

### Ⅲ 千葉県鉱工業指数の概要

# 1 作成概要

## (1) 指数の種類、ウェイト算定基準、採用品目数及び表章区分

指数の種類	ウェイト算定基準	採用品目数	表章区分
生産指数	付加価値額	282(電力・ガス事業2を含む)	業種分類別, 業種細分類別, 特殊分類別
出荷指数	出荷額	282(電力・ガス事業2を含む)	業種分類別, 業種細分類別, 特殊分類別
在庫指数	在庫額	201	業種分類別, 業種細分類別, 特殊分類別
在庫率指数			業種分類別, 業種細分類別, 特殊分類別

## (2) 基準時

平成17年(2005年)を基準年としています。(平成17年=100.0)

## (3) 分類

分類は、業種別分類と特殊分類の2方法によっています。

### ア 業種別分類

業種別分類については、利用上の便宜から日本標準産業分類の中分類の組替えを行っています。ウェイトが小さいゴム製品工業、皮革製品工業、家具工業、印刷業、木材・木製品工業及びその他製品工業を統合して「その他工業」とし、1つの業種としました。

鉱業についても、同様の理由により1つの業種としました。

この結果、業種別分類は、全部で18業種になります。

さらに「電力・ガス事業」並びに鉱工業に電力・ガス事業を加えた「産業総合」並びに一般機械工業、電気機械工業、情報通信機械工業、電子部品・デバイス工業、輸送機械工業及び精密機械工業を統合した「機械工業」は、参考として掲載しました。(別表1参照)

### イ 特殊分類

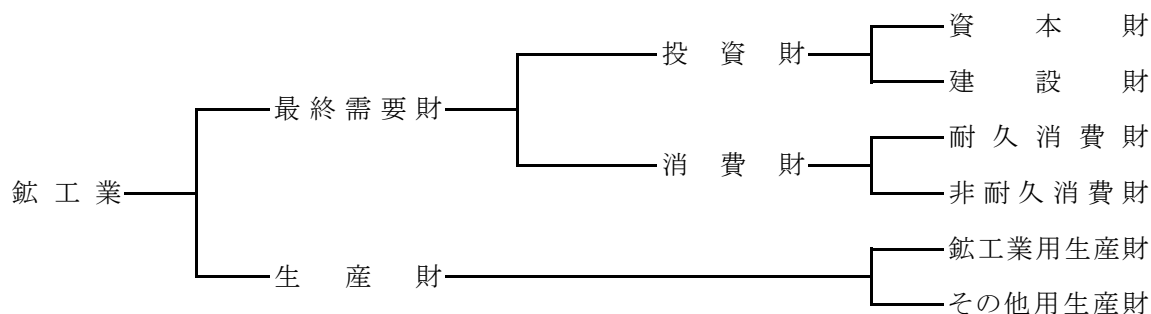
鉱工業の採用品目を用途によって分類するもので、生産活動に投入されるものを「生産財」とし、最終需要に向けられるものを「最終需要財」としました。

次に「最終需要財」を、資本形成に向けられる「投資財」と家計で消費される「消費財」に分類しました。

さらに、「投資財」を設備投資に向けられる「資本財」と建設関連の「建設財」に、「消費財」を、「耐久消費財」と「非耐久消費財」に、「生産財」を、鉱工業の生産活動に再投入される「鉱工業用生産財」と他産業の生産活動に投入される「その他用生産財」(企業消費財を含む)に分類しました。

(別表2参照)

特殊分類は次のとおりです。



別表1 業種別分類

日本標準産業分類（第11回改定）			業種別分類
F	製造業		鉱工業
中分類	食料品製造業	} 統合	製造工業
〃	飲料・たばこ・飼料製造業		鉄鋼業*
〃	繊維工業	} 統合	非鉄金属工業*
〃	衣服・その他の繊維製品製造業		金属製品工業*
〃	木材・木製品製造業		一般機械工業*
〃	家具・装備品製造業		電気機械工業*
〃	パルプ・紙・紙加工品製造業		情報通信機械工業*
〃	印刷・同関連業		電子部品・デバイス工業*
〃	化学工業		輸送機械工業*
〃	石油製品・石炭製品製造業		精密機械工業*
〃	プラスチック製品製造業		窯業・土石製品工業*
〃	ゴム製品製造業		化学工業*
〃	なめし革・同製品・毛皮製造業		石油・石炭製品工業*
〃	窯業・土石製品製造業		プラスチック製品工業*
〃	鉄鋼業		パルプ・紙・紙加工品工業*
〃	非鉄金属製造業		<u>繊維工業*</u>
〃	金属製品製造業		<u>食料品工業*</u>
〃	一般機械器具製造業		<u>その他工業*</u>
〃	電気機械器具製造業		ゴム製品工業
〃	情報通信機械器具製造業		皮革製品工業
〃	電子部品・デバイス製造業		家具工業
〃	輸送用機械器具製造業		印刷業
〃	精密機械器具製造業		木材・木製品工業
〃	その他の製造業		その他製品工業
D	鉱業		鉱業*
中分類	鉱業		鉱業
G	電気・ガス・熱供給・水道業		(参考)
中分類	電気業		電力・ガス事業
〃	ガス業		産業総合
			<u>機械工業</u>

組替  
→

(注) ※は業種別分類の18業種を示す。  
下線は日本標準産業分類の中分類を統合した業種を示す。

別表2 特殊分類(財別格付)の定義

分類	定義
最終需要財	鉱工業又は他の産業に原材料等として投入されない最終製品 ただし、建設財を含み、企業消費財を除く
投資財	資本財と建設財の合計
資本財	主として家計以外で購入される製品で、耐用年数が1年以上で、比較的購入単価が高い製品
建設財	住宅・建築用、土木・建設用の資材
消費財	主として家計で購入される製品
耐久消費財	耐用年数1年以上で比較的購入単価が高い製品
非耐久消費財	耐用年数が1年未満、又は比較的購入単価が安い製品
生産財	鉱工業及び他の産業に原材料等として投入される製品 ただし、企業消費財を含み、建設財を除く
鉱工業用生産財	鉱工業の生産工程に原材料、燃料、部品、容器、消耗品、工具等として再投入される製品
その他用生産財	非鉱工業用の原材料、燃料、容器等及び企業消費財

#### (4) ウェイト

ウェイトは、業種別分類ごと及び特殊分類ごとの構成比のことで、多数の品目の動向を鉱工業全体に反映させるための重要な要素です。

##### ア ウェイトの算定

生産指数、出荷指数及び在庫指数のウェイトは、それぞれ基準時の付加価値額、出荷額及び在庫額の鉱工業全体に対する各品目の1万分比です。

##### イ 非採用品目・業種の扱い

非採用品目については、該当する業種ごとに採用品目の付加価値額、出荷額及び在庫額に加えています。

こうして、非採用品目の動きを、採用品目に反映させることで、指数の代表性の向上を図っています。

##### ウ 特殊分類のウェイト

採用品目に財の格付けをした上で、業種別のウェイトを積み上げています。

1品目の2財以上の分割はしていません。

#### (5) 指数の算出

生産指数、出荷指数及び在庫指数は、個別系列(採用品目)を指数化し基準時の固定ウェイトで加重平均するラスパイレズ算式を採用しています。

基準時は平成17年となっていますので、ウェイトは平成17年(2005年)の産業構造によって、算出しています。

$$\text{総合指数} = \frac{\left[ \frac{\text{比較時数量}}{\text{基準時数量}} \times \text{基準時ウェイト} \right] \text{の総和}}{\text{基準時ウェイトの総和}} \times 100$$

在庫率指数は、次の算式を採用しています。

$$\text{総合在庫率指数} = \frac{\left( \frac{\text{比較時の在庫数量}}{\text{比較時の出荷数量}} \times \text{基準時在庫額ウェイト} \right) \text{の総和}}{\frac{\text{基準時の在庫数量}}{\text{基準時の出荷数量}} \text{の総和}} \times 100$$

## (6) 季節調整

季節調整とは、1年を周期とする季節変動要素(社会的慣習,制度,気象条件等)を除去することを言います。

本県では、生産・出荷指数については、センサス局法X-12-ARIMA、在庫・在庫率指数については、X-11デフォルトを用いて季節指数を求め、調整前の指数(原指数)を季節指数で除して季節調整済指数を算出しています。

