3,712	3,614	3,661
H	2,045	2,069	2,069	H	1,446	1,446	1,460
I	1,337	1,497	1,557	I	1,145	1,169	1,247
J	1,647	1,753	1,740	J	979	1,014	1,035
K	1,302	1,336	1,311	K	957	942	974
L	399	412	397	L	349	356	383
M	2,341	2,408	2,367	M	1,856	1,957	1,996
N	1,996	2,023	1,960	N	1,207	1,286	1,255
O	3,136	3,141	3,090	O	2,346	2,418	2,402
P	2,833	2,941	2,946	P	2,150	2,257	2,242
Q	5,824	5,996	6,171	Q	3,971	4,078	3,935
R	547	570	583	R	620	585	611
S	1,496	1,339	1,308	S	845	766	727
T	157	128	113	T	249	270	290
U	12	11	-	U	15	19	20
X	u 14	-	-	X	435	250	537

u) 信頼性の低い数値。

u) Unreliable.

## 第 3-1 表 産業別就業者数 (続き)

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

イタリア	ITA			オランダ	NLD		
千人					thousands		
	2022年	2023	2024		2022	2023	2024
ISIC rev.4				ISIC rev.4			
計/Total	23,099	23,580	23,932	計	9,583	9,786	9,863
A	875	848	820	A	174	174	169
B	31	30	28	B	11	18	17
C	4,258	4,320	4,348	C	812	803	788
D	118	146	149	D	38	47	53
E	249	254	254	E	44	39	41
F	1,551	1,531	1,607	F	439	472	455
G	3,137	3,190	3,318	G	1,482	1,482	1,438
H	1,167	1,180	1,184	H	460	453	466
I	1,405	1,511	1,543	I	447	485	475
J	689	776	761	J	433	422	434
K	605	607	615	K	285	309	288
L	156	159	143	L	81	77	79
M	1,513	1,596	1,591	M	827	825	879
N	1,007	973	1,012	N	477	487	460
O	1,142	1,182	1,208	O	617	661	729
P	1,604	1,671	1,674	P	740	727	746
Q	1,883	1,932	1,973	Q	1,607	1,682	1,689
R	308	334	357	R	229	236	243
S	746	710	746	S	201	199	195
T	637	615	585	T	11	13	12
U	19	17	17	U	u 1	u 2	-
				X	171	175	207

u) 信頼性の低い数値。

u) Unreliable.

## 第 3-1 表 産業別就業者数 (続き)

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

デンマーク	DNK			スウェーデン	SWE		
千人					thousands		
	2022年	2023	2024		2022	2023	2024
ISIC rev.4				ISIC rev.4			
計/Total	2,994	3,018	3,079	計	5,257	5,336	5,303
A	63	61	51	A	98	94	96
B	4	4	6	B	12	12	10
C	337	337	344	C	492	523	504
D	18	24	26	D	34	32	31
E	16	20	20	E	25	25	29
F	194	194	184	F	336	328	325
G	459	445	455	G	536	535	528
H	125	132	134	H	206	229	233
I	109	109	112	I	160	160	169
J	130	133	127	J	315	321	303
K	83	87	83	K	121	120	121
L	39	38	41	L	97	99	93
M	173	176	188	M	531	553	566
N	112	110	112	N	246	237	242
O	161	169	175	O	422	419	426
P	259	256	262	P	579	604	579
Q	550	560	571	Q	762	760	766
R	72	77	82	R	123	133	136
S	76	72	81	S	129	134	127
T	2	2	–	T	u 1	–	–
U	3	3	u 2	U	u 1	3	–
X	11	9	24	X	33	16	17

u) 信頼性の低い数値。

u) Unreliable.

## 第 3-1 表 産業別就業者数 (続き)

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

フィンランド	FIN			ノルウェー	NOR		
千人					thousands		
	2022年	2023	2024		2022	2023	2024
ISIC rev.4				ISIC rev.4			
計/Total	2,640	2,648	2,621	計	2,863	2,892	2,908
A	102	95	93	A	66	69	74
B	7	6	7	B	73	63	58
C	328	338	333	C	203	204	191
D	13	17	14	D	16	15	16
E	17	15	16	E	20	20	21
F	183	185	175	F	230	237	234
G	292	292	279	G	344	349	354
H	141	140	137	H	135	135	149
I	102	98	103	I	108	105	101
J	129	146	142	J	126	139	128
K	47	53	53	K	62	58	47
L	26	33	28	L	32	28	35
M	199	193	179	M	174	178	184
N	150	136	136	N	132	140	138
O	120	127	124	O	175	180	178
P	181	185	194	P	244	239	244
Q	432	415	442	Q	585	583	594
R	66	66	63	R	74	72	70
S	83	76	78	S	51	62	64
T	7	9	8	T	u 1	–	–
U	–	u 2	–	U	–	–	–
X	16	21	18	X	11	14	26

u) 信頼性の低い数値。

u) Unreliable.

## 第 3-1 表 産業別就業者数 (続き)

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

ロシア 千人	RUS			中国 1)			CHN
	2022年	2023	2024				thousands
	2022年	2023	2024		2021	2022	2023
ISIC rev.4							
計/Total	71,974	73,636	73,250	計	746,520	733,510	740,410
A	4,178	4,020	3,667				
B	1,683	1,649	1,726	一次産業			Primary industry
C	10,131	10,279	10,425	(A)	170,720	176,630	168,820
D	1,793	1,761	1,755				
E	527	502	499				
F	4,789	4,913	4,933	二次産業			Secondary industry
G	11,203	11,286	10,832	(B to F)	217,120	211,050	215,200
H	6,416	6,528	6,444				
I	1,870	1,979	2,023				
J	1,318	1,430	1,522	三次産業			Tertiary Industry
K	1,611	1,619	1,603	(G to X)	358,680	345,830	356,390
L	1,188	1,224	1,224				
M	2,655	2,850	2,922				
N	1,759	1,892	1,816				
O	4,910	5,130	4,988				
P	6,878	7,148	7,162				
Q	5,606	5,798	5,933				
R	1,426	1,538	1,542				
S	2,024	2,075	2,216				
T	9	15	17				
U	u 1	u 1	-				

u) 信頼性の低い数値。

u) Unreliable.

注 1) 中国全土が対象。各年12月末の数値。

## 第 3-1 表 産業別就業者数 (続き)

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

韓国	KOR			シンガポール	SGP		
千人					thousands		
	2022年	2023	2024		2022	2023	2024
ISIC rev.4				ISIC rev.4			
計/Total	28,229	28,549	28,695	計	2,350	2,352	2,366
A	1,526	1,513	1,485	A	2	2	2
B	9	8	8	B	1	1	2
C	4,503	4,461	4,455	C	225	212	212
D	80	89	92	D	4	6	5
E	154	147	142	E	14	12	13
F	2,123	2,114	2,065	F	98	94	103
G	3,313	3,276	3,215	G	352	336	336
H	1,655	1,644	1,701	H	207	214	198
I	2,182	2,296	2,322	I	127	140	148
J	981	1,037	1,109	J	133	136	139
K	728	751	767	K	236	236	239
L	552	534	520	L	60	57	56
M	1,288	1,357	1,422	M	198	200	197
N	1,423	1,431	1,379	N	120	125	124
O	1,259	1,270	1,308	O	163	159	159
P	1,902	1,896	1,900	P	146	147	146
Q	2,714	2,858	2,941	Q	160	168	175
R	482	512	522	R	35	36	38
S	1,119	1,130	1,131	S	68	70	72
T	80	77	79	T	–	–	u 0
U	16	17	15	U	2	u 1	u 1
X	140	133	120	X	–	–	–

u) 信頼性の低い数値。

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	MYS			タイ	THA		
千人					thousands		
	2020年	2021	2022		2022	2023	2024
ISIC rev.4				ISIC rev.4			
計/Total	14,957	15,064	15,392	計	39,221	39,912	39,806
A	1,566	1,550	1,541	A	11,919	12,050	11,520
B	82	82	84	B	48	46	60
C	2,498	2,501	2,591	C	6,276	6,260	6,287
D	76	78	79	D	103	102	106
E	84	86	88	E	79	74	88
F	1,173	1,160	1,171	F	2,205	2,260	2,304
G	2,766	2,827	2,933	G	6,750	6,893	6,845
H	689	705	711	H	1,463	1,463	1,610
I	1,540	1,536	1,548	I	2,908	3,171	3,416
J	223	235	236	J	238	200	184
K	372	387	397	K	514	520	466
L	82	83	84	L	372	353	341
M	379	359	366	M	427	437	474
N	802	846	862	N	590	677	718
O	735	725	748	O	1,836	1,799	1,766
P	938	924	944	P	1,114	1,122	1,103
Q	560	582	599	Q	822	837	819
R	58	61	64	R	284	297	302
S	267	275	279	S	998	1,078	1,073
T	66	65	68	T	229	232	259
U	0	0	0	U	3	u 3	u 2
				X	44	39	64

u) 信頼性の低い数値。

u) Unreliable.

## 第 3-1 表 産業別就業者数 (続き)

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			
	2021年	2022	2023		2022	2023	2024
ISIC rev.4				ISIC rev.4			
計/Total	41,060	45,838	46,939	計	13,658	14,124	14,422
A	9,988	10,468	10,200	A	300	303	321
B	184	209	210	B	287	298	295
C	3,252	3,617	3,585	C	938	989	959
D	71	96	95	D	87	85	110
E	80	74	71	E	82	79	88
F	4,160	4,460	4,370	F	1,233	1,325	1,333
G	8,589	9,955	10,010	G	1,822	1,881	1,878
H	2,859	3,216	3,507	H	695	720	723
I	1,370	1,775	2,135	I	922	927	949
J	405	457	532	J	525	515	526
K	587	630	650	K	548	551	533
L	182	230	273	L	189	171	199
M	310	347	409	M	915	976	968
N	1,774	2,197	2,458	N	478	461	483
O	2,581	2,786	2,826	O	879	916	948
P	1,323	1,451	1,536	P	1,141	1,180	1,250
Q	647	677	732	Q	2,050	2,173	2,252
R	288	438	439	R	250	276	286
S	706	845	2,898	S	300	279	288
T	1,705	1,912	–	T	–	–	–
U	1	2	2	U	–	–	–
				X	20	19	34

## 第 3-1 表 産業別就業者数 (続き)

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

ニュージーランド	NZL			ブラジル	BRA		
千人				thousands			
	2022年	2023	2024		2022	2023	2024
ISIC rev.4				ISIC rev.4			
計/Total	2,836	2,930	2,926	計	97,919	99,282	102,112
A	171	164	162	A	8,512	8,111	7,849
B	6	6	8	B	499	537	572
C	262	261	256	C	11,379	11,422	11,762
D	15	18	18	D	260	259	269
E	13	16	13	E	472	487	492
F	302	309	300	F	7,366	7,241	7,556
G	380	388	389	G	18,892	18,909	19,337
H	121	130	128	H	5,164	5,466	5,782
I	151	154	158	I	5,336	5,474	5,558
J	95	105	100	J	1,701	1,764	1,850
K	92	97	99	K	1,522	1,593	1,582
L	51	50	56	L	643	682	728
M	199	213	216	M	3,747	3,968	4,138
N	121	135	129	N	3,819	4,004	4,331
O	171	186	191	O	5,124	5,080	5,199
P	212	217	220	P	6,053	6,205	6,436
Q	294	300	316	Q	5,931	6,512	6,803
R	60	66	59	R	1,016	1,125	1,203
S	88	86	83	S	4,211	4,156	4,347
T	1	0	0	T	5,834	5,881	5,921
U	1	1	1	U	7	8	7
				X	433	399	389

