

平成 21 年

# 山 梨 県 鋳 工 業 指 数

平成 1 7 年基準

山 梨 県

(表紙裏)

## ま え が き

山梨県では、県内における鉱工業の生産活動の動向を把握することを目的として、「山梨県鉱工業指数」を作成し、毎月公表しております。

このたび、平成21年（1月～12月）の動向について、年間補正及び季節指数の改定を行った上で、「平成21年山梨県鉱工業指数」として取りまとめました。

本書が、県内の景況分析のための基礎資料として、皆様に広く御活用いただければ幸いです。

終わりに、本指数の作成にあたり、毎月貴重な資料を提供していただきました各事業所及び関係機関の皆様に厚くお礼申し上げますとともに、今後とも御協力を賜りますようお願い申し上げます。

平成22年10月

山梨県企画県民部統計調査課

# 目 次

## 利用にあたって

- 1 山梨県鉱工業指数の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1
- 2 本書利用上の注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 5

## 平成21年の山梨県鉱工業の動向

- 1 生産・出荷・在庫の概況・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 6
  - 1-1 生産の動向・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8
  - 1-2 出荷の動向・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 12
  - 1-3 在庫の動向・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 13
- 2 業種別の動向・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 14
- 3 特殊分類（財分類）別の出荷動向・・・・・・・・・・ 25

## 統計表

- 1 業種分類別指数
  - (1) 生産指数・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 30
  - (2) 生産者出荷指数・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 36
  - (3) 生産者製品在庫指数・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 42
- 2 特殊分類（財分類）別指数
  - (1) 生産指数・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 48
  - (2) 生産者出荷指数・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 51
  - (3) 生産者製品在庫指数・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 54

## 採用品目及びウェイト

- 1 業種・特殊分類別採用品目数表・・・・・・・・・・ 58
- 2 業種・特殊分類ウェイト表・・・・・・・・・・ 60
- 3 品目別ウェイト表・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 63

# 利用にあたって

## 1 山梨県鉱工業指数の概要

### (1) 目的

本県鉱工業における生産、出荷、在庫の動向を迅速かつ総合的に把握することを目的とする。

### (2) 基準時

平成17年（西暦2005年）を基準年とする。

### (3) 対象範囲

日本標準産業分類（第11回改定）の大分類項目中、D鉱業、F製造業、G電気・ガス・熱供給・水道業に属する産業を対象とする。

### (4) 指数の分類

日本標準産業分類（第11回改定）に準拠した「業種分類」と、品目の経済的用途に着目した「特殊分類（財分類）」の2分類による。

#### ①業種分類

日本標準産業分類（第11回改定）上の中分類項目に準拠しているが、利用上の便宜を図るため、名称の変更及び定義範囲の組替えを行っている。組替えを行った主な点は、次のとおりである。

ア 日本標準産業分類上の「繊維工業」、「衣服・その他の繊維製品製造業」及び「化学工業」に分類されている「化学繊維製造業」を統合して「繊維工業」とする。

イ 「食料品製造業」と「飲料・たばこ・飼料製造業」を統合して「食料品工業」とする。

ウ 「家具工業」、「木材・木製品工業」、「その他製品工業」を統合した「その他工業」を指数系列として設ける。

エ 参考系列として、「鉱工業」に「電気業」、「ガス業」を加えた「産業総合」を設ける。

オ 参考系列として、「一般機械器具製造業」、「電気機械器具製造業」、「情報通信機械器具製造業」、「電子部品・デバイス製造業」、「輸送用機械器具製造業」、「精密機械器具製造業」を統合した「機械工業」を設ける。

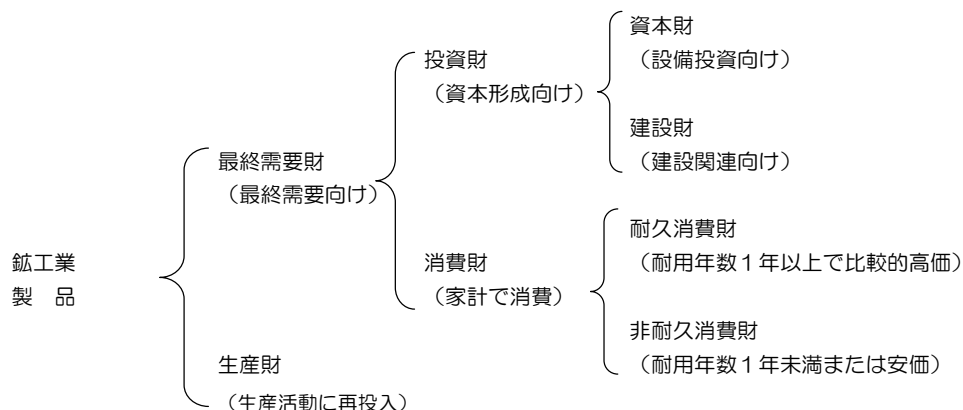
カ 参考系列として、「電気機械器具製造業」、「情報通信機械器具製造業」、「電子部品・デバイス製造業」を統合した「電気機械工業（旧分類）」を設ける。

なお、日本標準産業分類上の「鉱業」、「印刷・同関連業」、「化学工業」、「石油製品・石炭製品製造業」、「ゴム製品製造業」、「なめし革・同製品・毛皮製造業」、「熱供給業」、「水道業」の各業種については、生産指数、生産者出荷指数の指数系列として採用していない。

また、生産者製品在庫指数については上記業種に加え、「鉄鋼業」、「輸送機械工業」、「産業総合」の各業種も指数系列として採用していない。

## ②特殊分類

特殊分類は、採用品目をその経済的用途によって財別に分類したものである。基本的な特殊分類は次のとおりである。



## (5) 採用品目

県内において生産される品目は多数に及び、全品目を採用することは事実上困難であるため、平成12年基準の採用品目を基礎として、各種資料を基に業種内における各品目の代表性を検討し、なおかつ本県工業の特色を考慮した上で採用品目を選定している。

### 採用品目数

|           | 平成12年基準 | 平成17年基準 |
|-----------|---------|---------|
| 生産指数      | 142     | 135     |
| 生産者出荷指数   | 142     | 135     |
| 生産者製品在庫指数 | 70      | 65      |

## (6) ウェイトの算定

ウェイトとは、鋳工業全体を10000とした場合における各業種・品目の構成比のことであり、生産指数については付加価値額、生産者出荷指数については出荷額、生産者製品在庫指数については在庫額をそれぞれ基準額として算定している。

基準額については、「平成17年工業統計調査」や「経済産業省生産動態統計調査」などの資料を基に算出している。

また、ウェイトの算定に当たっては、非採用業種の基準額を採用業種に按分して加算するいわゆる「ふくらまし」を行っている。

なお、特殊分類のウェイトは、品目別ウェイトを財別に積み上げたものである。

## 業種別ウェイト

| 業種          | 生産指数<br>(付加価値額ウェイト) |         | 生産者出荷指数<br>(出荷額ウェイト) |         | 生産者製品在庫指数<br>(在庫額ウェイト) |         |
|-------------|---------------------|---------|----------------------|---------|------------------------|---------|
|             | 12年基準               | 17年基準   | 12年基準                | 17年基準   | 12年基準                  | 17年基準   |
| 鉱工業         | 10000.0             | 10000.0 | 10000.0              | 10000.0 | 10000.0                | 10000.0 |
| 鉄鋼業         | 24.9                | 39.9    | 21.5                 | 39.8    | —                      | —       |
| 非鉄金属工業      | 273.4               | 270.6   | 221.9                | 251.7   | 200.2                  | 273.5   |
| 金属製品工業      | 393.4               | 374.6   | 333.2                | 332.1   | 432.2                  | 451.1   |
| 一般機械工業      | 2442.7              | 2263.6  | 2817.1               | 2656.2  | 1611.5                 | 2431.7  |
| 電気機械工業      | 1013.6              | 1486.2  | 1185.8               | 1247.4  | 717.4                  | 864.0   |
| 情報通信機械工業    | 916.6               | 612.9   | 759.5                | 686.5   | 684.1                  | 310.4   |
| 電子部品・デバイス工業 | 1207.3              | 1252.2  | 1311.9               | 1328.0  | 1132.3                 | 1727.3  |
| 輸送機械工業      | 313.3               | 417.3   | 361.8                | 511.0   | —                      | —       |
| 精密機械工業      | 563.0               | 672.8   | 391.5                | 402.3   | 294.1                  | 309.3   |
| 窯業・土石製品工業   | 233.2               | 438.6   | 199.4                | 283.1   | 431.6                  | 256.1   |
| プラスチック製品工業  | 456.5               | 395.3   | 450.7                | 435.6   | 549.8                  | 648.9   |
| 紙・紙加工品工業    | 119.8               | 93.2    | 107.2                | 93.8    | 247.9                  | 150.8   |
| 繊維工業        | 242.4               | 216.2   | 185.1                | 176.4   | 416.8                  | 128.6   |
| 食料品工業       | 1098.0              | 966.7   | 1065.1               | 1108.3  | 1631.6                 | 1110.8  |
| その他工業       | 701.9               | 499.9   | 588.3                | 447.8   | 1650.5                 | 1337.5  |
| 家具工業        | 77.3                | 53.8    | 57.1                 | 43.9    | —                      | 69.9    |
| 木材・木製品工業    | 44.4                | 35.5    | 40.5                 | 36.8    | 184.2                  | 58.6    |
| その他製品工業     | 580.2               | 410.6   | 490.7                | 367.1   | 1466.3                 | 1209.0  |
| 機械工業        | 6456.5              | 6705.0  | 6827.6               | 6831.4  | 4439.4                 | 5642.7  |
| 電気機械工業(旧分類) | 3137.5              | 3351.3  | 3257.2               | 3261.9  | 2533.8                 | 2901.7  |
| 産業総合        | 10492.7             | 10484.8 | 10443.5              | 10473.9 | —                      | —       |

注) 機械工業 : 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、精密機械工業を統合したもの  
 その他工業 : 家具工業、木材・木製品工業、その他製品工業を統合したもの  
 産業総合 : 鉱工業に電力、ガスのデータを加えて算出したもの

#### (7) 指数の算出

指数の算出は、ウェイトを基準時に固定して加重算術平均するラスパイレス算式を用いた。

$$\text{個別指数} = \frac{\text{比較時数量}}{\text{基準時数量}} \times 100$$

$$\text{総合指数} = \frac{(\text{個別指数} \times \text{基準時ウェイト})\text{の総和}}{\text{基準時ウェイトの総和}}$$

#### (8) 季節調整

季節調整とは、景気の動向とは関係のない季節的変動を除去することである。

本県では、生産指数・生産者出荷指数については、センサス局法「X-12-ARIMA」(Ver 0.2.10)により季節的変動を表す季節指数を作成し、これで原指数を除して季節調整済指数を算出している。

なお、季節調整は、総合指数、個別指数のそれぞれの系列について独立に行っているため、季節調整済の個別指数を加重平均しても季節調整済の総合指数とは一致しない。

#### (9) 指数の接続

現行の平成17年基準指数については平成15年1月まで遡って算出しているが、平成14年以前の指数については、下記算式により求めたリンク係数を、旧基準(平成12年基準)指数に乗じたものを新基準(平成17年基準)指数に接続して使用する。

$$\text{リンク係数} = \frac{\text{平成17年基準における平成15年1～3月の平均季節調整済指数}}{\text{平成12年基準における平成15年1～3月の平均季節調整済指数}}$$

#### (10) 資料の出所

採用品目の時系列データ等に関しては、経済産業省生産動態統計調査から求めたほか、事業所への県独自調査、関係機関等の資料を利用している。

また、ウェイトに関しては、平成17年工業統計調査、経済産業省生産動態統計調査資料などを利用した。

## 2 本書利用上の注意

### (1) 原指数と季節調整済指数

原指数は、年別の動向や前年同月（期）との比較をする場合に利用し、季節調整済指数は、月々の動向や四半期別の動向を観察する場合に利用している。

したがって、本文中に使用している前年（末）比、前年同期（末）比は原指数を、前期（末）比は季節調整済指数を用いている。なお、前年（末）比、前期（末）比及び前年同期（末）比は、増減率（％）を示している。

### (2) フロー指数とストック指数

生産指数及び生産者出荷指数は毎月のそれぞれの活動量を指数化したもの（フロー指数）で、生産者製品在庫指数は月末の在庫量を指数化したもの（ストック指数）である。

よって、四半期、年次別動向を見る場合でも同様に、生産、生産者出荷指数ではそれらの期間全体の活動量を平均化した指数（四半期平均、年平均）を用い、生産者製品在庫指数ではそれらの期間の生産活動などによって生じた最終的な在庫（期末、年末）を用いている。

### (3) 年間補正

当該年の1月から12月まで1年間の実数データが確定した後に、原指数、季節指数、季節調整済指数の再計算を行い、確定値を作成している。本書記載の指数値は確定値である。

### (4) その他

本書では特に断ったとき以外「指数値」は「季節調整済指数値」を示している。

また、本書で使用している略称、記号は次のとおりである。

「生産」：「生産指数」

「出荷、出荷指数」：「生産者出荷指数」

「在庫、在庫指数」：「生産者製品在庫指数」

「季調済」：「季節調整済」

「△」：「マイナスを表す」

「×」：「秘匿を表す」

「Ⅰ」：「1－3月期（第1期）」

「Ⅱ」：「4－6月期（第2期）」

「Ⅲ」：「7－9月期（第3期）」

「Ⅳ」：「10－12月期（第4期）」

## 平成21年の山梨県鉱工業の動向

### 1 生産・出荷・在庫の概況

平成21年の本県の鉱工業生産・出荷・在庫の活動は、生産が指数値（原指数）72.6で前年比△30.5%、出荷が指数値（原指数）71.6で同△30.4%、在庫が指数値（年末原指数）93.7で前年末比△12.7%とそれぞれ低下した。（表-1）

本県の鉱工業生産活動は、平成16年においては第1期から第4期まで年間を通じて上昇し、対前年比でも7.8%と大幅に上昇した。平成17年に入ってから、低下と上昇を繰り返す、対前年比では△1.8%と若干低下した。平成18年には、第1期から第4期まで年間を通じて上昇し、対前年比でも7.2%と大幅に上昇した。平成19年には、第1期において6期ぶりに低下したものの、第2期、第3期と連続して上昇した。第4期には再び低下したものの、対前年比では2.4%と上昇した。平成20年には、第1期において若干上昇したものの、第2期から第4期まで連続して低下し、対前年比では△4.8%と低下した。

平成21年に入ると、第1期において対前期比△26.2と大幅に低下した。第2期には連続して低下し、第3期、第4期と連続して上昇したものの、対前年比では△30.5%と大幅に低下した。（図-1）

業種別にみると、全17業種が前年を下回った。

（図-2）（表-2）

表-1 山梨県鉱工業指数の推移

（平成17年=100）

|           | 20年   | 21年    | 20年   |       |       |        | 21年    |        |        |        |
|-----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|
|           |       |        | 1-3   | 4-6   | 7-9   | 10-12  | 1-3    | 4-6    | 7-9    | 10-12  |
| 生産        | 104.5 | 72.6   | 111.7 | 109.1 | 103.8 | 93.5   | 69.0   | 67.5   | 70.6   | 83.4   |
| 前期(年)比    | △ 4.8 | △ 30.5 | 0.4   | △ 2.3 | △ 4.9 | △ 9.9  | △ 26.2 | △ 2.2  | 4.6    | 18.1   |
| 前年同期比     | —     | —      | 4.0   | △ 0.7 | △ 5.6 | △ 16.1 | △ 40.0 | △ 39.3 | △ 32.0 | △ 8.4  |
| 出荷        | 102.9 | 71.6   | 110.0 | 107.6 | 101.0 | 93.6   | 68.9   | 65.9   | 70.2   | 82.0   |
| 前期(年)比    | △ 6.0 | △ 30.4 | △ 0.1 | △ 2.2 | △ 6.1 | △ 7.3  | △ 26.4 | △ 4.4  | 6.5    | 16.8   |
| 前年同期比     | —     | —      | 1.7   | △ 0.2 | △ 8.5 | △ 16.1 | △ 38.8 | △ 40.5 | △ 30.7 | △ 9.5  |
| 在庫        | 107.3 | 93.7   | 110.3 | 110.1 | 110.8 | 109.6  | 94.8   | 87.3   | 80.9   | 92.3   |
| 前期(年)末比   | 1.3   | △ 12.7 | 3.3   | △ 0.2 | 0.6   | △ 1.1  | △ 13.5 | △ 7.9  | △ 7.3  | 14.1   |
| 前年同期末比    | —     | —      | 4.6   | △ 6.4 | 1.7   | 1.3    | △ 15.0 | △ 21.4 | △ 27.5 | △ 12.7 |
| (参考) 国:生産 | 103.8 | 81.1   | 109.5 | 108.1 | 104.6 | 92.8   | 74.2   | 79.0   | 83.2   | 88.1   |
| 前期(年)比    | △ 3.4 | △ 21.9 | 0.3   | △ 1.3 | △ 3.2 | △ 11.3 | △ 20.0 | 6.5    | 5.3    | 5.9    |
| 前年同期比     | —     | —      | 2.4   | 0.8   | △ 1.4 | △ 14.5 | △ 34.6 | △ 27.4 | △ 19.4 | △ 4.3  |

注) 年別指数=原指数 四半期別指数=季節調整済指数 在庫指数=年末及び期末指数

前年(末)比、前年同期(末)比=原指数による

前期(末)比=季節調整済指数による

図-1 鋳工業生産・出荷・在庫指数の動向(季節調整済)

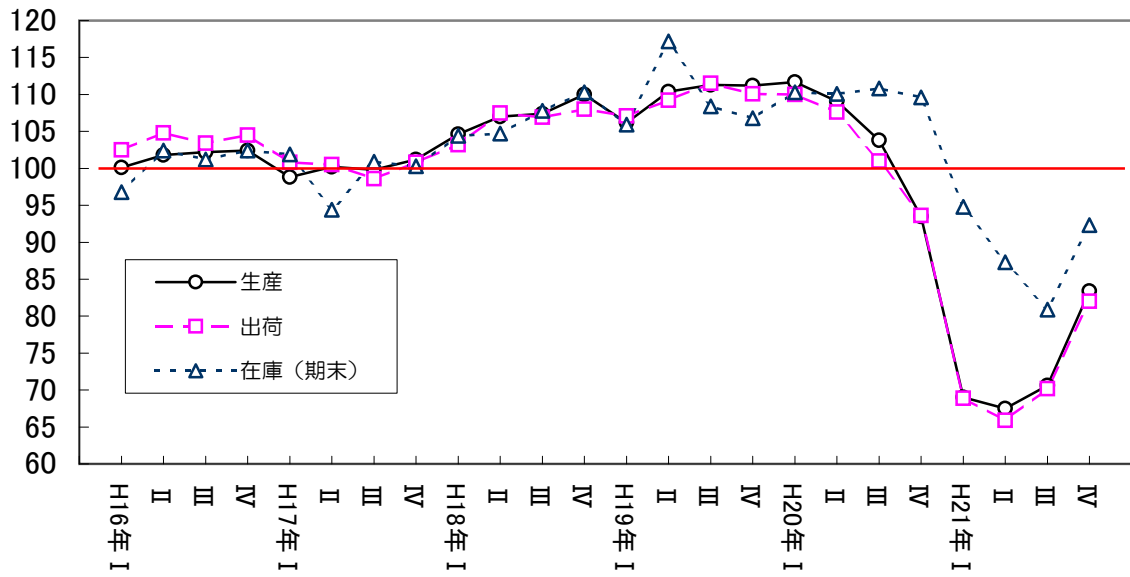
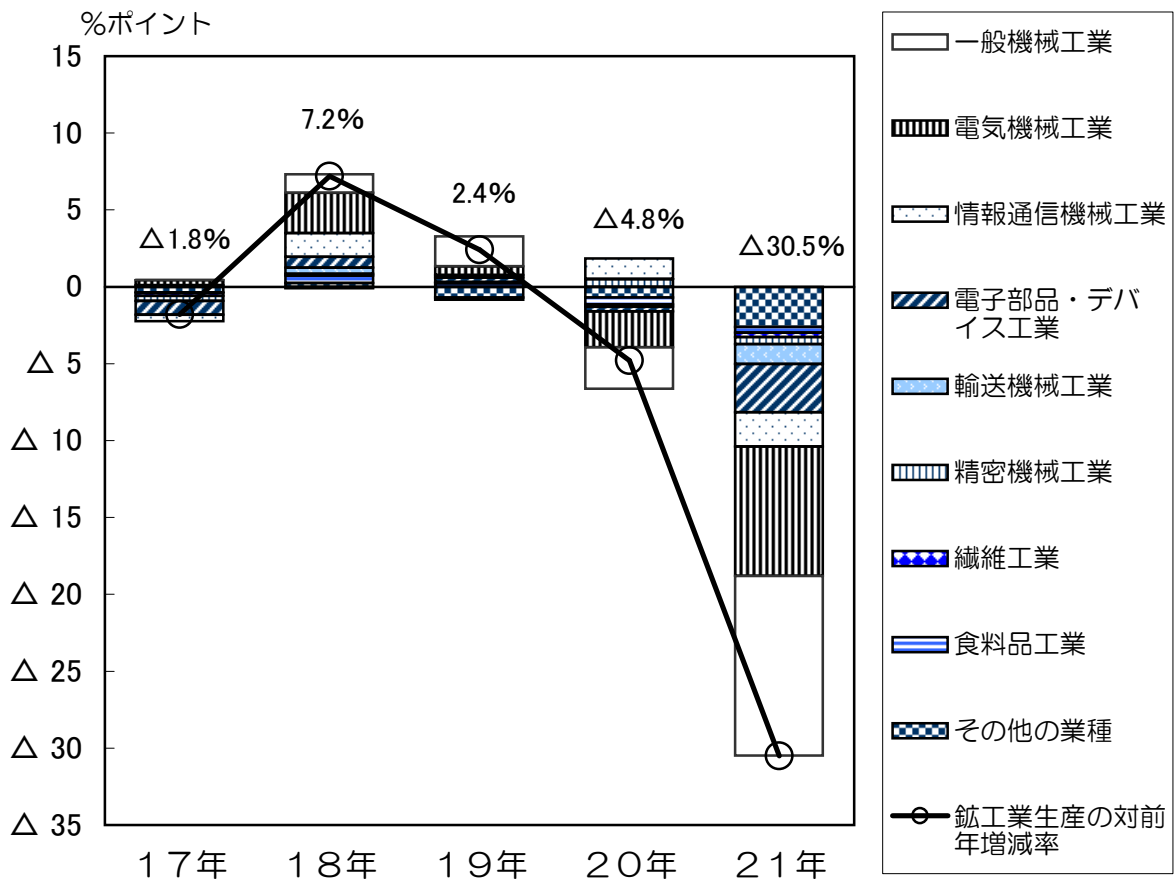


図-2 生産指数業種別対前年増減率寄与度



## 1-1 生産の動向

### (1) 全体の概況

平成21年の本県鉱工業生産は、指数値（原指数）72.6で前年比△30.5%と低下した。

業種別に動向をみると、上昇した業種はなく、電気機械工業（前年比△56.8%）、一般機械工業（同△53.3%）など全17業種で低下した。

（表-1）（表-2）

#### ○ 1-3月期

1-3月期は指数値69.0で前期比△26.2%と低下した。

業種別にみると、プラスチック製品工業（前期比5.8%）、紙・紙加工品工業（同3.7%）、木材・木製品工業（同3.0%）など5業種が上昇したのに対し、一般機械工業（同△51.7%）、電気機械工業（同△49.4%）、輸送機械工業（同△43.1%）など12業種が低下した。

#### ○ 4-6月期

4-6月期は指数値67.5で前期比△2.2%と低下した。

業種別にみると、輸送機械工業（前期比29.3%）、電気機械工業（同16.9%）、電子部品・デバイス工業（同15.2%）など8業種が上昇したのに対し、一般機械工業（同△27.3%）、家具工業（同△17.6%）、情報通信機械工業（同△15.7%）など9業種が低下した。

#### ○ 7-9月期

7-9月期は指数値70.6で前期比4.6%と上昇した。

業種別にみると、一般機械工業（前期比49.0%）、輸送機械工業（同15.2%）、非鉄金属工業（同10.7%）など11業種が上昇したのに対し、窯業・土石製品工業（同△17.8%）、情報通信機械工業（同△11.5%）、精密機械工業（同△11.3%）など6業種が低下した。

#### ○ 10-12月期

10-12月期は指数値83.4で前期比18.1%と上昇した。

業種別にみると、電気機械工業（前期比59.6%）、一般機械工業（同57.6%）、情報通信機械工業（同14.8%）など9業種が上昇したのに対し、家具工業（同△8.5%）、木材・木製品工業（同△5.7%）、食料品工業（同△4.3%）など8業種が低下した。

表-2 増減率

| 生産指数の増減率    | 21年    | 1-3月期  | 4-6月期  | 7-9月期  | 10-12月期 |
|-------------|--------|--------|--------|--------|---------|
|             | 前年比    | 前期比    | 前期比    | 前期比    | 前期比     |
| 鉱工業         | △ 30.5 | △ 26.2 | △ 2.2  | 4.6    | 18.1    |
| 鉄鋼業         | △ 39.8 | △ 33.2 | △ 6.1  | 10.4   | △ 0.9   |
| 非鉄金属工業      | △ 34.1 | △ 29.7 | △ 2.2  | 10.7   | 13.4    |
| 金属製品工業      | △ 14.9 | △ 22.8 | 1.5    | 2.3    | 8.2     |
| 一般機械工業      | △ 53.3 | △ 51.7 | △ 27.3 | 49.0   | 57.6    |
| 電気機械工業      | △ 56.8 | △ 49.4 | 16.9   | △ 3.6  | 59.6    |
| 情報通信機械工業    | △ 24.9 | △ 20.0 | △ 15.7 | △ 11.5 | 14.8    |
| 電子部品・デバイス工業 | △ 24.8 | △ 24.1 | 15.2   | 8.8    | 10.4    |
| 輸送機械工業      | △ 29.3 | △ 43.1 | 29.3   | 15.2   | 6.9     |
| 精密機械工業      | △ 6.3  | △ 3.7  | 2.2    | △ 11.3 | 5.3     |
| 窯業・土石製品工業   | △ 9.8  | △ 9.3  | 4.9    | △ 17.8 | 4.7     |
| プラスチック製品工業  | △ 11.2 | 5.8    | △ 2.9  | 6.6    | △ 2.0   |
| 紙・紙加工品工業    | △ 2.0  | 3.7    | △ 1.5  | 1.6    | △ 2.0   |
| 繊維工業        | △ 18.3 | △ 14.9 | △ 3.9  | 8.1    | △ 1.4   |
| 食料品工業       | △ 4.1  | △ 3.6  | 2.7    | △ 0.3  | △ 4.3   |
| その他工業       | △ 6.5  | 3.8    | △ 7.3  | 6.7    | △ 1.4   |
| 家具工業        | △ 10.3 | 1.5    | △ 17.6 | 2.0    | △ 8.5   |
| 木材・木製品工業    | △ 12.9 | 3.0    | 2.4    | △ 8.5  | △ 5.7   |
| その他製品工業     | △ 5.0  | 0.4    | △ 3.5  | 9.1    | △ 0.3   |

| 出荷指数の増減率    | 21年    | 1-3月期  | 4-6月期  | 7-9月期  | 10-12月期 |
|-------------|--------|--------|--------|--------|---------|
|             | 前年比    | 前期比    | 前期比    | 前期比    | 前期比     |
| 鉱工業         | △ 30.4 | △ 26.4 | △ 4.4  | 6.5    | 16.8    |
| 鉄鋼業         | △ 40.4 | △ 34.4 | △ 4.6  | 10.8   | △ 0.8   |
| 非鉄金属工業      | △ 32.8 | △ 29.6 | △ 2.0  | 11.2   | 10.5    |
| 金属製品工業      | △ 16.9 | △ 24.8 | 2.7    | 2.7    | 8.2     |
| 一般機械工業      | △ 53.4 | △ 46.9 | △ 33.6 | 40.9   | 58.0    |
| 電気機械工業      | △ 56.2 | △ 49.6 | 16.9   | △ 1.2  | 58.7    |
| 情報通信機械工業    | △ 18.8 | △ 24.8 | △ 7.6  | △ 18.3 | 23.3    |
| 電子部品・デバイス工業 | △ 23.5 | △ 23.4 | 17.8   | 8.9    | 10.1    |
| 輸送機械工業      | △ 29.3 | △ 43.1 | 29.3   | 15.4   | 6.8     |
| 精密機械工業      | △ 6.3  | △ 2.5  | △ 0.9  | △ 3.9  | △ 3.8   |
| 窯業・土石製品工業   | △ 11.3 | △ 8.2  | 1.9    | △ 17.8 | 4.3     |
| プラスチック製品工業  | △ 9.9  | 5.4    | 0.1    | 3.2    | △ 2.1   |
| 紙・紙加工品工業    | △ 6.8  | △ 0.6  | 7.4    | △ 4.2  | △ 5.4   |
| 繊維工業        | △ 16.3 | △ 14.8 | △ 5.5  | 5.8    | 7.3     |
| 食料品工業       | △ 4.2  | △ 1.1  | △ 0.3  | 2.7    | △ 5.3   |
| その他工業       | △ 8.3  | △ 3.8  | △ 4.2  | 6.5    | △ 0.6   |
| 家具工業        | △ 10.7 | 0.1    | △ 16.7 | 0.7    | △ 7.2   |
| 木材・木製品工業    | △ 17.3 | △ 11.9 | 8.7    | △ 8.0  | △ 15.9  |
| その他製品工業     | △ 7.0  | △ 4.9  | △ 1.9  | 9.0    | 0.5     |

| 在庫指数の増減率    | 21年    | 1-3月期  | 4-6月期  | 7-9月期  | 10-12月期 |
|-------------|--------|--------|--------|--------|---------|
|             | 前年末比   | 前期末比   | 前期末比   | 前期末比   | 前期末比    |
| 鉱工業         | △ 12.7 | △ 13.5 | △ 7.9  | △ 7.3  | 14.1    |
| 非鉄金属工業      | △ 13.1 | 0.4    | △ 6.5  | △ 1.6  | △ 5.8   |
| 金属製品工業      | △ 1.8  | △ 7.2  | 8.2    | △ 4.4  | △ 0.5   |
| 一般機械工業      | △ 7.6  | △ 21.3 | △ 17.3 | △ 20.3 | 62.8    |
| 電気機械工業      | △ 53.8 | 4.2    | △ 46.3 | △ 29.4 | 9.9     |
| 情報通信機械工業    | x      | x      | x      | x      | x       |
| 電子部品・デバイス工業 | △ 16.7 | △ 24.4 | △ 15.9 | 0.9    | 23.4    |
| 精密機械工業      | △ 12.9 | △ 21.1 | 21.5   | △ 19.5 | 10.0    |
| 窯業・土石製品工業   | 20.9   | △ 13.5 | 15.4   | 12.5   | 4.5     |
| プラスチック製品工業  | △ 8.1  | △ 18.1 | 12.7   | △ 14.4 | 12.5    |
| 紙・紙加工品工業    | △ 7.4  | 3.4    | △ 1.5  | △ 2.2  | △ 6.8   |
| 繊維工業        | 26.2   | △ 6.7  | △ 21.7 | 54.3   | 12.0    |
| 食料品工業       | 0.0    | △ 4.1  | 2.0    | 0.5    | 0.1     |
| その他工業       | 0.2    | 0.1    | △ 1.6  | 0.9    | 0.0     |
| 家具工業        | x      | x      | x      | x      | x       |
| 木材・木製品工業    | 18.8   | 20.6   | △ 10.9 | △ 0.8  | 6.5     |
| その他製品工業     | 1.5    | △ 0.4  | △ 1.1  | 1.3    | 1.4     |

注) 前年(末)比=原指数による 前期(末)比=季節調整済指数による  
x=秘匿を表す

表-3 機械工業と機械工業を除く鋳工業の推移

(平成17年=100)

| 区分 | 19年        | 20年   | 21年    | 19年    |       |       |        | 20年   |       |        |        | 21年    |        |        |        |        |
|----|------------|-------|--------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|    |            |       |        | 1-3    | 4-6   | 7-9   | 10-12  | 1-3   | 4-6   | 7-9    | 10-12  | 1-3    | 4-6    | 7-9    | 10-12  |        |
| 生産 | 鋳工業        | 109.8 | 104.5  | 72.6   | 106.2 | 110.4 | 111.3  | 111.2 | 111.7 | 109.1  | 103.8  | 93.5   | 69.0   | 67.5   | 70.6   | 83.4   |
|    | 前期(年)比     | 2.4   | △ 4.8  | △ 30.5 | △ 3.5 | 4.0   | 0.8    | △ 0.1 | 0.4   | △ 2.3  | △ 4.9  | △ 9.9  | △ 26.2 | △ 2.2  | 4.6    | 18.1   |
|    | 前年同期比      | -     | -      | -      | 1.0   | 3.4   | 3.6    | 1.5   | 4.0   | △ 0.7  | △ 5.6  | △ 16.1 | △ 40.0 | △ 39.3 | △ 32.0 | △ 8.4  |
|    | 機械工業       | 114.8 | 109.0  | 66.5   | 108.6 | 115.6 | 117.4  | 117.4 | 119.2 | 116.0  | 107.3  | 93.8   | 61.0   | 58.9   | 63.6   | 82.2   |
|    | 前期(年)比     | 4.5   | △ 5.1  | △ 39.0 | △ 4.7 | 6.4   | 1.6    | 0.0   | 1.5   | △ 2.7  | △ 7.5  | △ 12.6 | △ 35.0 | △ 3.4  | 8.0    | 29.2   |
|    | 前年同期比      | -     | -      | -      | 1.6   | 5.9   | 6.7    | 3.7   | 7.7   | 1.6    | △ 7.4  | △ 20.5 | △ 50.3 | △ 50.5 | △ 40.6 | △ 9.1  |
| 産  | 機械工業を除く鋳工業 | 99.5  | 95.4   | 84.8   | 101.6 | 99.7  | 98.3   | 98.8  | 97.3  | 94.5   | 96.9   | 92.3   | 80.5   | 82.5   | 84.7   | 91.6   |
|    | 前期(年)比     | △ 2.3 | △ 4.1  | △ 11.1 | △ 0.4 | △ 1.9 | △ 1.4  | 0.5   | △ 1.5 | △ 2.9  | 2.5    | △ 4.7  | △ 12.8 | 2.5    | 2.7    | 8.1    |
|    | 前年同期比      | -     | -      | -      | △ 0.4 | △ 2.0 | △ 3.7  | △ 2.8 | △ 3.9 | △ 5.9  | △ 0.6  | △ 6.3  | △ 9.7  | △ 8.5  | △ 11.6 | △ 12.8 |
| 出荷 | 鋳工業        | 109.5 | 102.9  | 71.6   | 107.1 | 109.2 | 111.5  | 110.1 | 110.0 | 107.6  | 101.0  | 93.6   | 68.9   | 65.9   | 70.2   | 82.0   |
|    | 前期(年)比     | 2.7   | △ 6.0  | △ 30.4 | △ 0.8 | 2.0   | 2.1    | △ 1.3 | △ 0.1 | △ 2.2  | △ 6.1  | △ 7.3  | △ 26.4 | △ 4.4  | 6.5    | 16.8   |
|    | 前年同期比      | -     | -      | -      | 2.5   | 1.7   | 4.0    | 2.5   | 1.7   | △ 0.2  | △ 8.5  | △ 16.1 | △ 38.8 | △ 40.5 | △ 30.7 | △ 9.5  |
|    | 機械工業       | 113.7 | 105.7  | 64.8   | 109.2 | 113.6 | 117.2  | 114.7 | 114.5 | 112.7  | 102.4  | 93.4   | 61.3   | 56.4   | 62.3   | 79.6   |
|    | 前期(年)比     | 4.4   | △ 7.0  | △ 38.7 | △ 1.7 | 4.0   | 3.2    | △ 2.1 | △ 0.2 | △ 1.6  | △ 9.1  | △ 8.8  | △ 34.4 | △ 8.0  | 10.5   | 27.8   |
|    | 前年同期比      | -     | -      | -      | 3.8   | 2.9   | 7.2    | 3.8   | 3.1   | 1.5    | △ 11.9 | △ 19.8 | △ 48.0 | △ 51.7 | △ 39.1 | △ 11.2 |
| 荷  | 機械工業を除く鋳工業 | 100.4 | 97.0   | 86.3   | 101.4 | 100.2 | 98.9   | 101.0 | 99.2  | 96.5   | 98.4   | 93.6   | 80.6   | 83.2   | 87.3   | 93.9   |
|    | 前期(年)比     | △ 1.5 | △ 3.4  | △ 11.0 | △ 0.7 | △ 1.2 | △ 1.3  | 2.1   | △ 1.8 | △ 2.7  | 2.0    | △ 4.9  | △ 13.9 | 3.2    | 4.9    | 7.6    |
|    | 前年同期比      | -     | -      | -      | △ 0.4 | △ 1.1 | △ 3.7  | △ 0.6 | △ 1.5 | △ 4.2  | 0.5    | △ 7.7  | △ 10.3 | △ 9.3  | △ 10.7 | △ 12.9 |
| 在庫 | 鋳工業        | 105.9 | 107.3  | 93.7   | 105.9 | 117.2 | 108.4  | 106.8 | 110.3 | 110.1  | 110.8  | 109.6  | 94.8   | 87.3   | 80.9   | 92.3   |
|    | 前期(年)末比    | △ 1.2 | 1.3    | △ 12.7 | △ 4.0 | 10.7  | △ 7.5  | △ 1.5 | 3.3   | △ 0.2  | 0.6    | △ 1.1  | △ 13.5 | △ 7.9  | △ 7.3  | 14.1   |
|    | 前年同期末比     | -     | -      | -      | 1.9   | 12.8  | 3.5    | △ 1.2 | 4.6   | △ 6.4  | 1.7    | 1.3    | △ 15.0 | △ 21.4 | △ 27.5 | △ 12.7 |
|    | 機械工業       | 111.3 | 122.4  | 98.3   | 110.5 | 127.3 | 112.4  | 107.9 | 120.8 | 124.3  | 126.8  | 123.1  | 101.5  | 86.3   | 73.0   | 94.4   |
|    | 前期(年)末比    | △ 0.8 | 10.0   | △ 19.7 | △ 2.2 | 15.2  | △ 11.7 | △ 4.0 | 12.0  | 2.9    | 2.0    | △ 2.9  | △ 17.5 | △ 15.0 | △ 15.4 | 29.3   |
|    | 前年同期末比     | -     | -      | -      | 9.6   | 32.6  | 12.0   | △ 0.8 | 11.3  | △ 3.1  | 12.1   | 10.0   | △ 16.4 | △ 31.8 | △ 42.4 | △ 19.7 |
| 庫  | 機械工業を除く鋳工業 | 98.9  | 87.7   | 88.8   | 102.8 | 103.2 | 102.9  | 104.1 | 98.7  | 92.4   | 89.6   | 91.5   | 84.9   | 89.4   | 90.3   | 90.4   |
|    | 前期(年)末比    | △ 1.9 | △ 11.3 | 1.3    | △ 3.1 | 0.4   | △ 0.3  | 1.2   | △ 5.2 | △ 6.4  | △ 3.0  | 2.1    | △ 7.2  | 5.3    | 1.0    | 0.1    |
|    | 前年同期末比     | -     | -      | -      | △ 6.6 | △ 8.5 | △ 6.8  | △ 1.9 | △ 3.9 | △ 11.5 | △ 13.4 | △ 11.3 | △ 9.2  | △ 4.5  | △ 2.4  | 2.1    |

注) 年別指数=原指数 四半期別指数=季節調整済指数 在庫指数=年末及び期末指数  
 前年(末)比、前年同期(末)比=原指数による 前期(末)比=季節調整済指数による

(2) 機械工業の概況

次に、鋳工業を機械工業（ウェイト6705.0）と機械工業を除く鋳工業（同3295.0）に分けてみると、機械工業は平成17年に前年比△1.8%と前年を下回ったが、平成18年には同9.9%と上昇した。平成19年には同4.5%と連続して上昇したが、平成20年には同△5.1%、平成21年には同△39.0%と連続して低下した。

これは、電気機械工業（前年比△56.8%）、一般機械工業（同△53.3%）、輸送機械工業（同△29.3%）などの生産活動が低下したためである。

四半期別にみると、1-3月期は前期比△35.0%、4-6月期は同△3.4%と連続して低下したが、7-9月期は同8.0%、10-12月期は同29.2%と連続して上昇した。

（表-2）（表-3）（図-3）

(3) 機械工業を除く鋳工業の概況

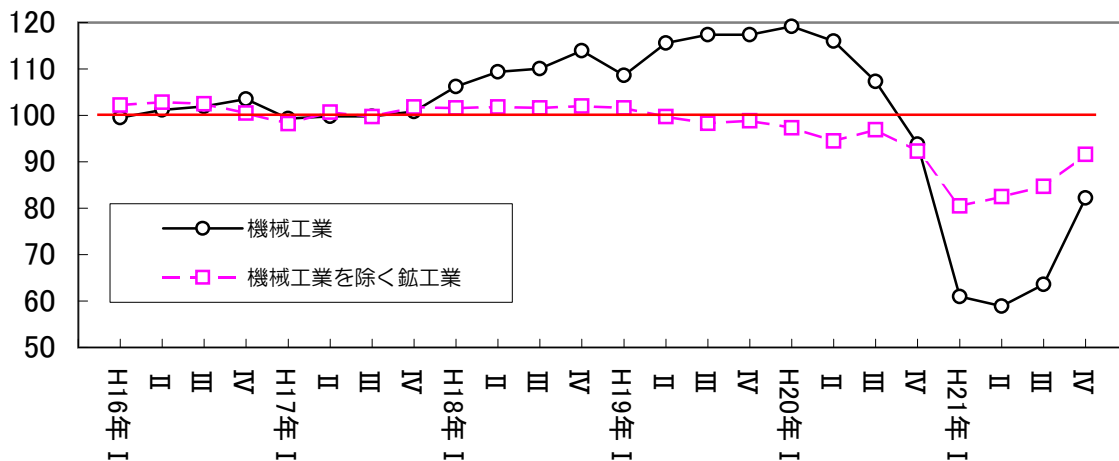
機械工業を除く鋳工業は指数値（原指数）84.8で前年比△11.1%と低下した。

業種別にみると、鉄鋼業（前年比△39.8%）、非鉄金属工業（同△34.1%）、繊維工業（同△18.3%）など11業種が低下した。

四半期別にみると、1-3月期は前期比△12.8%と低下したが、4-6月期は同2.5%、7-9月期は同2.7%、10-12月期は同8.1%と3期連続して上昇した。

（表-2）（表-3）（図-3）

図-3 機械工業と機械工業を除く鋳工業の生産動向



## 1-2 出荷の動向

平成21年の鋳工業出荷は、指数値（原指数）71.6で前年比△30.4%と低下した。

業種別に動向をみると、上昇した業種はなく、電気機械工業（同△56.2%）、一般機械工業（同△53.4%）など全17業種で低下した。

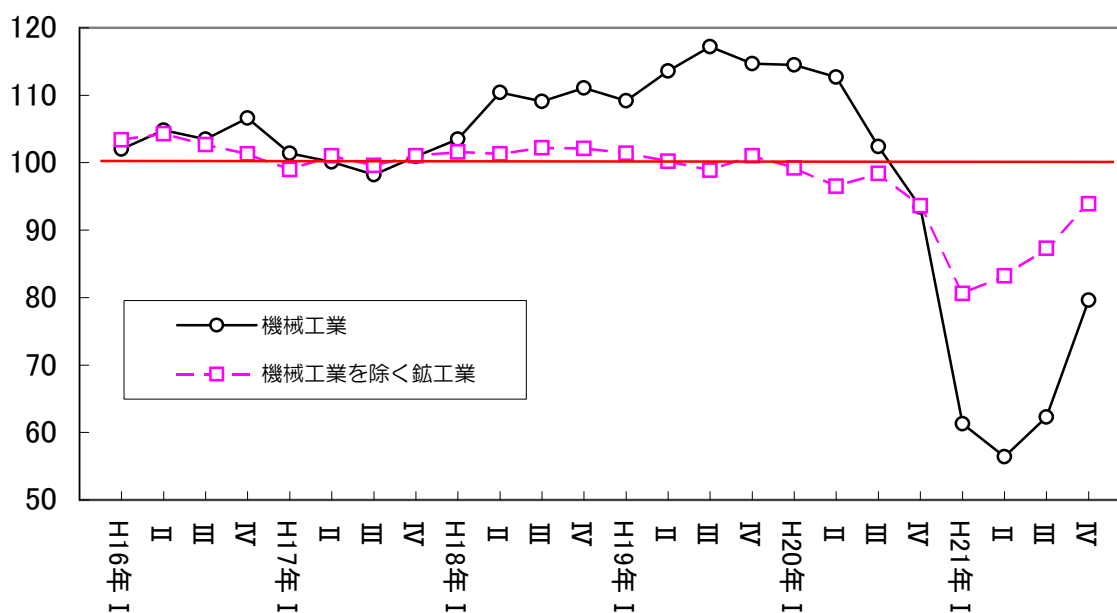
四半期別にみると、1-3月期は前期比△26.4%、4-6月期は同△4.4と連続して低下し、7-9月期は同6.5%、10-12月期は同16.8%と連続して上昇した。

これを機械工業と機械工業を除く鋳工業に分けてみると、機械工業は指数値（原指数）64.8で前年比△38.7%と低下した。四半期別にみると、1-3月期は前期比△34.4%、4-6月期は同△8.0%と連続して低下し、7-9月期は同10.5%、10-12月期は同27.8%と連続して上昇した。

また、機械工業を除く鋳工業は、指数値（原指数）86.3で前年比△11.0%と低下した。四半期別にみると、1-3月期は前期比△13.9%と低下し、4-6月期は同3.2%、7-9月期は同4.9%、10-12月期は同7.6%と3期連続して上昇した。

（表-2）（表-3）（図-4）

図-4 機械工業と機械工業を除く鋳工業の出荷動向



### 1-3 在庫の動向

平成21年の鋳工業在庫は、指数値（年末原指数）93.7で前年末比△12.7%と低下した。

業種別に動向をみると、上昇した業種は、繊維工業（前年末比26.2%）、窯業・土石製品工業（同20.9%）、木材・木製品工業（同18.8%）など4業種であった。また、低下した業種は、電気機械工業（同△53.8%）、電子部品・デバイス工業（同△16.7%）、非鉄金属工業（同△13.1%）など8業種であった。

四半期別にみると、1-3月期は前期末比△13.5%、4-6月期は同△7.9%、7-9月期は同△7.3%と3期連続して低下し、10-12月期は同14.1%と上昇した。

これを機械工業と機械工業を除く鋳工業に分けてみると、機械工業は指数値（年末原指数）98.3で前年末比△19.7%と低下した。四半期別にみると、1-3月期は前期末比△17.5%、4-6月期は同△15.0%、7-9月期は同△15.4%と3期連続して低下し、10-12月期は同29.3%と上昇した。

また、機械工業を除く鋳工業は、指数値（年末原指数）88.8で前年末比1.3%と上昇した。四半期別にみると、1-3月期は前期末比△7.2%と低下し、4-6月期は同5.3%、7-9月期は同1.0%、10-12月期は同0.1%と3期連続して上昇した。

（表-2）（表-3）（表-4）

表-4 在庫指数の推移

| 区 分         | 20年   | 21年   | (平成17年=100) |       |       |       |       |       |       |       |
|-------------|-------|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|             |       |       | 20年         |       |       |       | 21年   |       |       |       |
|             |       |       | 1-3         | 4-6   | 7-9   | 10-12 | 1-3   | 4-6   | 7-9   | 10-12 |
| 鋳工業         | 107.3 | 93.7  | 110.3       | 110.1 | 110.8 | 109.6 | 94.8  | 87.3  | 80.9  | 92.3  |
| 非鉄金属工業      | 95.9  | 83.3  | 131.5       | 100.6 | 96.0  | 91.0  | 91.4  | 85.5  | 84.1  | 79.2  |
| 金属製品工業      | 81.8  | 80.3  | 86.8        | 90.6  | 85.1  | 87.9  | 81.6  | 88.3  | 84.4  | 84.0  |
| 一般機械工業      | 72.4  | 66.9  | 113.2       | 79.0  | 84.4  | 77.1  | 60.7  | 50.2  | 40.0  | 65.1  |
| 電気機械工業      | 63.9  | 29.5  | 58.0        | 84.5  | 71.5  | 58.9  | 61.4  | 33.0  | 23.3  | 25.6  |
| 情報通信機械工業    | x     | x     | x           | x     | x     | x     | x     | x     | x     | x     |
| 電子部品・デバイス工業 | 205.4 | 171.2 | 147.8       | 183.4 | 199.2 | 212.0 | 160.2 | 134.8 | 136.0 | 167.8 |
| 精密機械工業      | 105.5 | 91.9  | 127.5       | 122.3 | 104.7 | 106.2 | 83.8  | 101.8 | 81.9  | 90.1  |
| 窯業・土石製品工業   | 122.2 | 147.8 | 126.6       | 131.1 | 125.5 | 116.9 | 101.1 | 116.7 | 131.3 | 137.2 |
| プラスチック製品工業  | 87.4  | 80.3  | 94.7        | 74.6  | 69.0  | 93.2  | 76.3  | 86.0  | 73.6  | 82.8  |
| 紙・紙加工品工業    | 59.3  | 54.9  | 70.5        | 65.0  | 63.6  | 63.8  | 66.0  | 65.0  | 63.6  | 59.3  |
| 繊維工業        | 73.7  | 93.0  | 81.8        | 93.0  | 78.0  | 88.4  | 82.5  | 64.6  | 99.7  | 111.7 |
| 食料品工業       | 88.6  | 88.6  | 92.3        | 91.8  | 94.9  | 97.4  | 93.4  | 95.3  | 95.8  | 95.9  |
| その他工業       | 85.4  | 85.6  | 102.8       | 96.4  | 91.0  | 87.3  | 87.4  | 86.0  | 86.8  | 86.8  |
| 家具工業        | x     | x     | x           | x     | x     | x     | x     | x     | x     | x     |
| 木材・木製品工業    | 88.3  | 104.9 | 116.5       | 119.9 | 123.7 | 81.9  | 98.8  | 88.0  | 87.3  | 93.0  |
| その他製品工業     | 82.0  | 83.2  | 101.1       | 93.4  | 86.5  | 84.2  | 83.9  | 83.0  | 84.1  | 85.3  |

注) 年別指数＝原指数、年末指数  
x＝秘匿を表す

四半期別指数＝季節調整済指数、期末指数

## 2 業種別の動向

業種別の動向を上昇（低下）寄与の大きい順でみると、生産は、一般機械工業（前年比△53.3%）、電気機械工業（同△56.8%）、鉄鋼業（同△39.8%）、非鉄金属工業（同△34.1%）など全17業種が低下した。

出荷は、一般機械工業（同△53.4%）、電気機械工業（同△56.2%）、鉄鋼業（同△40.4%）など全17業種が低下した。

在庫は、繊維工業（前年末比26.2%）、窯業・土石製品工業（同20.9%）、木材・木製品工業（同18.8%）、その他製品工業（同1.5%）の4業種が上昇し、食料品工業は横ばい、電気機械工業（同△53.8%）、電子部品・デバイス工業（同△16.7%）、非鉄金属工業（同△13.1%）など8業種が低下した。