## スペックファイル

使用しているスペックファイルの見本は以下の通り、なお、レベルシフト、異常値処理などの該当はない。

```
series{start=2002.jan
span=(2002.1,2008.12)
decimals=1
print=none}
transform{function=log}
arima{model=(0 1 1)(0 1 1)}
regression{variables=tdlcoef
save=(td hol)
user=(jap-hol)
usertype=holiday
start=2002.1
file="xxxxxxxxxxxxxxxx" }
forecast{maxlead=0}
estimate{save=(mdl)
maxiter=500}
x11{print=(none+d10)
save=(d10 d11 d16)
Seasonalma=x11default}
```

## (7) 資料

採用品目の月々の生産数量等は、経済産業省生産動態統計調査244品目の結果を基準資料とし、併せて、千葉県工業生産動態統計調査38品目(事業所・業界団体29品目及び官公署照会調査9品目)の資料を使用しています。

## 2 業種別分類・特殊分類別採用品目数表

### (1)生産指数

業種別分類	特殊分類	鉦工業	生産財							鉦工業用生産財	その他用生産財	
			最終需要財	投資財	資本財	建設財	消費財	耐久消費財	非耐久消費財			
鉦工業		280	108	70	38	32	38	3	35	172	160	12
製造工業		279	108	70	38	32	38	3	35	171	160	11
鉄鋼業		24	5	5	-	5	-	-	-	19	19	-
非鉄金属工業		15	3	3	3	-	-	-	-	12	12	-
金属製品工業		24	8	8	1	7	-	-	-	16	15	1
一般機械工業		27	18	18	17	1	-	-	-	9	9	-
電気機械工業		14	11	10	9	1	1	1	-	3	3	-
情報通信機械工業		4	3	1	1	-	2	2	-	1	1	-
電子部品・デバイス工業		11	-	-	-	-	-	-	-	11	11	-
輸送機械工業		4	1	1	1	-	-	-	-	3	3	-
精密機械工業		5	3	3	3	-	-	-	-	2	1	1
窯業・土石製品工業		19	12	10	-	10	2	-	2	7	7	-
化学工業		63	3	-	-	-	3	-	3	60	59	1
石油・石炭製品工業		10	2	-	-	-	2	-	2	8	4	4
プラスチック製品工業		8	4	3	-	3	1	-	1	4	4	-
パルプ・紙・紙加工品工業		4	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-
繊維工業		5	3	-	-	-	3	-	3	2	2	-
食料品工業		26	21	-	-	-	21	-	21	5	4	1
その他工業		16	11	8	3	5	3	-	3	5	2	3
ゴム製品工業		3	1	-	-	-	1	-	1	2	2	-
皮革製品工業		1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
家具工業		4	4	4	3	1	-	-	-	-	-	-
印刷業		3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
木材・木製品工業		3	3	3	-	3	-	-	-	-	-	-
その他製品工業		2	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-
鉦業		1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
電力・ガス事業		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
産業総合		282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
機械工業		65	36	33	31	2	3	3	-	29	28	1

## (2)出荷指数

業種別分類	特殊分類	鉦工業	最 終 需 要 財	投 資 財	資 本 財	建 設 財	消 費 財	耐 久 非 耐 久		生 産 財	鉦工業用	その他用
								消 費 財	消 費 財		生 産 財	生 産 財
鉦工業		280	108	70	38	32	38	3	35	172	160	12
製造工業		279	108	70	38	32	38	3	35	171	160	11
鉄鋼業		24	5	5	-	5	-	-	-	19	19	-
非鉄金属工業		15	3	3	3	-	-	-	-	12	12	-
金属製品工業		24	8	8	1	7	-	-	-	16	15	1
一般機械工業		27	18	18	17	1	-	-	-	9	9	-
電気機械工業		14	11	10	9	1	1	1	-	3	3	-
情報通信機械工業		4	3	1	1	-	2	2	-	1	1	-
電子部品・デバイス工業		11	-	-	-	-	-	-	-	11	11	-
輸送機械工業		4	1	1	1	-	-	-	-	3	3	-
精密機械工業		5	3	3	3	-	-	-	-	2	1	1
窯業・土石製品工業		19	12	10	-	10	2	-	2	7	7	-
化学工業		63	3	-	-	-	3	-	3	60	59	1
石油・石炭製品工業		10	2	-	-	-	2	-	2	8	4	4
プラスチック製品工業		8	4	3	-	3	1	-	1	4	4	-
パルプ・紙・紙加工品工業		4	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-
繊維工業		5	3	-	-	-	3	-	3	2	2	-
食料品工業		26	21	-	-	-	21	-	21	5	4	1
その他工業		16	11	8	3	5	3	-	3	5	2	3
ゴム製品工業		3	1	-	-	-	1	-	1	2	2	-
皮革製品工業		1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
家具工業		4	4	4	3	1	-	-	-	-	-	-
印刷業		3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
木材・木製品工業		3	3	3	-	3	-	-	-	-	-	-
その他製品工業		2	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-
鉦業		1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
電力・ガス事業		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
産業総合		282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
機械工業		65	36	33	31	2	3	3	-	29	28	1

## (3)在庫指数

業種別分類	特殊分類	鋳工業										
			最終 需要財	投資財	資本財	建設財	消費財	耐久 消費財	非耐久 消費財	生産財	鋳工業用 生産財	その他用 生産財
鋳工業		201	69	43	16	27	26	3	23	132	125	7
製造工業		201	69	43	16	27	26	3	23	132	125	7
鉄鋼業		22	5	5	-	5	-	-	-	17	17	-
非鉄金属工業		13	3	3	3	-	-	-	-	10	10	-
金属製品工業		17	5	5	-	5	-	-	-	12	12	-
一般機械工業		7	6	6	6	-	-	-	-	1	1	-
電気機械工業		3	2	1	-	1	1	1	-	1	1	-
情報通信機械工業		3	3	1	1	-	2	2	-	-	-	-
電子部品・デバイス工業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
輸送機械工業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
精密機械工業		5	3	3	3	-	-	-	-	2	1	1
窯業・土石製品工業		17	11	9	-	9	2	-	2	6	6	-
化学工業		61	2	-	-	-	2	-	2	59	58	1
石油・石炭製品工業		9	2	-	-	-	2	-	2	7	3	4
プラスチック製品工業		8	4	3	-	3	1	-	1	4	4	-
パルプ・紙・紙加工品工業		4	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-
繊維工業		4	2	-	-	-	2	-	2	2	2	-
食料品工業		16	11	-	-	-	11	-	11	5	4	1
その他工業		12	10	7	3	4	3	-	3	2	2	-
ゴム製品工業		3	1	-	-	-	1	-	1	2	2	-
皮革製品工業		1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
家具工業		4	4	4	3	1	-	-	-	-	-	-
印刷業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木材・木製品工業		3	3	3	-	3	-	-	-	-	-	-
その他製品工業		1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
鋳業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
電力・ガス事業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
産業総合		201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
機械工業		18	14	11	10	1	3	3	-	4	3	1