出典： [日本、カナダ、ニュージーランド] OECD (<https://data-explorer.oecd.org/>) 2025年12月現在  
 [中国] 国家統計局(NBS) (2024.9) 「中国統計年鑑2024」  
 [その他] ILOSTAT (<https://ilostat.ilo.org/data/>) 2025年12月現在

## 第 3-2 表 就業者の産業別構成比

Table 3-2: Sectoral composition of employment

	年/year	産業計	農林、 漁業	鉱業	製造業	電気、 ガス、 水道	建設	%
日本	2024	100.0	2.8	0.0	15.8	1.0	7.0	JPN
アメリカ	2024	100.0	1.6	0.2	9.7	1.4	7.7	USA
カナダ	2023	100.0	1.5	1.4	9.0	0.8	7.8	CAN
イギリス	2024	100.0	0.9	0.4	8.1	1.3	6.3	UK
ドイツ	2024	100.0	1.1	0.2	18.2	1.6	6.3	DEU
フランス	2024	100.0	2.3	0.1	10.8	1.7	6.6	FRA
イタリア	2024	100.0	3.4	0.1	18.2	1.7	6.7	ITA
オランダ	2024	100.0	1.7	0.2	8.0	0.9	4.6	NLD
デンマーク	2024	100.0	1.7	0.2	11.2	1.5	6.0	DNK
スウェーデン	2024	100.0	1.8	0.2	9.5	1.1	6.1	SWE
フィンランド	2024	100.0	3.5	0.3	12.7	1.2	6.7	FIN
ノルウェー	2024	100.0	2.5	2.0	6.6	1.3	8.1	NOR
ロシア	2024	100.0	5.0	2.4	14.2	3.1	6.7	RUS
韓国	2024	100.0	5.2	0.0	15.5	0.8	7.2	KOR
シンガポール	2024	100.0	0.1	0.1	9.0	0.8	4.3	SGP
マレーシア	2022	100.0	10.0	0.5	16.8	1.1	7.6	MYS
タイ	2024	100.0	28.9	0.2	15.8	0.5	5.8	THA
フィリピン	2023	100.0	21.7	0.4	7.6	0.4	9.3	PHL
オーストラリア	2024	100.0	2.2	2.0	6.7	1.4	9.2	AUS
ニュージーランド	2024	100.0	5.5	0.3	8.7	1.1	10.3	NZL
ブラジル	2024	100.0	7.7	0.6	11.5	0.7	7.4	BRA
		Total	a	b	c	d	e	

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.89~99) 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.)

	卸売・ 小売 1)	宿泊・ 飲食	運輸・ 保管、 通信	金融・ 保険	不動産業、 事業活動 2)	その他 3)		
年/year							%	
日本	2024	15.8	6.0	9.8	2.6	10.8	26.7	JPN
アメリカ	2024	12.0	6.2	10.5	5.1	12.7	32.9	USA
カナダ	2023	16.2	5.6	6.8	5.1	14.5	31.4	CAN
イギリス	2024	10.5	5.1	9.8	4.4	14.4	38.8	UK
ドイツ	2024	12.5	3.6	8.9	3.1	11.1	33.3	DEU
フランス	2024	12.6	4.3	8.6	3.4	12.5	37.1	FRA
イタリア	2024	13.9	6.4	8.1	2.6	11.5	27.4	ITA
オランダ	2024	14.6	4.8	9.1	2.9	14.4	38.7	NLD
デンマーク	2024	14.8	3.6	8.5	2.7	11.1	38.8	DNK
スウェーデン	2024	10.0	3.2	10.1	2.3	17.0	38.7	SWE
フィンランド	2024	10.6	3.9	10.6	2.0	13.1	35.3	FIN
ノルウェー	2024	12.2	3.5	9.5	1.6	12.2	40.4	NOR
ロシア	2024	14.8	2.8	10.9	2.2	8.1	29.8	RUS
韓国	2024	11.2	8.1	9.8	2.7	11.6	27.9	KOR
シンガポール	2024	14.2	6.2	14.2	10.1	16.0	25.0	SGP
マレーシア	2022	19.1	10.1	6.2	2.6	8.5	17.5	MYS
タイ	2024	17.2	8.6	4.5	1.2	3.9	13.5	THA
フィリピン	2023	21.3	4.5	8.6	1.4	6.7	18.0	PHL
オーストラリア	2024	13.0	6.6	8.7	3.7	11.4	35.1	AUS
ニュージーランド	2024	13.3	5.4	7.8	3.4	13.7	29.7	NZL
ブラジル	2024	18.9	5.4	7.5	1.5	9.0	29.7	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。

2) 専門、科学及び技術サービス、管理・支援サービス業を含む。

3) 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 産業別雇用者数

Table 3-3: Employees by economic activity

日本 千人	JPN			アメリカ			USA thousands
	2022年	2023	2024		2022	2023	2024
ISIC rev.4				ISIC rev.4			
計/Total	60,410	60,760	61,230	計	148,345	151,242	151,364
A	630	650	660	A	1,784	1,794	1,826
B	20	20	20	B	405	391	395
C	10,270	10,420	10,310	C	15,116	15,538	15,047
D	650	640	640	D	1,339	1,460	1,442
E	–	–	–	E	748	747	761
F	3,960	3,990	3,940	F	10,568	10,808	10,886
G	9,960	9,930	10,010	G	18,535	18,788	18,559
H	3,640	3,580	3,540	H	9,962	9,686	9,481
I	3,300	3,490	3,600	I	9,590	9,951	9,839
J	2,580	2,630	2,740	J	6,574	6,580	6,363
K	1,800	1,770	1,740	K	7,820	7,816	7,838
L	970	980	970	L	2,716	2,693	2,579
M	1,990	1,990	2,050	M	8,430	8,706	8,842
N	3,150	3,100	3,170	N	6,259	6,272	6,518
O	2,560	2,580	2,580	O	5,763	6,116	6,368
P	3,230	3,180	3,240	P	13,650	13,830	14,080
Q	8,760	8,810	8,920	Q	21,244	22,059	22,540
R	690	690	710	R	2,828	2,913	2,848
S	1,450	1,440	1,480	S	3,835	3,890	3,987
T	–	–	–	T	655	672	650
U	20	20	20	U	523	533	515

Item A to U: See "Table A: International Standard Industrial Classification of All Economic Activities (ISIC)" (p.113).

注： 各産業の分類区分A～Uについては、「A表 国際標準産業分類(ISIC)」(p.113)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.112)を参照。

## 第 3-3 表 産業別雇用者数 (続き)

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

カナダ	CAN			イギリス	UK		
千人				thousands			
	2021年	2022	2023		2022	2023	2024
ISIC rev.3				ISIC rev.4			
計/Total	17,496	18,267	18,795	計	28,353	28,578	28,972
A	218	222	213	A	111	136	140
B	15	15	16	B	115	98	126
C	256	263	273	C	2,515	2,400	2,524
D	1,727	1,764	1,788	D	170	168	188
E	138	148	155	E	254	233	231
F	1,251	1,374	1,400	F	1,394	1,350	1,328
G	3,025	3,127	3,157	G	3,287	3,227	3,197
H	941	1,021	1,107	H	1,327	1,347	1,353
I	1,208	1,201	1,259	I	1,522	1,538	1,565
J	925	954	981	J	1,458	1,483	1,432
K	2,328	2,460	2,537	K	1,341	1,414	1,389
L	1,079	1,134	1,181	L	325	323	318
M	1,383	1,411	1,432	M	2,219	2,389	2,315
N	2,334	2,419	2,479	N	1,090	1,075	1,150
O	635	724	792	O	2,520	2,648	2,549
P	31	28	24	P	3,132	3,125	3,279
Q	2	2	2	Q	4,223	4,267	4,531
X	0	0	0	R	653	617	637
				S	546	602	580
				T	27	21	21
				U	50	65	65
				X	76	55	56

Item X: Not elsewhere classified.

注：「X」はISIC分類には属さないが、出典において Not elsewhere classified とされているものを、便宜上「分類不能」として掲載。

## 第 3-3 表 産業別雇用者数 (続き)

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

ドイツ	DEU			フランス	FRA		
千人				thousands			
	2022年	2023	2024		2022	2023	2024
ISIC rev.4				ISIC rev.4			
計/Total	38,507	39,322	39,090	計	24,660	24,882	25,138
A	318	305	278	A	296	299	301
B	68	74	68	B	39	34	28
C	7,727	7,581	7,534	C	2,920	2,998	2,937
D	356	398	414	D	181	212	244
E	268	280	276	E	212	212	248
F	2,222	2,388	2,307	F	1,392	1,377	1,460
G	4,902	5,092	4,935	G	3,232	3,162	3,233
H	1,958	1,999	1,993	H	1,353	1,358	1,354
I	1,135	1,299	1,366	I	959	982	1,062
J	1,498	1,594	1,577	J	857	886	875
K	1,170	1,203	1,182	K	896	884	904
L	316	333	321	L	259	269	280
M	1,835	1,896	1,890	M	1,438	1,520	1,522
N	1,788	1,816	1,766	N	1,051	1,112	1,084
O	3,136	3,141	3,090	O	2,344	2,416	2,401
P	2,640	2,753	2,782	P	2,041	2,148	2,102
Q	5,383	5,525	5,712	Q	3,503	3,598	3,435
R	399	424	427	R	501	468	492
S	1,222	1,091	1,059	S	607	501	448
T	149	120	106	T	247	268	289
U	12	11	-	U	15	19	20
X	u 7	-	-	X	317	161	420

u) 信頼性の低い数値。

u) Unreliable.

## 第 3-3 表 産業別雇用者数 (続き)

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

イタリア	ITA			オランダ	NLD		
千人					thousands		
	2022年	2023	2024		2022	2023	2024
ISIC rev.4				ISIC rev.4			
計/Total	18,123	18,542	18,847	計	8,022	8,168	8,203
A	484	462	468	A	92	96	94
B	29	29	27	B	9	17	16
C	3,832	3,892	3,929	C	758	748	725
D	112	137	140	D	36	43	50
E	238	245	242	E	42	38	39
F	1,024	1,028	1,070	F	287	312	303
G	2,100	2,154	2,284	G	1,310	1,319	1,267
H	1,050	1,069	1,076	H	403	401	410
I	1,033	1,118	1,145	I	387	419	409
J	566	637	627	J	343	331	338
K	493	499	510	K	233	253	243
L	69	70	61	L	62	63	63
M	665	725	711	M	531	528	549
N	875	828	862	N	397	403	374
O	1,137	1,177	1,201	O	609	654	721
P	1,517	1,582	1,580	P	661	635	654
Q	1,607	1,653	1,667	Q	1,436	1,482	1,482
R	187	188	202	R	132	137	145
S	462	435	458	S	129	120	119
T	626	598	574	T	9	11	10
U	18	17	17	U	u 1	u 2	-
				X	156	160	193

u) 信頼性の低い数値。

u) Unreliable.

