

# 大阪府工業指数

生産・出荷・在庫の推移

2022年【確報】

大阪府総務部統計課

# 目 次

|                            |    |
|----------------------------|----|
| 利用上の注意                     | 1  |
| <b>I 大阪府工業指数の動向（2022年）</b> |    |
| 1 概況                       | 2  |
| 2 業種分類別の動向                 | 3  |
| 3 業種分類別の推移                 | 5  |
| 4 財分類別の動向                  | 7  |
| 5 財分類別の推移                  | 7  |
| 6 全国・近畿の状況                 | 9  |
| <b>II 統計表</b>              |    |
| 1 業種分類別指数                  |    |
| (1) 生産指数                   | 10 |
| (2) 生産者出荷指数                | 12 |
| (3) 生産者製品在庫指数              | 14 |
| (4) 参考業種の指数                | 16 |
| 2 業種分類別指数（細分類）             |    |
| (1) 生産指数                   | 18 |
| (2) 生産者出荷指数                | 24 |
| (3) 生産者製品在庫指数              | 30 |
| 3 財分類別指数                   |    |
| (1) 生産指数                   | 36 |
| (2) 生産者出荷指数                | 37 |
| (3) 生産者製品在庫指数              | 38 |
| <b>III 資料</b>              |    |
| 1 大阪府工業指数について              | 40 |
| 2 業種・財分類別採用品目数             | 48 |
| 3 業種・財分類別ウェイト              | 50 |
| 4 品目別ウェイト一覧                | 52 |

# 利用上の注意

## 1 基準年

基準年及びウェイトの算定年次は、**2015**（平成 27）年です。

平成 31 年 1 月速報（同年 3 月 29 日公表）から **2015**（平成 27）年基準の指数値としています。

## 2 対象範囲

日本標準産業分類による「製造業」及び「電力・ガス事業」です。

## 3 数値・符号

(1) 本文中の指数値は年平均の数値を使用しています。

(2) 本文中の指数値は、年間補正後の数値です。

\* 「年間補正」については **47** ページ参照

(3) 本文中及び統計表等で用いる符号については、次のとおりです。

「—」 …… 該当数値がない

「▲」 …… 負数

「X」 …… 秘匿に該当

本書についての問合せ先

大阪府総務部統計課分析・利活用促進グループ 工業指数担当

06 (6210) 9195 (直通)

# I 大阪府工業指数の動向(2022年)

## 1 概況

### (1) 生産指数…92.5 前年比▲7.0% 2年ぶりの低下

業種別にみると、電気・情報通信機械工業、電子部品・デバイス工業など11業種が低下し、化学工業、石油・石炭製品工業など3業種が上昇した。

品目別にみると、無線通信装置(除. 移動通信装置)、アクティブ型液晶パネル等が低下し、医薬品、鉄道車両部品等が上昇した。

### (2) 出荷指数…91.0 前年比▲5.4% 2年ぶりの低下

業種別にみると、電気・情報通信機械工業、輸送機械工業など9業種が低下し、石油・石炭製品工業、化学工業など5業種が上昇した。

品目別にみると、無線通信装置(除. 移動通信装置)、小型乗用車等が低下し、医薬品、鉄道車両部品等が上昇した。

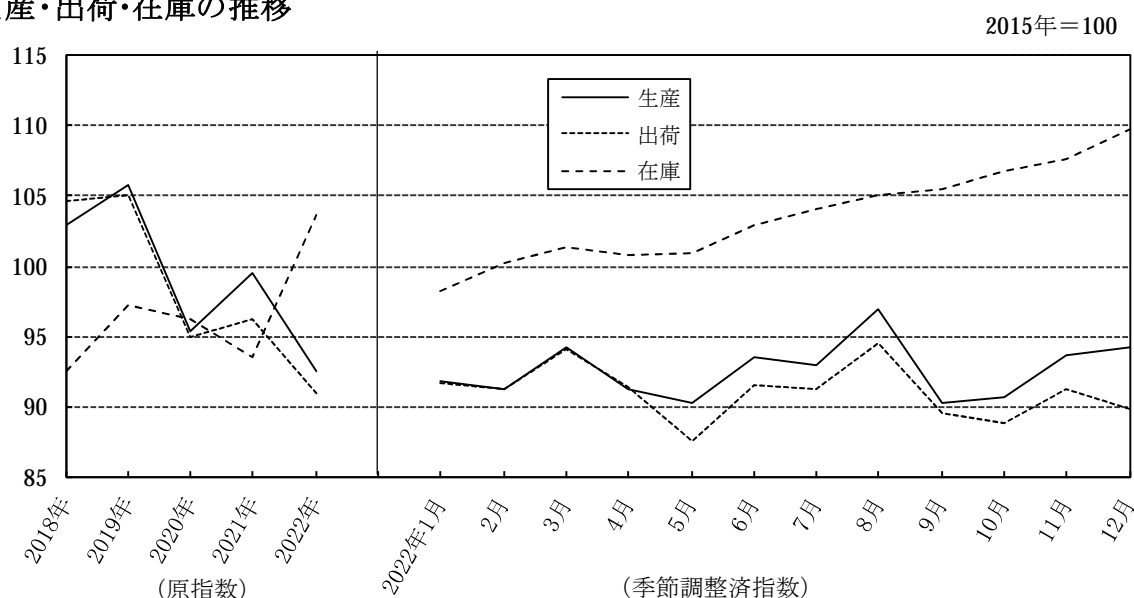
### (3) 在庫指数…103.6 前年比10.7% 3年ぶりの上昇

業種別にみると、電気・情報通信機械工業、鉄鋼・非鉄金属工業など9業種が上昇し、その他工業、輸送機械工業など4業種が低下した。

品目別にみると、乾電池、LED器具(除. 自動車用)等が上昇し、綿・毛織物、陸上移動通信装置等が低下した。

|       | 生産    |         | 出荷    |         | 在庫    |         |
|-------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
|       | 原指数   | 前年比 (%) | 原指数   | 前年比 (%) | 原指数   | 前年比 (%) |
| 2018年 | 102.9 | ▲0.1    | 104.7 | ▲0.1    | 92.5  | 1.3     |
| 2019年 | 105.7 | 2.7     | 105.0 | 0.3     | 97.2  | 5.1     |
| 2020年 | 95.4  | ▲9.7    | 94.9  | ▲9.6    | 96.3  | ▲0.9    |
| 2021年 | 99.5  | 4.3     | 96.2  | 1.4     | 93.6  | ▲2.8    |
| 2022年 | 92.5  | ▲7.0    | 91.0  | ▲5.4    | 103.6 | 10.7    |

## 生産・出荷・在庫の推移



## 2 業種分類別の動向

### (1)生産

2015年=100

|              | 原指数   | 前年比<br>(%) | 寄与度    | 主な品目                       |                               |
|--------------|-------|------------|--------|----------------------------|-------------------------------|
|              |       |            |        | 上 昇                        | 低 下                           |
| 製 造 工 業      | 92.5  | ▲7.0       |        |                            |                               |
| 鉄鋼・非鉄金属工業    | 84.4  | ▲8.4       | ▲0.609 | アルミニウム板製品、鋳鋼品              | 亜鉛めっき鋼板、鉄鋼切断品                 |
| 金属製品工業       | 81.8  | ▲5.4       | ▲0.428 | 金属製管継手、作業工具                | 橋りょう、スチール製缶                   |
| 生産用機械工業      | 104.6 | ▲0.2       | ▲0.022 | 超硬工具                       | 破碎解体機、ショベル系掘削機械               |
| 汎用・業務用機械工業   | 100.8 | ▲0.1       | ▲0.007 | 汎用内燃機関、油圧機器                | 軸受、ポンプ                        |
| 電子部品・デバイス工業  | 45.7  | ▲57.4      | ▲1.499 | 電子回路基板                     | アクティブ型液晶パネル                   |
| 電気・情報通信機械工業  | 105.7 | ▲30.7      | ▲4.421 | アーク溶接機、セパレート形エアコン(室外)      | 無線通信装置(除. 移動通信装置)、電気計器        |
| 輸送機械工業       | 94.0  | ▲3.6       | ▲0.209 | 鉄道車両部品、電動アシスト自転車           | 小型乗用車、鉄道車両                    |
| 窯業・土石製品工業    | 78.1  | ▲26.5      | ▲0.626 | 炭素製品(除. 電極・炭素繊維)、研削砥石      | 無アルカリガラス基板、板ガラス               |
| 化学工業         | 105.0 | 6.8        | 1.342  | 医薬品、アンモニア                  | 界面活性剤、分解ガソリン                  |
| 石油・石炭製品工業    | 85.8  | 15.9       | 0.192  | 軽油、ナフサ                     | アスファルト、ジェット燃料油                |
| プラスチック製品工業   | 76.8  | ▲5.9       | ▲0.244 | プラスチック製容器(中空成形)、プラスチック製ホース | プラスチック製機械器具部品、プラスチック製フィルム・シート |
| パルプ・紙・紙加工品工業 | 92.3  | 0.9        | 0.013  | 衛生用紙                       | 段ボールシート                       |
| 食料品工業        | 89.5  | ▲4.4       | ▲0.378 | ビール・発泡酒、ウイスキー              | 菓子パン、チョコレート                   |
| その他工業        | 71.4  | ▲2.5       | ▲0.134 | 木製家具、システムキッチン              | 金属製家具、工業用ゴム製品                 |

### 寄与度上位10品目

| 区分  | 順位 | 品目                | 業種分類        |
|-----|----|-------------------|-------------|
| 上 昇 | 1  | 医薬品               | 化学工業        |
|     | 2  | 鉄道車両部品            | 輸送機械工業      |
|     | 3  | アーク溶接機            | 電気・情報通信機械工業 |
|     | 4  | アンモニア             | 化学工業        |
|     | 5  | 超硬工具              | 生産用機械工業     |
|     | 6  | セパレート形エアコン(室外)    | 電気・情報通信機械工業 |
|     | 7  | LED器具(除. 自動車用)    | 電気・情報通信機械工業 |
|     | 8  | ビール・発泡酒           | 食料品工業       |
|     | 9  | 非標準変圧器            | 電気・情報通信機械工業 |
|     | 10 | 汎用内燃機関            | 汎用・業務用機械工業  |
| 低 下 | 1  | 無線通信装置(除. 移動通信装置) | 電気・情報通信機械工業 |
|     | 2  | アクティブ型液晶パネル       | 電子部品・デバイス工業 |
|     | 3  | 小型乗用車             | 輸送機械工業      |
|     | 4  | 無アルカリガラス基板        | 窯業・土石製品工業   |
|     | 5  | 橋りょう              | 金属製品工業      |
|     | 6  | 亜鉛めっき鋼板           | 鉄鋼・非鉄金属工業   |
|     | 7  | プラスチック製機械器具部品     | プラスチック製品工業  |
|     | 8  | 菓子パン              | 食料品工業       |
|     | 9  | チョコレート            | 食料品工業       |
|     | 10 | 板ガラス              | 窯業・土石製品工業   |

## (2)出荷

2015年=100

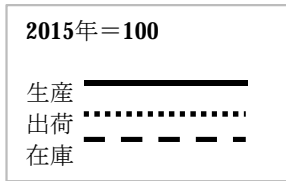
|                    | 原指数   | 前年比<br>(%) | 寄与度    | 主な品目                          |                             |
|--------------------|-------|------------|--------|-------------------------------|-----------------------------|
|                    |       |            |        | 上 昇                           | 低 下                         |
| 製 造 工 業            | 91.0  | ▲5.4       |        |                               |                             |
| 鉄鋼・非鉄金属<br>工 業     | 83.3  | ▲6.7       | ▲0.837 | 普通鋼冷延広幅帯鋼、電力用電線・ケーブル          | 亜鉛めっき鋼板、鉄鋼切断品               |
| 金属製品工業             | 82.0  | ▲6.5       | ▲0.562 | 金属製管継手、飲料用アルミニウム缶             | 橋りょう、スチール製缶                 |
| 生産用機械<br>工 業       | 109.5 | ▲2.0       | ▲0.211 | 超硬工具、個装・内装機械                  | 破碎解体機、ショベル系掘削機械             |
| 汎用・業務用<br>機 械 工 業  | 100.5 | ▲0.1       | ▲0.007 | 汎用内燃機関、一般冷凍空調用冷凍機             | 軸受、ポンプ                      |
| 電子部品・<br>デバイス工業    | 72.0  | 0.8        | 0.004  | 電子回路基板                        | 固定コンデンサ                     |
| 電気・情報通信<br>機 械 工 業 | 83.4  | ▲28.5      | ▲2.748 | セパレート形エアコン(室外)、アーク溶接機         | 無線通信装置(除. 移動通信装置)、太陽電池モジュール |
| 輸送機械工業             | 113.9 | ▲11.9      | ▲1.136 | 鉄道車両部品、電動アシスト自転車              | 小型乗用車、鉄道車両                  |
| 窯業・土石<br>製 品 工 業   | 92.3  | ▲22.2      | ▲0.407 | 炭素製品(除. 電極・炭素繊維)、安全ガラス        | 無アルカリガラス基板、板ガラス             |
| 化学工業               | 96.0  | 1.2        | 0.152  | 医薬品、イソプロピルアルコール               | エチレン、プロピレン                  |
| 石油・石炭製品<br>工 業     | 84.0  | 7.0        | 0.557  | 軽油、ナフサ                        | ガソリン、アスファルト                 |
| プラスチック<br>製 品 工 業  | 91.2  | 2.0        | 0.080  | プラスチック製機械器具部品、プラスチック製容器(中空成形) | プラスチック製フィルム・シート、プラスチック製パイプ  |
| パルプ・紙・<br>紙加工品工業   | 89.3  | 1.6        | 0.022  | 段ボール原紙                        | 段ボールシート                     |
| 食料品工業              | 88.6  | ▲2.4       | ▲0.199 | ビール・発泡酒、ウイスキー                 | 菓子パン、新ジャンルビール               |
| その他工業              | 74.3  | ▲3.3       | ▲0.176 | ニット製繊維製品(下着・補整着・寝着類・靴下)、木製家具  | 綿・毛織物、金属製家具                 |

## (3)在庫

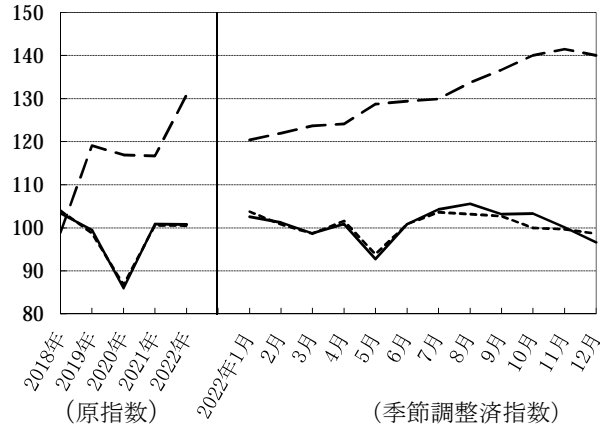
2015年=100

|                    | 原指数   | 前年比<br>(%) | 寄与度    | 主な品目                      |                          |
|--------------------|-------|------------|--------|---------------------------|--------------------------|
|                    |       |            |        | 上 昇                       | 低 下                      |
| 製 造 工 業            | 103.6 | 10.7       |        |                           |                          |
| 鉄鋼・非鉄金属<br>工 業     | 105.3 | 10.4       | 2.342  | 鉄鋼切断品、鋼半製品                | 普通鋼大中小形鋼、普通鋼軌条・外輪        |
| 金属製品工業             | 119.3 | 3.8        | 0.413  | 産業用アルミニウム製品、ガスこんろ         | スチール製缶、ワイヤロープ            |
| 生産用機械<br>工 業       | 51.9  | 12.6       | 0.242  | 装輪式トラクタ                   | 空気動工具                    |
| 汎用・業務用<br>機 械 工 業  | 130.9 | 12.2       | 1.317  | エアハンドリングユニット、汎用内燃機関       | ファンコイルユニット、分析機器          |
| 電子部品・<br>デバイス工業    | -     | -          | -      | -                         | -                        |
| 電気・情報通信<br>機 械 工 業 | 143.2 | 39.7       | 5.771  | 乾電池、LED器具(除. 自動車用)        | 陸上移動通信装置、電気がま            |
| 輸送機械工業             | 29.4  | ▲8.4       | ▲0.185 | -                         | 電動アシスト自転車                |
| 窯業・土石<br>製 品 工 業   | 141.8 | 1.2        | 0.016  | 無アルカリガラス基板、安全ガラス          | 板ガラス、光学用ガラス素地            |
| 化学工業               | 110.2 | 10.3       | 1.615  | 界面活性剤、アンモニア               | 溶剤系合成樹脂塗料、フェノール          |
| 石油・石炭製品<br>工 業     | 72.6  | 0.4        | 0.013  | アスファルト、重油                 | 軽油、ジェット燃料油               |
| プラスチック<br>製 品 工 業  | 82.8  | ▲2.4       | ▲0.088 | プラスチック製フィルム・シート、プラスチック製継手 | プラスチック製パイプ、プラスチック製機械器具部品 |
| パルプ・紙・<br>紙加工品工業   | 94.2  | ▲1.7       | ▲0.030 | 段ボール原紙                    | 衛生用紙                     |
| 食料品工業              | 97.8  | 3.4        | 0.140  | 小麦粉                       | ハム・ソーセージ                 |
| その他工業              | 84.5  | ▲12.3      | ▲0.907 | 木製家具、特殊車両用タイヤ             | 綿・毛織物、医療・衛生用ゴム製品         |