### 3 業種別分類・特殊分類別ウェイト表

#### (1) 生産指数

業種別分類	特殊分類	鋳工業	最終	投資財	資本財	建設財	消費財	耐久	非耐久	生産財	鋳工業用	その他用
			需要財					消費財	消費財		生産財	生産財
鋳工業		10000.0	3760.1	1767.7	933.8	833.9	1992.4	38.7	1953.7	6239.9	5768.0	471.9
製造工業		9977.6	3760.1	1767.7	933.8	833.9	1992.4	38.7	1953.7	6217.5	5768.0	449.5
鉄鋼業		1837.8	173.9	173.9	-	173.9	-	-	-	1663.9	1663.9	-
非鉄金属工業		161.8	28.6	28.6	28.6	-	-	-	-	133.2	133.2	-
金属製品工業		685.9	269.2	269.2	11.4	257.8	-	-	-	416.7	391.9	24.8
一般機械工業		722.7	535.9	535.9	520.3	15.6	-	-	-	186.8	186.8	-
電気機械工業		216.2	167.9	154.4	147.2	7.2	13.5	13.5	-	48.3	48.3	-
情報通信機械工業		43.1	30.3	5.1	5.1	-	25.2	25.2	-	12.8	12.8	-
電子部品・デバイス工業		436.5	-	-	-	-	-	-	-	436.5	436.5	-
輸送機械工業		160.9	115.5	115.5	115.5	-	-	-	-	45.4	45.4	-
精密機械工業		62.9	45.2	45.2	45.2	-	-	-	-	17.7	3.4	14.3
窯業・土石製品工業		406.8	281.4	216.8	-	216.8	64.6	-	64.6	125.4	125.4	-
化学工業		2517.5	392.3	-	-	-	392.3	-	392.3	2125.2	2122.9	2.3
石油・石炭製品工業		388.2	142.7	-	-	-	142.7	-	142.7	245.5	62.3	183.2
プラスチック製品工業		292.9	56.2	41.5	-	41.5	14.7	-	14.7	236.7	236.7	-
パルプ・紙・紙加工品工業		76.6	-	-	-	-	-	-	-	76.6	76.6	-
繊維工業		48.5	35.3	-	-	-	35.3	-	35.3	13.2	13.2	-
食料品工業		1513.7	1293.7	-	-	-	1293.7	-	1293.7	220.0	175.2	44.8
その他工業		405.6	192.0	181.6	60.5	121.1	10.4	-	10.4	213.6	33.5	180.1
ゴム製品工業		39.0	5.5	-	-	-	5.5	-	5.5	33.5	33.5	-
皮革製品工業		3.9	3.9	-	-	-	3.9	-	3.9	-	-	-
家具工業		85.5	85.5	85.5	60.5	25.0	-	-	-	-	-	-
印刷業		180.1	-	-	-	-	-	-	-	180.1	-	180.1
木材・木製品工業		15.6	15.6	15.6	-	15.6	-	-	-	-	-	-
その他製品工業		81.5	81.5	80.5	-	80.5	1.0	-	1.0	-	-	-
鋳業		22.4	-	-	-	-	-	-	-	22.4	-	22.4
電力・ガス事業		1342.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
産業総合		11342.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
機械工業		1642.3	894.8	856.1	833.3	22.8	38.7	38.7	-	747.5	733.2	14.3

(2) 出荷指数

業種別分類	特殊分類	鉦工業	最 終 需 要 財	投 資 財	資 本 財	建 設 財	消 費 財	耐 久		生 産 財	鉦工業用 生 産 財	その他用 生 産 財
								消 費 財	非 耐 久 消 費 財			
鉦工業		10000.0	3447.0	1439.9	779.8	660.1	2007.1	101.9	1905.2	6553.0	5524.3	1028.7
製造工業		9987.2	3447.0	1439.9	779.8	660.1	2007.1	101.9	1905.2	6540.2	5524.3	1015.9
鉄鋼業		1326.8	110.1	110.1	-	110.1	-	-	-	1216.7	1216.7	-
非鉄金属工業		174.2	46.5	46.5	46.5	-	-	-	-	127.7	127.7	-
金属製品工業		539.9	220.1	220.1	8.2	211.9	-	-	-	319.8	303.9	15.9
一般機械工業		498.7	445.1	445.1	406.1	39.0	-	-	-	53.6	53.6	-
電気機械工業		179.7	140.0	124.7	121.4	3.3	15.3	15.3	-	39.7	39.7	-
情報通信機械工業		144.6	122.2	35.6	35.6	-	86.6	86.6	-	22.4	22.4	-
電子部品・デバイス工業		474.3	-	-	-	-	-	-	-	474.3	474.3	-
輸送機械工業		120.9	93.8	93.8	93.8	-	-	-	-	27.1	27.1	-
精密機械工業		43.4	32.1	32.1	32.1	-	-	-	-	11.3	3.2	8.1
窯業・土石製品工業		238.0	160.8	136.9	-	136.9	23.9	-	23.9	77.2	77.2	-
化学工業		2342.7	171.6	-	-	-	171.6	-	171.6	2171.1	2168.7	2.4
石油・石炭製品工業		2140.5	734.9	-	-	-	734.9	-	734.9	1405.6	518.3	887.3
プラスチック製品工業		213.0	44.2	32.4	-	32.4	11.8	-	11.8	168.8	168.8	-
パルプ・紙・紙加工品工業		66.2	-	-	-	-	-	-	-	66.2	66.2	-
繊維工業		20.7	11.5	-	-	-	11.5	-	11.5	9.2	9.2	-
食品工業		1202.9	943.3	-	-	-	943.3	-	943.3	259.6	228.1	31.5
その他工業		260.7	170.8	162.6	36.1	126.5	8.2	-	8.2	89.9	19.2	70.7
ゴム製品工業		23.1	3.9	-	-	-	3.9	-	3.9	19.2	19.2	-
皮革製品工業		3.4	3.4	-	-	-	3.4	-	3.4	-	-	-
家具工業		51.1	51.1	51.1	36.1	15.0	-	-	-	-	-	-
印刷業		70.7	-	-	-	-	-	-	-	70.7	-	70.7
木材・木製品工業		15.9	15.9	15.9	-	15.9	-	-	-	-	-	-
その他製品工業		96.5	96.5	95.6	-	95.6	0.9	-	0.9	-	-	-
鉦業		12.8	-	-	-	-	-	-	-	12.8	-	12.8
電力・ガス事業		1683.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
産業総合		11683.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
機械工業		1461.6	833.2	731.3	689.0	42.3	101.9	101.9	-	628.4	620.3	8.1

(3) 在庫指数

業種別分類	特殊分類	鋳工業	最 終 需 要 財	投 資 財	資 本 財	建 設 財	消 費 財	耐 久		生 産 財	鋳工業用 生 産 財	その他用 生 産 財
								消 費 財	非 耐 久 消 費 財			
鋳工業		10000.0	2363.3	1224.2	386.9	837.3	1139.1	129.0	1010.1	7636.7	7132.7	504.0
製造工業		10000.0	2363.3	1224.2	386.9	837.3	1139.1	129.0	1010.1	7636.7	7132.7	504.0
鉄鋼業		2414.3	315.7	315.7	-	315.7	-	-	-	2098.6	2098.6	-
非鉄金属工業		165.6	101.4	101.4	101.4	-	-	-	-	64.2	64.2	-
金属製品工業		345.4	105.3	105.3	-	105.3	-	-	-	240.1	240.1	-
一般機械工業		147.3	141.6	141.6	141.6	-	-	-	-	5.7	5.7	-
電気機械工業		37.8	37.6	1.0	-	1.0	36.6	36.6	-	0.2	0.2	-
情報通信機械工業		111.8	111.8	19.4	19.4	-	92.4	92.4	-	-	-	-
電子部品・デバイス工業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
輸送機械工業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
精密機械工業		67.4	54.5	54.5	54.5	-	-	-	-	12.9	12.2	0.7
窯業・土石製品工業		541.3	388.1	269.5	-	269.5	118.6	-	118.6	153.2	153.2	-
化学工業		3734.9	38.1	-	-	-	38.1	-	38.1	3696.8	3668.9	27.9
石油・石炭製品工業		1362.9	545.4	-	-	-	545.4	-	545.4	817.5	347.0	470.5
プラスチック製品工業		446.6	95.3	85.4	-	85.4	9.9	-	9.9	351.3	351.3	-
パルプ・紙・紙加工品工業		28.3	-	-	-	-	-	-	-	28.3	28.3	-
繊維工業		24.9	14.8	-	-	-	14.8	-	14.8	10.1	10.1	-
食品工業		412.1	271.3	-	-	-	271.3	-	271.3	140.8	135.9	4.9
その他工業		159.4	142.4	130.4	70.0	60.4	12.0	-	12.0	17.0	17.0	-
ゴム製品工業		18.9	1.9	-	-	-	1.9	-	1.9	17.0	17.0	-
皮革製品工業		5.8	5.8	-	-	-	5.8	-	5.8	-	-	-
家具工業		91.7	91.7	91.7	70.0	21.7	-	-	-	-	-	-
印刷業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木材・木製品工業		38.7	38.7	38.7	-	38.7	-	-	-	-	-	-
その他製品工業		4.3	4.3	-	-	-	4.3	-	4.3	-	-	-
鋳業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
電力・ガス事業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
産業総合		10000.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
機械工業		364.3	345.5	216.5	215.5	1.0	129.0	129.0	-	18.8	18.1	0.7