## 第 3-3 表 産業別雇用者数 (続き)

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

デンマーク	DNK			スウェーデン	SWE		
千人					thousands		
	2022年	2023	2024		2022	2023	2024
ISIC rev.4				ISIC rev.4			
計/Total	2,738	2,764	2,831	計	4,703	4,767	4,757
A	36	36	29	A	34	31	36
B	4	4	6	B	10	11	10
C	325	326	333	C	465	492	473
D	18	24	26	D	34	32	30
E	16	20	20	E	23	24	28
F	159	157	155	F	269	262	257
G	431	419	429	G	475	477	476
H	116	125	124	H	189	210	212
I	99	99	102	I	137	139	149
J	112	114	115	J	273	277	267
K	79	82	80	K	117	116	116
L	34	33	36	L	84	84	80
M	138	142	151	M	420	422	435
N	100	97	98	N	224	216	218
O	160	168	174	O	422	418	426
P	252	247	254	P	558	590	570
Q	527	536	543	Q	741	738	750
R	61	67	72	R	94	105	105
S	60	55	61	S	104	107	101
T	2	1	–	T	u 1	–	–
U	3	3	u 2	U	u 1	3	–
X	9	7	19	X	30	15	15

u) 信頼性の低い数値。

u) Unreliable.

## 第 3-3 表 産業別雇用者数 (続き)

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

フィンランド	FIN			ノルウェー	NOR		
千人					thousands		
	2022年	2023	2024		2022	2023	2024
ISIC rev.4				ISIC rev.4			
計/Total	2,276	2,294	2,292	計	2,727	2,758	2,761
A	34	28	28	A	42	45	42
B	7	u 4	u 7	B	73	63	58
C	307	319	316	C	200	200	187
D	13	17	14	D	16	15	16
E	16	15	16	E	20	20	20
F	132	148	134	F	215	221	221
G	258	253	250	G	334	344	348
H	122	117	118	H	126	125	138
I	90	88	90	I	107	103	100
J	117	131	128	J	121	133	122
K	45	49	50	K	61	57	47
L	20	27	22	L	30	27	32
M	158	156	138	M	163	167	168
N	132	118	123	N	127	134	132
O	119	127	124	O	175	180	178
P	174	176	186	P	241	234	239
Q	404	388	422	Q	566	568	576
R	50	50	47	R	58	57	58
S	60	54	57	S	43	52	54
T	7	9	8	T	u 1	–	–
U	–	u 2	–	U	–	–	–
X	13	18	15	X	9	10	23

u) 信頼性の低い数値。

u) Unreliable.

## 第 3-3 表 産業別雇用者数 (続き)

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

ロシア	RUS			中国 1)	CHN		
千人					thousands		
	2022年	2023	2024		2021	2022	2023
ISIC rev.4				ISIC rev.4			
計/Total	67,263	68,787	67,782	計	170,145	167,007	163,683
A	3,024	2,974	2,684	A	868	789	693
B	1,681	1,647	1,723	B	3,448	3,409	3,293
C	9,731	9,879	9,935	C	38,280	37,384	35,778
D	1,786	1,756	1,748	D/E	3,820	3,753	3,610
E	518	494	486				
F	4,326	4,407	4,380	F	19,719	18,352	16,381
G	10,227	10,276	9,739	G	7,975	7,853	7,824
H	5,898	6,015	5,878	H	7,981	7,762	7,679
I	1,805	1,906	1,936	I	2,653	2,550	2,884
J	1,257	1,370	1,449	J	5,192	5,292	5,295
K	1,601	1,610	1,593	K	8,185	7,396	6,924
L	1,150	1,177	1,174	L	5,293	5,115	5,094
M	2,483	2,668	2,701	M	4,501	4,558	4,517
N	1,709	1,833	1,749	N	6,803	7,383	8,278
O	4,910	5,130	4,988	O/U	22,384	22,394	22,437
P	6,817	7,083	7,067	P	19,719	19,506	19,405
Q	5,547	5,688	5,763	Q	10,947	11,145	11,269
R	1,380	1,492	1,485	R	1,517	1,465	1,470
S	1,401	1,365	1,287	S/T	859	901	852
T	u 9	u 14	u 17				
U	u 1	u 1	-				

u) 信頼性の低い数値。

u) Unreliable.

1) 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。

## 第 3-3 表 産業別雇用者数 (続き)

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

韓国	KOR			シンガポール	SGP		
千人				thousands			
	2022年	2023	2024		2022	2023	2024
ISIC rev.4				ISIC rev.4			
計/Total	21,502	21,828	22,043	計	2,039	2,065	2,086
A	120	101	105	A	2	2	2
B	9	7	7	B	1	1	2
C	4,086	4,034	4,014	C	211	199	201
D	80	89	88	D	4	6	5
E	137	132	129	E	14	12	13
F	1,726	1,707	1,651	F	80	79	87
G	2,129	2,132	2,125	G	306	295	299
H	916	904	962	H	134	144	132
I	1,309	1,420	1,461	I	109	122	131
J	915	958	1,013	J	121	124	127
K	703	715	732	K	208	214	215
L	403	394	372	L	39	37	37
M	1,117	1,178	1,236	M	171	175	173
N	1,311	1,316	1,279	N	112	117	114
O	1,259	1,270	1,308	O	163	159	159
P	1,587	1,586	1,583	P	126	127	127
Q	2,623	2,770	2,854	Q	153	162	168
R	311	346	345	R	31	33	34
S	667	681	689	S	54	58	60
T	78	72	77	T	–	–	u 0
U	16	17	15	U	u 2	u 1	u 1
				X	–	–	–

u) 信頼性の低い数値。

u) Unreliable.

## 第 3-3 表 産業別雇用者数 (続き)

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

マレーシア	MYS			タイ	THA		
千人					thousands		
	2018年	2019	2020		2022	2023	2024
ISIC rev.4				ISIC rev.4			
計	10,700	11,218	11,554	計	18,812	19,118	19,571
A	653	670	968	A	1,224	1,165	1,072
B	88	89	80	B	46	43	57
C	2,109	2,306	2,106	C	5,063	5,022	5,107
D	68	71	73	D	103	102	106
E	75	73	69	E	66	65	77
F	922	961	892	F	1,533	1,571	1,643
G	1,594	1,701	1,854	G	2,854	2,986	3,099
H	524	527	597	H	801	778	857
I	833	883	895	I	845	1,066	1,273
J	202	199	208	J	210	182	169
K	298	312	340	K	476	489	440
L	79	79	78	L	285	269	252
M	297	324	332	M	304	319	359
N	610	662	687	N	484	561	603
O	720	737	735	O	1,836	1,799	1,766
P	949	921	909	P	1,090	1,095	1,070
Q	363	384	446	Q	785	794	777
R	70	62	50	R	122	128	137
S	143	152	173	S	410	413	388
T	104	104	64	T	229	232	259
U	2	-	-	U	3	u 3	u 2
				X	42	37	61

u) 信頼性の低い数値。

u) Unreliable.

## 第 3-3 表 産業別雇用者数 (続き)

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

フィリピン	PHL			オーストラリア	AUS		
千人				thousands			
	2021年	2022	2023		2022	2023	2024
ISIC rev.4				ISIC rev.4			
計/Total	26,101	28,836	29,708	計	11,468	11,913	12,189
A	3,317	3,443	3,275	A	133	136	147
B	159	189	182	B	281	294	288
C	2,712	2,955	2,897	C	810	861	833
D	71	96	95	D	82	82	107
E	78	74	71	E	75	73	82
F	4,114	4,397	4,305	F	810	902	900
G	3,122	3,379	3,473	G	1,601	1,663	1,654
H	1,600	1,717	1,838	H	560	573	586
I	956	1,287	1,529	I	828	837	861
J	380	429	490	J	442	442	450
K	574	611	629	K	484	494	482
L	130	148	178	L	142	131	149
M	285	324	379	M	686	731	729
N	1,762	2,181	2,433	N	338	324	340
O	2,581	2,786	2,826	O	867	905	937
P	1,300	1,421	1,513	P	1,074	1,108	1,182
Q	617	649	696	Q	1,843	1,929	2,010
R	245	390	389	R	206	229	235
S	393	449	2,509	S	191	185	190
T	1,705	1,912	–	T	–	–	–
U	1	2	2	U	–	–	–
				X	16	14	29

## 第 3-3 表 産業別雇用者数 (続き)

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

ニュージーランド	NZL			ブラジル	BRA		
千人				thousands			
	2022年	2023	2024		2022	2023	2024
ISIC rev.4				ISIC rev.4			
計/Total	2,281	2,374	2,379	計	66,460	68,278	70,960
A	93	90	91	A	3,645	3,613	3,655
B	6	6	7	B	477	517	543
C	229	228	224	C	8,727	8,876	9,191
D	15	17	18	D	259	257	268
E	11	14	12	E	421	448	456
F	208	213	208	F	3,318	3,330	3,589
G	329	336	334	G	11,819	12,154	12,643
H	99	107	104	H	2,749	2,863	3,000
I	127	131	133	I	2,884	3,026	3,207
J	72	81	77	J	1,405	1,447	1,519
K	84	89	90	K	1,349	1,406	1,393
L	27	25	31	L	362	384	380
M	136	142	144	M	2,004	2,088	2,224
N	85	97	95	N	3,332	3,476	3,793
O	168	183	189	O	5,124	5,080	5,199
P	200	207	208	P	5,679	5,851	6,031
Q	262	272	287	Q	5,094	5,563	5,794
R	45	51	45	R	526	618	656
S	60	60	59	S	1,220	1,176	1,272
T	1	0	0	T	5,790	5,844	5,881
U	1	1	1	U	7	8	7
				X	267	254	262

出典： [日本、カナダ、ニュージーランド] OECD (<https://data-explorer.oecd.org/>) 2025年11月現在  
 [中国] 国家統計局(NBS) (2024.9) 「中国統計年鑑2024」  
 [その他] ILOSTAT (<https://ilostat.ilo.org/data/>) 2025年11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.89)、第 3-3 表(p.102)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)

A 農林漁業	L 不動産業
B 鉱業及び採石業	M 専門、科学及び技術サービス業
C 製造業	N 管理・支援サービス業
D 電気、ガス、蒸気及び空調供給業	O 公務及び国防、強制社会保障事業
E 水供給業、下水処理並びに廃棄物管理及び浄化活動	P 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・オートバイ修理業	R 芸術、娯楽、レクリエーション業
H 運輸・保管業	S その他のサービス業
I 宿泊・飲食業	T 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
J 情報通信業	U 治外法権機関及び団体の活動
K 金融・保険業	

[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.