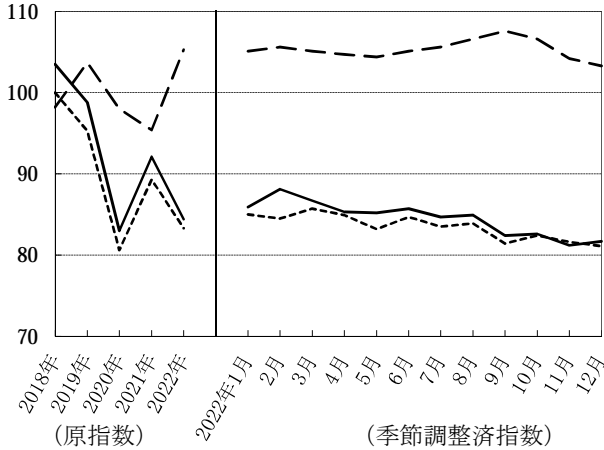
### 3 業種分類別の推移



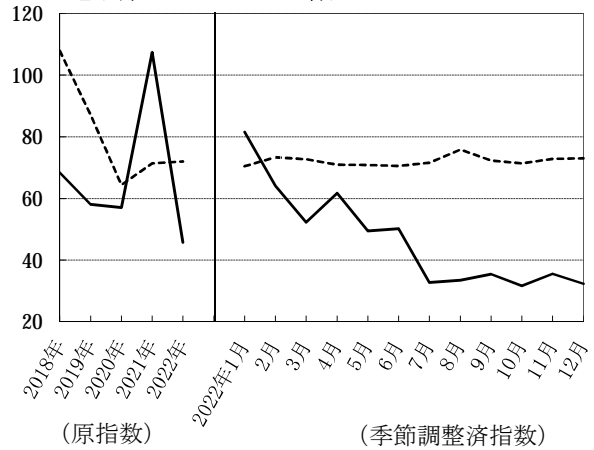
汎用・業務用機械工業



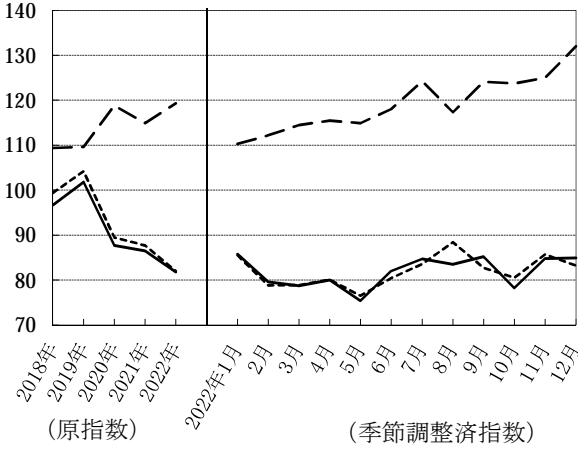
鉄鋼・非鉄金属工業



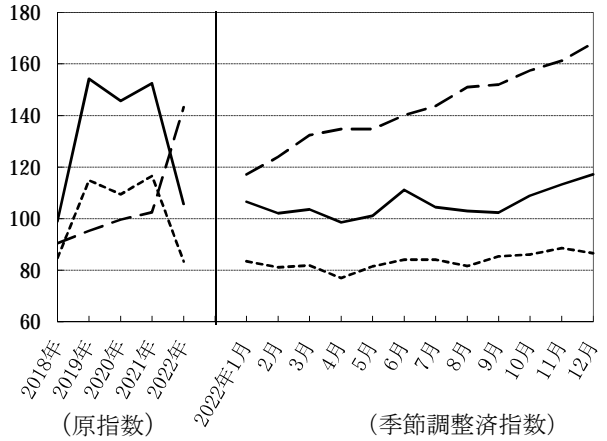
電子部品・デバイス工業



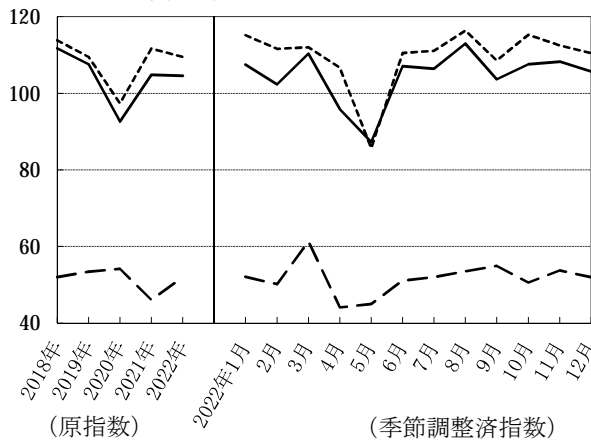
金属製品工業



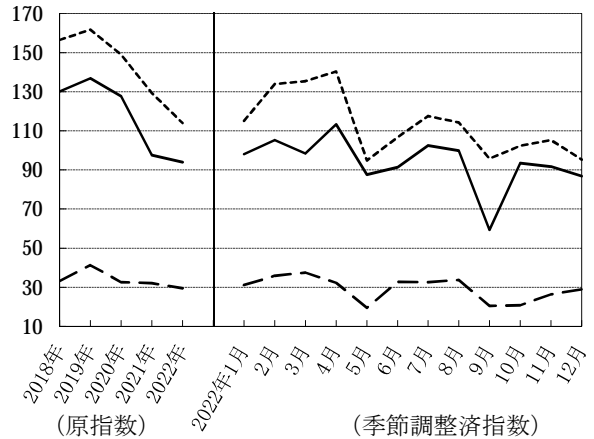
電気・情報通信機械工業



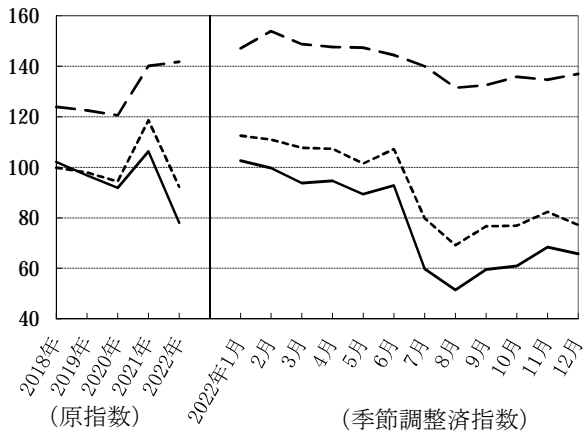
生産用機械工業



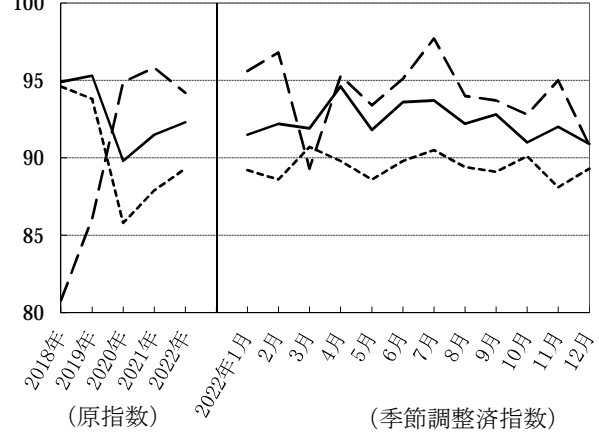
輸送機械工業



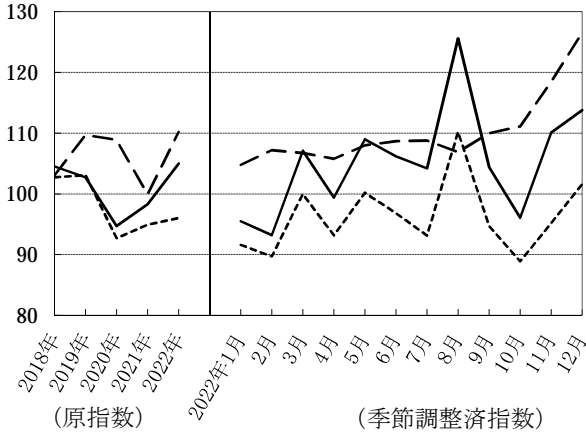
窯業・土石製品工業



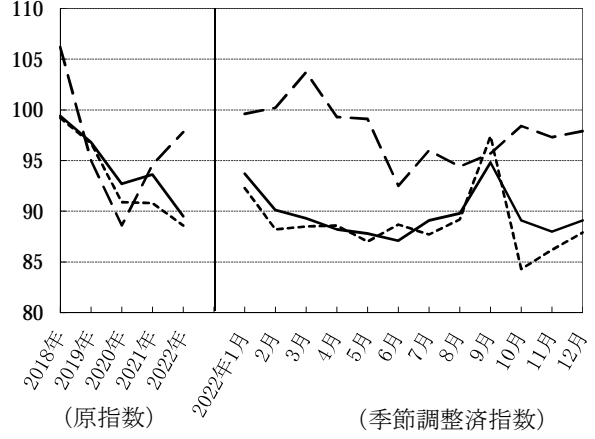
パルプ・紙・紙加工品工業



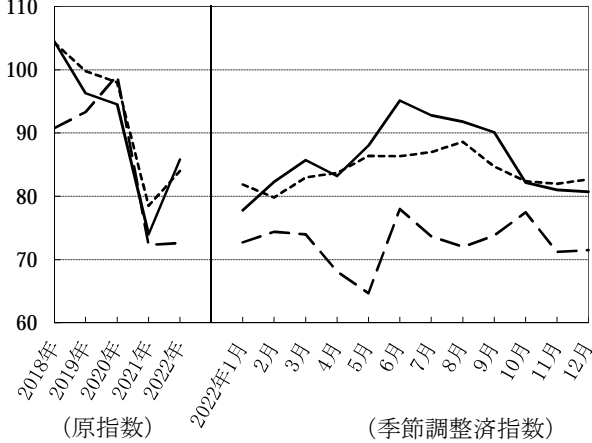
化学工業



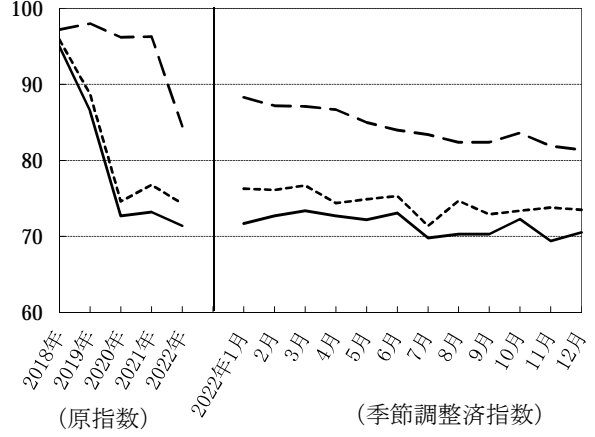
食品工業



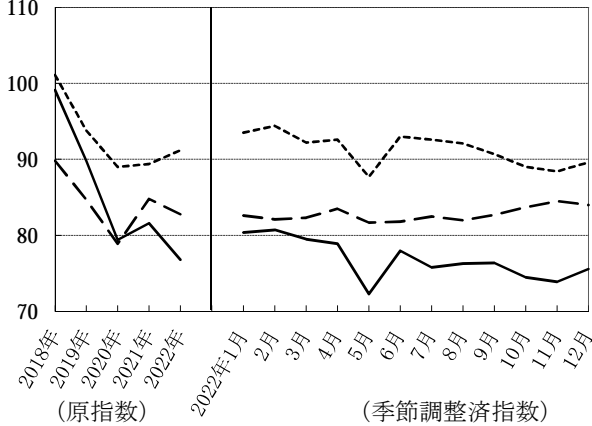
石油・石炭製品工業



その他工業



プラスチック製品工業



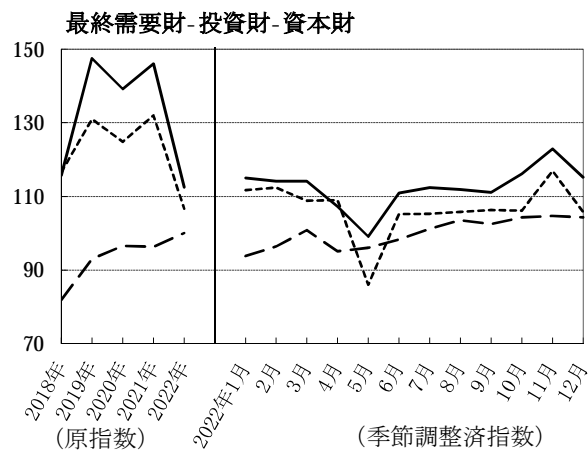
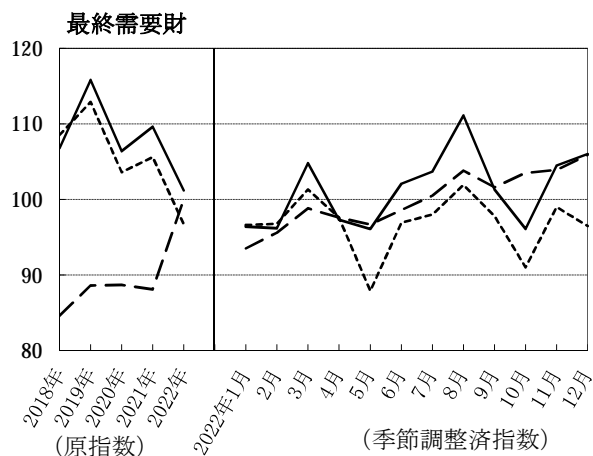
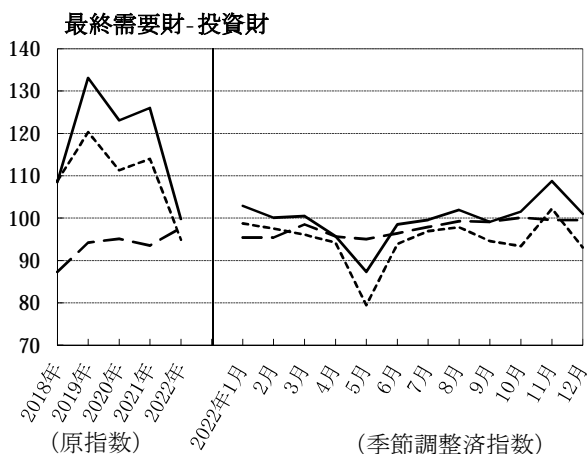
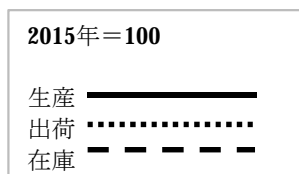


## 4 財分類別の動向

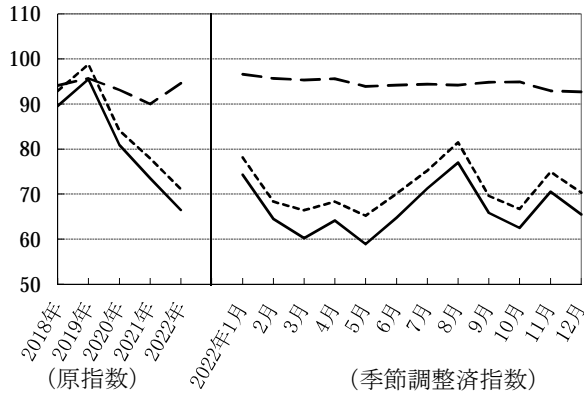
2015年=100

|         | 生産    |            |        | 出荷    |            |        | 在庫    |            |       |
|---------|-------|------------|--------|-------|------------|--------|-------|------------|-------|
|         | 原指数   | 前年比<br>(%) | 寄与度    | 原指数   | 前年比<br>(%) | 寄与度    | 原指数   | 前年比<br>(%) | 寄与度   |
| 最終需要財   | 101.2 | ▲7.7       | ▲4.234 | 96.7  | ▲8.4       | ▲4.400 | 100.0 | 13.5       | 6.009 |
| 投資財     | 99.8  | ▲20.8      | ▲5.793 | 94.9  | ▲16.8      | ▲4.369 | 97.7  | 4.5        | 0.994 |
| 資本財     | 112.5 | ▲22.9      | ▲5.360 | 106.7 | ▲19.2      | ▲3.864 | 100.1 | 3.9        | 0.504 |
| 建設財     | 66.5  | ▲9.5       | ▲0.428 | 71.1  | ▲8.7       | ▲0.517 | 94.6  | 5.1        | 0.479 |
| 消費財     | 102.2 | 5.5        | 1.500  | 98.3  | ▲0.1       | ▲0.027 | 102.1 | 22.6       | 5.043 |
| 耐久消費財   | 103.8 | ▲0.7       | ▲0.034 | 112.7 | ▲9.8       | ▲0.802 | 63.3  | 6.4        | 0.510 |
| 非耐久消費財  | 101.9 | 6.9        | 1.545  | 93.6  | 4.5        | 0.799  | 141.0 | 31.7       | 4.540 |
| 生産財     | 83.8  | ▲6.1       | ▲2.705 | 85.7  | ▲2.3       | ▲1.090 | 106.8 | 8.3        | 4.620 |
| 工業用生産財  | 83.8  | ▲6.7       | ▲2.801 | 86.7  | ▲3.3       | ▲1.372 | 106.7 | 7.5        | 3.651 |
| その他用生産財 | 83.1  | 2.3        | 0.065  | 80.5  | 3.9        | 0.264  | 107.6 | 14.6       | 0.959 |

