

# 9 製造業

## 1 製造業事業所数、従業者数及び製造品出荷額等の推移

(単位：事業所、人、万円)

	事業所数	従業者数	製造品 出荷額等	現金給与 総額	原材料 使用額等	粗付加価値額
平成30年	107	2,868	6,752,103	869,978	3,531,409	2,997,059
令和元年	102	2,698	6,855,848	815,625	3,654,610	2,983,906
令和2年	99	2,618	6,612,983	793,767	3,408,596	2,974,858
令和3年	84	2,662	6,545,206	808,818	3,681,249	2,637,507
令和4年	108	2,504	6,592,602	841,996	3,709,440	2,675,900

資料：工業統計調査（経済産業省）、経済センサス-活動調査（総務省）  
経済構造実態調査製造業事業所調査（総務省）

**調査期日**・・・ 毎年6月1日  
(製造品出荷額等、現金給与総額、原材料使用額等、粗付加価値額については調査年の前年1月～12月の数値)

**調査対象**・・・ 製造業(日本標準産業分類大分類E-製造業)に属する事業所を対象  
(工業統計調査) 国に属する事業所以外の従業者4人以上の事業所  
(経済センサス-活動調査) 個人経営を除く全ての事業所、従業者4人以上の事業所を対象  
(製造業事業所調査) 個人経営を除く全ての事業所を対象

**製造品出荷額等**・・・ 製造品出荷額 + 加工賃収入額 + 製造工程から出たくず及び廃物の荷額 + 製造業以外の収入額

**現金給与総額**・・・ 事業に従事する者の人件費及び派遣受入者に係る人材派遣会社への支払額

**原材料使用額等**・・・ 原材料使用額、燃料使用額、電力使用額、委託生産費、製造等に関連する外注費、転売した商品の仕入額

**粗付加価値額**・・・ 製造品出荷額等 - (推計酒税、たばこ税、揮発油税及び地方揮発油税 + 推計消費税額) - 原材料使用額等

### 【留意事項】

- 調査によって集計範囲が異なるため、単純比較ができない。
- 平成29年～令和2年は工業統計調査の数値、令和3年は経済センサス-活動調査の数値、令和4年は経済構造実態調査製造業事業所調査の数値である。
- 工業統計調査は令和4年4月1日付けで中止（廃止）となった。
- 経済構造実態調査は、5年ごとの「経済センサス-活動調査」の実施年以外の年に実施される。

## 2 産業別製造業事業所数、従業者数及び製造品出荷額等

(令和4年6月1日)

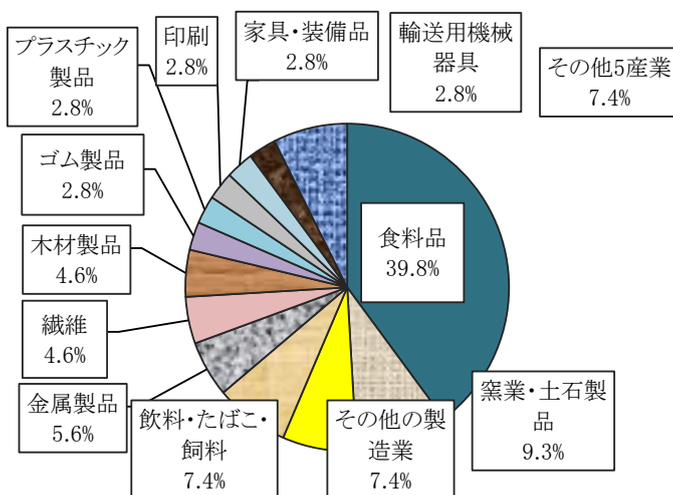
(単位：事業所、人、万円)

産業中分類	事業所数	従業者数	製造品出荷額等	現金給与総額	原材料使用額等	粗付加価値額
総数	108	2,504	6,592,602	841,996	3,709,440	2,675,900
食料品製造業	43	947	1,686,614	263,645	942,507	692,891
飲料・たばこ・飼料製造業	8	106	442,985	36,649	119,864	298,113
繊維工業	5	31	30,193	8,726	14,682	14,102
木材・木製品製造業（家具を除く）	5	222	1,755,801	109,700	916,085	780,265
家具・装備品製造業	3	84	94,184	21,599	70,379	23,255
パルプ・紙・紙加工品製造業	2	19	X	X	X	X
印刷・同関連業	3	45	115,530	16,019	55,093	55,532
石油製品・石炭製品製造業	2	10	X	X	X	X
プラスチック製品製造業（別掲を除く）	3	44	35,670	10,344	16,962	17,007
ゴム製品製造業	3	254	264234	84716	140228	113119
窯業・土石製品製造業	10	119	325,993	36,215	175,261	137,318
金属製品製造業	6	296	930,047	132,757	611,016	298,601
生産用機械器具製造業	1	3	X	X	X	X
電子部品・デバイス・電子回路製造業	1	19	X	X	X	X
電気機械器具製造業	2	56	X	X	X	X
輸送用機械器具製造業	3	224	756,702	90,683	576,223	169,776
その他の製造業	8	25	17,281	6,276	5,372	10,827

資料：経済構造実態調査（総務省）

※製造品出荷額等、現金給与総額、原材料使用額等、粗付加価値額については令和3年1月～12月の数値

製造事業所数の割合



粗付加価値額の割合