## 国際標準産業分類 第3次改定版 (ISIC-rev.3)

A 農業、狩猟業及び林業	J 金融仲介業
B 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、強制社会保障事業
D 製造業	M 教育
E 電気、ガス、水供給業	N 保健衛生及び社会事業
F 建設業	O 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	P 雇人のいる個人世帯
H ホテル及びレストラン	Q 治外法権機関及び団体
I 運輸業・倉庫業及び通信業	

[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.

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/](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.115)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            |

[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.

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/](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										JPN
千人										thousands
ISCO -08	2022年			2023			2024			
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
計 T	66,854	36,771	30,082	67,470	36,960	30,510	67,810	36,990	30,820	
1	1,254	1,088	166	1,230	1,050	180	1,230	1,040	200	
2/3	12,744	6,646	6,098	12,860	6,680	6,190	13,240	6,880	6,360	
4	13,951	5,511	8,440	14,060	5,570	8,490	14,190	5,580	8,610	
5	17,541	8,222	9,319	20,840	10,720	10,120	20,970	10,800	10,150	
6	1,955	1,265	690	1,940	1,280	670	1,870	1,230	640	
7	6,044	3,839	2,205	—	—	—	—	—	—	
8	4,777	4,317	461	13,730	10,920	2,800	13,510	10,730	2,780	
9	7,605	5,340	2,266	4,870	2,650	2,220	4,930	2,680	2,250	
X	983	545	438	—	—	—	—	—	—	
	Total	Male	Female	T	M	F	T	M	F	

日本 1)										JPN
千人										thousands
ISCO -08	2022年			2023			2024			
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
計 T	67,230	36,990	30,240	67,470	36,960	30,510	67,810	36,990	30,820	
1	1,240	1,080	160	1,230	1,050	180	1,230	1,040	200	
2/3	12,770	6,650	6,120	12,860	6,680	6,190	13,240	6,880	6,360	
4	14,010	5,540	8,470	14,060	5,570	8,490	14,190	5,580	8,610	
5	17,720	8,320	9,390	17,710	8,230	9,480	17,800	8,290	9,500	
6	1,990	1,290	700	1,940	1,280	670	1,870	1,230	640	
7	8,700	6,110	2,590	8,780	6,140	2,630	8,640	6,040	2,600	
8	2,160	2,080	80	2,180	2,090	90	2,120	2,030	90	
9	7,650	5,380	2,270	7,640	5,340	2,300	7,680	5,340	2,340	
X	990	540	460	1,070	580	480	1,040	560	480	
	T	M	F	T	M	F	T	M	F	

Item 0 to 9: See "Table B: International Standard Classification of Occupation (ISCO)" (p.114). Item X: Not elsewhere classified.

注： ISCO分類記号0～9は「B表 国際標準職業分類(ISCO)」(p.114)を参照。「X」はISCO分類には属さないが、出典において Not elsewhere classified とされているものを、便宜上「分類不能」として掲載。

- 1) 日本標準職業分類による労働力調査の結果を、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.)

アメリカ USA									
千人 thousands									
ISCO -08	2022年			2023			2024		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女
計 T	158,291	84,203	74,089	161,037	85,500	75,537	161,346	85,313	76,033
1	18,546	10,942	7,604	19,099	10,969	8,130	18,856	10,775	8,081
2	35,905	16,557	19,348	36,911	16,986	19,924	37,484	17,029	20,455
3	27,000	11,910	15,090	27,664	12,337	15,326	28,042	12,314	15,729
4	13,622	3,669	9,953	13,572	3,785	9,787	13,416	3,714	9,702
5	23,105	9,687	13,418	23,739	10,074	13,665	23,516	10,055	13,461
6	670	542	128	671	537	134	638	499	139
7	13,390	11,453	1,938	13,417	11,442	1,975	13,296	11,331	1,965
8	9,321	7,476	1,845	9,407	7,605	1,802	9,165	7,437	1,727
9	16,733	11,968	4,766	16,558	11,765	4,792	16,933	12,158	4,774
	T	M	F	T	M	F	T	M	F

イギリス UK									
千人 thousands									
ISCO -08	2022年			2023			2024		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女
計 T	32,709	17,098	15,610	33,014	17,172	15,842	33,388	17,176	16,212
1	4,936	3,019	1,917	5,148	3,077	2,072	5,383	3,183	2,201
2	8,233	3,927	4,306	8,285	3,957	4,328	8,352	3,898	4,454
3	4,476	2,149	2,327	4,727	2,313	2,413	4,690	2,266	2,425
4	3,185	1,073	2,112	3,079	1,016	2,063	2,975	1,001	1,974
5	4,778	1,669	3,109	4,661	1,584	3,077	4,918	1,648	3,270
6	338	283	55	361	305	56	362	309	53
7	2,271	2,096	175	2,232	2,070	162	2,173	2,000	174
8	1,466	1,284	183	1,395	1,228	167	1,467	1,288	179
9	2,950	1,545	1,406	3,048	1,560	1,489	3,008	1,539	1,469
0	26	23	u 3	28	26	u 1	31	27	u 4
X	49	30	19	50	36	14	29	18	10
	T	M	F	T	M	F	T	M	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.)

ドイツ DEU									
千人 thousands									
ISCO -08	2022年			2023			2024		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女
計 T	42,289	22,507	19,782	43,065	22,877	20,188	42,703	22,671	20,032
1	1,746	1,242	504	1,844	1,317	527	1,859	1,319	540
2	9,394	4,745	4,649	9,856	4,923	4,934	9,975	4,966	5,009
3	8,336	3,846	4,491	8,395	3,860	4,535	8,446	3,922	4,524
4	5,508	1,934	3,575	5,561	1,916	3,645	5,440	1,869	3,571
5	5,744	2,156	3,588	5,887	2,258	3,628	5,805	2,226	3,579
6	589	448	141	552	438	114	534	429	104
7	4,658	4,158	500	4,536	4,076	460	4,438	3,982	456
8	2,620	2,204	415	2,631	2,225	406	2,606	2,215	391
9	3,200	1,453	1,747	3,195	1,474	1,721	3,055	1,401	1,655
0	183	161	23	175	155	20	167	146	u 21
X	311	162	149	432	235	197	378	197	181
	T	M	F	T	M	F	T	M	F

フランス FRA									
千人 thousands									
ISCO -08	2022年			2023			2024		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女
計 T	28,396	14,511	13,885	28,589	14,574	14,015	29,022	14,853	14,169
1	2,016	1,213	804	2,022	1,236	786	2,119	1,282	837
2	6,508	3,247	3,261	6,850	3,413	3,437	7,118	3,544	3,575
3	5,032	2,145	2,887	5,185	2,203	2,982	5,174	2,222	2,951
4	2,456	687	1,769	2,308	646	1,662	2,316	652	1,664
5	4,022	1,318	2,704	4,104	1,340	2,764	4,148	1,346	2,802
6	795	612	183	770	578	192	715	555	160
7	2,810	2,527	283	2,720	2,439	281	2,730	2,460	270
8	1,826	1,458	368	1,840	1,482	358	1,801	1,485	316
9	2,397	967	1,431	2,423	988	1,435	2,424	1,000	1,424
0	206	171	35	194	158	36	191	157	33
X	327	167	161	173	90	84	286	150	136
	T	M	F	T	M	F	T	M	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.)

イタリア										ITA
千人										thousands
ISCO -08	2022年			2023			2024			
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
計 T	23,099	13,350	9,749	23,580	13,591	9,989	23,932	13,765	10,168	
1	867	625	242	873	629	244	941	678	263	
2	3,476	1,584	1,892	3,659	1,679	1,980	3,798	1,718	2,079	
3	3,899	2,369	1,530	4,141	2,509	1,632	4,226	2,517	1,708	
4	2,946	1,059	1,887	2,957	1,087	1,870	2,896	1,046	1,850	
5	3,975	1,602	2,373	4,083	1,620	2,463	4,159	1,662	2,497	
6	547	436	111	537	422	115	512	404	108	
7	3,058	2,754	304	3,062	2,754	308	3,166	2,856	310	
8	1,616	1,324	292	1,565	1,282	283	1,504	1,233	271	
9	2,499	1,389	1,110	2,482	1,399	1,082	2,497	1,428	1,069	
0	217	208	9	221	210	11	235	222	12	
	T	M	F	T	M	F	T	M	F	

オランダ										NLD
千人										thousands
ISCO -08	2022年			2023			2024			
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
計 T	9,583	5,073	4,510	9,786	5,184	4,602	9,863	5,218	4,645	
1	542	388	155	588	419	169	594	415	179	
2	2,958	1,543	1,415	3,010	1,549	1,461	3,145	1,617	1,529	
3	1,593	768	825	1,633	795	838	1,681	817	864	
4	830	338	492	810	331	479	827	341	486	
5	1,666	551	1,116	1,693	552	1,141	1,642	547	1,095	
6	125	100	25	137	109	28	142	114	28	
7	658	603	54	673	617	56	642	584	59	
8	375	329	46	390	343	47	394	344	50	
9	753	393	360	756	403	353	716	384	332	
0	26	22	4	27	23	5	29	25	4	
X	57	38	19	68	42	25	52	30	21	
	T	M	F	T	M	F	T	M	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.)

デンマーク										DNK
千人										thousands
ISCO -08	2022年			2023			2024			
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
計 T	2,994	1,575	1,420	3,018	1,588	1,430	3,079	1,631	1,449	
1	82	58	24	75	52	24	86	62	24	
2	835	371	465	862	384	478	884	398	485	
3	547	310	236	545	317	228	524	300	224	
4	189	57	131	189	59	130	214	70	144	
5	542	196	346	547	202	345	579	228	351	
6	47	39	8	47	36	10	45	35	11	
7	219	202	17	216	197	19	211	196	15	
8	151	131	20	149	129	20	135	117	18	
9	314	177	138	311	176	135	306	176	130	
0	10	9	u 1	12	11	u 1	13	11	—	
X	59	25	35	66	27	40	83	38	45	
	T	M	F	T	M	F	T	M	F	

スウェーデン										SWE
千人										thousands
ISCO -08	2022年			2023			2024			
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
計 T	5,257	2,792	2,465	5,336	2,818	2,518	5,303	2,783	2,520	
1	341	198	143	338	190	148	334	186	148	
2	1,726	762	964	1,778	791	987	1,771	788	983	
3	937	519	418	975	552	423	970	540	430	
4	306	121	186	323	131	192	310	125	185	
5	866	321	545	876	311	566	858	302	556	
6	91	67	24	86	62	24	88	63	25	
7	448	418	31	434	398	36	436	400	37	
8	284	244	40	286	241	45	281	241	40	
9	228	119	109	218	122	96	228	118	110	
0	17	15	2	18	16	1	19	17	—	
X	14	9	5	6	4	1	8	u 6	—	
	T	M	F	T	M	F	T	M	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.)