（表-2）（図-5）（表-5）

図-5 業種別対前年増減率（生産）

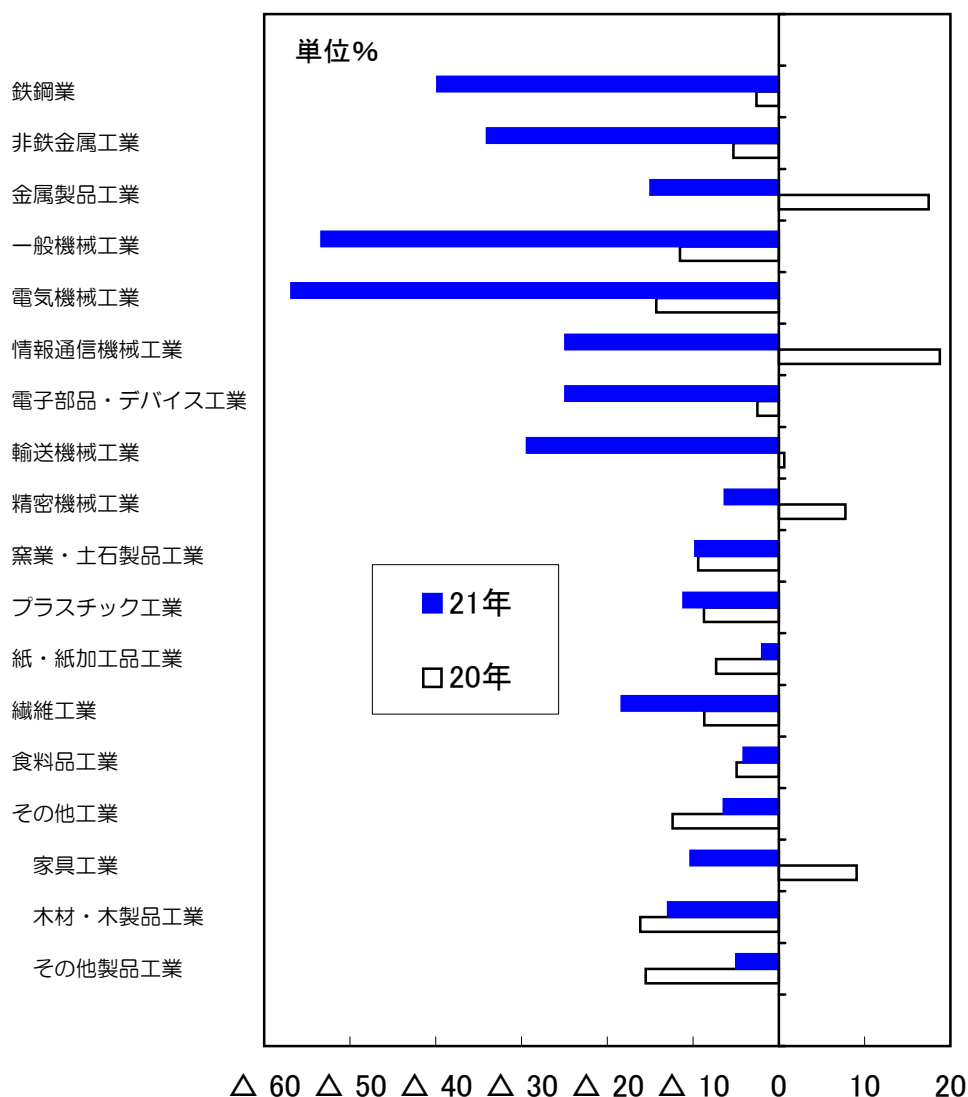


表-5 業種別生産・出荷指数の推移

(平成17年=100)

| 区 分         | 生 産 指 数 |       |       |       |       |       |       |       | 出 荷 指 数 |       |       |       |       |       |       |       |
|-------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|             | 20年     | 21年   | 20年   |       | 21年   |       |       |       | 20年     | 21年   | 20年   |       | 21年   |       |       |       |
|             |         |       | 7-9   | 10-12 | 1-3   | 4-6   | 7-9   | 10-12 |         |       | 7-9   | 10-12 | 1-3   | 4-6   | 7-9   | 10-12 |
| 鋳 工 業       | 104.5   | 72.6  | 103.8 | 93.5  | 69.0  | 67.5  | 70.6  | 83.4  | 102.9   | 71.6  | 101.0 | 93.6  | 68.9  | 67.5  | 70.6  | 83.4  |
| 鉄 鋼 業       | 104.7   | 63.0  | 112.3 | 95.1  | 63.5  | 59.6  | 65.8  | 65.2  | 105.3   | 62.8  | 112.9 | 95.1  | 62.4  | 59.6  | 65.8  | 65.2  |
| 非鉄金属工業      | 87.5    | 57.7  | 90.1  | 76.4  | 53.7  | 52.5  | 58.1  | 65.9  | 88.8    | 59.7  | 91.2  | 79.1  | 55.7  | 52.5  | 58.1  | 65.9  |
| 金属製品工業      | 137.8   | 117.2 | 140.5 | 144.9 | 111.8 | 113.5 | 116.1 | 125.6 | 138.8   | 115.3 | 142.0 | 144.6 | 108.8 | 113.5 | 116.1 | 125.6 |
| 一般機械工業      | 101.4   | 47.4  | 96.6  | 86.6  | 41.8  | 30.4  | 45.3  | 71.4  | 96.8    | 45.1  | 89.6  | 84.0  | 44.6  | 30.4  | 45.3  | 71.4  |
| 電気機械工業      | 104.4   | 45.1  | 98.3  | 69.9  | 35.4  | 41.4  | 39.9  | 63.7  | 102.7   | 45.0  | 96.3  | 69.5  | 35.0  | 41.4  | 39.9  | 63.7  |
| 情報通信機械工業    | 152.4   | 114.5 | 153.5 | 166.3 | 133.1 | 112.2 | 99.3  | 114.0 | 143.9   | 116.8 | 134.2 | 172.4 | 129.7 | 112.2 | 99.3  | 114.0 |
| 電子部品・デバイス工業 | 105.5   | 79.3  | 107.8 | 86.8  | 65.9  | 75.9  | 82.6  | 91.2  | 103.3   | 79.0  | 106.3 | 84.3  | 64.6  | 75.9  | 82.6  | 91.2  |
| 輸送機械工業      | 110.5   | 78.1  | 116.2 | 100.7 | 57.3  | 74.1  | 85.4  | 91.3  | 110.5   | 78.1  | 116.2 | 100.7 | 57.3  | 74.1  | 85.4  | 91.3  |
| 精密機械工業      | 110.9   | 103.9 | 111.6 | 112.1 | 108.0 | 110.4 | 97.9  | 103.1 | 110.0   | 103.1 | 112.6 | 110.9 | 108.1 | 110.4 | 97.9  | 103.1 |
| 窯業・土石製品工業   | 83.8    | 75.6  | 87.7  | 87.9  | 79.7  | 83.6  | 68.7  | 71.9  | 81.7    | 72.5  | 84.8  | 84.9  | 77.9  | 83.6  | 68.7  | 71.9  |
| プラスチック製品工業  | 85.9    | 76.3  | 91.2  | 72.2  | 76.4  | 74.2  | 79.1  | 77.5  | 91.9    | 82.8  | 96.1  | 78.2  | 82.4  | 74.2  | 79.1  | 77.5  |
| 紙・紙加工品工業    | 90.0    | 88.2  | 91.2  | 87.3  | 90.5  | 89.1  | 90.5  | 88.7  | 85.1    | 79.3  | 83.7  | 79.7  | 79.2  | 89.1  | 90.5  | 88.7  |
| 繊維工業        | 77.7    | 63.5  | 76.0  | 74.4  | 63.3  | 60.8  | 65.7  | 64.8  | 79.0    | 66.1  | 77.4  | 76.8  | 65.4  | 60.8  | 65.7  | 64.8  |
| 食料品工業       | 102.0   | 97.8  | 101.8 | 100.9 | 97.3  | 99.9  | 99.6  | 95.3  | 101.0   | 96.8  | 100.3 | 98.2  | 97.1  | 99.9  | 99.6  | 95.3  |
| その他工業       | 80.5    | 75.3  | 79.2  | 75.4  | 78.3  | 72.6  | 77.5  | 76.4  | 84.3    | 77.3  | 83.1  | 81.4  | 78.3  | 72.6  | 77.5  | 76.4  |
| 家具工業        | 118.9   | 106.6 | 117.3 | 123.0 | 124.8 | 102.8 | 104.9 | 96.0  | 118.3   | 105.6 | 117.1 | 122.6 | 122.7 | 102.8 | 104.9 | 96.0  |
| 木材・木製品工業    | 78.3    | 68.2  | 77.6  | 69.1  | 71.2  | 72.9  | 66.7  | 62.9  | 83.2    | 68.8  | 80.0  | 79.9  | 70.4  | 72.9  | 66.7  | 62.9  |
| その他製品工業     | 75.6    | 71.8  | 74.3  | 71.1  | 71.4  | 68.9  | 75.2  | 75.0  | 80.4    | 74.8  | 79.5  | 77.1  | 73.3  | 68.9  | 75.2  | 75.0  |

注) 年別指数=原指数  
四半期別指数=季節調整済指数

(1) 鉄鋼業

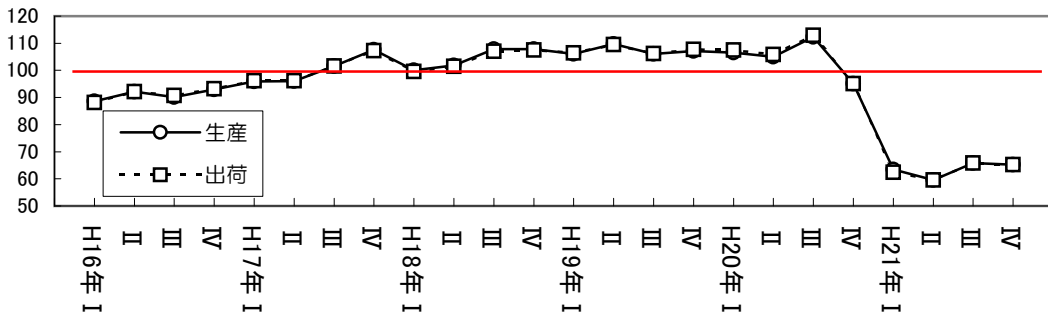
鉄鋼業は、生産が指数値（原指数）63.0で前年比△39.8%と低下した。

細分類業種別にみると、鉄素形材製造業、製鉄業が低下したため、前年を下回った。

四半期別に生産の動向をみると、1－3月期は前期比△33.2%、4－6月期は同△6.1%と連続して低下し、7－9月期は同10.4%と上昇、10－12月期は同△0.9%と低下した。

(表－2) (表－5) (図－6)

図－6 鉄鋼業



(2) 非鉄金属工業

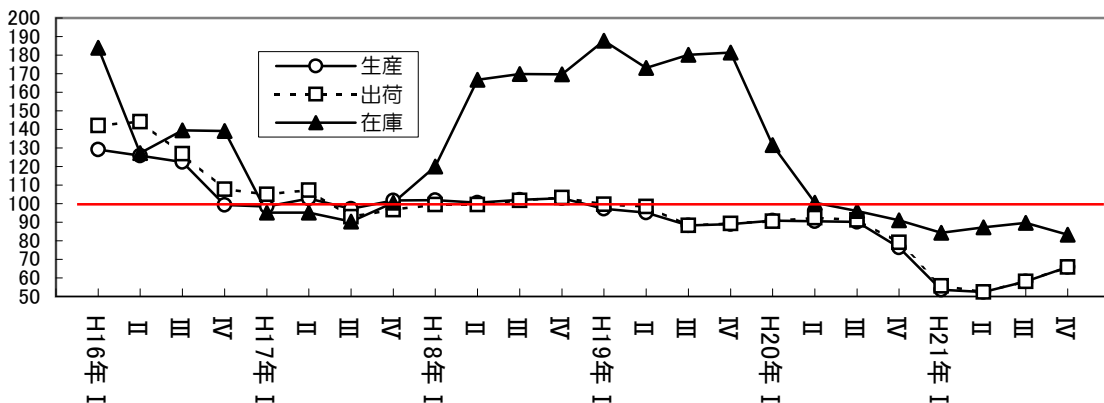
非鉄金属工業は、生産が指数値（原指数）57.7で前年比△34.1%と3年連続で低下した。

細分類業種別にみると、アルミニウムダイカスト製造業、電線・ケーブル製造業などが低下したため、前年を下回った。

四半期別に生産の動向をみると、1－3月期は前期比△29.7%、4－6月期は同△2.2%と連続して低下し、7－9月期は同△10.7%、10－12月期は同13.4%と上昇した。

(表－2) (表－5) (図－7)

図－7 非鉄金属工業



### (3) 金属製品工業

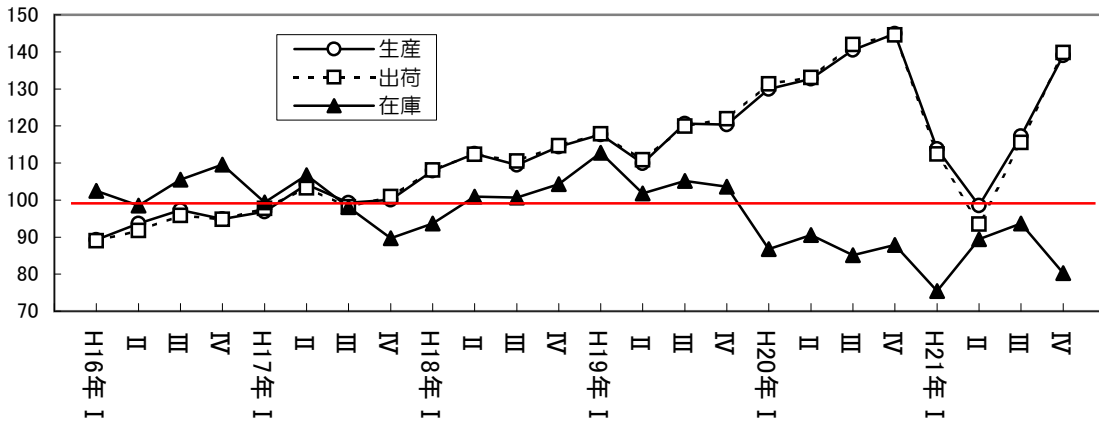
金属製品工業は、生産が指数値（原指数）117.2で前年比△14.9%と6年ぶりに低下した。

細分類業種別にみると、建築用金属製品製造業、その他の金物類製造業が上昇したものの建設用金属製品製造業、粉末冶金製品製造業などが低下したため、前年を下回った。

四半期別に生産の動向をみると、1－3月期は前期比△22.8%と低下し、4－6月期は同1.5%、7－9月期は同2.3%、10－12月期は同8.2%と3期連続して上昇した。

（表－2）（表－5）（図－8）

図－8 金属製品工業



### (4) 一般機械工業

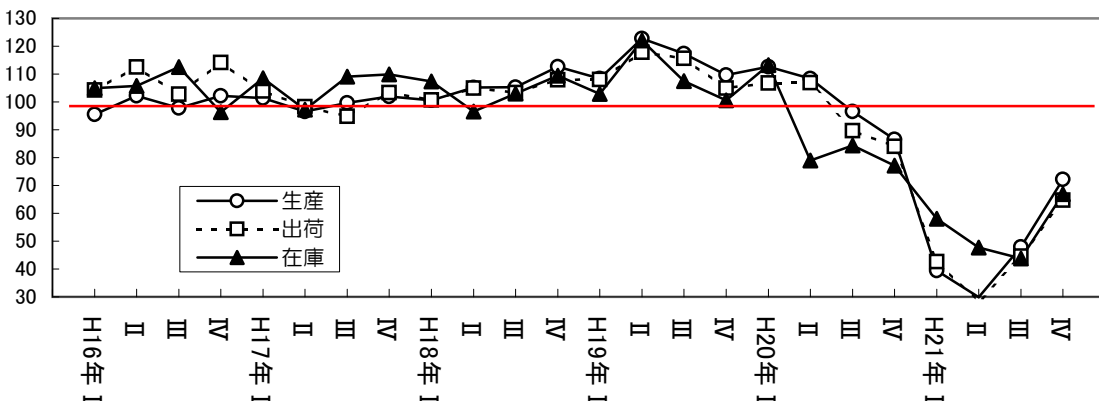
一般機械工業は、生産が指数値（原指数）47.4で前年比△53.3%と2年連続で低下した。

細分類業種別にみると、産業用ロボット製造業、金属工作機械製造業などが低下したため、全体として前年を下回った。

四半期別に生産の動向をみると、1－3月期は前期比△51.7%、4－6月期は同△27.3%と連続して低下し、7－9月期は同49.0%、10－12月期は同57.6%と連続して上昇した。

（表－2）（表－5）（図－9）

図－9 一般機械工業



(5) 電気機械工業

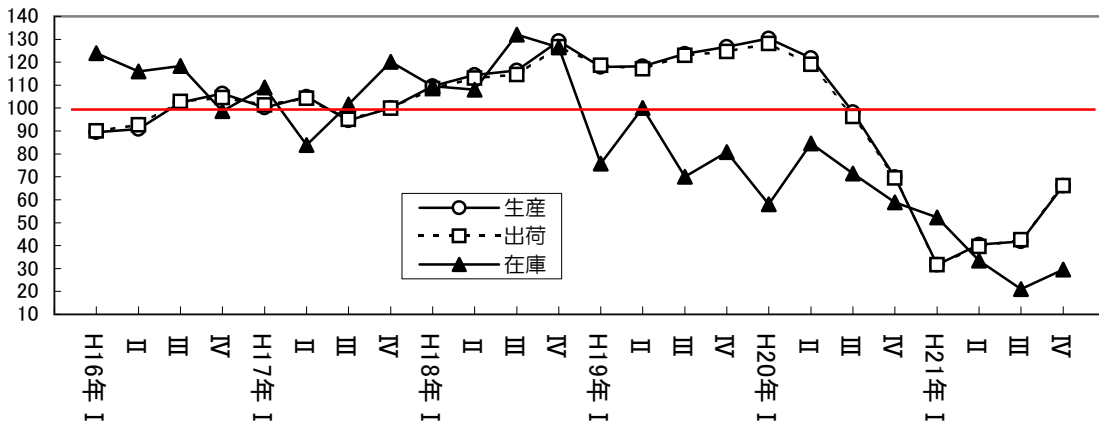
電気機械工業は、生産が指数値（原指数）45.1で前年比△56.8%と2年連続で低下した。

細分類業種別にみると、その他の電子応用装置製造業、発電器・電動機製造業などが低下したため、全体として前年を下回った。

四半期別に生産の動向をみると、1－3月期は前期比△49.4%と低下し、4－6月期は同16.9%と上昇、7－9月期は同△3.6%は低下、10－12月期は同59.6%と上昇した。

(表－2) (表－5) (図－10)

図－10 電気機械工業



(6) 情報通信機械工業

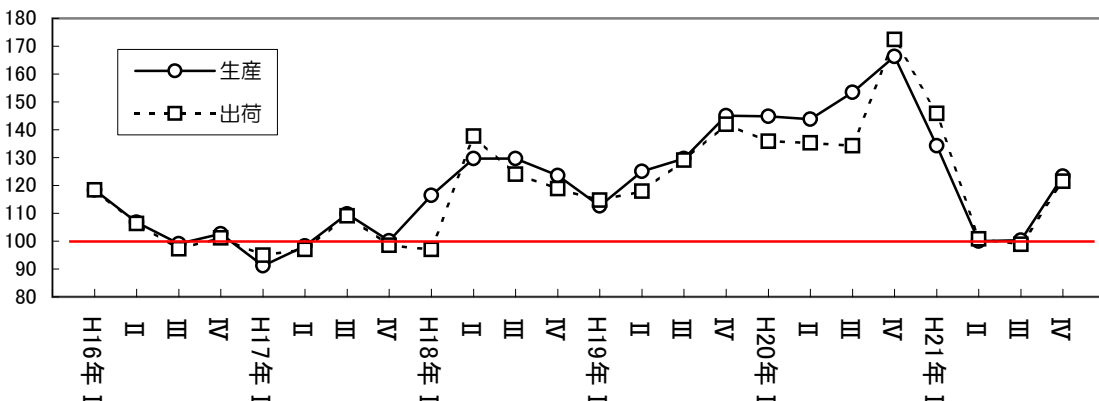
情報通信機械工業は、生産が指数値（原指数）114.5で前年比△24.9%と4年ぶりに低下した。

細分類業種別にみると、有線通信機器製造業が上昇したものの、電子計算機製造業、その他の情報通信機械製造業などが低下したため、全体として前年を下回った。

四半期別に生産の動向をみると、1－3月期は前期比△20.0%、4－6月期は同△15.7%、7－9月期は同△11.6%と3期連続して低下し、10－12月期は同14.8%と上昇した。

(表－2) (表－5) (図－11)

図－11 情報通信機械工業



(7) 電子部品・デバイス工業

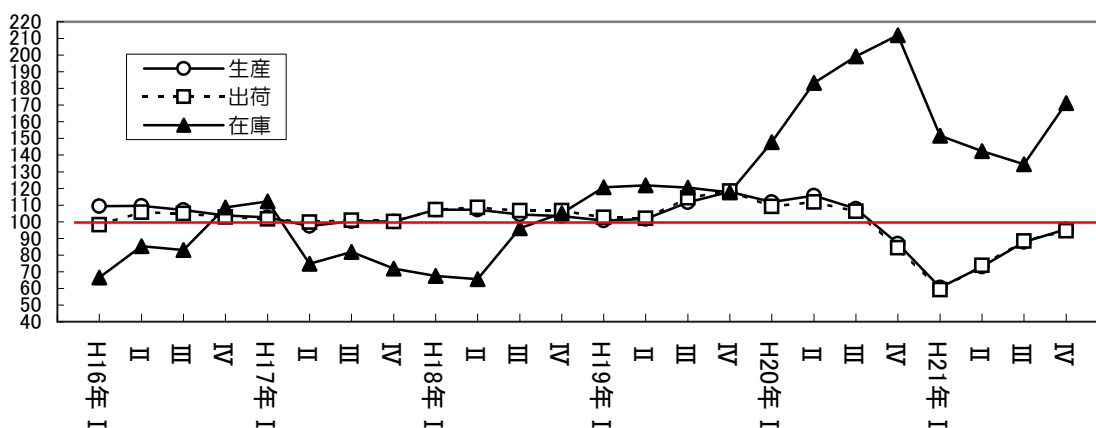
電子部品・デバイス工業は、生産が指数値（原指数）79.3で前年比△24.8%と2年連続で低下した。

細分類業種別にみると、半導体素子製造業、プリント回路製造業などが低下したため、全体として前年を下回った。

四半期別に生産の動向をみると、1-3月期は前期比△24.1%と低下し、4-6月期は同15.2%、7-9月期は8.8%、10-12月期は同10.4%と連続して上昇した。

(表-2) (表-5) (図-12)

図-12 電子部品・デバイス工業



(8) 輸送機械工業

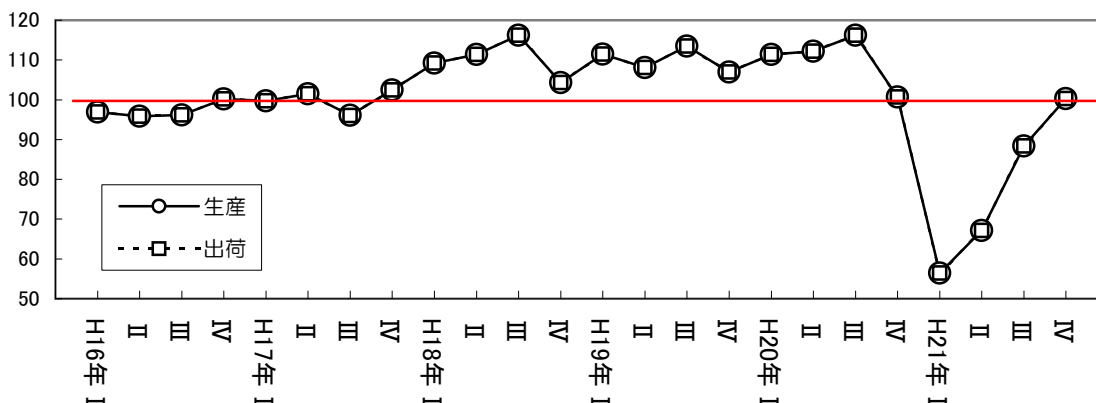
輸送機械工業は、生産が指数値（原指数）78.1で前年比△29.3%と6年ぶりに低下した。

細分類業種別にみると、自動車部分品製造業が低下したため、前年を下回った。

四半期別に生産の動向をみると、1-3月期は前期比△43.1%と低下し、4-6月期は同29.3%、7-9月期は同15.2%、10-12月期は同6.9%と3期連続して上昇した。

(表-2) (表-5) (図-13)

図-13 輸送機械工業



(9) 精密機械工業

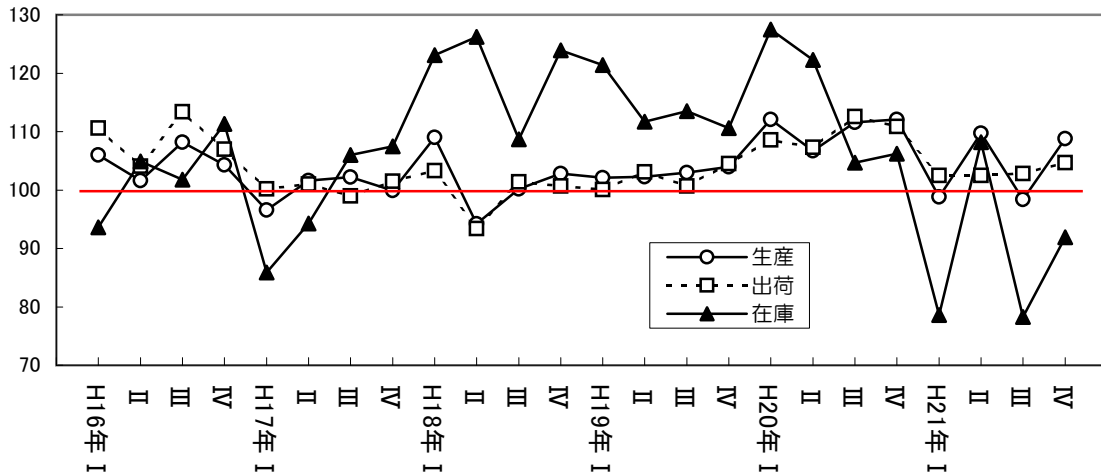
精密機械工業は、生産が指数値（原指数）103.9で前年比△6.3%と4年ぶりに低下した。

細分類業種別にみると、医療用機器製造業、精密測定器製造業などが低下したため、前年を下回った。

四半期別に生産の動向をみると、1－3月期は前期比△3.7%と低下、4－6月期は同2.2%と上昇、7－9月期は同△11.3%と低下、10－12月期は同5.3%と上昇した。

（表－2）（表－5）（図－14）

図－14 精密機械工業



(10) 窯業・土石製品工業

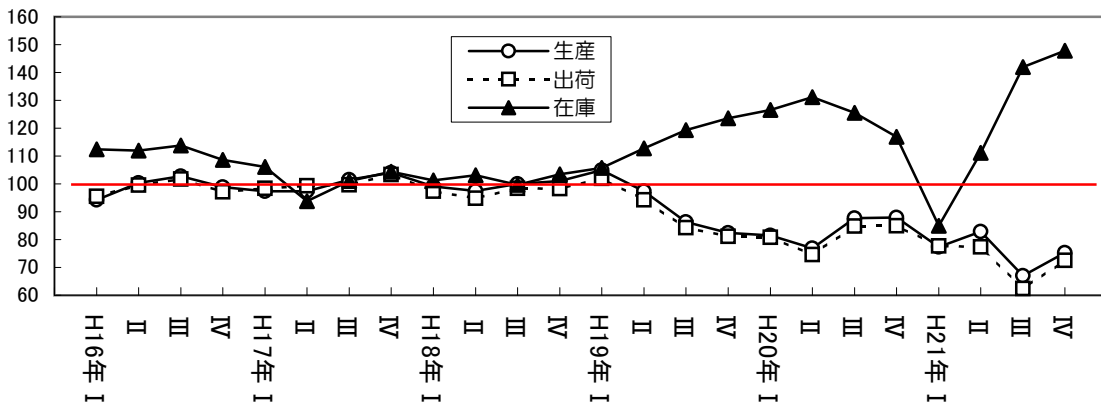
窯業・土石製品工業は、生産が指数値（原指数）75.6で前年比△9.8%と4年連続で低下した。

細分類業種別にみると、その他のガラス・同製品製造業、生コンクリート製造業などが低下したため、全体として前年を下回った。

四半期別に生産の動向をみると、1－3月期は前期比△9.3%と低下、4－6月期は同4.9%と上昇、7－9月期は同△17.8%と低下、10－12月期は同4.7%と上昇した。

（表－2）（表－5）（図－15）

図－15 窯業・土石製品工業



### (11) プラスチック製品工業

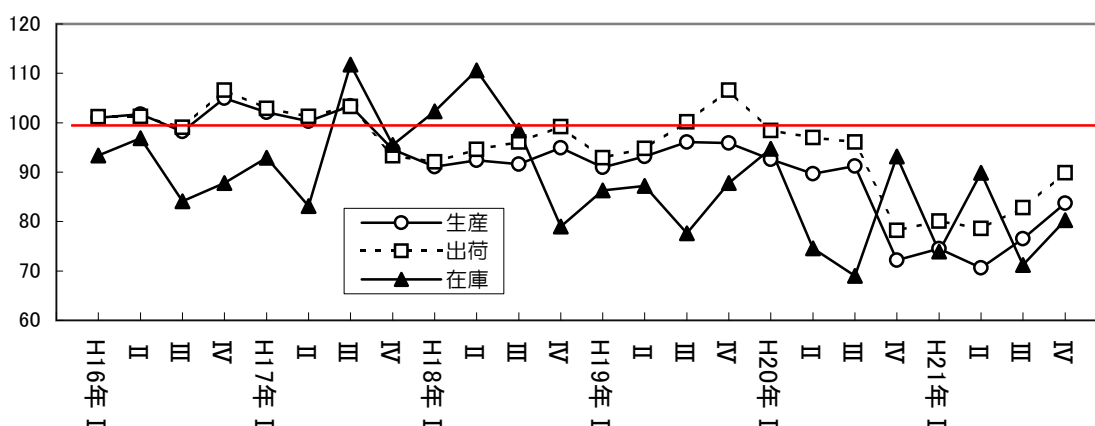
プラスチック製品工業は、生産が指数値（原指数）76.3で前年比△11.2%と2年連続で低下した。

細分類業種別にみると、プラスチック板・棒製造業が上昇したものの、発泡・強化プラスチック製品製造業、プラスチック製日用雑貨製造業などが低下したため、全体として前年を下回った。

四半期別に生産の動向をみると、1－3月期は前期比5.8%と上昇、4－6月期は同△2.9%と低下、7－9月期は同6.6%と上昇、10－12月期は同△2.0%と低下した。

（表－2）（表－5）（図－16）

図－16 プラスチック製品工業



### (12) 紙・紙加工品工業

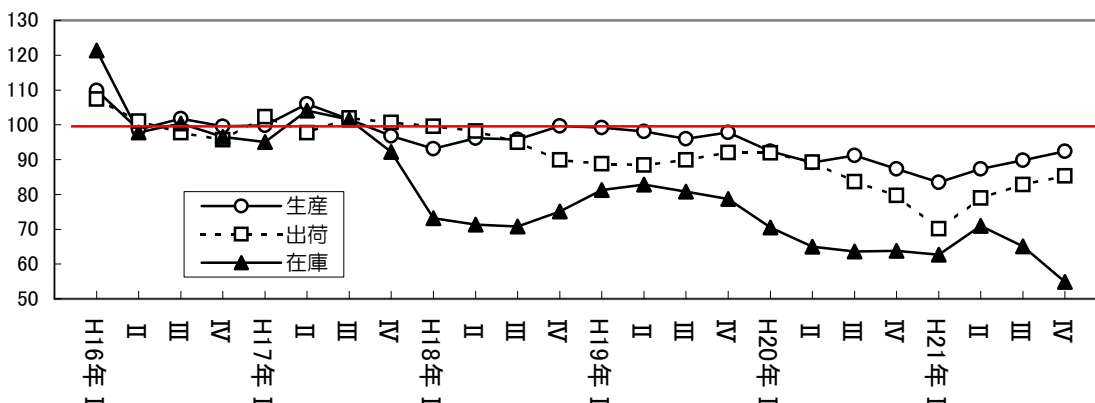
紙・紙加工品工業は、生産が指数値（原指数）88.2で前年比△2.0%と2年連続で低下した。

細分類業種別にみると、洋紙・機械すき和紙製造業が上昇したものの、段ボール製造業、日用紙製品製造業などが低下したため、全体として前年を下回った。

四半期別に生産の動向をみると、1－3月期は前期比3.7%と上昇、4－6月期は同△1.5%と低下、7－9月期は同1.6%と上昇、10－12月期は同△2.0%と低下した。

（表－2）（表－5）（図－17）

図－17 紙・紙加工品工業



(13) 繊維工業

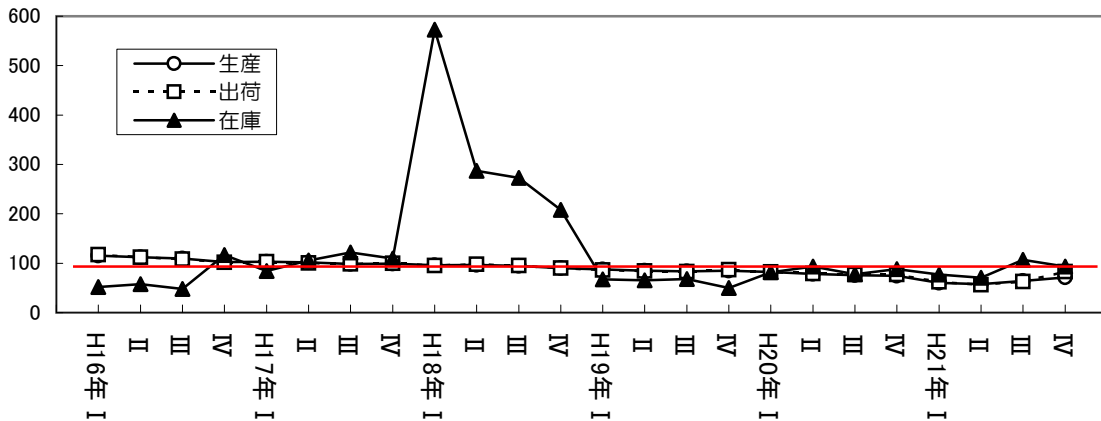
繊維工業は、生産が指数値（原指数）63.5で前年比△18.3%と6年連続で低下した。

細分類業種別にみると、染色整理業が上昇したものの、絹・人絹織物業、ニット製外衣製造業などが低下したため、全体として前年を下回った。

四半期別に生産の動向をみると、1－3月期は前期比△14.9%、4－6月期は同△3.9%と低下、7－9月期は同8.1%と上昇、10－12月期は同△1.4%と低下した。

（表－2）（表－5）（図－18）

図－18 繊維工業



(14) 食料品工業

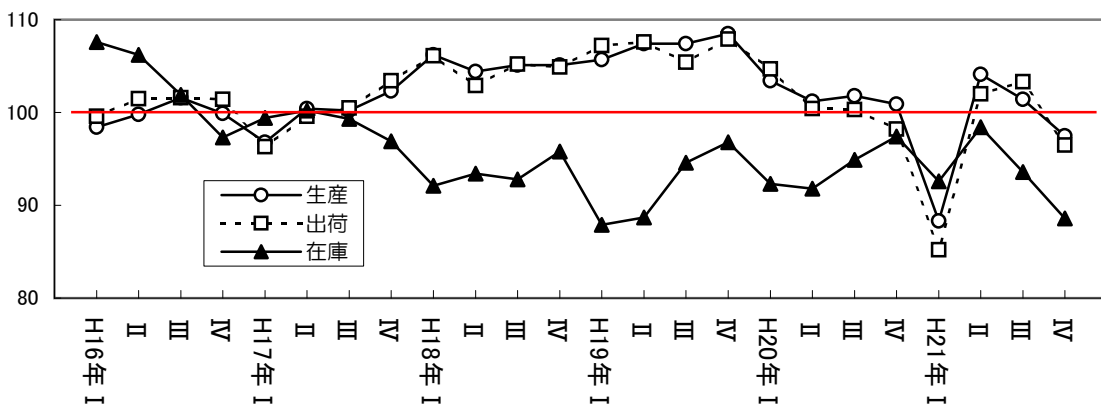
食料品工業は、生産が指数値（原指数）97.8で前年比△4.1%と2年連続で低下した。

細分類業種別にみると、味そ製造業、蒸留酒・混成酒製造業などが上昇したものの、清涼飲料製造業、果実酒製造業などが低下したため、全体として前年を下回った。

四半期別に生産の動向をみると、1－3月期は前期比△3.6%と低下、4－6月期は同2.17と上昇、7－9月期は同△0.3、10－12月期は同△4.3%と連続して低下した。

（表－2）（表－5）（図－19）

図－19 食料品工業



(15) その他工業

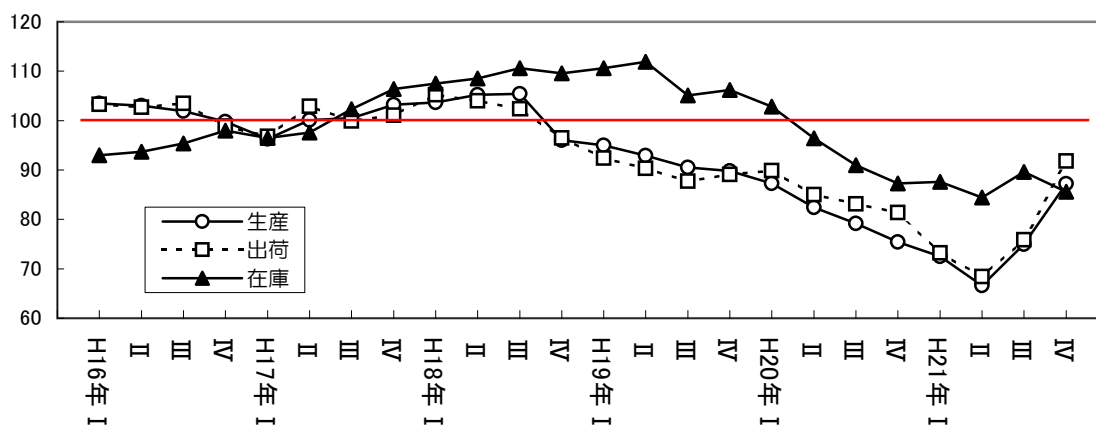
その他工業は、生産が指数値（原指数）75.3で前年比△6.5%と3年連続で低下した。

中分類業種別にみると、家具工業、木材・木製品工業、その他製品工業の全ての業種が低下したため、全体として前年を下回った。

四半期別に生産の動向をみると、1-3月期は前期比3.8%と上昇、4-6月期は同△7.3%と低下、7-9月期は同6.7%と上昇、10-12月期は同△1.4%と低下した。

（表-2）（表-5）（図-20）

図-20 その他工業



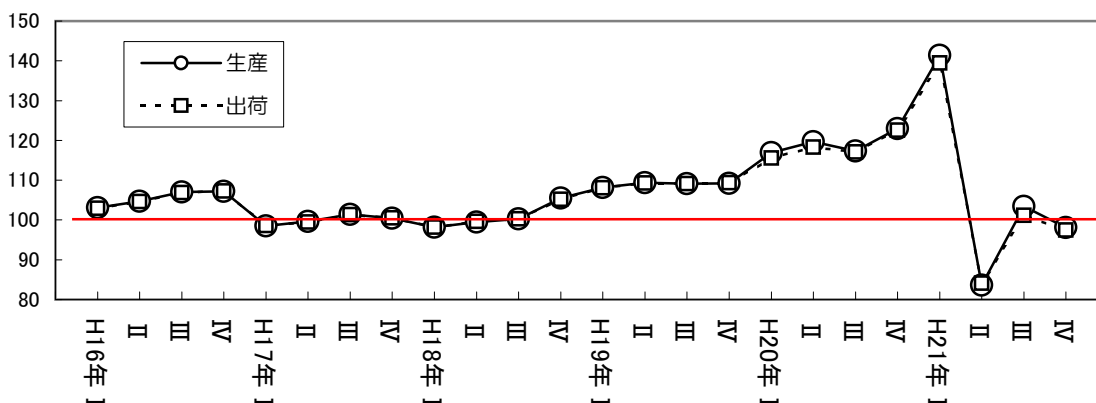
ア 家具工業

家具工業は、生産が指数値（原指数）106.6で前年比△10.3%と4年ぶりに低下した。

四半期別に生産の動向をみると、1-3月期は前期比1.5%と上昇、4-6月期は同△17.6%と低下、7-9月期は同2.0%と上昇、10-12月期は同△8.5%と低下した。

（表-2）（表-5）（図-21）

図-21 家具工業



### イ 木材・木製品工業

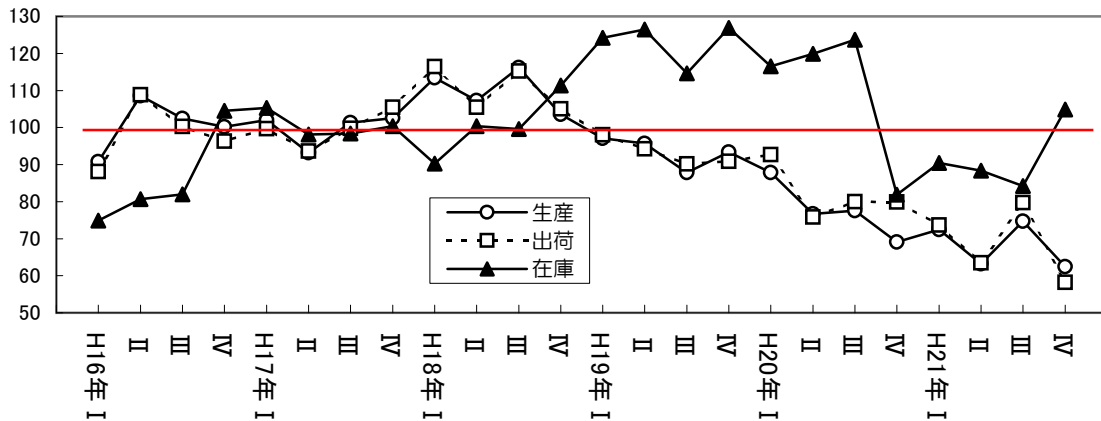
木材・木製品工業の生産は、指数値（原指数）68.2で前年比△12.9%と3年連続で低下した。

細分類業種別にみると、建築用木製組立材料製造業、一般製材業がともに低下したため、前年を下回った。

四半期別に生産の動向をみると、1－3月期は前期比3.0%、4－6月期は同2.4%と連続して上昇し、7－9月期は同△8.5%、10－12月期は同5.7%と連続して低下した。

（表－2）（表－5）（図－22）

図－22 木材・木製品工業



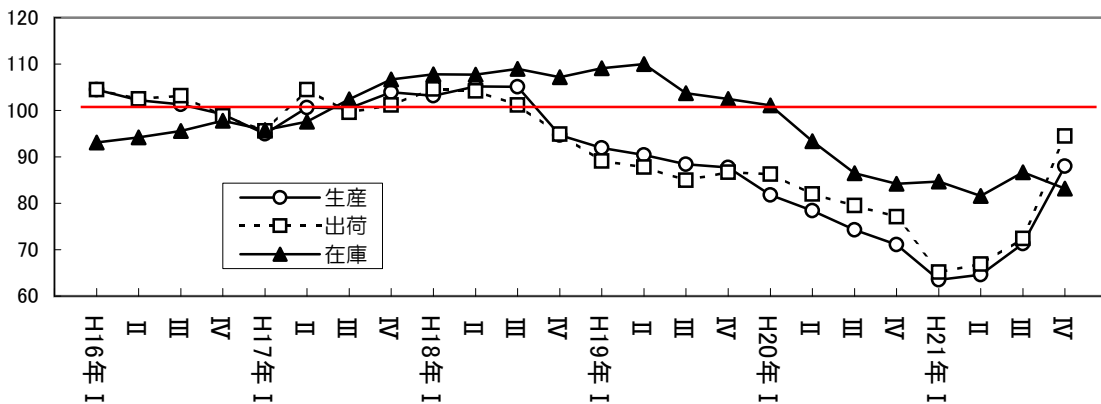
### ウ その他製品工業（貴金属・宝石製品）

その他製品工業は、生産が指数値（原指数）71.8で前年比△5.0%と3年連続で低下した。

四半期別に生産の動向をみると、1－3月期は前期比0.4%と上昇、4－6月期は同△3.5%と低下、7－9月期は同9.1%と上昇、10－12月期は同△0.3%と低下した。

（表－2）（表－5）（図－23）

図－23 その他製品工業



### 3 特殊分類（財分類）別の出荷動向

平成21年の鉱工業出荷は、指数値（原指数）71.6で前年比△30.4%と低下した。

特殊分類別（財別）にみると、平成17年は、建設財が横ばいだったものの、資本財、耐久消費財、非耐久消費財及び生産財が前年を下回ったため、前年比△3.7%と低下した。

平成18年は、耐久消費財が前年を下回ったものの、資本財、建設財、非耐久消費財、及び生産財が前年を上回ったため、前年比6.6%と上昇した。

平成19年は、建設財、耐久消費財及び生産財が前年を下回ったものの、資本財、非耐久消費財が前年を上回ったため、前年比2.7%と上昇した。

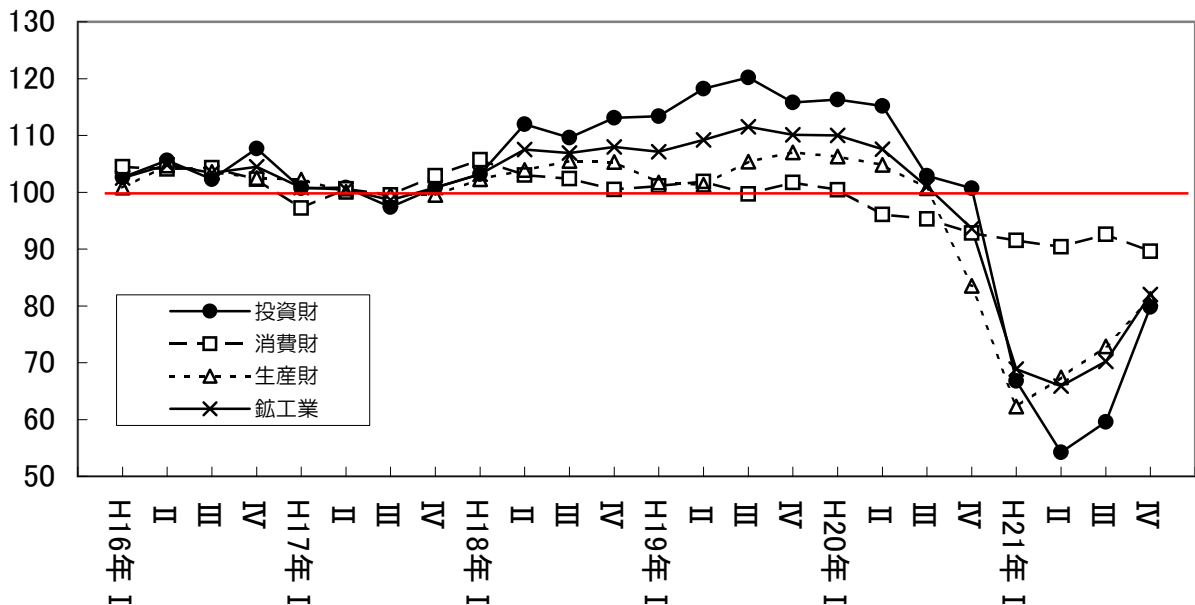
平成20年は、建設財が前年を上回ったものの、資本財、耐久消費財、非耐久消費財、生産財が前年を下回ったため、前年比△6.0%と低下した。

平成21年は、資本財、建設財、耐久消費財、非耐久消費財及び生産財の全てが前年を下回ったため、前年比△30.4%と低下した。

平成21年を四半期別にみると、1-3月期は前期比△26.4%、4-6月期は同△4.4%と連続して低下し、7-9月期は同6.5%、10-12月期は同16.8%と連続して上昇した。