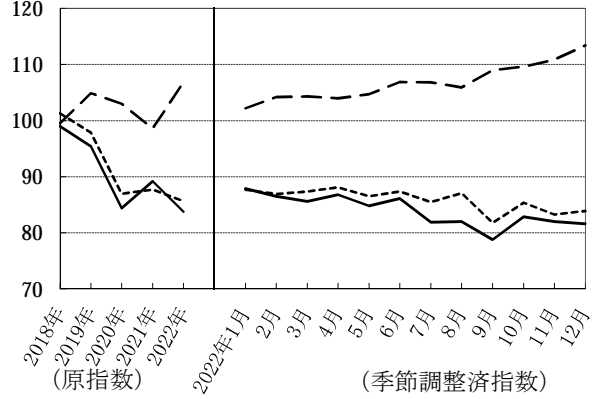
## 5 財分類別の推移



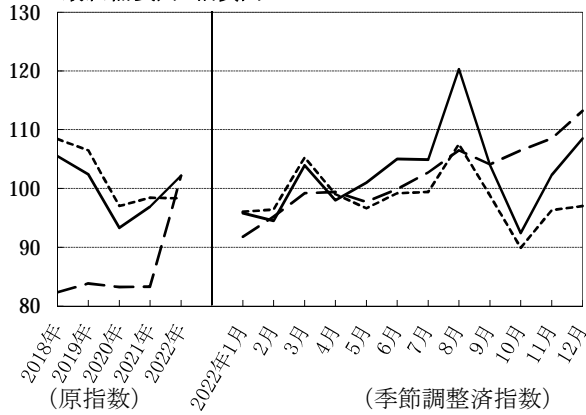
最終需要財-投資財-建設財



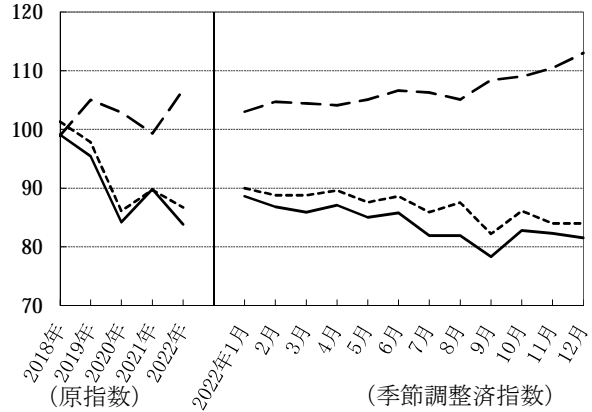
生産財



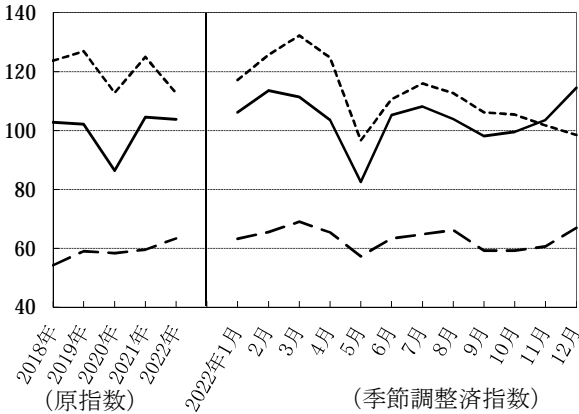
最終需要財-消費財



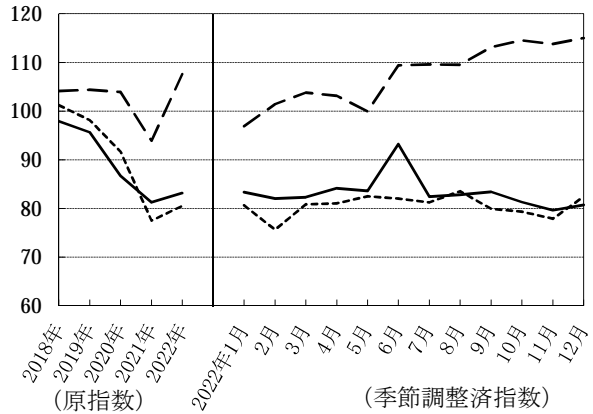
生産財-工業用生産財



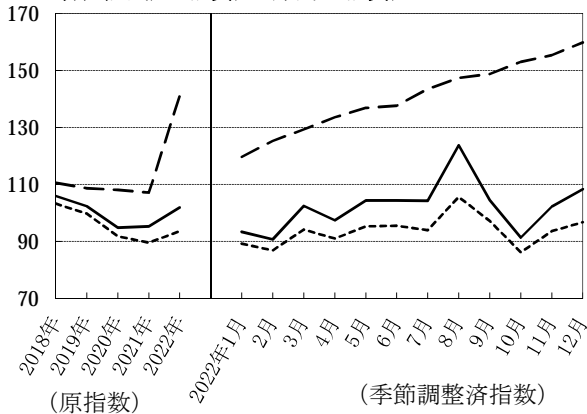
最終需要財-消費財-耐久消費財



生産財-その他用生産財



最終需要財-消費財-非耐久消費財



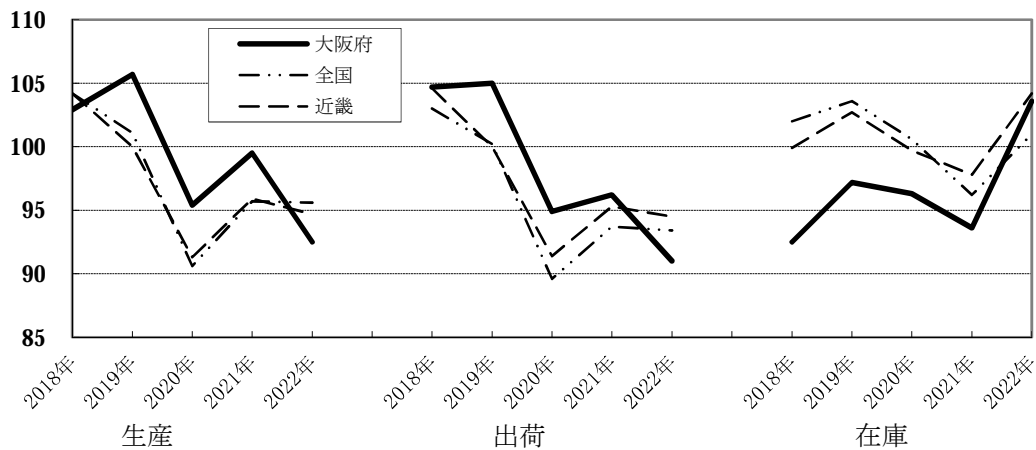
## 6 全国・近畿の状況

2015年=100

|     | 大阪府   |        | 全 国   |        | 近 畿   |        |
|-----|-------|--------|-------|--------|-------|--------|
|     | 原指数   | 前年比(%) | 原指数   | 前年比(%) | 原指数   | 前年比(%) |
| 生 産 | 92.5  | ▲7.0   | 95.6  | ▲0.1   | 94.7  | ▲1.3   |
| 出 荷 | 91.0  | ▲5.4   | 93.4  | ▲0.3   | 94.5  | ▲0.8   |
| 在 庫 | 103.6 | 10.7   | 101.0 | 5.0    | 104.2 | 6.5    |

注：「全国」は経済産業省、「近畿」は近畿経済産業局が、それぞれ公表したもの

### 大阪府・全国・近畿の推移



## Ⅱ 統計表

### 1 業種分類別指数

(1) 生産指数

|                                 |        | 製 造           |       |       |       |       |        |       |       |              |        |                       |       |                      |       |                         |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|---------------------------------|--------|---------------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--------------|--------|-----------------------|-------|----------------------|-------|-------------------------|-----|---------|-----|----------------|-----|---------|-----|--|--|
|                                 |        | 鉄 鋼 ・<br>非鉄金属 |       | 鉄 鋼 業 |       | 非鉄金属  |        | 金属製品  |       | 生 産 用<br>機 械 |        | 汎 用 ・<br>業 務 用<br>機 械 |       | 電 子 部 品<br>・ デ バ イ ス |       | 電 気 ・<br>情 報 通 信<br>機 械 |     | 電 気 機 械 |     | 情 報 通 信<br>機 械 |     | 輸 送 機 械 |     |  |  |
|                                 |        | 工 業           | 工 業   | 工 業   | 工 業   | 工 業   | 工 業    | 工 業   | 工 業   | 工 業          | 工 業    | 工 業                   | 工 業   | 工 業                  | 工 業   | 工 業                     | 工 業 | 工 業     | 工 業 | 工 業            | 工 業 | 工 業     | 工 業 |  |  |
| ウ エ イ ト                         |        | 10000.0       | 787.6 | 590.2 | 197.4 | 905.3 | 1107.4 | 722.0 | 655.0 | 67.0         | 241.8  | 939.9                 | 818.3 | 121.6                | 594.4 |                         |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
| 原<br>指<br>数                     | 2018年  | 102.9         | 103.5 | 103.7 | 102.6 | 96.7  | 111.8  | 103.4 | 104.5 | 92.7         | 68.4   | 99.0                  | 88.2  | 171.3                | 130.1 |                         |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 | 2019年  | 105.7         | 98.8  | 99.3  | 97.5  | 101.8 | 107.6  | 99.5  | 98.9  | 105.8        | 58.1   | 154.2                 | 113.1 | 430.5                | 136.8 |                         |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 | 2020年  | 95.4          | 83.0  | 81.4  | 87.7  | 87.7  | 92.6   | 86.0  | 85.1  | 95.2         | 57.1   | 145.7                 | 97.3  | 470.8                | 127.7 |                         |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 | 2021年  | 99.5          | 92.1  | 90.1  | 98.3  | 86.5  | 104.8  | 100.9 | 100.5 | 104.0        | 107.4  | 152.5                 | 103.9 | 479.3                | 97.5  |                         |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 | 2022年  | 92.5          | 84.4  | 81.2  | 94.0  | 81.8  | 104.6  | 100.8 | 101.1 | 98.2         | 45.7   | 105.7                 | X     | X                    | 94.0  |                         |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 | 前年比(%) | -7.0%         | -8.4% | -9.9% | -4.4% | -5.4% | -0.2%  | -0.1% | 0.6%  | -5.6%        | -57.4% | -30.7%                | X     | X                    | -3.6% |                         |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 | 2022年  | 1月            | 84.8  | 82.7  | 81.6  | 86.2  | 73.9   | 95.2  | 94.5  | 96.6         | 73.9   | 58.9                  | 94.8  | X                    | X     | 99.5                    |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 |        | 2月            | 89.2  | 88.1  | 84.5  | 98.8  | 80.5   | 105.1 | 102.7 | 102.7        | 102.9  | 58.1                  | 95.1  | X                    | X     | 114.5                   |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 |        | 3月            | 103.8 | 95.9  | 92.7  | 105.7 | 87.1   | 126.7 | 115.5 | 113.6        | 133.9  | 47.5                  | 111.7 | X                    | X     | 94.3                    |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 |        | 4月            | 93.3  | 86.1  | 80.8  | 101.9 | 83.2   | 90.5  | 97.5  | 97.0         | 101.7  | 67.8                  | 107.2 | X                    | X     | 108.6                   |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 |        | 5月            | 84.0  | 79.4  | 78.3  | 82.7  | 73.5   | 73.3  | 80.6  | 81.5         | 72.4   | 51.4                  | 98.6  | X                    | X     | 68.3                    |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 |        | 6月            | 97.5  | 88.3  | 83.7  | 102.0 | 83.1   | 114.8 | 103.6 | 104.3        | 96.7   | 52.6                  | 122.8 | X                    | X     | 80.9                    |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 |        | 7月            | 92.4  | 82.9  | 79.1  | 94.4  | 89.5   | 103.4 | 103.8 | 104.4        | 97.4   | 34.3                  | 111.4 | X                    | X     | 96.7                    |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 |        | 8月            | 90.1  | 76.9  | 74.6  | 83.7  | 79.0   | 106.7 | 94.6  | 94.7         | 93.3   | 38.8                  | 93.3  | X                    | X     | 92.0                    |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 |        | 9月            | 91.6  | 80.9  | 77.3  | 91.5  | 86.1   | 109.1 | 110.5 | 109.5        | 120.3  | 40.5                  | 103.3 | X                    | X     | 56.1                    |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 | 10月    | 92.3          | 85.2  | 82.8  | 92.4  | 78.3  | 110.8  | 104.0 | 103.9 | 105.7        | 30.0   | 107.0                 | X     | X                    | 96.8  |                         |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 | 11月    | 96.4          | 85.7  | 82.1  | 96.6  | 85.0  | 117.6  | 103.9 | 104.9 | 93.3         | 36.5   | 112.6                 | X     | X                    | 113.2 |                         |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 | 12月    | 94.3          | 80.8  | 77.2  | 91.7  | 82.1  | 102.1  | 98.6  | 99.8  | 86.5         | 31.4   | 111.1                 | X     | X                    | 107.6 |                         |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
| 季<br>節<br>調<br>整<br>済<br>指<br>数 | 2022年  | 1月            | 91.8  | 85.9  | 83.1  | 94.9  | 85.8   | 107.5 | 102.6 | 103.5        | 88.7   | 81.6                  | 106.6 | X                    | X     | 98.0                    |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 |        | 2月            | 91.3  | 88.1  | 84.3  | 101.0 | 79.6   | 102.3 | 101.2 | 100.6        | 106.8  | 64.1                  | 102.1 | X                    | X     | 105.2                   |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 |        | 3月            | 94.3  | 86.7  | 83.2  | 97.3  | 78.7   | 110.4 | 98.7  | 99.8         | 100.2  | 52.3                  | 103.6 | X                    | X     | 98.4                    |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 |        | 4月            | 91.2  | 85.3  | 81.6  | 95.1  | 80.0   | 95.9  | 100.9 | 100.1        | 105.1  | 61.7                  | 98.6  | X                    | X     | 113.3                   |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 |        | 5月            | 90.3  | 85.2  | 83.2  | 89.7  | 75.4   | 87.3  | 92.8  | 93.4         | 84.9   | 49.5                  | 101.1 | X                    | X     | 87.6                    |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 |        | 6月            | 93.5  | 85.7  | 82.4  | 95.6  | 82.0   | 107.1 | 100.9 | 101.0        | 101.0  | 50.2                  | 111.2 | X                    | X     | 91.4                    |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 |        | 7月            | 93.0  | 84.7  | 82.0  | 93.9  | 84.7   | 106.4 | 104.3 | 104.9        | 97.6   | 32.8                  | 104.5 | X                    | X     | 102.5                   |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 |        | 8月            | 97.0  | 84.9  | 81.0  | 98.8  | 83.5   | 113.0 | 105.6 | 106.2        | 95.8   | 33.5                  | 103.0 | X                    | X     | 99.9                    |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 |        | 9月            | 90.3  | 82.4  | 78.9  | 91.2  | 85.2   | 103.7 | 103.2 | 104.1        | 95.3   | 35.5                  | 102.4 | X                    | X     | 59.3                    |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 |        | 10月           | 90.7  | 82.6  | 80.2  | 89.8  | 78.2   | 107.6 | 103.3 | 102.7        | 111.4  | 31.7                  | 108.9 | X                    | X     | 93.4                    |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 |        | 11月           | 93.7  | 81.2  | 78.5  | 90.1  | 84.8   | 108.3 | 100.1 | 100.4        | 97.8   | 35.6                  | 113.3 | X                    | X     | 91.7                    |     |         |     |                |     |         |     |  |  |
|                                 |        | 12月           | 94.3  | 81.7  | 77.4  | 92.9  | 84.9   | 105.7 | 96.6  | 97.1         | 87.0   | 32.3                  | 117.1 | X                    | X     | 86.8                    |     |         |     |                |     |         |     |  |  |