フィンランド										FIN
千人										thousands
ISCO -08	2022年			2023			2024			
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
計 T	2,640	1,361	1,280	2,648	1,352	1,296	2,621	1,348	1,273	
1	44	28	16	58	36	22	90	56	34	
2	690	356	335	719	363	357	685	344	341	
3	486	213	273	506	222	283	478	209	270	
4	146	43	103	129	30	99	128	39	89	
5	517	165	352	482	132	350	505	156	350	
6	75	50	25	72	51	21	73	52	21	
7	254	233	21	254	233	21	247	225	21	
8	191	162	30	198	170	28	187	155	31	
9	193	82	112	181	88	92	183	82	102	
0	4	4	—	8	7	—	9	8	—	
X	39	26	14	41	20	21	36	22	14	
	T	M	F	T	M	F	T	M	F	

ノルウェー										NOR
千人										thousands
ISCO -08	2022年			2023			2024			
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
計 T	2,863	1,513	1,350	2,892	1,527	1,365	2,908	1,537	1,371	
1	237	156	80	227	151	77	224	145	79	
2	836	338	497	848	355	494	847	360	488	
3	444	271	174	437	265	172	438	257	182	
4	166	71	95	170	77	92	164	77	87	
5	573	190	382	598	202	396	607	210	397	
6	50	42	9	50	41	10	60	47	13	
7	242	224	18	247	233	15	239	225	14	
8	168	145	23	161	135	26	161	138	23	
9	101	45	57	104	37	67	108	48	61	
0	10	8	u 2	10	8	u 2	u 8	u 6	—	
X	37	24	13	40	24	16	52	26	26	
	T	M	F	T	M	F	T	M	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.)

ロシア										RUS
千人										thousands
ISCO -08	2022年			2023			2024			
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
計 T	71,974	36,917	35,056	73,636	37,690	35,946	73,250	37,394	35,856	
1	3,274	1,833	1,442	3,556	1,966	1,591	3,678	2,083	1,595	
2	19,268	7,007	12,261	19,895	7,369	12,526	20,706	7,780	12,926	
3	9,998	4,406	5,592	10,300	4,504	5,796	10,456	4,592	5,865	
4	2,470	462	2,008	2,534	461	2,073	2,533	465	2,069	
5	11,617	3,557	8,060	12,015	3,666	8,349	11,338	3,336	8,002	
6	1,559	801	758	1,449	736	713	1,319	662	658	
7	8,889	7,440	1,449	9,142	7,639	1,503	9,077	7,583	1,494	
8	9,275	8,284	992	9,231	8,261	970	8,988	8,033	955	
9	5,623	3,128	2,495	5,514	3,089	2,425	5,155	2,862	2,293	
	T	M	F	T	M	F	T	M	F	

香港										HKG
千人										thousands
ISCO -08	2022年			2023			2024			
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
計 T	3,613	1,790	1,824	3,710	1,835	1,875	3,694	1,806	1,888	
1	407	251	156	442	274	168	438	273	165	
2	415	204	212	436	214	222	450	226	224	
3	667	384	283	647	369	277	610	336	274	
4	449	120	329	446	120	326	440	114	326	
5	644	291	353	691	303	388	699	306	393	
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7	233	221	12	238	224	14	233	219	14	
8	154	149	5	155	151	4	151	147	5	
9	637	165	472	646	173	473	664	179	485	
X	7	4	3	9	7	2	9	6	3	
	T	M	F	T	M	F	T	M	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.)

韓国										KOR
千人										thousands
ISCO -08	2022年			2023			2024			
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
計 T	28,229	15,960	12,269	28,549	15,979	12,571	28,695	15,940	12,756	
1	436	373	64	475	398	78	440	363	77	
2	5,880	2,982	2,899	6,165	3,156	3,009	6,388	3,319	3,069	
3	4,859	2,346	2,513	4,967	2,392	2,575	5,052	2,403	2,649	
4	3,269	1,148	2,121	3,465	1,187	2,278	3,526	1,153	2,373	
5	2,681	1,274	1,407	2,621	1,206	1,415	2,512	1,169	1,343	
6	1,463	913	550	1,481	924	557	1,450	893	557	
7	2,403	2,103	300	2,311	2,038	273	2,261	2,012	250	
8	3,039	2,687	351	2,988	2,632	356	2,968	2,650	318	
9	4,060	2,102	1,957	3,942	2,019	1,923	3,978	1,961	2,017	
X	140	32	108	133	26	106	120	16	104	
	T	M	F	T	M	F	T	M	F	

シンガポール										SGP
千人										thousands
ISCO -08	2022年			2023			2024			
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
計 T	2,350	1,256	1,094	2,352	1,244	1,108	2,366	1,238	1,128	
1	408	244	164	370	223	147	405	243	162	
2	601	317	284	621	315	306	620	312	308	
3	441	237	205	436	238	198	436	234	202	
4	208	47	160	204	48	157	206	47	159	
5	241	108	133	257	112	145	242	102	140	
6	3	2	u 1	4	3	u 1	3	2	u 1	
7	53	44	9	59	48	11	55	47	8	
8	136	122	13	132	120	12	128	117	12	
9	158	73	85	162	72	90	166	73	93	
X	102	62	40	109	66	42	106	62	44	
	T	M	F	T	M	F	T	M	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.)

タイ										THA
千人										thousands
ISCO -08	2022年			2023			2024			
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
計 T	39,221	21,058	18,163	39,912	21,371	18,541	39,806	21,419	18,387	
1	1,290	815	476	1,309	810	500	1,306	810	496	
2	2,355	907	1,448	2,274	837	1,438	2,199	820	1,379	
3	1,923	867	1,056	1,867	847	1,021	1,874	816	1,058	
4	1,881	550	1,331	1,868	524	1,344	1,815	491	1,323	
5	8,098	3,164	4,934	8,543	3,337	5,206	8,651	3,377	5,273	
6	10,921	6,390	4,531	11,070	6,479	4,591	10,433	6,198	4,235	
7	4,178	3,127	1,052	4,265	3,174	1,090	4,311	3,184	1,127	
8	3,992	2,845	1,148	4,059	2,935	1,124	4,246	3,097	1,150	
9	4,512	2,341	2,171	4,562	2,354	2,208	4,844	2,535	2,309	
0	49	46	3	69	62	7	66	59	8	
X	21	7	14	25	13	12	63	33	29	
	T	M	F	T	M	F	T	M	F	

フィリピン										PHL
千人										thousands
ISCO -08	2021年			2022			2023			
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
計 T	41,060	25,191	15,869	45,838	27,227	18,611	46,939	27,644	19,295	
1	3,287	1,532	1,754	2,217	1,139	1,078	1,881	1,022	860	
2	2,241	776	1,465	2,450	867	1,583	2,682	969	1,713	
3	1,664	871	793	1,829	907	922	1,988	974	1,014	
4	2,666	1,122	1,544	3,315	1,356	1,960	3,524	1,450	2,074	
5	8,108	3,257	4,851	10,409	3,889	6,520	11,040	4,114	6,926	
6	5,148	4,245	904	5,356	4,332	1,024	5,235	4,239	996	
7	2,988	2,557	431	3,455	2,863	593	3,354	2,735	619	
8	3,172	2,877	295	3,653	3,308	345	3,962	3,640	322	
9	11,697	7,871	3,826	13,065	8,484	4,581	13,180	8,415	4,765	
0	90	84	6	89	83	5	92	86	6	
	T	M	F	T	M	F	T	M	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.)

オーストラリア										AUS
千人										thousands
ISCO -08	2022年			2023			2024			
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
計 T	13,658	7,155	6,502	14,124	7,406	6,718	14,422	7,522	6,900	
1	1,623	968	655	1,654	974	680	1,659	967	692	
2	3,260	1,454	1,806	3,432	1,531	1,901	3,559	1,593	1,967	
3	1,797	814	983	1,876	855	1,021	1,925	881	1,044	
4	1,208	307	901	1,250	324	926	1,270	339	931	
5	2,292	758	1,535	2,347	778	1,570	2,391	781	1,610	
6	265	216	49	272	212	59	281	221	60	
7	1,330	1,240	90	1,385	1,291	94	1,396	1,302	94	
8	849	726	123	863	741	122	853	727	126	
9	1,033	674	360	1,047	700	346	1,082	708	375	
0	0	0	0	0	0	0	6	5	1	
	T	M	F	T	M	F	T	M	F	

ブラジル										BRA
千人										thousands
ISCO -08	2022年			2023			2024			
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	
計 T	97,919	56,003	41,916	99,282	56,651	42,631	102,112	58,179	43,933	
1	3,416	2,075	1,342	3,375	2,032	1,343	3,560	2,157	1,403	
2	11,895	4,899	6,997	12,577	5,208	7,369	13,097	5,379	7,718	
3	8,059	4,471	3,587	8,447	4,639	3,808	9,002	4,952	4,050	
4	8,173	3,148	5,025	8,381	3,197	5,184	8,597	3,342	5,256	
5	21,969	9,353	12,616	22,105	9,458	12,647	22,584	9,635	12,949	
6	5,254	4,187	1,068	4,970	3,992	978	4,684	3,820	864	
7	13,232	11,028	2,204	13,188	10,990	2,198	13,526	11,316	2,211	
8	8,763	7,554	1,209	9,052	7,876	1,176	9,508	8,246	1,262	
9	16,008	8,279	7,729	16,051	8,260	7,792	16,399	8,320	8,079	
0	821	742	78	806	724	82	831	749	82	
X	330	269	61	331	276	55	324	264	60	
	T	M	F	T	M	F	T	M	F	

出典：[日本] 総務省統計局 (2025.1) 「労働力調査 (基本集計)」  
 [その他] ILOSTAT (<https://ilostat.ilo.org/data/>) 2025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 職	事務 補助員	サービス ・販売 従事者	農林 漁業 従事者	技能工 及び関 連職業 の従事 者	設備・ 機械の 運転・ 組立工	単純 作業の 従事者	軍人	分類 不能
2024年、%	% of total, 2024										
日本	1.8	19.5	20.9	30.9	2.8	–	19.9	7.3	–	–	JPN
日本 1)	1.8	19.5	20.9	26.2	2.8	12.7	3.1	11.3	–	1.5	JPN
アメリカ	11.7	23.2	17.4	8.3	14.6	0.4	8.2	5.7	10.5	–	USA
イギリス	16.1	25.0	14.0	8.9	14.7	1.1	6.5	4.4	9.0	0.1	UK
ドイツ	4.4	23.4	19.8	12.7	13.6	1.2	10.4	6.1	7.2	0.4	DEU
フランス	7.3	24.5	17.8	8.0	14.3	2.5	9.4	6.2	8.4	0.7	FRA
イタリア	3.9	15.9	17.7	12.1	17.4	2.1	13.2	6.3	10.4	1.0	ITA
オランダ	6.0	31.9	17.0	8.4	16.7	1.4	6.5	4.0	7.3	0.3	NLD
デンマーク	2.8	28.7	17.0	7.0	18.8	1.5	6.8	4.4	9.9	0.4	DNK
スウェーデン	6.3	33.4	18.3	5.8	16.2	1.7	8.2	5.3	4.3	0.4	SWE
フィンランド	3.4	26.1	18.3	4.9	19.3	2.8	9.4	7.1	7.0	0.3	FIN
ノルウェー	7.7	29.1	15.1	5.6	20.9	2.0	8.2	5.5	3.7	0.3	NOR
ロシア	5.0	28.3	14.3	3.5	15.5	1.8	12.4	12.3	7.0	–	RUS
香港	11.9	12.2	16.5	11.9	18.9	–	6.3	4.1	18.0	–	HKG
韓国	1.5	22.3	17.6	12.3	8.8	5.1	7.9	10.3	13.9	–	KOR
シンガポール	17.1	26.2	18.4	8.7	10.2	0.1	2.3	5.4	7.0	–	SGP
タイ	3.3	5.5	4.7	4.6	21.7	26.2	10.8	10.7	12.2	0.2	THA
フィリピン 2)	4.0	5.7	4.2	7.5	23.5	11.2	7.1	8.4	28.1	0.2	n/a PHL
オーストラリア	11.5	24.7	13.3	8.8	16.6	1.9	9.7	5.9	7.5	0.0	n/a AUS
ブラジル	3.5	12.8	8.8	8.4	22.1	4.6	13.2	9.3	16.1	0.8	BRA
ISCO-08(*)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	X

u) 信頼性の低い数値。

u) Unreliable.