4 品目別ウェイト表

業種・品目	項目	特殊 分類 格付	生産指数 付加価値額 ウェイト	出荷指数 出荷額 ウェイト	在庫指数 在庫額 ウェイト	在庫率指数 在庫額 ウェイト	単位	資料
<b>鉱工業</b>			<b>10000.0</b>	<b>10000.0</b>	<b>10000.0</b>	<b>10000.0</b>		
<b>製造工業</b>			<b>9977.6</b>	<b>9987.2</b>	<b>10000.0</b>	<b>10000.0</b>		
<b>鉄鋼業</b>			<b>1837.8</b>	<b>1326.8</b>	<b>2414.3</b>	<b>2414.3</b>		
	<b>鉄素製品(含. 鋼半製品)</b>		<b>349.3</b>	<b>424.5</b>	<b>515.2</b>	<b>515.2</b>		
	銑鉄	生・鉱	81.3	0.3	132.3	132.3	t	国生産動態
	粗鋼	生・鉱	90.5	401.7	—	—	t	国生産動態
	鋼半製品	生・鉱	177.5	22.5	382.9	382.9	t	国生産動態
	<b>熱間圧延鋼材</b>		<b>519.2</b>	<b>294.4</b>	<b>561.7</b>	<b>561.7</b>		
	鋼矢板	投・建	6.1	5.6	5.8	5.8	t	国生産動態
	形鋼	投・建	25.0	23.4	42.9	42.9	t	国生産動態
	小形棒鋼	投・建	32.3	29.4	49.0	49.0	t	国生産動態
	普通鋼線材	生・鉱	27.2	26.4	36.1	36.1	t	国生産動態
	普通鋼鋼板	生・鉱	80.3	69.0	88.8	88.8	t	国生産動態
	普通鋼鋼帯	生・鉱	231.4	81.3	222.1	222.1	t	国生産動態
	特殊鋼熱間圧延鋼材	生・鉱	116.9	59.3	117.0	117.0	t	国生産動態
	<b>鋼管</b>		<b>88.1</b>	<b>102.6</b>	<b>203.3</b>	<b>203.3</b>		
	普通鋼鋼管	生・鉱	74.3	76.1	143.7	143.7	t	国生産動態
	特殊鋼鋼管	生・鉱	13.8	26.5	59.6	59.6	t	国生産動態
	<b>冷間仕上鋼材</b>		<b>577.6</b>	<b>208.1</b>	<b>415.8</b>	<b>415.8</b>		
	普通鋼冷延広幅帯鋼	生・鉱	403.4	99.2	250.0	250.0	t	国生産動態
	冷間ロール成型軽量形鋼	投・建	23.4	14.7	9.2	9.2	t	国生産動態
	特殊鋼冷間仕上鋼帯・鋼板	生・鉱	84.1	56.0	106.7	106.7	t	国生産動態
	普通鋼鉄線	生・鉱	11.2	6.4	5.0	5.0	t	国生産動態
	普通鋼硬鋼線	生・鉱	5.7	2.1	4.5	4.5	t	国生産動態
	特殊鋼冷間仕上磨棒鋼・線類	生・鉱	49.8	29.7	40.4	40.4	t	国生産動態
	<b>めっき鋼材</b>		<b>206.0</b>	<b>253.1</b>	<b>509.5</b>	<b>509.5</b>		
	ブリキ	生・鉱	9.6	10.1	24.7	24.7	t	国生産動態
	ティンフリースチール	生・鉱	13.1	14.3	26.4	26.4	t	国生産動態
	亜鉛めっき鋼板	生・鉱	160.9	191.1	367.4	367.4	t	国生産動態
	その他の金属めっき鋼板	生・鉱	22.4	37.6	91.0	91.0	t	国生産動態
	<b>鑄鍛造品</b>		<b>10.5</b>	<b>7.1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>		
	鉄系鍛造品	生・鉱	10.5	7.1	—	—	t	国生産動態
	<b>その他の鉄鋼</b>		<b>87.1</b>	<b>37.0</b>	<b>208.8</b>	<b>208.8</b>		
	鑄鉄管	投・建	87.1	37.0	208.8	208.8	t	国生産動態
	<b>非鉄金属工業</b>		<b>161.8</b>	<b>174.2</b>	<b>165.6</b>	<b>165.6</b>		
	<b>非鉄金属地金</b>		<b>14.2</b>	<b>14.1</b>	<b>7.3</b>	<b>7.3</b>		
	アルミニウム合金地金	生・鉱	10.5	10.3	5.2	5.2	t	国生産動態
	アルミニウム二次地金	生・鉱	3.7	3.8	2.1	2.1	t	国生産動態
	<b>伸銅・アルミニウム圧延製品</b>		<b>49.6</b>	<b>37.8</b>	<b>21.4</b>	<b>21.4</b>		
	伸銅製品	生・鉱	11.7	12.3	5.3	5.3	t	国生産動態
	アルミニウム圧延製品	生・鉱	21.8	11.5	2.0	2.0	t	国生産動態
	アルミニウムはく	生・鉱	16.1	14.0	14.1	14.1	t	国生産動態
	<b>電線・ケーブル</b>		<b>82.6</b>	<b>106.3</b>	<b>129.4</b>	<b>129.4</b>		
	銅裸線	生・鉱	19.0	29.9	15.0	15.0	導体t	国生産動態
	銅電線	生・鉱	12.6	24.7	11.2	11.2	導体t	国生産動態
	通信用電線・ケーブル	投・資	2.7	4.0	31.1	31.1	導体t	国生産動態
	電力用電線・ケーブル	投・資	7.7	9.6	37.2	37.2	導体t	国生産動態
	通信用ケーブル光ファイバ製品	投・資	18.2	32.9	33.1	33.1	kmcore	国生産動態
	光ファイバ心線	生・鉱	22.4	5.2	1.8	1.8	kmcore	国生産動態
	<b>非鉄金属鑄物</b>		<b>4.2</b>	<b>5.2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>		
	銅・銅合金鑄物	生・鉱	1.0	0.7	—	—	kg	国生産動態
	アルミニウム鑄物	生・鉱	3.2	4.5	—	—	kg	国生産動態
	<b>その他の非鉄金属</b>		<b>11.2</b>	<b>10.8</b>	<b>7.5</b>	<b>7.5</b>		
	アルミニウム粉	生・鉱	0.6	0.8	1.0	1.0	kg	国生産動態
	はんだ	生・鉱	10.6	10.0	6.5	6.5	t	国生産動態
	<b>金属製品工業</b>		<b>685.9</b>	<b>539.9</b>	<b>345.4</b>	<b>345.4</b>		
	<b>建設用金属製品</b>		<b>132.6</b>	<b>94.8</b>	<b>—</b>	<b>—</b>		
	鉄骨	投・建	53.1	37.9	—	—	t	国生産動態
	橋りょう	投・建	68.1	48.7	—	—	t	国生産動態
	鉄塔	投・資	11.4	8.2	—	—	t	国生産動態