| 自動車<br>工業 | 輸送機械<br>工業<br>(除自動車工業) | 窯業・化学      |        | 無機・<br>有機化学<br>工業 | 化学<br>工業<br>(除無機・<br>有機化学工業) | 石油・<br>プラスチック |          | パルプ・<br>紙<br>紙加工品<br>工業 | 食料品<br>工業 | その他<br>工業 | 織<br>工業 | 維<br>工業 | 木材・家<br>具<br>木製品<br>工業 |       | 印刷業   | ゴム製品<br>工業 | その他製品<br>工業 |
|-----------|------------------------|------------|--------|-------------------|------------------------------|---------------|----------|-------------------------|-----------|-----------|---------|---------|------------------------|-------|-------|------------|-------------|
|           |                        | 土石製品<br>工業 | 工業     |                   |                              | 石炭製品<br>工業    | 製品<br>工業 |                         |           |           |         |         | 工業                     | 工業    |       |            |             |
| 170.6     | 423.8                  | 220.7      | 1993.5 | 391.6             | 1601.9                       | 161.6         | 505.1    | 163.7                   | 916.7     | 740.3     | 236.5   |         | 33.7                   | 137.9 | 134.1 | 114.6      | 83.5        |
| 175.9     | 111.6                  | 102.2      | 104.5  | 91.3              | 107.8                        | 104.5         | 99.1     | 94.9                    | 99.4      | 95.0      | 92.6    |         | X                      | 99.7  | 88.8  | X          | 96.7        |
| 182.9     | 118.2                  | 96.8       | 102.7  | 98.6              | 103.7                        | 96.3          | 89.8     | 95.3                    | 96.8      | 86.5      | 74.3    |         | X                      | 92.0  | 87.9  | X          | 92.3        |
| 144.1     | 121.1                  | 91.9       | 94.7   | 91.2              | 95.6                         | 94.5          | 79.4     | 89.8                    | 92.7      | 72.7      | 53.3    |         | X                      | 86.3  | 81.3  | X          | 68.4        |
| 155.0     | 74.4                   | 106.3      | 98.3   | 99.3              | 98.1                         | 74.0          | 81.6     | 91.5                    | 93.6      | 73.2      | 49.3    |         | X                      | 88.8  | 80.6  | X          | 59.9        |
| 112.6     | 86.6                   | 78.1       | 105.0  | 86.1              | 109.7                        | 85.8          | 76.8     | 92.3                    | 89.5      | 71.4      | 47.7    |         | X                      | 89.0  | 78.8  | X          | 56.9        |
| -27.4%    | 16.4%                  | -26.5%     | 6.8%   | -13.3%            | 11.8%                        | 15.9%         | -5.9%    | 0.9%                    | -4.4%     | -2.5%     | -3.2%   |         | X                      | 0.2%  | -2.2% | X          | -5.0%       |
| 120.3     | 91.1                   | 96.2       | 87.3   | 104.6             | 83.1                         | 81.3          | 70.4     | 79.7                    | 80.5      | 66.1      | 47.1    |         | X                      | 87.4  | 68.4  | X          | 49.5        |
| 169.1     | 92.5                   | 90.9       | 87.5   | 95.8              | 85.4                         | 82.0          | 77.9     | 88.3                    | 81.2      | 70.5      | 46.5    |         | X                      | 91.0  | 76.9  | X          | 48.0        |
| 191.0     | 55.4                   | 99.2       | 122.5  | 105.5             | 126.6                        | 92.1          | 85.3     | 99.8                    | 92.4      | 84.9      | 50.0    |         | X                      | 97.0  | 91.7  | X          | 67.3        |
| 160.8     | 87.6                   | 97.5       | 102.0  | 100.7             | 102.4                        | 83.9          | 81.6     | 99.5                    | 93.4      | 75.9      | 48.6    |         | X                      | 85.2  | 85.7  | X          | 81.7        |
| 70.5      | 67.4                   | 91.5       | 110.5  | 104.3             | 112.0                        | 83.0          | 69.6     | 88.5                    | 81.3      | 65.2      | 46.1    |         | X                      | 78.7  | 71.0  | X          | 49.7        |
| 107.5     | 70.1                   | 100.6      | 111.1  | 66.9              | 122.0                        | 88.3          | 84.7     | 96.0                    | 87.4      | 74.4      | 50.0    |         | X                      | 91.2  | 86.6  | X          | 58.3        |
| 119.1     | 87.7                   | 61.6       | 97.9   | 20.6              | 116.8                        | 93.3          | 82.7     | 94.6                    | 94.7      | 67.5      | 48.1    |         | X                      | 83.1  | 71.6  | X          | 55.6        |
| 78.6      | 97.4                   | 49.6       | 114.4  | 79.2              | 123.0                        | 92.8          | 72.0     | 87.9                    | 85.8      | 63.3      | 45.7    |         | X                      | 82.3  | 67.3  | X          | 50.3        |
| 81.3      | 46.0                   | 53.8       | 105.3  | 86.5              | 109.9                        | 82.4          | 78.2     | 93.3                    | 98.1      | 72.4      | 48.6    |         | X                      | 87.8  | 88.0  | X          | 56.3        |
| 86.6      | 100.9                  | 60.6       | 102.7  | 90.9              | 105.6                        | 80.5          | 74.6     | 94.6                    | 90.2      | 73.6      | 48.7    |         | X                      | 93.2  | 80.3  | X          | 58.9        |
| 83.9      | 125.0                  | 68.5       | 105.4  | 91.0              | 109.0                        | 85.2          | 74.4     | 95.2                    | 94.2      | 71.9      | 46.6    |         | X                      | 92.6  | 81.6  | X          | 45.8        |
| 81.9      | 118.0                  | 67.6       | 113.5  | 87.0              | 120.0                        | 84.4          | 70.2     | 90.0                    | 94.7      | 71.5      | 46.5    |         | X                      | 98.3  | 76.7  | X          | 61.1        |
| 122.8     | 80.5                   | 102.6      | 95.5   | 95.2              | 94.7                         | 77.8          | 80.4     | 91.5                    | 93.7      | 71.7      | 50.2    |         | X                      | 87.4  | 79.6  | X          | 60.9        |
| 146.5     | 91.2                   | 99.7       | 93.2   | 95.6              | 92.6                         | 82.3          | 80.7     | 92.2                    | 90.1      | 72.7      | 48.0    |         | X                      | 89.1  | 83.2  | X          | 52.9        |
| 148.9     | 73.1                   | 93.8       | 107.1  | 94.6              | 109.7                        | 85.7          | 79.5     | 91.9                    | 89.3      | 73.4      | 47.9    |         | X                      | 83.5  | 77.1  | X          | 60.3        |
| 140.5     | 108.9                  | 94.6       | 99.4   | 91.6              | 101.6                        | 83.2          | 78.9     | 94.6                    | 88.2      | 72.7      | 48.0    |         | X                      | 86.4  | 79.7  | X          | 63.2        |
| 85.4      | 88.5                   | 89.3       | 109.0  | 91.6              | 113.2                        | 88.0          | 72.3     | 91.8                    | 87.8      | 72.2      | 47.4    |         | X                      | 88.3  | 78.1  | X          | 60.9        |
| 109.3     | 86.7                   | 92.7       | 106.2  | 84.2              | 113.7                        | 95.1          | 78.0     | 93.6                    | 87.1      | 73.1      | 47.6    |         | X                      | 91.1  | 82.5  | X          | 63.1        |
| 111.6     | 106.0                  | 59.8       | 104.2  | 43.0              | 112.0                        | 92.8          | 75.8     | 93.7                    | 89.1      | 69.8      | 47.2    |         | X                      | 88.9  | 76.7  | X          | 60.1        |
| 98.0      | 99.4                   | 51.4       | 125.6  | 78.6              | 140.0                        | 91.8          | 76.3     | 92.2                    | 89.8      | 70.3      | 48.9    |         | X                      | 91.9  | 78.0  | X          | 56.3        |
| 92.3      | 40.3                   | 59.6       | 104.4  | 82.2              | 109.7                        | 90.1          | 76.4     | 92.8                    | 94.8      | 70.3      | 48.1    |         | X                      | 90.5  | 79.5  | X          | 50.9        |
| 93.3      | 93.0                   | 60.9       | 96.1   | 84.5              | 97.0                         | 82.2          | 74.5     | 91.0                    | 89.1      | 72.3      | 48.4    |         | X                      | 91.6  | 77.8  | X          | 56.2        |
| 87.4      | 91.6                   | 68.4       | 110.1  | 87.5              | 115.8                        | 81.0          | 73.9     | 92.0                    | 88.0      | 69.4      | 46.0    |         | X                      | 86.8  | 77.3  | X          | 47.3        |
| 85.0      | 87.8                   | 65.8       | 113.8  | 81.1              | 122.6                        | 80.7          | 75.6     | 90.9                    | 89.1      | 70.5      | 45.6    |         | X                      | 97.1  | 77.1  | X          | 52.6        |

(2) 生産者出荷指数

|                                 |        | 製造          |        |       |       |       |       |       |       |           |       |                  |       |               |        |                   |    |      |    |            |    |      |    |
|---------------------------------|--------|-------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------|-------|------------------|-------|---------------|--------|-------------------|----|------|----|------------|----|------|----|
|                                 |        | 鉄鋼・<br>非鉄金属 |        | 鉄鋼業   |       | 非鉄金属  |       | 金属製品  |       | 生産用<br>機械 |       | 汎用・<br>業務用<br>機械 |       | 電子部品<br>・デバイス |        | 電気・<br>情報通信<br>機械 |    | 電気機械 |    | 情報通信<br>機械 |    | 輸送機械 |    |
|                                 |        | 工業          | 工業     | 工業    | 工業    | 工業    | 工業    | 工業    | 工業    | 工業        | 工業    | 工業               | 工業    | 工業            | 工業     | 工業                | 工業 | 工業   | 工業 | 工業         | 工業 | 工業   | 工業 |
| ウェイト                            |        | 10000.0     | 1342.0 | 886.1 | 455.9 | 947.7 | 922.9 | 632.8 | 589.3 | 43.5      | 68.5  | 796.2            | 676.9 | 119.3         | 709.8  |                   |    |      |    |            |    |      |    |
| 原<br>指<br>数                     | 2018年  | 104.7       | 100.0  | 102.5 | 95.1  | 99.4  | 113.9 | 104.0 | 104.8 | 93.9      | 107.9 | 84.8             | 82.1  | 100.2         | 156.4  |                   |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 | 2019年  | 105.0       | 95.3   | 96.2  | 93.7  | 104.2 | 109.5 | 98.8  | 97.8  | 112.5     | 87.1  | 114.9            | 93.4  | 237.0         | 161.7  |                   |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 | 2020年  | 94.9        | 80.6   | 79.8  | 82.4  | 89.5  | 97.4  | 86.8  | 85.6  | 103.3     | 64.4  | 109.4            | 84.1  | 253.1         | 149.0  |                   |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 | 2021年  | 96.2        | 89.3   | 88.8  | 90.1  | 87.7  | 111.7 | 100.6 | 99.7  | 113.1     | 71.4  | 116.6            | 91.7  | 257.9         | 129.3  |                   |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 | 2022年  | 91.0        | 83.3   | 81.8  | 86.1  | 82.0  | 109.5 | 100.5 | 100.2 | 105.1     | 72.0  | 83.4             | X     | X             | 113.9  |                   |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 | 前年比(%) | -5.4%       | -6.7%  | -7.9% | -4.4% | -6.5% | -2.0% | -0.1% | 0.5%  | -7.1%     | 0.8%  | -28.5%           | X     | X             | -11.9% |                   |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 | 2022年  | 1月          | 84.4   | 81.9  | 82.6  | 80.6  | 73.3  | 101.0 | 96.1  | 97.2      | 81.7  | 66.0             | 71.9  | X             | X      | 116.4             |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 |        | 2月          | 90.0   | 82.6  | 81.2  | 85.2  | 76.8  | 111.9 | 103.0 | 103.0     | 102.9 | 71.3             | 75.8  | X             | X      | 154.2             |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 |        | 3月          | 105.3  | 95.1  | 94.3  | 96.6  | 89.0  | 132.0 | 119.8 | 117.2     | 154.7 | 79.0             | 89.2  | X             | X      | 163.5             |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 |        | 4月          | 93.4   | 85.4  | 82.8  | 90.4  | 83.1  | 101.8 | 96.0  | 95.2      | 106.1 | 72.1             | 80.4  | X             | X      | 146.3             |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 |        | 5月          | 80.6   | 78.5  | 79.1  | 77.1  | 73.0  | 72.1  | 80.8  | 80.5      | 83.9  | 67.2             | 75.8  | X             | X      | 82.3              |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 |        | 6月          | 93.0   | 86.9  | 84.3  | 92.0  | 80.6  | 118.6 | 102.2 | 102.3     | 101.6 | 74.1             | 92.5  | X             | X      | 93.0              |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 |        | 7月          | 90.8   | 81.3  | 78.4  | 87.0  | 88.0  | 107.9 | 101.8 | 102.2     | 95.6  | 68.4             | 89.7  | X             | X      | 112.3             |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 |        | 8月          | 88.8   | 75.1  | 74.7  | 75.8  | 86.6  | 109.6 | 93.4  | 93.1      | 97.9  | 74.5             | 81.2  | X             | X      | 99.0              |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 |        | 9月          | 90.5   | 81.5  | 79.5  | 85.4  | 82.5  | 113.7 | 110.4 | 108.2     | 139.5 | 73.7             | 88.6  | X             | X      | 79.1              |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 | 10月    | 89.5        | 85.2   | 83.5  | 88.5  | 82.2  | 118.2 | 98.4  | 98.2  | 101.1     | 71.4  | 82.9             | X     | X             | 96.1   |                   |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 | 11月    | 94.2        | 85.9   | 84.4  | 88.9  | 88.3  | 121.8 | 103.8 | 104.4 | 95.8      | 73.8  | 89.3             | X     | X             | 118.9  |                   |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 | 12月    | 90.9        | 80.3   | 77.3  | 86.0  | 80.4  | 105.9 | 100.3 | 100.3 | 100.1     | 72.6  | 83.0             | X     | X             | 105.4  |                   |    |      |    |            |    |      |    |
| 季<br>節<br>調<br>整<br>済<br>指<br>数 | 2022年  | 1月          | 91.7   | 85.0  | 84.0  | 86.8  | 85.5  | 115.2 | 103.8 | 103.5     | 100.6 | 70.4             | 83.5  | X             | X      | 115.1             |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 |        | 2月          | 91.2   | 84.5  | 83.0  | 87.6  | 78.8  | 111.6 | 100.8 | 100.4     | 105.7 | 73.4             | 81.2  | X             | X      | 133.9             |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 |        | 3月          | 94.1   | 85.7  | 84.1  | 88.7  | 78.9  | 112.0 | 98.6  | 98.1      | 107.3 | 72.7             | 81.9  | X             | X      | 135.3             |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 |        | 4月          | 91.4   | 84.9  | 83.6  | 86.7  | 80.1  | 106.7 | 101.6 | 100.4     | 121.7 | 71.0             | 77.0  | X             | X      | 140.2             |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 |        | 5月          | 87.6   | 83.2  | 82.7  | 83.6  | 76.5  | 85.7  | 93.9  | 93.9      | 98.6  | 70.9             | 81.6  | X             | X      | 94.8              |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 |        | 6月          | 91.5   | 84.7  | 83.9  | 87.8  | 80.4  | 110.5 | 100.9 | 100.8     | 106.8 | 70.6             | 84.1  | X             | X      | 106.7             |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 |        | 7月          | 91.3   | 83.5  | 81.4  | 86.4  | 83.6  | 111.1 | 103.6 | 103.9     | 98.2  | 71.6             | 84.2  | X             | X      | 117.6             |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 |        | 8月          | 94.5   | 83.9  | 82.1  | 87.3  | 88.4  | 116.4 | 103.2 | 102.9     | 102.0 | 75.8             | 81.7  | X             | X      | 114.2             |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 |        | 9月          | 89.6   | 81.4  | 80.0  | 84.3  | 82.7  | 108.6 | 102.7 | 102.5     | 106.7 | 72.3             | 85.4  | X             | X      | 95.8              |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 |        | 10月         | 88.9   | 82.4  | 80.7  | 85.7  | 80.5  | 115.3 | 100.0 | 99.3      | 108.3 | 71.4             | 86.1  | X             | X      | 102.3             |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 |        | 11月         | 91.3   | 81.6  | 80.5  | 83.8  | 85.7  | 112.5 | 99.7  | 99.3      | 104.1 | 72.8             | 88.6  | X             | X      | 105.2             |    |      |    |            |    |      |    |
|                                 |        | 12月         | 89.8   | 81.1  | 78.0  | 86.9  | 83.2  | 110.5 | 98.6  | 98.4      | 96.9  | 73.0             | 86.6  | X             | X      | 95.2              |    |      |    |            |    |      |    |