（図-24）（表-6）

図-24 財別の出荷動向



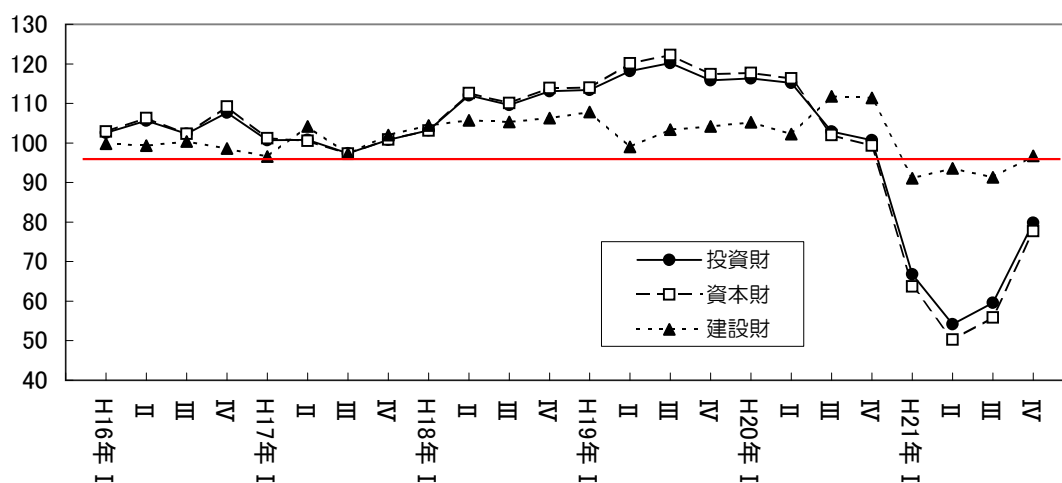
表一六 特殊分類別（財別）出荷指数の推移

(平成17年=100)

| 区分     | 20年   | 21年    | 20年   |       |        |        | 21年    |        |        |        |
|--------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|        |       |        | 1-3   | 4-6   | 7-9    | 10-12  | 1-3    | 4-6    | 7-9    | 10-12  |
| 工業     | 102.9 | 71.6   | 110.0 | 107.6 | 101.0  | 93.6   | 68.9   | 65.9   | 70.2   | 82.0   |
| 前期(年)比 | △ 6.0 | △ 30.4 | △ 0.1 | △ 2.2 | △ 6.1  | △ 7.3  | △ 26.4 | △ 4.4  | 6.5    | 16.8   |
| 前年同期比  | —     | —      | 1.7   | △ 0.2 | △ 8.5  | △ 16.1 | △ 38.8 | △ 40.5 | △ 30.7 | △ 9.5  |
| 最終需要財  | 105.3 | 71.8   | 112.2 | 109.7 | 100.8  | 99.1   | 72.9   | 64.5   | 68.4   | 82.9   |
| 前期(年)比 | △ 6.6 | △ 31.8 | 0.1   | △ 2.2 | △ 8.1  | △ 1.7  | △ 26.4 | △ 11.5 | 6.0    | 21.2   |
| 前年同期比  | —     | —      | 1.3   | △ 1.9 | △ 12.2 | △ 13.0 | △ 36.7 | △ 42.9 | △ 32.6 | △ 13.2 |
| 投資財    | 108.7 | 64.9   | 116.3 | 115.2 | 102.9  | 100.7  | 66.8   | 54.2   | 59.6   | 79.8   |
| 前期(年)比 | △ 7.1 | △ 40.3 | 0.4   | △ 0.9 | △ 10.7 | △ 2.1  | △ 33.7 | △ 18.9 | 10.0   | 33.9   |
| 前年同期比  | —     | —      | 1.7   | △ 0.5 | △ 14.6 | △ 14.3 | △ 44.3 | △ 54.5 | △ 42.4 | △ 16.9 |
| 資本財    | 108.7 | 61.5   | 117.7 | 116.3 | 102.0  | 99.3   | 63.7   | 50.3   | 55.9   | 77.7   |
| 前期(年)比 | △ 8.3 | △ 43.4 | 0.3   | △ 1.2 | △ 12.3 | △ 2.6  | △ 35.9 | △ 21.0 | 11.1   | 39.0   |
| 前年同期比  | —     | —      | 1.8   | △ 0.7 | △ 16.8 | △ 16.8 | △ 47.4 | △ 58.3 | △ 45.5 | △ 18.0 |
| 建設財    | 108.6 | 93.4   | 105.2 | 102.2 | 111.8  | 111.4  | 91.1   | 93.6   | 91.3   | 96.7   |
| 前期(年)比 | 4.6   | △ 14.0 | 1.0   | △ 2.9 | 9.4    | △ 0.4  | △ 18.2 | 2.7    | △ 2.5  | 5.9    |
| 前年同期比  | —     | —      | 0.0   | 1.3   | 9.3    | 7.6    | △ 15.6 | △ 11.0 | △ 18.2 | △ 10.6 |
| 消費財    | 96.1  | 90.6   | 100.4 | 96.1  | 95.3   | 92.8   | 91.5   | 90.4   | 92.6   | 89.6   |
| 前期(年)比 | △ 5.0 | △ 5.7  | △ 1.3 | △ 4.3 | △ 0.8  | △ 2.6  | △ 1.4  | △ 1.2  | 2.4    | △ 3.2  |
| 前年同期比  | —     | —      | △ 0.5 | △ 5.8 | △ 3.9  | △ 9.1  | △ 9.9  | △ 6.7  | △ 2.9  | △ 3.5  |
| 耐久消費財  | 83.4  | 77.1   | 87.7  | 83.4  | 82.5   | 82.1   | 77.6   | 73.4   | 79.0   | 81.2   |
| 前期(年)比 | △ 3.6 | △ 7.6  | 0.0   | △ 4.9 | △ 1.1  | △ 0.5  | △ 5.5  | △ 5.4  | 7.6    | 2.8    |
| 前年同期比  | —     | —      | 2.7   | △ 4.5 | △ 2.5  | △ 8.7  | △ 12.9 | △ 13.5 | △ 5.4  | 0.1    |
| 非耐久消費財 | 100.8 | 95.7   | 105.2 | 100.6 | 100.0  | 97.7   | 96.8   | 96.4   | 97.8   | 92.8   |
| 前期(年)比 | △ 5.5 | △ 5.1  | △ 2.4 | △ 4.4 | △ 0.6  | △ 2.3  | △ 0.9  | △ 0.4  | 1.5    | △ 5.1  |
| 前年同期比  | —     | —      | △ 1.5 | △ 6.2 | △ 4.3  | △ 9.3  | △ 9.2  | △ 4.8  | △ 2.2  | △ 4.8  |
| 生産財    | 98.9  | 71.1   | 106.3 | 104.8 | 100.7  | 83.5   | 62.3   | 67.4   | 72.9   | 81.2   |
| 前期(年)比 | △ 4.7 | △ 28.1 | △ 0.7 | △ 1.4 | △ 3.9  | △ 17.1 | △ 25.4 | 8.2    | 8.2    | 11.4   |
| 前年同期比  | —     | —      | 2.8   | 2.9   | △ 1.2  | △ 21.6 | △ 42.8 | △ 36.0 | △ 27.4 | △ 2.2  |

注) 年別指数=年末原指数 四半期別指数=期末季節調整済指数  
 前年(末)比、前年同期(末)比=原指数による 前期(末)比=季節調整済指数による

図一25 投資財の出荷動向



## (1) 投資財

平成21年の投資財出荷は、資本財が前年比 $\Delta 43.4\%$ と低下し、建設財が同 $\Delta 14.0\%$ と低下したことにより、投資財全体では指数値（原指数）64.9で同 $\Delta 40.3\%$ と低下した。

四半期別にみると、1-3月期は前期比 $\Delta 33.7\%$ 、4-6月期は同 $\Delta 18.9\%$ と連続して低下し、7-9月期は同 $10.0\%$ 、10-12月期は同 $33.9\%$ と連続して上昇した。

（表-6）（図-25）

### ア 資本財

平成21年の資本財出荷は、指数値（原指数）61.5で前年比 $\Delta 43.4\%$ と低下した。

四半期別にみると、1-3月期は前期比 $\Delta 35.9\%$ 、4-6月期は同 $\Delta 21.0\%$ と連続して低下し、7-9月期は同 $11.1\%$ 、10-12月期は同 $39.0\%$ と連続して上昇した。

### イ 建設財

平成21年の建設財出荷は、指数値（原指数）93.4で前年比 $\Delta 14.0\%$ と低下した。

四半期別にみると、1-3月期は前期比 $\Delta 18.2\%$ と低下し、4-6月期は同 $2.7\%$ と上昇、7-9月期は同 $\Delta 2.5\%$ と低下、10-12月期は同 $5.9\%$ と上昇した。

## (2) 消費財

平成21年の消費財出荷は、耐久消費財が前年比 $\Delta 7.6\%$ と低下し、非耐久消費財が同 $\Delta 5.1\%$ と低下したことにより、消費財全体では指数値（原指数）90.6で同 $\Delta 5.7\%$ と低下した。

四半期別にみると、1-3月期は前期比 $\Delta 1.4\%$ 、4-6月期は同 $\Delta 1.2\%$ と連続して低下し、7-9月期は同 $2.4\%$ と上昇、10-12月期は同 $\Delta 3.2\%$ と低下した。

（表-6）（図-26）

### ア 耐久消費財

平成21年の耐久消費財出荷は、指数値（原指数）77.1で前年比 $\Delta 7.6\%$ と低下した。

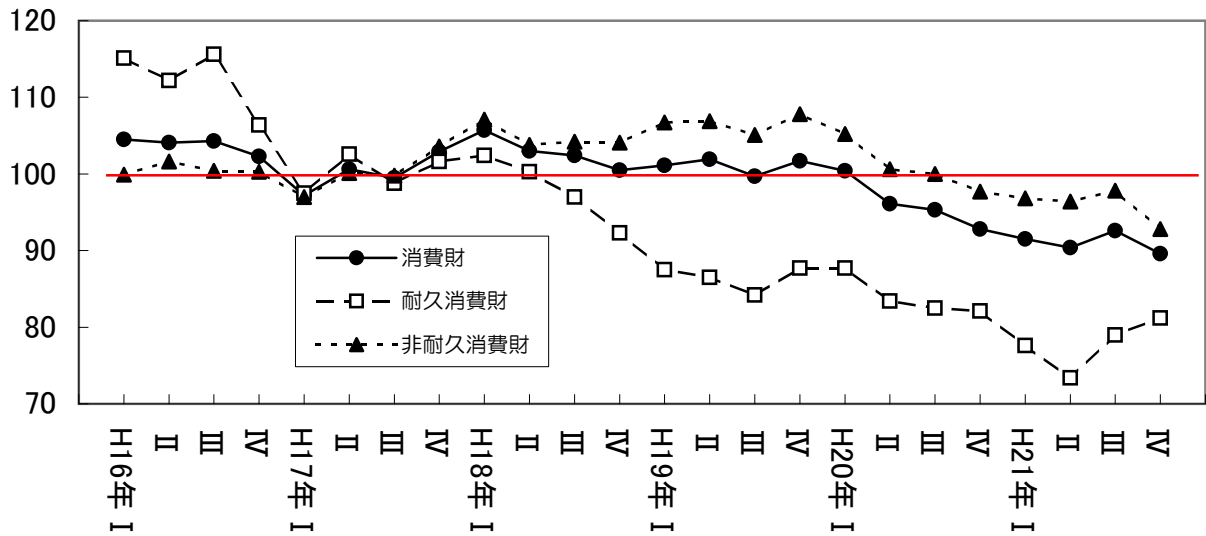
四半期別にみると、1-3月期は前月比 $\Delta 5.5\%$ 、4-6月期は同 $\Delta 5.4\%$ と連続して低下し、7-9月期は同 $7.6\%$ 、10-12月期は同 $2.8\%$ と連続して上昇した。

### イ 非耐久消費財

平成21年の非耐久消費財出荷は、指数値（原指数）95.7で前年比 $\Delta 5.1\%$ と低下した。

四半期別にみると、1-3月期は前期比 $\Delta 0.9\%$ 、4-6月期は同 $\Delta 0.4\%$ と連続して低下し、7-9月期は同 $1.5\%$ と上昇、10-12月期は同 $\Delta 5.1\%$ と低下した。

図-26 消費財の出荷動向



(3) 生産財

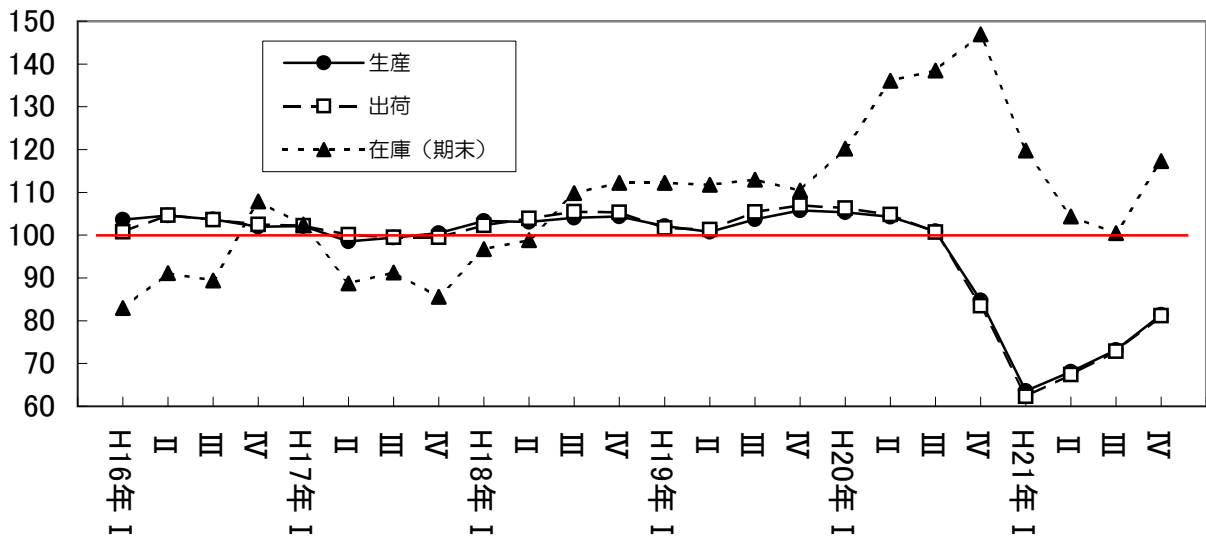
平成21年の生産財出荷は、指数値（原指数）71.1で前年比△28.1%と低下した。

四半期別にみると、1-3月期は前期比△25.4%と低下、4-6月期は同8.2%、

7-9月期は同8.2%、10-12月期は同11.4%と3期連続して上昇した。

(表-6) (図-27)

図-27 生産財の動向



# 統計表

1-1-1 業種分類別生産指数

|    | 業種分類別生産指数 |      |       |       |        |        |       |        |        |          |        |        |
|----|-----------|------|-------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|----------|--------|--------|
|    | 鉱工業       | 鉄鋼業  | 非金工業  | 鉄金属工業 | 金属製品工業 | 一般機械工業 | 電機工業  | 気機工業   | 情報機械工業 | 電部デバイス工業 | 輸送機械工業 | 精密機械工業 |
| 合計 | 10000.0   | 39.9 | 270.6 | 374.6 | 2263.6 | 1486.2 | 612.9 | 1252.2 | 417.3  | 672.8    |        |        |

年別指数（原指数）

|     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 17年 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| 18年 | 107.2 | 104.5 | 101.3 | 110.7 | 105.3 | 117.7 | 125.2 | 105.7 | 109.4 | 101.9 |       |       |
| 19年 | 109.8 | 107.5 | 92.4  | 117.3 | 114.6 | 121.8 | 128.3 | 108.2 | 109.8 | 102.9 |       |       |
| 20年 | 104.5 | 104.7 | 87.5  | 137.8 | 101.4 | 104.4 | 152.4 | 105.5 | 110.5 | 110.9 |       |       |
| 21年 | 72.6  | 63.0  | 57.7  | 117.2 | 47.4  | 45.1  | 114.5 | 79.3  | 78.1  | 103.9 |       |       |

四半期別指数（原指数）

|            |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |  |  |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|--|
| 17 . 1 - 3 | 97.4  | 99.2  | 98.5  | 99.1  | 101.5 | 95.6  | 99.0  | 100.1 | 103.7 | 90.3  |  |  |
| 4 - 6      | 98.2  | 100.1 | 101.4 | 92.6  | 96.7  | 104.0 | 89.3  | 95.3  | 96.5  | 100.9 |  |  |
| 7 - 9      | 101.6 | 91.7  | 94.5  | 100.0 | 105.2 | 99.9  | 111.3 | 102.1 | 88.6  | 104.1 |  |  |
| 10 -12     | 102.8 | 109.1 | 105.6 | 108.3 | 96.6  | 100.4 | 100.4 | 102.6 | 111.2 | 104.8 |  |  |
| 18 . 1 - 3 | 103.1 | 103.8 | 102.6 | 110.8 | 100.6 | 104.6 | 123.0 | 105.5 | 114.7 | 102.1 |  |  |
| 4 - 6      | 104.9 | 106.3 | 99.0  | 99.8  | 105.2 | 113.4 | 119.3 | 104.3 | 104.7 | 93.9  |  |  |
| 7 - 9      | 109.0 | 97.2  | 97.2  | 109.0 | 109.7 | 121.6 | 133.7 | 106.2 | 107.0 | 102.5 |  |  |
| 10 -12     | 112.0 | 110.6 | 106.4 | 123.2 | 105.8 | 131.3 | 124.7 | 106.8 | 111.3 | 108.9 |  |  |
| 19 . 1 - 3 | 104.1 | 109.0 | 98.6  | 121.6 | 107.8 | 111.9 | 116.4 | 99.0  | 117.5 | 94.6  |  |  |
| 4 - 6      | 108.5 | 114.1 | 93.6  | 97.4  | 124.5 | 116.6 | 116.4 | 98.1  | 100.9 | 101.7 |  |  |
| 7 - 9      | 112.9 | 95.6  | 84.6  | 119.9 | 123.2 | 128.4 | 134.0 | 113.1 | 106.3 | 104.9 |  |  |
| 10 -12     | 113.7 | 111.2 | 92.9  | 130.2 | 103.1 | 130.3 | 146.3 | 122.6 | 114.3 | 110.5 |  |  |
| 20 . 1 - 3 | 108.3 | 108.0 | 92.4  | 137.4 | 111.3 | 120.6 | 148.8 | 104.5 | 116.5 | 105.9 |  |  |
| 4 - 6      | 107.7 | 107.7 | 89.6  | 116.9 | 113.6 | 121.2 | 131.8 | 110.8 | 103.4 | 106.7 |  |  |
| 7 - 9      | 106.6 | 102.9 | 88.2  | 141.3 | 101.0 | 104.0 | 158.0 | 114.6 | 116.2 | 113.7 |  |  |
| 10 -12     | 95.4  | 100.2 | 79.7  | 155.7 | 79.8  | 71.7  | 170.8 | 92.0  | 106.1 | 117.4 |  |  |
| 21 . 1 - 3 | 65.0  | 62.0  | 52.7  | 113.8 | 39.4  | 31.7  | 134.3 | 60.6  | 56.4  | 98.8  |  |  |
| 4 - 6      | 65.4  | 59.4  | 50.7  | 98.5  | 29.9  | 40.5  | 100.0 | 73.1  | 67.1  | 109.7 |  |  |
| 7 - 9      | 72.5  | 60.8  | 57.4  | 117.3 | 47.9  | 41.9  | 100.3 | 87.9  | 88.4  | 98.4  |  |  |
| 10 -12     | 87.4  | 69.8  | 70.2  | 139.0 | 72.2  | 66.2  | 123.3 | 95.5  | 100.3 | 108.8 |  |  |

四半期別指数（季節調整済指数）

|            |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |  |  |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|--|
| 17 . 1 - 3 | 98.8  | 95.9  | 98.4  | 96.9  | 101.4 | 100.2 | 91.2  | 102.7 | 99.7  | 96.6  |  |  |
| 4 - 6      | 100.2 | 96.0  | 102.8 | 104.2 | 96.6  | 104.9 | 98.3  | 97.4  | 101.5 | 101.6 |  |  |
| 7 - 9      | 99.8  | 101.6 | 97.3  | 99.3  | 99.6  | 94.6  | 109.8 | 100.4 | 96.1  | 102.2 |  |  |
| 10 -12     | 101.2 | 107.6 | 101.7 | 100.1 | 102.0 | 100.1 | 100.1 | 100.1 | 102.5 | 99.9  |  |  |
| 18 . 1 - 3 | 104.6 | 100.0 | 101.9 | 107.9 | 100.6 | 109.5 | 116.4 | 107.2 | 109.2 | 109.0 |  |  |
| 4 - 6      | 107.0 | 101.8 | 100.6 | 112.5 | 105.2 | 114.4 | 129.7 | 107.3 | 111.4 | 94.2  |  |  |
| 7 - 9      | 107.4 | 107.8 | 102.1 | 109.5 | 105.3 | 116.4 | 129.7 | 104.4 | 116.2 | 100.2 |  |  |
| 10 -12     | 110.0 | 107.9 | 102.9 | 114.4 | 112.6 | 129.3 | 123.6 | 103.4 | 104.3 | 102.8 |  |  |
| 19 . 1 - 3 | 106.2 | 106.1 | 97.2  | 117.7 | 108.4 | 118.0 | 112.7 | 100.8 | 111.5 | 102.1 |  |  |
| 4 - 6      | 110.4 | 109.7 | 95.2  | 109.9 | 122.8 | 118.2 | 125.1 | 101.7 | 108.1 | 102.3 |  |  |
| 7 - 9      | 111.3 | 106.1 | 88.2  | 120.6 | 117.3 | 123.6 | 129.6 | 111.6 | 113.5 | 103.0 |  |  |
| 10 -12     | 111.2 | 107.1 | 88.9  | 120.4 | 109.6 | 126.8 | 145.1 | 117.9 | 107.0 | 104.0 |  |  |
| 20 . 1 - 3 | 111.7 | 106.6 | 90.9  | 130.0 | 112.7 | 130.3 | 144.8 | 111.9 | 111.4 | 112.1 |  |  |
| 4 - 6      | 109.1 | 105.0 | 90.5  | 132.7 | 108.4 | 121.8 | 143.8 | 115.6 | 112.2 | 106.7 |  |  |
| 7 - 9      | 103.8 | 112.3 | 90.1  | 140.5 | 96.6  | 98.3  | 153.5 | 107.8 | 116.2 | 111.6 |  |  |
| 10 -12     | 93.5  | 95.1  | 76.4  | 144.9 | 86.6  | 69.9  | 166.3 | 86.8  | 100.7 | 112.1 |  |  |
| 21 . 1 - 3 | 69.0  | 63.5  | 53.7  | 111.8 | 41.8  | 35.4  | 133.1 | 65.9  | 57.3  | 108.0 |  |  |
| 4 - 6      | 67.5  | 59.6  | 52.5  | 113.5 | 30.4  | 41.4  | 112.2 | 75.9  | 74.1  | 110.4 |  |  |
| 7 - 9      | 70.6  | 65.8  | 58.1  | 116.1 | 45.3  | 39.9  | 99.3  | 82.6  | 85.4  | 97.9  |  |  |
| 10 -12     | 83.4  | 65.2  | 65.9  | 125.6 | 71.4  | 63.7  | 114.0 | 91.2  | 91.3  | 103.1 |  |  |

平成17年=100

|           |            |         |       |       |       |       |      |          |         | (参考)   | (参考)            | (参考) |
|-----------|------------|---------|-------|-------|-------|-------|------|----------|---------|--------|-----------------|------|
| 窯業・土石製品工業 | プラスチック製品工業 | 紙・紙加工工業 | 織工業   | 繊維工業  | 食料品工業 | その他工業 |      |          |         | 機械工業   | 電気機械工業<br>(旧分類) | 産業総合 |
|           |            |         |       |       |       |       | 家具工業 | 木材・木製品工業 | その他製品工業 |        |                 |      |
| 438.6     | 395.3      | 93.2    | 216.2 | 966.7 | 499.9 | 53.8  | 35.5 | 410.6    | 6705.0  | 3351.3 | 10484.8         |      |

100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0  
 99.2 93.2 97.1 94.4 104.8 102.8 100.6 110.2 102.4 109.9 114.6 107.0  
 92.5 94.1 97.1 85.1 107.3 91.9 109.0 93.4 89.5 114.8 117.9 109.5  
 83.8 85.9 90.0 77.7 102.0 80.5 118.9 78.3 75.6 109.0 113.6 104.4  
 75.6 76.3 88.2 63.5 97.8 75.3 106.6 68.2 71.8 66.5 70.5 73.6

94.5 104.6 95.4 99.8 88.5 91.1 113.7 100.0 87.4 98.7 97.9 97.7  
 97.5 97.9 102.9 96.5 106.1 91.7 81.4 83.8 93.7 97.8 98.1 98.0  
 100.4 95.9 101.9 96.8 102.5 96.9 100.1 110.6 95.3 102.9 102.8 101.8  
 107.5 101.7 99.7 106.8 102.9 120.3 104.7 105.5 123.7 100.6 101.2 102.5

96.5 92.7 89.4 93.6 97.1 97.4 113.2 111.5 94.2 105.4 108.3 103.3  
 97.7 90.8 95.7 93.0 110.1 97.5 81.5 96.8 99.7 107.0 111.1 104.4  
 98.7 85.9 98.2 93.1 106.4 103.3 99.2 127.5 101.8 113.0 118.1 108.8  
 104.1 103.2 105.0 98.0 105.5 112.7 108.5 105.2 113.9 114.0 121.0 111.3

102.4 91.2 92.1 84.2 97.2 88.3 124.4 96.9 82.8 107.1 107.9 104.2  
 97.7 91.2 97.9 81.8 113.2 86.2 89.6 85.3 85.8 113.3 109.7 107.9  
 85.2 89.6 95.3 81.4 109.1 87.2 107.8 97.4 83.7 120.6 123.7 112.6  
 84.8 104.2 103.2 92.8 109.6 105.8 114.1 94.1 105.6 118.2 130.3 113.1

80.3 90.3 88.5 80.0 95.2 81.1 134.2 89.1 73.5 115.3 119.7 108.5  
 76.3 87.0 88.4 76.3 106.0 76.3 99.7 66.0 74.1 115.1 119.3 107.2  
 87.2 88.5 91.9 74.3 103.9 77.2 115.9 86.4 71.3 111.7 117.9 106.6  
 91.3 78.0 91.0 80.4 103.0 87.2 125.9 71.6 83.5 94.0 97.4 95.4

77.3 74.5 83.5 60.4 88.3 72.5 141.4 72.5 63.5 57.3 61.2 66.5  
 82.9 70.6 87.3 57.6 104.1 66.6 83.6 63.2 64.6 57.0 63.5 66.4  
 67.0 76.5 89.8 64.4 101.4 75.0 103.4 74.7 71.3 66.4 69.8 73.7  
 75.3 83.7 92.4 71.4 97.5 87.2 98.1 62.4 88.0 85.4 87.6 87.6

97.4 102.1 99.8 103.1 96.8 96.3 98.5 102.0 95.0 99.3 99.0 98.8  
 97.4 100.3 106.0 101.5 100.4 100.1 99.6 93.2 100.6 99.8 100.9 100.2  
 101.5 103.4 101.6 98.8 100.2 100.5 101.4 101.3 100.5 99.8 99.8 99.8  
 104.0 94.6 96.8 99.4 102.3 103.2 100.4 102.5 103.9 100.8 100.4 101.2

99.1 91.1 93.1 95.9 106.2 103.7 98.2 113.4 103.2 106.2 109.5 104.5  
 97.5 92.4 96.2 96.5 104.4 105.2 99.5 107.3 105.2 109.4 114.4 106.6  
 100.0 91.6 95.8 94.5 105.1 105.4 100.3 116.2 105.1 110.1 114.7 107.0  
 101.0 94.9 99.7 90.1 105.1 96.0 105.5 103.6 94.7 113.9 119.1 109.7

104.9 91.0 99.2 87.4 105.7 95.0 108.2 97.1 91.9 108.6 110.0 106.0  
 97.4 93.2 98.1 84.7 107.4 92.9 109.4 95.7 90.4 115.6 113.2 110.1  
 86.3 96.1 96.0 83.7 107.4 90.5 109.1 87.8 88.4 117.4 120.5 110.8  
 82.4 95.9 97.8 85.0 108.5 89.8 109.2 93.4 87.7 117.4 127.3 110.9

81.5 92.6 92.4 82.4 103.4 87.3 116.9 87.8 81.8 119.2 125.6 111.4  
 76.9 89.7 89.2 78.7 101.2 82.4 119.7 76.7 78.4 116.0 123.3 108.8  
 87.7 91.2 91.2 76.0 101.8 79.2 117.3 77.6 74.3 107.3 112.3 103.7  
 87.9 72.2 87.3 74.4 100.9 75.4 123.0 69.1 71.1 93.8 93.9 93.8

79.7 76.4 90.5 63.3 97.3 78.3 124.8 71.2 71.4 61.0 65.5 70.2  
 83.6 74.2 89.1 60.8 99.9 72.6 102.8 72.9 68.9 58.9 66.6 68.6  
 68.7 79.1 90.5 65.7 99.6 77.5 104.9 66.7 75.2 63.6 67.0 71.6  
 71.9 77.5 88.7 64.8 95.3 76.4 96.0 62.9 75.0 82.2 83.2 83.8

1-1-2 業種分類別生産指数 月別 (原指数)

|     | 業種 | 業種分類別生産指数 |       |        |       |        |        |        |        |       |        |          |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|----|-----------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|----------|------|------|------|------|------|------|------|
|     |    | 鉱工業       | 鉄鋼業   | 非鉄金属工業 | 鉄金属工業 | 金属製工業  | 属品工業   | 一般機械工業 | 電機工業   | 気機工業  | 情報通信工業 | 電部デバイス工業 | 子品工業 | 輸機工業 | 送機工業 | 精機工業 | 密機工業 | 窯土工業 | 業・製業 |
|     | 合計 | 10000.0   | 39.9  | 270.6  | 374.6 | 2263.6 | 1486.2 | 612.9  | 1252.2 | 417.3 | 672.8  | 438.6    |      |      |      |      |      |      |      |
| 17年 | 1  | 92.2      | 95.1  | 94.4   | 87.9  | 98.8   | 87.1   | 95.4   | 99.7   | 88.2  | 88.4   | 93.4     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 2  | 94.9      | 95.1  | 98.3   | 100.1 | 96.5   | 94.2   | 98.4   | 96.1   | 108.0 | 92.0   | 95.6     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 3  | 105.2     | 107.5 | 102.8  | 109.4 | 109.2  | 105.6  | 103.3  | 104.4  | 114.8 | 90.4   | 94.5     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 4  | 97.5      | 98.5  | 97.2   | 90.0  | 95.0   | 100.4  | 87.2   | 96.0   | 97.3  | 103.0  | 97.9     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 5  | 92.0      | 93.3  | 104.6  | 88.1  | 88.5   | 94.2   | 88.5   | 89.6   | 88.7  | 90.0   | 93.8     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 6  | 105.1     | 108.4 | 102.4  | 99.8  | 106.6  | 117.4  | 92.1   | 100.2  | 103.6 | 109.6  | 100.8    |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 7  | 103.3     | 94.4  | 94.8   | 102.1 | 107.3  | 106.9  | 107.5  | 97.7   | 91.6  | 112.8  | 98.9     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 8  | 94.5      | 87.9  | 87.6   | 92.6  | 92.8   | 89.3   | 114.5  | 101.4  | 75.0  | 86.9   | 101.8    |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 9  | 107.1     | 92.7  | 101.0  | 105.2 | 115.4  | 103.6  | 112.0  | 107.3  | 99.1  | 112.5  | 100.6    |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 10 | 101.8     | 105.1 | 108.2  | 111.6 | 93.1   | 96.7   | 98.6   | 107.0  | 100.2 | 107.1  | 106.1    |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 11 | 105.4     | 116.9 | 108.8  | 109.6 | 100.0  | 105.0  | 98.7   | 105.3  | 118.6 | 104.2  | 104.6    |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 12 | 101.1     | 105.2 | 99.7   | 103.7 | 96.7   | 99.5   | 103.9  | 95.4   | 114.7 | 103.1  | 111.8    |      |      |      |      |      |      |      |
| 18年 | 1  | 94.2      | 101.0 | 99.8   | 102.0 | 91.5   | 90.8   | 120.6  | 103.4  | 104.3 | 85.6   | 91.9     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 2  | 103.9     | 104.7 | 101.3  | 106.7 | 109.2  | 103.5  | 122.9  | 99.0   | 106.2 | 107.8  | 100.8    |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 3  | 111.1     | 105.8 | 106.7  | 123.7 | 101.0  | 119.5  | 125.5  | 114.2  | 133.6 | 112.8  | 96.8     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 4  | 103.2     | 104.5 | 101.7  | 97.4  | 99.1   | 108.9  | 119.4  | 107.5  | 104.0 | 87.8   | 94.6     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 5  | 101.6     | 100.1 | 93.1   | 94.3  | 107.1  | 105.1  | 119.3  | 99.5   | 98.4  | 89.0   | 96.1     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 6  | 109.9     | 114.2 | 102.3  | 107.7 | 109.5  | 126.1  | 119.2  | 105.8  | 111.6 | 104.9  | 102.4    |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 7  | 109.9     | 100.8 | 98.2   | 108.3 | 111.0  | 122.8  | 131.1  | 106.1  | 112.5 | 109.8  | 95.4     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 8  | 105.0     | 91.0  | 96.9   | 103.4 | 108.6  | 113.8  | 134.1  | 106.5  | 96.6  | 88.5   | 99.5     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 9  | 112.1     | 99.9  | 96.6   | 115.3 | 109.6  | 128.2  | 136.0  | 106.1  | 111.9 | 109.3  | 101.1    |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 10 | 113.3     | 109.5 | 110.0  | 123.1 | 108.2  | 141.4  | 122.1  | 102.9  | 106.2 | 112.2  | 103.8    |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 11 | 112.2     | 113.7 | 105.9  | 121.7 | 101.1  | 132.8  | 125.1  | 111.2  | 114.8 | 102.5  | 101.8    |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 12 | 110.4     | 108.7 | 103.3  | 124.8 | 108.0  | 119.8  | 126.9  | 106.3  | 113.0 | 112.0  | 106.7    |      |      |      |      |      |      |      |
| 19年 | 1  | 102.3     | 108.1 | 95.8   | 116.2 | 109.7  | 105.6  | 115.7  | 107.5  | 115.5 | 89.5   | 97.1     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 2  | 100.9     | 102.5 | 96.3   | 128.3 | 100.0  | 112.9  | 117.2  | 92.3   | 115.8 | 98.7   | 101.5    |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 3  | 109.0     | 116.5 | 103.6  | 120.3 | 113.6  | 117.3  | 116.2  | 97.3   | 121.2 | 95.6   | 108.5    |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 4  | 107.9     | 115.5 | 98.4   | 96.4  | 127.8  | 113.1  | 108.7  | 95.8   | 101.7 | 94.7   | 97.9     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 5  | 103.4     | 118.5 | 91.1   | 91.5  | 111.8  | 112.4  | 116.8  | 96.9   | 96.5  | 95.9   | 95.5     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 6  | 114.1     | 108.2 | 91.4   | 104.3 | 133.8  | 124.3  | 123.7  | 101.7  | 104.6 | 114.5  | 99.6     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 7  | 114.8     | 109.9 | 90.8   | 118.2 | 123.7  | 129.3  | 131.5  | 112.9  | 109.2 | 112.3  | 91.3     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 8  | 109.2     | 86.2  | 81.0   | 117.6 | 120.9  | 126.8  | 132.2  | 111.2  | 95.2  | 87.5   | 80.7     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 9  | 114.6     | 90.6  | 81.9   | 123.8 | 125.1  | 129.1  | 138.2  | 115.3  | 114.6 | 115.0  | 83.6     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 10 | 119.9     | 115.3 | 98.8   | 137.0 | 112.3  | 145.3  | 145.8  | 122.7  | 119.7 | 116.1  | 83.6     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 11 | 111.2     | 114.7 | 93.1   | 125.4 | 95.6   | 123.3  | 147.1  | 124.5  | 115.7 | 105.5  | 84.4     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 12 | 110.1     | 103.6 | 86.7   | 128.1 | 101.4  | 122.2  | 145.9  | 120.6  | 107.4 | 109.8  | 86.4     |      |      |      |      |      |      |      |
| 20年 | 1  | 103.0     | 99.7  | 84.9   | 132.3 | 104.8  | 113.6  | 145.7  | 110.9  | 109.3 | 91.9   | 80.7     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 2  | 107.6     | 110.3 | 94.6   | 138.6 | 105.5  | 122.1  | 148.7  | 100.8  | 120.0 | 109.9  | 83.1     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 3  | 114.3     | 114.1 | 97.6   | 141.2 | 123.7  | 126.1  | 151.9  | 101.7  | 120.1 | 115.8  | 77.2     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 4  | 109.5     | 115.1 | 91.7   | 115.0 | 121.4  | 115.5  | 130.7  | 109.4  | 102.9 | 112.6  | 77.2     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 5  | 104.4     | 102.4 | 87.0   | 114.4 | 107.9  | 124.3  | 129.7  | 109.4  | 100.6 | 86.1   | 72.4     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 6  | 109.3     | 105.6 | 90.1   | 121.2 | 111.6  | 123.9  | 135.0  | 113.7  | 106.6 | 121.3  | 79.4     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 7  | 110.5     | 101.9 | 96.9   | 139.9 | 106.7  | 113.4  | 137.3  | 116.7  | 118.7 | 128.7  | 91.5     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 8  | 100.7     | 85.1  | 76.9   | 125.8 | 98.8   | 97.1   | 167.4  | 109.9  | 99.6  | 90.4   | 79.4     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 9  | 108.7     | 121.8 | 90.7   | 158.3 | 97.5   | 101.6  | 169.4  | 117.3  | 130.2 | 122.1  | 90.8     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 10 | 107.3     | 114.6 | 91.8   | 161.4 | 92.5   | 90.4   | 166.9  | 116.7  | 119.4 | 127.8  | 92.3     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 11 | 93.1      | 101.9 | 76.7   | 158.5 | 76.4   | 68.0   | 174.9  | 89.8   | 105.6 | 116.4  | 88.1     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 12 | 85.8      | 84.2  | 70.7   | 147.3 | 70.4   | 56.8   | 170.6  | 69.6   | 93.3  | 108.1  | 93.5     |      |      |      |      |      |      |      |
| 21年 | 1  | 69.3      | 71.6  | 59.6   | 120.0 | 43.6   | 33.9   | 174.5  | 59.9   | 65.6  | 107.0  | 78.8     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 2  | 61.2      | 55.7  | 49.2   | 111.6 | 35.1   | 30.3   | 111.5  | 56.0   | 49.3  | 98.9   | 79.2     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 3  | 64.4      | 58.8  | 49.2   | 109.9 | 39.4   | 30.8   | 116.9  | 65.8   | 54.4  | 90.5   | 74.0     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 4  | 67.0      | 66.8  | 50.6   | 94.6  | 30.2   | 38.4   | 117.3  | 73.1   | 50.7  | 116.3  | 88.2     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 5  | 60.3      | 49.9  | 50.2   | 96.1  | 27.0   | 39.8   | 89.5   | 66.6   | 65.5  | 89.3   | 78.4     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 6  | 68.9      | 61.6  | 51.3   | 104.9 | 32.4   | 43.2   | 93.1   | 79.5   | 85.0  | 123.4  | 82.2     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 7  | 71.8      | 64.4  | 55.7   | 112.9 | 39.8   | 40.6   | 88.5   | 85.2   | 91.3  | 121.6  | 67.2     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 8  | 68.3      | 57.3  | 51.5   | 114.9 | 47.1   | 40.4   | 101.4  | 82.2   | 73.3  | 81.5   | 67.9     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 9  | 77.3      | 60.6  | 64.9   | 124.0 | 56.9   | 44.8   | 111.1  | 96.3   | 100.6 | 92.0   | 65.9     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 10 | 86.7      | 71.1  | 73.2   | 135.8 | 68.8   | 59.2   | 118.4  | 100.2  | 96.8  | 113.9  | 73.3     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 11 | 86.8      | 67.5  | 69.4   | 140.2 | 72.0   | 65.1   | 122.7  | 96.4   | 108.1 | 105.4  | 71.3     |      |      |      |      |      |      |      |
|     | 12 | 88.8      | 70.9  | 67.9   | 141.1 | 75.9   | 74.3   | 128.7  | 89.8   | 96.0  | 107.2  | 81.2     |      |      |      |      |      |      |      |

| フ<br>チ<br>製<br>工 | ラ<br>ッ<br>ク<br>品<br>業 | 紙<br>工<br>業 | 紙<br>工<br>業 | 織<br>工<br>業 | 維<br>業 | 食<br>料<br>工<br>業 | 品<br>業 | そ<br>の<br>他<br>業 | (参考)        |                       |                            | 機<br>械<br>業<br>(旧分類) | 電<br>機<br>業 | 気<br>機<br>業 | 産<br>業<br>総<br>合 |
|------------------|-----------------------|-------------|-------------|-------------|--------|------------------|--------|------------------|-------------|-----------------------|----------------------------|----------------------|-------------|-------------|------------------|
|                  |                       |             |             |             |        |                  |        |                  | 家<br>具<br>業 | 木<br>材<br>製<br>品<br>業 | そ<br>の<br>他<br>製<br>品<br>業 |                      |             |             |                  |
| 395.3            |                       | 93.2        |             | 216.2       |        | 966.7            |        | 499.9            | 53.8        |                       | 35.5                       | 410.6                | 6705.0      | 3351.3      | 10484.8          |
| 104.0            |                       | 85.2        |             | 95.9        |        | 76.9             |        | 82.7             | 85.1        |                       | 95.5                       | 81.3                 | 94.4        | 93.3        | 92.7             |
| 102.3            |                       | 92.2        |             | 98.9        |        | 82.0             |        | 86.8             | 112.3       |                       | 90.3                       | 83.2                 | 96.4        | 95.7        | 95.5             |
| 107.6            |                       | 108.9       |             | 104.6       |        | 106.6            |        | 103.7            | 143.8       |                       | 114.1                      | 97.6                 | 105.4       | 104.7       | 104.8            |
| 103.1            |                       | 96.1        |             | 99.8        |        | 105.1            |        | 95.3             | 93.1        |                       | 84.3                       | 96.5                 | 96.6        | 96.4        | 97.6             |
| 94.6             |                       | 91.6        |             | 92.2        |        | 103.4            |        | 87.3             | 74.7        |                       | 73.7                       | 90.1                 | 90.1        | 91.4        | 91.8             |
| 95.9             |                       | 121.1       |             | 97.6        |        | 109.8            |        | 92.6             | 76.5        |                       | 93.5                       | 94.6                 | 106.6       | 106.4       | 104.5            |
| 96.9             |                       | 98.1        |             | 91.7        |        | 109.3            |        | 89.2             | 95.5        |                       | 109.2                      | 86.6                 | 105.0       | 103.6       | 103.2            |
| 89.3             |                       | 103.4       |             | 95.6        |        | 99.6             |        | 93.4             | 106.8       |                       | 113.1                      | 89.9                 | 93.9        | 98.4        | 95.1             |
| 101.4            |                       | 104.2       |             | 103.2       |        | 98.5             |        | 108.1            | 98.1        |                       | 109.5                      | 109.3                | 109.7       | 106.5       | 107.2            |
| 95.5             |                       | 106.2       |             | 107.6       |        | 97.7             |        | 135.5            | 119.0       |                       | 103.0                      | 140.5                | 98.8        | 100.9       | 101.5            |
| 106.6            |                       | 109.6       |             | 102.6       |        | 100.2            |        | 134.6            | 105.5       |                       | 107.2                      | 140.8                | 103.5       | 103.9       | 104.9            |
| 102.9            |                       | 83.2        |             | 110.3       |        | 110.8            |        | 90.9             | 89.5        |                       | 106.3                      | 89.7                 | 99.5        | 98.8        | 101.1            |
| 79.5             |                       | 75.8        |             | 88.2        |        | 86.6             |        | 90.0             | 84.7        |                       | 105.6                      | 89.4                 | 96.4        | 101.0       | 95.2             |
| 93.9             |                       | 90.8        |             | 94.7        |        | 96.4             |        | 93.5             | 111.7       |                       | 108.2                      | 89.8                 | 106.9       | 105.4       | 104.1            |
| 104.8            |                       | 101.7       |             | 98.0        |        | 108.3            |        | 108.8            | 143.1       |                       | 120.6                      | 103.3                | 113.0       | 118.6       | 110.5            |
| 101.0            |                       | 97.7        |             | 95.6        |        | 108.5            |        | 101.9            | 92.7        |                       | 73.5                       | 105.6                | 103.9       | 110.3       | 102.9            |
| 78.7             |                       | 93.2        |             | 92.4        |        | 108.0            |        | 95.3             | 75.0        |                       | 93.3                       | 98.1                 | 104.0       | 105.6       | 101.2            |
| 92.8             |                       | 96.1        |             | 91.0        |        | 113.8            |        | 95.3             | 76.8        |                       | 123.6                      | 95.3                 | 113.1       | 117.3       | 109.1            |
| 94.5             |                       | 94.4        |             | 92.7        |        | 108.7            |        | 93.4             | 94.7        |                       | 143.3                      | 88.9                 | 114.5       | 118.0       | 109.4            |
| 78.8             |                       | 90.4        |             | 90.7        |        | 105.4            |        | 92.1             | 105.8       |                       | 117.1                      | 88.2                 | 108.9       | 114.8       | 105.1            |
| 84.5             |                       | 109.8       |             | 95.9        |        | 105.1            |        | 124.5            | 97.2        |                       | 122.1                      | 128.3                | 115.6       | 121.4       | 112.0            |
| 99.9             |                       | 106.2       |             | 105.4       |        | 97.7             |        | 123.3            | 98.7        |                       | 103.7                      | 128.2                | 116.1       | 123.5       | 112.3            |
| 106.6            |                       | 108.5       |             | 91.3        |        | 108.3            |        | 126.8            | 117.0       |                       | 105.1                      | 129.9                | 113.2       | 123.3       | 111.6            |
| 103.2            |                       | 100.2       |             | 97.2        |        | 110.6            |        | 88.1             | 109.9       |                       | 106.7                      | 83.6                 | 112.8       | 116.1       | 110.0            |
| 86.7             |                       | 83.5        |             | 83.4        |        | 89.8             |        | 80.7             | 93.1        |                       | 108.8                      | 76.7                 | 107.2       | 108.1       | 102.7            |
| 91.0             |                       | 95.1        |             | 82.6        |        | 88.1             |        | 84.5             | 122.8       |                       | 75.6                       | 80.2                 | 103.8       | 106.0       | 101.2            |
| 96.0             |                       | 97.7        |             | 86.7        |        | 113.7            |        | 99.7             | 157.3       |                       | 106.2                      | 91.6                 | 110.3       | 109.6       | 108.6            |
| 94.7             |                       | 94.2        |             | 84.6        |        | 114.5            |        | 86.2             | 101.9       |                       | 81.4                       | 84.5                 | 111.9       | 105.8       | 107.5            |
| 89.9             |                       | 100.5       |             | 79.7        |        | 110.7            |        | 82.4             | 82.5        |                       | 84.3                       | 82.2                 | 107.1       | 107.4       | 103.0            |
| 89.1             |                       | 98.9        |             | 81.1        |        | 114.4            |        | 90.1             | 84.4        |                       | 90.2                       | 90.8                 | 121.0       | 115.8       | 113.3            |
| 90.1             |                       | 96.0        |             | 80.0        |        | 117.6            |        | 86.9             | 102.9       |                       | 103.0                      | 83.4                 | 121.6       | 123.6       | 114.1            |
| 86.7             |                       | 97.1        |             | 80.4        |        | 110.3            |        | 77.5             | 115.0       |                       | 76.7                       | 72.7                 | 116.5       | 121.9       | 109.3            |
| 91.9             |                       | 92.9        |             | 83.9        |        | 99.3             |        | 97.3             | 105.6       |                       | 112.5                      | 94.9                 | 123.7       | 125.6       | 114.4            |
| 105.7            |                       | 104.8       |             | 92.5        |        | 111.4            |        | 118.4            | 129.7       |                       | 98.3                       | 118.6                | 125.5       | 136.9       | 118.9            |
| 100.8            |                       | 104.5       |             | 92.5        |        | 107.6            |        | 119.1            | 115.0       |                       | 86.5                       | 122.4                | 114.1       | 128.1       | 110.6            |
| 106.1            |                       | 100.3       |             | 93.3        |        | 109.8            |        | 79.8             | 97.6        |                       | 97.6                       | 75.9                 | 114.9       | 125.9       | 109.8            |
| 83.0             |                       | 79.1        |             | 74.9        |        | 87.0             |        | 71.2             | 117.4       |                       | 91.9                       | 63.4                 | 110.6       | 118.5       | 103.5            |
| 90.9             |                       | 89.8        |             | 80.4        |        | 96.0             |        | 82.3             | 148.2       |                       | 82.2                       | 73.7                 | 113.6       | 119.0       | 108.0            |
| 97.1             |                       | 96.7        |             | 84.6        |        | 102.7            |        | 89.8             | 137.1       |                       | 93.1                       | 83.3                 | 121.7       | 121.7       | 113.9            |
| 93.8             |                       | 82.1        |             | 79.7        |        | 108.7            |        | 79.8             | 117.0       |                       | 59.8                       | 76.6                 | 116.6       | 116.0       | 109.1            |
| 81.9             |                       | 90.0        |             | 77.4        |        | 105.1            |        | 74.2             | 84.0        |                       | 58.5                       | 74.3                 | 111.2       | 119.7       | 103.9            |
| 85.2             |                       | 93.0        |             | 71.7        |        | 104.3            |        | 74.8             | 98.0        |                       | 79.6                       | 71.4                 | 117.5       | 122.1       | 108.5            |
| 90.0             |                       | 92.7        |             | 73.3        |        | 112.0            |        | 75.1             | 120.5       |                       | 95.0                       | 67.4                 | 115.8       | 119.0       | 110.1            |
| 87.5             |                       | 87.8        |             | 71.4        |        | 101.7            |        | 67.0             | 106.1       |                       | 74.8                       | 61.2                 | 106.0       | 114.8       | 101.2            |
| 88.0             |                       | 95.3        |             | 78.1        |        | 98.0             |        | 89.5             | 121.0       |                       | 89.4                       | 85.4                 | 113.2       | 119.8       | 108.5            |
| 90.8             |                       | 102.3       |             | 82.1        |        | 106.1            |        | 98.5             | 140.2       |                       | 85.5                       | 94.2                 | 108.6       | 114.2       | 106.7            |
| 71.5             |                       | 83.1        |             | 79.6        |        | 97.3             |        | 90.7             | 122.0       |                       | 57.4                       | 89.5                 | 91.9        | 95.7        | 93.2             |
| 71.6             |                       | 87.5        |             | 79.5        |        | 105.5            |        | 72.5             | 115.5       |                       | 72.0                       | 66.9                 | 81.6        | 82.4        | 86.3             |
| 70.6             |                       | 87.6        |             | 64.9        |        | 83.8             |        | 65.8             | 124.5       |                       | 79.0                       | 57.0                 | 64.2        | 69.3        | 70.9             |
| 74.1             |                       | 75.8        |             | 56.8        |        | 86.6             |        | 74.3             | 144.0       |                       | 70.9                       | 65.4                 | 52.2        | 54.8        | 63.0             |
| 78.7             |                       | 87.2        |             | 59.6        |        | 94.5             |        | 77.4             | 155.8       |                       | 67.5                       | 68.0                 | 55.6        | 59.6        | 65.6             |
| 76.1             |                       | 89.1        |             | 63.9        |        | 108.8            |        | 67.8             | 87.7        |                       | 62.4                       | 65.6                 | 57.9        | 65.8        | 68.2             |
| 66.3             |                       | 81.3        |             | 54.8        |        | 99.7             |        | 58.0             | 68.3        |                       | 56.3                       | 56.8                 | 51.6        | 58.9        | 61.4             |
| 69.4             |                       | 91.5        |             | 54.0        |        | 103.8            |        | 74.0             | 94.8        |                       | 70.8                       | 71.5                 | 61.5        | 65.9        | 69.7             |
| 80.8             |                       | 94.7        |             | 62.5        |        | 110.8            |        | 71.5             | 107.2       |                       | 86.4                       | 65.5                 | 64.3        | 66.0        | 72.8             |
| 71.2             |                       | 82.8        |             | 61.6        |        | 95.9             |        | 70.1             | 98.1        |                       | 64.8                       | 66.9                 | 62.2        | 67.1        | 69.8             |
| 77.6             |                       | 91.8        |             | 69.2        |        | 97.4             |        | 83.4             | 105.0       |                       | 73.0                       | 81.5                 | 72.8        | 76.2        | 78.4             |
| 87.7             |                       | 98.2        |             | 74.0        |        | 101.6            |        | 88.6             | 105.7       |                       | 57.8                       | 89.0                 | 83.4        | 85.4        | 86.8             |
| 86.4             |                       | 89.2        |             | 68.3        |        | 89.5             |        | 93.9             | 86.9        |                       | 49.3                       | 98.7                 | 85.3        | 87.3        | 86.9             |
| 77.1             |                       | 89.7        |             | 72.0        |        | 101.5            |        | 79.2             | 101.6       |                       | 80.0                       | 76.2                 | 87.4        | 90.1        | 89.1             |

