

# 平成 22 年 工 業 の 動 向

## 1 概 況

### (1) 従業者 1～3 人の事業所を含む全事業所の概要

- ・事業所数は、前年より **187 事業所減少**（前年比 4.1%減）し、4,321 事業所となっている。
- ・従業者数は、前年より **1,601 人減少**（同 2.0%減）し、80,486 人となっている。

21 年・22 年の状況（全事業所）

	平成 21 年	平成 22 年	増減数	前年比
事業所数	4,508 事業所	4,321 事業所	187 事業所減	-4.1%
従業者数	82,087 人	80,486 人	1,601 人減	-2.0%

事業所数・従業者数・製造品出荷額等の推移（全事業所）

年次・区分	事業所数		従業者数		製造品出荷額等	
	事業所数	前年比	人	前年比	万円	前年対
平成 13 年 (西暦 2001 年)	6,030	-1.3	97,654	-0.3	*	—
平成 14 年 (西暦 2002 年)	5,816	-3.5	95,000	-2.7	*	—
平成 15 年 (西暦 2003 年)	5,350	-8.0	93,386	-1.7	254,379,778	—
平成 16 年 (西暦 2004 年)	5,382	0.6	94,261	0.9	*	—
平成 17 年 (西暦 2005 年)	4,981	-7.5	95,089	0.9	277,802,398	—
平成 18 年 (西暦 2006 年)	5,438	9.2	97,359	2.4	*	—
平成 19 年 (西暦 2007 年)	5,009	-7.9	97,180	-0.2	*	—
平成 20 年 (西暦 2008 年)	4,600	-8.2	91,996	-5.3	289,208,512	—
平成 21 年 (西暦 2009 年)	4,508	-2.0	82,087	-10.8	*	—
平成 22 年 (西暦 2010 年)	4,321	-4.1	80,486	-2.0	*	—

(注) 西暦末尾 0、3、5、8 年は、全事業所を対象とする調査、それ以外の年は、従業者 3 人以下の事業所は事業所名と従業者数のみ聞き取りにて確認し、製造品出荷額等は調査していない。

## (2) 従業者4人以上の事業所の概要

- ・事業所数は、前年より**122事業所減少**（前年比5.0%減）し、2,323事業所となっている。
- ・従業者数は、前年より**1,352人減少**（同1.7%減）し、76,309人となっている。
- ・製造品出荷額等は、前年より**835億円減少**（同4.0%減）し、20,146億円となっている。

21年・22年の状況（従業者4人以上の事業所）

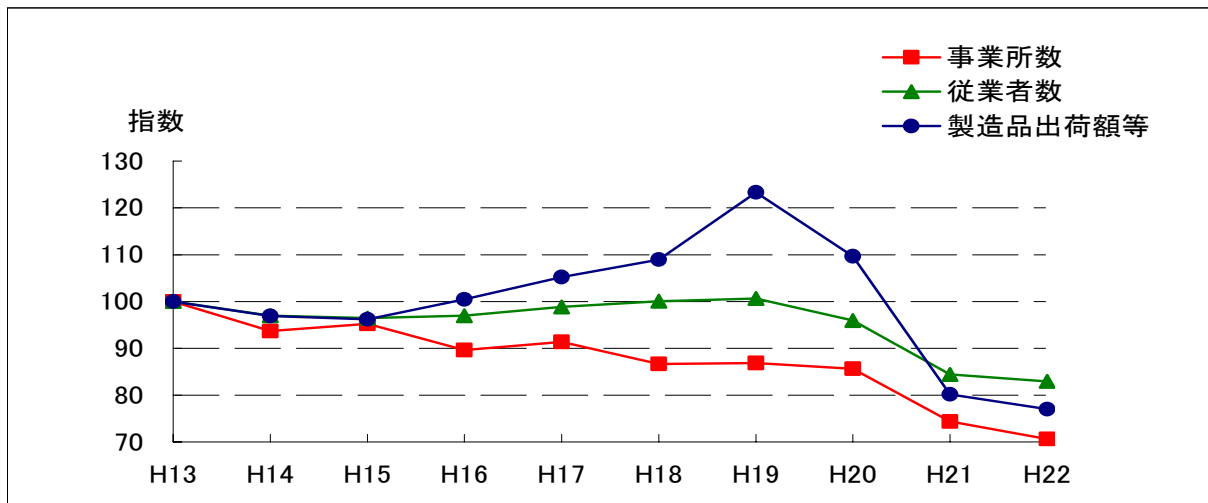
	平成21年	平成22年	増減数	前年比
事業所数	2,445事業所	2,323事業所	122事業所減	-5.0%
従業者数	77,661人	76,309人	1,352人減	-1.7%
製造品出荷額等	20,981億円	20,146億円	835億円減	-4.0%