| 自動車<br>工業 | 輸送機械<br>工業<br>(除自動車<br>工業) | 窯業・化学      |        | 無機・化<br>有機化学<br>工業<br>(除無機・<br>有機化学工<br>業) | 化学<br>工業<br>(除無機・<br>有機化学工<br>業) | 石油・プラスチック  |          | パルプ・<br>紙<br>紙加工品<br>工業 | 食料品<br>工業 | その他<br>工業 | 織<br>工業 | 維<br>工業 | 木材・家<br>木製品<br>具<br>工業 |       | 印刷業  | ゴム製品<br>工業 | その他製品<br>工業 |
|-----------|----------------------------|------------|--------|--|----------------------------------|------------|----------|-------------------------|-----------|-----------|---------|---------|------------------------|-------|------|------------|-------------|
|           |                            | 土石製品<br>工業 | 工業     |  |                                  | 石炭製品<br>工業 | 製品<br>工業 |                         |           |           |         |         | 工業                     | 工業    |      |            |             |
| 203.7     | 506.1                      | 148.7      | 1330.0 | 464.6                                      | 865.4                            | 974.7      | 428.8    | 151.8                   | 869.4     | 676.7     | 205.6   | 43.3    | 114.7                  | 104.6 | 90.6 | 117.9      |             |
| 241.6     | 122.1                      | 99.9       | 102.7  | 94.3                                       | 107.1                            | 104.3      | 101.1    | 94.6                    | 99.2      | 95.9      | 95.2    | X       | 101.5                  | 88.4  | X    | 96.8       |             |
| 248.8     | 126.7                      | 97.9       | 103.1  | 101.8                                      | 103.8                            | 99.8       | 93.8     | 93.8                    | 96.7      | 88.7      | 80.6    | X       | 93.9                   | 87.6  | X    | 91.0       |             |
| 190.0     | 132.5                      | 94.4       | 92.7   | 90.1                                       | 94.1                             | 98.0       | 89.0     | 85.8                    | 90.9      | 74.6      | 61.0    | X       | 88.9                   | 81.0  | X    | 69.0       |             |
| 205.9     | 98.5                       | 118.6      | 94.9   | 95.3                                       | 94.6                             | 78.5       | 89.4     | 87.9                    | 90.8      | 76.8      | 58.6    | X       | 91.6                   | 80.3  | X    | 68.9       |             |
| 127.7     | 108.3                      | 92.3       | 96.0   | 82.1                                       | 103.4                            | 84.0       | 91.2     | 89.3                    | 88.6      | 74.3      | 53.7    | X       | 91.8                   | 78.5  | X    | 68.4       |             |
| -38.0%    | 9.9%                       | -22.2%     | 1.2%   | -13.9%                                     | 9.3%                             | 7.0%       | 2.0%     | 1.6%                    | -2.4%     | -3.3%     | -8.4%   | X       | 0.2%                   | -2.2% | X    | -0.7%      |             |
| 147.9     | 103.8                      | 103.5      | 81.9   | 90.9                                       | 77.0                             | 83.0       | 86.2     | 78.7                    | 73.9      | 70.4      | 57.2    | X       | 87.3                   | 68.2  | X    | 59.6       |             |
| 230.4     | 123.5                      | 102.5      | 85.9   | 91.7                                       | 82.8                             | 77.9       | 92.0     | 82.2                    | 76.7      | 73.0      | 50.7    | X       | 92.3                   | 76.7  | X    | 65.3       |             |
| 272.0     | 119.9                      | 114.1      | 115.0  | 106.2                                      | 119.8                            | 88.2       | 98.3     | 102.5                   | 89.4      | 87.7      | 57.9    | X       | 103.8                  | 91.2  | X    | 86.0       |             |
| 220.0     | 116.6                      | 112.2      | 95.7   | 92.6                                       | 97.4                             | 80.9       | 97.2     | 95.8                    | 93.1      | 78.9      | 52.9    | X       | 88.6                   | 85.3  | X    | 89.6       |             |
| 78.1      | 84.0                       | 100.3      | 100.2  | 93.2                                       | 103.9                            | 81.3       | 84.1     | 81.9                    | 80.1      | 67.0      | 51.9    | X       | 77.5                   | 70.8  | X    | 56.2       |             |
| 123.5     | 80.7                       | 114.3      | 98.7   | 66.1                                       | 116.1                            | 81.7       | 98.8     | 91.6                    | 94.6      | 76.0      | 53.5    | X       | 91.8                   | 86.2  | X    | 66.6       |             |
| 144.2     | 99.5                       | 80.0       | 85.8   | 41.1                                       | 109.9                            | 89.4       | 97.3     | 89.3                    | 93.2      | 68.6      | 49.7    | X       | 87.8                   | 71.4  | X    | 61.4       |             |
| 79.6      | 106.8                      | 67.5       | 100.6  | 72.8                                       | 115.5                            | 92.4       | 87.4     | 83.5                    | 86.6      | 66.9      | 46.7    | X       | 83.7                   | 67.2  | X    | 61.1       |             |
| 58.3      | 87.5                       | 72.6       | 96.1   | 81.3                                       | 104.0                            | 83.2       | 92.6     | 89.9                    | 100.3     | 75.4      | 55.1    | X       | 91.0                   | 87.6  | X    | 68.4       |             |
| 61.1      | 110.2                      | 76.8       | 94.6   | 85.4                                       | 99.5                             | 81.0       | 88.5     | 93.3                    | 83.5      | 75.9      | 54.7    | X       | 96.4                   | 79.9  | X    | 69.7       |             |
| 59.2      | 142.9                      | 84.7       | 95.2   | 82.4                                       | 102.0                            | 82.6       | 88.4     | 91.9                    | 92.9      | 77.1      | 63.9    | X       | 101.3                  | 81.3  | X    | 54.8       |             |
| 57.7      | 124.6                      | 78.6       | 101.8  | 81.4                                       | 112.8                            | 86.1       | 84.1     | 90.5                    | 98.9      | 75.2      | 50.4    | X       | 99.7                   | 76.5  | X    | 81.5       |             |
| 151.5     | 102.0                      | 112.5      | 91.6   | 89.7                                       | 90.9                             | 81.9       | 93.5     | 89.2                    | 92.3      | 76.3      | 56.2    | X       | 92.0                   | 79.3  | X    | 74.1       |             |
| 193.9     | 113.4                      | 111.0      | 89.7   | 89.6                                       | 89.6                             | 79.8       | 94.4     | 88.6                    | 88.2      | 76.1      | 54.8    | X       | 91.0                   | 83.0  | X    | 69.1       |             |
| 202.5     | 107.5                      | 107.7      | 100.0  | 91.4                                       | 104.4                            | 83.0       | 92.2     | 90.7                    | 88.5      | 76.7      | 52.8    | X       | 83.7                   | 76.3  | X    | 74.5       |             |
| 177.7     | 130.4                      | 107.3      | 93.2   | 88.0                                       | 97.1                             | 83.7       | 92.6     | 89.8                    | 88.6      | 74.4      | 49.8    | X       | 89.3                   | 79.4  | X    | 70.9       |             |
| 94.9      | 101.4                      | 101.5      | 100.2  | 91.0                                       | 106.4                            | 86.4       | 87.7     | 88.6                    | 87.0      | 74.9      | 54.5    | X       | 89.2                   | 77.9  | X    | 71.0       |             |
| 123.8     | 96.5                       | 107.2      | 96.8   | 79.3                                       | 107.3                            | 86.3       | 93.0     | 89.8                    | 88.7      | 75.3      | 52.8    | X       | 92.9                   | 82.2  | X    | 70.6       |             |
| 127.4     | 117.3                      | 79.8       | 93.1   | 61.0                                       | 105.5                            | 87.0       | 92.6     | 90.5                    | 87.7      | 71.4      | 50.6    | X       | 93.9                   | 76.6  | X    | 69.5       |             |
| 100.9     | 117.4                      | 69.2       | 110.2  | 76.9                                       | 131.4                            | 88.6       | 92.1     | 89.4                    | 89.2      | 74.7      | 53.5    | X       | 94.4                   | 77.8  | X    | 68.8       |             |
| 80.7      | 83.6                       | 76.7       | 94.7   | 78.4                                       | 103.0                            | 84.7       | 90.7     | 89.1                    | 97.4      | 72.9      | 56.4    | X       | 94.0                   | 79.2  | X    | 62.3       |             |
| 70.4      | 111.3                      | 76.9       | 88.9   | 78.7                                       | 90.7                             | 82.4       | 89.0     | 90.1                    | 84.3      | 73.4      | 49.3    | X       | 95.7                   | 77.5  | X    | 69.5       |             |
| 65.3      | 114.1                      | 82.4       | 95.2   | 77.1                                       | 105.2                            | 82.0       | 88.4     | 88.1                    | 86.2      | 73.8      | 61.8    | X       | 95.1                   | 77.0  | X    | 53.0       |             |
| 57.9      | 108.5                      | 77.2       | 101.6  | 76.4                                       | 116.0                            | 82.7       | 89.6     | 89.3                    | 87.9      | 73.5      | 52.6    | X       | 94.4                   | 76.9  | X    | 69.0       |             |

(3) 生産者製品在庫指数

|                                 | 製造       | 生産者製品在庫指数 |        |       |       |       |       |       |       |       |        |          |       |           |       |           |    |      |    |        |    |      |    |
|---------------------------------|----------|-----------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|----------|-------|-----------|-------|-----------|----|------|----|--------|----|------|----|
|                                 |          | 鉄鋼・非鉄金属   |        | 鉄鋼業   |       | 非鉄金属  |       | 金属製品  |       | 生産用機械 |        | 汎用・業務用機械 |       | 電子部品・デバイス |       | 電気・情報通信機械 |    | 電気機械 |    | 情報通信機械 |    | 輸送機械 |    |
|                                 |          | 工業        | 工業     | 工業    | 工業    | 工業    | 工業    | 工業    | 工業    | 工業    | 工業     | 工業       | 工業    | 工業        | 工業    | 工業        | 工業 | 工業   | 工業 | 工業     | 工業 | 工業   | 工業 |
| ウェイト                            | 10000.0  | 2214.5    | 1901.7 | 312.8 | 878.9 | 390.0 | 868.0 | 824.7 | 43.3  | -     | 1327.2 | 1221.9   | 105.3 | 640.2     |       |           |    |      |    |        |    |      |    |
| 原<br>指<br>数                     | 2018年    | 92.5      | 98.2   | 99.1  | 92.7  | 109.4 | 52.0  | 98.9  | 94.0  | 192.5 | -      | 90.5     | X     | X         | 33.2  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 2019年    | 97.2      | 103.7  | 103.7 | 103.3 | 109.6 | 53.4  | 119.1 | 116.5 | 167.5 | -      | 95.3     | X     | X         | 41.3  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 2020年    | 96.3      | 98.0   | 96.7  | 106.2 | 118.8 | 54.2  | 116.9 | 114.2 | 169.6 | -      | 99.6     | X     | X         | 32.5  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 2021年    | 93.6      | 95.4   | 93.7  | 106.0 | 114.9 | 46.1  | 116.7 | 114.3 | 161.4 | -      | 102.5    | X     | X         | 32.1  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 2022年    | 103.6     | 105.3  | 105.2 | 106.3 | 119.3 | 51.9  | 130.9 | 130.0 | 148.4 | -      | 143.2    | X     | X         | 29.4  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 前年比(%)   | 10.7%     | 10.4%  | 12.3% | 0.3%  | 3.8%  | 12.6% | 12.2% | 13.7% | -8.1% | -      | 39.7%    | X     | X         | -8.4% |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 2022年 1月 | 97.8      | 105.1  | 105.7 | 101.5 | 106.8 | 56.0  | 123.5 | 122.9 | 134.7 | -      | 111.5    | X     | X         | 33.8  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 2月       | 99.8      | 105.0  | 104.8 | 106.1 | 112.2 | 56.6  | 126.1 | 123.8 | 168.6 | -      | 115.2    | X     | X         | 37.3  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 3月       | 98.8      | 103.7  | 104.1 | 101.5 | 112.1 | 60.0  | 119.6 | 117.4 | 162.6 | -      | 121.5    | X     | X         | 31.4  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 4月       | 99.4      | 105.4  | 104.8 | 108.9 | 115.6 | 40.3  | 120.8 | 118.5 | 163.1 | -      | 132.2    | X     | X         | 26.7  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 5月       | 102.4     | 105.7  | 106.0 | 103.8 | 118.6 | 40.6  | 127.1 | 125.8 | 153.1 | -      | 140.7    | X     | X         | 19.3  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 6月       | 105.5     | 106.9  | 105.7 | 114.5 | 122.5 | 46.6  | 128.8 | 128.0 | 145.1 | -      | 151.6    | X     | X         | 36.2  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 7月       | 106.4     | 105.0  | 104.2 | 109.8 | 128.3 | 49.5  | 130.8 | 130.5 | 135.4 | -      | 159.6    | X     | X         | 37.7  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 8月       | 106.0     | 107.2  | 107.3 | 106.6 | 118.6 | 54.5  | 133.5 | 132.9 | 145.7 | -      | 158.8    | X     | X         | 38.4  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 9月       | 105.5     | 107.1  | 107.3 | 106.1 | 126.0 | 56.8  | 137.1 | 136.5 | 147.5 | -      | 154.1    | X     | X         | 19.0  |           |    |      |    |        |    |      |    |
| 10月                             | 106.8    | 106.0     | 106.2  | 104.5 | 122.9 | 53.0  | 142.1 | 141.7 | 149.3 | -     | 159.2  | X        | X     | 19.5      |       |           |    |      |    |        |    |      |    |
| 11月                             | 107.2    | 103.4     | 103.1  | 105.7 | 120.9 | 53.6  | 141.1 | 140.8 | 148.4 | -     | 158.2  | X        | X     | 25.0      |       |           |    |      |    |        |    |      |    |
| 12月                             | 107.7    | 103.5     | 103.0  | 106.7 | 127.0 | 54.7  | 140.5 | 141.2 | 127.1 | -     | 155.9  | X        | X     | 28.7      |       |           |    |      |    |        |    |      |    |
| 季<br>節<br>調<br>整<br>済<br>指<br>数 | 2022年 1月 | 98.2      | 105.1  | 105.6 | 103.0 | 110.3 | 52.1  | 120.4 | 119.6 | 129.8 | -      | 117.2    | X     | X         | 31.1  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 2月       | 100.2     | 105.6  | 105.5 | 106.1 | 112.2 | 50.2  | 122.0 | 120.1 | 158.1 | -      | 124.0    | X     | X         | 35.9  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 3月       | 101.4     | 105.1  | 105.0 | 105.3 | 114.5 | 61.3  | 123.7 | 121.3 | 174.9 | -      | 132.4    | X     | X         | 37.5  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 4月       | 100.8     | 104.7  | 104.2 | 107.8 | 115.5 | 44.1  | 124.1 | 122.0 | 162.4 | -      | 134.8    | X     | X         | 32.3  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 5月       | 101.0     | 104.4  | 104.0 | 106.9 | 114.9 | 45.0  | 128.7 | 127.3 | 156.4 | -      | 134.8    | X     | X         | 19.5  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 6月       | 102.9     | 105.1  | 104.1 | 110.5 | 118.0 | 51.1  | 129.4 | 127.5 | 147.4 | -      | 140.1    | X     | X         | 32.8  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 7月       | 104.0     | 105.6  | 105.5 | 106.4 | 124.2 | 52.0  | 129.9 | 129.2 | 142.1 | -      | 143.7    | X     | X         | 32.6  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 8月       | 105.0     | 106.6  | 106.3 | 109.0 | 117.3 | 53.5  | 133.7 | 133.0 | 148.4 | -      | 151.0    | X     | X         | 33.7  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 9月       | 105.5     | 107.6  | 107.4 | 107.0 | 124.1 | 54.9  | 136.7 | 136.5 | 143.0 | -      | 152.0    | X     | X         | 20.4  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 10月      | 106.8     | 106.6  | 107.0 | 104.4 | 123.7 | 50.6  | 140.0 | 140.1 | 144.9 | -      | 157.4    | X     | X         | 20.8  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 11月      | 107.6     | 104.2  | 104.3 | 103.7 | 125.0 | 53.8  | 141.5 | 141.8 | 140.6 | -      | 161.2    | X     | X         | 26.4  |           |    |      |    |        |    |      |    |
|                                 | 12月      | 109.7     | 103.3  | 103.2 | 105.1 | 132.0 | 52.0  | 140.0 | 140.7 | 133.7 | -      | 168.1    | X     | X         | 28.9  |           |    |      |    |        |    |      |    |