1-1-3 業種分類別生産指数 月別 (季節調整済指数)

|     | 業種   | 業種分類別生産指数 |       |        |       |        |        |       |        |        |          |        |        |         |
|-----|------|-----------|-------|--------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|----------|--------|--------|---------|
|     |      | 鉱工業       | 鉄鋼業   | 非鉄金属工業 | 鉄金属工業 | 金属製品業  | 一般機械工業 | 電機工業  | 気動機工業  | 情報機械工業 | 電部デバイス工業 | 輸送機械工業 | 精密機械工業 | 窯業・土石製品 |
|     | ウェイト | 10000.0   | 39.9  | 270.6  | 374.6 | 2263.6 | 1486.2 | 612.9 | 1252.2 | 417.3  | 672.8    | 438.6  |        |         |
| 17年 | 1    | 101.3     | 95.8  | 100.8  | 90.8  | 113.7  | 100.6  | 88.5  | 103.5  | 97.9   | 99.3     | 101.4  |        |         |
|     | 2    | 95.8      | 93.8  | 98.0   | 98.0  | 88.5   | 99.2   | 91.4  | 105.1  | 100.8  | 96.3     | 95.8   |        |         |
|     | 3    | 99.4      | 98.0  | 96.4   | 101.9 | 102.0  | 100.9  | 93.8  | 99.5   | 100.5  | 94.1     | 94.9   |        |         |
|     | 4    | 99.4      | 95.9  | 97.0   | 103.4 | 95.1   | 104.4  | 97.3  | 97.3   | 103.3  | 103.8    | 99.2   |        |         |
|     | 5    | 98.3      | 95.5  | 111.4  | 103.2 | 92.8   | 101.6  | 98.2  | 95.9   | 100.3  | 99.5     | 95.2   |        |         |
|     | 6    | 103.0     | 96.5  | 100.1  | 106.0 | 101.9  | 108.7  | 99.4  | 99.0   | 101.0  | 101.5    | 97.7   |        |         |
|     | 7    | 101.1     | 99.7  | 96.7   | 100.7 | 103.8  | 101.3  | 107.1 | 95.9   | 98.5   | 103.3    | 98.7   |        |         |
|     | 8    | 97.0      | 102.5 | 92.5   | 99.7  | 90.5   | 87.2   | 114.0 | 102.4  | 93.4   | 101.0    | 103.9  |        |         |
|     | 9    | 101.4     | 102.7 | 102.7  | 97.5  | 104.5  | 95.2   | 108.2 | 103.0  | 96.3   | 102.4    | 101.9  |        |         |
|     | 10   | 99.3      | 106.8 | 103.6  | 101.1 | 97.1   | 93.8   | 98.5  | 105.8  | 98.0   | 97.5     | 103.7  |        |         |
|     | 11   | 102.6     | 110.8 | 102.3  | 102.0 | 108.4  | 101.0  | 98.7  | 100.1  | 103.5  | 101.9    | 102.5  |        |         |
|     | 12   | 101.7     | 105.3 | 99.2   | 97.3  | 100.4  | 105.6  | 103.0 | 94.5   | 106.1  | 100.4    | 105.8  |        |         |
| 18年 | 1    | 102.7     | 101.3 | 102.6  | 103.5 | 100.6  | 104.6  | 115.9 | 106.0  | 110.2  | 98.2     | 98.5   |        |         |
|     | 2    | 105.2     | 101.9 | 103.0  | 105.4 | 104.5  | 109.3  | 116.1 | 106.5  | 100.5  | 110.3    | 101.4  |        |         |
|     | 3    | 105.8     | 96.8  | 100.2  | 114.7 | 96.7   | 114.7  | 117.3 | 109.0  | 116.9  | 118.6    | 97.4   |        |         |
|     | 4    | 106.0     | 102.1 | 104.8  | 113.3 | 101.8  | 113.9  | 130.9 | 110.0  | 113.6  | 87.6     | 96.6   |        |         |
|     | 5    | 107.8     | 100.4 | 96.8   | 110.5 | 111.2  | 112.0  | 130.9 | 106.3  | 109.8  | 98.3     | 97.5   |        |         |
|     | 6    | 107.1     | 102.9 | 100.3  | 113.8 | 102.6  | 117.4  | 127.3 | 105.7  | 110.7  | 96.6     | 98.5   |        |         |
|     | 7    | 107.3     | 106.1 | 100.5  | 107.4 | 106.3  | 116.7  | 128.5 | 104.5  | 119.2  | 100.3    | 95.8   |        |         |
|     | 8    | 107.7     | 106.6 | 103.5  | 111.0 | 106.4  | 112.0  | 131.8 | 106.8  | 118.0  | 102.8    | 101.3  |        |         |
|     | 9    | 107.1     | 110.8 | 102.3  | 110.1 | 103.2  | 120.4  | 128.7 | 101.9  | 111.3  | 97.4     | 102.8  |        |         |
|     | 10   | 109.1     | 107.4 | 102.3  | 110.7 | 111.7  | 135.1  | 121.7 | 99.9   | 101.5  | 101.7    | 101.8  |        |         |
|     | 11   | 109.4     | 107.1 | 99.4   | 113.7 | 109.5  | 126.5  | 124.8 | 105.7  | 102.1  | 100.7    | 100.0  |        |         |
|     | 12   | 111.4     | 109.2 | 107.1  | 118.9 | 116.6  | 126.2  | 124.4 | 104.6  | 109.3  | 106.0    | 101.2  |        |         |
| 19年 | 1    | 110.4     | 106.1 | 96.1   | 117.1 | 118.8  | 120.5  | 113.3 | 107.8  | 117.8  | 102.5    | 103.5  |        |         |
|     | 2    | 102.8     | 102.2 | 96.2   | 124.2 | 94.2   | 119.3  | 114.2 | 100.3  | 108.4  | 103.1    | 101.7  |        |         |
|     | 3    | 105.4     | 109.9 | 99.4   | 111.7 | 112.3  | 114.2  | 110.7 | 94.3   | 108.3  | 100.8    | 109.5  |        |         |
|     | 4    | 110.0     | 111.7 | 97.0   | 109.7 | 125.4  | 117.0  | 119.5 | 98.5   | 107.3  | 97.0     | 99.3   |        |         |
|     | 5    | 109.5     | 116.6 | 96.4   | 109.3 | 118.3  | 120.0  | 125.2 | 102.8  | 109.6  | 103.8    | 97.3   |        |         |
|     | 6    | 111.8     | 100.9 | 92.1   | 110.7 | 124.7  | 117.7  | 130.7 | 103.7  | 107.3  | 106.1    | 95.7   |        |         |
|     | 7    | 110.9     | 112.4 | 91.0   | 117.4 | 117.1  | 121.7  | 128.5 | 110.0  | 112.0  | 101.9    | 91.7   |        |         |
|     | 8    | 111.9     | 101.3 | 86.8   | 125.8 | 118.8  | 125.6  | 129.0 | 111.0  | 114.6  | 101.3    | 82.1   |        |         |
|     | 9    | 111.0     | 104.6 | 86.9   | 118.5 | 115.9  | 123.5  | 131.3 | 113.7  | 114.0  | 105.8    | 85.0   |        |         |
|     | 10   | 114.0     | 109.6 | 89.9   | 122.5 | 114.4  | 135.9  | 145.5 | 117.4  | 111.9  | 104.7    | 82.1   |        |         |
|     | 11   | 108.6     | 105.7 | 89.1   | 118.8 | 107.2  | 116.9  | 145.2 | 116.6  | 105.5  | 101.7    | 83.3   |        |         |
|     | 12   | 111.0     | 106.0 | 87.8   | 119.8 | 107.1  | 127.5  | 144.5 | 119.8  | 103.6  | 105.6    | 81.7   |        |         |
| 20年 | 1    | 112.3     | 101.3 | 88.3   | 130.5 | 112.3  | 133.6  | 143.3 | 112.9  | 112.9  | 105.7    | 85.4   |        |         |
|     | 2    | 111.4     | 109.3 | 90.2   | 129.1 | 108.6  | 130.5  | 145.9 | 114.6  | 110.3  | 109.0    | 79.7   |        |         |
|     | 3    | 111.4     | 109.3 | 94.3   | 130.5 | 117.1  | 126.7  | 145.2 | 108.3  | 110.9  | 121.6    | 79.5   |        |         |
|     | 4    | 110.6     | 106.9 | 89.1   | 130.7 | 113.7  | 120.3  | 145.2 | 114.7  | 109.6  | 113.7    | 78.5   |        |         |
|     | 5    | 110.2     | 104.9 | 92.4   | 136.3 | 109.6  | 130.8  | 141.3 | 117.5  | 115.5  | 94.2     | 75.1   |        |         |
|     | 6    | 106.6     | 103.1 | 90.1   | 131.1 | 102.0  | 114.3  | 144.8 | 114.7  | 111.6  | 112.1    | 77.2   |        |         |
|     | 7    | 105.4     | 102.6 | 92.8   | 136.8 | 100.9  | 104.5  | 139.7 | 109.8  | 114.9  | 115.3    | 90.4   |        |         |
|     | 8    | 103.8     | 105.9 | 86.2   | 138.5 | 96.6   | 97.5   | 159.3 | 107.8  | 116.9  | 107.6    | 83.4   |        |         |
|     | 9    | 102.2     | 128.5 | 91.4   | 146.2 | 92.2   | 92.8   | 161.4 | 105.9  | 116.8  | 111.8    | 89.2   |        |         |
|     | 10   | 99.7      | 103.8 | 83.3   | 143.1 | 93.9   | 79.8   | 164.0 | 104.8  | 109.6  | 114.8    | 88.8   |        |         |
|     | 11   | 93.8      | 98.9  | 76.4   | 151.3 | 86.6   | 69.8   | 167.4 | 85.4   | 103.3  | 115.6    | 88.2   |        |         |
|     | 12   | 87.0      | 82.6  | 69.4   | 140.4 | 79.2   | 60.0   | 167.6 | 70.2   | 89.3   | 105.8    | 86.8   |        |         |
| 21年 | 1    | 76.5      | 75.0  | 63.4   | 120.7 | 46.3   | 40.5   | 170.3 | 62.2   | 70.0   | 124.8    | 83.0   |        |         |
|     | 2    | 66.7      | 58.6  | 50.4   | 111.5 | 39.8   | 33.9   | 111.1 | 65.7   | 50.1   | 103.2    | 80.3   |        |         |
|     | 3    | 63.8      | 57.0  | 47.4   | 103.2 | 39.3   | 31.7   | 118.0 | 69.7   | 51.9   | 96.1     | 75.7   |        |         |
|     | 4    | 68.8      | 63.6  | 50.6   | 110.5 | 29.9   | 41.3   | 131.8 | 75.5   | 56.5   | 118.4    | 90.1   |        |         |
|     | 5    | 66.5      | 55.5  | 55.6   | 115.7 | 30.0   | 43.4   | 102.8 | 73.9   | 77.6   | 102.8    | 81.9   |        |         |
|     | 6    | 67.2      | 59.7  | 51.3   | 114.2 | 31.2   | 39.4   | 102.1 | 78.2   | 88.1   | 110.1    | 78.8   |        |         |
|     | 7    | 68.4      | 61.4  | 53.5   | 112.2 | 38.0   | 37.7   | 92.6  | 79.4   | 85.7   | 107.0    | 67.1   |        |         |
|     | 8    | 70.1      | 71.0  | 58.0   | 121.0 | 45.3   | 40.6   | 98.7  | 81.5   | 85.1   | 99.5     | 73.1   |        |         |
|     | 9    | 73.2      | 65.0  | 62.7   | 115.0 | 52.5   | 41.4   | 106.5 | 86.8   | 85.5   | 87.2     | 65.8   |        |         |
|     | 10   | 79.3      | 64.1  | 65.3   | 119.9 | 63.8   | 52.3   | 111.0 | 91.7   | 87.8   | 101.9    | 71.4   |        |         |
|     | 11   | 83.5      | 63.5  | 66.2   | 129.6 | 72.8   | 63.2   | 113.1 | 90.9   | 95.2   | 103.9    | 70.5   |        |         |
|     | 12   | 87.4      | 68.0  | 66.1   | 127.3 | 77.7   | 75.5   | 118.0 | 90.9   | 90.8   | 103.5    | 73.8   |        |         |

| プラスチック製品工業 | 紙・紙加工業 | 繊維工業  | 食料工業  | 品工業   | その他工業 | (参考)  |          | (参考)    |        | (参考)          |                 |
|------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|---------|--------|---------------|-----------------|
|            |        |       |       |       |       | 家具工業  | 木材・木製品工業 | その他製品工業 | 機械工業   | 電機工業<br>(旧分類) | 気機業<br>産業<br>総合 |
| 395.3      | 93.2   | 216.2 | 966.7 | 499.9 | 53.8  | 35.5  | 410.6    | 6705.0  | 3351.3 | 10484.8       |                 |
| 104.9      | 96.7   | 102.9 | 96.9  | 93.4  | 97.2  | 101.0 | 92.7     | 102.7   | 98.7   | 101.0         |                 |
| 102.0      | 101.4  | 103.2 | 94.7  | 95.2  | 99.3  | 97.7  | 93.0     | 96.0    | 99.9   | 96.1          |                 |
| 99.5       | 101.4  | 103.1 | 98.8  | 100.2 | 99.1  | 107.2 | 99.4     | 99.1    | 98.4   | 99.3          |                 |
| 100.8      | 102.4  | 101.1 | 99.1  | 100.0 | 99.5  | 98.0  | 100.1    | 99.6    | 100.4  | 99.5          |                 |
| 99.6       | 98.4   | 101.2 | 99.8  | 99.2  | 99.5  | 89.7  | 99.7     | 97.0    | 98.4   | 98.2          |                 |
| 100.5      | 117.2  | 102.3 | 102.2 | 101.2 | 99.8  | 91.9  | 101.9    | 102.9   | 103.9  | 102.8         |                 |
| 101.8      | 96.4   | 99.3  | 101.3 | 99.2  | 100.8 | 95.5  | 99.6     | 102.1   | 100.6  | 101.0         |                 |
| 102.3      | 106.3  | 99.0  | 98.7  | 103.5 | 101.4 | 110.9 | 103.0    | 95.3    | 98.4   | 97.1          |                 |
| 106.0      | 102.0  | 98.0  | 100.5 | 98.8  | 102.0 | 97.6  | 98.9     | 102.1   | 100.4  | 101.4         |                 |
| 89.7       | 99.7   | 98.3  | 100.9 | 101.7 | 101.5 | 98.6  | 103.3    | 97.5    | 98.7   | 99.4          |                 |
| 98.2       | 99.5   | 98.0  | 101.0 | 103.5 | 100.7 | 104.7 | 103.4    | 103.1   | 100.9  | 102.5         |                 |
| 95.8       | 91.2   | 101.8 | 105.1 | 104.4 | 98.9  | 104.2 | 105.0    | 101.7   | 101.7  | 101.8         |                 |
| 82.7       | 92.5   | 96.2  | 106.3 | 105.5 | 97.6  | 108.4 | 106.4    | 103.6   | 106.9  | 102.9         |                 |
| 92.7       | 91.5   | 95.6  | 111.4 | 101.3 | 98.2  | 119.3 | 98.7     | 107.4   | 109.5  | 105.1         |                 |
| 97.9       | 95.4   | 96.0  | 100.8 | 104.3 | 98.8  | 112.5 | 104.5    | 107.6   | 112.2  | 105.5         |                 |
| 95.9       | 96.9   | 94.8  | 104.5 | 103.7 | 98.6  | 87.0  | 105.4    | 108.2   | 115.3  | 105.7         |                 |
| 84.0       | 98.4   | 99.9  | 103.0 | 108.7 | 99.9  | 112.6 | 108.8    | 111.2   | 113.0  | 107.5         |                 |
| 97.4       | 93.4   | 94.7  | 105.6 | 103.1 | 100.1 | 122.4 | 101.5    | 108.7   | 114.9  | 106.7         |                 |
| 98.8       | 94.2   | 99.7  | 100.8 | 103.4 | 100.0 | 124.7 | 101.7    | 110.8   | 114.5  | 106.9         |                 |
| 90.0       | 92.3   | 93.9  | 104.4 | 102.5 | 100.4 | 114.7 | 101.7    | 110.5   | 114.7  | 107.2         |                 |
| 86.1       | 100.9  | 89.9  | 110.2 | 110.3 | 100.4 | 109.3 | 112.0    | 108.9   | 114.9  | 106.8         |                 |
| 94.1       | 97.6   | 95.5  | 98.9  | 93.1  | 84.3  | 100.2 | 94.8     | 112.7   | 118.6  | 108.7         |                 |
| 97.8       | 98.7   | 87.6  | 109.1 | 97.6  | 111.3 | 104.3 | 95.5     | 113.2   | 119.5  | 109.2         |                 |
| 92.9       | 102.7  | 87.2  | 107.2 | 97.2  | 120.8 | 106.2 | 93.8     | 115.9   | 119.1  | 111.1         |                 |
| 91.4       | 101.3  | 89.4  | 107.7 | 95.3  | 107.5 | 110.2 | 92.1     | 114.0   | 113.4  | 109.9         |                 |
| 92.5       | 102.8  | 86.7  | 101.2 | 95.2  | 108.5 | 82.4  | 92.0     | 104.8   | 111.1  | 102.7         |                 |
| 89.1       | 93.6   | 86.1  | 108.1 | 94.5  | 108.6 | 98.8  | 91.6     | 107.1   | 105.4  | 105.3         |                 |
| 92.5       | 98.5   | 85.9  | 107.8 | 91.2  | 109.1 | 95.5  | 88.0     | 115.0   | 110.3  | 109.6         |                 |
| 94.4       | 97.8   | 83.1  | 106.5 | 91.3  | 109.2 | 102.3 | 88.0     | 114.6   | 114.5  | 109.2         |                 |
| 92.6       | 98.0   | 85.1  | 107.8 | 96.1  | 109.8 | 89.4  | 95.3     | 117.2   | 114.8  | 111.4         |                 |
| 94.8       | 95.2   | 84.5  | 107.3 | 96.2  | 108.8 | 88.9  | 95.4     | 116.2   | 118.7  | 110.4         |                 |
| 98.8       | 99.1   | 83.3  | 109.0 | 86.9  | 109.1 | 75.5  | 84.4     | 118.1   | 121.7  | 111.4         |                 |
| 94.8       | 93.6   | 83.2  | 105.9 | 88.4  | 109.4 | 98.9  | 85.4     | 117.9   | 121.2  | 110.6         |                 |
| 100.1      | 94.9   | 83.0  | 111.0 | 90.1  | 111.2 | 96.2  | 88.4     | 119.9   | 129.3  | 113.6         |                 |
| 90.4       | 88.3   | 85.7  | 108.3 | 89.1  | 108.6 | 88.1  | 87.0     | 114.6   | 123.2  | 108.3         |                 |
| 97.3       | 110.1  | 86.4  | 106.2 | 90.2  | 107.8 | 95.9  | 87.8     | 117.7   | 129.5  | 110.8         |                 |
| 91.6       | 94.8   | 81.5  | 104.0 | 84.9  | 132.2 | 89.1  | 76.9     | 119.5   | 126.7  | 111.8         |                 |
| 93.8       | 89.8   | 82.0  | 105.0 | 91.4  | 120.0 | 87.1  | 85.6     | 119.4   | 126.7  | 111.1         |                 |
| 92.3       | 92.6   | 83.6  | 101.2 | 85.6  | 98.5  | 87.2  | 82.9     | 118.6   | 123.4  | 111.2         |                 |
| 92.5       | 86.4   | 79.7  | 101.3 | 84.1  | 119.8 | 74.3  | 79.9     | 118.1   | 122.7  | 110.2         |                 |
| 87.7       | 89.5   | 80.2  | 102.9 | 82.1  | 115.2 | 76.2  | 78.9     | 117.3   | 127.0  | 109.8         |                 |
| 89.0       | 91.8   | 76.1  | 99.5  | 81.0  | 124.0 | 79.7  | 76.4     | 112.5   | 120.2  | 106.3         |                 |
| 91.2       | 90.5   | 76.4  | 101.3 | 80.4  | 122.4 | 79.4  | 75.8     | 109.6   | 113.4  | 105.3         |                 |
| 94.5       | 91.7   | 76.0  | 103.6 | 77.4  | 107.0 | 76.0  | 72.8     | 107.4   | 113.4  | 103.8         |                 |
| 88.0       | 91.3   | 75.6  | 100.5 | 79.7  | 122.5 | 77.3  | 74.3     | 104.8   | 110.2  | 102.1         |                 |
| 81.9       | 91.2   | 73.9  | 103.3 | 75.6  | 121.2 | 78.4  | 70.6     | 101.7   | 102.3  | 99.7          |                 |
| 67.8       | 80.8   | 76.4  | 100.7 | 71.5  | 121.7 | 61.3  | 67.3     | 94.6    | 93.6   | 94.0          |                 |
| 66.9       | 89.9   | 72.8  | 98.7  | 79.1  | 126.1 | 67.7  | 75.5     | 85.0    | 85.9   | 87.6          |                 |
| 77.1       | 105.4  | 70.6  | 101.6 | 78.1  | 144.0 | 76.4  | 69.6     | 70.2    | 75.2   | 77.5          |                 |
| 77.0       | 80.8   | 60.3  | 98.4  | 83.1  | 120.7 | 75.3  | 76.4     | 57.5    | 60.0   | 68.2          |                 |
| 75.1       | 85.3   | 59.0  | 91.9  | 73.8  | 109.7 | 62.0  | 68.1     | 55.4    | 61.2   | 65.0          |                 |
| 74.9       | 90.8   | 64.9  | 101.1 | 72.5  | 90.4  | 76.4  | 69.0     | 60.0    | 70.6   | 70.0          |                 |
| 74.3       | 87.6   | 60.2  | 100.5 | 67.9  | 100.1 | 72.7  | 63.8     | 57.4    | 64.6   | 67.6          |                 |
| 73.5       | 88.8   | 57.4  | 98.0  | 77.4  | 118.0 | 69.7  | 74.0     | 59.3    | 64.6   | 68.3          |                 |
| 79.9       | 91.9   | 64.7  | 100.5 | 75.7  | 108.0 | 70.8  | 71.9     | 60.7    | 63.3   | 69.5          |                 |
| 78.4       | 86.4   | 65.2  | 97.9  | 79.7  | 101.3 | 65.9  | 78.9     | 62.8    | 66.1   | 71.2          |                 |
| 78.9       | 93.1   | 67.2  | 100.5 | 77.0  | 105.3 | 63.4  | 74.8     | 67.4    | 71.7   | 74.2          |                 |
| 78.7       | 88.7   | 66.1  | 99.3  | 68.7  | 94.7  | 57.5  | 67.0     | 76.1    | 76.4   | 79.9          |                 |
| 79.6       | 86.2   | 64.6  | 91.0  | 75.6  | 85.1  | 56.5  | 75.0     | 83.0    | 83.7   | 83.9          |                 |
| 74.2       | 91.2   | 63.7  | 95.5  | 85.0  | 108.3 | 74.8  | 83.1     | 87.6    | 89.5   | 87.7          |                 |

1-2-1 業種分類別生産者出荷指数

|    | 業種分類別生産者出荷指数 |      |       |       |        |        |       |        |       |       |         |      |      |     |      |     |
|----|--------------|------|-------|-------|--------|--------|-------|--------|-------|-------|---------|------|------|-----|------|-----|
|    | 鉱工業          | 鉄鋼業  | 非金工   | 鉄金属業  | 金属製品業  | 一般機械工  | 電機工業  | 気機工業   | 情報機械工 | 報信機械業 | 電部デバイス業 | 子品工業 | 輸機工業 | 送械業 | 精機工業 | 密械業 |
| 合計 | 10000.0      | 39.8 | 251.7 | 332.1 | 2656.2 | 1247.4 | 686.5 | 1328.0 | 511.0 | 402.3 |         |      |      |     |      |     |

年別指数（原指数）

|     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 17年 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| 18年 | 106.6 | 104.0 | 100.6 | 111.0 | 104.8 | 116.2 | 118.7 | 107.4 | 109.4 | 100.3 | 109.8 | 102.4 | 110.5 | 110.0 | 103.1 | 103.1 |
| 19年 | 109.5 | 107.7 | 93.8  | 117.9 | 111.9 | 120.9 | 125.7 | 109.3 | 109.8 | 102.4 | 110.5 | 110.0 | 103.3 | 110.5 | 110.0 | 110.0 |
| 20年 | 102.9 | 105.3 | 88.8  | 138.8 | 96.8  | 102.7 | 143.9 | 103.3 | 110.5 | 110.0 | 110.5 | 110.0 | 103.3 | 110.5 | 110.0 | 110.0 |
| 21年 | 71.6  | 62.8  | 59.7  | 115.3 | 45.1  | 45.0  | 116.8 | 79.0  | 78.1  | 103.1 | 103.1 | 103.1 | 79.0  | 78.1  | 103.1 | 103.1 |

四半期別指数（原指数）

|            |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |  |  |  |  |  |  |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|--|--|--|--|--|
| 17 . 1 - 3 | 100.8 | 99.6  | 106.4 | 101.0 | 108.7 | 97.3  | 111.1 | 98.1  | 103.7 | 96.4  |  |  |  |  |  |  |
| 4 - 6      | 97.1  | 100.2 | 101.7 | 89.9  | 94.8  | 102.8 | 83.6  | 98.7  | 96.5  | 97.8  |  |  |  |  |  |  |
| 7 - 9      | 100.2 | 91.5  | 90.6  | 98.3  | 99.4  | 100.5 | 113.0 | 102.2 | 88.6  | 100.5 |  |  |  |  |  |  |
| 10 -12     | 101.9 | 108.7 | 101.2 | 110.8 | 97.2  | 99.4  | 92.3  | 100.9 | 111.2 | 105.3 |  |  |  |  |  |  |
| 18 . 1 - 3 | 103.0 | 103.4 | 101.4 | 112.1 | 103.9 | 104.8 | 111.4 | 105.0 | 114.7 | 100.7 |  |  |  |  |  |  |
| 4 - 6      | 104.5 | 105.9 | 95.5  | 97.3  | 103.7 | 111.7 | 119.8 | 106.8 | 104.7 | 91.3  |  |  |  |  |  |  |
| 7 - 9      | 109.2 | 96.4  | 97.8  | 109.3 | 109.4 | 120.1 | 131.2 | 108.8 | 107.0 | 102.9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 -12     | 109.8 | 110.3 | 107.9 | 125.2 | 102.4 | 128.0 | 112.3 | 109.0 | 111.3 | 106.2 |  |  |  |  |  |  |
| 19 . 1 - 3 | 105.6 | 109.3 | 101.9 | 122.9 | 108.4 | 113.5 | 128.7 | 99.7  | 117.5 | 96.1  |  |  |  |  |  |  |
| 4 - 6      | 106.3 | 113.9 | 94.9  | 96.0  | 117.2 | 115.2 | 103.5 | 99.5  | 100.9 | 100.3 |  |  |  |  |  |  |
| 7 - 9      | 113.6 | 95.6  | 84.6  | 118.8 | 122.0 | 127.9 | 136.7 | 115.8 | 106.3 | 101.0 |  |  |  |  |  |  |
| 10 -12     | 112.5 | 111.9 | 93.7  | 133.9 | 100.1 | 127.1 | 133.8 | 122.2 | 114.3 | 112.0 |  |  |  |  |  |  |
| 20 . 1 - 3 | 107.4 | 108.8 | 93.9  | 140.2 | 103.9 | 120.5 | 154.5 | 103.9 | 116.5 | 103.7 |  |  |  |  |  |  |
| 4 - 6      | 106.1 | 108.6 | 90.3  | 113.3 | 110.7 | 117.7 | 118.1 | 108.7 | 103.4 | 103.8 |  |  |  |  |  |  |
| 7 - 9      | 103.9 | 103.5 | 88.4  | 142.7 | 94.4  | 102.0 | 136.9 | 112.9 | 116.2 | 116.0 |  |  |  |  |  |  |
| 10 -12     | 94.4  | 100.2 | 82.6  | 159.2 | 78.1  | 70.7  | 166.2 | 87.7  | 106.1 | 116.4 |  |  |  |  |  |  |
| 21 . 1 - 3 | 65.7  | 60.8  | 55.6  | 112.4 | 42.7  | 31.7  | 145.9 | 59.3  | 56.4  | 102.5 |  |  |  |  |  |  |
| 4 - 6      | 63.1  | 59.3  | 52.1  | 93.5  | 28.4  | 39.6  | 100.8 | 73.8  | 67.1  | 102.5 |  |  |  |  |  |  |
| 7 - 9      | 72.0  | 60.8  | 59.1  | 115.5 | 44.6  | 42.6  | 98.8  | 88.4  | 88.4  | 102.8 |  |  |  |  |  |  |
| 10 -12     | 85.4  | 70.2  | 71.9  | 139.8 | 64.7  | 66.2  | 121.5 | 94.5  | 100.3 | 104.7 |  |  |  |  |  |  |

四半期別指数（季節調整済指数）

|            |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |  |  |  |  |  |  |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|--|--|--|--|--|
| 17 . 1 - 3 | 100.8 | 96.2  | 105.0 | 97.7  | 103.9 | 101.3 | 94.9  | 101.6 | 99.7  | 100.2 |  |  |  |  |  |  |
| 4 - 6      | 100.5 | 96.1  | 107.3 | 103.3 | 98.3  | 104.3 | 97.0  | 99.8  | 101.5 | 101.0 |  |  |  |  |  |  |
| 7 - 9      | 98.6  | 101.6 | 92.9  | 98.2  | 94.8  | 95.1  | 109.1 | 100.9 | 96.0  | 99.0  |  |  |  |  |  |  |
| 10 -12     | 100.8 | 107.2 | 96.7  | 100.9 | 103.3 | 99.9  | 98.5  | 100.2 | 102.5 | 101.5 |  |  |  |  |  |  |
| 18 . 1 - 3 | 103.2 | 99.6  | 99.5  | 108.1 | 100.7 | 108.5 | 97.0  | 107.2 | 109.2 | 103.3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 - 6      | 107.5 | 101.5 | 99.5  | 112.3 | 105.0 | 113.1 | 137.7 | 108.5 | 111.4 | 93.4  |  |  |  |  |  |  |
| 7 - 9      | 106.9 | 107.0 | 101.7 | 110.5 | 103.3 | 114.6 | 124.0 | 106.6 | 116.2 | 101.4 |  |  |  |  |  |  |
| 10 -12     | 108.0 | 107.5 | 103.2 | 114.7 | 107.9 | 126.8 | 118.9 | 106.7 | 104.3 | 100.7 |  |  |  |  |  |  |
| 19 . 1 - 3 | 107.1 | 106.4 | 99.6  | 117.9 | 108.0 | 118.6 | 114.7 | 102.6 | 111.5 | 100.1 |  |  |  |  |  |  |
| 4 - 6      | 109.2 | 109.5 | 98.5  | 110.9 | 117.8 | 117.1 | 117.9 | 102.0 | 108.1 | 103.1 |  |  |  |  |  |  |
| 7 - 9      | 111.5 | 106.2 | 88.3  | 119.9 | 115.6 | 123.0 | 129.1 | 114.4 | 113.5 | 100.7 |  |  |  |  |  |  |
| 10 -12     | 110.1 | 107.7 | 89.3  | 121.9 | 105.0 | 124.7 | 141.9 | 118.4 | 107.0 | 104.5 |  |  |  |  |  |  |
| 20 . 1 - 3 | 110.0 | 107.5 | 90.6  | 131.3 | 106.8 | 128.1 | 135.9 | 109.2 | 111.4 | 108.6 |  |  |  |  |  |  |
| 4 - 6      | 107.6 | 105.8 | 92.4  | 133.1 | 106.9 | 119.0 | 135.3 | 111.9 | 112.2 | 107.3 |  |  |  |  |  |  |
| 7 - 9      | 101.0 | 112.9 | 91.2  | 142.0 | 89.6  | 96.3  | 134.2 | 106.3 | 116.2 | 112.6 |  |  |  |  |  |  |
| 10 -12     | 93.6  | 95.1  | 79.1  | 144.6 | 84.0  | 69.5  | 172.4 | 84.3  | 100.7 | 110.9 |  |  |  |  |  |  |
| 21 . 1 - 3 | 68.9  | 62.4  | 55.7  | 108.8 | 44.6  | 35.0  | 129.7 | 64.6  | 57.3  | 108.1 |  |  |  |  |  |  |
| 4 - 6      | 65.9  | 59.5  | 54.6  | 111.7 | 29.6  | 40.9  | 119.9 | 76.1  | 74.1  | 107.1 |  |  |  |  |  |  |
| 7 - 9      | 70.2  | 65.9  | 60.7  | 114.7 | 41.7  | 40.4  | 98.0  | 82.9  | 85.5  | 102.9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 -12     | 82.0  | 65.4  | 67.1  | 124.1 | 65.9  | 64.1  | 120.8 | 91.3  | 91.3  | 99.0  |  |  |  |  |  |  |

|           |            |         |       |        |       |       |      |          | (参考)    | (参考)   | (参考)            |      |
|-----------|------------|---------|-------|--------|-------|-------|------|----------|---------|--------|-----------------|------|
| 窯業・土石製品工業 | プラスチック製品工業 | 紙・紙加工工業 | 織工業   | 繊維工業   | 食料品工業 | その他工業 |      |          |         | 機械工業   | 電気機械工業<br>(旧分類) | 産業総合 |
|           |            |         |       |        |       |       | 家具工業 | 木材・木製品工業 | その他製品工業 |        |                 |      |
| 283.1     | 435.6      | 93.8    | 176.4 | 1108.3 | 447.8 | 43.9  | 36.8 | 367.1    | 6831.4  | 3261.9 | 10473.9         |      |

|       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| 97.0  | 96.0  | 95.9  | 94.4  | 104.4 | 102.3 | 100.6 | 111.0 | 101.6 | 108.9 | 113.1 | 106.4 |
| 90.2  | 98.8  | 89.9  | 85.2  | 107.1 | 89.8  | 109.0 | 93.6  | 87.1  | 113.7 | 117.2 | 109.2 |
| 81.7  | 91.9  | 85.1  | 79.0  | 101.0 | 84.3  | 118.3 | 83.2  | 80.4  | 105.7 | 111.7 | 102.9 |
| 72.5  | 82.8  | 79.3  | 66.1  | 96.8  | 77.3  | 105.6 | 68.8  | 74.8  | 64.8  | 74.0  | 72.6  |

|       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 96.5  | 104.9 | 92.4  | 100.2 | 85.4  | 91.3  | 113.9 | 100.7 | 87.7  | 103.7 | 100.5 | 100.9 |
| 98.1  | 98.0  | 89.4  | 92.5  | 105.8 | 94.3  | 81.9  | 82.0  | 97.0  | 96.2  | 97.1  | 96.9  |
| 97.6  | 97.6  | 105.0 | 95.8  | 104.2 | 94.7  | 99.5  | 113.3 | 92.2  | 100.8 | 103.8 | 100.5 |
| 107.7 | 99.6  | 113.1 | 111.5 | 104.7 | 119.7 | 104.7 | 104.0 | 123.1 | 99.4  | 98.5  | 101.7 |

|       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 96.3  | 93.7  | 89.8  | 93.4  | 94.2  | 98.2  | 113.3 | 118.9 | 94.4  | 105.6 | 106.3 | 103.2 |
| 93.7  | 91.9  | 91.7  | 91.0  | 109.4 | 96.6  | 82.0  | 92.2  | 98.8  | 106.7 | 111.4 | 104.1 |
| 95.4  | 91.5  | 99.5  | 91.9  | 107.8 | 99.3  | 98.6  | 130.2 | 96.4  | 112.8 | 117.8 | 109.1 |
| 102.4 | 106.9 | 102.7 | 101.5 | 106.2 | 114.9 | 108.3 | 102.7 | 116.9 | 110.3 | 117.0 | 109.3 |

|       |       |       |      |       |       |       |       |       |       |       |       |
|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 101.2 | 93.5  | 79.5  | 83.9 | 96.1  | 84.9  | 124.6 | 101.2 | 78.5  | 109.6 | 111.1 | 105.6 |
| 93.2  | 91.8  | 82.2  | 78.5 | 114.4 | 84.1  | 90.1  | 81.5  | 83.6  | 109.8 | 106.3 | 105.9 |
| 81.5  | 95.0  | 93.1  | 79.5 | 108.1 | 84.2  | 107.2 | 102.5 | 79.5  | 120.9 | 124.8 | 113.3 |
| 84.9  | 115.0 | 104.9 | 98.8 | 109.7 | 106.0 | 114.1 | 89.2  | 106.8 | 114.5 | 126.5 | 111.9 |

|      |      |      |      |       |      |       |       |      |       |       |       |
|------|------|------|------|-------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| 81.8 | 96.0 | 81.9 | 80.4 | 92.8  | 84.9 | 133.3 | 100.1 | 77.6 | 113.0 | 120.9 | 107.5 |
| 72.5 | 93.4 | 83.1 | 72.9 | 106.4 | 78.7 | 98.8  | 63.5  | 77.7 | 111.4 | 114.1 | 105.6 |
| 82.8 | 94.1 | 86.8 | 74.4 | 104.3 | 79.8 | 115.3 | 90.4  | 74.5 | 106.5 | 113.8 | 104.0 |
| 89.6 | 84.2 | 88.6 | 88.3 | 100.5 | 93.9 | 125.6 | 78.7  | 91.6 | 91.8  | 97.8  | 94.5  |

|      |      |      |      |       |      |       |      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|
| 77.7 | 80.1 | 70.1 | 62.2 | 85.2  | 73.2 | 139.5 | 73.7 | 65.2 | 58.8 | 66.9 | 67.2 |
| 77.4 | 78.6 | 79.0 | 56.3 | 102.0 | 68.4 | 84.1  | 63.5 | 66.9 | 53.8 | 66.5 | 64.2 |
| 62.4 | 82.8 | 82.8 | 62.9 | 103.3 | 75.9 | 101.2 | 79.7 | 72.4 | 64.9 | 73.1 | 73.2 |
| 72.5 | 89.9 | 85.3 | 82.9 | 96.5  | 91.8 | 97.5  | 58.2 | 94.5 | 81.5 | 89.3 | 85.7 |

|       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 98.4  | 102.9 | 102.3 | 103.0 | 96.3  | 96.8  | 98.6  | 99.7  | 95.6  | 101.4 | 100.1 | 100.7 |
| 99.3  | 101.3 | 97.7  | 100.3 | 99.6  | 102.9 | 99.5  | 93.6  | 104.5 | 100.1 | 100.3 | 100.4 |
| 99.7  | 103.3 | 102.0 | 98.7  | 100.5 | 99.9  | 101.3 | 99.8  | 99.6  | 98.2  | 101.0 | 98.7  |
| 103.3 | 93.3  | 100.7 | 99.5  | 103.4 | 101.1 | 100.5 | 105.5 | 101.2 | 100.9 | 99.4  | 100.8 |

|      |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       |       |
|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 97.4 | 92.1 | 99.6 | 95.3 | 106.1 | 105.2 | 98.2  | 116.4 | 104.6 | 103.5 | 105.7 | 103.1 |
| 94.8 | 94.6 | 98.2 | 98.0 | 102.9 | 104.0 | 99.6  | 105.5 | 104.2 | 110.4 | 115.1 | 107.2 |
| 98.4 | 96.1 | 95.0 | 95.1 | 105.2 | 102.4 | 100.3 | 115.2 | 101.2 | 109.1 | 114.1 | 106.7 |
| 98.3 | 99.2 | 89.9 | 89.9 | 104.9 | 96.5  | 105.2 | 105.0 | 94.9  | 111.1 | 116.7 | 107.7 |

|       |       |      |      |       |      |       |      |      |       |       |       |
|-------|-------|------|------|-------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|
| 101.9 | 92.9  | 88.8 | 86.2 | 107.2 | 92.4 | 108.1 | 98.0 | 89.1 | 109.2 | 111.9 | 106.8 |
| 94.3  | 94.8  | 88.4 | 84.4 | 107.6 | 90.3 | 109.3 | 94.2 | 87.8 | 113.6 | 109.9 | 109.0 |
| 84.3  | 100.2 | 89.9 | 83.0 | 105.4 | 87.7 | 109.1 | 90.2 | 85.0 | 117.2 | 121.5 | 111.1 |
| 81.2  | 106.6 | 92.0 | 86.9 | 107.9 | 89.1 | 109.4 | 90.9 | 86.7 | 114.7 | 125.3 | 109.8 |

|      |      |      |      |       |      |       |      |      |       |       |       |
|------|------|------|------|-------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|
| 80.8 | 98.4 | 91.9 | 82.6 | 104.7 | 89.9 | 115.6 | 92.7 | 86.3 | 114.5 | 122.5 | 109.8 |
| 74.6 | 97.0 | 89.3 | 78.8 | 100.4 | 85.0 | 118.3 | 75.8 | 82.0 | 112.7 | 118.7 | 107.4 |
| 84.8 | 96.1 | 83.7 | 77.4 | 100.3 | 83.1 | 117.1 | 80.0 | 79.5 | 102.4 | 109.1 | 100.9 |
| 84.9 | 78.2 | 79.7 | 76.8 | 98.2  | 81.4 | 122.6 | 79.9 | 77.1 | 93.4  | 96.3  | 93.8  |

|      |      |      |      |      |      |       |      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|
| 77.9 | 82.4 | 79.2 | 65.4 | 97.1 | 78.3 | 122.7 | 70.4 | 73.3 | 61.3 | 69.3 | 70.0 |
| 79.4 | 82.5 | 85.1 | 61.8 | 96.8 | 75.0 | 102.2 | 76.5 | 71.9 | 56.4 | 70.4 | 67.1 |
| 65.3 | 85.1 | 81.5 | 65.4 | 99.4 | 79.9 | 102.9 | 70.4 | 78.4 | 62.3 | 70.4 | 71.3 |
| 68.1 | 83.3 | 77.1 | 70.2 | 94.1 | 79.4 | 95.5  | 59.2 | 78.8 | 79.6 | 86.6 | 82.6 |

1-2-2 業種分類別生産者出荷指数 月別 (原指数)

|     |         | 業種分類別生産者出荷指数 |       |        |        |        |       |        |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|-----|---------|--------------|-------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|--------|
|     |         | 月別 (原指数)     |       |        |        |        |       |        |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
| 年   | 月       | 業種           |       |        |        |        |       |        |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     |         | 鉱工業          | 鉄鋼業   | 非鉄金属工業 | 鉄業     | 金製工業   | 属品工業  | 一機工業   | 般機工業  | 電機工業  | 気機工業  | 情報機工業 | 報信機工業 | 電部工業 | 子品工業 | 輸機工業 | 送機工業 | 精機工業 | 密機工業 | 窯土工業 | 業・石製工業 |
| 合計  | 10000.0 | 39.8         | 251.7 | 332.1  | 2656.2 | 1247.4 | 686.5 | 1328.0 | 511.0 | 402.3 | 283.1 |       |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
| 17年 | 1       | 93.4         | 95.4  | 111.3  | 94.2   | 97.6   | 89.4  | 106.5  | 97.2  | 88.2  | 90.2  | 92.0  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 2       | 97.5         | 95.4  | 98.2   | 98.7   | 105.4  | 93.0  | 110.4  | 93.3  | 108.0 | 96.6  | 98.6  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 3       | 111.4        | 108.0 | 109.8  | 110.1  | 123.0  | 109.5 | 116.5  | 103.7 | 114.8 | 102.4 | 99.0  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 4       | 98.9         | 98.4  | 92.8   | 88.5   | 100.2  | 100.2 | 81.0   | 101.6 | 97.3  | 93.0  | 101.9 |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 5       | 91.2         | 93.4  | 116.3  | 83.3   | 86.4   | 93.0  | 82.7   | 92.0  | 88.7  | 94.2  | 93.4  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 6       | 101.3        | 108.8 | 96.1   | 97.9   | 97.7   | 115.3 | 87.2   | 102.6 | 103.6 | 106.2 | 99.1  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 7       | 100.8        | 94.7  | 93.3   | 99.3   | 103.5  | 104.3 | 109.2  | 96.2  | 91.6  | 103.8 | 95.4  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 8       | 98.8         | 87.6  | 81.9   | 91.1   | 103.6  | 89.7  | 116.4  | 102.2 | 75.0  | 94.4  | 97.3  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 9       | 101.0        | 92.3  | 96.5   | 104.6  | 91.2   | 107.5 | 113.4  | 108.3 | 99.1  | 103.2 | 100.1 |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 10      | 99.7         | 104.9 | 101.0  | 111.1  | 91.4   | 96.9  | 90.7   | 105.2 | 100.2 | 104.8 | 104.0 |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 11      | 103.8        | 116.4 | 106.1  | 109.5  | 99.1   | 102.2 | 90.9   | 103.6 | 118.6 | 107.4 | 108.2 |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 12      | 102.2        | 104.8 | 96.6   | 111.8  | 101.0  | 99.1  | 95.2   | 94.0  | 114.7 | 103.8 | 110.9 |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
| 18年 | 1       | 93.1         | 100.4 | 102.5  | 107.0  | 89.3   | 91.9  | 108.0  | 101.6 | 104.3 | 85.6  | 90.4  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 2       | 99.4         | 104.4 | 99.8   | 104.0  | 99.4   | 97.7  | 111.0  | 99.3  | 106.2 | 106.2 | 100.9 |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 3       | 116.5        | 105.4 | 102.0  | 125.4  | 122.9  | 124.8 | 115.2  | 114.2 | 133.6 | 110.2 | 97.6  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 4       | 106.9        | 104.1 | 99.4   | 94.4   | 111.7  | 107.1 | 119.9  | 111.4 | 104.0 | 82.1  | 91.3  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 5       | 96.4         | 99.8  | 87.0   | 92.3   | 86.4   | 102.5 | 119.8  | 103.1 | 98.4  | 91.8  | 92.6  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 6       | 110.3        | 113.9 | 100.0  | 105.1  | 112.9  | 125.5 | 119.7  | 105.9 | 111.6 | 100.1 | 97.3  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 7       | 108.9        | 100.5 | 99.8   | 106.9  | 108.9  | 120.5 | 128.9  | 106.7 | 112.5 | 100.3 | 90.9  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 8       | 106.5        | 89.6  | 95.4   | 103.9  | 107.9  | 112.5 | 131.5  | 109.7 | 96.6  | 98.3  | 97.0  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 9       | 112.2        | 99.2  | 98.1   | 117.1  | 111.3  | 127.4 | 133.2  | 109.9 | 111.9 | 110.0 | 98.3  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 10      | 111.6        | 108.8 | 114.3  | 122.8  | 109.6  | 135.6 | 109.8  | 105.5 | 106.2 | 108.2 | 100.0 |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 11      | 108.4        | 113.5 | 106.8  | 123.4  | 94.6   | 128.5 | 112.9  | 113.3 | 114.8 | 99.7  | 101.0 |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 12      | 109.5        | 108.6 | 102.5  | 129.4  | 103.1  | 119.8 | 114.1  | 108.2 | 113.0 | 110.8 | 106.3 |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
| 19年 | 1       | 100.4        | 107.6 | 100.4  | 118.0  | 98.4   | 108.0 | 127.5  | 107.6 | 115.5 | 89.7  | 92.9  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 2       | 103.4        | 103.3 | 99.5   | 127.9  | 109.7  | 109.2 | 129.0  | 94.3  | 115.8 | 94.9  | 101.6 |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 3       | 112.9        | 116.9 | 105.9  | 122.7  | 117.2  | 123.4 | 129.6  | 97.1  | 121.2 | 103.7 | 109.0 |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 4       | 105.0        | 115.3 | 98.2   | 95.3   | 117.3  | 110.1 | 96.9   | 97.0  | 101.7 | 92.7  | 89.8  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 5       | 103.9        | 118.1 | 93.7   | 91.0   | 113.7  | 110.8 | 103.6  | 98.4  | 96.5  | 102.4 | 93.1  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 6       | 110.0        | 108.3 | 92.9   | 101.7  | 120.7  | 124.6 | 110.1  | 103.0 | 104.6 | 105.9 | 96.8  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 7       | 115.8        | 109.9 | 89.4   | 115.7  | 126.0  | 129.4 | 134.3  | 117.6 | 109.2 | 108.2 | 86.9  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 8       | 113.3        | 85.9  | 78.8   | 114.7  | 127.3  | 125.7 | 134.8  | 113.8 | 95.2  | 96.9  | 77.0  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 9       | 111.6        | 91.1  | 85.5   | 126.1  | 112.6  | 128.6 | 140.9  | 116.0 | 114.6 | 97.9  | 80.7  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 10      | 120.3        | 115.8 | 96.4   | 141.1  | 116.3  | 138.9 | 133.5  | 122.4 | 119.7 | 122.7 | 82.5  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 11      | 109.4        | 115.6 | 95.2   | 127.2  | 92.8   | 121.6 | 135.0  | 124.0 | 115.7 | 107.0 | 83.0  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 12      | 107.7        | 104.2 | 89.6   | 133.4  | 91.1   | 120.8 | 132.9  | 120.1 | 107.4 | 106.3 | 89.2  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
| 20年 | 1       | 100.0        | 100.2 | 88.4   | 134.9  | 89.6   | 112.9 | 151.6  | 108.0 | 109.3 | 94.8  | 79.6  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 2       | 107.9        | 111.0 | 94.8   | 140.5  | 105.7  | 119.7 | 154.5  | 100.3 | 120.0 | 107.5 | 86.4  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 3       | 114.2        | 115.1 | 98.5   | 145.1  | 116.5  | 128.9 | 157.5  | 103.4 | 120.1 | 108.8 | 79.4  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 4       | 111.3        | 115.8 | 92.6   | 112.5  | 128.1  | 111.5 | 117.4  | 110.4 | 102.9 | 115.2 | 73.5  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 5       | 99.0         | 103.2 | 86.8   | 106.6  | 90.3   | 120.8 | 116.2  | 105.9 | 100.6 | 88.0  | 70.7  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 6       | 107.9        | 106.8 | 91.4   | 120.9  | 113.8  | 120.7 | 120.8  | 109.8 | 106.6 | 108.1 | 73.4  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 7       | 104.0        | 103.1 | 96.5   | 139.6  | 89.5   | 110.7 | 123.4  | 112.5 | 118.7 | 128.2 | 87.2  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 8       | 100.2        | 85.8  | 77.0   | 126.3  | 96.6   | 95.8  | 142.2  | 110.7 | 99.6  | 92.3  | 74.2  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 9       | 107.4        | 121.5 | 91.8   | 162.1  | 97.1   | 99.5  | 145.0  | 115.6 | 130.2 | 127.6 | 87.0  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 10      | 104.5        | 115.0 | 94.2   | 166.4  | 90.7   | 89.4  | 142.1  | 114.6 | 119.4 | 125.6 | 89.7  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 11      | 89.6         | 102.0 | 80.8   | 162.2  | 64.7   | 67.8  | 180.3  | 85.4  | 105.6 | 110.0 | 83.3  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 12      | 89.2         | 83.5  | 72.8   | 149.0  | 78.9   | 55.0  | 176.3  | 63.2  | 93.3  | 113.5 | 95.9  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
| 21年 | 1       | 72.0         | 70.3  | 65.4   | 121.8  | 56.6   | 33.7  | 180.7  | 57.3  | 65.6  | 105.0 | 77.6  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 2       | 58.7         | 54.5  | 51.4   | 107.9  | 27.9   | 30.3  | 125.3  | 54.0  | 49.3  | 105.4 | 82.2  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 3       | 66.5         | 57.6  | 49.9   | 107.6  | 43.5   | 31.2  | 131.8  | 66.5  | 54.4  | 97.1  | 73.2  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 4       | 65.0         | 66.1  | 50.6   | 90.0   | 30.1   | 36.8  | 131.6  | 71.6  | 50.7  | 99.7  | 80.2  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 5       | 58.2         | 49.9  | 51.6   | 92.2   | 24.2   | 38.6  | 83.3   | 70.1  | 65.5  | 88.5  | 74.3  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 6       | 66.2         | 62.0  | 54.0   | 98.2   | 31.0   | 43.5  | 87.6   | 79.8  | 85.0  | 119.4 | 77.7  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 7       | 69.9         | 64.5  | 57.7   | 110.2  | 35.7   | 41.7  | 83.7   | 86.6  | 91.4  | 121.0 | 62.4  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 8       | 67.6         | 56.9  | 53.4   | 113.3  | 42.1   | 40.4  | 99.3   | 81.3  | 73.3  | 89.3  | 60.6  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 9       | 78.6         | 61.0  | 66.3   | 123.0  | 55.9   | 45.7  | 113.5  | 97.4  | 100.6 | 98.2  | 64.3  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 10      | 85.2         | 71.5  | 75.2   | 137.2  | 60.5   | 59.9  | 125.7  | 101.7 | 96.8  | 111.9 | 71.1  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 11      | 84.2         | 68.1  | 71.9   | 139.2  | 63.6   | 65.2  | 118.5  | 94.4  | 108.1 | 104.1 | 67.4  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |
|     | 12      | 86.8         | 70.9  | 68.6   | 142.9  | 69.9   | 73.4  | 120.3  | 87.5  | 96.0  | 98.0  | 78.9  |       |      |      |      |      |      |      |      |        |