4 品目別ウェイト表

業種・品目	項目	特殊 分類 格付	生産指数 付加価値額 ウェイト	出荷指数 出荷額 ウェイト	在庫指数 在庫額 ウェイト	在庫率指数 在庫額 ウェイト	単位	資料
<b>建築用金属製品</b>			<b>124.3</b>	<b>117.0</b>	<b>98.3</b>	<b>98.3</b>		
	木造住宅用アルミニウムサッシ	投・建	21.7	27.6	30.7	30.7	t	国生産動態
	ビル用アルミニウムサッシ	投・建	81.8	70.4	57.5	57.5	t	国生産動態
	アルミニウムエクステリア	投・建	11.7	10.8	10.0	10.0	t	国生産動態
	アルミニウム製室内建具	投・建	9.1	8.2	0.1	0.1	t	国生産動態
<b>その他の金属製品</b>			<b>429.0</b>	<b>328.1</b>	<b>247.1</b>	<b>247.1</b>		
	鋼索	生・鋳	4.8	3.2	9.6	9.6	t	国生産動態
	PC鋼より線	生・鋳	11.5	7.6	19.2	19.2	t	国生産動態
	金網	投・建	12.3	8.3	7.0	7.0	t	国生産動態
	電気溶接棒	生・鋳	22.6	14.8	19.4	19.4	t	国生産動態
	ドラム缶	生・鋳	47.9	39.5	11.5	11.5	t	国生産動態
	食缶	生・鋳	27.7	19.7	33.3	33.3	t	国生産動態
	一般缶	生・鋳	7.5	5.5	25.2	25.2	t	国生産動態
	架線金物	生・他	24.8	15.9	—	—	千個	国生産動態
	かさね板ばね	生・鋳	23.0	32.0	80.5	80.5	kg	国生産動態
	つるまきばね	生・鋳	13.9	19.1	13.9	13.9	kg	国生産動態
	ねじり棒ばね	生・鋳	11.2	15.0	7.6	7.6	kg	国生産動態
	線ばね	生・鋳	2.3	3.1	0.1	0.1	kg	国生産動態
	ばね座金	生・鋳	8.5	11.7	0.1	0.1	kg	国生産動態
	超硬チップ	生・鋳	38.2	17.1	—	—	kg	国生産動態
	粉末や金製機械材料	生・鋳	131.3	82.2	—	—	kg	国生産動態
	飲料用アルミニウム缶	生・鋳	36.6	28.5	19.7	19.7	kg	国生産動態
	産業用アルミニウム製品	生・鋳	4.9	4.9	—	—	kg	国生産動態
<b>一般機械工業</b>			<b>722.7</b>	<b>498.7</b>	<b>147.3</b>	<b>147.3</b>		
<b>ボイラ・原動機</b>			<b>26.6</b>	<b>10.9</b>	<b>5.7</b>	<b>5.7</b>		
	はん用内燃機関	生・鋳	19.3	7.4	5.7	5.7	PS	国生産動態
	一般用蒸気タービン	投・資	7.3	3.5	—	—	kW	国生産動態
<b>土木建設機械</b>			<b>85.7</b>	<b>88.7</b>	<b>44.3</b>	<b>44.3</b>		
	ショベル系掘削機械	投・資	79.7	82.3	41.3	41.3	台	国生産動態
	アスファルト舗装機械	投・資	3.9	4.2	3.0	3.0	台	国生産動態
	破碎機	投・資	2.1	2.2	—	—	百万円	国生産動態
<b>化学機械</b>			<b>25.2</b>	<b>19.9</b>	<b>—</b>	<b>—</b>		
	化学機械	投・資	25.2	19.9	—	—	kg	国生産動態
<b>生活関連産業用機械</b>			<b>79.4</b>	<b>80.4</b>	<b>—</b>	<b>—</b>		
	印刷機械	投・資	45.2	57.2	—	—	t	国生産動態
	食料品加工機械	投・資	4.9	3.1	—	—	百万円	国生産動態
	包装機械及び荷造機械	投・資	29.3	20.1	—	—	百万円	国生産動態
<b>風水力機械・油圧機器</b>			<b>60.0</b>	<b>43.1</b>	<b>23.2</b>	<b>23.2</b>		
	ポンプ	投・資	41.7	33.7	23.2	23.2	台	国生産動態
	圧縮機	投・資	16.6	8.8	—	—	kg	国生産動態
	空気圧機器	生・鋳	1.7	0.6	—	—	百万円	国生産動態
<b>運搬機械</b>			<b>31.0</b>	<b>53.2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>		
	クレーン	投・資	15.4	14.2	—	—	t	国生産動態
	エレベータ	投・建	15.6	39.0	—	—	t	国生産動態
<b>農業用機械</b>			<b>6.6</b>	<b>6.5</b>	<b>26.2</b>	<b>26.2</b>		
	管理用機器	投・資	6.6	6.5	26.2	26.2	台	国生産動態
<b>金属工作機械</b>			<b>5.3</b>	<b>4.0</b>	<b>7.8</b>	<b>7.8</b>		
	数値制御旋盤	投・資	5.3	4.0	7.8	7.8	t	国生産動態
<b>金属加工機械</b>			<b>4.3</b>	<b>3.3</b>	<b>—</b>	<b>—</b>		
	铸造装置	投・資	4.3	3.3	—	—	t	国生産動態
<b>冷凍機・同応用製品</b>			<b>23.0</b>	<b>3.4</b>	<b>40.1</b>	<b>40.1</b>		
	冷凍・冷蔵ショーケース	投・資	23.0	3.4	40.1	40.1	台	国生産動態
<b>金型</b>			<b>40.2</b>	<b>21.6</b>	<b>—</b>	<b>—</b>		
	金型	投・資	40.2	21.6	—	—	kg	国生産動態
<b>機械工具</b>			<b>114.8</b>	<b>27.9</b>	<b>—</b>	<b>—</b>		
	ダイヤモンド工具	生・鋳	50.1	12.3	—	—	百万円	国生産動態
	超硬カッタ	生・鋳	13.3	3.2	—	—	チップ重量kg	国生産動態
	超硬エンドミル	生・鋳	51.4	12.4	—	—	チップ重量kg	国生産動態

4 品目別ウェイト表

業種・品目	項目	特殊 分類 格付	生産指数 付加価値額 ウェイト	出荷指数 出荷額 ウェイト	在庫指数 在庫額 ウェイト	在庫率指数 在庫額 ウェイト	単位	資料
<b>その他の一般機械・部品</b>			<b>220.6</b>	<b>135.8</b>	—	—		
	射出成形機	投・資	169.6	118.1	—	—	t	国生産動態
	固定比減速機	生・鉦	15.5	4.4	—	—	kg	国生産動態
	歯車	生・鉦	10.7	3.0	—	—	kg	国生産動態
	一般用バルブ・コック	生・鉦	13.2	5.5	—	—	kg	国生産動態
	自動調整弁	生・鉦	11.6	4.8	—	—	kg	国生産動態
<b>電気機械工業</b>			<b>216.2</b>	<b>179.7</b>	<b>37.8</b>	<b>37.8</b>		
<b>回転電気機械</b>			<b>42.8</b>	<b>38.2</b>	—	—		
	標準三相誘導電動機	生・鉦	5.6	13.3	—	—	kW	国生産動態
	非標準三相誘導電動機	生・鉦	37.2	24.9	—	—	kW	国生産動態
<b>静止電気機械</b>			<b>14.3</b>	<b>18.9</b>	—	—		
	非標準変圧器	投・資	2.5	7.8	—	—	kVA	国生産動態
	電力変換装置	投・資	11.8	11.1	—	—	百万円	国生産動態
<b>開閉制御装置・機器</b>			<b>18.5</b>	<b>12.9</b>	—	—		
	開閉制御装置	投・資	16.3	11.3	—	—	百万円	国生産動態
	開閉機器	投・資	2.2	1.6	—	—	百万円	国生産動態
<b>民生用電気機械</b>			<b>13.5</b>	<b>15.3</b>	<b>36.6</b>	<b>36.6</b>		
	電気洗濯機	消・耐	13.5	15.3	36.6	36.6	台	国生産動態
<b>配線器具</b>			<b>7.2</b>	<b>3.3</b>	<b>1.0</b>	<b>1.0</b>		
	配線器具	投・建	7.2	3.3	1.0	1.0	千個	国生産動態
<b>電子応用装置</b>			<b>112.3</b>	<b>87.8</b>	—	—		
	医用X線装置	投・資	35.3	19.0	—	—	百万円	国生産動態
	放射性物質応用機器	投・資	23.6	21.9	—	—	百万円	国生産動態
	医療用超音波応用装置	投・資	18.8	17.5	—	—	百万円	国生産動態
	医用電子応用装置	投・資	34.6	29.4	—	—	百万円	国生産動態
<b>電気計測器</b>			<b>7.6</b>	<b>3.3</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>		
	電気計器	生・鉦	5.5	1.5	0.2	0.2	個	国生産動態
	工業用計測制御機器	投・資	2.1	1.8	—	—	百万円	国生産動態
<b>情報通信機械工業</b>			<b>43.1</b>	<b>144.6</b>	<b>111.8</b>	<b>111.8</b>		
<b>民生用電子機械</b>			<b>25.2</b>	<b>86.6</b>	<b>92.4</b>	<b>92.4</b>		
	DVD-ビデオ	消・耐	20.9	68.3	76.4	76.4	台	国生産動態
	ホームオーディオ	消・耐	4.3	18.3	16.0	16.0	台	国生産動態
<b>電子計算機</b>			<b>17.9</b>	<b>58.0</b>	<b>19.4</b>	<b>19.4</b>		
	パーソナルコンピュータ	投・資	5.1	35.6	19.4	19.4	台	国生産動態
	外部記憶装置	生・鉦	12.8	22.4	—	—	百万円	国生産動態
<b>電子部品・デバイス工業</b>			<b>436.5</b>	<b>474.3</b>	—	—		
<b>電子部品</b>			<b>324.1</b>	<b>345.6</b>	—	—		
	コネクタ	生・鉦	6.3	10.5	—	—	千個	国生産動態
	スイッチング電源	生・鉦	10.1	12.4	—	—	千台	国生産動態
	表示管	生・鉦	28.1	22.6	—	—	本	国生産動態
	アクティブ型液晶素子(大型)	生・鉦	136.2	121.0	—	—	百万円	国生産動態
	アクティブ型液晶素子(中・小型)	生・鉦	143.4	179.1	—	—	百万円	国生産動態
<b>半導体素子</b>			<b>69.7</b>	<b>60.0</b>	—	—		
	整流素子	生・鉦	35.0	30.1	—	—	千個	国生産動態
	サーミスタ	生・鉦	11.6	10.0	—	—	千個	国生産動態
	サイリスタ	生・鉦	23.1	19.9	—	—	千個	国生産動態
<b>集積回路</b>			<b>42.7</b>	<b>68.7</b>	—	—		
	線形半導体集積回路	生・鉦	21.9	40.4	—	—	百万円	国生産動態
	モス型半導体集積回路(ロジック)	生・鉦	12.8	14.1	—	—	百万円	国生産動態
	モス型半導体集積回路(メモリ)	生・鉦	8.0	14.2	—	—	百万円	国生産動態
<b>輸送機械工業</b>			<b>160.9</b>	<b>120.9</b>	—	—		
<b>自動車車体</b>			<b>10.8</b>	<b>7.4</b>	—	—		
	普通特装ボデー	生・鉦	10.8	7.4	—	—	台	国生産動態
<b>自動車部品</b>			<b>34.6</b>	<b>19.7</b>	—	—		
	機関部品	生・鉦	26.6	15.1	—	—	百万円	国生産動態
	シャシー・車体部品	生・鉦	8.0	4.6	—	—	百万円	国生産動態
<b>船舶・同機関</b>			<b>115.5</b>	<b>93.8</b>	—	—		
	鋼船	投・資	115.5	93.8	—	—	千G/T	事業所
<b>精密機械工業</b>			<b>62.9</b>	<b>43.4</b>	<b>67.4</b>	<b>67.4</b>		
<b>計測機器</b>			<b>7.9</b>	<b>8.4</b>	<b>20.9</b>	<b>20.9</b>		
	工業用長さ計	生・鉦	3.4	3.2	12.2	12.2	個	国生産動態
	ガスメータ	投・資	4.0	4.6	1.3	1.3	個	国生産動態
	精密測定機	投・資	0.5	0.6	7.4	7.4	台	国生産動態