| 自動車工業 | 輸送機械工業<br>(除.自動車工業) | 窯業・化学工業 |        |       |       | 無機・有機化学工業<br>(除.無機・有機化学工業) | 石油・プラスチック |       | パルプ・紙・紙加工品 | 食料品    | その他    | 繊維   | 木材・家具 |    | 印刷業  | ゴム製品  | その他製品 |
|-------|---------------------|---------|--------|-------|-------|----------------------------|-----------|-------|------------|--------|--------|------|-------|----|------|-------|-------|
|       |                     | 土石製品    | 工業     | 工業    | 工業    |                            | 石炭製品      | 製品    |            |        |        |      | 木製品   | 工業 |      |       |       |
| 554.3 | 85.9                | 86.7    | 1467.8 | 518.2 | 949.6 | 414.4                      | 410.7     | 174.0 | 408.2      | 719.4  | 354.3  | 52.2 | 96.1  | -  | 92.7 | 124.1 |       |
| X     | X                   | 123.9   | 103.1  | 103.0 | 103.2 | 90.8                       | 89.8      | 80.8  | 106.2      | 97.2   | 96.0   | X    | 98.9  | -  | X    | 103.4 |       |
| X     | X                   | 122.6   | 109.7  | 111.0 | 109.0 | 93.3                       | 84.7      | 86.1  | 95.0       | 98.0   | 93.2   | X    | 106.0 | -  | X    | 110.9 |       |
| X     | X                   | 120.6   | 108.9  | 105.5 | 110.7 | 99.1                       | 78.9      | 94.9  | 88.6       | 96.2   | 88.7   | X    | 106.8 | -  | X    | 109.9 |       |
| X     | X                   | 140.1   | 99.9   | 92.9  | 103.7 | 72.3                       | 84.8      | 95.8  | 94.6       | 96.3   | 92.7   | X    | 99.8  | -  | X    | 97.2  |       |
| X     | X                   | 141.8   | 110.2  | 99.8  | 115.9 | 72.6                       | 82.8      | 94.2  | 97.8       | 84.5   | 76.1   | X    | 95.2  | -  | X    | 93.8  |       |
| X     | X                   | 1.2%    | 10.3%  | 7.4%  | 11.8% | 0.4%                       | -2.4%     | -1.7% | 3.4%       | -12.3% | -17.9% | X    | -4.6% | -  | X    | -3.5% |       |
| X     | X                   | 149.0   | 109.8  | 107.9 | 110.8 | 68.1                       | 79.4      | 92.8  | 97.3       | 86.8   | 76.0   | X    | 97.1  | -  | X    | 98.5  |       |
| X     | X                   | 153.4   | 111.8  | 106.9 | 114.5 | 68.1                       | 80.5      | 101.4 | 97.7       | 86.1   | 76.5   | X    | 99.1  | -  | X    | 97.4  |       |
| X     | X                   | 147.0   | 107.8  | 102.0 | 110.9 | 65.7                       | 82.3      | 89.8  | 101.1      | 86.5   | 80.0   | X    | 92.3  | -  | X    | 92.7  |       |
| X     | X                   | 148.5   | 105.8  | 102.0 | 107.9 | 65.1                       | 83.9      | 91.1  | 98.0       | 84.1   | 76.2   | X    | 89.9  | -  | X    | 89.8  |       |
| X     | X                   | 152.4   | 113.3  | 111.2 | 114.5 | 68.8                       | 82.6      | 94.6  | 101.5      | 83.8   | 75.4   | X    | 95.5  | -  | X    | 92.3  |       |
| X     | X                   | 145.4   | 110.2  | 108.8 | 111.0 | 80.4                       | 82.8      | 96.7  | 91.2       | 84.3   | 75.4   | X    | 99.7  | -  | X    | 91.9  |       |
| X     | X                   | 140.2   | 104.0  | 86.5  | 113.6 | 79.2                       | 84.0      | 97.2  | 95.2       | 85.7   | 77.0   | X    | 95.2  | -  | X    | 93.4  |       |
| X     | X                   | 128.1   | 104.5  | 91.1  | 111.9 | 80.3                       | 82.3      | 95.7  | 92.4       | 82.9   | 76.9   | X    | 98.4  | -  | X    | 90.5  |       |
| X     | X                   | 127.1   | 106.7  | 93.8  | 113.8 | 76.1                       | 82.5      | 92.8  | 97.1       | 84.2   | 78.8   | X    | 99.0  | -  | X    | 93.3  |       |
| X     | X                   | 136.6   | 107.9  | 93.3  | 116.0 | 79.9                       | 84.2      | 94.3  | 102.7      | 84.8   | 76.6   | X    | 100.3 | -  | X    | 94.0  |       |
| X     | X                   | 134.1   | 117.3  | 94.7  | 129.6 | 73.0                       | 84.7      | 95.3  | 104.1      | 83.2   | 73.8   | X    | 87.8  | -  | X    | 97.9  |       |
| X     | X                   | 139.3   | 123.0  | 99.5  | 135.8 | 66.4                       | 84.6      | 88.1  | 95.8       | 81.2   | 70.4   | X    | 88.1  | -  | X    | 93.5  |       |
| X     | X                   | 147.1   | 104.8  | 101.5 | 106.4 | 72.7                       | 82.6      | 95.6  | 99.6       | 88.3   | 80.5   | X    | 90.8  | -  | X    | 95.8  |       |
| X     | X                   | 153.9   | 107.2  | 103.6 | 110.8 | 74.4                       | 82.1      | 96.8  | 100.2      | 87.2   | 79.2   | X    | 93.2  | -  | X    | 96.0  |       |
| X     | X                   | 148.8   | 106.7  | 104.2 | 108.8 | 74.0                       | 82.3      | 89.3  | 103.7      | 87.1   | 80.1   | X    | 95.0  | -  | X    | 95.3  |       |
| X     | X                   | 147.6   | 105.8  | 100.1 | 108.7 | 68.1                       | 83.5      | 95.3  | 99.3       | 86.7   | 78.8   | X    | 95.1  | -  | X    | 95.1  |       |
| X     | X                   | 147.4   | 108.0  | 101.1 | 112.6 | 64.7                       | 81.7      | 93.4  | 99.1       | 85.0   | 76.7   | X    | 98.4  | -  | X    | 94.8  |       |
| X     | X                   | 144.5   | 108.7  | 103.6 | 111.1 | 78.0                       | 81.8      | 95.1  | 92.5       | 84.0   | 74.9   | X    | 102.4 | -  | X    | 94.3  |       |
| X     | X                   | 140.0   | 108.8  | 98.4  | 114.1 | 73.7                       | 82.5      | 97.7  | 96.0       | 83.4   | 74.9   | X    | 96.9  | -  | X    | 92.8  |       |
| X     | X                   | 131.6   | 106.9  | 95.2  | 113.3 | 72.0                       | 82.0      | 94.0  | 94.4       | 82.4   | 74.2   | X    | 98.5  | -  | X    | 92.1  |       |
| X     | X                   | 132.6   | 110.0  | 94.9  | 118.3 | 73.8                       | 82.7      | 93.7  | 95.7       | 82.4   | 73.7   | X    | 98.3  | -  | X    | 93.8  |       |
| X     | X                   | 135.9   | 111.1  | 95.3  | 119.2 | 77.5                       | 83.7      | 92.8  | 98.4       | 83.6   | 74.6   | X    | 98.4  | -  | X    | 91.8  |       |
| X     | X                   | 134.7   | 118.5  | 97.2  | 129.6 | 71.2                       | 84.5      | 95.0  | 97.3       | 81.9   | 73.6   | X    | 85.0  | -  | X    | 92.5  |       |
| X     | X                   | 137.0   | 126.5  | 101.4 | 138.8 | 71.5                       | 84.0      | 90.8  | 97.9       | 81.4   | 71.7   | X    | 91.1  | -  | X    | 90.9  |       |

(4) 参考業種の指数

|                                 |          | 生産指数    |       |        |                   |                 |                        |                    | 生産者出荷指数 |       |        |                   |                 |                        |                    |
|---------------------------------|----------|---------|-------|--------|-------------------|-----------------|------------------------|--------------------|---------|-------|--------|-------------------|-----------------|------------------------|--------------------|
|                                 |          | 産業      | 電力・ガス | 機械工業   | 製造工業<br>(除.長期生産物) | 化学工業<br>(除.医薬品) | 化学工業<br>(除.無機化学工業、医薬品) | (旧)はん用・生産用・業務用機械工業 | 産業      | 電力・ガス | 機械工業   | 製造工業<br>(除.長期生産物) | 化学工業<br>(除.医薬品) | 化学工業<br>(除.無機化学工業、医薬品) | (旧)はん用・生産用・業務用機械工業 |
|                                 |          |         |       |        |                   |                 |                        |                    |         |       |        |                   |                 |                        |                    |
| ウェイト                            |          | 10359.0 | 359.0 | 3605.5 | 9771.4            | 1022.3          | 630.7                  | 1829.4             | 10600.9 | 600.9 | 3130.2 | 9721.2            | 844.0           | 379.4                  | 1555.7             |
| 原<br>指<br>数                     | 2018年    | 102.5   | 91.1  | 106.9  | 102.7             | 95.4            | 97.9                   | 108.5              | 104.0   | 92.2  | 114.0  | 104.2             | 96.1            | 98.2                   | 109.9              |
|                                 | 2019年    | 104.8   | 82.3  | 119.6  | 105.2             | 92.7            | 89.0                   | 104.4              | 103.8   | 83.5  | 120.1  | 104.2             | 97.3            | 91.7                   | 105.2              |
|                                 | 2020年    | 94.9    | 81.7  | 108.5  | 95.1              | 82.9            | 77.6                   | 90.0               | 94.2    | 82.5  | 109.3  | 94.3              | 84.3            | 77.2                   | 93.1               |
|                                 | 2021年    | 98.6    | 73.5  | 115.4  | 99.9              | 85.4            | 76.7                   | 103.3              | 95.0    | 74.9  | 113.8  | 96.5              | 85.0            | 72.4                   | 107.2              |
|                                 | 2022年    | 91.7    | 71.0  | 98.4   | 93.0              | 80.0            | 76.3                   | 103.1              | 89.9    | 72.7  | 101.2  | 91.3              | 75.6            | 67.6                   | 105.9              |
|                                 | 前年比(%)   | -7.0%   | -3.4% | -14.7% | -6.9%             | -6.3%           | -0.5%                  | -0.2%              | -5.4%   | -2.9% | -11.1% | -5.4%             | -11.1%          | -6.6%                  | -1.2%              |
|                                 | 2022年 1月 | 85.1    | 94.5  | 93.2   | 85.2              | 86.2            | 74.8                   | 94.9               | 85.1    | 96.8  | 95.3   | 84.8              | 78.1            | 62.3                   | 99.0               |
|                                 | 2月       | 89.3    | 90.2  | 100.4  | 89.3              | 84.7            | 77.9                   | 104.1              | 90.1    | 92.2  | 109.6  | 89.7              | 83.4            | 73.3                   | 108.2              |
|                                 | 3月       | 103.0   | 80.4  | 109.9  | 104.5             | 90.5            | 81.3                   | 122.2              | 104.0   | 82.3  | 124.6  | 105.9             | 91.4            | 73.2                   | 127.0              |
|                                 | 4月       | 92.3    | 63.1  | 97.7   | 94.3              | 88.3            | 80.6                   | 93.2               | 91.8    | 64.8  | 104.6  | 94.5              | 83.7            | 72.8                   | 99.5               |
|                                 | 5月       | 83.2    | 60.4  | 79.1   | 84.9              | 85.6            | 73.9                   | 76.2               | 79.6    | 62.2  | 77.0   | 81.4              | 79.1            | 61.9                   | 75.6               |
|                                 | 6月       | 96.5    | 69.9  | 104.9  | 98.7              | 73.2            | 77.1                   | 110.4              | 91.7    | 70.7  | 101.9  | 94.4              | 68.5            | 71.4                   | 111.9              |
|                                 | 7月       | 91.7    | 70.2  | 99.8   | 92.6              | 54.4            | 75.3                   | 103.6              | 89.7    | 71.1  | 102.2  | 91.0              | 52.5            | 66.4                   | 105.4              |
|                                 | 8月       | 89.2    | 65.6  | 93.8   | 90.2              | 73.7            | 70.3                   | 101.9              | 87.6    | 67.2  | 95.9   | 88.9              | 67.9            | 61.9                   | 103.0              |
| 9月                              | 90.4     | 56.3    | 94.5  | 92.0   | 79.4              | 75.0            | 109.7                  | 88.7               | 58.4    | 97.9  | 90.8   | 75.1              | 67.5            | 112.3                  |                    |
| 10月                             | 91.0     | 55.5    | 100.7 | 93.2   | 83.7              | 79.2            | 108.1                  | 87.7               | 57.6    | 99.2  | 90.6   | 78.4              | 69.7            | 110.2                  |                    |
| 11月                             | 95.2     | 63.4    | 107.4 | 95.8   | 81.6              | 75.7            | 112.2                  | 92.5               | 64.8    | 108.2 | 92.8   | 74.8              | 65.4            | 114.5                  |                    |
| 12月                             | 93.9     | 82.1    | 99.9  | 94.8   | 79.2              | 74.4            | 100.7                  | 90.5               | 84.1    | 98.1  | 91.3   | 74.3              | 65.5            | 103.6                  |                    |
| 季<br>節<br>調<br>整<br>済<br>指<br>数 | 2022年 1月 | 91.4    | 73.4  | 102.4  | 93.4              | 84.5            | 77.6                   | 105.0              | 91.2    | 75.1  | 104.3  | 92.6              | 82.2            | 72.7                   | 110.1              |
|                                 | 2月       | 90.9    | 76.4  | 101.0  | 92.2              | 85.3            | 79.1                   | 102.0              | 90.6    | 78.0  | 106.4  | 92.3              | 82.8            | 75.0                   | 106.9              |
|                                 | 3月       | 93.6    | 72.3  | 99.6   | 95.1              | 84.5            | 77.5                   | 104.7              | 93.0    | 73.6  | 105.8  | 94.5              | 82.0            | 69.8                   | 106.4              |
|                                 | 4月       | 90.5    | 66.5  | 97.2   | 91.8              | 82.9            | 76.7                   | 98.4               | 90.4    | 68.1  | 103.3  | 91.9              | 79.7            | 68.8                   | 104.6              |
|                                 | 5月       | 89.6    | 70.8  | 88.8   | 91.2              | 82.1            | 75.3                   | 89.4               | 86.9    | 72.9  | 88.9   | 89.5              | 79.4            | 65.7                   | 89.0               |
|                                 | 6月       | 92.8    | 75.8  | 100.0  | 94.0              | 77.4            | 75.2                   | 104.9              | 90.7    | 77.3  | 100.7  | 92.0              | 74.1            | 67.4                   | 106.8              |
|                                 | 7月       | 92.3    | 72.9  | 101.4  | 93.3              | 65.9            | 72.7                   | 105.7              | 90.4    | 74.3  | 103.9  | 91.7              | 63.0            | 64.5                   | 108.2              |
|                                 | 8月       | 95.8    | 69.3  | 100.3  | 96.9              | 74.6            | 72.7                   | 110.4              | 92.8    | 71.4  | 103.9  | 94.2              | 71.4            | 64.3                   | 110.9              |
|                                 | 9月       | 89.6    | 67.6  | 90.4   | 90.6              | 78.2            | 74.9                   | 103.7              | 88.5    | 69.7  | 97.7   | 89.8              | 72.7            | 65.1                   | 106.5              |
|                                 | 10月      | 89.9    | 66.9  | 100.6  | 91.5              | 81.7            | 79.6                   | 106.1              | 87.7    | 68.9  | 101.3  | 89.3              | 73.9            | 67.6                   | 109.3              |
|                                 | 11月      | 92.8    | 67.6  | 101.6  | 93.4              | 83.2            | 80.3                   | 105.3              | 89.6    | 69.1  | 100.9  | 90.2              | 72.5            | 66.1                   | 107.4              |
|                                 | 12月      | 93.4    | 69.7  | 99.7   | 94.3              | 77.3            | 74.6                   | 102.2              | 88.8    | 71.4  | 97.7   | 90.1              | 72.5            | 66.9                   | 105.6              |