平成17年=100

| プラスチック製品業 | 紙・紙加工業 | 繊維工業  | 食料品工業  | その他工業 |       |         |        | (参考)   | (参考)   | (参考)    |
|-----------|--------|-------|--------|-------|-------|---------|--------|--------|--------|---------|
|           |        |       |        |       | 家具業   | 木材・木製品業 | その他製品業 | 機工業    | 械電業    | 産業合     |
| 435.6     | 93.8   | 176.4 | 1108.3 | 447.8 | 43.9  | 36.8    | 367.1  | 6831.4 | 3261.9 | 10473.9 |
| 104.5     | 81.5   | 95.6  | 72.9   | 88.3  | 86.6  | 95.9    | 87.7   | 95.8   | 96.2   | 93.9    |
| 101.3     | 87.3   | 98.3  | 78.8   | 87.1  | 112.5 | 99.9    | 82.8   | 101.0  | 96.8   | 98.0    |
| 108.8     | 108.5  | 106.6 | 104.6  | 98.5  | 142.5 | 106.4   | 92.5   | 114.3  | 108.6  | 110.8   |
| 103.5     | 89.8   | 96.4  | 109.6  | 94.4  | 94.0  | 78.2    | 96.1   | 97.9   | 96.7   | 98.9    |
| 93.8      | 82.9   | 88.9  | 101.6  | 89.8  | 75.9  | 74.9    | 92.9   | 88.9   | 90.4   | 91.0    |
| 96.6      | 95.6   | 92.2  | 106.1  | 98.7  | 75.9  | 93.0    | 102.0  | 101.8  | 104.2  | 100.9   |
| 95.7      | 111.6  | 85.6  | 106.5  | 88.1  | 96.2  | 108.3   | 85.1   | 101.9  | 102.0  | 100.9   |
| 93.4      | 104.5  | 96.3  | 106.8  | 92.7  | 105.3 | 118.2   | 88.7   | 99.4   | 100.4  | 99.2    |
| 103.7     | 99.0   | 105.5 | 99.2   | 103.2 | 96.9  | 113.3   | 102.9  | 101.0  | 109.1  | 101.4   |
| 95.3      | 108.6  | 110.8 | 99.3   | 135.6 | 119.0 | 104.5   | 140.7  | 96.5   | 99.0   | 99.6    |
| 102.5     | 110.7  | 109.1 | 101.9  | 129.6 | 104.6 | 100.0   | 135.6  | 101.7  | 100.4  | 103.4   |
| 101.0     | 120.0  | 114.7 | 112.8  | 93.9  | 90.5  | 107.4   | 92.9   | 99.9   | 96.2   | 102.2   |
| 81.6      | 78.4   | 91.4  | 83.1   | 90.1  | 86.2  | 113.5   | 88.2   | 94.9   | 99.2   | 94.1    |
| 94.2      | 88.6   | 90.0  | 92.4   | 95.0  | 112.0 | 109.7   | 91.5   | 101.2  | 101.2  | 99.8    |
| 105.3     | 102.4  | 98.7  | 107.1  | 109.6 | 141.8 | 133.5   | 103.4  | 120.8  | 118.5  | 115.7   |
| 98.2      | 104.9  | 92.0  | 110.2  | 100.4 | 93.5  | 63.0    | 105.0  | 109.3  | 111.6  | 106.4   |
| 81.8      | 81.5   | 90.9  | 104.7  | 94.5  | 76.2  | 100.2   | 96.1   | 97.2   | 106.4  | 96.3    |
| 95.6      | 88.7   | 90.2  | 113.2  | 95.0  | 76.3  | 113.5   | 95.4   | 113.7  | 116.3  | 109.5   |
| 98.8      | 103.6  | 86.1  | 108.5  | 94.2  | 95.3  | 133.1   | 90.2   | 112.4  | 116.7  | 108.5   |
| 83.6      | 89.3   | 90.4  | 110.5  | 90.8  | 104.4 | 122.5   | 86.0   | 110.0  | 115.3  | 106.6   |
| 92.2      | 105.6  | 99.1  | 104.4  | 113.0 | 96.0  | 134.9   | 112.9  | 116.1  | 121.5  | 112.1   |
| 103.6     | 97.6   | 109.5 | 100.2  | 124.9 | 100.9 | 97.4    | 130.5  | 113.3  | 118.0  | 110.8   |
| 110.9     | 96.4   | 94.1  | 104.0  | 123.7 | 118.1 | 98.7    | 126.9  | 108.1  | 119.0  | 107.9   |
| 106.2     | 114.2  | 100.8 | 114.3  | 96.2  | 105.9 | 112.0   | 93.4   | 109.4  | 113.9  | 109.2   |
| 89.9      | 67.6   | 81.5  | 83.4   | 78.8  | 94.8  | 116.4   | 73.1   | 105.6  | 111.9  | 100.9   |
| 90.5      | 71.2   | 82.6  | 88.5   | 82.0  | 123.1 | 79.3    | 77.3   | 108.1  | 107.3  | 103.6   |
| 100.0     | 99.6   | 87.6  | 116.4  | 93.9  | 155.9 | 107.9   | 85.1   | 115.2  | 114.0  | 112.3   |
| 96.2      | 87.6   | 82.2  | 114.6  | 85.6  | 102.8 | 79.9    | 84.1   | 107.4  | 102.0  | 104.7   |
| 88.4      | 79.3   | 75.9  | 113.9  | 79.7  | 83.7  | 78.4    | 79.3   | 107.2  | 104.2  | 103.5   |
| 90.8      | 79.7   | 77.5  | 114.6  | 86.9  | 83.8  | 86.1    | 87.4   | 114.8  | 112.7  | 109.4   |
| 91.8      | 106.3  | 74.9  | 111.9  | 82.3  | 103.6 | 108.3   | 77.1   | 123.5  | 125.6  | 115.1   |
| 91.5      | 91.8   | 77.8  | 115.0  | 75.2  | 113.5 | 75.8    | 70.5   | 120.9  | 122.7  | 113.2   |
| 101.7     | 81.2   | 85.9  | 97.4   | 95.0  | 104.4 | 123.4   | 91.0   | 118.3  | 126.0  | 111.6   |
| 125.7     | 100.2  | 97.0  | 111.6  | 116.8 | 129.7 | 98.8    | 117.1  | 124.0  | 131.0  | 119.3   |
| 108.0     | 105.4  | 96.9  | 104.7  | 117.0 | 114.0 | 85.1    | 120.6  | 110.9  | 125.4  | 108.9   |
| 111.3     | 109.0  | 102.5 | 112.8  | 84.3  | 98.6  | 83.7    | 82.6   | 108.5  | 123.1  | 107.5   |
| 88.3      | 76.3   | 76.6  | 83.4   | 77.6  | 116.6 | 102.1   | 70.5   | 105.5  | 119.0  | 100.7   |
| 95.6      | 75.2   | 81.5  | 94.3   | 84.7  | 145.9 | 94.1    | 76.5   | 113.3  | 119.2  | 108.1   |
| 104.1     | 94.2   | 83.0  | 100.7  | 92.3  | 137.5 | 104.2   | 85.7   | 120.1  | 124.5  | 113.8   |
| 98.4      | 77.8   | 77.3  | 109.4  | 81.9  | 115.4 | 54.7    | 80.6   | 117.9  | 112.3  | 110.8   |
| 88.8      | 80.6   | 72.1  | 106.2  | 76.4  | 84.5  | 57.2    | 77.3   | 102.1  | 113.8  | 98.8    |
| 93.1      | 91.0   | 69.2  | 103.5  | 77.7  | 96.6  | 78.5    | 75.3   | 114.1  | 116.3  | 107.2   |
| 92.4      | 92.2   | 68.5  | 110.2  | 79.2  | 119.6 | 100.6   | 72.2   | 105.7  | 114.1  | 103.9   |
| 92.5      | 80.8   | 70.3  | 105.3  | 69.0  | 105.3 | 84.1    | 63.1   | 103.7  | 111.6  | 100.8   |
| 97.4      | 87.5   | 84.5  | 97.3   | 91.2  | 120.9 | 86.4    | 88.1   | 110.2  | 115.6  | 107.2   |
| 94.7      | 95.9   | 92.4  | 100.1  | 100.2 | 139.3 | 84.6    | 97.1   | 104.5  | 110.8  | 104.0   |
| 80.1      | 79.7   | 86.2  | 92.3   | 95.2  | 122.0 | 64.4    | 95.1   | 86.6   | 98.7   | 89.8    |
| 77.8      | 90.1   | 86.3  | 109.2  | 86.3  | 115.5 | 87.2    | 82.7   | 84.4   | 83.9   | 89.6    |
| 77.0      | 66.0   | 65.1  | 79.7   | 68.7  | 122.3 | 79.3    | 61.2   | 68.5   | 74.2   | 73.5    |
| 78.7      | 64.9   | 60.9  | 83.1   | 72.4  | 141.2 | 74.1    | 64.0   | 49.4   | 59.9   | 60.6    |
| 84.6      | 79.5   | 60.7  | 92.9   | 78.6  | 155.0 | 67.8    | 70.5   | 58.6   | 66.7   | 67.6    |
| 82.4      | 81.3   | 63.6  | 107.2  | 68.4  | 90.2  | 57.0    | 66.9   | 55.3   | 71.0   | 66.2    |
| 73.2      | 69.1   | 54.3  | 98.1   | 61.0  | 66.6  | 58.2    | 60.6   | 48.5   | 60.8   | 59.4    |
| 80.1      | 86.6   | 51.1  | 100.6  | 75.7  | 95.6  | 75.4    | 73.3   | 57.7   | 67.6   | 67.1    |
| 84.4      | 88.6   | 55.7  | 110.9  | 77.7  | 103.1 | 84.5    | 74.0   | 60.7   | 68.8   | 71.0    |
| 77.9      | 75.8   | 57.7  | 100.3  | 69.1  | 99.4  | 79.3    | 64.4   | 60.3   | 69.4   | 69.1    |
| 86.0      | 84.1   | 75.2  | 98.7   | 80.8  | 101.2 | 75.2    | 78.9   | 73.7   | 81.0   | 79.6    |
| 92.0      | 85.5   | 83.0  | 97.9   | 94.4  | 105.8 | 52.0    | 97.3   | 80.7   | 90.7   | 85.4    |
| 91.4      | 82.8   | 80.1  | 87.6   | 96.3  | 88.4  | 49.7    | 101.9  | 81.1   | 88.3   | 84.5    |
| 86.3      | 87.5   | 85.5  | 104.0  | 84.7  | 98.3  | 73.0    | 84.2   | 82.6   | 89.0   | 87.3    |

|     | 業種   | 業種分類別生産者出荷指数 |       |       |       |        |        |       |        |       |       |       |       |
|-----|------|--------------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|
|     |      | 鉄鋼業          | 非鉄金属業 | 金製品業  | 機械工業  | 一般機械業  | 電機工業   | 気機工業  | 情報機械業  | 電機工業  | 電子工業  | 輸送機械業 | 精密機械業 |
|     | ウェイト | 10000.0      | 39.8  | 251.7 | 332.1 | 2656.2 | 1247.4 | 686.5 | 1328.0 | 511.0 | 402.3 | 283.1 |       |
| 17年 | 1    | 101.8        | 96.1  | 110.5 | 94.8  | 106.5  | 101.5  | 93.6  | 101.6  | 97.9  | 102.3 | 102.6 |       |
|     | 2    | 102.1        | 94.2  | 100.3 | 97.8  | 108.2  | 101.2  | 95.3  | 104.2  | 100.8 | 101.0 | 95.3  |       |
|     | 3    | 98.5         | 98.2  | 104.2 | 100.6 | 96.9   | 101.1  | 95.8  | 98.9   | 100.5 | 97.4  | 97.2  |       |
|     | 4    | 102.4        | 95.8  | 95.5  | 103.5 | 102.5  | 106.2  | 97.1  | 100.2  | 103.3 | 100.2 | 103.0 |       |
|     | 5    | 99.4         | 95.8  | 127.5 | 101.4 | 97.4   | 100.9  | 97.5  | 98.4   | 100.3 | 102.4 | 97.5  |       |
|     | 6    | 99.6         | 96.7  | 98.8  | 105.0 | 95.1   | 105.7  | 96.5  | 100.9  | 101.0 | 100.5 | 97.5  |       |
|     | 7    | 99.7         | 99.6  | 94.1  | 100.2 | 100.1  | 99.2   | 107.2 | 95.7   | 98.5  | 101.0 | 98.5  |       |
|     | 8    | 100.2        | 102.7 | 86.6  | 98.8  | 101.9  | 87.4   | 113.5 | 102.5  | 93.4  | 99.5  | 102.0 |       |
|     | 9    | 95.8         | 102.4 | 97.9  | 95.7  | 82.5   | 98.6   | 106.7 | 104.5  | 96.2  | 96.6  | 98.6  |       |
|     | 10   | 98.7         | 106.6 | 95.8  | 101.0 | 94.1   | 94.8   | 96.8  | 106.2  | 98.0  | 98.7  | 104.4 |       |
|     | 11   | 101.8        | 110.3 | 99.6  | 99.9  | 106.6  | 101.2  | 97.5  | 99.6   | 103.5 | 107.1 | 103.6 |       |
|     | 12   | 101.8        | 104.8 | 94.8  | 101.9 | 109.3  | 103.7  | 101.3 | 94.7   | 106.1 | 98.7  | 101.9 |       |
| 18年 | 1    | 101.9        | 100.8 | 100.2 | 105.3 | 99.1   | 104.4  | 98.7  | 105.3  | 110.2 | 97.8  | 98.2  |       |
|     | 2    | 102.9        | 101.9 | 101.9 | 104.7 | 100.9  | 105.7  | 95.4  | 106.3  | 100.5 | 107.3 | 98.2  |       |
|     | 3    | 104.7        | 96.1  | 96.3  | 114.2 | 102.0  | 115.5  | 96.9  | 110.0  | 116.9 | 104.7 | 95.7  |       |
|     | 4    | 110.1        | 101.7 | 103.0 | 112.9 | 110.3  | 113.0  | 140.1 | 110.6  | 113.6 | 88.7  | 94.1  |       |
|     | 5    | 104.0        | 100.1 | 93.6  | 111.4 | 95.7   | 110.7  | 141.2 | 109.3  | 109.8 | 96.5  | 95.1  |       |
|     | 6    | 108.3        | 102.6 | 101.8 | 112.7 | 109.0  | 115.5  | 131.9 | 105.6  | 110.7 | 95.0  | 95.3  |       |
|     | 7    | 106.9        | 105.2 | 101.3 | 108.3 | 103.4  | 115.0  | 123.7 | 106.6  | 119.2 | 97.7  | 94.3  |       |
|     | 8    | 106.8        | 105.6 | 102.4 | 111.9 | 103.3  | 110.7  | 126.5 | 109.1  | 118.0 | 103.1 | 101.6 |       |
|     | 9    | 107.1        | 110.1 | 101.5 | 111.3 | 103.3  | 118.0  | 121.7 | 104.0  | 111.3 | 103.3 | 99.4  |       |
|     | 10   | 108.5        | 106.8 | 107.3 | 110.3 | 110.3  | 130.0  | 117.3 | 103.8  | 101.5 | 98.2  | 99.2  |       |
|     | 11   | 106.9        | 106.8 | 100.3 | 113.4 | 103.3  | 126.1  | 120.8 | 109.2  | 102.1 | 99.3  | 97.2  |       |
|     | 12   | 108.6        | 108.9 | 102.1 | 120.5 | 110.0  | 124.4  | 118.7 | 107.0  | 109.4 | 104.5 | 98.6  |       |
| 19年 | 1    | 109.0        | 105.9 | 97.0  | 115.0 | 110.5  | 121.2  | 119.0 | 107.6  | 117.8 | 99.8  | 99.2  |       |
|     | 2    | 108.6        | 103.4 | 100.9 | 126.1 | 112.6  | 119.3  | 114.7 | 103.9  | 108.4 | 99.1  | 98.5  |       |
|     | 3    | 103.6        | 109.8 | 100.9 | 112.7 | 100.8  | 115.4  | 110.3 | 96.3   | 108.3 | 101.4 | 107.9 |       |
|     | 4    | 108.1        | 111.6 | 99.9  | 110.3 | 114.8  | 115.8  | 115.1 | 98.2   | 107.3 | 100.9 | 91.1  |       |
|     | 5    | 110.5        | 116.1 | 100.3 | 111.8 | 122.9  | 119.1  | 118.5 | 101.9  | 109.6 | 104.3 | 96.0  |       |
|     | 6    | 109.0        | 100.9 | 95.4  | 110.6 | 115.6  | 116.4  | 120.1 | 105.8  | 107.3 | 104.0 | 95.8  |       |
|     | 7    | 111.9        | 111.8 | 90.4  | 116.7 | 118.5  | 122.5  | 128.3 | 115.0  | 112.0 | 102.2 | 89.3  |       |
|     | 8    | 112.9        | 101.6 | 85.2  | 123.1 | 119.8  | 124.6  | 128.6 | 112.5  | 114.6 | 101.4 | 80.6  |       |
|     | 9    | 109.7        | 105.3 | 89.4  | 119.8 | 108.5  | 121.9  | 130.5 | 115.8  | 114.0 | 98.6  | 82.9  |       |
|     | 10   | 115.0        | 110.2 | 89.5  | 125.3 | 114.4  | 130.5  | 143.0 | 117.7  | 111.9 | 107.6 | 80.8  |       |
|     | 11   | 107.1        | 106.4 | 89.5  | 119.3 | 101.7  | 117.8  | 141.5 | 115.7  | 105.5 | 102.9 | 80.6  |       |
|     | 12   | 108.2        | 106.5 | 89.0  | 121.1 | 99.0   | 125.9  | 141.1 | 121.9  | 103.5 | 103.1 | 82.2  |       |
| 20年 | 1    | 109.6        | 102.2 | 87.8  | 129.0 | 103.8  | 130.5  | 137.3 | 111.6  | 112.9 | 105.9 | 84.0  |       |
|     | 2    | 111.8        | 110.4 | 89.6  | 132.3 | 110.8  | 129.9  | 136.2 | 105.1  | 110.3 | 110.2 | 79.0  |       |
|     | 3    | 108.6        | 109.8 | 94.5  | 132.7 | 105.8  | 123.9  | 134.3 | 111.0  | 110.9 | 109.6 | 79.3  |       |
|     | 4    | 110.2        | 107.7 | 91.9  | 130.9 | 114.9  | 118.3  | 138.7 | 112.6  | 109.6 | 120.5 | 74.9  |       |
|     | 5    | 106.6        | 105.6 | 92.6  | 133.8 | 102.5  | 127.8  | 133.3 | 112.1  | 115.5 | 93.9  | 75.4  |       |
|     | 6    | 105.9        | 104.0 | 92.6  | 134.6 | 103.4  | 111.0  | 133.9 | 111.1  | 111.6 | 107.6 | 73.5  |       |
|     | 7    | 100.1        | 103.4 | 94.4  | 138.9 | 85.2   | 102.4  | 124.5 | 107.4  | 114.9 | 115.1 | 88.1  |       |
|     | 8    | 101.4        | 107.0 | 87.9  | 140.3 | 92.0   | 95.7   | 136.8 | 107.2  | 116.9 | 104.9 | 80.8  |       |
|     | 9    | 101.5        | 128.3 | 91.4  | 146.8 | 91.5   | 90.8   | 141.2 | 104.3  | 116.8 | 117.9 | 85.4  |       |
|     | 10   | 97.5         | 104.1 | 86.3  | 145.4 | 88.1   | 80.4   | 152.5 | 103.9  | 109.6 | 109.8 | 86.3  |       |
|     | 11   | 93.5         | 98.8  | 79.4  | 153.6 | 79.3   | 69.6   | 183.4 | 83.5   | 103.3 | 116.3 | 83.7  |       |
|     | 12   | 89.7         | 82.3  | 71.7  | 134.9 | 84.7   | 58.5   | 181.2 | 65.4   | 89.3  | 106.7 | 84.7  |       |
| 21年 | 1    | 79.7         | 74.5  | 66.5  | 119.6 | 64.2   | 39.4   | 157.2 | 60.4   | 70.0  | 122.0 | 82.1  |       |
|     | 2    | 62.9         | 57.1  | 52.5  | 107.4 | 29.2   | 34.6   | 113.2 | 62.6   | 50.1  | 109.1 | 79.6  |       |
|     | 3    | 64.0         | 55.7  | 48.1  | 99.5  | 40.3   | 30.9   | 118.7 | 70.7   | 51.9  | 93.3  | 72.0  |       |
|     | 4    | 66.2         | 63.2  | 51.8  | 108.0 | 29.8   | 40.3   | 156.7 | 73.0   | 56.5  | 105.8 | 83.1  |       |
|     | 5    | 66.1         | 55.4  | 57.4  | 117.0 | 29.7   | 42.8   | 103.0 | 76.6   | 77.6  | 102.6 | 80.9  |       |
|     | 6    | 65.3         | 59.8  | 54.6  | 110.1 | 29.4   | 39.6   | 100.1 | 78.6   | 88.1  | 112.8 | 74.3  |       |
|     | 7    | 66.7         | 61.7  | 56.8  | 111.2 | 33.4   | 38.6   | 85.2  | 81.8   | 85.8  | 106.7 | 63.3  |       |
|     | 8    | 69.1         | 70.6  | 61.2  | 121.2 | 40.6   | 40.5   | 98.2  | 79.6   | 85.1  | 102.7 | 68.3  |       |
|     | 9    | 74.8         | 65.5  | 64.2  | 111.6 | 51.1   | 42.1   | 110.6 | 87.3   | 85.5  | 99.2  | 64.4  |       |
|     | 10   | 78.6         | 64.3  | 66.9  | 118.7 | 56.1   | 53.3   | 128.1 | 92.4   | 87.8  | 100.4 | 69.1  |       |
|     | 11   | 83.0         | 63.8  | 67.6  | 127.6 | 70.0   | 63.9   | 116.9 | 90.2   | 95.2  | 103.8 | 66.9  |       |
|     | 12   | 84.4         | 68.0  | 66.9  | 125.9 | 71.7   | 75.1   | 117.4 | 91.3   | 90.8  | 92.9  | 68.3  |       |

| プラスチック製品工業 | 紙・紙加工工業 | 繊維工業  | 雑工業    | 食料品工業 | その他工業 |       |          | 機械工業   | 電気機械工業<br>(旧分類) | 産業総合    |
|------------|---------|-------|--------|-------|-------|-------|----------|--------|-----------------|---------|
|            |         |       |        |       |       | 家具工業  | 木材・木製品工業 |        |                 |         |
| 435.6      | 93.8    | 176.4 | 1108.3 | 447.8 | 43.9  | 36.8  | 367.1    | 6831.4 | 3261.9          | 10473.9 |
| 107.0      | 99.5    | 102.7 | 95.8   | 96.5  | 97.6  | 97.8  | 96.4     | 102.6  | 100.3           | 101.5   |
| 102.1      | 105.1   | 101.9 | 96.0   | 96.0  | 99.2  | 98.6  | 93.7     | 104.0  | 101.1           | 102.0   |
| 99.7       | 102.2   | 104.3 | 97.0   | 97.8  | 98.9  | 102.8 | 96.7     | 97.7   | 98.9            | 98.5    |
| 101.6      | 89.4    | 100.3 | 99.9   | 99.7  | 99.5  | 91.9  | 99.8     | 102.9  | 100.7           | 102.3   |
| 102.2      | 100.9   | 100.5 | 99.8   | 102.2 | 99.3  | 92.5  | 103.9    | 98.4   | 98.0            | 99.3    |
| 100.1      | 102.7   | 100.0 | 99.1   | 106.7 | 99.7  | 96.5  | 109.8    | 99.1   | 102.2           | 99.6    |
| 103.4      | 104.1   | 98.0  | 99.9   | 96.0  | 100.9 | 92.9  | 95.9     | 99.9   | 100.0           | 99.8    |
| 103.5      | 100.3   | 100.5 | 99.8   | 104.2 | 101.3 | 107.7 | 104.0    | 100.1  | 99.8            | 100.1   |
| 103.0      | 101.5   | 97.6  | 101.8  | 99.4  | 101.8 | 98.8  | 99.0     | 94.5   | 103.2           | 96.1    |
| 91.0       | 100.8   | 98.7  | 102.8  | 102.6 | 101.7 | 104.6 | 102.3    | 97.7   | 99.4            | 98.9    |
| 95.0       | 101.5   | 98.9  | 103.3  | 100.4 | 100.5 | 99.2  | 100.0    | 102.6  | 99.2            | 101.7   |
| 93.8       | 99.9    | 101.0 | 104.1  | 100.3 | 99.3  | 112.7 | 101.2    | 102.5  | 99.5            | 101.8   |
| 84.6       | 101.2   | 98.2  | 106.8  | 104.5 | 97.5  | 112.5 | 104.7    | 102.1  | 104.1           | 102.1   |
| 94.2       | 101.5   | 92.0  | 112.2  | 102.5 | 98.6  | 110.5 | 100.7    | 102.9  | 104.0           | 102.8   |
| 97.5       | 96.2    | 95.7  | 99.4   | 108.6 | 98.6  | 126.3 | 108.5    | 105.5  | 109.1           | 104.4   |
| 94.9       | 99.8    | 95.6  | 102.7  | 101.2 | 98.9  | 76.2  | 102.6    | 114.0  | 115.9           | 109.6   |
| 89.3       | 98.8    | 101.3 | 100.8  | 109.0 | 99.7  | 122.4 | 109.0    | 106.5  | 114.9           | 104.0   |
| 99.5       | 95.9    | 97.1  | 105.3  | 101.7 | 100.1 | 118.0 | 101.0    | 110.8  | 114.4           | 107.9   |
| 106.0      | 95.8    | 98.1  | 102.5  | 102.2 | 100.0 | 115.3 | 101.0    | 108.9  | 114.5           | 106.6   |
| 92.5       | 85.8    | 94.6  | 103.3  | 102.3 | 100.4 | 112.3 | 101.2    | 109.1  | 114.2           | 106.5   |
| 89.9       | 103.3   | 92.6  | 109.8  | 102.7 | 100.6 | 118.0 | 101.5    | 109.3  | 113.7           | 106.9   |
| 98.2       | 90.7    | 96.5  | 102.1  | 95.4  | 86.3  | 96.4  | 95.7     | 112.1  | 115.9           | 108.1   |
| 102.3      | 88.4    | 85.7  | 105.5  | 96.3  | 113.1 | 100.6 | 94.2     | 109.8  | 117.6           | 106.7   |
| 97.0       | 90.6    | 87.4  | 107.1  | 97.7  | 116.1 | 117.9 | 94.7     | 111.4  | 116.5           | 108.3   |
| 93.0       | 87.5    | 86.2  | 105.1  | 93.2  | 107.4 | 113.5 | 89.0     | 112.6  | 116.0           | 108.6   |
| 92.7       | 85.5    | 86.2  | 106.8  | 92.7  | 108.4 | 80.2  | 90.5     | 112.0  | 112.7           | 108.2   |
| 93.1       | 93.4    | 86.1  | 109.7  | 91.3  | 108.6 | 100.4 | 87.9     | 103.1  | 107.0           | 103.5   |
| 94.8       | 87.7    | 85.6  | 105.1  | 91.4  | 108.9 | 96.3  | 88.0     | 112.2  | 106.7           | 107.8   |
| 94.7       | 91.0    | 83.3  | 109.8  | 88.5  | 109.3 | 96.4  | 85.6     | 115.5  | 110.8           | 110.3   |
| 94.8       | 86.6    | 84.3  | 108.0  | 90.9  | 109.8 | 90.0  | 89.9     | 113.1  | 112.3           | 108.8   |
| 98.2       | 98.1    | 83.7  | 104.5  | 90.4  | 108.7 | 94.3  | 87.2     | 117.5  | 121.7           | 111.4   |
| 101.2      | 88.3    | 81.9  | 107.5  | 84.8  | 109.1 | 69.9  | 83.3     | 118.8  | 121.3           | 112.4   |
| 101.2      | 83.4    | 83.4  | 104.1  | 88.0  | 109.5 | 106.3 | 84.6     | 115.3  | 121.5           | 109.4   |
| 118.7      | 93.2    | 84.4  | 112.1  | 90.6  | 111.2 | 97.5  | 87.0     | 120.0  | 126.6           | 114.5   |
| 97.6       | 92.2    | 86.8  | 106.3  | 88.2  | 108.8 | 89.8  | 85.7     | 111.6  | 121.5           | 107.0   |
| 103.4      | 90.6    | 89.5  | 105.4  | 88.6  | 108.3 | 85.3  | 87.4     | 112.5  | 127.9           | 107.9   |
| 97.3       | 96.0    | 82.3  | 104.7  | 90.3  | 128.4 | 94.6  | 86.0     | 114.2  | 123.9           | 109.4   |
| 99.5       | 91.5    | 82.9  | 108.9  | 90.9  | 118.3 | 89.7  | 86.7     | 117.1  | 122.8           | 111.5   |
| 98.3       | 88.2    | 82.5  | 100.5  | 88.4  | 100.0 | 93.8  | 86.3     | 112.3  | 120.9           | 108.4   |
| 97.8       | 79.7    | 80.0  | 99.8   | 86.7  | 117.7 | 71.0  | 83.6     | 116.8  | 119.6           | 109.8   |
| 97.1       | 89.9    | 79.7  | 103.1  | 84.3  | 114.3 | 73.5  | 81.8     | 110.9  | 120.8           | 106.6   |
| 96.2       | 98.2    | 76.7  | 98.3   | 84.1  | 123.0 | 83.0  | 80.6     | 110.5  | 115.7           | 105.7   |
| 95.9       | 85.5    | 76.6  | 101.0  | 85.1  | 120.9 | 83.8  | 80.8     | 101.0  | 110.3           | 100.0   |
| 99.1       | 79.9    | 76.9  | 101.4  | 80.5  | 107.6 | 81.0  | 76.5     | 103.4  | 110.1           | 101.6   |
| 93.3       | 85.8    | 78.7  | 98.6   | 83.8  | 122.7 | 75.1  | 81.2     | 102.8  | 106.9           | 101.2   |
| 85.7       | 87.0    | 78.2  | 99.5   | 78.7  | 120.3 | 81.7  | 73.0     | 98.7   | 104.6           | 97.7    |
| 76.6       | 74.8    | 77.6  | 97.2   | 76.4  | 122.4 | 73.0  | 72.3     | 93.3   | 97.6            | 93.8    |
| 72.2       | 77.3    | 74.6  | 98.0   | 89.0  | 125.1 | 84.9  | 85.9     | 88.2   | 86.7            | 90.0    |
| 84.4       | 82.0    | 70.5  | 101.1  | 79.7  | 139.1 | 74.2  | 74.3     | 74.6   | 78.0            | 80.5    |
| 82.8       | 80.0    | 65.4  | 97.5   | 79.6  | 119.0 | 74.7  | 74.0     | 52.6   | 64.5            | 64.5    |
| 80.1       | 75.6    | 60.3  | 92.8   | 75.7  | 109.9 | 62.2  | 71.5     | 56.7   | 65.4            | 65.1    |
| 81.8       | 81.5    | 66.8  | 98.3   | 73.4  | 92.6  | 74.7  | 70.1     | 56.7   | 75.8            | 67.4    |
| 82.8       | 81.2    | 62.1  | 97.2   | 72.4  | 94.1  | 78.4  | 68.8     | 56.1   | 68.0            | 67.4    |
| 82.8       | 92.7    | 56.6  | 94.8   | 79.3  | 120.0 | 76.5  | 76.9     | 56.3   | 67.4            | 66.5    |
| 86.7       | 80.4    | 62.8  | 101.0  | 81.4  | 104.4 | 69.8  | 81.2     | 57.4   | 67.3            | 68.0    |
| 84.6       | 77.6    | 63.7  | 96.8   | 80.8  | 102.3 | 74.0  | 77.5     | 60.8   | 68.5            | 70.3    |
| 84.1       | 86.5    | 69.7  | 100.3  | 77.4  | 102.1 | 67.5  | 76.5     | 68.6   | 75.5            | 75.7    |
| 84.5       | 76.6    | 69.6  | 97.3   | 74.6  | 93.9  | 52.2  | 73.6     | 74.2   | 83.8            | 79.2    |
| 85.3       | 79.1    | 69.4  | 91.3   | 78.2  | 88.7  | 58.8  | 77.9     | 82.6   | 86.4            | 83.6    |
| 80.2       | 75.6    | 71.7  | 93.7   | 85.3  | 103.9 | 66.7  | 84.8     | 81.9   | 89.5            | 85.0    |

1-3-1 業種分類別生産者製品在庫指数

|   | 業種分類別生産者製品在庫指数 |             |             |             |             |             |             |             |             |                  |                  |             |             |             |             |             |             |             |                  |                       |
|---|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------------|------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------------|-----------------------|
|   | 鉱工業            | 非<br>金<br>工 | 鉄<br>属<br>業 | 金<br>製<br>工 | 属<br>品<br>業 | 一<br>機<br>工 | 般<br>機<br>業 | 電<br>機<br>工 | 気<br>機<br>業 | 情<br>通<br>機<br>工 | 報<br>信<br>機<br>業 | 電<br>部<br>工 | 子<br>品<br>業 | 精<br>機<br>工 | 密<br>機<br>業 | 窯<br>土<br>品 | 業<br>製<br>業 | ・<br>製<br>業 | フ<br>チ<br>製<br>工 | ラ<br>ッ<br>ク<br>品<br>業 |
| 対 | 10000.0        | 273.5       | 451.1       | 2431.7      | 864.0       | 310.4       | 1727.3      | 309.3       | 256.1       | 648.9            |                  |             |             |             |             |             |             |             |                  |                       |

年別指数（原指数）

|     |       |       |      |       |       |   |       |       |       |      |
|-----|-------|-------|------|-------|-------|---|-------|-------|-------|------|
| 17年 | 98.9  | 102.8 | 84.4 | 108.7 | 126.8 | x | 73.9  | 107.1 | 109.5 | 90.5 |
| 18年 | 107.2 | 167.8 | 95.6 | 98.2  | 135.0 | x | 103.0 | 124.8 | 110.7 | 74.4 |
| 19年 | 105.9 | 179.9 | 96.4 | 101.1 | 87.4  | x | 121.9 | 113.8 | 130.7 | 82.8 |
| 20年 | 107.3 | 95.9  | 81.8 | 72.4  | 63.9  | x | 205.4 | 105.5 | 122.2 | 87.4 |
| 21年 | 93.7  | 83.3  | 80.3 | 66.9  | 29.5  | x | 171.2 | 91.9  | 147.8 | 80.3 |

四半期別指数（原指数）

|            |       |       |       |       |       |   |       |       |       |       |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|---|-------|-------|-------|-------|
| 17 . 1 - 3 | 96.2  | 89.6  | 91.9  | 96.2  | 99.6  | x | 103.8 | 77.2  | 94.5  | 88.5  |
| 4 - 6      | 94.1  | 102.3 | 106.5 | 95.6  | 85.7  | x | 80.5  | 92.3  | 89.6  | 86.5  |
| 7 - 9      | 102.0 | 95.0  | 109.7 | 116.9 | 92.6  | x | 78.9  | 111.7 | 105.4 | 113.7 |
| 10 -12     | 98.9  | 102.8 | 84.4  | 108.7 | 126.8 | x | 73.9  | 107.1 | 109.5 | 90.5  |
| 18 . 1 - 3 | 98.5  | 111.5 | 86.6  | 95.6  | 99.0  | x | 64.2  | 110.9 | 89.7  | 97.1  |
| 4 - 6      | 104.2 | 180.9 | 101.4 | 98.1  | 108.0 | x | 69.6  | 123.3 | 97.2  | 115.9 |
| 7 - 9      | 108.0 | 173.1 | 111.2 | 103.0 | 117.0 | x | 90.1  | 116.2 | 106.0 | 100.6 |
| 10 -12     | 107.2 | 167.8 | 95.6  | 98.2  | 135.0 | x | 103.0 | 124.8 | 110.7 | 74.4  |
| 19 . 1 - 3 | 100.4 | 171.4 | 105.3 | 92.2  | 66.0  | x | 122.1 | 113.7 | 93.4  | 82.8  |
| 4 - 6      | 117.5 | 187.5 | 103.2 | 127.3 | 96.4  | x | 132.5 | 112.3 | 106.0 | 93.5  |
| 7 - 9      | 111.8 | 185.6 | 119.3 | 123.3 | 59.7  | x | 127.8 | 127.5 | 125.3 | 81.3  |
| 10 -12     | 105.9 | 179.9 | 96.4  | 101.1 | 87.4  | x | 121.9 | 113.8 | 130.7 | 82.8  |
| 20 . 1 - 3 | 105.0 | 121.0 | 80.5  | 106.3 | 47.7  | x | 144.0 | 120.5 | 111.1 | 95.1  |
| 4 - 6      | 110.0 | 103.2 | 90.7  | 74.8  | 88.2  | x | 197.5 | 125.3 | 125.9 | 75.4  |
| 7 - 9      | 113.7 | 101.3 | 94.0  | 91.7  | 66.5  | x | 203.3 | 107.6 | 133.6 | 66.5  |
| 10 -12     | 107.3 | 95.9  | 81.8  | 72.4  | 63.9  | x | 205.4 | 105.5 | 122.2 | 87.4  |
| 21 . 1 - 3 | 89.2  | 84.3  | 75.4  | 58.0  | 52.3  | x | 151.7 | 78.6  | 85.0  | 73.9  |
| 4 - 6      | 86.5  | 87.2  | 89.4  | 47.7  | 33.4  | x | 142.4 | 108.2 | 111.1 | 89.9  |
| 7 - 9      | 82.4  | 89.6  | 93.7  | 43.8  | 21.0  | x | 134.5 | 78.3  | 141.9 | 71.2  |
| 10 -12     | 93.7  | 83.3  | 80.3  | 66.9  | 29.5  | x | 171.2 | 91.9  | 147.8 | 80.3  |

四半期別指数（季節調整済指数）

|            |       |       |       |       |       |   |       |       |       |       |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|---|-------|-------|-------|-------|
| 17 . 1 - 3 | 101.9 | 95.1  | 99.4  | 108.5 | 109.0 | x | 112.3 | 85.9  | 106.1 | 92.9  |
| 4 - 6      | 94.4  | 95.1  | 106.7 | 97.2  | 83.8  | x | 74.8  | 94.3  | 93.8  | 83.1  |
| 7 - 9      | 100.9 | 90.3  | 98.1  | 109.1 | 101.6 | x | 81.8  | 106.0 | 101.0 | 111.8 |
| 10 -12     | 100.3 | 100.5 | 89.7  | 109.9 | 120.2 | x | 71.9  | 107.5 | 104.4 | 95.5  |
| 18 . 1 - 3 | 104.4 | 120.0 | 93.7  | 107.4 | 109.5 | x | 67.5  | 123.1 | 101.3 | 102.3 |
| 4 - 6      | 104.7 | 166.7 | 100.9 | 96.6  | 108.0 | x | 65.6  | 126.2 | 103.1 | 110.6 |
| 7 - 9      | 107.8 | 169.9 | 100.7 | 103.0 | 132.0 | x | 96.0  | 108.7 | 99.7  | 98.4  |
| 10 -12     | 110.3 | 169.6 | 104.3 | 109.4 | 126.5 | x | 105.2 | 123.9 | 103.5 | 79.0  |
| 19 . 1 - 3 | 105.9 | 187.7 | 112.8 | 102.9 | 75.8  | x | 120.7 | 121.4 | 105.8 | 86.3  |
| 4 - 6      | 117.2 | 173.1 | 101.8 | 122.1 | 100.0 | x | 121.8 | 111.7 | 112.8 | 87.2  |
| 7 - 9      | 108.4 | 180.1 | 105.2 | 107.5 | 70.1  | x | 120.4 | 113.5 | 119.3 | 77.6  |
| 10 -12     | 106.8 | 181.3 | 103.6 | 100.6 | 80.8  | x | 117.6 | 110.6 | 123.6 | 87.8  |
| 20 . 1 - 3 | 110.3 | 131.5 | 86.8  | 113.2 | 58.0  | x | 147.8 | 127.5 | 126.6 | 94.7  |
| 4 - 6      | 110.1 | 100.6 | 90.6  | 79.0  | 84.5  | x | 183.4 | 122.3 | 131.1 | 74.6  |
| 7 - 9      | 110.8 | 96.0  | 85.1  | 84.4  | 71.5  | x | 199.2 | 104.7 | 125.5 | 69.0  |
| 10 -12     | 109.6 | 91.0  | 87.9  | 77.1  | 58.9  | x | 212.0 | 106.2 | 116.9 | 93.2  |
| 21 . 1 - 3 | 94.8  | 91.4  | 81.6  | 60.7  | 61.4  | x | 160.2 | 83.8  | 101.1 | 76.3  |
| 4 - 6      | 87.3  | 85.5  | 88.3  | 50.2  | 33.0  | x | 134.8 | 101.8 | 116.7 | 86.0  |
| 7 - 9      | 80.9  | 84.1  | 84.4  | 40.0  | 23.3  | x | 136.0 | 81.9  | 131.3 | 73.6  |
| 10 -12     | 92.3  | 79.2  | 84.0  | 65.1  | 25.6  | x | 167.8 | 90.1  | 137.2 | 82.8  |

平成17年=100

| 紙・紙<br>加工業 | 織<br>工業 | 維<br>工業 | 食料品<br>工業 | その他<br>工業 |                  |                            |                 | (参考)             |                           |
|------------|---------|---------|-----------|-----------|------------------|----------------------------|-----------------|------------------|---------------------------|
|            |         |         |           |           | 家<br>具<br>工<br>業 | 木<br>材<br>製<br>品<br>工<br>業 | その他<br>製品<br>工業 | 機<br>械<br>工<br>業 | 電<br>機<br>工<br>業<br>(旧分類) |
| 150.8      | 128.6   | 1110.8  | 1337.5    | 69.9      | 58.6             | 1209.0                     | 5642.7          | 2901.7           |                           |

|      |       |      |       |   |       |       |       |       |
|------|-------|------|-------|---|-------|-------|-------|-------|
| 84.1 | 101.4 | 85.7 | 105.0 | x | 106.2 | 105.8 | 101.9 | 95.6  |
| 67.7 | 190.2 | 85.3 | 107.7 | x | 126.4 | 105.5 | 112.2 | 122.5 |
| 71.1 | 44.2  | 86.1 | 104.1 | x | 138.1 | 100.8 | 111.3 | 119.5 |
| 59.3 | 73.7  | 88.6 | 85.4  | x | 88.3  | 82.0  | 122.4 | 166.1 |
| 54.9 | 93.0  | 88.6 | 85.6  | x | 104.9 | 83.2  | 98.3  | 125.4 |

|       |       |       |       |   |       |       |       |      |
|-------|-------|-------|-------|---|-------|-------|-------|------|
| 92.4  | 61.6  | 104.6 | 96.9  | x | 97.8  | 96.5  | 96.9  | 99.7 |
| 114.8 | 114.9 | 107.7 | 96.3  | x | 96.6  | 96.1  | 89.6  | 84.3 |
| 105.2 | 115.7 | 96.0  | 106.4 | x | 98.2  | 107.0 | 100.0 | 84.6 |
| 84.1  | 101.4 | 85.7  | 105.0 | x | 106.2 | 105.8 | 101.9 | 95.6 |

|      |       |      |       |   |       |       |       |       |
|------|-------|------|-------|---|-------|-------|-------|-------|
| 70.3 | 400.9 | 96.0 | 107.7 | x | 84.1  | 108.2 | 91.5  | 85.9  |
| 79.0 | 324.1 | 99.8 | 106.9 | x | 99.5  | 106.1 | 95.5  | 90.4  |
| 72.4 | 280.3 | 89.9 | 114.7 | x | 103.5 | 113.4 | 104.6 | 104.7 |
| 67.7 | 190.2 | 85.3 | 107.7 | x | 126.4 | 105.5 | 112.2 | 122.5 |

|      |      |      |       |   |       |       |       |       |
|------|------|------|-------|---|-------|-------|-------|-------|
| 76.3 | 47.2 | 90.5 | 110.1 | x | 116.5 | 108.6 | 100.3 | 105.8 |
| 90.3 | 74.5 | 94.0 | 109.7 | x | 127.0 | 107.9 | 126.6 | 127.6 |
| 81.7 | 71.9 | 91.0 | 108.3 | x | 113.3 | 107.2 | 117.2 | 111.0 |
| 71.1 | 44.2 | 86.1 | 104.1 | x | 138.1 | 100.8 | 111.3 | 119.5 |

|      |       |      |       |   |       |       |       |       |
|------|-------|------|-------|---|-------|-------|-------|-------|
| 66.4 | 73.5  | 93.2 | 103.1 | x | 105.6 | 102.0 | 111.6 | 115.1 |
| 70.5 | 108.1 | 95.1 | 94.9  | x | 121.4 | 91.9  | 122.7 | 162.7 |
| 65.0 | 81.9  | 91.7 | 94.0  | x | 123.3 | 89.3  | 131.4 | 167.2 |
| 59.3 | 73.7  | 88.6 | 85.4  | x | 88.3  | 82.0  | 122.4 | 166.1 |

|      |       |      |      |   |       |      |      |       |
|------|-------|------|------|---|-------|------|------|-------|
| 62.7 | 77.4  | 92.6 | 87.6 | x | 90.4  | 84.7 | 93.3 | 124.4 |
| 71.0 | 70.8  | 98.4 | 84.4 | x | 88.4  | 81.6 | 83.7 | 111.3 |
| 65.1 | 107.0 | 93.6 | 89.6 | x | 84.2  | 86.7 | 75.7 | 102.2 |
| 54.9 | 93.0  | 88.6 | 85.6 | x | 104.9 | 83.2 | 98.3 | 125.4 |

|       |       |       |       |   |       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|---|-------|-------|-------|-------|
| 95.1  | 84.2  | 99.4  | 96.5  | x | 105.3 | 95.8  | 109.0 | 108.3 |
| 104.1 | 105.3 | 100.2 | 97.6  | x | 98.1  | 97.6  | 90.8  | 80.3  |
| 101.5 | 121.6 | 99.3  | 102.3 | x | 98.4  | 102.4 | 98.9  | 88.1  |
| 92.2  | 109.2 | 96.9  | 106.4 | x | 100.4 | 106.7 | 99.5  | 91.2  |

|      |       |      |       |   |       |       |       |       |
|------|-------|------|-------|---|-------|-------|-------|-------|
| 73.2 | 573.0 | 92.1 | 107.5 | x | 90.3  | 107.8 | 102.3 | 92.5  |
| 71.3 | 287.2 | 93.4 | 108.5 | x | 100.4 | 107.7 | 96.9  | 87.4  |
| 70.8 | 272.8 | 92.8 | 110.6 | x | 99.6  | 109.0 | 105.7 | 110.4 |
| 75.1 | 208.1 | 95.8 | 109.6 | x | 111.3 | 107.2 | 113.0 | 117.6 |

|      |      |      |       |   |       |       |       |       |
|------|------|------|-------|---|-------|-------|-------|-------|
| 81.3 | 67.4 | 87.9 | 110.6 | x | 124.2 | 109.1 | 110.5 | 112.1 |
| 82.8 | 65.7 | 88.7 | 111.9 | x | 126.5 | 110.0 | 127.3 | 123.7 |
| 80.8 | 68.3 | 94.6 | 105.1 | x | 114.6 | 103.7 | 112.4 | 113.8 |
| 78.7 | 49.8 | 96.8 | 106.2 | x | 126.9 | 102.5 | 107.9 | 112.3 |

|      |      |      |       |   |       |       |       |       |
|------|------|------|-------|---|-------|-------|-------|-------|
| 70.5 | 81.8 | 92.3 | 102.8 | x | 116.5 | 101.1 | 120.8 | 126.4 |
| 65.0 | 93.0 | 91.8 | 96.4  | x | 119.9 | 93.4  | 124.3 | 154.3 |
| 63.6 | 78.0 | 94.9 | 91.0  | x | 123.7 | 86.5  | 126.8 | 167.9 |
| 63.8 | 88.4 | 97.4 | 87.3  | x | 81.9  | 84.2  | 123.1 | 161.2 |

|      |       |      |      |   |      |      |       |       |
|------|-------|------|------|---|------|------|-------|-------|
| 66.0 | 82.5  | 93.4 | 87.4 | x | 98.8 | 83.9 | 101.5 | 136.5 |
| 65.0 | 64.6  | 95.3 | 86.0 | x | 88.0 | 83.0 | 86.3  | 110.4 |
| 63.6 | 99.7  | 95.8 | 86.8 | x | 87.3 | 84.1 | 73.0  | 104.1 |
| 59.3 | 111.7 | 95.9 | 86.8 | x | 93.0 | 85.3 | 94.4  | 117.2 |