4 品目別ウェイト表

業種・品目	項目	特殊分類格付	生産指数 付加価値額 ウェイト	出荷指数 出荷額 ウェイト	在庫指数 在庫額 ウェイト	在庫率指数 在庫額 ウェイト	単位	資料
<b>医療用機械器具・用品</b>			<b>55.0</b>	<b>35.0</b>	<b>46.5</b>	<b>46.5</b>		
	医療用機械器具	投・資	40.7	26.9	45.8	45.8	万円	県 薬 務 課
	医療用品	生・他	14.3	8.1	0.7	0.7	万円	県 薬 務 課
<b>窯業・土石製品工業</b>			<b>406.8</b>	<b>238.0</b>	<b>541.3</b>	<b>541.3</b>		
<b>ガラス・同製品</b>			<b>203.9</b>	<b>108.6</b>	<b>384.5</b>	<b>384.5</b>		
	ガラス基礎製品	生・鉦	14.1	12.1	63.6	63.6	t	国生産動態
	ガラス製容器類	生・鉦	40.8	20.9	55.2	55.2	t	国生産動態
	台所・食卓用ガラス製品	消・非	52.6	19.0	101.6	101.6	t	国生産動態
	その他のガラス製品	消・非	12.0	4.9	17.0	17.0	t	国生産動態
	板ガラス	投・建	58.1	23.7	143.9	143.9	換算箱	国生産動態
	安全ガラス	生・鉦	12.9	4.5	1.6	1.6	m <sup>2</sup>	国生産動態
	複層ガラス	投・建	13.4	23.5	1.6	1.6	m <sup>2</sup>	国生産動態
<b>セメント・同製品</b>			<b>96.5</b>	<b>64.0</b>	<b>92.6</b>	<b>92.6</b>		
	セメント	投・建	6.0	6.4	1.3	1.3	t	国生産動態
	プレハブ建築用パネル	投・建	9.9	5.5	35.7	35.7	m <sup>2</sup>	国生産動態
	遠心力鉄筋コンクリート製品	投・建	6.5	3.5	15.7	15.7	t	国生産動態
	道路用コンクリート製品	投・建	5.2	2.9	31.1	31.1	t	国生産動態
	木材セメント板	投・建	9.8	5.0	0.9	0.9	千枚	国生産動態
	気泡コンクリート製品	投・建	5.6	2.9	7.9	7.9	m <sup>3</sup>	国生産動態
	生コンクリート	投・建	53.5	37.8	—	—	m <sup>3</sup>	事業所
<b>ファインセラミックス</b>			<b>3.5</b>	<b>1.7</b>	<b>—</b>	<b>—</b>		
	ファインセラミックス(一般構造材)	生・鉦	3.5	1.7	—	—	千個	国生産動態
<b>その他の窯業・土石製品</b>			<b>102.9</b>	<b>63.7</b>	<b>64.2</b>	<b>64.2</b>		
	生石灰	生・鉦	14.8	14.7	2.7	2.7	t	国生産動態
	耐火れんが	生・鉦	25.8	12.3	23.0	23.0	t	国生産動態
	不定形耐火物	生・鉦	13.5	11.0	7.1	7.1	t	国生産動態
	せっこうボード	投・建	48.8	25.7	31.4	31.4	m <sup>2</sup>	国生産動態
<b>化学工業</b>			<b>2517.5</b>	<b>2342.7</b>	<b>3734.9</b>	<b>3734.9</b>		
<b>化学肥料</b>			<b>2.3</b>	<b>2.4</b>	<b>27.9</b>	<b>27.9</b>		
	複合肥料	生・他	2.3	2.4	27.9	27.9	t	国生産動態
<b>ソーダ工業製品</b>			<b>2.5</b>	<b>9.1</b>	<b>2.9</b>	<b>2.9</b>		
	か性ソーダ	生・鉦	2.5	9.1	2.9	2.9	t	国生産動態
<b>無機薬品・顔料・触媒</b>			<b>32.8</b>	<b>33.5</b>	<b>64.8</b>	<b>64.8</b>		
	水酸化カリウム	生・鉦	8.7	8.1	11.3	11.3	t	国生産動態
	カーボンブラック	生・鉦	12.6	11.4	15.5	15.5	t	国生産動態
	よう素	生・鉦	8.9	11.9	36.4	36.4	t	国生産動態
	硫酸	生・鉦	2.6	2.1	1.6	1.6	t	国生産動態
<b>高圧ガス</b>			<b>47.0</b>	<b>24.8</b>	<b>49.7</b>	<b>49.7</b>		
	酸素	生・鉦	12.0	2.5	0.3	0.3	千m <sup>3</sup>	国生産動態
	窒素	生・鉦	14.1	5.3	1.0	1.0	千m <sup>3</sup>	国生産動態
	フルオロカーボン	生・鉦	20.9	17.0	48.4	48.4	t	国生産動態
<b>石油系芳香族・コールタール製品</b>			<b>95.7</b>	<b>147.6</b>	<b>114.7</b>	<b>114.7</b>		
	ナフタリン	生・鉦	6.1	0.6	4.6	4.6	t	国生産動態
	純ベンゼン	生・鉦	31.0	73.3	51.1	51.1	t	国生産動態
	純トルエン	生・鉦	6.8	13.6	17.4	17.4	t	国生産動態
	キシレン	生・鉦	21.3	32.9	27.0	27.0	t	国生産動態
	パラキシレン	生・鉦	30.5	27.2	14.6	14.6	t	国生産動態
<b>環式中間物</b>			<b>414.7</b>	<b>295.7</b>	<b>226.5</b>	<b>226.5</b>		
	スチレンモノマー	生・鉦	195.6	155.5	80.3	80.3	t	国生産動態
	シクロヘキサン	生・鉦	10.6	9.3	8.4	8.4	t	国生産動態
	フェノール	生・鉦	192.1	116.4	101.6	101.6	t	国生産動態
	ビスフェノールA	生・鉦	10.8	9.5	29.7	29.7	t	国生産動態
	無水フタル酸	生・鉦	5.6	5.0	6.5	6.5	t	国生産動態
<b>有機薬品</b>			<b>673.7</b>	<b>679.7</b>	<b>443.5</b>	<b>443.5</b>		
	エチレン	生・鉦	88.0	155.7	32.6	32.6	t	国生産動態
	トリクロルエチレン	生・鉦	3.3	3.9	9.1	9.1	t	国生産動態
	酸化エチレン	生・鉦	49.5	9.2	5.5	5.5	t	国生産動態
	エチレングリコール	生・鉦	34.7	37.5	49.2	49.2	t	国生産動態
	アセトアルデヒド	生・鉦	8.0	9.6	10.0	10.0	t	国生産動態
	酢酸エチル	生・鉦	6.4	5.0	9.3	9.3	t	国生産動態
	合成高級アルコール	生・鉦	9.3	10.3	10.6	10.6	t	国生産動態

