

F 工業

F-1. 産業分類別、従業者数及び製造品出荷額等

年次・産業分類	事業所数	従業者数										
		総数	常用労働者						個人事業主・家族従業者		有給役員	
			正社員・正職員等		パート・アルバイト等		出向・派遣受入者		男	女	男	女
			男	女	男	女	男	女				
事業所	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
平成24年	136	7,106	4,638	593	632	980	197	63	2	1	-	-
平成25年	132	6,702	4,227	579	634	932	255	72	3	-	-	-
平成26年	127	6,563	3,937	488	711	855	439	131	2	-	-	-
平成29年	124	6,755	4,038	493	645	956	438	62	4	1	194	60
平成30年	125	6,231	3,587	472	650	785	488	120	2	1	183	54
食料品	11	1,617	572	96	398	468	41	25	-	-	15	2
飲料・たばこ・飼料	2	286	131	10	6	12	120	5	-	-	1	1
繊維工業品	1	27	5	17	1	3	-	-	-	-	-	1
木材・木製品	1	23	18	1	-	-	-	-	-	-	4	-
家具・装備品	3	27	13	3	1	5	-	-	1	-	2	2
パルプ・紙・紙加工品	3	70	59	4	2	5	-	-	-	-	-	-
印刷・同関連品	3	116	85	5	6	21	7	3	-	-	6	-
化学工業製品	3	90	46	20	7	25	3	1	-	-	7	2
石油製品・石炭製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プラスチック製品	12	262	138	38	21	44	-	-	-	-	17	4
ゴム製品	3	46	18	2	2	21	-	-	-	-	2	1
なめし革・同製品・毛皮	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
窯業・土石製品	3	52	42	9	-	1	-	-	-	-	-	-
鉄鋼	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
非鉄金属	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
金属製品	19	302	194	17	16	24	5	8	1	1	25	11
はん用機械器具	5	223	133	16	14	21	25	9	-	-	9	2
生産用機械器具	14	524	374	39	22	10	36	3	-	-	28	13
業務用機械器具	9	313	171	14	39	47	21	5	-	-	13	3
電子部品・デバイス・電子回路	2	18	11	-	-	1	-	1	-	-	3	2
電気機械器具	7	299	168	43	6	31	20	22	-	-	10	1
情報通信機械器具	3	44	13	1	1	24	-	-	-	-	4	1
輸送用機械器具	13	1,817	1,355	125	104	17	210	38	-	-	28	4
その他	8	75	41	12	4	5	-	-	-	-	9	4

注) 1. 従業者4人以上の事業所についての数値。

2. 平成27年、28年に工業統計調査は実施されていない。

3. 平成24年、25年、26年は各年12月31日、平成29年、30年は各年6月1日現在。

4. 事業所数及び従業者数以外の項目について、平成29年、30年は各前年の1月から

12月までの1年間の実績。その他の年次は、その年の1月から12月までの1年間の実績。

5. 平成29年、30年の従業者数の内訳は、送出者（他の会社などの別経営の事業所へ出向

又は派遣している人）を含むため、「総数」と一致しない。

送出者数は、平成29年は男131人、女5人。平成30年は、男107人、女4人。

資料：IT推進課
(工業統計調査)

F-1. 産業分類別、従業者数及び製造品出荷額等(つづき)