## 1-3-2 業種分類別生産者製品在庫指数

月別 (原指数)

|     |         | 業種分類別生産者製品在庫指数 |       |        |       |       |        |       |       |         |         |       |       |      |         |       |        |        |       |     |
|-----|---------|----------------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|---------|---------|-------|-------|------|---------|-------|--------|--------|-------|-----|
|     |         | 鉱工業            | 非金工   | 鉄工業    | 金属製工業 | 属品工業  | 一般機械工業 | 電機工業  | 気通機工業 | 情報通信機工業 | 電器・電機工業 | 電子工業  | 精密機工業 | 密機工業 | 窯業・土石工業 | 業・製工業 | フ・チ製工業 | ラ・ック工業 | 紙加工工業 | 紙工業 |
| 単位  | 10000.0 | 273.5          | 451.1 | 2431.7 | 864.0 | 310.4 | 1727.3 | 309.3 | 256.1 | 648.9   | 150.8   |       |       |      |         |       |        |        |       |     |
| 17年 | 1       | 104.1          | 137.6 | 81.6   | 113.9 | 93.5  | x      | 114.5 | 104.1 | 111.9   | 90.4    | 95.4  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 2       | 106.2          | 128.1 | 88.4   | 105.7 | 112.1 | x      | 125.4 | 96.9  | 102.5   | 95.1    | 95.1  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 3       | 96.2           | 89.6  | 91.9   | 96.2  | 99.6  | x      | 103.8 | 77.2  | 94.5    | 88.5    | 92.4  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 4       | 89.4           | 84.7  | 90.2   | 79.8  | 81.8  | x      | 92.0  | 94.6  | 83.4    | 87.0    | 93.7  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 5       | 92.3           | 87.4  | 101.0  | 80.4  | 88.8  | x      | 97.9  | 87.5  | 81.3    | 95.6    | 100.2 |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 6       | 94.1           | 102.3 | 106.5  | 95.6  | 85.7  | x      | 80.5  | 92.3  | 89.6    | 86.5    | 114.8 |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 7       | 107.6          | 81.1  | 109.4  | 104.5 | 98.1  | x      | 133.1 | 108.0 | 99.9    | 92.4    | 104.5 |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 8       | 101.4          | 93.7  | 109.7  | 71.0  | 106.9 | x      | 146.2 | 96.3  | 107.0   | 86.0    | 102.7 |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 9       | 102.0          | 95.0  | 109.7  | 116.9 | 92.6  | x      | 78.9  | 111.7 | 105.4   | 113.7   | 105.2 |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 10      | 101.6          | 100.8 | 114.3  | 110.9 | 98.2  | x      | 75.5  | 114.9 | 111.7   | 129.3   | 101.2 |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 11      | 106.2          | 96.9  | 113.0  | 116.5 | 116.0 | x      | 78.3  | 109.4 | 103.3   | 145.1   | 110.8 |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 12      | 98.9           | 102.8 | 84.4   | 108.7 | 126.8 | x      | 73.9  | 107.1 | 109.5   | 90.5    | 84.1  |       |      |         |       |        |        |       |     |
| 18年 | 1       | 98.1           | 91.8  | 69.4   | 112.5 | 113.9 | x      | 69.7  | 106.2 | 101.7   | 93.8    | 78.2  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 2       | 109.7          | 99.8  | 80.6   | 130.4 | 135.2 | x      | 66.4  | 107.9 | 99.0    | 103.3   | 77.8  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 3       | 98.5           | 111.5 | 86.6   | 95.6  | 99.0  | x      | 64.2  | 110.9 | 89.7    | 97.1    | 70.3  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 4       | 93.0           | 131.5 | 92.3   | 65.7  | 101.9 | x      | 59.4  | 123.2 | 90.6    | 120.0   | 65.4  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 5       | 103.3          | 168.3 | 94.8   | 101.6 | 120.1 | x      | 55.6  | 116.5 | 92.4    | 109.8   | 70.1  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 6       | 104.2          | 180.9 | 101.4  | 98.1  | 108.0 | x      | 69.6  | 123.3 | 97.2    | 115.9   | 79.0  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 7       | 110.9          | 167.3 | 108.8  | 112.4 | 97.9  | x      | 97.6  | 137.8 | 101.7   | 98.9    | 66.1  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 8       | 106.7          | 175.1 | 110.2  | 108.5 | 101.2 | x      | 82.3  | 119.1 | 99.7    | 94.4    | 72.7  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 9       | 108.0          | 173.1 | 111.2  | 103.0 | 117.0 | x      | 90.1  | 116.2 | 106.0   | 100.6   | 72.4  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 10      | 106.5          | 155.1 | 115.5  | 89.9  | 142.3 | x      | 90.5  | 121.5 | 113.3   | 102.0   | 75.9  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 11      | 111.1          | 155.6 | 112.6  | 95.7  | 151.3 | x      | 100.5 | 123.6 | 116.8   | 87.7    | 76.7  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 12      | 107.2          | 167.8 | 95.6   | 98.2  | 135.0 | x      | 103.0 | 124.8 | 110.7   | 74.4    | 67.7  |       |      |         |       |        |        |       |     |
| 19年 | 1       | 110.7          | 155.4 | 97.6   | 117.2 | 115.1 | x      | 113.6 | 123.7 | 109.5   | 73.2    | 68.8  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 2       | 109.0          | 158.5 | 106.1  | 101.0 | 124.0 | x      | 124.6 | 129.0 | 102.6   | 77.3    | 81.1  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 3       | 100.4          | 171.4 | 105.3  | 92.2  | 66.0  | x      | 122.1 | 113.7 | 93.4    | 82.8    | 76.3  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 4       | 107.9          | 187.3 | 102.7  | 118.4 | 81.7  | x      | 116.2 | 114.8 | 104.8   | 81.2    | 78.5  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 5       | 103.7          | 182.9 | 97.4   | 104.0 | 91.9  | x      | 98.7  | 101.0 | 108.3   | 93.5    | 85.2  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 6       | 117.5          | 187.5 | 103.2  | 127.3 | 96.4  | x      | 132.5 | 112.3 | 106.0   | 93.5    | 90.3  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 7       | 111.4          | 198.0 | 110.4  | 115.0 | 95.6  | x      | 107.9 | 117.2 | 115.1   | 93.1    | 86.2  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 8       | 103.2          | 211.6 | 120.2  | 94.1  | 77.3  | x      | 99.2  | 99.6  | 122.5   | 100.5   | 86.7  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 9       | 111.8          | 185.6 | 119.3  | 123.3 | 59.7  | x      | 127.8 | 127.5 | 125.3   | 81.3    | 81.7  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 10      | 107.0          | 196.3 | 114.1  | 92.8  | 82.4  | x      | 126.2 | 113.9 | 132.3   | 87.5    | 81.7  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 11      | 112.8          | 179.2 | 110.6  | 87.0  | 87.2  | x      | 168.3 | 109.0 | 140.8   | 75.2    | 76.8  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 12      | 105.9          | 179.9 | 96.4   | 101.1 | 87.4  | x      | 121.9 | 113.8 | 130.7   | 82.8    | 71.1  |       |      |         |       |        |        |       |     |
| 20年 | 1       | 114.0          | 129.8 | 96.0   | 117.1 | 78.7  | x      | 159.6 | 108.2 | 121.6   | 87.8    | 68.3  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 2       | 111.0          | 128.8 | 93.3   | 109.5 | 82.8  | x      | 151.2 | 111.8 | 111.5   | 96.6    | 68.9  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 3       | 105.0          | 121.0 | 80.5   | 106.3 | 47.7  | x      | 144.0 | 120.5 | 111.1   | 95.1    | 66.4  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 4       | 96.4           | 119.6 | 76.2   | 71.9  | 67.3  | x      | 136.6 | 112.7 | 118.4   | 91.5    | 69.7  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 5       | 109.9          | 114.7 | 92.2   | 101.9 | 76.7  | x      | 167.3 | 107.0 | 118.5   | 75.2    | 70.4  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 6       | 110.0          | 103.2 | 90.7   | 74.8  | 88.2  | x      | 197.5 | 125.3 | 125.9   | 75.4    | 70.5  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 7       | 117.5          | 96.9  | 96.9   | 103.8 | 87.8  | x      | 191.2 | 124.5 | 125.2   | 95.6    | 65.9  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 8       | 114.7          | 99.3  | 92.5   | 104.6 | 77.1  | x      | 177.8 | 118.7 | 135.8   | 93.3    | 65.5  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 9       | 113.7          | 101.3 | 94.0   | 91.7  | 66.5  | x      | 203.3 | 107.6 | 133.6   | 66.5    | 65.0  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 10      | 106.7          | 98.6  | 92.6   | 72.5  | 66.7  | x      | 177.0 | 108.9 | 129.0   | 79.4    | 68.8  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 11      | 116.8          | 91.8  | 86.1   | 89.3  | 62.0  | x      | 209.5 | 117.3 | 133.8   | 87.6    | 66.1  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 12      | 107.3          | 95.9  | 81.8   | 72.4  | 63.9  | x      | 205.4 | 105.5 | 122.2   | 87.4    | 59.3  |       |      |         |       |        |        |       |     |
| 21年 | 1       | 100.1          | 82.3  | 72.7   | 51.9  | 60.5  | x      | 198.3 | 105.4 | 97.7    | 88.8    | 57.2  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 2       | 98.2           | 79.9  | 74.3   | 63.8  | 57.9  | x      | 188.4 | 92.5  | 85.2    | 68.8    | 63.1  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 3       | 89.2           | 84.3  | 75.4   | 58.0  | 52.3  | x      | 151.7 | 78.6  | 85.0    | 73.9    | 62.7  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 4       | 91.3           | 97.2  | 77.2   | 50.6  | 48.0  | x      | 169.3 | 104.1 | 97.7    | 82.3    | 62.2  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 5       | 87.7           | 98.4  | 79.3   | 50.3  | 44.2  | x      | 140.0 | 103.5 | 102.4   | 100.6   | 65.4  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 6       | 86.5           | 87.2  | 89.4   | 47.7  | 33.4  | x      | 142.4 | 108.2 | 111.1   | 89.9    | 71.0  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 7       | 86.2           | 82.3  | 92.5   | 48.1  | 25.1  | x      | 141.0 | 105.9 | 124.3   | 82.8    | 66.0  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 8       | 84.1           | 81.8  | 92.8   | 51.9  | 26.7  | x      | 132.2 | 90.6  | 143.4   | 66.8    | 66.6  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 9       | 82.4           | 89.6  | 93.7   | 43.8  | 21.0  | x      | 134.5 | 78.3  | 141.9   | 71.2    | 65.1  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 10      | 88.1           | 83.0  | 92.0   | 57.5  | 20.7  | x      | 153.4 | 78.9  | 141.9   | 67.1    | 66.1  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 11      | 92.7           | 80.1  | 88.0   | 62.5  | 23.6  | x      | 164.5 | 79.1  | 151.9   | 77.9    | 59.5  |       |      |         |       |        |        |       |     |
|     | 12      | 93.7           | 83.3  | 80.3   | 66.9  | 29.5  | x      | 171.2 | 91.9  | 147.8   | 80.3    | 54.9  |       |      |         |       |        |        |       |     |

平成17年=100

|        |        |          |         |             |                            | (参考)   | (参考)                 |                            |
|--------|--------|----------|---------|-------------|----------------------------|--------|----------------------|----------------------------|
| 織<br>工 | 維<br>業 | 食料品<br>工 | その<br>業 |             |                            | 機<br>工 | 電<br>機<br>工<br>(旧分類) |                            |
|        |        |          |         | 家<br>具<br>工 | 木<br>材<br>・<br>製<br>品<br>工 |        |                      | そ<br>の<br>他<br>製<br>品<br>工 |
| 128.6  | 1110.8 | 1337.5   |         | 69.9        | 58.6                       | 1209.0 | 5642.7               | 2901.7                     |
| 103.0  | 91.6   | 95.3     | x       |             | 106.4                      | 94.9   | 110.3                | 108.0                      |
| 137.3  | 97.7   | 96.1     | x       |             | 88.4                       | 95.5   | 111.6                | 118.2                      |
| 61.6   | 104.6  | 96.9     | x       |             | 97.8                       | 96.5   | 96.9                 | 99.7                       |
| 86.2   | 106.4  | 97.1     | x       |             | 105.0                      | 96.7   | 84.8                 | 88.0                       |
| 96.9   | 107.2  | 95.2     | x       |             | 96.1                       | 94.8   | 88.0                 | 94.5                       |
| 114.9  | 107.7  | 96.3     | x       |             | 96.6                       | 96.1   | 89.6                 | 84.3                       |
| 124.0  | 112.8  | 96.8     | x       |             | 102.9                      | 96.7   | 112.0                | 118.8                      |
| 73.8   | 102.8  | 103.6    | x       |             | 100.0                      | 103.4  | 102.5                | 129.5                      |
| 115.7  | 96.0   | 106.4    | x       |             | 98.2                       | 107.0  | 100.0                | 84.6                       |
| 118.3  | 91.1   | 104.2    | x       |             | 98.1                       | 105.2  | 98.0                 | 85.5                       |
| 66.9   | 96.3   | 107.1    | x       |             | 104.3                      | 107.5  | 104.2                | 93.3                       |
| 101.4  | 85.7   | 105.0    | x       |             | 106.2                      | 105.8  | 101.9                | 95.6                       |
| 149.4  | 90.6   | 102.3    | x       |             | 96.0                       | 102.6  | 100.8                | 90.4                       |
| 413.9  | 92.9   | 106.3    | x       |             | 97.9                       | 105.6  | 111.7                | 96.4                       |
| 400.9  | 96.0   | 107.7    | x       |             | 84.1                       | 108.2  | 91.5                 | 85.9                       |
| 445.2  | 94.6   | 104.1    | x       |             | 95.3                       | 103.9  | 78.0                 | 83.5                       |
| 398.7  | 98.2   | 108.5    | x       |             | 82.9                       | 108.7  | 94.5                 | 86.2                       |
| 324.1  | 99.8   | 106.9    | x       |             | 99.5                       | 106.1  | 95.5                 | 90.4                       |
| 304.3  | 102.4  | 107.7    | x       |             | 118.8                      | 106.2  | 109.4                | 103.8                      |
| 285.3  | 92.5   | 115.2    | x       |             | 116.8                      | 113.1  | 102.4                | 95.6                       |
| 280.3  | 89.9   | 114.7    | x       |             | 103.5                      | 113.4  | 104.6                | 104.7                      |
| 242.0  | 85.8   | 112.2    | x       |             | 117.3                      | 110.5  | 104.0                | 114.0                      |
| 222.0  | 97.4   | 113.4    | x       |             | 131.8                      | 111.5  | 111.8                | 124.0                      |
| 190.2  | 85.3   | 107.7    | x       |             | 126.4                      | 105.5  | 112.2                | 122.5                      |
| 169.2  | 86.1   | 108.1    | x       |             | 118.1                      | 105.3  | 119.2                | 120.4                      |
| 96.3   | 91.3   | 106.4    | x       |             | 115.6                      | 104.2  | 116.0                | 127.1                      |
| 47.2   | 90.5   | 110.1    | x       |             | 116.5                      | 108.6  | 100.3                | 105.8                      |
| 39.8   | 91.3   | 108.6    | x       |             | 114.7                      | 106.8  | 113.1                | 108.4                      |
| 81.5   | 89.6   | 109.1    | x       |             | 121.5                      | 107.7  | 103.8                | 103.9                      |
| 74.5   | 94.0   | 109.7    | x       |             | 127.0                      | 107.9  | 126.6                | 127.6                      |
| 70.3   | 100.0  | 110.5    | x       |             | 120.4                      | 108.8  | 113.4                | 111.6                      |
| 92.4   | 91.6   | 110.4    | x       |             | 126.4                      | 108.8  | 97.3                 | 99.8                       |
| 71.9   | 91.0   | 108.3    | x       |             | 113.3                      | 107.2  | 117.2                | 111.0                      |
| 41.2   | 92.9   | 112.2    | x       |             | 113.5                      | 111.3  | 107.0                | 118.1                      |
| 47.9   | 99.8   | 110.2    | x       |             | 113.2                      | 109.6  | 118.5                | 145.8                      |
| 44.2   | 86.1   | 104.1    | x       |             | 138.1                      | 100.8  | 111.3                | 119.5                      |
| 40.8   | 93.6   | 102.4    | x       |             | 129.8                      | 99.4   | 126.9                | 137.2                      |
| 55.1   | 94.2   | 102.2    | x       |             | 115.3                      | 100.5  | 121.0                | 131.6                      |
| 73.5   | 93.2   | 103.1    | x       |             | 105.6                      | 102.0  | 111.6                | 115.1                      |
| 70.7   | 92.3   | 102.0    | x       |             | 113.6                      | 99.1   | 97.2                 | 116.8                      |
| 129.5  | 93.6   | 97.9     | x       |             | 114.2                      | 95.2   | 121.4                | 139.3                      |
| 108.1  | 95.1   | 94.9     | x       |             | 121.4                      | 91.9   | 122.7                | 162.7                      |
| 107.3  | 95.2   | 93.5     | x       |             | 122.1                      | 89.7   | 134.0                | 160.4                      |
| 109.4  | 91.1   | 93.1     | x       |             | 109.7                      | 90.1   | 129.9                | 152.2                      |
| 81.9   | 91.7   | 94.0     | x       |             | 123.3                      | 89.3   | 131.4                | 167.2                      |
| 59.1   | 100.0  | 94.3     | x       |             | 121.9                      | 90.3   | 116.7                | 154.7                      |
| 67.5   | 109.1  | 93.4     | x       |             | 107.7                      | 89.6   | 132.6                | 170.6                      |
| 73.7   | 88.6   | 85.4     | x       |             | 88.3                       | 82.0   | 122.4                | 166.1                      |
| 112.9  | 92.4   | 86.9     | x       |             | 92.7                       | 84.1   | 110.1                | 159.4                      |
| 80.3   | 94.1   | 88.1     | x       |             | 89.6                       | 85.4   | 109.6                | 149.9                      |
| 77.4   | 92.6   | 87.6     | x       |             | 90.4                       | 84.7   | 93.3                 | 124.4                      |
| 82.9   | 95.3   | 84.9     | x       |             | 99.5                       | 80.4   | 94.6                 | 130.4                      |
| 78.9   | 94.2   | 88.1     | x       |             | 94.0                       | 85.0   | 85.2                 | 112.4                      |
| 70.8   | 98.4   | 84.4     | x       |             | 88.4                       | 81.6   | 83.7                 | 111.3                      |
| 93.7   | 100.4  | 85.4     | x       |             | 99.3                       | 82.0   | 82.4                 | 108.6                      |
| 98.9   | 90.3   | 88.7     | x       |             | 84.9                       | 85.0   | 80.6                 | 103.6                      |
| 107.0  | 93.6   | 89.6     | x       |             | 84.2                       | 86.7   | 75.7                 | 102.2                      |
| 96.7   | 101.9  | 85.0     | x       |             | 92.4                       | 84.7   | 86.5                 | 111.5                      |
| 97.5   | 105.3  | 86.7     | x       |             | 87.1                       | 85.8   | 92.5                 | 119.0                      |
| 93.0   | 88.6   | 85.6     | x       |             | 104.9                      | 83.2   | 98.3                 | 125.4                      |

|     | 合計      | 鉱工業   |       |        |       |       |        |       |       |       |       |          |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|-----|---------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|------|------|------|---------|-------|-------|--------|-------|------|--|
|     |         | 非金工   | 鉄工業   | 金製工業   | 属品工業  | 一機工業  | 般機工業   | 電機工業  | 気機工業  | 情通機工業 | 報信機工業 | 電器デバイス工業 | 子品工業 | 精機工業 | 密機工業 | 窯業・土石工業 | 業・製工業 | フチ製工業 | ラック品工業 | 紙加工工業 | 紙品工業 |  |
|     | 10000.0 | 273.5 | 451.1 | 2431.7 | 864.0 | 310.4 | 1727.3 | 309.3 | 256.1 | 648.9 | 150.8 |          |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
| 17年 | 1       | 105.0 | 148.9 | 98.3   | 128.2 | 100.7 | x      | 114.0 | 103.4 | 106.1 | 92.5  | 102.2    |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 2       | 98.3  | 129.1 | 95.6   | 78.1  | 95.7  | x      | 117.5 | 98.5  | 108.2 | 98.4  | 96.0     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 3       | 101.9 | 95.1  | 99.4   | 108.5 | 109.0 | x      | 112.3 | 85.9  | 106.1 | 92.9  | 95.1     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 4       | 93.3  | 89.6  | 98.9   | 86.6  | 84.5  | x      | 101.0 | 95.4  | 95.8  | 88.4  | 100.5    |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 5       | 93.1  | 88.3  | 104.2  | 79.5  | 86.5  | x      | 103.4 | 91.6  | 92.1  | 88.5  | 100.9    |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 6       | 94.4  | 95.1  | 106.7  | 97.2  | 83.8  | x      | 74.8  | 94.3  | 93.8  | 83.1  | 104.1    |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 7       | 104.4 | 78.4  | 102.9  | 102.3 | 98.2  | x      | 111.1 | 99.4  | 96.3  | 90.0  | 101.9    |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 8       | 100.5 | 86.3  | 100.9  | 67.8  | 107.1 | x      | 155.5 | 102.2 | 98.4  | 90.3  | 100.0    |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 9       | 100.9 | 90.3  | 98.1   | 109.1 | 101.6 | x      | 81.8  | 106.0 | 101.0 | 111.8 | 101.5    |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 10      | 100.2 | 103.2 | 98.3   | 109.2 | 103.8 | x      | 69.8  | 107.4 | 103.4 | 119.2 | 97.1     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 11      | 103.5 | 101.1 | 102.8  | 119.9 | 109.5 | x      | 75.6  | 103.5 | 94.3  | 145.5 | 108.4    |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 12      | 100.3 | 100.5 | 89.7   | 109.9 | 120.2 | x      | 71.9  | 107.5 | 104.4 | 95.5  | 92.2     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
| 18年 | 1       | 97.1  | 98.7  | 82.8   | 111.2 | 117.7 | x      | 66.8  | 105.9 | 98.8  | 98.2  | 82.5     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 2       | 104.3 | 103.6 | 89.5   | 112.1 | 114.7 | x      | 65.1  | 111.1 | 102.2 | 107.8 | 78.4     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 3       | 104.4 | 120.0 | 93.7   | 107.4 | 109.5 | x      | 67.5  | 123.1 | 101.3 | 102.3 | 73.2     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 4       | 98.9  | 141.3 | 101.8  | 78.1  | 111.7 | x      | 66.9  | 123.5 | 101.8 | 122.4 | 71.2     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 5       | 105.6 | 165.9 | 98.4   | 102.2 | 116.2 | x      | 62.6  | 127.2 | 103.6 | 102.5 | 69.4     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 6       | 104.7 | 166.7 | 100.9  | 96.6  | 108.0 | x      | 65.6  | 126.2 | 103.1 | 110.6 | 71.3     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 7       | 107.2 | 161.3 | 101.7  | 107.6 | 97.8  | x      | 80.5  | 126.4 | 99.8  | 96.5  | 64.4     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 8       | 106.4 | 159.5 | 100.4  | 108.9 | 102.4 | x      | 87.8  | 126.4 | 93.1  | 98.5  | 70.6     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 9       | 107.8 | 169.9 | 100.7  | 103.0 | 132.0 | x      | 96.0  | 108.7 | 99.7  | 98.4  | 70.8     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 10      | 106.0 | 155.8 | 100.8  | 93.1  | 144.3 | x      | 88.7  | 116.8 | 103.9 | 93.5  | 72.2     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 11      | 107.0 | 162.7 | 103.1  | 97.6  | 139.6 | x      | 96.1  | 119.0 | 105.3 | 88.1  | 74.9     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 12      | 110.3 | 169.6 | 104.3  | 109.4 | 126.5 | x      | 105.2 | 123.9 | 103.5 | 79.0  | 75.1     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
| 19年 | 1       | 110.1 | 167.7 | 117.0  | 113.5 | 114.0 | x      | 113.2 | 126.9 | 107.4 | 79.3  | 71.8     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 2       | 101.9 | 164.8 | 115.6  | 80.3  | 105.8 | x      | 112.3 | 129.5 | 106.9 | 80.3  | 81.7     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 3       | 105.9 | 187.7 | 112.8  | 102.9 | 75.8  | x      | 120.7 | 121.4 | 105.8 | 86.3  | 81.3     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 4       | 113.3 | 193.9 | 110.7  | 125.7 | 89.7  | x      | 126.2 | 115.9 | 119.0 | 83.1  | 83.9     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 5       | 108.6 | 180.5 | 103.2  | 116.8 | 90.0  | x      | 120.8 | 112.6 | 118.3 | 88.2  | 84.3     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 6       | 117.2 | 173.1 | 101.8  | 122.1 | 100.0 | x      | 121.8 | 111.7 | 112.8 | 87.2  | 82.8     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 7       | 108.1 | 189.6 | 103.5  | 109.3 | 93.3  | x      | 93.0  | 110.7 | 114.7 | 91.8  | 82.3     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 8       | 103.3 | 192.5 | 108.8  | 96.8  | 78.8  | x      | 105.4 | 105.6 | 115.5 | 103.7 | 84.0     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 9       | 108.4 | 180.1 | 105.2  | 107.5 | 70.1  | x      | 120.4 | 113.5 | 119.3 | 77.6  | 80.8     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 10      | 107.4 | 194.0 | 101.3  | 99.7  | 79.7  | x      | 129.9 | 113.2 | 120.7 | 80.8  | 76.9     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 11      | 110.2 | 190.3 | 103.8  | 99.9  | 79.2  | x      | 171.2 | 108.2 | 124.3 | 76.5  | 74.8     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 12      | 106.8 | 181.3 | 103.6  | 100.6 | 80.8  | x      | 117.6 | 110.6 | 123.6 | 87.8  | 78.7     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
| 20年 | 1       | 111.7 | 144.7 | 110.2  | 104.3 | 79.7  | x      | 150.4 | 110.2 | 121.8 | 93.9  | 73.8     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 2       | 106.9 | 137.9 | 100.5  | 99.2  | 73.8  | x      | 146.0 | 112.0 | 119.4 | 96.1  | 69.8     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 3       | 110.3 | 131.5 | 86.8   | 113.2 | 58.0  | x      | 147.8 | 127.5 | 126.6 | 94.7  | 70.5     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 4       | 106.2 | 122.3 | 82.5   | 89.0  | 77.4  | x      | 151.1 | 113.8 | 128.8 | 89.1  | 73.7     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 5       | 112.3 | 113.3 | 94.0   | 102.0 | 77.2  | x      | 186.6 | 116.0 | 128.8 | 74.0  | 69.1     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 6       | 110.1 | 100.6 | 90.6   | 79.0  | 84.5  | x      | 183.4 | 122.3 | 131.1 | 74.6  | 65.0     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 7       | 112.3 | 95.9  | 90.7   | 94.3  | 81.0  | x      | 170.2 | 115.2 | 125.3 | 93.2  | 64.2     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 8       | 112.5 | 92.2  | 84.7   | 97.5  | 78.4  | x      | 188.6 | 120.8 | 126.6 | 87.0  | 63.4     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 9       | 110.8 | 96.0  | 85.1   | 84.4  | 71.5  | x      | 199.2 | 104.7 | 125.5 | 69.0  | 63.6     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 10      | 107.9 | 94.4  | 83.7   | 81.2  | 64.9  | x      | 184.3 | 108.1 | 118.9 | 78.2  | 65.2     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 11      | 111.9 | 91.9  | 81.4   | 92.0  | 58.5  | x      | 203.2 | 113.1 | 119.0 | 89.5  | 64.2     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 12      | 109.6 | 91.0  | 87.9   | 77.1  | 58.9  | x      | 212.0 | 106.2 | 116.9 | 93.2  | 63.8     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
| 21年 | 1       | 98.8  | 93.7  | 83.6   | 46.3  | 59.7  | x      | 186.4 | 106.3 | 100.0 | 91.7  | 63.0     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 2       | 96.5  | 89.9  | 80.3   | 61.1  | 52.9  | x      | 179.9 | 94.6  | 93.2  | 70.8  | 64.0     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 3       | 94.8  | 91.4  | 81.6   | 60.7  | 61.4  | x      | 160.2 | 83.8  | 101.1 | 76.3  | 66.0     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 4       | 98.8  | 95.9  | 82.9   | 62.6  | 53.8  | x      | 182.4 | 103.3 | 107.2 | 80.6  | 65.4     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 5       | 89.8  | 94.0  | 83.6   | 51.4  | 44.3  | x      | 155.5 | 112.2 | 112.0 | 91.2  | 63.9     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 6       | 87.3  | 85.5  | 88.3   | 50.2  | 33.0  | x      | 134.8 | 101.8 | 116.7 | 86.0  | 65.0     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 7       | 83.2  | 81.6  | 85.8   | 46.1  | 23.4  | x      | 128.5 | 96.2  | 124.1 | 79.6  | 64.6     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 8       | 83.7  | 77.3  | 84.8   | 51.1  | 27.9  | x      | 142.3 | 90.8  | 131.7 | 71.3  | 63.9     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 9       | 80.9  | 84.1  | 84.4   | 40.0  | 23.3  | x      | 136.0 | 81.9  | 131.3 | 73.6  | 63.6     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 10      | 88.0  | 79.3  | 83.9   | 61.7  | 21.0  | x      | 157.3 | 78.9  | 129.6 | 66.4  | 62.3     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 11      | 87.2  | 79.9  | 83.7   | 60.7  | 22.0  | x      | 156.8 | 77.2  | 132.1 | 78.3  | 58.9     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |
|     | 12      | 92.3  | 79.2  | 84.0   | 65.1  | 25.6  | x      | 167.8 | 90.1  | 137.2 | 82.8  | 59.3     |      |      |      |         |       |       |        |       |      |  |

平成17年=100

| 織<br>工 | 維<br>業 | 食料品<br>工 | 品<br>業 | その<br>他<br>業 |             |                                 |                            | (参考)   | (参考)                 |
|--------|--------|----------|--------|--------------|-------------|---------------------------------|----------------------------|--------|----------------------|
|        |        |          |        |              | 家<br>具<br>工 | 木<br>材<br>・<br>木<br>製<br>品<br>工 | そ<br>の<br>他<br>製<br>品<br>工 | 機<br>工 | 電<br>機<br>工<br>(旧分類) |
| 128.6  | 1110.8 | 1337.5   |        |              | 69.9        | 58.6                            | 1209.0                     | 5642.7 | 2901.7               |
| 107.8  | 99.5   | 98.2     | x      | 95.1         | 98.3        | 109.9                           | 105.2                      |        |                      |
| 116.8  | 98.5   | 97.3     | x      | 95.0         | 97.3        | 95.7                            | 109.5                      |        |                      |
| 84.2   | 99.4   | 96.5     | x      | 105.3        | 95.8        | 109.0                           | 108.3                      |        |                      |
| 74.4   | 102.8  | 98.2     | x      | 107.3        | 98.0        | 90.6                            | 94.0                       |        |                      |
| 88.1   | 101.2  | 96.4     | x      | 103.8        | 96.0        | 90.2                            | 97.3                       |        |                      |
| 105.3  | 100.2  | 97.6     | x      | 98.1         | 97.6        | 90.8                            | 80.3                       |        |                      |
| 120.1  | 102.1  | 98.9     | x      | 102.9        | 99.1        | 109.4                           | 113.1                      |        |                      |
| 87.0   | 102.8  | 101.5    | x      | 100.6        | 100.9       | 100.9                           | 136.1                      |        |                      |
| 121.6  | 99.3   | 102.3    | x      | 98.4         | 102.4       | 98.9                            | 88.1                       |        |                      |
| 120.9  | 98.6   | 102.4    | x      | 94.5         | 102.9       | 96.9                            | 82.6                       |        |                      |
| 61.8   | 97.4   | 104.1    | x      | 102.4        | 104.1       | 101.1                           | 90.7                       |        |                      |
| 109.2  | 96.9   | 106.4    | x      | 100.4        | 106.7       | 99.5                            | 91.2                       |        |                      |
| 159.2  | 97.9   | 105.0    | x      | 92.6         | 105.8       | 95.7                            | 86.4                       |        |                      |
| 351.5  | 93.2   | 107.8    | x      | 100.4        | 108.1       | 101.5                           | 89.4                       |        |                      |
| 573.0  | 92.1   | 107.5    | x      | 90.3         | 107.8       | 102.3                           | 92.5                       |        |                      |
| 399.6  | 91.8   | 105.8    | x      | 93.3         | 106.2       | 85.9                            | 90.9                       |        |                      |
| 347.7  | 92.9   | 109.5    | x      | 90.7         | 109.6       | 99.0                            | 91.2                       |        |                      |
| 287.2  | 93.4   | 108.5    | x      | 100.4        | 107.7       | 96.9                            | 87.4                       |        |                      |
| 286.1  | 92.8   | 110.0    | x      | 118.3        | 108.8       | 106.0                           | 99.0                       |        |                      |
| 329.5  | 92.3   | 112.7    | x      | 115.2        | 110.2       | 102.4                           | 101.4                      |        |                      |
| 272.8  | 92.8   | 110.6    | x      | 99.6         | 109.0       | 105.7                           | 110.4                      |        |                      |
| 256.1  | 92.1   | 109.3    | x      | 115.3        | 107.3       | 104.9                           | 110.9                      |        |                      |
| 217.6  | 97.7   | 110.1    | x      | 128.5        | 107.6       | 106.3                           | 118.3                      |        |                      |
| 208.1  | 95.8   | 109.6    | x      | 111.3        | 107.2       | 113.0                           | 117.6                      |        |                      |
| 181.0  | 92.2   | 110.4    | x      | 116.9        | 108.1       | 113.2                           | 115.9                      |        |                      |
| 82.2   | 91.9   | 108.3    | x      | 123.8        | 107.0       | 102.7                           | 114.7                      |        |                      |
| 67.4   | 87.9   | 110.6    | x      | 124.2        | 109.1       | 110.5                           | 112.1                      |        |                      |
| 37.1   | 88.9   | 110.0    | x      | 119.8        | 108.6       | 121.0                           | 117.5                      |        |                      |
| 68.8   | 84.8   | 109.9    | x      | 127.6        | 108.6       | 113.9                           | 113.3                      |        |                      |
| 65.7   | 88.7   | 111.9    | x      | 126.5        | 110.0       | 127.3                           | 123.7                      |        |                      |
| 66.1   | 90.2   | 112.1    | x      | 119.6        | 110.5       | 110.1                           | 108.1                      |        |                      |
| 102.8  | 91.3   | 107.9    | x      | 122.9        | 105.9       | 98.3                            | 105.9                      |        |                      |
| 68.3   | 94.6   | 105.1    | x      | 114.6        | 103.7       | 112.4                           | 113.8                      |        |                      |
| 44.2   | 98.8   | 108.7    | x      | 113.2        | 107.4       | 109.6                           | 115.6                      |        |                      |
| 47.9   | 99.0   | 106.9    | x      | 104.9        | 105.8       | 115.9                           | 139.7                      |        |                      |
| 49.8   | 96.8   | 106.2    | x      | 126.9        | 102.5       | 107.9                           | 112.3                      |        |                      |
| 49.9   | 97.7   | 105.1    | x      | 125.9        | 102.7       | 118.0                           | 130.5                      |        |                      |
| 55.2   | 93.9   | 104.1    | x      | 121.8        | 102.6       | 113.0                           | 123.5                      |        |                      |
| 81.8   | 92.3   | 102.8    | x      | 116.5        | 101.1       | 120.8                           | 126.4                      |        |                      |
| 71.7   | 91.7   | 102.7    | x      | 118.2        | 99.4        | 111.6                           | 129.6                      |        |                      |
| 99.8   | 91.4   | 98.7     | x      | 118.1        | 95.9        | 126.7                           | 148.1                      |        |                      |
| 93.0   | 91.8   | 96.4     | x      | 119.9        | 93.4        | 124.3                           | 154.3                      |        |                      |
| 94.3   | 88.3   | 95.2     | x      | 118.3        | 91.5        | 127.0                           | 155.1                      |        |                      |
| 99.5   | 93.0   | 92.1     | x      | 107.6        | 89.0        | 127.9                           | 160.2                      |        |                      |
| 78.0   | 94.9   | 91.0     | x      | 123.7        | 86.5        | 126.8                           | 167.9                      |        |                      |
| 70.1   | 102.5  | 91.3     | x      | 118.3        | 87.4        | 121.3                           | 153.5                      |        |                      |
| 76.4   | 102.6  | 90.4     | x      | 105.7        | 86.4        | 126.4                           | 160.8                      |        |                      |
| 88.4   | 97.4   | 87.3     | x      | 81.9         | 84.2        | 123.1                           | 161.2                      |        |                      |
| 119.7  | 95.5   | 88.9     | x      | 93.0         | 86.3        | 104.3                           | 149.5                      |        |                      |
| 85.6   | 93.9   | 89.4     | x      | 94.4         | 87.1        | 104.2                           | 140.7                      |        |                      |
| 82.5   | 93.4   | 87.4     | x      | 98.8         | 83.9        | 101.5                           | 136.5                      |        |                      |
| 85.2   | 95.0   | 86.6     | x      | 102.0        | 81.4        | 104.9                           | 141.0                      |        |                      |
| 62.8   | 93.9   | 88.3     | x      | 95.9         | 85.2        | 90.0                            | 120.9                      |        |                      |
| 64.6   | 95.3   | 86.0     | x      | 88.0         | 83.0        | 86.3                            | 110.4                      |        |                      |
| 82.5   | 93.6   | 86.3     | x      | 94.0         | 83.1        | 80.0                            | 105.8                      |        |                      |
| 85.1   | 92.3   | 87.8     | x      | 84.7         | 84.0        | 80.4                            | 110.0                      |        |                      |
| 99.7   | 95.8   | 86.8     | x      | 87.3         | 84.1        | 73.0                            | 104.1                      |        |                      |
| 121.0  | 104.6  | 82.4     | x      | 89.3         | 82.3        | 88.5                            | 110.8                      |        |                      |
| 113.7  | 97.6   | 84.6     | x      | 87.7         | 83.1        | 86.5                            | 110.7                      |        |                      |
| 111.7  | 95.9   | 86.8     | x      | 93.0         | 85.3        | 94.4                            | 117.2                      |        |                      |

## 2-1-1 特殊分類別生産指数

平成17年=100

|      | 鉱工業     | 最終需要財  |        |        |       |        |        |        | 生産財    |
|------|---------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|
|      |         | 投資財    | 資本財    | 建設財    | 消費財   | 耐久消費財  | 非耐久消費財 |        |        |
| ウェイト | 10000.0 | 6509.9 | 4869.8 | 4341.7 | 528.1 | 1640.1 | 514.5  | 1125.6 | 3490.1 |

## 年別指数（原指数）

|     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 17年 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| 18年 | 107.2 | 109.0 | 111.1 | 111.9 | 103.8 | 103.1 | 99.2  | 105.0 | 103.8 |
| 19年 | 109.8 | 113.4 | 117.4 | 119.2 | 102.8 | 101.3 | 88.9  | 106.9 | 103.1 |
| 20年 | 104.5 | 107.6 | 111.8 | 112.3 | 107.8 | 94.9  | 79.7  | 101.8 | 98.9  |
| 21年 | 72.6  | 73.0  | 67.5  | 64.3  | 93.8  | 89.5  | 74.1  | 96.5  | 71.7  |

## 四半期別指数（原指数）

|            |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 17 . 1 - 3 | 97.4  | 95.9  | 97.8  | 97.7  | 98.7  | 90.1  | 91.9  | 89.3  | 100.2 |
| 4 - 6      | 98.2  | 98.7  | 98.0  | 98.5  | 93.9  | 100.7 | 91.4  | 105.0 | 97.3  |
| 7 - 9      | 101.6 | 103.0 | 104.0 | 104.7 | 97.8  | 99.9  | 95.6  | 101.8 | 99.2  |
| 10 -12     | 102.8 | 102.5 | 100.3 | 99.1  | 109.6 | 109.3 | 121.0 | 103.9 | 103.2 |
| 18 . 1 - 3 | 103.1 | 103.5 | 105.8 | 105.8 | 105.3 | 96.9  | 95.6  | 97.5  | 102.2 |
| 4 - 6      | 104.9 | 106.6 | 107.3 | 108.9 | 94.2  | 104.6 | 93.9  | 109.4 | 101.6 |
| 7 - 9      | 109.0 | 111.9 | 114.6 | 116.2 | 102.3 | 103.6 | 97.9  | 106.2 | 103.6 |
| 10 -12     | 112.0 | 114.2 | 116.5 | 116.8 | 113.5 | 107.5 | 109.3 | 106.7 | 107.8 |
| 19 . 1 - 3 | 104.1 | 106.0 | 110.4 | 110.2 | 111.8 | 92.9  | 84.6  | 96.7  | 100.5 |
| 4 - 6      | 108.5 | 113.5 | 117.2 | 120.5 | 89.7  | 102.5 | 82.9  | 111.5 | 99.0  |
| 7 - 9      | 112.9 | 118.1 | 124.0 | 126.7 | 101.7 | 100.7 | 83.1  | 108.7 | 103.0 |
| 10 -12     | 113.7 | 115.8 | 118.1 | 119.4 | 107.8 | 109.0 | 105.0 | 110.9 | 109.8 |
| 20 . 1 - 3 | 108.3 | 112.0 | 119.0 | 120.0 | 111.5 | 91.1  | 79.4  | 96.4  | 101.4 |
| 4 - 6      | 107.7 | 111.0 | 116.2 | 119.5 | 89.4  | 95.4  | 74.9  | 104.7 | 101.7 |
| 7 - 9      | 106.6 | 108.4 | 113.2 | 113.3 | 111.8 | 94.5  | 74.9  | 103.4 | 103.3 |
| 10 -12     | 95.4  | 98.8  | 98.8  | 96.5  | 118.6 | 98.7  | 89.5  | 102.9 | 89.1  |
| 21 . 1 - 3 | 65.0  | 67.6  | 62.5  | 58.5  | 95.0  | 82.8  | 70.9  | 88.3  | 60.0  |
| 4 - 6      | 65.4  | 64.9  | 56.5  | 53.6  | 79.9  | 90.1  | 64.7  | 101.7 | 66.3  |
| 7 - 9      | 72.5  | 71.0  | 64.4  | 61.0  | 92.1  | 90.9  | 72.4  | 99.3  | 75.2  |
| 10 -12     | 87.4  | 88.5  | 86.5  | 83.9  | 108.1 | 94.2  | 88.6  | 96.8  | 85.5  |

## 四半期別指数（季節調整済指数）

|            |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 17 . 1 - 3 | 98.8  | 97.4  | 97.4  | 97.7  | 96.4  | 97.5  | 97.0  | 97.5  | 102.1 |
| 4 - 6      | 100.2 | 101.1 | 100.7 | 100.3 | 103.4 | 101.1 | 100.4 | 101.1 | 98.5  |
| 7 - 9      | 99.8  | 100.1 | 100.4 | 100.7 | 98.2  | 99.4  | 99.7  | 99.8  | 99.4  |
| 10 -12     | 101.2 | 101.3 | 100.8 | 100.6 | 101.7 | 102.8 | 103.0 | 102.7 | 100.5 |
| 18 . 1 - 3 | 104.6 | 105.5 | 105.9 | 106.4 | 102.4 | 104.9 | 101.6 | 106.3 | 103.3 |
| 4 - 6      | 107.0 | 108.9 | 110.3 | 111.0 | 104.4 | 104.2 | 101.9 | 104.5 | 103.1 |
| 7 - 9      | 107.4 | 109.2 | 111.5 | 112.4 | 103.9 | 102.9 | 100.6 | 104.4 | 104.1 |
| 10 -12     | 110.0 | 112.8 | 117.1 | 118.5 | 106.0 | 100.4 | 91.9  | 104.7 | 104.4 |
| 19 . 1 - 3 | 106.2 | 108.7 | 111.2 | 111.7 | 108.0 | 101.1 | 90.8  | 105.8 | 102.1 |
| 4 - 6      | 110.4 | 115.5 | 120.0 | 122.2 | 99.6  | 102.0 | 89.9  | 106.5 | 100.8 |
| 7 - 9      | 111.3 | 115.3 | 120.1 | 122.2 | 102.9 | 100.8 | 87.2  | 107.5 | 103.7 |
| 10 -12     | 111.2 | 113.9 | 118.2 | 120.4 | 100.4 | 101.4 | 88.0  | 108.1 | 105.8 |
| 20 . 1 - 3 | 111.7 | 115.2 | 121.0 | 123.0 | 105.5 | 98.4  | 84.6  | 104.1 | 105.3 |
| 4 - 6      | 109.1 | 111.7 | 117.1 | 118.8 | 101.5 | 95.1  | 81.2  | 101.0 | 104.3 |
| 7 - 9      | 103.8 | 105.3 | 108.9 | 108.8 | 111.3 | 94.2  | 77.9  | 101.4 | 100.9 |
| 10 -12     | 93.5  | 98.0  | 99.8  | 98.3  | 110.0 | 92.2  | 76.9  | 100.1 | 84.8  |
| 21 . 1 - 3 | 69.0  | 71.9  | 66.1  | 62.6  | 91.5  | 90.9  | 76.6  | 97.3  | 63.6  |
| 4 - 6      | 67.5  | 66.9  | 58.6  | 55.0  | 93.0  | 90.5  | 71.1  | 98.7  | 68.1  |
| 7 - 9      | 70.6  | 69.1  | 62.5  | 59.1  | 91.7  | 90.9  | 76.1  | 97.6  | 73.2  |
| 10 -12     | 83.4  | 84.6  | 82.5  | 80.4  | 98.2  | 87.9  | 75.9  | 94.0  | 81.4  |