（注）「製造品出荷額等」の各年数値は単位未満を四捨五入しているため、「増減数」が各年数値の計算結果と一致しないことがある。

事業所数・従業者数・製造品出荷額等の推移（従業者4人以上の事業所）

年次・区分	事業所数（事業所数）		従業者数（人）		製造品出荷額等（万円）	
	事業所	前年比	人	前年比	万円	前年比
平成13年	3,288	-6.2	92,018	-0.5	261,668,168	-3.1
平成14年	3,080	-6.3	89,227	-3.0	253,599,892	-3.1
平成15年	3,131	1.7	88,735	-0.6	251,682,407	-0.8
平成16年	2,947	-5.9	89,208	0.5	262,836,287	4.4
平成17年	3,004	1.9	90,979	2.0	275,330,205	4.8
平成18年	2,850	-5.1	92,056	1.2	284,999,565	3.5
平成19年	2,856	0.2	92,627	0.6	322,566,513	13.2
平成20年	2,815	-1.4	88,283	-4.7	286,934,985	-11.0
平成21年	2,445	-13.1	77,661	-12.0	209,810,124	-26.9
平成22年	2,323	-5.0	76,309	-1.7	201,457,688	-4.0

主要指数の動き（従業者4人以上の事業所）



### (3) 県下における本市の位置（従業者4人以上の事業所）

・静岡県の中で、本市の占めるシェアは、事業所数 21.6%、従業者数 18.7%、製造品出荷額等 12.8% となり、いずれも県下において最上位となっている。

順位	事業所数（事業所）		従業者数（人）		製造品出荷額等（億円）	
1	浜松市	2,323	浜松市	76,309	浜松市	20,146
2	静岡市	1,599	静岡市	46,450	磐田市	17,485
3	富士市	934	磐田市	36,820	静岡市	16,972
4	磐田市	646	富士市	34,216	湖西市	16,503
5	沼津市	642	掛川市	21,319	富士市	14,249
	静岡県	10,768	静岡県	409,030	静岡県	157,931

### (4) 他都市との比較（従業者4人以上の事業所）

・政令指定都市である他市との比較では、事業所数5位、従業者数4位、製造品出荷額等10位となっている。

順位	事業所数（事業所）		従業者数（人）		製造品出荷額等（億円）	
1	大阪市	6,873	大阪市	128,897	横浜市	43,363
2	名古屋市	4,775	名古屋市	106,668	川崎市	40,793
3	横浜市	2,800	横浜市	100,203	大阪市	35,669
4	京都市	2,689	浜松市	76,309	名古屋市	33,590
5	浜松市	2,323	神戸市	70,267	堺市	32,256
6	神戸市	1,864	京都市	65,261	神戸市	29,834
7	静岡市	1,599	川崎市	51,990	京都市	21,926
8	堺市	1,592	北九州市	51,964	広島市	21,923
9	川崎市	1,452	堺市	51,099	北九州市	21,289
10	広島市	1,344	広島市	51,024	浜松市	20,146
11	新潟市	1,142	静岡市	46,450	静岡市	16,972
12	北九州市	1,133	新潟市	37,331	相模原市	11,610
13	相模原市	1,061	相模原市	37,069	千葉市	10,632
14	さいたま市	1,057	さいたま市	29,216	新潟市	10,191
15	札幌市	950	岡山市	28,353	仙台市	9,632
16	福岡市	892	札幌市	28,066	岡山市	9,061
17	岡山市	855	福岡市	21,283	さいたま市	7,768
18	仙台市	556	千葉市	20,950	福岡市	5,660
19	千葉市	478	仙台市	17,234	札幌市	4,696