\*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.115~124)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。

1) 労働力調査による公表値をJILPTにおいて再編し算出(詳細はp.115の注1参照)。区分2は区分3を含む。

2) 2023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	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
									%
日本	10.4	12.0	14.7	13.1	13.1	13.3	14.6	16.3	JPN
アメリカ	39.2	39.6	40.7	41.1	41.4	41.0	42.6	42.9	USA
イギリス	43.4	35.4	37.2	37.9	38.8	38.8	40.2	40.9	UK
ドイツ	29.0	28.9	29.5	28.6	29.2	28.9	28.6	29.1	DEU
フランス	38.5	31.7	34.7	35.5	37.8	39.9	38.9	39.5	FRA
イタリア	32.8	26.6	27.7	27.4	28.6	27.9	28.0	27.9	ITA
オランダ	27.4	25.2	29.1	24.8	26.3	28.5	28.8	30.1	NLD
デンマーク	21.9	26.3	26.8	27.8	28.2	29.3	31.8	28.1	DNK
スウェーデン	31.4	39.5	40.3	42.3	43.0	42.0	43.7	44.4	SWE
フィンランド	28.5	36.6	32.5	40.8	35.9	36.0	38.4	37.7	FIN
ノルウェー	34.4	36.6	34.3	34.2	34.2	33.9	33.7	35.3	NOR
ロシア	38.7	38.7	44.7	45.8	46.2	44.0	44.7	43.4	RUS
韓国	9.4	10.5	15.4	15.6	16.3	14.6	16.3	17.5	KOR
シンガポール	34.3	33.9	36.7	37.2	38.1	40.3	39.6	40.1	SGP
タイ	25.8	32.8	35.1	39.2	35.5	36.9	38.2	38.0	THA
フィリピン	53.7	47.1	50.5	53.0	53.4	48.6	45.7	—	PHL
オーストラリア	34.5	36.3	39.0	39.8	39.5	40.4	41.1	41.7	AUS
ブラジル	—	38.5	38.5	36.8	38.8	39.3	39.8	39.4	BRA

出典：ILOSTAT (<https://ilostat.ilo.org/data/>) 2025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。

## 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

ICSE-93	就業者計 Total	有給雇用		自営業		分類不能	
		雇用者 1	雇用主 2	自己採算 労働者 3	寄与的家族 従事者 5		
千人、2024年							thousands, 2024
日本	67,810	61,230	—	5,050	1,190	—	JPN
アメリカ 1)	161,346	151,364	—	9,906	76	—	USA
カナダ 1)	20,533	17,863	698	1,956	15	—	CAN
イギリス	33,388	28,972	537	3,776	99	u 4	UK
ドイツ	42,703	39,090	1,706	1,791	116	—	DEU
フランス	29,022	25,138	1,382	2,402	87	12	FRA
イタリア	23,932	18,847	1,618	3,223	244	—	ITA
オランダ	9,863	8,203	331	1,300	29	—	NLD
デンマーク	3,079	2,831	77	160	11	—	DNK
スウェーデン	5,303	4,757	178	345	24	—	SWE
フィンランド	2,621	2,292	81	233	15	—	FIN
ノルウェー	2,908	2,761	20	119	u 7	—	NOR
ロシア	73,250	67,782	1,165	4,096	207	—	RUS
韓国	28,695	22,043	1,432	4,225	876	120	KOR
シンガポール	9,449	8,238	321	873	18	—	SGP
マレーシア 2)	15,392	12,047	533	2,325	487	—	MYS
タイ	39,806	19,571	1,071	13,234	5,930	—	THA
インドネシア 3)	139,242	63,988	4,698	51,507	19,050	—	IDN
フィリピン 3)	46,939	29,708	1,248	12,610	3,373	—	PHL
インド	482,793	116,796	15,804	265,504	76,563	8,126	IND
オーストラリア	14,422	12,189	995	1,213	25	—	AUS
ニュージーランド	2,926	2,379	—	524	19	—	NZL
メキシコ	60,336	41,039	3,273	12,908	2,114	1,002	MEX
ブラジル	102,112	70,960	4,267	25,581	1,304	—	BRA
	Total Employment	Employees Paid Employment	Employers	Own-account workers Self-employment	Contributing family workers	Workers not classifiable by status	

u) 信頼性の低い数値。

u) Unreliable.

出典：ILOSTAT (<https://ilostat.ilo.org/data/>) 2025年10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。

1) 区分3は雇用主を含む。アメリカは16歳以上が対象。

2) 2022年値。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。

3) 2023年値。

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

ICSE-93	就業者計 Total	有給雇用		自営業		分類不能	
		雇用者 1	雇用主 2	自己採算 労働者 3	寄与的家 族従事者 5		
							% of total employment, 2024
日本	100.0	90.3	—	7.4	1.8	—	JPN
アメリカ 1)	100.0	93.8	—	6.1	0.0	—	USA
カナダ 1)	100.0	87.0	3.4	9.5	0.1	—	CAN
イギリス	100.0	86.8	1.6	11.3	0.3	u 0.0	UK
ドイツ	100.0	91.5	4.0	4.2	0.3	—	DEU
フランス	100.0	86.6	4.8	8.3	0.3	0.0	FRA
イタリア	100.0	78.8	6.8	13.5	1.0	—	ITA
オランダ	100.0	83.2	3.4	13.2	0.3	—	NLD
デンマーク	100.0	92.0	2.5	5.2	0.4	—	DNK
スウェーデン	100.0	89.7	3.4	6.5	0.5	—	SWE
フィンランド	100.0	87.4	3.1	8.9	0.6	—	FIN
ノルウェー	100.0	94.9	0.7	4.1	u 0.3	—	NOR
ロシア	100.0	92.5	1.6	5.6	0.3	—	RUS
韓国	100.0	76.8	5.0	14.7	3.1	0.4	KOR
シンガポール	100.0	87.2	3.4	9.2	0.2	—	SGP
マレーシア 2)	100.0	78.3	3.5	15.1	3.2	—	MYS
タイ	100.0	49.2	2.7	33.2	14.9	—	THA
インドネシア 3)	100.0	46.0	3.4	37.0	13.7	—	IDN
フィリピン 3)	100.0	63.3	2.7	26.9	7.2	—	PHL
インド	100.0	24.2	3.3	55.0	15.9	1.7	IND
オーストラリア	100.0	84.5	6.9	8.4	0.2	—	AUS
ニュージーランド	100.0	81.3	—	17.9	0.6	—	NZL
メキシコ	100.0	68.0	5.4	21.4	3.5	—	MEX
ブラジル	100.0	69.5	4.2	25.1	1.3	—	BRA
		Employees Paid Employment	Employers	Own-account workers Self-employment	Contributing family workers	Workers not classifiable by status	

u) 信頼性の低い数値。

u) Unreliable.

出典：ILOSTAT (<https://ilostat.ilo.org/data/>) 2025年10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.127)」を参照。

- 1) 区分3は雇用主を含む。アメリカは16歳以上が対象。
- 2) 2022年値。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。
- 3) 2023年値。

## 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	2020	2021	2022	2023	2024	
									%
男女計									Total
日本	18.3	20.2	22.7	25.8	25.6	25.1	24.8	25.8	JPN
アメリカ 1)	12.8	14.1	13.3	11.7	11.7	11.7	11.9	12.4	USA
カナダ	18.4	19.6	19.0	17.9	18.3	18.1	17.9	18.1	CAN
イギリス	22.9	24.0	23.3	22.5	21.7	21.9	21.8	22.0	UK
ドイツ	21.5	21.7	22.2	22.5	22.1	22.2	22.6	22.7	DEU
フランス	13.2	13.6	14.4	13.1	13.8	13.1	13.3	13.4	FRA
イタリア	14.7	16.3	18.5	17.8	17.0	16.5	16.6	16.0	ITA
オランダ	35.6	36.9	38.4	36.9	36.0	35.1	35.2	35.0	NLD
デンマーク	17.3	17.8	18.7	18.1	16.6	17.1	18.1	19.7	DNK
スウェーデン	13.5	14.5	14.1	14.1	12.1	11.9	11.7	11.4	SWE
フィンランド	11.2	12.5	13.4	14.1	17.1	17.3	17.1	16.1	FIN
ノルウェー	20.8	20.4	20.1	19.6	20.3	20.4	20.5	19.6	NOR
ロシア	5.6	4.3	4.2	4.1	—	—	—	—	RUS
韓国	8.9	10.6	10.5	15.4	16.1	16.4	16.1	17.5	KOR
オーストラリア	24.0	24.8	25.2	25.1	24.9	23.9	23.5	24.4	AUS
ニュージーランド	21.6	21.8	21.4	19.7	20.0	19.1	19.5	19.8	NZL
メキシコ	16.3	18.2	18.1	17.7	17.9	17.0	17.6	18.0	MEX
男									Male
日本	8.8	10.4	12.0	15.0	15.0	14.3	14.2	15.4	JPN
アメリカ 1)	7.8	9.3	8.8	8.0	7.9	8.0	8.1	8.5	USA
カナダ	10.9	12.4	12.4	12.2	12.9	12.3	12.7	12.9	CAN
イギリス	9.5	11.2	11.3	11.5	11.3	11.8	11.9	12.4	UK
ドイツ	7.3	7.6	9.0	10.0	10.1	10.4	10.8	10.8	DEU
フランス	5.0	5.6	6.9	6.9	7.3	7.3	7.4	7.4	FRA
イタリア	5.3	6.2	8.3	8.0	7.9	7.3	7.2	6.9	ITA
オランダ	15.3	16.9	19.3	19.4	19.3	19.7	20.0	19.7	NLD
デンマーク	11.7	12.2	13.7	13.7	12.5	12.7	13.5	15.3	DNK
スウェーデン	8.5	10.1	10.6	11.4	9.3	9.5	9.4	9.2	SWE
フィンランド	7.9	9.2	10.6	11.3	13.3	13.2	13.2	13.0	FIN
ノルウェー	10.0	11.5	12.3	13.0	13.6	14.0	14.4	13.5	NOR
ロシア	3.9	3.0	2.9	3.1	—	—	—	—	RUS
韓国	6.4	7.2	6.8	10.4	10.7	11.1	10.8	11.7	KOR
オーストラリア	12.0	13.5	14.3	15.0	15.3	14.7	14.9	15.9	AUS
ニュージーランド	10.0	11.3	11.1	11.2	11.5	10.9	11.3	11.7	NZL
メキシコ	10.1	12.2	12.3	12.4	12.5	11.6	11.8	12.2	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	2020	2021	2022	2023	2024	
									%
女									Female
日本	31.7	33.9	36.9	39.5	39.0	38.5	37.8	38.4	JPN
アメリカ 1)	18.3	19.2	18.0	15.7	15.7	15.6	16.1	16.5	USA
カナダ	27.0	27.5	26.3	24.4	24.2	24.4	23.7	23.9	CAN
イギリス	38.5	38.6	36.9	34.5	33.0	32.9	32.5	32.3	UK
ドイツ	38.8	38.1	37.3	36.7	35.8	35.6	35.9	36.1	DEU
フランス	22.6	22.4	22.3	19.7	20.5	19.2	19.4	19.8	FRA
イタリア	28.8	31.0	32.7	31.4	29.5	29.1	29.4	28.2	ITA
オランダ	60.7	60.7	60.7	56.8	54.6	52.3	52.2	52.0	NLD
デンマーク	23.9	24.0	24.6	23.1	21.2	22.1	23.2	24.7	DNK
スウェーデン	19.0	19.4	18.0	17.1	15.3	14.7	14.4	13.9	SWE
フィンランド	14.8	16.0	16.4	17.2	21.1	21.6	21.2	19.3	FIN
ノルウェー	32.9	30.2	28.8	27.1	27.9	27.5	27.4	26.4	NOR
ロシア	7.4	5.6	5.6	5.2	—	—	—	—	RUS
韓国	12.4	15.5	15.8	22.1	23.2	23.3	22.9	24.8	KOR
オーストラリア	38.7	38.6	38.0	36.3	35.4	34.1	32.9	33.7	AUS
ニュージーランド	35.1	33.7	33.1	29.3	29.4	28.3	28.6	28.6	NZL
メキシコ	27.2	28.1	27.5	26.2	26.4	25.2	26.0	26.3	MEX