2-1-2 特殊分類別生産指数 月別 (原指数) 平成17年=100

|     | 鉱工業     | 生産財       |        |        |       |        |       |        |        |       |
|-----|---------|-----------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|-------|
|     |         | 最終<br>需要財 | 投資財    | 資本財    |       | 消費財    |       | 耐久消費財  | 非耐久消費財 |       |
| カエト | 10000.0 | 6509.9    | 4869.8 | 4341.7 | 528.1 | 1640.1 | 514.5 | 1125.6 | 3490.1 |       |
| 17年 | 1       | 92.2      | 90.4   | 93.8   | 94.1  | 91.4   | 80.2  | 84.4   | 78.3   | 95.4  |
|     | 2       | 94.9      | 92.6   | 95.3   | 94.9  | 98.7   | 84.8  | 88.1   | 83.2   | 99.1  |
|     | 3       | 105.2     | 104.6  | 104.3  | 104.2 | 105.9  | 105.4 | 103.3  | 106.4  | 106.2 |
|     | 4       | 97.5      | 97.7   | 96.5   | 96.6  | 95.4   | 101.3 | 95.5   | 104.0  | 97.2  |
|     | 5       | 92.0      | 91.8   | 90.1   | 90.2  | 89.3   | 96.9  | 86.8   | 101.5  | 92.3  |
|     | 6       | 105.1     | 106.5  | 107.3  | 108.6 | 97.1   | 104.0 | 92.0   | 109.5  | 102.5 |
|     | 7       | 103.3     | 106.0  | 107.9  | 109.2 | 97.4   | 100.3 | 86.5   | 106.6  | 98.2  |
|     | 8       | 94.5      | 94.2   | 93.2   | 93.4  | 91.8   | 96.9  | 91.7   | 99.3   | 95.1  |
|     | 9       | 107.1     | 108.7  | 110.8  | 111.6 | 104.2  | 102.4 | 108.7  | 99.5   | 104.3 |
|     | 10      | 101.8     | 101.1  | 97.8   | 96.0  | 112.3  | 110.8 | 135.5  | 99.5   | 103.1 |
|     | 11      | 105.4     | 105.0  | 102.5  | 101.4 | 111.2  | 112.4 | 134.9  | 102.1  | 106.2 |
|     | 12      | 101.1     | 101.5  | 100.5  | 99.9  | 105.4  | 104.6 | 92.7   | 110.0  | 100.3 |
| 18年 | 1       | 94.2      | 93.2   | 95.1   | 94.8  | 97.2   | 87.6  | 89.1   | 87.0   | 96.1  |
|     | 2       | 103.9     | 107.2  | 111.3  | 112.2 | 103.6  | 95.1  | 91.9   | 96.6   | 97.7  |
|     | 3       | 111.1     | 110.2  | 111.0  | 110.5 | 115.0  | 108.0 | 105.9  | 108.9  | 112.7 |
|     | 4       | 103.2     | 103.0  | 101.7  | 103.3 | 89.1   | 106.9 | 100.5  | 109.8  | 103.4 |
|     | 5       | 101.6     | 104.8  | 105.7  | 107.4 | 91.7   | 102.3 | 91.7   | 107.1  | 95.5  |
|     | 6       | 109.9     | 112.0  | 114.5  | 116.0 | 101.9  | 104.5 | 89.5   | 111.4  | 105.9 |
|     | 7       | 109.9     | 112.6  | 116.5  | 118.7 | 99.1   | 101.1 | 86.8   | 107.6  | 104.7 |
|     | 8       | 105.0     | 107.6  | 110.3  | 111.5 | 100.6  | 99.4  | 87.9   | 104.7  | 100.1 |
|     | 9       | 112.1     | 115.4  | 117.1  | 118.3 | 107.1  | 110.3 | 119.0  | 106.4  | 106.0 |
|     | 10      | 113.3     | 116.2  | 119.2  | 119.9 | 112.9  | 107.5 | 120.1  | 101.8  | 107.7 |
|     | 11      | 112.2     | 113.8  | 114.3  | 114.3 | 113.8  | 112.4 | 121.9  | 108.1  | 109.3 |
|     | 12      | 110.4     | 112.5  | 115.9  | 116.2 | 113.9  | 102.5 | 85.8   | 110.1  | 106.4 |
| 19年 | 1       | 102.3     | 102.5  | 108.3  | 108.6 | 106.1  | 85.0  | 77.1   | 88.6   | 101.9 |
|     | 2       | 100.9     | 103.0  | 108.4  | 107.6 | 115.0  | 87.2  | 81.8   | 89.6   | 96.9  |
|     | 3       | 109.0     | 112.5  | 114.5  | 114.5 | 114.2  | 106.5 | 94.8   | 111.9  | 102.6 |
|     | 4       | 107.9     | 112.8  | 116.0  | 119.4 | 87.6   | 103.4 | 83.0   | 112.7  | 98.6  |
|     | 5       | 103.4     | 107.0  | 109.4  | 111.9 | 88.8   | 99.8  | 79.2   | 109.2  | 96.6  |
|     | 6       | 114.1     | 120.7  | 126.2  | 130.3 | 92.7   | 104.3 | 86.4   | 112.5  | 101.8 |
|     | 7       | 114.8     | 119.5  | 124.3  | 127.1 | 101.2  | 105.3 | 82.0   | 115.9  | 105.9 |
|     | 8       | 109.2     | 115.1  | 120.4  | 123.0 | 99.3   | 99.4  | 74.7   | 110.7  | 98.2  |
|     | 9       | 114.6     | 119.7  | 127.2  | 130.0 | 104.6  | 97.4  | 92.5   | 99.6   | 105.0 |
|     | 10      | 119.9     | 123.8  | 127.0  | 128.9 | 111.6  | 114.3 | 116.5  | 113.3  | 112.6 |
|     | 11      | 111.2     | 111.8  | 112.0  | 112.8 | 104.9  | 111.4 | 118.0  | 108.3  | 110.0 |
|     | 12      | 110.1     | 111.9  | 115.4  | 116.4 | 107.0  | 101.4 | 80.5   | 111.0  | 106.9 |
| 20年 | 1       | 103.0     | 104.3  | 112.0  | 112.8 | 105.1  | 81.5  | 69.2   | 87.1   | 100.4 |
|     | 2       | 107.6     | 111.0  | 117.3  | 117.7 | 114.3  | 92.4  | 81.8   | 97.2   | 101.1 |
|     | 3       | 114.3     | 120.6  | 127.8  | 129.4 | 115.0  | 99.3  | 87.3   | 104.8  | 102.6 |
|     | 4       | 109.5     | 113.6  | 118.7  | 122.6 | 87.1   | 98.4  | 79.4   | 107.0  | 102.0 |
|     | 5       | 104.4     | 107.0  | 111.3  | 114.1 | 88.0   | 94.4  | 73.1   | 104.1  | 99.4  |
|     | 6       | 109.3     | 112.3  | 118.6  | 121.7 | 93.2   | 93.4  | 72.3   | 103.1  | 103.7 |
|     | 7       | 110.5     | 112.5  | 117.5  | 118.1 | 112.8  | 97.6  | 71.0   | 109.7  | 106.8 |
|     | 8       | 100.7     | 103.2  | 107.8  | 108.4 | 102.3  | 89.8  | 65.3   | 101.0  | 95.9  |
|     | 9       | 108.7     | 109.6  | 114.2  | 113.5 | 120.2  | 96.0  | 88.3   | 99.5   | 107.1 |
|     | 10      | 107.3     | 108.8  | 110.4  | 108.7 | 124.6  | 103.9 | 98.8   | 106.2  | 104.6 |
|     | 11      | 93.1      | 96.3   | 96.3   | 93.8  | 117.6  | 96.1  | 93.4   | 97.3   | 87.3  |
|     | 12      | 85.8      | 91.4   | 89.8   | 86.9  | 113.5  | 96.1  | 76.2   | 105.1  | 75.3  |
| 21年 | 1       | 69.3      | 73.3   | 71.4   | 68.1  | 98.1   | 79.1  | 64.8   | 85.7   | 61.7  |
|     | 2       | 61.2      | 63.5   | 57.5   | 53.0  | 94.4   | 81.4  | 72.4   | 85.5   | 56.8  |
|     | 3       | 64.4      | 66.0   | 58.6   | 54.5  | 92.4   | 87.9  | 75.4   | 93.6   | 61.4  |
|     | 4       | 67.0      | 67.6   | 58.7   | 56.7  | 75.3   | 94.2  | 66.1   | 107.0  | 65.8  |
|     | 5       | 60.3      | 59.7   | 51.5   | 47.6  | 82.9   | 84.2  | 56.6   | 96.8   | 61.3  |
|     | 6       | 68.9      | 67.5   | 59.2   | 56.5  | 81.6   | 91.9  | 71.3   | 101.2  | 71.7  |
|     | 7       | 71.8      | 69.9   | 61.5   | 58.2  | 88.2   | 95.1  | 67.0   | 107.9  | 75.2  |
|     | 8       | 68.3      | 67.8   | 61.7   | 58.1  | 91.6   | 85.9  | 67.8   | 94.2   | 69.2  |
|     | 9       | 77.3      | 75.3   | 69.9   | 66.6  | 96.5   | 91.6  | 82.3   | 95.9   | 81.1  |
|     | 10      | 86.7      | 87.0   | 83.3   | 80.5  | 106.7  | 97.7  | 90.2   | 101.2  | 86.2  |
|     | 11      | 86.8      | 86.9   | 85.4   | 82.6  | 108.2  | 91.4  | 95.4   | 89.6   | 86.5  |
|     | 12      | 88.8      | 91.5   | 90.8   | 88.6  | 109.4  | 93.4  | 80.2   | 99.5   | 83.7  |

| ウエイト | 鉱工業     | 生産財    |        |        |       |        |       |        | 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 |        |
|      | 10000.0 | 6509.9 | 4869.8 | 4341.7 | 528.1 | 1640.1 | 514.5 | 1125.6 | 3490.1 |

|     |    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|-----|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 17年 | 1  | 101.3 | 101.2 | 102.8 | 103.8 | 96.9  | 96.4  | 94.9  | 96.3  | 102.2 |
|     | 2  | 95.8  | 91.2  | 90.5  | 90.1  | 95.1  | 96.3  | 95.9  | 96.1  | 104.1 |
|     | 3  | 99.4  | 99.7  | 99.0  | 99.3  | 97.3  | 99.8  | 100.2 | 100.0 | 100.0 |
|     | 4  | 99.4  | 99.8  | 99.8  | 99.2  | 107.4 | 99.6  | 100.3 | 99.3  | 98.7  |
|     | 5  | 98.3  | 98.3  | 97.5  | 97.1  | 100.7 | 99.8  | 99.4  | 100.6 | 97.4  |
|     | 6  | 103.0 | 105.1 | 104.7 | 104.7 | 102.1 | 103.8 | 101.5 | 103.4 | 99.4  |
|     | 7  | 101.1 | 103.3 | 105.0 | 105.6 | 97.7  | 99.0  | 98.7  | 100.1 | 97.3  |
|     | 8  | 97.0  | 95.4  | 93.9  | 93.6  | 98.0  | 99.8  | 101.8 | 99.0  | 99.6  |
|     | 9  | 101.4 | 101.6 | 102.3 | 102.8 | 99.0  | 99.4  | 98.6  | 100.3 | 101.4 |
|     | 10 | 99.3  | 97.7  | 96.7  | 95.3  | 104.4 | 100.9 | 102.4 | 100.9 | 101.3 |
|     | 11 | 102.6 | 103.5 | 103.5 | 103.7 | 102.0 | 102.4 | 104.0 | 101.7 | 101.0 |
|     | 12 | 101.7 | 102.8 | 102.1 | 102.7 | 98.8  | 105.0 | 102.5 | 105.5 | 99.2  |
| 18年 | 1  | 102.7 | 103.5 | 102.7 | 103.1 | 100.3 | 106.1 | 104.3 | 106.7 | 101.9 |
|     | 2  | 105.2 | 106.6 | 107.7 | 108.6 | 101.5 | 106.4 | 98.2  | 109.8 | 101.8 |
|     | 3  | 105.8 | 106.3 | 107.4 | 107.6 | 105.4 | 102.1 | 102.2 | 102.3 | 106.2 |
|     | 4  | 106.0 | 106.3 | 107.2 | 108.0 | 103.1 | 104.2 | 102.2 | 104.3 | 105.7 |
|     | 5  | 107.8 | 111.2 | 113.4 | 114.7 | 103.0 | 104.6 | 105.1 | 104.6 | 100.3 |
|     | 6  | 107.1 | 109.2 | 110.4 | 110.4 | 107.2 | 103.7 | 98.3  | 104.7 | 103.2 |
|     | 7  | 107.3 | 109.2 | 112.6 | 114.0 | 100.1 | 99.8  | 98.9  | 101.4 | 103.9 |
|     | 8  | 107.7 | 109.0 | 111.3 | 112.0 | 106.9 | 102.3 | 98.3  | 104.2 | 104.9 |
|     | 9  | 107.1 | 109.3 | 110.5 | 111.3 | 104.6 | 106.6 | 104.6 | 107.5 | 103.4 |
|     | 10 | 109.1 | 111.1 | 115.9 | 117.1 | 104.0 | 96.9  | 90.7  | 101.3 | 104.0 |
|     | 11 | 109.4 | 112.5 | 115.9 | 117.4 | 104.8 | 102.6 | 93.5  | 107.9 | 104.0 |
|     | 12 | 111.4 | 114.7 | 119.4 | 121.0 | 109.2 | 101.6 | 91.6  | 104.8 | 105.3 |
| 19年 | 1  | 110.4 | 113.2 | 116.7 | 117.8 | 108.7 | 101.8 | 90.7  | 106.2 | 106.4 |
|     | 2  | 102.8 | 102.5 | 104.1 | 103.3 | 110.5 | 99.6  | 90.9  | 104.1 | 101.8 |
|     | 3  | 105.4 | 110.4 | 112.9 | 114.0 | 104.9 | 101.8 | 90.8  | 107.2 | 98.0  |
|     | 4  | 110.0 | 115.2 | 120.0 | 122.4 | 98.9  | 101.4 | 87.7  | 107.2 | 100.4 |
|     | 5  | 109.5 | 113.6 | 118.4 | 120.3 | 101.8 | 100.4 | 87.8  | 104.8 | 101.1 |
|     | 6  | 111.8 | 117.6 | 121.5 | 123.9 | 98.2  | 104.1 | 94.1  | 107.4 | 100.9 |
|     | 7  | 110.9 | 114.8 | 119.0 | 120.8 | 102.1 | 103.0 | 93.3  | 107.9 | 103.8 |
|     | 8  | 111.9 | 116.6 | 121.5 | 123.7 | 105.2 | 102.3 | 84.1  | 109.9 | 102.9 |
|     | 9  | 111.0 | 114.4 | 119.9 | 122.2 | 101.3 | 97.2  | 84.2  | 104.8 | 104.3 |
|     | 10 | 114.0 | 117.0 | 121.8 | 124.1 | 102.3 | 102.3 | 88.2  | 110.9 | 107.2 |
|     | 11 | 108.6 | 111.2 | 115.4 | 117.6 | 98.7  | 99.8  | 87.3  | 105.5 | 104.0 |
|     | 12 | 111.0 | 113.5 | 117.3 | 119.5 | 100.3 | 102.0 | 88.6  | 107.8 | 106.1 |
| 20年 | 1  | 112.3 | 115.4 | 120.8 | 122.9 | 105.8 | 97.8  | 81.6  | 104.3 | 104.9 |
|     | 2  | 111.4 | 113.3 | 119.0 | 120.9 | 104.3 | 100.6 | 88.2  | 105.1 | 106.2 |
|     | 3  | 111.4 | 116.9 | 123.2 | 125.2 | 106.4 | 96.8  | 84.0  | 102.9 | 104.7 |
|     | 4  | 110.6 | 114.1 | 120.2 | 122.5 | 100.6 | 95.6  | 83.1  | 100.7 | 104.4 |
|     | 5  | 110.2 | 112.5 | 118.1 | 119.8 | 103.6 | 95.8  | 80.8  | 102.6 | 105.5 |
|     | 6  | 106.6 | 108.4 | 112.9 | 114.1 | 100.3 | 93.8  | 79.8  | 99.7  | 103.1 |
|     | 7  | 105.4 | 107.3 | 111.4 | 111.5 | 111.8 | 94.5  | 78.6  | 100.9 | 101.7 |
|     | 8  | 103.8 | 105.2 | 108.7 | 108.8 | 109.3 | 94.6  | 76.2  | 102.9 | 100.5 |
|     | 9  | 102.2 | 103.5 | 106.7 | 106.1 | 112.8 | 93.4  | 79.0  | 100.5 | 100.4 |
|     | 10 | 99.7  | 102.0 | 104.9 | 103.9 | 112.4 | 92.7  | 76.0  | 102.0 | 95.8  |
|     | 11 | 93.8  | 98.0  | 100.3 | 98.9  | 111.3 | 90.4  | 73.1  | 100.1 | 85.1  |
|     | 12 | 87.0  | 94.0  | 94.2  | 92.2  | 106.4 | 93.4  | 81.6  | 98.3  | 73.5  |
| 21年 | 1  | 76.5  | 81.5  | 77.7  | 74.8  | 99.1  | 96.1  | 77.6  | 104.4 | 65.9  |
|     | 2  | 66.7  | 69.1  | 61.8  | 58.0  | 90.6  | 91.9  | 79.5  | 97.1  | 62.1  |
|     | 3  | 63.8  | 65.2  | 58.7  | 55.1  | 84.7  | 84.8  | 72.6  | 90.5  | 62.7  |
|     | 4  | 68.8  | 69.1  | 61.0  | 58.0  | 90.0  | 91.4  | 70.5  | 100.4 | 67.3  |
|     | 5  | 66.5  | 66.0  | 57.5  | 53.1  | 98.5  | 89.7  | 66.6  | 99.0  | 67.0  |
|     | 6  | 67.2  | 65.6  | 57.4  | 53.9  | 90.4  | 90.4  | 76.2  | 96.8  | 69.9  |
|     | 7  | 68.4  | 66.8  | 59.1  | 55.6  | 89.4  | 91.4  | 73.7  | 99.0  | 70.9  |
|     | 8  | 70.1  | 68.7  | 62.5  | 58.6  | 95.4  | 90.4  | 78.6  | 95.7  | 72.5  |
|     | 9  | 73.2  | 71.9  | 65.9  | 63.1  | 90.2  | 90.8  | 76.0  | 98.2  | 76.2  |
|     | 10 | 79.3  | 79.6  | 76.1  | 73.5  | 95.8  | 88.5  | 69.6  | 97.2  | 79.4  |
|     | 11 | 83.5  | 84.1  | 82.7  | 80.5  | 99.2  | 85.8  | 75.3  | 91.4  | 82.0  |
|     | 12 | 87.4  | 90.1  | 88.7  | 87.1  | 99.6  | 89.4  | 82.8  | 93.4  | 82.7  |

2-2-1 特殊分類別生産者出荷指数

平成17年=100

| 単位   | 鉱工業     | 生産財    |        |        |       |        |       |        | 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 |        |
| ウエイト | 10000.0 | 6342.5 | 4628.0 | 4146.8 | 481.2 | 1714.5 | 468.4 | 1246.1 | 3657.5 |

年別指数（原指数）

|            |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 17年        | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| 18年        | 106.6 | 108.0 | 109.8 | 110.4 | 104.9 | 103.0 | 98.4  | 104.7 | 104.4 |
| 19年        | 109.5 | 112.7 | 117.0 | 118.6 | 103.8 | 101.2 | 86.5  | 106.7 | 103.8 |
| 20年        | 102.9 | 105.3 | 108.7 | 108.7 | 108.6 | 96.1  | 83.4  | 100.8 | 98.9  |
| 21年        | 71.6  | 71.8  | 64.9  | 61.5  | 93.4  | 90.6  | 77.1  | 95.7  | 71.1  |
| 17 . 1 - 3 | 100.8 | 100.7 | 105.4 | 106.1 | 99.6  | 87.9  | 92.1  | 86.4  | 100.9 |
| 4 - 6      | 97.1  | 96.3  | 94.5  | 94.8  | 92.0  | 101.0 | 93.1  | 104.0 | 98.6  |
| 7 - 9      | 100.2 | 101.1 | 101.2 | 101.6 | 98.1  | 100.7 | 93.1  | 103.6 | 98.7  |
| 10 -12     | 101.9 | 102.0 | 98.8  | 97.5  | 110.3 | 110.3 | 121.6 | 106.1 | 101.8 |
| 18 . 1 - 3 | 103.0 | 103.7 | 106.7 | 106.5 | 108.3 | 95.4  | 95.6  | 95.3  | 101.9 |
| 4 - 6      | 104.5 | 105.9 | 106.5 | 108.1 | 92.5  | 104.2 | 92.6  | 108.6 | 102.2 |
| 7 - 9      | 109.2 | 111.7 | 114.7 | 115.8 | 104.7 | 103.8 | 92.9  | 107.8 | 104.8 |
| 10 -12     | 109.8 | 110.5 | 111.3 | 110.9 | 114.2 | 108.5 | 112.3 | 107.0 | 108.7 |
| 19 . 1 - 3 | 105.6 | 108.5 | 115.0 | 115.3 | 112.8 | 91.1  | 80.1  | 95.2  | 100.4 |
| 4 - 6      | 106.3 | 110.5 | 113.1 | 116.2 | 86.4  | 103.3 | 80.0  | 112.0 | 99.1  |
| 7 - 9      | 113.6 | 118.8 | 125.6 | 128.2 | 103.4 | 100.3 | 79.2  | 108.2 | 104.4 |
| 10 -12     | 112.5 | 113.2 | 114.4 | 114.6 | 112.5 | 110.0 | 106.9 | 111.2 | 111.3 |
| 20 . 1 - 3 | 107.4 | 109.9 | 116.9 | 117.4 | 112.8 | 90.6  | 82.3  | 93.8  | 103.2 |
| 4 - 6      | 106.1 | 108.4 | 112.5 | 115.4 | 87.5  | 97.3  | 76.4  | 105.1 | 102.0 |
| 7 - 9      | 103.9 | 104.3 | 107.2 | 106.6 | 113.0 | 96.4  | 77.2  | 103.6 | 103.1 |
| 10 -12     | 94.4  | 98.5  | 98.0  | 95.4  | 121.0 | 100.0 | 97.6  | 100.9 | 87.3  |
| 21 . 1 - 3 | 65.7  | 69.6  | 65.1  | 61.7  | 95.2  | 81.6  | 71.7  | 85.2  | 59.0  |
| 4 - 6      | 63.1  | 61.9  | 51.2  | 48.1  | 77.9  | 90.8  | 66.1  | 100.1 | 65.3  |
| 7 - 9      | 72.0  | 70.3  | 61.7  | 58.1  | 92.4  | 93.6  | 73.0  | 101.3 | 74.9  |
| 10 -12     | 85.4  | 85.5  | 81.4  | 78.2  | 108.2 | 96.5  | 97.7  | 96.1  | 85.4  |

四半期別指数（季節調整済指数）

|            |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 17 . 1 - 3 | 100.8 | 100.1 | 100.7 | 101.2 | 96.6  | 97.2  | 97.5  | 97.0  | 102.2 |
| 4 - 6      | 100.5 | 100.7 | 100.8 | 100.5 | 104.2 | 100.6 | 102.6 | 100.1 | 100.1 |
| 7 - 9      | 98.6  | 97.8  | 97.4  | 97.3  | 97.3  | 99.5  | 98.8  | 99.8  | 99.5  |
| 10 -12     | 100.8 | 101.6 | 100.8 | 100.9 | 102.0 | 102.9 | 101.6 | 103.6 | 99.5  |
| 18 . 1 - 3 | 103.2 | 103.9 | 103.2 | 103.1 | 104.4 | 105.7 | 102.4 | 107.1 | 102.3 |
| 4 - 6      | 107.5 | 109.4 | 112.0 | 112.6 | 105.7 | 103.0 | 100.3 | 103.8 | 103.9 |
| 7 - 9      | 106.9 | 107.6 | 109.6 | 110.1 | 105.3 | 102.4 | 97.0  | 104.2 | 105.5 |
| 10 -12     | 108.0 | 109.8 | 113.1 | 113.9 | 106.3 | 100.5 | 92.3  | 104.1 | 105.3 |
| 19 . 1 - 3 | 107.1 | 110.3 | 113.4 | 114.0 | 107.8 | 101.1 | 87.5  | 106.7 | 101.7 |
| 4 - 6      | 109.2 | 113.6 | 118.2 | 120.1 | 99.0  | 101.9 | 86.5  | 106.9 | 101.3 |
| 7 - 9      | 111.5 | 114.7 | 120.2 | 122.2 | 103.4 | 99.7  | 84.2  | 105.1 | 105.4 |
| 10 -12     | 110.1 | 112.1 | 115.8 | 117.4 | 104.2 | 101.7 | 87.7  | 107.8 | 107.0 |
| 20 . 1 - 3 | 110.0 | 112.2 | 116.3 | 117.7 | 105.2 | 100.4 | 87.7  | 105.2 | 106.3 |
| 4 - 6      | 107.6 | 109.7 | 115.2 | 116.3 | 102.2 | 96.1  | 83.4  | 100.6 | 104.8 |
| 7 - 9      | 101.0 | 100.8 | 102.9 | 102.0 | 111.8 | 95.3  | 82.5  | 100.0 | 100.7 |
| 10 -12     | 93.6  | 99.1  | 100.7 | 99.3  | 111.4 | 92.8  | 82.1  | 97.7  | 83.5  |
| 21 . 1 - 3 | 68.9  | 72.9  | 66.8  | 63.7  | 91.1  | 91.5  | 77.6  | 96.8  | 62.3  |
| 4 - 6      | 65.9  | 64.5  | 54.2  | 50.3  | 93.6  | 90.4  | 73.4  | 96.4  | 67.4  |
| 7 - 9      | 70.2  | 68.4  | 59.6  | 55.9  | 91.3  | 92.6  | 79.0  | 97.8  | 72.9  |
| 10 -12     | 82.0  | 82.9  | 79.8  | 77.7  | 96.7  | 89.6  | 81.2  | 92.8  | 81.2  |

|      | 鉱工業     | 生産財       |        |        |       |        |           |            | 生産財    |
|------|---------|-----------|--------|--------|-------|--------|-----------|------------|--------|
|      |         | 最終<br>需要財 | 投資財    | 資本財    | 建設財   | 消費財    | 耐久<br>消費財 | 非耐久<br>消費財 |        |
| ウェイト | 10000.0 | 6342.5    | 4628.0 | 4146.8 | 481.2 | 1714.5 | 468.4     | 1246.1     | 3657.5 |

|     |    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|-----|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 17年 | 1  | 93.4  | 92.0  | 97.0  | 97.6  | 92.3  | 78.5  | 89.8  | 74.3  | 95.7  |
|     | 2  | 97.5  | 96.9  | 102.3 | 102.5 | 100.4 | 82.2  | 87.7  | 80.1  | 98.6  |
|     | 3  | 111.4 | 113.1 | 116.9 | 118.1 | 106.2 | 103.0 | 98.8  | 104.7 | 108.3 |
|     | 4  | 98.9  | 98.6  | 96.5  | 96.8  | 94.4  | 104.2 | 94.5  | 107.9 | 99.3  |
|     | 5  | 91.2  | 89.9  | 87.4  | 87.7  | 85.5  | 96.5  | 88.5  | 99.5  | 93.4  |
|     | 6  | 101.3 | 100.4 | 99.6  | 100.0 | 96.1  | 102.4 | 96.4  | 104.6 | 103.0 |
|     | 7  | 100.8 | 103.0 | 104.3 | 105.4 | 94.8  | 99.5  | 84.3  | 105.2 | 97.0  |
|     | 8  | 98.8  | 101.4 | 101.2 | 102.2 | 93.0  | 101.8 | 90.8  | 106.0 | 94.4  |
|     | 9  | 101.0 | 98.9  | 98.2  | 97.2  | 106.4 | 100.9 | 104.3 | 99.5  | 104.8 |
|     | 10 | 99.7  | 98.9  | 94.7  | 92.5  | 113.6 | 110.2 | 135.4 | 100.8 | 101.0 |
|     | 11 | 103.8 | 103.1 | 100.0 | 98.8  | 110.7 | 111.2 | 132.2 | 103.3 | 105.1 |
|     | 12 | 102.2 | 103.9 | 101.7 | 101.2 | 106.7 | 109.6 | 97.2  | 114.2 | 99.3  |
| 18年 | 1  | 93.1  | 91.5  | 93.6  | 92.8  | 100.8 | 85.7  | 89.2  | 84.4  | 95.9  |
|     | 2  | 99.4  | 101.1 | 104.0 | 103.9 | 104.9 | 93.2  | 93.2  | 93.2  | 96.4  |
|     | 3  | 116.5 | 118.4 | 122.5 | 122.9 | 119.2 | 107.2 | 104.3 | 108.2 | 113.3 |
|     | 4  | 106.9 | 108.2 | 108.3 | 110.8 | 87.2  | 107.9 | 99.1  | 111.2 | 104.7 |
|     | 5  | 96.4  | 96.3  | 95.1  | 95.7  | 89.6  | 99.7  | 89.5  | 103.6 | 96.5  |
|     | 6  | 110.3 | 113.1 | 116.1 | 117.9 | 100.7 | 105.1 | 89.3  | 111.0 | 105.3 |
|     | 7  | 108.9 | 111.2 | 114.5 | 116.2 | 100.2 | 102.2 | 86.7  | 108.0 | 104.8 |
|     | 8  | 106.5 | 109.4 | 111.8 | 112.9 | 102.2 | 102.9 | 85.0  | 109.6 | 101.5 |
|     | 9  | 112.2 | 114.6 | 117.7 | 118.4 | 111.8 | 106.2 | 107.1 | 105.9 | 108.2 |
|     | 10 | 111.6 | 113.1 | 114.9 | 115.1 | 112.9 | 108.3 | 123.5 | 102.6 | 109.1 |
|     | 11 | 108.4 | 107.3 | 107.0 | 106.3 | 113.0 | 108.0 | 119.4 | 103.7 | 110.3 |
|     | 12 | 109.5 | 111.2 | 112.0 | 111.4 | 116.7 | 109.1 | 94.0  | 114.8 | 106.6 |
| 19年 | 1  | 100.4 | 99.8  | 107.3 | 107.2 | 107.7 | 79.7  | 73.8  | 81.9  | 101.5 |
|     | 2  | 103.4 | 107.0 | 115.0 | 115.0 | 114.7 | 85.5  | 78.8  | 88.0  | 97.2  |
|     | 3  | 112.9 | 118.8 | 122.8 | 123.6 | 116.1 | 108.0 | 87.6  | 115.7 | 102.6 |
|     | 4  | 105.0 | 109.0 | 110.7 | 113.6 | 85.5  | 104.3 | 81.7  | 112.8 | 98.1  |
|     | 5  | 103.9 | 107.7 | 110.0 | 113.2 | 82.8  | 101.4 | 75.9  | 110.9 | 97.2  |
|     | 6  | 110.0 | 114.7 | 118.6 | 121.8 | 90.9  | 104.2 | 82.4  | 112.3 | 101.9 |
|     | 7  | 115.8 | 120.5 | 127.4 | 130.4 | 101.2 | 102.1 | 76.1  | 111.9 | 107.5 |
|     | 8  | 113.3 | 121.2 | 128.0 | 131.4 | 99.1  | 103.0 | 71.9  | 114.6 | 99.4  |
|     | 9  | 111.6 | 114.6 | 121.5 | 122.8 | 109.8 | 95.9  | 89.6  | 98.2  | 106.3 |
|     | 10 | 120.3 | 124.0 | 127.9 | 128.3 | 124.7 | 113.3 | 115.3 | 112.6 | 114.0 |
|     | 11 | 109.4 | 108.5 | 108.2 | 108.5 | 105.7 | 109.4 | 117.6 | 106.3 | 111.1 |
|     | 12 | 107.7 | 107.1 | 107.0 | 107.0 | 107.1 | 107.4 | 87.8  | 114.8 | 108.7 |
| 20年 | 1  | 100.0 | 99.6  | 106.2 | 106.1 | 107.0 | 81.6  | 74.8  | 84.2  | 100.9 |
|     | 2  | 107.9 | 110.9 | 118.0 | 118.3 | 116.0 | 91.6  | 83.3  | 94.7  | 102.7 |
|     | 3  | 114.2 | 119.1 | 126.6 | 127.9 | 115.5 | 98.7  | 88.8  | 102.4 | 105.9 |
|     | 4  | 111.3 | 115.9 | 121.5 | 126.0 | 83.4  | 100.7 | 81.2  | 108.0 | 103.4 |
|     | 5  | 99.0  | 98.9  | 99.8  | 101.4 | 86.5  | 96.4  | 74.1  | 104.8 | 99.1  |
|     | 6  | 107.9 | 110.4 | 116.2 | 118.9 | 92.6  | 94.7  | 74.0  | 102.5 | 103.5 |
|     | 7  | 104.0 | 103.4 | 105.0 | 104.0 | 113.8 | 98.9  | 73.3  | 108.5 | 105.1 |
|     | 8  | 100.2 | 102.2 | 105.3 | 105.8 | 101.5 | 93.8  | 66.7  | 103.9 | 96.8  |
|     | 9  | 107.4 | 107.4 | 111.4 | 110.0 | 123.6 | 96.5  | 91.6  | 98.3  | 107.3 |
|     | 10 | 104.5 | 104.8 | 106.1 | 103.6 | 127.2 | 101.5 | 103.1 | 100.9 | 103.9 |
|     | 11 | 89.6  | 91.9  | 90.9  | 87.5  | 120.6 | 94.7  | 99.3  | 93.0  | 85.6  |
|     | 12 | 89.2  | 98.9  | 97.1  | 95.0  | 115.3 | 103.8 | 90.4  | 108.9 | 72.4  |
| 21年 | 1  | 72.0  | 78.9  | 79.6  | 77.4  | 99.0  | 77.0  | 67.7  | 80.5  | 60.0  |
|     | 2  | 58.7  | 60.9  | 53.9  | 49.2  | 94.7  | 79.6  | 71.3  | 82.7  | 54.9  |
|     | 3  | 66.5  | 69.0  | 61.9  | 58.4  | 91.9  | 88.1  | 76.2  | 92.5  | 62.1  |
|     | 4  | 65.0  | 65.9  | 55.0  | 53.0  | 72.3  | 95.3  | 67.2  | 105.8 | 63.4  |
|     | 5  | 58.2  | 56.3  | 45.5  | 41.3  | 81.7  | 85.5  | 59.2  | 95.5  | 61.5  |
|     | 6  | 66.2  | 63.5  | 53.2  | 50.1  | 79.6  | 91.5  | 71.9  | 98.9  | 70.9  |
|     | 7  | 69.9  | 67.0  | 55.4  | 51.7  | 87.3  | 98.3  | 72.1  | 108.2 | 74.8  |
|     | 8  | 67.6  | 67.3  | 59.2  | 55.4  | 91.8  | 89.2  | 65.6  | 98.1  | 68.0  |
|     | 9  | 78.6  | 76.6  | 70.5  | 67.3  | 98.1  | 93.3  | 81.4  | 97.7  | 82.0  |
|     | 10 | 85.2  | 84.4  | 79.4  | 76.0  | 108.5 | 97.8  | 99.9  | 97.0  | 86.7  |
|     | 11 | 84.2  | 82.9  | 79.6  | 76.5  | 105.9 | 91.9  | 102.2 | 88.0  | 86.5  |
|     | 12 | 86.8  | 89.1  | 85.1  | 82.2  | 110.2 | 99.9  | 91.0  | 103.2 | 82.9  |

2-2-3 特殊分類別生産者出荷指数 月別 (季節調整済指数) 平成17年=100

|      | 鉱工業     | 生産財    |        |        |       |        |       |        | 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 |        |
| ウエイト | 10000.0 | 6342.5 | 4628.0 | 4146.8 | 481.2 | 1714.5 | 468.4 | 1246.1 | 3657.5 |

|     |    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|-----|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 17年 | 1  | 101.8 | 101.4 | 102.6 | 103.2 | 97.1  | 96.7  | 97.9  | 95.6  | 102.5 |
|     | 2  | 102.1 | 101.1 | 102.5 | 103.5 | 95.8  | 95.3  | 96.3  | 96.5  | 103.5 |
|     | 3  | 98.5  | 97.8  | 97.1  | 97.0  | 96.8  | 99.6  | 98.3  | 98.9  | 100.6 |
|     | 4  | 102.4 | 102.7 | 103.9 | 103.4 | 108.1 | 99.8  | 99.5  | 99.8  | 100.3 |
|     | 5  | 99.4  | 99.7  | 99.4  | 99.4  | 101.1 | 100.4 | 101.6 | 100.5 | 99.9  |
|     | 6  | 99.6  | 99.6  | 99.0  | 98.6  | 103.3 | 101.5 | 106.8 | 99.9  | 100.0 |
|     | 7  | 99.7  | 100.8 | 101.2 | 101.2 | 96.5  | 99.0  | 95.1  | 100.0 | 97.4  |
|     | 8  | 100.2 | 100.6 | 101.1 | 101.4 | 98.0  | 100.1 | 102.6 | 99.3  | 99.3  |
|     | 9  | 95.8  | 92.1  | 90.0  | 89.4  | 97.3  | 99.4  | 98.8  | 100.1 | 101.8 |
|     | 10 | 98.7  | 97.6  | 95.5  | 94.4  | 104.4 | 101.2 | 101.2 | 102.3 | 99.9  |
|     | 11 | 101.8 | 103.1 | 103.0 | 103.4 | 101.8 | 103.3 | 102.7 | 103.5 | 100.3 |
|     | 12 | 101.8 | 104.1 | 104.0 | 104.9 | 99.7  | 104.2 | 100.8 | 105.0 | 98.3  |
| 18年 | 1  | 101.9 | 101.9 | 100.0 | 99.7  | 102.5 | 107.0 | 103.7 | 108.6 | 101.7 |
|     | 2  | 102.9 | 104.7 | 104.1 | 104.3 | 102.3 | 106.5 | 99.6  | 110.6 | 99.6  |
|     | 3  | 104.7 | 105.0 | 105.6 | 105.2 | 108.3 | 103.5 | 103.9 | 102.1 | 105.5 |
|     | 4  | 110.1 | 111.4 | 114.9 | 115.8 | 103.5 | 102.6 | 99.6  | 103.1 | 106.5 |
|     | 5  | 104.0 | 105.3 | 106.6 | 106.7 | 105.5 | 102.8 | 103.6 | 102.8 | 102.1 |
|     | 6  | 108.3 | 111.4 | 114.6 | 115.3 | 108.1 | 103.5 | 97.7  | 105.5 | 103.0 |
|     | 7  | 106.9 | 107.6 | 109.6 | 110.1 | 102.8 | 101.9 | 97.7  | 103.0 | 105.2 |
|     | 8  | 106.8 | 107.0 | 109.2 | 109.4 | 107.4 | 101.3 | 96.7  | 102.9 | 106.6 |
|     | 9  | 107.1 | 108.2 | 110.0 | 110.7 | 105.7 | 104.0 | 96.7  | 106.7 | 104.7 |
|     | 10 | 108.5 | 110.2 | 113.8 | 115.3 | 102.3 | 98.8  | 92.6  | 102.9 | 105.4 |
|     | 11 | 106.9 | 108.1 | 111.0 | 111.9 | 104.3 | 100.6 | 92.3  | 104.2 | 105.4 |
|     | 12 | 108.6 | 111.0 | 114.4 | 114.6 | 112.4 | 102.2 | 91.9  | 105.1 | 105.2 |
| 19年 | 1  | 109.0 | 111.1 | 115.3 | 116.2 | 108.5 | 99.0  | 87.3  | 103.8 | 105.3 |
|     | 2  | 108.6 | 111.9 | 116.0 | 116.8 | 109.0 | 99.4  | 88.7  | 105.7 | 102.3 |
|     | 3  | 103.6 | 107.8 | 108.8 | 109.1 | 105.8 | 104.9 | 86.4  | 110.6 | 97.4  |
|     | 4  | 108.1 | 111.7 | 116.3 | 118.0 | 98.7  | 100.3 | 86.9  | 104.9 | 100.0 |
|     | 5  | 110.5 | 116.1 | 121.6 | 123.7 | 100.0 | 102.7 | 84.1  | 108.2 | 101.8 |
|     | 6  | 109.0 | 112.9 | 116.7 | 118.6 | 98.2  | 102.8 | 88.5  | 107.7 | 102.0 |
|     | 7  | 111.9 | 115.3 | 120.7 | 122.6 | 103.7 | 101.3 | 86.4  | 105.6 | 105.9 |
|     | 8  | 112.9 | 117.6 | 123.5 | 125.7 | 103.9 | 101.6 | 82.3  | 107.8 | 104.2 |
|     | 9  | 109.7 | 111.1 | 116.4 | 118.2 | 102.5 | 96.2  | 84.0  | 101.8 | 106.1 |
|     | 10 | 115.0 | 119.0 | 124.3 | 125.9 | 112.1 | 103.0 | 87.2  | 111.6 | 107.9 |
|     | 11 | 107.1 | 109.1 | 112.5 | 114.0 | 100.2 | 100.3 | 87.0  | 105.4 | 104.6 |
|     | 12 | 108.2 | 108.2 | 110.7 | 112.2 | 100.3 | 101.8 | 89.0  | 106.4 | 108.6 |
| 20年 | 1  | 109.6 | 111.6 | 115.1 | 116.4 | 105.7 | 100.7 | 87.4  | 105.8 | 105.9 |
|     | 2  | 111.8 | 114.1 | 118.2 | 120.0 | 104.3 | 103.0 | 88.9  | 108.5 | 106.7 |
|     | 3  | 108.6 | 110.8 | 115.5 | 116.8 | 105.7 | 97.6  | 86.8  | 101.2 | 106.2 |
|     | 4  | 110.2 | 113.3 | 121.2 | 122.4 | 97.5  | 96.5  | 85.2  | 99.8  | 105.2 |
|     | 5  | 106.6 | 108.6 | 112.6 | 113.9 | 106.6 | 97.8  | 82.6  | 103.2 | 105.7 |
|     | 6  | 105.9 | 107.3 | 111.8 | 112.7 | 102.5 | 94.0  | 82.5  | 98.8  | 103.4 |
|     | 7  | 100.1 | 99.3  | 100.2 | 98.5  | 114.5 | 96.6  | 82.7  | 100.7 | 100.7 |
|     | 8  | 101.4 | 101.5 | 103.7 | 103.3 | 108.7 | 94.7  | 79.7  | 100.3 | 101.3 |
|     | 9  | 101.5 | 101.5 | 104.9 | 104.1 | 112.1 | 94.7  | 85.0  | 98.9  | 100.0 |
|     | 10 | 97.5  | 100.1 | 101.8 | 100.7 | 111.7 | 92.9  | 79.2  | 99.0  | 95.2  |
|     | 11 | 93.5  | 98.2  | 100.0 | 98.1  | 113.9 | 90.6  | 78.3  | 96.7  | 84.6  |
|     | 12 | 89.7  | 99.0  | 100.3 | 99.2  | 108.5 | 95.0  | 88.7  | 97.4  | 70.7  |
| 21年 | 1  | 79.7  | 89.3  | 87.0  | 85.4  | 99.0  | 96.2  | 79.3  | 102.6 | 64.4  |
|     | 2  | 62.9  | 64.4  | 55.2  | 50.8  | 90.8  | 91.5  | 78.4  | 96.6  | 60.0  |
|     | 3  | 64.0  | 64.9  | 58.2  | 55.0  | 83.5  | 86.8  | 75.1  | 91.1  | 62.5  |
|     | 4  | 66.2  | 66.2  | 56.2  | 53.1  | 89.9  | 91.4  | 70.9  | 98.0  | 65.2  |
|     | 5  | 66.1  | 64.7  | 54.1  | 49.2  | 101.3 | 89.8  | 70.6  | 96.4  | 67.6  |
|     | 6  | 65.3  | 62.6  | 52.4  | 48.6  | 89.7  | 90.1  | 78.8  | 94.7  | 69.3  |
|     | 7  | 66.7  | 64.2  | 53.5  | 49.2  | 89.4  | 95.5  | 79.5  | 99.8  | 70.7  |
|     | 8  | 69.1  | 67.5  | 59.0  | 55.0  | 96.4  | 90.5  | 78.4  | 95.4  | 71.7  |
|     | 9  | 74.8  | 73.6  | 66.4  | 63.6  | 88.2  | 91.8  | 79.1  | 98.3  | 76.3  |
|     | 10 | 78.6  | 78.3  | 73.4  | 70.8  | 92.3  | 90.2  | 76.8  | 95.4  | 79.8  |
|     | 11 | 83.0  | 83.2  | 81.0  | 79.5  | 98.5  | 88.5  | 79.7  | 91.2  | 82.1  |
|     | 12 | 84.4  | 87.2  | 84.9  | 82.8  | 99.2  | 90.1  | 87.2  | 91.9  | 81.8  |

## 2-3-1 特殊分類別生産者製品在庫指数

平成17年=100

| カテゴリー | 鉱工業     | 最終需要財  |        |        |       |        |        |        |        | 生産財 |
|-------|---------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-----|
|       |         | 投資財    | 資本財    |        | 建設財   | 消費財    |        | 耐久消費財  | 非耐久消費財 |     |
|       |         |        | 資本財    | 建設財    |       | 消費財    | 消費財    |        |        |     |
|       |         |        |        |        |       |        |        |        |        |     |
| カテゴリー | 10000.0 | 6636.8 | 4004.8 | 3387.9 | 616.9 | 2632.0 | 1382.0 | 1250.0 | 3363.2 |     |

## 年別指数（原指数）

|     |       |       |       |       |       |      |       |      |       |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|-------|
| 17年 | 98.9  | 106.4 | 113.5 | 115.5 | 102.6 | 95.6 | 103.9 | 86.3 | 84.2  |
| 18年 | 107.2 | 106.9 | 114.8 | 117.2 | 101.9 | 94.9 | 104.0 | 84.9 | 107.8 |
| 19年 | 105.9 | 104.7 | 110.4 | 110.3 | 111.1 | 96.0 | 103.0 | 88.4 | 108.2 |
| 20年 | 107.3 | 89.3  | 89.7  | 87.6  | 101.1 | 88.8 | 88.5  | 89.0 | 142.7 |
| 21年 | 93.7  | 80.7  | 76.4  | 69.2  | 116.0 | 87.3 | 86.7  | 88.0 | 119.3 |

## 四半期別指数（原指数）

|            |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 17 . 1 - 3 | 96.2  | 96.3  | 93.7  | 94.0  | 91.8  | 100.3 | 97.9  | 103.0 | 96.0  |
| 4 - 6      | 94.1  | 96.0  | 92.0  | 91.4  | 95.1  | 102.2 | 97.0  | 107.9 | 90.3  |
| 7 - 9      | 102.0 | 106.9 | 110.5 | 110.4 | 110.8 | 101.4 | 105.1 | 97.3  | 92.5  |
| 10 -12     | 98.9  | 106.4 | 113.5 | 115.5 | 102.6 | 95.6  | 103.9 | 86.3  | 84.2  |
| 18 . 1 - 3 | 98.5  | 102.0 | 102.3 | 104.3 | 91.5  | 101.4 | 108.9 | 93.2  | 91.5  |
| 4 - 6      | 104.2 | 105.9 | 107.6 | 108.4 | 103.3 | 103.1 | 106.2 | 99.7  | 100.9 |
| 7 - 9      | 108.0 | 107.0 | 110.4 | 110.9 | 107.9 | 101.7 | 113.1 | 89.1  | 110.2 |
| 10 -12     | 107.2 | 106.9 | 114.8 | 117.2 | 101.9 | 94.9  | 104.0 | 84.9  | 107.8 |
| 19 . 1 - 3 | 100.4 | 95.8  | 92.7  | 91.0  | 101.8 | 100.6 | 109.6 | 90.6  | 109.3 |
| 4 - 6      | 117.5 | 117.9 | 127.8 | 130.2 | 114.6 | 103.0 | 109.7 | 95.6  | 116.5 |
| 7 - 9      | 111.8 | 107.8 | 113.2 | 113.6 | 111.0 | 99.7  | 106.3 | 92.3  | 119.7 |
| 10 -12     | 105.9 | 104.7 | 110.4 | 110.3 | 111.1 | 96.0  | 103.0 | 88.4  | 108.2 |
| 20 . 1 - 3 | 105.0 | 100.1 | 100.6 | 101.0 | 98.4  | 99.3  | 103.9 | 94.2  | 114.8 |
| 4 - 6      | 110.0 | 94.1  | 92.6  | 91.6  | 98.3  | 96.3  | 96.3  | 96.4  | 141.4 |
| 7 - 9      | 113.7 | 98.5  | 101.2 | 103.3 | 89.6  | 94.5  | 96.1  | 92.7  | 143.6 |
| 10 -12     | 107.3 | 89.3  | 89.7  | 87.6  | 101.1 | 88.8  | 88.5  | 89.0  | 142.7 |
| 21 . 1 - 3 | 89.2  | 77.9  | 69.8  | 68.8  | 74.8  | 90.4  | 88.6  | 92.3  | 111.6 |
| 4 - 6      | 86.5  | 76.5  | 65.5  | 59.3  | 99.5  | 93.2  | 87.2  | 99.8  | 106.4 |
| 7 - 9      | 82.4  | 72.6  | 59.3  | 51.0  | 105.2 | 92.8  | 91.8  | 94.0  | 101.7 |
| 10 -12     | 93.7  | 80.7  | 76.4  | 69.2  | 116.0 | 87.3  | 86.7  | 88.0  | 119.3 |

## 四半期別指数（季節調整済指数）

|            |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 17 . 1 - 3 | 101.9 | 101.8 | 107.2 | 107.5 | 99.0  | 98.6  | 96.1  | 98.4  | 102.5 |
| 4 - 6      | 94.4  | 94.9  | 91.5  | 91.3  | 93.2  | 99.0  | 97.5  | 100.6 | 88.7  |
| 7 - 9      | 100.9 | 106.0 | 107.9 | 108.4 | 106.1 | 101.7 | 102.5 | 100.4 | 91.3  |
| 10 -12     | 100.3 | 107.7 | 110.2 | 111.7 | 103.3 | 101.9 | 106.1 | 96.8  | 85.6  |
| 18 . 1 - 3 | 104.4 | 108.4 | 117.7 | 119.9 | 98.5  | 99.9  | 107.2 | 89.9  | 96.7  |
| 4 - 6      | 104.7 | 104.1 | 105.4 | 106.3 | 101.3 | 100.1 | 107.0 | 93.4  | 98.8  |
| 7 - 9      | 107.8 | 107.5 | 110.8 | 112.8 | 102.2 | 102.3 | 110.7 | 91.9  | 109.8 |
| 10 -12     | 110.3 | 109.6 | 115.1 | 118.0 | 101.7 | 101.2 | 107.0 | 94.8  | 112.2 |
| 19 . 1 - 3 | 105.9 | 102.3 | 106.3 | 104.5 | 109.2 | 100.0 | 108.6 | 88.7  | 112.2 |
| 4 - 6      | 117.2 | 115.2 | 123.4 | 125.5 | 112.0 | 100.8 | 111.0 | 90.6  | 111.8 |
| 7 - 9      | 108.4 | 105.3 | 107.5 | 107.8 | 106.1 | 101.2 | 104.4 | 96.5  | 113.0 |
| 10 -12     | 106.8 | 104.4 | 105.2 | 104.0 | 111.8 | 102.5 | 106.0 | 98.9  | 110.4 |
| 20 . 1 - 3 | 110.3 | 104.0 | 108.1 | 107.2 | 105.3 | 98.6  | 102.5 | 94.3  | 120.2 |
| 4 - 6      | 110.1 | 95.1  | 95.1  | 95.3  | 97.6  | 95.0  | 97.1  | 92.7  | 136.1 |
| 7 - 9      | 110.8 | 96.9  | 97.7  | 99.0  | 88.0  | 94.5  | 93.5  | 95.7  | 138.5 |
| 10 -12     | 109.6 | 91.0  | 88.9  | 87.2  | 99.6  | 94.0  | 91.1  | 97.1  | 146.9 |
| 21 . 1 - 3 | 94.8  | 81.3  | 75.1  | 73.0  | 82.6  | 90.5  | 88.0  | 93.7  | 119.8 |
| 4 - 6      | 87.3  | 77.5  | 67.0  | 62.3  | 97.6  | 92.3  | 88.2  | 96.2  | 104.4 |
| 7 - 9      | 80.9  | 72.2  | 58.7  | 49.7  | 100.9 | 92.3  | 88.8  | 96.1  | 100.5 |
| 10 -12     | 92.3  | 80.0  | 72.4  | 65.6  | 114.2 | 92.1  | 88.8  | 95.3  | 117.3 |