## 2 事業所数（従業者4人以上の事業所）

### 産業中分類の状況

・産業別の構成比をみると、「輸送用機械器具」(19.9%)が、最も大きく、以下「金属製品」(12.2%)、「生産用機械器具」(11.1%)、「プラスチック製品」(7.7%)、「食料品」(6.9%)、「繊維工業」(6.7%)の順で、これら6産業で全体の64.5%を占めている。

前年比は、「化学工業」、「情報通信機械器具」の2産業で増加、「パルプ・紙・紙加工品」など4産業で前年同数、「なめし革・同製品・毛皮」、「家具・装備品」など17産業で減少となっている。

### 産業中分類別の事業所数

産業中分類	平成 21 年	平成 22 年		前年比
	事業所数 (事業所数)	事業所数 (事業所数)	構成比 (%)	
総 数	2,445	2,323	100.0%	-5.0%
09 食料品	161	160	6.9%	-0.6%
10 飲料・たばこ・飼料	27	25	1.1%	-7.4%
11 繊維工業	172	156	6.7%	-9.3%
12 木材・木製品	94	86	3.7%	-8.5%
13 家具・装備品	57	51	2.2%	-10.5%
14 パルプ・紙・紙加工品	39	39	1.7%	0.0%
15 印刷・同関連	83	77	3.3%	-7.2%
16 化学工業	7	8	0.3%	14.3%
17 石油製品・石炭製品	7	7	0.3%	0.0%
18 プラスチック製品	182	178	7.7%	-2.2%
19 ゴム製品	31	28	1.2%	-9.7%
20 なめし革・同製品・毛皮	6	5	0.2%	-16.7%
21 窯業・土石製品	55	52	2.2%	-5.5%
22 鉄鋼	29	28	1.2%	-3.4%
23 非鉄金属	29	26	1.1%	-10.3%
24 金属製品	297	284	12.2%	-4.4%
25 はん用機械器具	59	59	2.5%	0.0%
26 生産用機械器具	274	259	11.1%	-5.5%
27 業務用機械器具	20	18	0.8%	-10.0%
28 電子部品・デバイス・電子回路	51	51	2.2%	0.0%
29 電気機械器具	129	124	5.3%	-3.9%
30 情報通信機械器具	17	18	0.8%	5.9%
31 輸送用機械器具	484	462	19.9%	-4.5%
32 その他	135	122	5.3%	-9.6%

### 3 従業者数（従業者4人以上の事業所）

#### 産業中分類の状況

・産業別の構成比をみると、「輸送用機械器具」（33.8％）が最も大きく、以下「食料品」（8.0％）、「生産用機械器具」（7.9％）、「金属製品」（6.7％）、「電気機械器具」（6.6％）、「プラスチック製品」（6.4％）の順で、これら6産業で、全体の69.4％を占めている。