出典：OECD (<https://data-explorer.org/>) 2025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。

[https://www.oecd.org/content/dam/oecd/en/data/datasets/employability-data/LFSNOTES\\_SOURCES.pdf](https://www.oecd.org/content/dam/oecd/en/data/datasets/employability-data/LFSNOTES_SOURCES.pdf)

1) 雇用者が対象。

## 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	2020	2021	2022	2023	2024	
									women's share, %
日本	71.8	70.3	69.8	67.4	67.4	68.4	68.3	67.2	JPN
アメリカ 1)	68.4	66.3	65.5	64.5	64.9	64.4	64.9	64.4	USA
カナダ	68.5	67.0	65.6	63.9	62.6	64.2	62.6	62.3	CAN
イギリス	77.8	75.3	74.2	73.3	72.9	71.9	71.4	70.5	UK
ドイツ	81.4	81.1	78.4	76.4	75.7	75.1	74.6	74.7	DEU
フランス	79.5	78.3	75.2	73.2	72.9	71.5	71.5	72.0	FRA
イタリア	78.3	77.4	73.9	74.1	73.1	74.6	75.2	75.4	ITA
オランダ	76.3	75.2	73.0	72.1	71.7	70.3	70.0	70.3	NLD
デンマーク	64.0	63.8	60.9	59.7	59.7	60.8	60.3	58.5	DNK
スウェーデン	67.1	63.0	60.7	57.3	59.4	57.7	57.9	57.8	SWE
フィンランド	63.6	62.2	59.5	58.5	59.3	60.5	60.5	58.6	FIN
ノルウェー	74.6	70.6	67.8	65.0	64.7	63.6	63.1	63.7	NOR
ロシア	65.3	64.3	64.9	61.6	—	—	—	—	RUS
韓国	57.9	60.3	62.6	60.8	61.8	61.3	62.2	62.6	KOR
オーストラリア	72.4	70.4	69.6	68.4	67.6	68.0	66.9	66.1	AUS
ニュージーランド	75.1	72.5	72.4	69.7	69.6	69.9	69.4	68.8	NZL
メキシコ	60.9	58.1	57.8	57.3	57.6	59.2	60.2	60.0	MEX

出典：OECD (<https://data-explorer.org/>) 2025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。

[https://www.oecd.org/content/dam/oecd/en/data/datasets/employability-data/LFSNOTES\\_SOURCES.pdf](https://www.oecd.org/content/dam/oecd/en/data/datasets/employability-data/LFSNOTES_SOURCES.pdf)

1) 雇用者が対象。

## 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（2025.1）「労働力調査（基本集計）」

〔その他〕 OECD (<https://data-explorer.oecd.org/>) 2025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。

[https://www.oecd.org/content/dam/oecd/en/data/datasets/employability-data/LFSNOTES\\_SOURCES.pdf](https://www.oecd.org/content/dam/oecd/en/data/datasets/employability-data/LFSNOTES_SOURCES.pdf)

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
2024年								%
日本	14.6	10.9	19.0	15.4	9.0	21.1	39.7	JPN
日本（全産業）1)	12.0	9.0	15.4	10.7	7.8	17.4	27.1	a
日本（非農林業）1)	12.0	9.0	15.5	10.8	7.8	17.5	27.5	b
アメリカ2)	4.0	4.1	3.8	8.2	3.3	2.9	4.6	USA
カナダ	11.2	10.3	12.2	29.1	8.1	6.8	16.4	CAN
イギリス	4.7	4.5	4.9	12.6	3.5	3.4	9.6	UK
ドイツ	11.4	11.5	11.2	48.1	8.3	2.7	11.3	DEU
フランス	15.4	15.0	15.8	55.3	11.1	7.9	26.6	FRA
イタリア	14.7	13.5	16.1	52.6	14.3	7.0	9.3	ITA
オランダ	26.4	24.7	28.1	61.4	20.7	9.4	28.0	NLD
デンマーク	12.5	11.7	13.3	37.4	9.4	2.6	14.4	DNK
スウェーデン	13.5	12.4	14.6	50.9	8.8	4.8	42.1	SWE
フィンランド	16.2	13.8	18.5	44.9	13.3	8.3	32.1	FIN
ノルウェー	8.7	7.1	10.4	26.6	6.6	2.0	10.2	NOR
ロシア3)	7.5	9.5	5.4	20.5	6.9	5.8	8.5	RUS
韓国	26.9	23.8	30.5	36.2	18.6	32.1	66.0	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	7.0	5.9	8.1	17.9	4.7	4.2	11.3	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（2025.1）「労働力調査（基本集計）」

[その他] OECD (<https://data-explorer.oecd.org/>) 2025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。

[https://www.oecd.org/content/dam/oecd/en/data/datasets/employability-data/LFSNOTES\\_SOURCES.pdf](https://www.oecd.org/content/dam/oecd/en/data/datasets/employability-data/LFSNOTES_SOURCES.pdf)

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	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
									%
日本	1.5	2.0	2.0	2.3	2.3	2.9	2.5	2.9	JPN
アメリカ	1.8	2.2	2.0	2.0	1.6	1.8	1.8	1.5	USA
カナダ	0.6	0.7	—	—	—	—	0.9	0.8	CAN
イギリス	3.0	3.8	3.4	3.0	2.9	3.1	3.0	3.1	UK
ドイツ	2.0	2.4	2.4	1.9	1.7	2.3	2.1	2.0	DEU
フランス	2.0	2.1	2.9	2.9	2.3	2.9	2.9	2.7	FRA
イタリア	0.9	1.2	1.6	1.5	1.2	1.6	1.6	1.5	ITA
オランダ	2.5	3.0	3.3	3.0	2.6	3.7	3.3	3.2	NLD
ベルギー	1.9	2.2	2.5	2.4	2.1	2.5	2.4	2.2	BEL
ルクセンブルク	1.9	2.8	—	1.2	0.4	1.8	1.7	2.5	LUX
スペイン	0.5	0.6	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8	0.6	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	0.8	0.4	0.2	0.5	0.9	0.8	DNK
スウェーデン	1.3	1.5	2.0	2.0	1.2	2.1	2.2	2.1	SWE
フィンランド	0.9	1.2	1.6	1.6	0.5	2.0	2.2	2.1	FIN
ノルウェー	0.9	1.1	1.1	1.0	1.1	1.0	1.0	0.9	NOR
オーストリア	1.6	1.8	2.0	1.7	1.7	1.8	2.1	1.9	AUT
韓国	0.4	—	—	—	—	—	—	—	KOR
オーストラリア	2.7	3.6	2.7	2.7	2.0	2.8	2.3	2.4	AUS
ニュージーランド	0.3	3.3	1.5	1.4	—	1.5	1.3	1.2	NZL
メキシコ	0.1	0.9	—	—	—	0.0	—	—	MEX
ブラジル	1.0	0.8	0.5	1.8	0.3	0.3	0.2	0.2	BRA

出典：The World Employment Confederation (2025.2) *Economic Report 2025*及び各年版

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。

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	2024		
								%	
役員を除く雇用に占める派遣労働者の割合		2.4	2.5	2.5	2.5	2.6	2.7	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	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 (2025.1) 「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。

## 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 years	
2024年								%
日本 1)	8.6	14.4	10.4	19.9	12.5	11.4	22.7	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 years	
アメリカ 3)	—	13.0	9.2	13.9	17.7	20.0	26.3	USA
カナダ 3)	—	9.0	8.6	24.2	12.3	17.7	28.3	CAN
イギリス 3)	1.2	7.3	7.6	24.1	12.7	18.1	29.0	UK
ドイツ 3)	1.5	6.9	7.7		47.1		36.8	DEU
フランス 3)	1.8	7.3	7.8		43.7		39.3	FRA
イタリア 3)	0.9	4.9	5.3		44.5		44.3	ITA
オランダ 3)	2.1	9.5	10.3		50.8		27.2	NLD
ベルギー 3)	1.3	6.0	6.2		45.5		41.1	BEL
スペイン 3)	2.3	9.1	8.4		44.1		36.2	ESP
デンマーク 3)	2.0	9.9	10.9		52.5		24.6	DNK
スウェーデン 3)	1.8	7.8	8.4		54.0		28.0	SWE
フィンランド 3)	2.5	9.2	8.7		50.2		29.4	FIN
ノルウェー 3)	4.8	5.0	12.3		49.8		28.1	NOR
韓国 3)	5.4	12.5	10.5	21.7	11.1	16.1	22.8	KOR

出典：[日本] 厚生労働省（2025.3）「2024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/>) 2025年8月現在