2015年=100

| 生産者製品在庫指数 |       |        |                   |                 |                        |                 |
|-----------|-------|--------|-------------------|-----------------|------------------------|-----------------|
| 産業        | 電力・ガス | 機械工業   | 製造工業<br>(除.長期生産物) | 化学工業<br>(除.医薬品) | 化学工業<br>(除.無機化学工業、医薬品) | (旧)             |
|           |       |        |                   |                 |                        | はん用・生産用・業務用機械工業 |
| 総合事業      | -     | 3225.4 | 10000.0           | 1467.8          | 949.6                  | 1258.0          |
|           | -     | 76.7   | 92.5              | 103.1           | 103.2                  | 84.4            |
|           | -     | 85.9   | 97.2              | 109.7           | 109.0                  | 98.7            |
|           | -     | 85.5   | 96.3              | 108.9           | 110.7                  | 97.5            |
|           | -     | 85.5   | 93.6              | 99.9            | 103.7                  | 94.8            |
|           | -     | 106.3  | 103.6             | 110.2           | 115.9                  | 106.4           |
| 10.7%     | -     | 24.3%  | 10.7%             | 10.3%           | 11.8%                  | 12.2%           |
|           | -     | 92.6   | 97.8              | 109.8           | 110.8                  | 102.6           |
|           | -     | 95.6   | 99.8              | 111.8           | 114.5                  | 104.5           |
|           | -     | 95.7   | 98.8              | 107.8           | 110.9                  | 101.1           |
|           | -     | 97.0   | 99.4              | 105.8           | 107.9                  | 95.8            |
|           | -     | 100.9  | 102.4             | 113.3           | 114.5                  | 100.3           |
|           | -     | 109.9  | 105.5             | 110.2           | 111.0                  | 103.3           |
|           | -     | 114.3  | 106.4             | 104.0           | 113.6                  | 105.6           |
|           | -     | 115.5  | 106.0             | 104.5           | 111.9                  | 109.0           |
|           | -     | 110.9  | 105.5             | 106.7           | 113.8                  | 112.2           |
|           | -     | 114.0  | 106.8             | 107.9           | 116.0                  | 114.5           |
|           | -     | 114.5  | 107.2             | 117.3           | 129.6                  | 114.0           |
|           | -     | 114.3  | 107.7             | 123.0           | 135.8                  | 113.9           |
|           | -     | 92.8   | 98.2              | 104.8           | 106.4                  | 98.6            |
|           | -     | 96.3   | 100.2             | 107.2           | 110.8                  | 99.7            |
|           | -     | 103.0  | 101.4             | 106.7           | 108.8                  | 103.6           |
|           | -     | 101.1  | 100.8             | 105.8           | 108.7                  | 99.6            |
|           | -     | 101.1  | 101.0             | 108.0           | 112.6                  | 103.4           |
|           | -     | 105.0  | 102.9             | 108.7           | 111.1                  | 105.6           |
|           | -     | 106.9  | 104.0             | 108.8           | 114.1                  | 106.0           |
|           | -     | 111.2  | 105.0             | 106.9           | 113.3                  | 108.8           |
|           | -     | 109.9  | 105.5             | 110.0           | 118.3                  | 111.3           |
|           | -     | 112.8  | 106.8             | 111.1           | 119.2                  | 112.4           |
|           | -     | 116.2  | 107.6             | 118.5           | 129.6                  | 114.2           |
|           | -     | 118.3  | 109.7             | 126.5           | 138.8                  | 112.8           |

## 2 業種分類別指数（細分類）

### （1）生産指数

|               |          | 製 造       |             |             |        |           |         |                   |                     |                 |               |             |       |
|---------------|----------|-----------|-------------|-------------|--------|-----------|---------|-------------------|---------------------|-----------------|---------------|-------------|-------|
|               |          | 鉄鋼・非鉄金属工業 |             |             |        |           |         |                   |                     |                 |               |             |       |
|               |          | 鉄鋼業       |             |             |        |           |         | 非鉄金属工業            |                     |                 |               |             |       |
|               |          | 鉄 鋼 粗 製 品 | 熟 間 圧 延 鋼 材 | 冷 間 仕 上 鋼 材 | 鋼 管    | め っ き 鋼 材 | 鋳 鍛 造 品 | 鉄 鋼 シ ャ ー ス リ ッ ト | 非 鉄 金 属 精 錬 ・ 精 製 品 | 非 鉄 金 属 圧 延 製 品 | 電 線 ・ ケ ー ブ ル | 非 鉄 金 属 鑄 物 |       |
| ウ ェ イ ト       |          | 10000.0   | 61.6        | 57.3        | 67.7   | 11.0      | 120.8   | 122.0             | 149.8               | 11.2            | 85.4          | 92.3        | 8.5   |
| 原 指 数         | 2018年    | 102.9     | 103.2       | 106.8       | 104.4  | 105.3     | 104.8   | 97.2              | 106.8               | 111.2           | 114.5         | 90.5        | 103.7 |
|               | 2019年    | 105.7     | 102.3       | 101.2       | 96.3   | 102.5     | 99.3    | 94.0              | 102.5               | 106.0           | 103.5         | 90.7        | 99.7  |
|               | 2020年    | 95.4      | 94.4        | 87.9        | 70.7   | 87.2      | 71.1    | 78.5              | 89.0                | 100.0           | 93.0          | 82.0        | 80.6  |
|               | 2021年    | 99.5      | 98.9        | 91.7        | 87.9   | 96.0      | 77.8    | 90.3              | 96.0                | 91.1            | 114.1         | 84.6        | 97.2  |
|               | 2022年    | 92.5      | 94.8        | 85.1        | 77.9   | 91.8      | 54.0    | 88.2              | 91.1                | 88.5            | 109.3         | 80.3        | 95.5  |
|               | 前年比(%)   | -7.0%     | -4.1%       | -7.2%       | -11.4% | -4.4%     | -30.6%  | -2.3%             | -5.1%               | -2.9%           | -4.2%         | -5.1%       | -1.7% |
|               | 2022年 1月 | 84.8      | 95.7        | 84.4        | 77.1   | 92.2      | 57.1    | 85.9              | 92.0                | 91.1            | 104.5         | 68.0        | 93.8  |
|               | 2月       | 89.2      | 90.8        | 79.6        | 85.3   | 95.8      | 64.3    | 91.7              | 92.9                | 92.1            | 116.7         | 83.1        | 98.6  |
|               | 3月       | 103.8     | 100.1       | 92.0        | 94.7   | 99.7      | 70.1    | 98.1              | 102.2               | 98.6            | 127.8         | 85.4        | 113.6 |
|               | 4月       | 93.3      | 89.0        | 86.7        | 82.2   | 97.2      | 49.7    | 87.2              | 93.1                | 94.3            | 114.5         | 91.9        | 94.3  |
|               | 5月       | 84.0      | 101.8       | 86.3        | 73.1   | 84.1      | 49.5    | 83.7              | 86.2                | 86.3            | 95.7          | 70.1        | 85.4  |
|               | 6月       | 97.5      | 98.1        | 89.3        | 77.2   | 97.1      | 52.1    | 91.1              | 97.0                | 88.8            | 114.8         | 92.5        | 93.8  |
|               | 7月       | 92.4      | 93.7        | 81.7        | 71.2   | 89.4      | 49.7    | 85.7              | 93.1                | 90.0            | 115.5         | 76.4        | 84.3  |
|               | 8月       | 90.1      | 84.3        | 79.6        | 69.0   | 84.3      | 52.0    | 76.8              | 87.1                | 73.7            | 102.7         | 67.1        | 85.5  |
| 9月            | 91.6     | 87.7      | 79.7        | 79.1        | 91.9   | 46.3      | 89.6    | 85.4              | 87.7                | 103.8           | 80.1          | 97.3        |       |
| 10月           | 92.3     | 102.4     | 90.7        | 79.1        | 89.4   | 57.1      | 89.5    | 88.2              | 90.0                | 102.2           | 83.0          | 99.5        |       |
| 11月           | 96.4     | 104.6     | 89.1        | 73.1        | 97.1   | 49.9      | 92.1    | 91.0              | 85.8                | 109.2           | 85.3          | 106.2       |       |
| 12月           | 94.3     | 89.8      | 81.8        | 74.0        | 83.3   | 50.0      | 86.7    | 85.3              | 83.6                | 104.5           | 80.8          | 93.2        |       |
| 季 節 調 整 済 指 数 | 2022年 1月 | 91.8      | 96.5        | 85.5        | 77.2   | 97.2      | 54.8    | 92.4              | 93.7                | 92.2            | 113.4         | 78.0        | 96.3  |
|               | 2月       | 91.3      | 90.3        | 84.2        | 82.8   | 95.5      | 63.9    | 90.7              | 93.3                | 94.3            | 115.9         | 86.3        | 95.6  |
|               | 3月       | 94.3      | 93.4        | 86.0        | 81.3   | 94.9      | 57.7    | 90.9              | 94.2                | 90.3            | 113.0         | 83.3        | 103.0 |
|               | 4月       | 91.2      | 88.0        | 86.3        | 80.1   | 97.5      | 53.9    | 86.7              | 92.9                | 90.4            | 109.3         | 82.1        | 93.6  |
|               | 5月       | 90.3      | 99.7        | 87.4        | 81.1   | 93.2      | 54.8    | 89.7              | 92.0                | 94.0            | 102.7         | 77.4        | 94.8  |
|               | 6月       | 93.5      | 97.8        | 90.3        | 77.2   | 95.7      | 53.9    | 88.2              | 94.2                | 88.3            | 109.8         | 83.4        | 90.4  |
|               | 7月       | 93.0      | 97.0        | 87.3        | 76.0   | 92.5      | 52.5    | 86.5              | 93.3                | 87.5            | 113.2         | 77.2        | 85.7  |
|               | 8月       | 97.0      | 94.8        | 82.5        | 75.5   | 91.0      | 53.5    | 86.7              | 96.3                | 87.2            | 118.1         | 82.0        | 95.6  |
|               | 9月       | 90.3      | 94.2        | 82.1        | 79.0   | 89.4      | 47.8    | 87.8              | 86.0                | 87.1            | 104.3         | 78.7        | 99.0  |
|               | 10月      | 90.7      | 94.0        | 83.9        | 77.1   | 84.8      | 54.8    | 88.1              | 86.3                | 85.6            | 101.6         | 77.8        | 98.0  |
|               | 11月      | 93.7      | 95.9        | 82.9        | 75.0   | 88.0      | 50.1    | 86.9              | 87.1                | 83.8            | 108.0         | 77.0        | 99.6  |
|               | 12月      | 94.3      | 94.9        | 83.3        | 74.0   | 84.6      | 50.1    | 84.8              | 85.9                | 84.4            | 106.7         | 81.8        | 97.3  |

| 金属製品工業      |                      |            |           |        |              | 生産用機械工業     |                   |                   |            |       |                   |
|-------------|----------------------|------------|-----------|--------|--------------|-------------|-------------------|-------------------|------------|-------|-------------------|
| 建設用<br>金属製品 | ガス機器・<br>建築用<br>金属製品 | 粉末冶金<br>製品 | 金属線<br>製品 | 缶<br>類 | その他の<br>金属製品 | 建設・<br>鉱山機械 | 生活関連<br>産業用<br>機械 | 基礎素材<br>産業用<br>機械 | 金属加工<br>機械 | 機械工具  | その他の<br>生産用<br>機械 |
| 179.9       | 27.1                 | 32.4       | 117.5     | 334.0  | 214.4        | 320.3       | 33.1              | 70.6              | 94.7       | 387.9 | 200.8             |
| 82.6        | 113.6                | 89.8       | 91.3      | 102.1  | 102.0        | 122.7       | 123.4             | 115.5             | 89.9       | 108.5 | 108.2             |
| 105.6       | 114.8                | 83.4       | 94.6      | 104.4  | 99.6         | 123.3       | 110.3             | 109.4             | 84.6       | 101.6 | 103.7             |
| 77.4        | 85.4                 | 65.6       | 80.8      | 101.8  | 81.7         | 130.8       | 103.8             | 97.0              | 54.5       | 78.3  | 73.8              |
| 58.2        | 80.4                 | 79.2       | 77.9      | 105.6  | 87.0         | 162.0       | 99.0              | 104.5             | 49.7       | 84.0  | 81.2              |
| 42.1        | 76.3                 | 74.9       | 74.6      | 102.8  | 88.1         | 158.8       | 110.2             | 103.2             | 48.9       | 87.5  | 77.0              |
| -27.7%      | -5.1%                | -5.4%      | -4.2%     | -2.7%  | 1.3%         | -2.0%       | 11.3%             | -1.2%             | -1.6%      | 4.2%  | -5.2%             |
| 47.6        | 61.4                 | 63.7       | 70.8      | 85.1   | 83.5         | 155.6       | 79.3              | 76.6              | 37.8       | 79.1  | 66.4              |
| 43.6        | 68.4                 | 75.3       | 77.8      | 100.0  | 84.7         | 168.9       | 82.2              | 87.5              | 31.0       | 87.4  | 82.3              |
| 40.2        | 81.7                 | 83.6       | 89.9      | 107.8  | 93.6         | 199.8       | 137.6             | 117.6             | 52.8       | 102.9 | 92.1              |
| 26.6        | 81.7                 | 68.2       | 75.9      | 111.8  | 92.7         | 133.0       | 80.4              | 116.9             | 31.0       | 76.6  | 69.7              |
| 19.3        | 74.3                 | 71.7       | 63.0      | 103.9  | 77.6         | 81.4        | 93.6              | 89.2              | 27.5       | 81.8  | 56.3              |
| 22.7        | 80.9                 | 82.3       | 78.7      | 108.3  | 97.5         | 174.0       | 91.9              | 104.9             | 47.9       | 100.4 | 86.8              |
| 73.3        | 81.8                 | 71.4       | 72.3      | 109.0  | 85.8         | 161.1       | 295.3             | 86.3              | 52.4       | 71.4  | 71.6              |
| 72.6        | 74.4                 | 76.9       | 67.4      | 83.8   | 84.3         | 153.0       | 93.5              | 134.2             | 64.7       | 92.9  | 72.0              |
| 30.7        | 74.2                 | 71.8       | 73.9      | 119.4  | 91.0         | 161.7       | 99.2              | 112.0             | 56.7       | 87.3  | 93.0              |
| 34.0        | 81.3                 | 76.0       | 72.6      | 96.7   | 90.2         | 180.7       | 97.5              | 95.3              | 47.1       | 86.1  | 84.7              |
| 55.2        | 81.5                 | 83.6       | 82.8      | 99.0   | 90.2         | 180.2       | 93.9              | 92.3              | 70.3       | 100.2 | 86.8              |
| 39.8        | 73.5                 | 74.7       | 69.7      | 108.6  | 85.5         | 156.1       | 78.1              | 126.1             | 68.0       | 84.1  | 62.5              |
| 61.0        | 65.8                 | 76.0       | 78.2      | 101.6  | 87.1         | 180.7       | 90.6              | 96.5              | 44.9       | 91.6  | 74.8              |
| 33.9        | 78.3                 | 68.9       | 76.6      | 105.7  | 85.2         | 162.3       | 96.9              | 91.3              | 31.5       | 85.3  | 82.2              |
| 30.0        | 77.6                 | 75.0       | 79.1      | 103.2  | 85.8         | 165.6       | 97.7              | 86.2              | 38.3       | 91.9  | 81.4              |
| 34.3        | 77.2                 | 69.6       | 74.4      | 101.5  | 87.1         | 142.2       | 88.0              | 136.3             | 42.8       | 78.7  | 73.7              |
| 22.6        | 82.3                 | 77.7       | 65.8      | 98.7   | 84.0         | 97.6        | 104.3             | 103.0             | 36.8       | 92.8  | 58.3              |
| 27.3        | 87.2                 | 79.2       | 72.7      | 104.1  | 96.0         | 158.0       | 95.6              | 103.2             | 52.6       | 91.6  | 78.8              |
| 49.6        | 81.3                 | 72.3       | 75.5      | 101.7  | 88.0         | 166.6       | 274.7             | 92.3              | 48.5       | 78.8  | 75.6              |
| 71.7        | 79.7                 | 83.3       | 77.7      | 85.7   | 90.8         | 165.4       | 101.1             | 116.2             | 59.4       | 96.4  | 80.6              |
| 42.6        | 74.9                 | 70.9       | 73.7      | 118.0  | 89.9         | 150.1       | 96.2              | 96.6              | 53.8       | 86.9  | 87.7              |
| 33.5        | 72.2                 | 74.6       | 74.9      | 98.8   | 88.8         | 170.1       | 111.4             | 106.2             | 50.7       | 86.3  | 84.1              |
| 54.4        | 73.0                 | 78.5       | 76.7      | 100.9  | 87.5         | 173.9       | 92.2              | 93.4              | 62.1       | 85.7  | 80.7              |
| 41.4        | 71.2                 | 76.9       | 71.3      | 116.4  | 88.6         | 165.3       | 70.8              | 130.4             | 58.0       | 89.7  | 63.4              |