前年比は、「情報通信機械器具」、「非鉄金属」など6産業では増加したが、「木材・木製品」、「鉄鋼」など17産業では減少となっている。

#### 産業中分類別の従業者数

産業中分類	平成 21 年	平成 22 年		前年比
	従業者数 (人)	従業者数 (人)	構成比 (%)	
総 数	77,661	76,309	100.0	-1.7
09 食料品	5,616	6,093	8.0	8.5
10 飲料・たばこ・飼料	488	469	0.6	-3.9
11 繊維工業	2,188	2,102	2.8	-3.9
12 木材・木製品	1,597	1,395	1.8	-12.6
13 家具・装備品	1,218	1,127	1.5	-7.5
14 パルプ・紙・紙加工品	694	660	0.9	-4.9
15 印刷・同関連	1,808	1,668	2.2	-7.7
16 化学工業	186	192	0.3	3.2
17 石油製品・石炭製品	83	94	0.1	13.3
18 プラスチック製品	4,911	4,879	6.4	-0.7
19 ゴム製品	799	790	1.0	-1.1
20 なめし革・同製品・毛皮	61	58	0.1	-4.9
21 窯業・土石製品	989	928	1.2	-6.2
22 鉄鋼	841	746	1.0	-11.3
23 非鉄金属	1,191	1,411	1.8	18.5
24 金属製品	5,066	5,128	6.7	1.2
25 はん用機械器具	1,329	1,239	1.6	-6.8
26 生産用機械器具	6,302	6,064	7.9	-3.8
27 業務用機械器具	1,222	1,200	1.6	-1.8
28 電子部品・デバイス・電子回路	2,912	2,795	3.7	-4.0
29 電気機械器具	5,171	5,068	6.6	-2.0
30 情報通信機械器具	1,182	3,229	4.2	173.2
31 輸送用機械器具	26,334	25,764	33.8	-2.2
32 その他	5,473	3,210	4.2	-41.3

#### 4 製造品出荷額等（従業者4人以上の事業所）

##### （1）産業中分類の状況

・産業別の構成比をみると、「輸送用機械器具」（45.2%）が、最も大きく、以下「プラスチック製品」（5.7%）、「電気機械器具」（5.0%）、「情報通信機械器具」（5.0%）、「生産用機械器具」（4.8%）、「電子部品・デバイス・電子回路」（4.8%）の順で、これら6産業で、全体の70.5%を占めている。

前年比は「情報通信機械器具」、「非鉄金属」など10産業では増加したが、「家具・装備品」、「はん用機械器具」など13産業では減少となっている。

##### 産業中分類別の製造品出荷額等

産業中分類	平成 21 年	平成 22 年		前年比
	製造品出荷額等 (万円)	製造品出荷額等 (万円)	構成比 (%)	
総 数	209,810,124	201,457,688	100.0	-4.0
09 食料品	6,535,439	6,692,707	3.3	2.4
10 飲料・たばこ・飼料	7,431,863	6,752,295	3.4	-9.1
11 繊維工業	2,615,550	2,439,325	1.2	-6.7
12 木材・木製品	2,986,088	2,813,021	1.4	-5.8
13 家具・装備品	1,930,703	1,310,670	0.7	-32.1
14 パルプ・紙・紙加工品	1,423,841	1,332,671	0.7	-6.4
15 印刷・同関連	3,497,103	3,227,710	1.6	-7.7
16 化学工業	547,721	512,920	0.3	-6.4
17 石油製品・石炭製品	460,814	440,515	0.2	-4.4
18 プラスチック製品	10,738,624	11,533,416	5.7	7.4
19 ゴム製品	1,393,096	1,626,538	0.8	16.8
20 なめし革・同製品・毛皮	121,750	123,295	0.1	1.3
21 窯業・土石製品	1,816,797	1,540,929	0.8	-15.2
22 鉄鋼	5,524,628	6,088,755	3.0	10.2
23 非鉄金属	3,506,665	6,040,227	3.0	72.2
24 金属製品	7,911,088	7,898,019	3.9	-0.2
25 はん用機械器具	2,848,187	2,333,306	1.2	-18.1
26 生産用機械器具	10,440,455	9,606,907	4.8	-8.0
27 業務用機械器具	3,134,339	3,309,066	1.6	5.6
28 電子部品・デバイス・電子回路	9,118,435	9,581,000	4.8	5.1
29 電気機械器具	9,693,825	10,129,369	5.0	4.5
30 情報通信機械器具	2,354,920	10,128,121	5.0	330.1
31 輸送用機械器具	97,944,364	91,040,363	45.2	-7.0
32 その他	15,833,829	4,956,543	2.5	-68.7