年次・産業分類	臨時雇用者数		現金給与額 百万円	原材料 使用額等 百万円	製造品出荷額等			
	男	女			総額	製造品出荷額 含むくず廃物	加工賃 収入額	その他 収入額
平成24年	22	57	31,367	166,982	283,960	275,865	3,608	4,487
平成25年	8	-	31,078	164,845	289,593	273,869	4,171	11,553
平成26年	25	54	29,886	178,285	294,543	281,173	4,119	9,251
平成29年	6	5	31,041	187,105	293,211	279,701	6,268	7,241
平成30年	9	67	29,325	195,350	304,484	289,870	6,413	8,202
食料品	8	59	6,681	44,627	90,477	86,181	251	4,045
飲料・たばこ・飼料	-	5	X	X	X	X	-	X
繊維工業品	-	-	X	X	X	X	-	-
木材・木製品	-	-	X	X	X	X	-	X
家具・装備品	-	-	79	69	290	290	-	-
パルプ・紙・紙加工品	-	-	210	787	1,499	1,389	110	-
印刷・関連品	-	-	495	577	2,000	1,956	44	-
化学工業製品	-	-	277	487	1,010	985	2	24
石油製品・石炭製品	-	-	-	-	-	-	-	-
プラスチック製品	-	3	1,106	3,407	6,770	6,420	116	234
ゴム製品	-	-	129	255	484	182	300	2
なめし革・同製品・毛皮	-	-	-	-	-	-	-	-
窯業・土石製品	-	-	269	167	807	566	241	-
鉄鋼	-	-	-	-	-	-	-	-
非鉄金属	-	-	-	-	-	-	-	-
金属製品	-	-	1,288	2,149	5,065	4,455	599	11
はん用機械器具	-	-	1,232	2,044	4,885	3,375	512	998
生産用機械器具	1	-	3,287	12,552	22,260	21,980	251	29
業務用機械器具	-	-	1,386	5,531	9,689	9,103	192	393
電子部品・デバイス・電子回路	-	-	X	X	X	X	-	X
電気機械器具	-	-	1,434	4,277	8,178	8,126	51	-
情報通信機械器具	-	-	140	121	347	124	171	51
輸送用機械器具	-	-	9,885	72,714	95,551	89,757	3,572	2,221
その他	-	-	339	373	920	886	-	34

注) 1. 従業者4人以上の事業所についての数値。

2. 平成27年、28年に工業統計調査は実施されていない。

3. 平成24年、25年、26年は各年12月31日、平成29年、30年は各年6月1日現在。

4. 事業所数及び従業者数以外の項目について、平成29年、30年は各前年の1月から12月までの1年間の実績。その他の年次は、その年の1月から12月までの1年間の実績。

資料：IT推進課
(工業統計調査)

F-2. 従業者規模別、事業所数及び製造品出荷額等

(平成30年6月1日現在)

従業者規模	事業所数	従業者 人	現金給与 総額 百万円	原材料 使用額等 百万円	製造品 出荷額等 百万円	減価償却額 (30人以上) 百万円
総数	125	6,231	29,325	195,350	304,484	7,138
4人～9人	33	203	771	1,371	3,164	-
10人～19人	33	446	1,872	2,614	6,758	-
20人～29人	18	445	1,699	3,156	9,550	-
30人～49人	14	553	2,803	5,653	12,465	418
50人～99人	17	1,149	4,494	12,605	24,789	510
100人～199人	3	402	1,497	3,292	7,099	246
200人～299人	2	526	x	x	x	x
300人～499人	4	1,509	7,706	62,800	109,825	3,304
500人～999人	1	998	x	x	x	x
1,000人以上	-	-	-	-	-	-

従業者規模	年初在庫額(30人以上)				年末在庫額(30人以上)			
	総額	製造品	半製品、 仕掛品	原材料	総額	製造品	半製品、 仕掛品	原材料
総数	8,908	2,348	3,287	3,273	8,451	1,623	3,223	3,605
4人～9人	-	-	-	-	-	-	-	-
10人～19人	-	-	-	-	-	-	-	-
20人～29人	-	-	-	-	-	-	-	-
30人～49人	1,476	469	374	633	1,548	481	384	684
50人～99人	1,686	398	533	755	2,040	482	671	887
100人～199人	653	160	26	468	867	175	62	630
200人～299人	x	x	x	x	x	x	x	x
300人～499人	2,292	226	1,265	801	2,426	279	1,361	786
500人～999人	x	x	x	x	x	x	x	x
1,000人以上	-	-	-	-	-	-	-	-

注) 1. 従業者4人以上の事業所についての数値。

2. 事業所数及び従業者数以外の項目については、平成29年1月から12月までの1年間の実績。

資料：IT推進課
(工業統計調査)