4 品目別ウェイト表

業種・品目	項 目	特 殊 分 類	生産指数 付加価値額 ウェイト	出荷指数 出 荷 額 ウェイト	在庫指数 在 庫 額 ウェイト	在庫率指数 在 庫 額 ウェイト	単 位	資 料
	二塩化エチレン	生・鉍	7.2	10.0	0.5	0.5	t	国生産動態
	プロピレン	生・鉍	79.6	118.5	44.6	44.6	t	国生産動態
	酸化プロピレン	生・鉍	51.6	88.7	50.1	50.1	t	国生産動態
	プロピレングリコール	生・鉍	11.1	12.7	22.4	22.4	t	国生産動態
	ポリプロピレングリコール	生・鉍	6.3	7.5	24.7	24.7	t	国生産動態
	合成アセトン	生・鉍	67.2	75.4	58.9	58.9	t	国生産動態
	メチルエチルケトン	生・鉍	20.0	23.8	16.1	16.1	t	国生産動態
	合成オクタノール	生・鉍	11.0	12.9	12.8	12.8	t	国生産動態
	合成ブタノール	生・鉍	25.2	6.8	9.1	9.1	t	国生産動態
	ブタン・ブチレン	生・鉍	20.4	50.0	5.8	5.8	t	国生産動態
	分解ガソリン	生・鉍	127.1	8.3	28.7	28.7	t	国生産動態
	ホルマリン	生・鉍	8.3	2.6	1.1	1.1	t	国生産動態
	フタル酸系可塑剤	生・鉍	39.5	31.3	42.4	42.4	t	国生産動態
	<b>プラスチック</b>		<b>722.8</b>	<b>788.5</b>	<b>2097.8</b>	<b>2097.8</b>		
	フェノール樹脂	生・鉍	3.2	4.1	5.0	5.0	t	国生産動態
	不飽和ポリエステル樹脂	生・鉍	3.9	4.2	5.8	5.8	t	国生産動態
	アルキド樹脂	生・鉍	5.9	5.6	17.4	17.4	t	国生産動態
	エポキシ樹脂	生・鉍	31.3	42.3	55.0	55.0	t	国生産動態
	ウレタンフォーム	生・鉍	4.6	4.5	4.9	4.9	t	国生産動態
	ポリエチレン	生・鉍	232.0	250.8	561.0	561.0	t	国生産動態
	ポリスチレン	生・鉍	114.6	119.5	272.4	272.4	t	国生産動態
	ポリプロピレン	生・鉍	218.2	230.3	779.2	779.2	t	国生産動態
	石油樹脂	生・鉍	7.7	7.8	28.5	28.5	t	国生産動態
	メタクリル樹脂	生・鉍	7.1	4.3	18.0	18.0	t	国生産動態
	酢酸ビニル(モノマー)	生・鉍	10.3	10.9	14.6	14.6	t	国生産動態
	塩化ビニル(モノマー)	生・鉍	11.8	14.1	—	—	t	国生産動態
	塩化ビニル樹脂	生・鉍	17.3	18.0	38.6	38.6	t	国生産動態
	ふっ素樹脂	生・鉍	14.0	18.5	109.8	109.8	t	国生産動態
	ポリカーボネート	生・鉍	33.1	37.0	106.8	106.8	t	国生産動態
	変性ポリフェニレンエーテル	生・鉍	7.8	16.6	80.8	80.8	t	国生産動態
	<b>合成ゴム</b>		<b>46.3</b>	<b>101.3</b>	<b>501.8</b>	<b>501.8</b>		
	合成ゴム	生・鉍	46.3	101.3	501.8	501.8	t	国生産動態
	<b>油脂製品・合成洗剤・界面活性剤</b>		<b>121.4</b>	<b>72.8</b>	<b>105.9</b>	<b>105.9</b>		
	脂肪酸	生・鉍	4.5	4.0	3.0	3.0	t	国生産動態
	合成洗剤	消・非	56.5	36.5	25.0	25.0	t	国生産動態
	柔軟仕上げ剤	消・非	16.7	13.8	13.1	13.1	t	国生産動態
	界面活性剤	生・鉍	43.7	18.5	64.8	64.8	t	国生産動態
	<b>塗料・印刷インキ</b>		<b>39.2</b>	<b>66.0</b>	<b>99.4</b>	<b>99.4</b>		
	合成樹脂塗料	生・鉍	27.2	39.4	73.5	73.5	t	国生産動態
	印刷インキ	生・鉍	12.0	26.6	25.9	25.9	t	国生産動態
	<b>医薬品</b>		<b>319.1</b>	<b>121.3</b>	<b>—</b>	<b>—</b>		
	医薬品	消・非	319.1	121.3	—	—	万円	県薬務課
	<b>石油・石炭製品工業</b>		<b>388.2</b>	<b>2140.5</b>	<b>1362.9</b>	<b>1362.9</b>		
	<b>石油製品</b>		<b>386.1</b>	<b>2082.1</b>	<b>1340.9</b>	<b>1340.9</b>		
	ガソリン	消・非	114.9	592.0	355.5	355.5	kl	国生産動態
	ナフサ	生・鉍	35.7	410.8	275.0	275.0	kl	国生産動態
	ジェット燃料油	生・他	34.7	170.0	112.4	112.4	kl	国生産動態
	灯油	消・非	27.8	142.9	189.9	189.9	kl	国生産動態
	軽油	生・他	72.2	355.6	190.9	190.9	kl	国生産動態
	A重油	生・他	31.2	153.8	76.1	76.1	kl	国生産動態
	B・C重油	生・他	45.1	207.9	91.1	91.1	kl	国生産動態
	潤滑油	生・鉍	6.9	37.3	50.0	50.0	kl	国生産動態
	精製及び混合原料油	生・鉍	17.6	11.8	—	—	kl	国生産動態
	<b>石炭製品</b>		<b>2.1</b>	<b>58.4</b>	<b>22.0</b>	<b>22.0</b>		
	コークス	生・鉍	2.1	58.4	22.0	22.0	t	国生産動態
	<b>プラスチック製品工業</b>		<b>292.9</b>	<b>213.0</b>	<b>446.6</b>	<b>446.6</b>		
	プラスチック製フィルム・シート	生・鉍	96.9	82.5	294.5	294.5	t	国生産動態
	プラスチック製板	投・建	7.5	6.7	18.6	18.6	t	国生産動態
	プラスチック製パイプ	投・建	20.1	15.4	36.0	36.0	t	国生産動態
	プラスチック製機械器具部品	生・鉍	8.8	5.4	2.0	2.0	t	国生産動態
	プラスチック製日用品・雑貨	消・非	14.7	11.8	9.9	9.9	t	国生産動態
	プラスチック製容器	生・鉍	113.8	73.0	19.7	19.7	t	国生産動態
	プラスチック製建材	投・建	13.9	10.3	30.8	30.8	t	国生産動態
	その他のプラスチック製品	生・鉍	17.2	7.9	35.1	35.1	t	国生産動態