## (2) 1事業所当たりの製造品出荷額等の状況

- ・1事業所当たりの製造品出荷額等は、8.7億円となっている。
- ・産業別では、「情報通信機械器具」、「飲料・たばこ・飼料」、「非鉄金属」、「鉄鋼」、「輸送用機械器具」などが高く、「繊維工業」、「なめし革・同製品・毛皮」、「家具・装備品」などが低くなっている。

## (3) 繊維・自動車・楽器産業の製造品出荷額等の状況

- ・繊維工業、自動車・同付属品及び楽器の製造品出荷額等の状況は、下記のとおりとなっている。

「繊維工業」	2,439,325 万円
「自動車・同付属品」	76,403,794 万円
「楽器」	2,292,262 万円
計	81,135,381 万円 (全体に占める割合 40.3%)

## 5 行政区ごとの事業所数・従業者数・製造品出荷額等( 従業者4人以上の事業所 )

・事業所数は、東区が498事業所(構成比21.4%)で最も多く、次いで中区の409事業所(同17.6%)、南区の401事業所(同17.3%)と続いている。

従業者数は、南区が14,791人(構成比19.4%)で最も多く、次いで中区14,112人(同18.5%)、東区12,476人(同16.3%)と続いている。

製造品出荷額等は、中区が5,233億8,075万円(構成比26.0%)で最も多く、次いで南区4,585億8,813万円(構成比22.8%)、北区3,038億2,938万円(構成比15.1%)と続いている。

### 行政区ごとの事業所数・従業者数・製造品出荷額等

区	事業所数		従業者数		製造品出荷額等	
	事業所 (事業所)	構成比 (%)	従業者数 (人)	構成比 (%)	製造品出荷額等 (万円)	構成比 (%)
総数	2,323	100.0	76,309	100.0	201,457,688	100.0
中区	409	17.6	14,112	18.5	52,338,075	26.0
東区	498	21.4	12,476	16.3	23,954,526	11.9
西区	290	12.5	8,465	11.1	15,071,214	7.5
南区	401	17.3	14,791	19.4	45,858,813	22.8
北区	301	13.0	11,980	15.7	30,382,938	15.1
浜北区	318	13.7	11,671	15.3	26,814,311	13.3
天竜区	106	4.6	2,814	3.7	7,037,811	3.5

## 6 現金給与総額（従業員30人以上の事業所）

- ・現金給与総額は、2,590億円（前年比3.0%減）となっている。
- ・産業別の構成比をみると、「輸送用機械器具」（43.1%）が最も大きく、以下「情報通信機械器具」（8.3%）、「生産用機械器具」（7.0%）の順になっている。
- ・従業員1人当たりの現金給与総額は、465万円となっている。

## 7 生産額（従業員30人以上の事業所）

- ・生産額は、1兆6,437億円（前年比2.9%減）となっている。
- ・産業別の構成比をみると、「輸送用機械器具」（52.2%）が最も大きく、以下「プラスチック製品」（5.6%）、「電子部品・デバイス・電子回路」（5.6%）の順になっている。
- ・1事業所当たりの生産額は、35億5,771万円となっている。

## 8 付加価値額（従業員30人以上の事業所）

- ・付加価値額は、6,426億円（前年比1.5%減）となっている。
- ・産業別の構成比をみると、「輸送用機械器具」（51.1%）が最も大きく、以下「電子部品・デバイス・電子回路」（6.7%）、「情報通信機械器具」（5.7%）の順になっている。
- ・1事業所当たりの付加価値額は、13億9,087万円となっている。