注 1) 2024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。

2) 2024年1月現在。1年以上3年未満の欄は、JILPTによる算出。

3) 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
2024年								年、years
日本 1)	12.4	13.9	10.0	2.0	11.4	19.8	17.2	JPN
アメリカ 2)	3.9	4.2	3.6	–	–	9.6	9.8	USA
イギリス	9.3	9.5	9.2	2.0	2.0	2.0	2.0	UK
ドイツ	10.0	10.3	9.8	1.8	1.8	1.8	1.8	DEU
フランス	10.2	10.2	10.3	1.3	1.3	1.3	1.3	FRA
イタリア	11.7	11.9	11.4	1.7	1.7	1.7	1.7	ITA
オランダ	7.9	8.3	7.4	1.6	1.6	1.6	1.6	NLD
ベルギー	10.5	10.5	10.5	1.5	1.5	1.5	1.5	BEL
スペイン	9.6	9.7	9.4	1.1	1.1	1.1	1.1	ESP
デンマーク	7.1	7.3	6.8	1.5	1.5	1.5	1.5	DNK
スウェーデン	8.1	8.1	8.2	1.4	1.4	1.4	1.4	SWE
フィンランド	8.1	8.3	8.0	1.2	1.2	1.2	1.2	FIN
ノルウェー	7.5	7.6	7.4	1.4	1.4	1.4	1.4	NOR
韓国	6.4	7.3	5.3	0.9	0.9	0.9	0.9	KOR
	Total	Male	Female	15-24	25-54	55-64	65+	Age group

出典：〔日本〕厚生労働省（2025.3）「2024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/>) 2025年8月現在

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。

1) 2024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。

2) 2024年1月現在。16～54歳の小区分公表値は次のとおり。

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。

## 第3-14表 高齢者の退職年齢

Table 3-14: Retirement age of older persons

回答者の 年齢	まだ仕事を 辞めていない	退職した年齢					70～	%
		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		
80+	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		
80+	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		
80+	1.9	7.6	17.0	41.5	24.5	7.5		
スウェーデン								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		
Retirement 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。

2) 「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 3-15 表 公共職業安定業務

Table 3-15: Public employment security services

	主な業務内容、管理運営機関
日本	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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（2025年4月現在）</li> </ul>
アメリカ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> </ul>
イギリス	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> </ul>
ドイツ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> </ul>
フランス	<ul style="list-style-type: none"> <li>・フランス・トラバユ(France Travail)が全国ネットワークの職業紹介等を直接実施。</li> <li>・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・トラバユ(France Travail)」に改称された。</li> </ul>
中国	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> </ul>
韓国	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> </ul>

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：2025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 3-16 表 労働者派遣事業

Table 3-16: Temporary employment agency services

	日本	アメリカ
根拠法・定義	<ul style="list-style-type: none"> <li>労働者派遣法（1985年制定、直近の改正は2025年）</li> <li>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）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>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</li> <li>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）</li> </ul>
制度概要	<ul style="list-style-type: none"> <li>派遣元事業主はすべて許可制</li> <li>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</li> <li>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）</li> <li>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年を超えて派遣労働者を使用する場合、過半数労組等の意見を聴取し、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、別の業務（部署）において使用する必要あり</li> <li>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派遣先企業へ直接雇用の依頼、②新たな派遣先の紹介、③自社で無期限に雇用するなどの雇用促進措置を講じる必要あり</li> <li>日雇派遣の原則禁止（注2）</li> <li>グループ企業内派遣の8割規制</li> <li>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</li> <li>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主との労働条件と同一の労働条件を内容とする労働契約の申込みをしたものとみなされる</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>派遣業界団体は、アメリカ人材派遣業協会 (ASA)</li> <li>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</li> </ul>
現状・実績	<ul style="list-style-type: none"> <li>派遣労働者数：154万人</li> <li>男女比：男性38%、女性61%（2024年労働力調査（詳細集計）、総務省）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>派遣労働者数：135万6千人</li> <li>男女比：男性52.3%、女性47.7%</li> <li>雇用者に占める割合：0.9%（2017年、BLS）</li> </ul>

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3-16表 労働者派遣事業（続き）

Table 3-16: 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)
制度概要	<ul style="list-style-type: none"> <li>派遣労働者とは、派遣事業者との雇用契約又は役務の提供に関する契約に基づき、一時的に派遣先に供給され、派遣先の監督・指示を受けて働く者を指す</li> <li>取扱職種・派遣期間、事由の制限は設けられていない。ただし、派遣労働者が派遣先企業に雇用されることを禁止してはならないこと等の規制がある。また、ストライキ中の代替労働者の紹介・派遣を禁止</li> <li>2010年派遣労働者規則により、派遣期間が12週間超の派遣労働者について派遣先における同等の直接雇用労働者との間の労働条件等の均等待遇を規定</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>労働者派遣業を行う場合、連邦雇用エージェンシーの許可が必要。適用除外業務は、建設業（ただし、一般的拘束力のある労働協約の適用を受ける場合は可能）</li> <li>派遣期間上限18か月（ただし、労働協約による逸脱可能）</li> <li>同一派遣先企業での均等待遇原則の強化（9か月以内。ただし、労働協約による逸脱可能）</li> <li>ストライキ代替労働者（スト破り）としての労働者派遣利用禁止</li> <li>請負契約の濫用防止</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>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</li> <li>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(L1251-9条)（注4）</li> <li>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（季節労働等）(L1251-6条)、④訓練目的の派遣労働及び就職上の困難に直面する者の派遣労働(L1251-7条)のいずれかでない限り</li> <li>派遣期間の上限は原則18か月、更新は1回まで（注5）</li> <li>派遣先労働者との賃金、労働条件の均等原則あり</li> <li>派遣先は派遣元の社会保険料の未払いについて連帯責任あり</li> <li>2005年1月18日可決の社会統合計画法により、派遣業事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)</li> <li>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</li> </ul>
現状・実績	<ul style="list-style-type: none"> <li>派遣労働者数：24.1万人</li> <li>男女比：男性56%、女性44%（2025年7-9月期、労働力調査）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>派遣労働者数：約67万6000人</li> <li>男女比：男性72%、女性28%（2024年6月、連邦雇用エージェンシー派遣報告2025）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>フルタイム労働者数換算：約71万3千人（注6）</li> <li>主な業種：製造34.3%、サービス47.7%、建設17.6%、農林水産0.5%（2025年第2四半期）</li> </ul>

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)。Linh-Da Dinh (Dares)(2025.8) *L'emploi intérimaire augmente légèrement au 2e trimestre 2025 (+0,2%)* 参照。

第 3-16 表 労働者派遣事業（続き）

Table 3-16: 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>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</li> <li>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</li> <li>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</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>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</li> <li>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</li> </ul>
現状・実績	<ul style="list-style-type: none"> <li>派遣労働者数：3700万人</li> <li>「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</li> <li>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%</li> <li>平均賃金：2508.06元（2011年5月）</li> <li>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%</li> <li>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）</li> </ul>	

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 3-16 表 労働者派遣事業 (続き)

Table 3-16: Temporary employment agency services (cont.)

	韓国	
根拠法	派遣労働者の保護等に関する法律 (1998年制定)	
制度概要	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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</li> <li>・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） ②一時許可業務：出産・疾病・負傷などで欠員が生じた場合または一時的・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</li> <li>・絶対禁止業務： 建設工事現場・荷役・船員等の業務</li> <li>・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年まで延長可能。延長期間を含む総派遣期間は2年を超えることができない。なお、高齢者（55歳以上）について、2年を超えて派遣期間を延長できる ②一時許可業務：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</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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</li> <li>・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らず、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 ⑥一時的・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 ⑦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</li> </ul>
現状・実績	<ul style="list-style-type: none"> <li>・派遣労働者数：12万756人（派遣対象業務11万1,374人、一時的・断続的事由に基づく業務9,382人）</li> <li>・主な職種：飲食調理従事者37.8%、事務支援従事者22.7%、個人保護及び関連従事者6.8%、その他小売事業体販売業務6.4%、顧客関連事務従事者4.7%。</li> <li>・派遣期間：1～2年未満21.7%、9か月～1年未満11.4%、6か月～9か月未満9.5%、3か月～6か月13.8%、3か月未満43.6%（2024年下半年期）</li> </ul>	

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年下半年労働者派遣事業現況」等

## 第 3-17 表 年齢に関する法制度等（定年等関係）

Table 3-17: 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	2022年10月（注1）	1967年	2011年4月	2006年8月
定年制	可（60歳以上）  事業主は、65歳までの雇用確保（義務）に加え、65歳から70歳までの就業機会を確保するため、高年齢者就業確保措置として、①70歳までの定年引上げ②定年制の廃止③70歳までの継続雇用制度の導入④70歳まで継続的に業務委託契約を締結する制度の導入⑤70歳まで継続的に社会貢献事業に従事できる制度の導入、のいずれかの措置を講ずるよう努めなければならない	原則不可  例外として、特定の業務（パイロットなど）の正常な遂行のため合理的に必要なとされる定年制、高級管理職で一定額以上の退職給付（年金）を受給できる者に対する65歳以上定年制がある	原則不可  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	可  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（労働者が年金受給年齢に達した際、解雇通知なしに雇用関係を終了することを事前に取り決めた合意）は、社会法典第6編(SGB VI)41条を根拠に合法とみなされている
高齢者の解雇に対する特別な保護等	・事業主は、雇用する高年齢者等が1か月以内に5人以上が解雇等により離職する場合は「多数離職届」をハローワークに提出しなければならない ・事業主は、解雇等により離職する高年齢者等が再就職の支援を希望する場合は、職務経歴などの高年齢者等の再就職に資する事項などを明らかにした「求職活動支援書」を作成し、高年齢者等に交付しなければならない	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保護： 不当解雇された労働者が、元の条件で職場復帰できない場合、補償金が支払われる。対象者が、50歳以上(労働関係が15年以上)、55歳以上（労働関係が20年以上）の場合、補償金が上乘せされる

注 1) 改正法の施行年月。60歳定年制は1995年4月より施行。

2) ADEA: Age Discrimination in Employment Act of 1967.

## 第 3-17 表 年齢に関する法制度等（定年等関係）（続き）

Table 3-17: Age-based legal mechanisms including mandatory retirement age (cont.)

	フランス	中国	韓国
定年年齢等根拠法令	労働法典L1132-1条（差別禁止に関する一般規定）、L1237-5条など （注3）	全国人民代表大会常務委員会による法定退職年齢の段階的延長の実施に関する決定	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	2025年1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（2025年1月から15年かけて法定退職年齢を、男性は60歳から63歳に、女性は50歳から55歳に、女性幹部は55歳から58歳にそれぞれ段階的に引き上げ）  なお、1983年に國務院の「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、國務院の承認により、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
高齢者の解雇に対する特別な保護等	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] 中国國務院、[韓国] 雇用労働部

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

4) 公共サービスサイト(Un employeur peut-il mettre d'office un salarié à la retraite ? Vérifié le 17 novembre 2025 - Direction de l'information légale et administrative (Première ministre))参照。