2-3-2 特殊分類別生産者製品在庫指数 月別 (原指数) 平成17年=100

|     | 鉱工業     | 最終需要財  |        |        |       |        |        |        | 生産財    |       |
|-----|---------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|
|     |         | 投資財    | 資本財    | 建設財    | 消費財   | 耐久消費財  | 非耐久消費財 |        |        |       |
| 単位  | 10000.0 | 6636.8 | 4004.8 | 3387.9 | 616.9 | 2632.0 | 1382.0 | 1250.0 | 3363.2 |       |
| 17年 | 1       | 104.1  | 103.3  | 109.7  | 111.5 | 99.8   | 93.6   | 94.7   | 92.3   | 105.7 |
|     | 2       | 106.2  | 102.4  | 106.2  | 107.6 | 99.1   | 96.7   | 96.2   | 97.1   | 113.5 |
|     | 3       | 96.2   | 96.3   | 93.7   | 94.0  | 91.8   | 100.3  | 97.9   | 103.0  | 96.0  |
|     | 4       | 89.4   | 88.8   | 80.9   | 80.0  | 86.4   | 100.8  | 97.6   | 104.3  | 90.4  |
|     | 5       | 92.3   | 89.8   | 82.3   | 81.1  | 89.0   | 101.1  | 96.3   | 106.4  | 97.2  |
|     | 6       | 94.1   | 96.0   | 92.0   | 91.4  | 95.1   | 102.2  | 97.0   | 107.9  | 90.3  |
|     | 7       | 107.6  | 102.9  | 101.9  | 101.5 | 104.6  | 104.5  | 97.5   | 112.1  | 116.7 |
|     | 8       | 101.4  | 90.7   | 82.7   | 79.1  | 102.2  | 103.0  | 103.3  | 102.7  | 122.5 |
|     | 9       | 102.0  | 106.9  | 110.5  | 110.4 | 110.8  | 101.4  | 105.1  | 97.3   | 92.5  |
|     | 10      | 101.6  | 105.5  | 109.9  | 109.6 | 111.5  | 98.8   | 104.4  | 92.7   | 93.9  |
|     | 11      | 106.2  | 110.8  | 116.5  | 118.1 | 107.2  | 102.2  | 106.0  | 97.9   | 97.0  |
|     | 12      | 98.9   | 106.4  | 113.5  | 115.5 | 102.6  | 95.6   | 103.9  | 86.3   | 84.2  |
| 18年 | 1       | 98.1   | 106.2  | 113.0  | 115.0 | 102.2  | 95.9   | 101.2  | 90.0   | 81.9  |
|     | 2       | 109.7  | 118.4  | 131.3  | 136.9 | 100.6  | 98.8   | 105.3  | 91.7   | 92.4  |
|     | 3       | 98.5   | 102.0  | 102.3  | 104.3 | 91.5   | 101.4  | 108.9  | 93.2   | 91.5  |
|     | 4       | 93.0   | 92.7   | 88.0   | 85.6  | 101.2  | 99.9   | 105.3  | 93.9   | 93.6  |
|     | 5       | 103.3  | 109.6  | 113.4  | 115.9 | 99.5   | 103.9  | 109.6  | 97.7   | 90.8  |
|     | 6       | 104.2  | 105.9  | 107.6  | 108.4 | 103.3  | 103.1  | 106.2  | 99.7   | 100.9 |
|     | 7       | 110.9  | 108.6  | 112.2  | 114.2 | 101.3  | 103.1  | 105.2  | 100.7  | 115.5 |
|     | 8       | 106.7  | 106.4  | 108.5  | 110.6 | 97.1   | 103.2  | 112.6  | 93.0   | 107.2 |
|     | 9       | 108.0  | 107.0  | 110.4  | 110.9 | 107.9  | 101.7  | 113.1  | 89.1   | 110.2 |
|     | 10      | 106.5  | 105.2  | 109.6  | 109.3 | 111.0  | 98.5   | 109.2  | 86.7   | 108.9 |
|     | 11      | 111.1  | 111.4  | 116.6  | 116.5 | 117.2  | 103.5  | 109.6  | 96.8   | 110.5 |
|     | 12      | 107.2  | 106.9  | 114.8  | 117.2 | 101.9  | 94.9   | 104.0  | 84.9   | 107.8 |
| 19年 | 1       | 110.7  | 111.2  | 120.8  | 124.6 | 99.8   | 96.8   | 106.2  | 86.3   | 109.6 |
|     | 2       | 109.0  | 106.9  | 111.9  | 114.1 | 99.7   | 99.4   | 104.9  | 93.3   | 113.2 |
|     | 3       | 100.4  | 95.8   | 92.7   | 91.0  | 101.8  | 100.6  | 109.6  | 90.6   | 109.3 |
|     | 4       | 107.9  | 108.4  | 113.3  | 115.9 | 99.0   | 100.8  | 108.4  | 92.4   | 106.9 |
|     | 5       | 103.7  | 106.6  | 110.1  | 110.0 | 110.7  | 101.2  | 108.8  | 92.8   | 98.0  |
|     | 6       | 117.5  | 117.9  | 127.8  | 130.2 | 114.6  | 103.0  | 109.7  | 95.6   | 116.5 |
|     | 7       | 111.4  | 113.2  | 118.3  | 118.8 | 115.6  | 105.5  | 109.2  | 101.5  | 107.9 |
|     | 8       | 103.2  | 102.3  | 102.1  | 98.1  | 123.6  | 102.8  | 108.3  | 96.6   | 105.0 |
|     | 9       | 111.8  | 107.8  | 113.2  | 113.6 | 111.0  | 99.7   | 106.3  | 92.3   | 119.7 |
|     | 10      | 107.0  | 100.5  | 98.4   | 95.3  | 115.3  | 103.6  | 110.0  | 96.6   | 120.0 |
|     | 11      | 112.8  | 101.1  | 98.6   | 96.9  | 107.6  | 104.9  | 108.6  | 100.7  | 136.0 |
|     | 12      | 105.9  | 104.7  | 110.4  | 110.3 | 111.1  | 96.0   | 103.0  | 88.4   | 108.2 |
| 20年 | 1       | 114.0  | 108.6  | 115.1  | 117.5 | 101.9  | 98.6   | 103.0  | 93.8   | 124.7 |
|     | 2       | 111.0  | 106.5  | 111.0  | 112.1 | 104.8  | 99.6   | 103.6  | 95.2   | 120.0 |
|     | 3       | 105.0  | 100.1  | 100.6  | 101.0 | 98.4   | 99.3   | 103.9  | 94.2   | 114.8 |
|     | 4       | 96.4   | 89.8   | 84.2   | 80.9  | 102.4  | 98.3   | 103.0  | 93.0   | 109.4 |
|     | 5       | 109.9  | 100.6  | 102.9  | 104.5 | 94.0   | 97.0   | 99.8   | 93.9   | 128.4 |
|     | 6       | 110.0  | 94.1   | 92.6   | 91.6  | 98.3   | 96.3   | 96.3   | 96.4   | 141.4 |
|     | 7       | 117.5  | 104.9  | 111.6  | 112.9 | 104.2  | 94.7   | 93.8   | 95.6   | 142.4 |
|     | 8       | 114.7  | 103.9  | 111.6  | 112.9 | 104.2  | 92.1   | 93.0   | 91.2   | 136.0 |
|     | 9       | 113.7  | 98.5   | 101.2  | 103.3 | 89.6   | 94.5   | 96.1   | 92.7   | 143.6 |
|     | 10      | 106.7  | 94.6   | 92.5   | 91.3  | 99.0   | 97.8   | 95.9   | 99.9   | 130.6 |
|     | 11      | 116.8  | 100.3  | 100.0  | 99.9  | 100.8  | 100.6  | 94.8   | 107.0  | 149.5 |
|     | 12      | 107.3  | 89.3   | 89.7   | 87.6  | 101.1  | 88.8   | 88.5   | 89.0   | 142.7 |
| 21年 | 1       | 100.1  | 79.4   | 72.2   | 69.6  | 86.3   | 90.4   | 89.0   | 91.8   | 141.0 |
|     | 2       | 98.2   | 81.5   | 75.0   | 75.3  | 73.2   | 91.3   | 89.0   | 93.8   | 131.4 |
|     | 3       | 89.2   | 77.9   | 69.8   | 68.8  | 74.8   | 90.4   | 88.6   | 92.3   | 111.6 |
|     | 4       | 91.3   | 75.6   | 65.0   | 62.0  | 81.7   | 91.6   | 87.2   | 96.4   | 122.3 |
|     | 5       | 87.7   | 77.7   | 67.4   | 62.9  | 92.2   | 93.4   | 91.4   | 95.6   | 107.5 |
|     | 6       | 86.5   | 76.5   | 65.5   | 59.3  | 99.5   | 93.2   | 87.2   | 99.8   | 106.4 |
|     | 7       | 86.2   | 75.9   | 64.3   | 57.8  | 99.9   | 93.6   | 87.5   | 100.3  | 106.6 |
|     | 8       | 84.1   | 75.4   | 65.0   | 58.7  | 99.2   | 91.3   | 90.7   | 92.0   | 101.2 |
|     | 9       | 82.4   | 72.6   | 59.3   | 51.0  | 105.2  | 92.8   | 91.8   | 94.0   | 101.7 |
|     | 10      | 88.1   | 77.4   | 66.4   | 59.4  | 104.6  | 94.2   | 86.6   | 102.7  | 109.2 |
|     | 11      | 92.7   | 81.8   | 72.3   | 64.2  | 116.7  | 96.3   | 88.2   | 105.2  | 114.3 |
|     | 12      | 93.7   | 80.7   | 76.4   | 69.2  | 116.0  | 87.3   | 86.7   | 88.0   | 119.3 |

2-3-3 特殊分類別生産者製品在庫指数 月別 (季節調整済指数) 平成17年=100

|      | 鉱工業     | 生産財       |        |        |       |        |           |            | 生産財    |
|------|---------|-----------|--------|--------|-------|--------|-----------|------------|--------|
|      |         | 最終<br>需要財 | 投資財    | 資本財    | 建設財   | 消費財    | 耐久<br>消費財 | 非耐久<br>消費財 |        |
| ウエイト | 10000.0 | 6636.8    | 4004.8 | 3387.9 | 616.9 | 2632.0 | 1382.0    | 1250.0     | 3363.2 |

|     |    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|-----|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 17年 | 1  | 105.0 | 107.7 | 115.6 | 119.4 | 98.2  | 98.6  | 97.7  | 99.5  | 108.4 |
|     | 2  | 98.3  | 92.4  | 88.5  | 85.1  | 103.8 | 97.7  | 97.1  | 98.3  | 110.2 |
|     | 3  | 101.9 | 101.8 | 107.2 | 107.5 | 99.0  | 98.6  | 96.1  | 98.4  | 102.5 |
|     | 4  | 93.3  | 92.5  | 88.4  | 86.9  | 93.9  | 99.7  | 97.7  | 101.8 | 94.9  |
|     | 5  | 93.1  | 87.6  | 80.7  | 79.2  | 91.8  | 98.2  | 95.8  | 101.0 | 100.9 |
|     | 6  | 94.4  | 94.9  | 91.5  | 91.3  | 93.2  | 99.0  | 97.5  | 100.6 | 88.7  |
|     | 7  | 104.4 | 100.4 | 100.2 | 100.6 | 100.3 | 100.7 | 99.7  | 102.3 | 106.7 |
|     | 8  | 100.5 | 90.8  | 82.2  | 79.1  | 100.7 | 101.6 | 101.4 | 102.1 | 122.2 |
|     | 9  | 100.9 | 106.0 | 107.9 | 108.4 | 106.1 | 101.7 | 102.5 | 100.4 | 91.3  |
|     | 10 | 100.2 | 105.8 | 108.2 | 109.0 | 105.4 | 101.6 | 103.4 | 99.5  | 88.3  |
|     | 11 | 103.5 | 110.2 | 115.4 | 118.1 | 104.1 | 101.1 | 104.6 | 98.6  | 92.9  |
|     | 12 | 100.3 | 107.7 | 110.2 | 111.7 | 103.3 | 101.9 | 106.1 | 96.8  | 85.6  |
| 18年 | 1  | 97.1  | 106.9 | 111.8 | 113.5 | 102.7 | 100.6 | 103.8 | 96.6  | 83.6  |
|     | 2  | 104.3 | 111.2 | 117.8 | 118.6 | 103.9 | 99.8  | 106.9 | 92.3  | 91.5  |
|     | 3  | 104.4 | 108.4 | 117.7 | 119.9 | 98.5  | 99.9  | 107.2 | 89.9  | 96.7  |
|     | 4  | 98.9  | 98.9  | 100.0 | 97.9  | 108.6 | 99.5  | 106.1 | 92.0  | 99.5  |
|     | 5  | 105.6 | 107.7 | 112.4 | 114.8 | 102.5 | 100.7 | 108.7 | 92.5  | 96.8  |
|     | 6  | 104.7 | 104.1 | 105.4 | 106.3 | 101.3 | 100.1 | 107.0 | 93.4  | 98.8  |
|     | 7  | 107.2 | 105.5 | 109.0 | 111.3 | 97.6  | 99.5  | 107.4 | 92.1  | 105.3 |
|     | 8  | 106.4 | 108.1 | 111.1 | 114.9 | 95.6  | 101.5 | 110.4 | 92.0  | 106.8 |
|     | 9  | 107.8 | 107.5 | 110.8 | 112.8 | 102.2 | 102.3 | 110.7 | 91.9  | 109.8 |
|     | 10 | 106.0 | 106.6 | 110.6 | 112.1 | 104.3 | 100.4 | 107.3 | 92.0  | 104.8 |
|     | 11 | 107.0 | 109.8 | 114.4 | 115.0 | 114.0 | 101.9 | 107.8 | 96.7  | 105.1 |
|     | 12 | 110.3 | 109.6 | 115.1 | 118.0 | 101.7 | 101.2 | 107.0 | 94.8  | 112.2 |
| 19年 | 1  | 110.1 | 111.1 | 118.1 | 120.9 | 101.3 | 100.8 | 108.4 | 91.5  | 114.7 |
|     | 2  | 101.9 | 98.8  | 97.5  | 95.4  | 103.8 | 100.8 | 106.8 | 94.7  | 108.1 |
|     | 3  | 105.9 | 102.3 | 106.3 | 104.5 | 109.2 | 100.0 | 108.6 | 88.7  | 112.2 |
|     | 4  | 113.3 | 113.1 | 123.4 | 125.4 | 107.5 | 100.2 | 108.7 | 90.8  | 112.4 |
|     | 5  | 108.6 | 107.8 | 114.6 | 115.9 | 112.3 | 98.2  | 108.0 | 87.7  | 108.2 |
|     | 6  | 117.2 | 115.2 | 123.4 | 125.5 | 112.0 | 100.8 | 111.0 | 90.6  | 111.8 |
|     | 7  | 108.1 | 109.8 | 114.6 | 115.2 | 112.1 | 101.2 | 110.8 | 92.2  | 100.7 |
|     | 8  | 103.3 | 104.6 | 106.1 | 103.8 | 121.5 | 100.9 | 106.1 | 95.4  | 104.4 |
|     | 9  | 108.4 | 105.3 | 107.5 | 107.8 | 106.1 | 101.2 | 104.4 | 96.5  | 113.0 |
|     | 10 | 107.4 | 102.5 | 101.1 | 99.8  | 108.3 | 104.7 | 107.5 | 101.3 | 118.0 |
|     | 11 | 110.2 | 101.9 | 101.3 | 101.3 | 103.7 | 102.7 | 106.8 | 99.4  | 132.6 |
|     | 12 | 106.8 | 104.4 | 105.2 | 104.0 | 111.8 | 102.5 | 106.0 | 98.9  | 110.4 |
| 20年 | 1  | 111.7 | 105.2 | 106.9 | 106.9 | 104.8 | 101.8 | 105.8 | 98.0  | 126.2 |
|     | 2  | 106.9 | 101.4 | 102.4 | 102.0 | 107.6 | 100.2 | 105.1 | 95.0  | 119.5 |
|     | 3  | 110.3 | 104.0 | 108.1 | 107.2 | 105.3 | 98.6  | 102.5 | 94.3  | 120.2 |
|     | 4  | 106.2 | 98.9  | 100.0 | 99.0  | 107.8 | 97.9  | 102.6 | 92.8  | 117.3 |
|     | 5  | 112.3 | 100.4 | 103.2 | 104.0 | 97.5  | 96.0  | 99.3  | 92.4  | 136.7 |
|     | 6  | 110.1 | 95.1  | 95.1  | 95.3  | 97.6  | 95.0  | 97.1  | 92.7  | 136.1 |
|     | 7  | 112.3 | 100.1 | 104.1 | 104.6 | 100.4 | 93.0  | 96.0  | 89.4  | 134.8 |
|     | 8  | 112.5 | 103.7 | 112.5 | 115.0 | 98.5  | 92.4  | 92.3  | 91.2  | 136.3 |
|     | 9  | 110.8 | 96.9  | 97.7  | 99.0  | 88.0  | 94.5  | 93.5  | 95.7  | 138.5 |
|     | 10 | 107.9 | 96.4  | 95.8  | 96.3  | 94.5  | 97.1  | 93.9  | 101.5 | 129.6 |
|     | 11 | 111.9 | 98.2  | 98.6  | 99.3  | 98.7  | 96.9  | 93.0  | 101.6 | 139.7 |
|     | 12 | 109.6 | 91.0  | 88.9  | 87.2  | 99.6  | 94.0  | 91.1  | 97.1  | 146.9 |
| 21年 | 1  | 98.8  | 77.2  | 67.6  | 63.9  | 88.9  | 92.9  | 91.2  | 94.9  | 140.6 |
|     | 2  | 96.5  | 80.5  | 73.0  | 71.9  | 75.9  | 92.1  | 90.2  | 93.9  | 130.5 |
|     | 3  | 94.8  | 81.3  | 75.1  | 73.0  | 82.6  | 90.5  | 88.0  | 93.7  | 119.8 |
|     | 4  | 98.8  | 82.0  | 76.2  | 74.0  | 87.3  | 91.7  | 88.1  | 96.2  | 126.9 |
|     | 5  | 89.8  | 78.0  | 68.2  | 63.6  | 94.7  | 92.8  | 90.8  | 95.2  | 114.7 |
|     | 6  | 87.3  | 77.5  | 67.0  | 62.3  | 97.6  | 92.3  | 88.2  | 96.2  | 104.4 |
|     | 7  | 83.2  | 73.1  | 61.0  | 54.9  | 96.3  | 91.8  | 89.1  | 94.4  | 101.7 |
|     | 8  | 83.7  | 74.7  | 64.0  | 57.9  | 96.9  | 91.5  | 89.4  | 92.5  | 102.7 |
|     | 9  | 80.9  | 72.2  | 58.7  | 49.7  | 100.9 | 92.3  | 88.8  | 96.1  | 100.5 |
|     | 10 | 88.0  | 78.0  | 67.8  | 61.7  | 99.5  | 92.8  | 84.7  | 105.1 | 108.3 |
|     | 11 | 87.2  | 78.6  | 69.6  | 62.4  | 109.9 | 92.8  | 86.8  | 98.1  | 106.6 |
|     | 12 | 92.3  | 80.0  | 72.4  | 65.6  | 114.2 | 92.1  | 88.8  | 95.3  | 117.3 |

## 採用品目及びウェイト

1 業種・特殊分類別採用品目数表

(1) 生産指数・生産者出荷指数

| 業種分類        | 特殊分類 | 計                               | 最 終<br>需要財 |     |     |     |     |            | 生産財 |            |
|-------------|------|---------------------------------|------------|-----|-----|-----|-----|------------|-----|------------|
|             |      |                                 |            | 投資財 |     |     | 消費財 |            |     |            |
|             |      |                                 |            |     | 資本財 | 建設財 |     | 耐 久<br>消費財 |     | 非耐久<br>消費財 |
| 鋳工業         |      | 133                             | 72         | 39  | 27  | 12  | 33  | 6          | 27  | 61         |
| 鉄鋼業         |      | 4                               |            |     |     |     |     |            |     | 4          |
| 非鉄金属工業      |      | 6                               |            |     |     |     |     |            |     | 6          |
| 金属製品工業      |      | 8                               | 5          | 4   |     | 4   | 1   | 1          |     | 3          |
| 一般機械工業      |      | 21                              | 14         | 14  | 14  |     |     |            |     | 7          |
| 電気機械工業      |      | 15                              | 9          | 8   | 7   | 1   | 1   |            | 1   | 6          |
| 情報・通信機械工業   |      | 4                               | 4          | 4   | 4   |     |     |            |     |            |
| 電子部品・デバイス工業 |      | 10                              |            |     |     |     |     |            |     | 10         |
| 輸送機械工業      |      | 6                               |            |     |     |     |     |            |     | 6          |
| 精密機械工業      |      | 4                               | 4          | 2   | 2   |     | 2   | 2          |     |            |
| 窯業・土石製品工業   |      | 4                               | 2          | 2   |     | 2   |     |            |     | 2          |
| プラスチック製品工業  |      | 11                              | 4          | 3   |     | 3   | 1   |            | 1   | 7          |
| 紙・紙加工品工業    |      | 7                               | 4          |     |     |     | 4   |            | 4   | 3          |
| 繊維工業        |      | 9                               | 3          |     |     |     | 3   | 1          | 2   | 6          |
| 食料品工業       |      | 20                              | 19         |     |     |     | 19  |            | 19  | 1          |
| その他工業       |      | 4                               | 4          | 2   |     | 2   | 2   | 2          |     |            |
| 家具工業        |      | 1                               | 1          |     |     |     | 1   | 1          |     |            |
| 木材・木製品工業    |      | 2                               | 2          | 2   |     | 2   |     |            |     |            |
| その他製品工業     |      | 1                               | 1          |     |     |     | 1   | 1          |     |            |
| 機械工業        |      | 60                              | 31         | 28  | 27  | 1   | 3   | 2          | 1   | 29         |
| 電気機械工業(旧分類) |      | 29                              | 13         | 12  | 11  | 1   | 1   |            | 1   | 16         |
| 産業総合        |      | 135 (鋳工業133品目に、電力、ガスの2品目を加えたもの) |            |     |     |     |     |            |     |            |

## (2) 生産製品在庫指数

| 業種分類        | 特殊分類 | 計  | 最 終<br>需要財 |     |     |     |     |            | 生産財 |            |
|-------------|------|----|------------|-----|-----|-----|-----|------------|-----|------------|
|             |      |    |            | 投資財 |     |     | 消費財 |            |     |            |
|             |      |    |            |     | 資本財 | 建設財 |     | 耐 久<br>消費財 |     | 非耐久<br>消費財 |
| 鋁工業         |      | 65 | 39         | 16  | 9   | 7   | 23  | 5          | 18  | 26         |
| 鉄鋼業         |      | -  | -          | -   | -   | -   | -   | -          | -   | -          |
| 非鉄金属工業      |      | 1  |            |     |     |     |     |            |     | 1          |
| 金属製品工業      |      | 4  | 2          | 1   |     | 1   | 1   | 1          |     | 2          |
| 一般機械工業      |      | 9  | 5          | 5   | 5   |     |     |            |     | 4          |
| 電気機械工業      |      | 2  | 1          | 1   | 1   |     |     |            |     | 1          |
| 情報・通信機械工業   |      | 1  | 1          | 1   | 1   |     |     |            |     |            |
| 電子部品・デバイス工業 |      | 6  |            |     |     |     |     |            |     | 6          |
| 輸送機械工業      |      | -  | -          | -   | -   | -   | -   | -          | -   | -          |
| 精密機械工業      |      | 3  | 3          | 2   | 2   |     | 1   | 1          |     |            |
| 窯業・土石製品工業   |      | 2  | 1          | 1   |     | 1   |     |            |     | 1          |
| プラスチック製品工業  |      | 10 | 4          | 3   |     | 3   | 1   |            | 1   | 6          |
| 紙・紙加工品工業    |      | 7  | 4          |     |     |     | 4   |            | 4   | 3          |
| 繊維工業        |      | 4  | 3          |     |     |     | 3   | 1          | 2   | 1          |
| 食料品工業       |      | 12 | 11         |     |     |     | 11  |            | 11  | 1          |
| その他工業       |      | 4  | 4          | 2   |     | 2   | 2   | 2          |     |            |
| 家具工業        |      | 1  | 1          |     |     |     | 1   | 1          |     |            |
| 木材・木製品工業    |      | 2  | 2          | 2   |     | 2   |     |            |     |            |
| その他製品工業     |      | 1  | 1          |     |     |     | 1   | 1          |     |            |
| 機械工業        |      | 21 | 10         | 9   | 9   |     | 1   | 1          |     | 11         |
| 電気機械工業(旧分類) |      | 9  | 2          | 2   | 2   |     |     |            |     | 7          |
| 産業総合        |      | -  | -          | -   | -   | -   | -   | -          | -   | -          |

2 業種・特殊分類別ウェイト表

(1) 生産指数

| 業種分類        | 特殊分類 | 計       | 最 終<br>需要財 |        |        |       |        |            | 生産財    |            |
|-------------|------|---------|------------|--------|--------|-------|--------|------------|--------|------------|
|             |      |         |            | 投資財    |        |       | 消費財    |            |        |            |
|             |      |         |            |        | 資本財    | 建設財   |        | 耐 久<br>消費財 |        | 非耐久<br>消費財 |
| 鋁工業         |      | 10000.0 | 6509.9     | 4869.8 | 4341.7 | 528.1 | 1640.1 | 514.5      | 1125.6 | 3490.1     |
| 鉄鋼業         |      | 39.9    |            |        |        |       |        |            |        | 39.9       |
| 非鉄金属工業      |      | 270.6   |            |        |        |       |        |            |        | 270.6      |
| 金属製品工業      |      | 374.6   | 267.1      | 263.9  |        | 263.9 | 3.2    | 3.2        |        | 107.5      |
| 一般機械工業      |      | 2263.6  | 2002.4     | 2002.4 | 2002.4 |       |        |            |        | 261.2      |
| 電気機械工業      |      | 1486.2  | 1107.0     | 1083.8 | 1076.2 | 7.6   | 23.2   |            | 23.2   | 379.2      |
| 情報・通信機械工業   |      | 612.9   | 612.9      | 612.9  | 612.9  |       |        |            |        |            |
| 電子部品・デバイス工業 |      | 1252.2  |            |        |        |       |        |            |        | 1252.2     |
| 輸送機械工業      |      | 417.3   |            |        |        |       |        |            |        | 417.3      |
| 精密機械工業      |      | 672.8   | 672.8      | 650.2  | 650.2  |       | 22.6   | 22.6       |        |            |
| 窯業・土石製品工業   |      | 438.6   | 128.0      | 128.0  |        | 128.0 |        |            |        | 310.6      |
| プラスチック製品工業  |      | 395.3   | 129.2      | 93.1   |        | 93.1  | 36.1   |            | 36.1   | 266.1      |
| 紙・紙加工品工業    |      | 93.2    | 78.0       |        |        |       | 78.0   |            | 78.0   | 15.2       |
| 繊維工業        |      | 216.2   | 53.1       |        |        |       | 53.1   | 24.3       | 28.8   | 163.1      |
| 食料品工業       |      | 966.7   | 959.5      |        |        |       | 959.5  |            | 959.5  | 7.2        |
| その他工業       |      | 499.9   | 499.9      | 35.5   |        | 35.5  | 464.4  | 464.4      |        |            |
| 家具工業        |      | 53.8    | 53.8       |        |        |       | 53.8   | 53.8       |        |            |
| 木材・木製品工業    |      | 35.5    | 35.5       | 35.5   |        | 35.5  |        |            |        |            |
| その他製品工業     |      | 410.6   | 410.6      |        |        |       | 410.6  | 410.6      |        |            |
| 機械工業        |      | 6705.0  | 4395.1     | 4349.3 | 4341.7 | 7.6   | 45.8   | 22.6       | 23.2   | 2309.9     |
| 電気機械工業(旧分類) |      | 3351.3  | 1719.9     | 1696.7 | 1689.1 | 7.6   | 23.2   |            | 23.2   | 1631.4     |
| 産業総合        |      | 10484.8 |            |        |        |       |        |            |        |            |

## (2) 生産者出荷指数

| 業種分類        | 特殊分類 | 計       | 最 終<br>需要財 |        |        |       |        |            | 生産財    |            |
|-------------|------|---------|------------|--------|--------|-------|--------|------------|--------|------------|
|             |      |         |            | 投資財    |        |       | 消費財    |            |        |            |
|             |      |         |            |        | 資本財    | 建設財   |        | 耐 久<br>消費財 |        | 非耐久<br>消費財 |
| 鋁工業         |      | 10000.0 | 6342.5     | 4628.0 | 4146.8 | 481.2 | 1714.5 | 468.4      | 1246.1 | 3657.5     |
| 鉄鋼業         |      | 39.8    |            |        |        |       |        |            |        | 39.8       |
| 非鉄金属工業      |      | 251.7   |            |        |        |       |        |            |        | 251.7      |
| 金属製品工業      |      | 332.1   | 240.8      | 237.0  |        | 237.0 | 3.8    | 3.8        |        | 91.3       |
| 一般機械工業      |      | 2656.2  | 2316.3     | 2316.3 | 2316.3 |       |        |            |        | 339.9      |
| 電気機械工業      |      | 1247.4  | 785.8      | 769.3  | 762.7  | 6.6   | 16.5   |            | 16.5   | 461.6      |
| 情報・通信機械工業   |      | 686.5   | 686.5      | 686.5  | 686.5  |       |        |            |        |            |
| 電子部品・デバイス工業 |      | 1328.0  |            |        |        |       |        |            |        | 1328.0     |
| 輸送機械工業      |      | 511.0   |            |        |        |       |        |            |        | 511.0      |
| 精密機械工業      |      | 402.3   | 402.3      | 381.3  | 381.3  |       | 21.0   | 21.0       |        |            |
| 窯業・土石製品工業   |      | 283.1   | 109.7      | 109.7  |        | 109.7 |        |            |        | 173.4      |
| プラスチック製品工業  |      | 435.6   | 131.9      | 91.1   |        | 91.1  | 40.8   |            | 40.8   | 303.7      |
| 紙・紙加工品工業    |      | 93.8    | 73.1       |        |        |       | 73.1   |            | 73.1   | 20.7       |
| 繊維工業        |      | 176.4   | 54.6       |        |        |       | 54.6   | 32.6       | 22.0   | 121.8      |
| 食料品工業       |      | 1108.3  | 1093.7     |        |        |       | 1093.7 |            | 1093.7 | 14.6       |
| その他工業       |      | 447.8   | 447.8      | 36.8   |        | 36.8  | 411.0  | 411.0      |        |            |
| 家具工業        |      | 43.9    | 43.9       |        |        |       | 43.9   | 43.9       |        |            |
| 木材・木製品工業    |      | 36.8    | 36.8       | 36.8   |        | 36.8  |        |            |        |            |
| その他製品工業     |      | 367.1   | 367.1      |        |        |       | 367.1  | 367.1      |        |            |
| 機械工業        |      | 6831.4  | 4190.9     | 4153.4 | 4146.8 | 6.6   | 37.5   | 21.0       | 16.5   | 2640.5     |
| 電気機械工業(旧分類) |      | 3261.9  | 1472.3     | 1455.8 | 1449.2 | 6.6   | 16.5   |            | 16.5   | 1789.6     |
| 産業総合        |      | 10473.9 |            |        |        |       |        |            |        |            |

## (3) 生産製品在庫指数

| 業種分類        | 特殊分類 | 計       | 最 終<br>需要財 |        |        |       |        |            | 生産財    |            |
|-------------|------|---------|------------|--------|--------|-------|--------|------------|--------|------------|
|             |      |         |            | 投資財    |        |       | 消費財    |            |        |            |
|             |      |         |            |        | 資本財    | 建設財   |        | 耐 久<br>消費財 |        | 非耐久<br>消費財 |
| 鋁工業         |      | 10000.0 | 6636.8     | 4004.8 | 3387.9 | 616.9 | 2632.0 | 1382.0     | 1250.0 | 3363.2     |
| 鉄鋼業         |      | -       | -          | -      | -      | -     | -      | -          | -      | -          |
| 非鉄金属工業      |      | 273.5   |            |        |        |       |        |            |        | 273.5      |
| 金属製品工業      |      | 451.1   | 278.0      | 201.4  |        | 201.4 | 76.6   | 76.6       |        | 173.1      |
| 一般機械工業      |      | 2431.7  | 2133.6     | 2133.6 | 2133.6 |       |        |            |        | 298.1      |
| 電気機械工業      |      | 864.0   | 637.2      | 637.2  | 637.2  |       |        |            |        | 226.8      |
| 情報・通信機械工業   |      | 310.4   | 310.4      | 310.4  | 310.4  |       |        |            |        |            |
| 電子部品・デバイス工業 |      | 1727.3  |            |        |        |       |        |            |        | 1727.3     |
| 輸送機械工業      |      | -       | -          | -      | -      | -     | -      | -          | -      | -          |
| 精密機械工業      |      | 309.3   | 309.3      | 306.7  | 306.7  |       | 2.6    | 2.6        |        |            |
| 窯業・土石製品工業   |      | 256.1   | 176.2      | 176.2  |        | 176.2 |        |            |        | 79.9       |
| プラスチック製品工業  |      | 648.9   | 207.2      | 180.7  |        | 180.7 | 26.5   |            | 26.5   | 441.7      |
| 紙・紙加工品工業    |      | 150.8   | 125.1      |        |        |       | 125.1  |            | 125.1  | 25.7       |
| 繊維工業        |      | 128.6   | 37.1       |        |        |       | 37.1   | 23.9       | 13.2   | 91.5       |
| 食料品工業       |      | 1110.8  | 1085.2     |        |        |       | 1085.2 |            | 1085.2 | 25.6       |
| その他工業       |      | 1337.5  | 1337.5     | 58.6   |        | 58.6  | 1278.9 | 1278.9     |        |            |
| 家具工業        |      | 69.9    | 69.9       |        |        |       | 69.9   | 69.9       |        |            |
| 木材・木製品工業    |      | 58.6    | 58.6       | 58.6   |        | 58.6  |        |            |        |            |
| その他製品工業     |      | 1209.0  | 1209.0     |        |        |       | 1209.0 | 1209.0     |        |            |
| 機械工業        |      | 5642.7  | 3390.5     | 3387.9 | 3387.9 |       | 2.6    | 2.6        |        | 2252.2     |
| 電気機械工業(旧分類) |      | 2901.7  | 947.6      | 947.6  | 947.6  |       |        |            |        | 1954.1     |
| 産業総合        |      | -       | -          | -      | -      | -     | -      | -          | -      | -          |

3 品目別ウェイト表

| 業種・品目名      | 単 位 | 特 殊<br>分 類<br>格 付<br>(注1) | 生 産 指 数            | 生 産 者                          | 生 産 者 製 品                      | 資 料 の<br>出 所 |
|-------------|-----|---------------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------|
|             |     |                           | (付加価値額<br>ウ ェ イ ト) | 出 荷 指 数<br>( 出 荷 額<br>ウ ェ イ ト) | 在 庫 指 数<br>( 在 庫 額<br>ウ ェ イ ト) |              |
| 鋳工業         |     |                           | 10,000.0           | 10,000.0                       | 10,000.0                       |              |
| 鉄鋼業         |     |                           | 39.9               | 39.8                           | -                              |              |
| 粗鋼          | t   | 生産                        | 2.7                | 2.8                            | -                              | 生動(注2)       |
| 鍛鋼品         | t   | 生産                        | 16.5               | 14.8                           | -                              | 生動           |
| 鋳鉄铸件        | t   | 生産                        | 14.7               | 15.5                           | -                              | 生動           |
| 鉄系鍛工品       | t   | 生産                        | 6.0                | 6.7                            | -                              | 生動           |
| 非鉄金属工業      |     |                           | 270.6              | 251.7                          | 273.5                          |              |
| 電線・ケーブル     | 導体t | 生産                        | 112.2              | 118.5                          | 273.5                          | 生動           |
| 銅・銅合金铸件     | kg  | 生産                        | 4.4                | 3.0                            | -                              | 生動           |
| アルミニウム铸件    | kg  | 生産                        | 8.0                | 5.6                            | -                              | 生動           |
| アルミニウムダイカスト | kg  | 生産                        | 106.2              | 99.3                           | -                              | 生動           |
| 亜鉛ダイカスト     | kg  | 生産                        | 24.6               | 15.6                           | -                              | 生動           |
| その他のダイカスト   | kg  | 生産                        | 15.2               | 9.7                            | -                              | 生動           |
| 金属製品工業      |     |                           | 374.6              | 332.1                          | 451.1                          |              |
| 錠・かぎ        | 個   | 建設                        | 94.5               | 70.2                           | 201.4                          | 県独自調査        |
| 管継手         | kg  | 建設                        | 18.9               | 9.9                            | -                              | 生動           |
| ガス機器        | 台   | 耐久                        | 3.2                | 3.8                            | 76.6                           | 生動           |
| 軽量鉄骨        | t   | 建設                        | 114.6              | 119.1                          | -                              | 生動           |
| 金属屋根材       | 万円  | 建設                        | 35.9               | 37.8                           | -                              | 県独自調査        |
| 高压容器        | 本   | 生産                        | 33.1               | 26.1                           | 163.1                          | 県独自調査        |
| 粉末冶金製品      | kg  | 生産                        | 55.0               | 52.1                           | -                              | 生動           |
| ばね          | kg  | 生産                        | 19.4               | 13.1                           | 10.0                           | 生動           |

| 業種・品目名             | 単 位 | 特 殊<br>分 類<br>格 付<br>(注 1) | 生 産 指 数            | 生 産 者              | 生 産 者 製 品          | 資 料 の<br>出 所 |
|--------------------|-----|----------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------|
|                    |     |                            | (付加価値額<br>ウ ェ イ ト) | (出 荷 額<br>ウ ェ イ ト) | (在 庫 額<br>ウ ェ イ ト) |              |
| 一般機械工業             |     |                            | 2,263.6            | 2,656.2            | 2,431.7            |              |
| マシニングセンタ           | t   | 資本                         | 222.1              | 257.7              | 425.7              | 生動           |
| 超硬工具               | 個   | 生産                         | 10.1               | 7.6                | 4.7                | 生動           |
| ダイヤモンド工具           | 個   | 生産                         | 28.3               | 21.4               | 3.7                | 生動           |
| 射出成形機              | t   | 資本                         | 251.1              | 180.5              | -                  | 生動           |
| 半導体製造装置            | 台   | 資本                         | 354.4              | 612.0              | 852.9              | 県独自調査        |
| フラットパネル・ディスプレイ製造装置 | 台   | 資本                         | 244.1              | 421.6              | 795.6              | 県独自調査        |
| 真空ポンプ              | 台   | 資本                         | 3.7                | 3.7                | 33.9               | 生動           |
| 真空装置               | 台   | 資本                         | 20.5               | 20.4               | -                  | 県独自調査        |
| 天井走行クレーン           | t   | 資本                         | 3.3                | 2.9                | -                  | 生動           |
| 巻上機                | 台   | 資本                         | 126.8              | 112.9              | -                  | 生動           |
| ベルトコンベヤ            | 台   | 資本                         | 2.9                | 2.6                | -                  | 生動           |
| 乾燥機                | 千円  | 資本                         | 5.4                | 6.8                | -                  | 生動           |
| 複写機附属品             | 台   | 生産                         | 57.7               | 123.4              | -                  | 県独自調査        |
| 複写機部品              | 本   | 生産                         | 11.4               | 24.4               | 282.4              | 県独自調査        |
| 業務用洗濯機             | 台   | 資本                         | 21.6               | 26.4               | 25.5               | 生動           |
| 圧力調整器              | 台   | 生産                         | 6.0                | 6.4                | 7.3                | 県独自調査        |
| 一般用バルブ・コック         | kg  | 生産                         | 144.1              | 152.9              | -                  | 生動           |
| 高温高圧弁              | kg  | 生産                         | 3.6                | 3.8                | -                  | 生動           |
| 金型                 | kg  | 資本                         | 22.7               | 19.0               | -                  | 生動           |
| 数値制御ロボット           | 百万円 | 資本                         | 232.7              | 208.9              | -                  | 生動           |
| プレイバックロボット         | 百万円 | 資本                         | 491.1              | 440.9              | -                  | 生動           |
| 電気機械工業             |     |                            | 1,486.2            | 1,247.4            | 864.0              |              |
| 直流機                | kW  | 生産                         | 4.9                | 6.1                | -                  | 生動           |
| 交流電動機              | kW  | 生産                         | 93.2               | 116.6              | -                  | 生動           |
| サーボモータ             | 台   | 生産                         | 228.8              | 286.2              | -                  | 生動           |

| 業種・品目名       | 単 位             | 特 殊<br>分 類<br>格 付<br>(注 1) | 生 産 指 数            | 生 産 者                         | 生 産 者 製 品                     | 資 料 の<br>出 所 |
|--------------|-----------------|----------------------------|--------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------|
|              |                 |                            | (付加価値額<br>ウ ェ イ ト) | 出 荷 指 数<br>(出 荷 額<br>ウ ェ イ ト) | 在 庫 指 数<br>(在 庫 額<br>ウ ェ イ ト) |              |
| 開閉制御装置       | 百万円             | 資本                         | 15.0               | 17.9                          | -                             | 生動           |
| 開閉機器         | 百万円             | 生産                         | 19.1               | 22.8                          | -                             | 生動           |
| 接続器          | 百万円             | 建設                         | 7.6                | 6.6                           | -                             | 生動           |
| 照明器具1        | 千個              | 生産                         | 2.6                | 1.8                           | -                             | 生動           |
| 照明器具2        | 万円              | 資本                         | 6.3                | 7.5                           | -                             | 県独自調査        |
| 超音波応用装置      | 百万円             | 資本                         | 3.1                | 2.0                           | -                             | 生動           |
| 数値制御装置       | 台               | 資本                         | 862.1              | 560.7                         | -                             | 生動           |
| 電気測定器        | 台               | 資本                         | 109.0              | 71.8                          | -                             | 県独自調査        |
| IC検査装置       | 台               | 資本                         | 73.9               | 92.2                          | 637.2                         | 県独自調査        |
| 工業用計測制御機器    | 百万円             | 資本                         | 6.8                | 10.6                          | -                             | 生動           |
| 磁気テープ        | 千m <sup>2</sup> | 非耐                         | 23.2               | 16.5                          | -                             | 生動           |
| ICリードフレーム    | 百万円             | 生産                         | 30.6               | 28.1                          | 226.8                         | 県独自調査        |
| 情報通信機械工業     |                 |                            | 612.9              | 686.5                         | 310.4                         |              |
| 交換機          | 百万円             | 資本                         | 35.3               | 58.9                          | -                             | 生動           |
| 無線応用装置       | 台               | 資本                         | 8.5                | 14.4                          | -                             | 生動           |
| 電子計算機本体      | 百万円             | 資本                         | 558.0              | 602.7                         | 310.4                         | 県独自調査        |
| プロジェクタ       | 台               | 資本                         | 11.1               | 10.5                          | -                             | 生動           |
| 電子部品・デバイス工業  |                 |                            | 1,252.2            | 1,328.0                       | 1,727.3                       |              |
| シリコンダイオード    | 千個              | 生産                         | 156.2              | 166.6                         | 247.6                         | 県独自調査・生動     |
| 発光ダイオード      | 千個              | 生産                         | 385.7              | 411.4                         | -                             | 生動           |
| レーザダイオード     | 千個              | 生産                         | 131.0              | 139.8                         | 799.4                         | 生動           |
| トランジスタ       | 百万円             | 生産                         | 35.5               | 37.9                          | 304.7                         | 生動           |
| 集積回路         | 百万円             | 生産                         | 140.3              | 169.6                         | 76.4                          | 生動           |
| 通信・電子装置用スイッチ | 千個              | 生産                         | 72.7               | 65.1                          | -                             | 生動           |
| スピーカ         | 千個              | 生産                         | 107.0              | 61.7                          | -                             | 生動           |

| 業種・品目名            | 単 位 | 特 殊<br>分 類<br>格 付<br>(注 1) | 生 産 指 数            | 生 産 者                         | 生 産 者 製 品                     | 資 料 の<br>出 所 |
|-------------------|-----|----------------------------|--------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------|
|                   |     |                            | (付加価値額<br>ウ ェ イ ト) | 出 荷 指 数<br>(出 荷 額<br>ウ ェ イ ト) | 在 庫 指 数<br>(在 庫 額<br>ウ ェ イ ト) |              |
| スイッチング電源          | 百万円 | 生産                         | 37.4               | 43.2                          | -                             | 生動           |
| プリント配線板           | 百万円 | 生産                         | 161.8              | 200.3                         | 258.5                         | 県独自調査・生動     |
| 半導体附属品            | 個   | 生産                         | 24.6               | 32.4                          | 40.7                          | 県独自調査        |
| 輸送機械工業            |     |                            | 417.3              | 511.0                         | -                             |              |
| 自動車用機関部品          | 個   | 生産                         | 34.8               | 42.7                          | -                             | 生動           |
| ブレーキ倍力装置          | 個   | 生産                         | 54.1               | 66.2                          | -                             | 生動           |
| ブレーキシリンダ          | 個   | 生産                         | 47.0               | 57.6                          | -                             | 生動           |
| ブレーキシュー           | 千個  | 生産                         | 3.8                | 4.6                           | -                             | 県独自調査        |
| ブレーキ装置(二輪自動車)     | 個   | 生産                         | 55.9               | 68.4                          | -                             | 生動           |
| シャシー・車体部品         | 個   | 生産                         | 221.7              | 271.5                         | -                             | 生動           |
| 精密機械工業            |     |                            | 672.8              | 402.3                         | 309.3                         |              |
| 工業用長さ計            | 個   | 資本                         | 3.2                | 2.1                           | 64.8                          | 生動           |
| 医科用機械器具           | 百万円 | 資本                         | 647.0              | 379.2                         | 241.9                         | 県独自調査        |
| カメラ用三脚            | 脚   | 耐久                         | 8.1                | 7.5                           | 2.6                           | 生動           |
| 露出計               | 個   | 耐久                         | 14.5               | 13.5                          | -                             | 県独自調査        |
| 窯業・土石製品工業         |     |                            | 438.6              | 283.1                         | 256.1                         |              |
| マスクプレート           | 百万円 | 生産                         | 300.5              | 167.7                         | 79.9                          | 県独自調査        |
| 生コンクリート           | m3  | 建設                         | 104.3              | 94.0                          | -                             | 県独自調査        |
| コンクリート製品          | t   | 建設                         | 23.7               | 15.7                          | 176.2                         | 生動           |
| ファインセラミックス(一般構造材) | 千個  | 生産                         | 10.1               | 5.7                           | -                             | 生動           |
| プラスチック製品工業        |     |                            | 395.3              | 435.6                         | 648.9                         |              |
| プラスチックディスク        | t   | 生産                         | 78.3               | 71.9                          | 62.8                          | 生動           |
| プラスチック製継手         | t   | 建設                         | 43.5               | 50.0                          | 29.6                          | 生動           |

| 業種・品目名          | 単 位             | 特 殊<br>分 類<br>格 付<br>(注 1) | 生 産 指 数            | 生 産 者<br>出 荷 指 数   | 生 産 者 製 品<br>在 庫 指 数 | 資 料 の<br>出 所 |
|-----------------|-----------------|----------------------------|--------------------|--------------------|----------------------|--------------|
|                 |                 |                            | (付加価値額<br>ウ ェ イ ト) | (出 荷 額<br>ウ ェ イ ト) | (在 庫 額<br>ウ ェ イ ト)   |              |
| プラスチック製フィルム     | t               | 生産                         | 35.4               | 54.5               | 18.9                 | 生動           |
| 合成皮革            | t               | 生産                         | 69.0               | 89.6               | 17.0                 | 生動           |
| プラスチック製機械器具部品   | t               | 生産                         | 51.4               | 55.6               | 268.8                | 生動           |
| 発泡プラスチック製品      | t               | 建設                         | 10.8               | 10.2               | 145.4                | 生動           |
| ウレタンフォーム        | t               | 生産                         | 12.5               | 11.7               | 33.2                 | 生動           |
| メタクリル樹脂         | t               | 生産                         | 6.6                | 8.6                | -                    | 生動           |
| 強化プラスチック製品      | t               | 建設                         | 38.8               | 30.9               | 5.7                  | 生動           |
| プラスチック製日用品・雑貨   | t               | 非耐                         | 36.1               | 40.8               | 26.5                 | 生動           |
| プラスチック製容器(中空成形) | t               | 生産                         | 12.9               | 11.8               | 41.0                 | 生動           |
| 紙・紙加工品工業        |                 |                            | 93.2               | 93.8               | 150.8                |              |
| 衛生用紙            | t               | 非耐                         | 30.0               | 21.9               | 7.2                  | 生動           |
| 家庭用雑種紙          | t               | 非耐                         | 25.8               | 18.9               | 46.9                 | 県独自調査・生動     |
| 段ボールシート         | 千m <sup>2</sup> | 生産                         | 9.5                | 14.0               | 1.8                  | 生動           |
| 封筒              | kg              | 非耐                         | 6.9                | 16.5               | 43.0                 | 県独自調査        |
| 祝儀用品            | kg              | 非耐                         | 15.3               | 15.8               | 28.0                 | 県独自調査        |
| 包装紙             | kg              | 生産                         | 2.7                | 2.0                | 8.9                  | 県独自調査        |
| 紙器              | kg              | 生産                         | 3.0                | 4.7                | 15.0                 | 県独自調査        |
| 繊維工業            |                 |                            | 216.2              | 176.4              | 128.6                |              |
| 絹織物             | m <sup>2</sup>  | 生産                         | 54.3               | 42.0               | -                    | 生動           |
| ビスコース人絹織物       | m <sup>2</sup>  | 生産                         | 27.2               | 21.1               | -                    | 生動           |
| キュプラ・アセテート織物    | m <sup>2</sup>  | 生産                         | 3.7                | 2.8                | -                    | 生動           |
| 合成繊維織物          | m <sup>2</sup>  | 生産                         | 44.0               | 33.9               | 91.5                 | 生動           |
| 毛織物             | m <sup>2</sup>  | 生産                         | 15.7               | 8.9                | -                    | 生動           |
| 染色整理            | 千m <sup>2</sup> | 生産                         | 18.2               | 13.1               | -                    | 生動           |
| 織物製外衣           | 点               | 非耐                         | 9.6                | 6.7                | 2.5                  | 生動           |

| 業種・品目名    | 単 位 | 特 殊<br>分 類<br>格 付<br>(注 1) | 生 産 指 数            | 生 産 者              | 生 産 者 製 品                     | 資 料 の<br>出 所 |
|-----------|-----|----------------------------|--------------------|--------------------|-------------------------------|--------------|
|           |     |                            | (付加価値額<br>ウ ェ イ ト) | (出 荷 額<br>ウ ェ イ ト) | 在 庫 指 数<br>(在 庫 額<br>ウ ェ イ ト) |              |
| ニット製外衣    | デカ  | 非耐                         | 19.2               | 15.3               | 10.7                          | 生動           |
| 羽毛・羽根ふとん  | 枚   | 耐久                         | 24.3               | 32.6               | 23.9                          | 生動           |
| 食料品工業     |     |                            | 966.7              | 1,108.3            | 1,110.8                       |              |
| 処理牛乳      | t   | 非耐                         | 1.6                | 2.1                | -                             | 県独自調査        |
| 水産加工品     | t   | 非耐                         | 43.7               | 73.3               | -                             | 県独自調査        |
| 味そ        | t   | 非耐                         | 13.2               | 10.0               | 38.2                          | 県独自調査        |
| 醤油        | kl  | 非耐                         | 4.8                | 5.0                | -                             | 県独自調査        |
| 液体調味料     | kl  | 非耐                         | 32.2               | 23.5               | 16.5                          | 県独自調査        |
| 精米        | t   | 非耐                         | 6.5                | 21.0               | 62.3                          | 県独自調査        |
| 精麦        | t   | 非耐                         | 26.4               | 19.5               | 15.2                          | 県独自調査        |
| 小麦粉       | t   | 生産                         | 7.2                | 14.6               | 25.6                          | 県独自調査        |
| パン        | t   | 非耐                         | 52.4               | 49.8               | -                             | 県独自調査        |
| 洋生菓子      | 百万円 | 非耐                         | 109.8              | 116.8              | 128.5                         | 県独自調査        |
| 和生菓子      | 千個  | 非耐                         | 70.5               | 74.9               | 84.3                          | 県独自調査        |
| ビスケット類    | t   | 非耐                         | 59.3               | 51.3               | -                             | 県独自調査        |
| 即席麺       | t   | 非耐                         | 49.5               | 47.7               | -                             | 県独自調査        |
| その他麺      | t   | 非耐                         | 40.4               | 38.9               | -                             | 県独自調査        |
| ジュース      | kl  | 非耐                         | 169.2              | 200.0              | 98.1                          | 県独自調査        |
| 茶飲料       | kl  | 非耐                         | 37.1               | 43.8               | 97.6                          | 県独自調査        |
| ミネラルウォーター | kl  | 非耐                         | 92.0               | 108.8              | 11.5                          | 県独自調査        |
| 果実酒       | kl  | 非耐                         | 93.2               | 107.2              | 432.8                         | 県独自調査        |
| 清酒        | kl  | 非耐                         | 25.3               | 35.7               | 100.2                         | 県独自調査        |
| ウイスキー     | kl  | 非耐                         | 32.4               | 64.4               | -                             | 県独自調査        |

| 業種・品目名   | 単 位  | 特 殊<br>分 類<br>格 付<br>(注 1) | 生 産 指 数<br>(付加価値額<br>ウ ェ イ ト) | 生 産 者<br>出 荷 指 数<br>(出 荷 額<br>ウ ェ イ ト) | 生 産 者 製 品<br>在 庫 指 数<br>(在 庫 額<br>ウ ェ イ ト) | 資 料 の<br>出 所 |
|----------|------|----------------------------|-------------------------------|--|--|--------------|
| その他工業    |      |                            | 499.9                         | 447.8                                  | 1,337.5                                    |              |
| 家具工業     |      |                            | 53.8                          | 43.9                                   | 69.9                                       |              |
| 木製家具     | 百万円  | 耐久                         | 53.8                          | 43.9                                   | 69.9                                       | 県独自調査        |
| 木材・木製品工業 |      |                            | 35.5                          | 36.8                                   | 58.6                                       |              |
| 一般製材     | m3   | 建設                         | 18.7                          | 16.1                                   | 46.8                                       | 県独自調査        |
| 建築組立材料   | m3   | 建設                         | 16.8                          | 20.7                                   | 11.8                                       | 県独自調査        |
| その他製品工業  |      |                            | 410.6                         | 367.1                                  | 1,209.0                                    |              |
| 貴金属製品    | 百万円  | 耐久                         | 410.6                         | 367.1                                  | 1,209.0                                    | 県独自調査        |
| (公益事業)   |      |                            | 484.8                         | 473.9                                  | -  |              |
| 電力       | 千kWh |                            | 473.9                         | 454.6                                  | -  | 県独自調査        |
| ガス       | 百万kJ |                            | 10.9                          | 19.3                                   | -  | 県独自調査        |

(注1)資本:資本財

建設:建設財

耐久:耐久消費財

非耐:非耐久消費財

生産:生産財

(注2)生動:経済産業省生産動態統計調査

平成21年  
山梨県鉱工業指数

発行年月 平成22年10月

編集発行 山梨県企画県民部統計調査課

TEL：055-237-1111（代表）内線 1513  
055-223-1343（直通）

FAX：055-223-1347

Eメール：toukei@pref.yamanashi.lg.jp

URL <http://www.pref.yamanashi.lg.jp/toukei/index.html>

この冊子は、再生紙を使用しています。