4 品目別ウェイト表

業種・品目	項目	特殊 分類 格付	生産指数 付加価値額 ウェイト	出荷指数 出荷額 ウェイト	在庫指数 在庫額 ウェイト	在庫率指数 在庫額 ウェイト	単位	資料
<b>パルプ・紙・紙加工品工業</b>			<b>76.6</b>	<b>66.2</b>	<b>28.3</b>	<b>28.3</b>		
<b>紙</b>			<b>9.5</b>	<b>4.2</b>	<b>3.2</b>	<b>3.2</b>		
印刷用紙(非塗工)		生・鉍	9.5	4.2	3.2	3.2	t	国生産動態
<b>板紙</b>			<b>13.2</b>	<b>19.8</b>	<b>12.7</b>	<b>12.7</b>		
白板紙		生・鉍	13.2	19.8	12.7	12.7	t	国生産動態
<b>紙加工品</b>			<b>53.9</b>	<b>42.2</b>	<b>12.4</b>	<b>12.4</b>		
段ボールシート		生・鉍	32.0	15.3	5.6	5.6	千m <sup>2</sup>	国生産動態
段ボール箱		生・鉍	21.9	26.9	6.8	6.8	千m <sup>2</sup>	事業所
<b>繊維工業</b>			<b>48.5</b>	<b>20.7</b>	<b>24.9</b>	<b>24.9</b>		
<b>衣類</b>			<b>35.3</b>	<b>11.5</b>	<b>14.8</b>	<b>14.8</b>		
ニット製外衣		消・非	8.1	4.2	—	—	デカ	国生産動態
ニット製靴下		消・非	3.6	3.6	9.2	9.2	デカ	国生産動態
織物製外衣		消・非	23.6	3.7	5.6	5.6	点	国生産動態
<b>その他の繊維製品</b>			<b>13.2</b>	<b>9.2</b>	<b>10.1</b>	<b>10.1</b>		
不織布		生・鉍	10.2	5.8	9.2	9.2	kg	国生産動態
ニット生地		生・鉍	3.0	3.4	0.9	0.9	kg	国生産動態
<b>食品工業</b>			<b>1513.7</b>	<b>1202.9</b>	<b>412.1</b>	<b>412.1</b>		
<b>加工食品</b>			<b>510.1</b>	<b>425.9</b>	<b>106.3</b>	<b>106.3</b>		
肉製品		消・非	58.9	71.9	17.7	17.7	t	事業所
処理牛乳		消・非	35.7	52.6	—	—	t	農水省
水産缶詰		消・非	5.5	3.3	7.5	7.5	t	事業所
冷凍水産物		生・鉍	46.7	40.8	72.3	72.3	t	事業所
水あめ		生・鉍	5.6	5.2	2.1	2.1	t	事業所
パン類		消・非	123.2	69.7	—	—	t	事業所
洋生菓子		消・非	37.8	21.9	—	—	t	事業所
和生菓子		消・非	39.1	22.9	4.2	4.2	t	事業所
即席めん		消・非	14.6	15.9	—	—	t	事業所
冷凍調理食品		消・非	33.1	31.5	2.5	2.5	t	事業所
調理パン		消・非	18.8	14.5	—	—	千パック	事業所
すし・弁当		消・非	56.6	43.8	—	—	千パック	事業所
惣菜		消・非	34.5	31.9	—	—	千パック	事業所
<b>飲料</b>			<b>489.8</b>	<b>344.8</b>	<b>191.2</b>	<b>191.2</b>		
清涼飲料		消・非	62.5	62.3	2.9	2.9	kl	事業所
清酒		消・非	32.7	19.1	—	—	kl	事業所
蒸留酒		消・非	191.3	129.6	36.1	36.1	kl	事業所
混成酒		消・非	82.7	56.4	28.9	28.9	kl	事業所
コーヒー		消・非	14.0	12.1	—	—	t	事業所
その他の飲料		消・非	106.6	65.3	123.3	123.3	kl	事業所
<b>その他の食品</b>			<b>127.3</b>	<b>202.3</b>	<b>63.8</b>	<b>63.8</b>		
精米		消・非	4.4	20.2	2.3	2.3	t	事業所
小麦粉		生・鉍	58.7	105.8	41.5	41.5	t	農水省
油脂		生・鉍	64.2	76.3	20.0	20.0	t	事業所
<b>飼料</b>			<b>44.8</b>	<b>31.5</b>	<b>4.9</b>	<b>4.9</b>		
飼料		生・他	44.8	31.5	4.9	4.9	t	事業所
<b>調味料</b>			<b>341.7</b>	<b>198.4</b>	<b>45.9</b>	<b>45.9</b>		
醤油		消・非	167.8	103.6	—	—	kl	事業所
みりん		消・非	30.9	21.0	17.5	17.5	kl	事業所
つゆ類		消・非	143.0	73.8	28.4	28.4	kl	事業所
<b>その他工業</b>			<b>405.6</b>	<b>260.7</b>	<b>159.4</b>	<b>159.4</b>		
<b>ゴム製品工業</b>			<b>39.0</b>	<b>23.1</b>	<b>18.9</b>	<b>18.9</b>		
再生ゴム		生・鉍	6.0	3.5	7.7	7.7	t	国生産動態
工業用ゴム製品		生・鉍	27.5	15.7	9.3	9.3	新ゴム量t	国生産動態
運動競技用ゴム製品		消・非	5.5	3.9	1.9	1.9	新ゴム量t	国生産動態
<b>皮革製品工業</b>			<b>3.9</b>	<b>3.4</b>	<b>5.8</b>	<b>5.8</b>		
革靴		消・非	3.9	3.4	5.8	5.8	足	国生産動態
<b>家具工業</b>			<b>85.5</b>	<b>51.1</b>	<b>91.7</b>	<b>91.7</b>		
金属製棚・保管庫類		投・資	3.1	1.8	1.3	1.3	個	国生産動態
システムキッチン		投・建	25.0	15.0	21.7	21.7	セット	国生産動態
金属製ベッド		投・資	50.6	28.7	58.3	58.3	個	国生産動態
金属製間仕切り		投・資	6.8	5.6	10.4	10.4	m <sup>2</sup>	国生産動態

#### 4 品目別ウェイト表

業種・品目	項 目	特 殊 分 類 格 付	生産指数 付加価値額 ウェイト	出荷指数 出 荷 額 ウェイト	在庫指数 在 庫 額 ウェイト	在庫率指数 在 庫 額 ウェイト	単 位	資 料
<b>印刷業</b>			<b>180.1</b>	<b>70.7</b>	—	—		
	とっ版印刷(活版印刷)	生・他	7.2	2.8	—	—	百万円	国生産動態
	平版印刷(オフセット印刷)	生・他	92.1	36.2	—	—	百万円	国生産動態
	おう版印刷(グラビア印刷)	生・他	80.8	31.7	—	—	百万円	国生産動態
<b>木材・木製品工業</b>			<b>15.6</b>	<b>15.9</b>	<b>38.7</b>	<b>38.7</b>		
	製材品	投・建	8.1	8.4	26.1	26.1	m <sup>3</sup>	統計・情報センター
	普通合板	投・建	7.0	7.0	12.5	12.5	m <sup>3</sup>	統計・情報センター
	特殊合板	投・建	0.5	0.5	0.1	0.1	m <sup>3</sup>	統計・情報センター
<b>その他製品工業</b>			<b>81.5</b>	<b>96.5</b>	<b>4.3</b>	<b>4.3</b>		
	マーキングペン	消・非	1.0	0.9	4.3	4.3	千本	国生産動態
	バスユニット	投・建	80.5	95.6	—	—	ユニット	事業所
<b>鉱業</b>			<b>22.4</b>	<b>12.8</b>	—	—		
	天然ガス	生・他	22.4	12.8	—	—	千m <sup>3</sup>	国生産動態
(参考)								
<b>電力・ガス事業</b>			<b>1342.9</b>	<b>1683.4</b>	—	—		
	電力		916.8	1073.7	—	—	千kWh	事業所
	ガス		426.1	609.7	—	—	百万kcal	関東経済局
<b>産業総合</b>			<b>11342.9</b>	<b>11683.4</b>	<b>10000.0</b>	<b>10000.0</b>		
<b>機械工業</b>			<b>1642.3</b>	<b>1461.6</b>	<b>364.3</b>	<b>364.3</b>		

#### (注)1 特殊分類格付けの凡例

資本財……………投・資  
 建設財……………投・建  
 耐久消費財……………消・耐  
 非耐久消費財……………消・非  
 鉱工業用生産財……………生・鉱  
 その他用生産財……………生・他

#### 2 資料欄については、次のとおり略称しています。

経済産業省生産動態統計調査……………国生産動態  
 千葉県工業生産動態統計調査(事業所・業界団体)……事業所  
 千葉県健康福祉部薬務課……………県薬務課  
 農林水産省大臣官房統計部生産流通消費統計課  
 及び総合食料局食糧部食糧貿易課……………農水省  
 農林水産省関東農政局千葉農政事務所……………農政事務所  
 農林水産省関東農政局千葉統計・情報センター……統計・情報センター  
 経済産業省関東経済産業局総務企画部調査課………関東経済局

本書についてのお問い合わせは、下記へお願いします。

〒260-8667

千葉市中央区市場町1-1

千葉県総合企画部統計課

統計調査室工業班

TEL 043-223-2226～7

FAX 043-227-4458

<http://www.pref.chiba.lg.jp/toukei/toukeidata/koukougyou/index.html>

## 千葉県鉱工業指数年報

平成17年基準

2005 BASE YEAR

平成22年

(2010年)

平成23年(2011年)10月発行

編集 千葉県総合企画部統計課

〒260-8667

千葉市中央区市場町1-1