|                                 |          | 汎用・業務用機械工業   |        |        |              |         |              |                   |           |                    |                       | 電気・情報通信機械工業      |                                  |  |  |  |
|---------------------------------|----------|--------------|--------|--------|--------------|---------|--------------|-------------------|-----------|--------------------|-----------------------|------------------|----------------------------------|--|--|--|
|                                 |          | 汎用機械工業       |        |        |              | 業務用機械工業 |              |                   | 電気機械工業    |                    |                       |                  |                                  |  |  |  |
|                                 |          | ポンプ・<br>圧縮機器 | 送風機    | 運搬装置   | その他の<br>汎用機械 | 計測機器    | 分析機器・<br>試験機 | 開閉制御<br>装置・<br>機器 | 家事用<br>機器 | 配線・<br>電球・<br>照明器具 | 電<br>気<br>計<br>測<br>器 | 電<br>気<br>機<br>械 | その<br>他<br>の<br>電<br>気<br>機<br>械 |  |  |  |
|                                 |          | ウエイト         | 107.4  | 5.0    | 7.2          | 535.4   | 30.5         | 36.5              | 107.4     | 59.6               | 141.8                 | 44.2             | 465.3                            |  |  |  |
| 原<br>指<br>数                     | 2018年    | 103.3        | 81.9   | 238.8  | 103.2        | 84.8    | 99.2         | 89.0              | 94.9      | 85.8               | 108.1                 | 86.0             |                                  |  |  |  |
|                                 | 2019年    | 106.0        | 92.5   | 218.1  | 95.9         | 85.8    | 122.4        | 94.4              | X         | 81.6               | X                     | 130.3            |                                  |  |  |  |
|                                 | 2020年    | 93.9         | 66.0   | 175.6  | 82.2         | 83.1    | 105.2        | 87.8              | X         | 73.3               | X                     | 109.7            |                                  |  |  |  |
|                                 | 2021年    | 107.9        | 62.0   | 229.1  | 97.7         | 86.3    | 118.7        | 77.0              | X         | 73.5               | X                     | 123.5            |                                  |  |  |  |
|                                 | 2022年    | 109.7        | 50.6   | 181.8  | 98.7         | 78.9    | 114.3        | 79.0              | X         | 79.1               | X                     | 133.8            |                                  |  |  |  |
|                                 | 前年比(%)   | 1.7%         | -18.4% | -20.6% | 1.0%         | -8.6%   | -3.7%        | 2.6%              | X         | 7.6%               | X                     | 8.3%             |                                  |  |  |  |
|                                 | 2022年 1月 | 113.6        | 66.4   | 145.2  | 92.8         | 79.3    | 69.4         | 69.6              | X         | 78.7               | X                     | 116.8            |                                  |  |  |  |
|                                 | 2月       | 132.6        | 47.0   | 191.6  | 96.0         | 74.6    | 126.6        | 79.2              | X         | 77.7               | X                     | 112.4            |                                  |  |  |  |
|                                 | 3月       | 126.1        | 53.7   | 200.3  | 110.5        | 87.6    | 172.5        | 103.0             | X         | 83.3               | X                     | 135.4            |                                  |  |  |  |
|                                 | 4月       | 95.6         | 51.1   | 240.6  | 95.8         | 81.1    | 118.9        | 91.1              | X         | 78.3               | X                     | 134.6            |                                  |  |  |  |
|                                 | 5月       | 83.5         | 55.0   | 190.7  | 79.8         | 72.8    | 72.1         | 80.1              | X         | 70.3               | X                     | 126.1            |                                  |  |  |  |
|                                 | 6月       | 94.7         | 45.8   | 198.6  | 105.5        | 76.3    | 113.7        | 69.6              | X         | 82.9               | X                     | 170.5            |                                  |  |  |  |
|                                 | 7月       | 106.6        | 38.9   | 178.6  | 103.6        | 85.5    | 107.4        | 64.1              | X         | 81.8               | X                     | 146.4            |                                  |  |  |  |
|                                 | 8月       | 96.7         | 45.3   | 143.5  | 94.1         | 81.6    | 103.1        | 63.6              | X         | 71.5               | X                     | 114.6            |                                  |  |  |  |
| 9月                              | 123.0    | 52.8         | 181.8  | 106.4  | 82.9         | 151.6   | 80.4         | X                 | 84.6      | X                  | 127.7                 |                  |                                  |  |  |  |
| 10月                             | 122.2    | 46.7         | 171.9  | 99.8   | 72.0         | 133.8   | 81.7         | X                 | 81.4      | X                  | 133.6                 |                  |                                  |  |  |  |
| 11月                             | 106.6    | 58.9         | 181.8  | 104.0  | 74.1         | 109.4   | 76.3         | X                 | 84.0      | X                  | 145.2                 |                  |                                  |  |  |  |
| 12月                             | 114.6    | 45.9         | 156.4  | 96.6   | 78.6         | 93.1    | 89.4         | X                 | 75.1      | X                  | 142.5                 |                  |                                  |  |  |  |
| 季<br>節<br>調<br>整<br>済<br>指<br>数 | 2022年 1月 | 116.6        | 69.6   | 155.5  | 100.1        | 86.5    | 87.5         | 73.8              | X         | 79.0               | X                     | 134.1            |                                  |  |  |  |
|                                 | 2月       | 111.9        | 53.0   | 214.5  | 96.2         | 80.7    | 129.2        | 81.0              | X         | 78.8               | X                     | 133.0            |                                  |  |  |  |
|                                 | 3月       | 104.4        | 45.2   | 163.7  | 97.9         | 78.7    | 117.9        | 84.1              | X         | 79.5               | X                     | 133.3            |                                  |  |  |  |
|                                 | 4月       | 108.0        | 53.9   | 206.9  | 97.2         | 83.9    | 122.8        | 92.4              | X         | 80.4               | X                     | 124.3            |                                  |  |  |  |
|                                 | 5月       | 104.6        | 63.4   | 185.9  | 90.0         | 81.0    | 88.9         | 86.9              | X         | 77.5               | X                     | 125.3            |                                  |  |  |  |
|                                 | 6月       | 92.7         | 46.7   | 208.1  | 100.8        | 73.0    | 121.7        | 76.7              | X         | 82.2               | X                     | 133.3            |                                  |  |  |  |
|                                 | 7月       | 107.2        | 36.8   | 189.4  | 103.6        | 81.0    | 111.2        | 69.1              | X         | 81.9               | X                     | 130.2            |                                  |  |  |  |
|                                 | 8月       | 115.9        | 44.5   | 170.9  | 104.1        | 84.4    | 105.1        | 68.5              | X         | 80.7               | X                     | 130.0            |                                  |  |  |  |
|                                 | 9月       | 116.0        | 49.8   | 183.8  | 101.2        | 77.9    | 109.7        | 79.5              | X         | 81.1               | X                     | 130.2            |                                  |  |  |  |
|                                 | 10月      | 125.1        | 43.5   | 161.6  | 98.7         | 71.7    | 144.4        | 79.2              | X         | 77.7               | X                     | 138.7            |                                  |  |  |  |
|                                 | 11月      | 106.3        | 55.2   | 185.7  | 99.1         | 76.7    | 114.7        | 74.6              | X         | 77.6               | X                     | 147.3            |                                  |  |  |  |
|                                 | 12月      | 108.3        | 52.0   | 170.1  | 97.0         | 74.8    | 99.5         | 82.2              | X         | 74.8               | X                     | 152.6            |                                  |  |  |  |

| 輸送機械工業 |          |                 | 窯業・土石製品工業 |          |             | 化学工業      |           |         |       |        |              |
|--------|----------|-----------------|-----------|----------|-------------|-----------|-----------|---------|-------|--------|--------------|
| 自動車工業  |          | 輸送機械工業(除、自動車工業) |           |          |             | 無機・有機化学工業 |           |         |       |        |              |
| 乗用車    | 車体・自動車部品 | その他の輸送機械        | ガラス・同製品   | セメント・同製品 | その他の窯業・土石製品 | 無機化学工業製品  | 石油化学系基礎製品 | 脂肪族系中間物 | 環式中間物 | プラスチック | その他の有機化学工業製品 |
| 41.0   | 129.6    | 423.8           | 118.4     | 65.1     | 37.2        | 24.4      | 121.5     | 129.0   | 47.1  | 53.5   | 16.1         |
| X      | X        | 111.6           | 106.7     | 99.5     | 92.4        | 101.7     | 86.3      | 86.4    | X     | 99.2   | X            |
| X      | X        | 118.2           | 97.2      | 99.2     | 91.3        | 97.2      | 96.2      | 96.5    | X     | 107.3  | X            |
| X      | X        | 121.1           | 92.0      | 100.9    | 75.8        | 96.8      | X         | 93.4    | X     | 86.4   | 82.6         |
| X      | X        | 74.4            | 114.9     | 102.1    | 86.5        | 98.6      | X         | 99.0    | X     | 96.1   | 104.7        |
| X      | X        | 86.6            | 64.8      | 96.8     | 87.7        | 96.7      | X         | 87.2    | X     | 80.7   | 95.9         |
| X      | X        | 16.4%           | -43.6%    | -5.2%    | 1.4%        | -1.9%     | X         | -11.9%  | X     | -16.0% | -8.4%        |
| X      | X        | 91.1            | 108.3     | 83.9     | 79.1        | 104.9     | X         | 106.0   | X     | 102.8  | 88.2         |
| X      | X        | 92.5            | 95.2      | 89.1     | 80.2        | 85.9      | X         | 95.6    | X     | 86.0   | 114.3        |
| X      | X        | 55.4            | 100.0     | 98.7     | 97.4        | 97.2      | X         | 107.0   | X     | 102.5  | 103.1        |
| X      | X        | 87.6            | 99.8      | 100.0    | 85.7        | 116.5     | X         | 103.2   | X     | 89.0   | 103.9        |
| X      | X        | 67.4            | 96.5      | 86.9     | 83.6        | 112.9     | X         | 107.7   | X     | 104.1  | 93.1         |
| X      | X        | 70.1            | 101.9     | 103.1    | 92.2        | 98.0      | X         | 66.6    | X     | 59.1   | 97.8         |
| X      | X        | 87.7            | 31.4      | 98.2     | 93.8        | 96.0      | X         | 5.4     | X     | 27.1   | 104.5        |
| X      | X        | 97.4            | 13.7      | 92.8     | 88.3        | 110.6     | X         | 71.4    | X     | 70.4   | 86.9         |
| X      | X        | 46.0            | 15.6      | 99.4     | 95.4        | 109.8     | X         | 88.9    | X     | 87.7   | 94.3         |
| X      | X        | 100.9           | 31.1      | 101.7    | 82.8        | 58.0      | X         | 95.6    | X     | 81.6   | 99.1         |
| X      | X        | 125.0           | 42.1      | 102.6    | 92.8        | 70.3      | X         | 99.9    | X     | 79.3   | 94.1         |
| X      | X        | 118.0           | 42.3      | 105.6    | 81.6        | 99.8      | X         | 98.6    | X     | 78.3   | 71.6         |
| X      | X        | 80.5            | 108.8     | 100.2    | 82.8        | 102.7     | X         | 97.9    | X     | 90.6   | 89.9         |
| X      | X        | 91.2            | 105.0     | 96.3     | 84.8        | 98.2      | X         | 96.0    | X     | 88.4   | 106.5        |
| X      | X        | 73.1            | 95.3      | 91.7     | 85.9        | 87.6      | X         | 95.9    | X     | 93.4   | 85.8         |
| X      | X        | 108.9           | 95.3      | 97.7     | 86.3        | 100.7     | X         | 94.8    | X     | 78.7   | 98.7         |
| X      | X        | 88.5            | 84.2      | 95.0     | 89.1        | 100.2     | X         | 91.8    | X     | 87.2   | 95.2         |
| X      | X        | 86.7            | 87.7      | 98.0     | 87.1        | 95.4      | X         | 84.7    | X     | 82.0   | 98.2         |
| X      | X        | 106.0           | 30.5      | 96.3     | 93.2        | 89.1      | X         | 18.7    | X     | 51.8   | 103.7        |
| X      | X        | 99.4            | 15.4      | 96.5     | 89.6        | 96.7      | X         | 68.2    | X     | 70.4   | 97.3         |
| X      | X        | 40.3            | 19.5      | 98.5     | 98.4        | 96.8      | X         | 82.7    | X     | 80.1   | 97.2         |
| X      | X        | 93.0            | 32.6      | 97.3     | 82.8        | 83.8      | X         | 86.7    | X     | 77.0   | 89.9         |
| X      | X        | 91.6            | 44.8      | 98.5     | 91.4        | 126.5     | X         | 90.5    | X     | 78.4   | 102.2        |
| X      | X        | 87.8            | 40.5      | 100.0    | 82.1        | 92.6      | X         | 87.5    | X     | 78.0   | 86.0         |

|                                 |          | 化学工業               |                  |              |       |       |                               |                     |                    |                         |              |       |       |
|---------------------------------|----------|--------------------|------------------|--------------|-------|-------|-------------------------------|---------------------|--------------------|-------------------------|--------------|-------|-------|
|                                 |          | 化学工業 (除、無機・有機化学工業) |                  |              |       |       | プラスチック製品工業                    |                     |                    |                         | パルプ・紙・紙加工品工業 |       |       |
|                                 |          | 化学肥料               | 塗料・<br>印刷<br>インキ | 洗剤・<br>界面活性剤 | 化粧品   | 医薬品   | プラスチック製<br>管・フィルム・<br>シート・建材類 | 工業用<br>プラスチック<br>製品 | 発泡<br>プラスチック<br>製品 | プラスチック製<br>日用雑貨・<br>容器類 | 紙            | 板紙    | 紙加工品  |
|                                 |          | ウエイト               | 142.6            | 164.0        | 203.7 | 120.4 | 971.2                         | 156.2               | 198.2              | 5.9                     | 144.8        | 31.5  | 91.3  |
| 原<br>指<br>数                     | 2018年    | X                  | X                | 97.7         | 90.0  | 114.2 | 104.3                         | 105.2               | 106.4              | 84.8                    | 101.9        | 90.6  | 99.2  |
|                                 | 2019年    | X                  | X                | 88.5         | 84.6  | 113.3 | 99.0                          | 95.7                | 99.5               | 71.3                    | 103.6        | 90.1  | 100.5 |
|                                 | 2020年    | X                  | X                | 77.5         | 57.2  | 107.2 | 93.7                          | 74.0                | 89.9               | 70.9                    | 98.0         | 83.0  | 98.8  |
|                                 | 2021年    | X                  | X                | 81.8         | 41.5  | 112.0 | 94.3                          | 81.9                | 92.2               | 67.1                    | 94.7         | 86.3  | 100.5 |
|                                 | 2022年    | X                  | X                | 75.4         | 39.6  | 131.3 | 91.4                          | 71.0                | 90.6               | 68.5                    | 98.7         | 87.3  | 98.4  |
|                                 | 前年比(%)   | X                  | X                | -7.8%        | -4.6% | 17.2% | -3.1%                         | -13.3%              | -1.7%              | 2.1%                    | 4.2%         | 1.2%  | -2.1% |
|                                 | 2022年 1月 | X                  | X                | 72.1         | 40.2  | 88.5  | 89.4                          | 66.8                | 96.3               | 53.7                    | 88.4         | 75.0  | 83.6  |
|                                 | 2月       | X                  | X                | 72.5         | 67.9  | 90.3  | 92.4                          | 76.3                | 92.5               | 63.7                    | 98.6         | 84.1  | 89.6  |
|                                 | 3月       | X                  | X                | 82.4         | 40.9  | 156.1 | 95.7                          | 87.3                | 60.3               | 72.4                    | 106.0        | 94.3  | 107.5 |
|                                 | 4月       | X                  | X                | 84.4         | 45.6  | 116.5 | 87.6                          | 78.6                | 90.5               | 79.0                    | 106.0        | 92.5  | 110.0 |
|                                 | 5月       | X                  | X                | 70.9         | 35.4  | 136.7 | 82.1                          | 59.8                | 79.7               | 69.0                    | 104.0        | 83.3  | 88.0  |
|                                 | 6月       | X                  | X                | 76.3         | 40.6  | 151.1 | 102.0                         | 75.3                | 93.7               | 78.7                    | 100.9        | 91.6  | 102.0 |
|                                 | 7月       | X                  | X                | 73.2         | 35.5  | 143.8 | 94.8                          | 74.5                | 98.1               | 80.3                    | 98.5         | 89.9  | 101.9 |
|                                 | 8月       | X                  | X                | 69.2         | 29.7  | 157.3 | 80.1                          | 62.9                | 81.0               | 75.4                    | 96.7         | 82.4  | 93.3  |
| 9月                              | X        | X                  | 74.2             | 31.9         | 132.5 | 94.5  | 71.1                          | 93.5                | 69.8               | 103.7                   | 87.6         | 98.2  |       |
| 10月                             | X        | X                  | 77.9             | 38.2         | 122.7 | 94.1  | 70.9                          | 103.8               | 57.5               | 92.1                    | 92.5         | 101.1 |       |
| 11月                             | X        | X                  | 77.9             | 34.4         | 130.6 | 95.7  | 65.0                          | 100.5               | 63.1               | 100.7                   | 90.5         | 101.7 |       |
| 12月                             | X        | X                  | 74.1             | 34.9         | 149.7 | 88.2  | 63.1                          | 97.3                | 59.3               | 88.7                    | 84.3         | 103.7 |       |
| 季<br>節<br>調<br>整<br>済<br>指<br>数 | 2022年 1月 | X                  | X                | 80.3         | 47.6  | 105.6 | 95.8                          | 74.1                | 92.3               | 70.6                    | 101.7        | 85.0  | 99.0  |
|                                 | 2月       | X                  | X                | 78.5         | 62.8  | 100.8 | 98.6                          | 75.3                | 95.5               | 69.9                    | 98.4         | 87.6  | 96.6  |
|                                 | 3月       | X                  | X                | 78.2         | 40.0  | 130.3 | 92.2                          | 79.6                | 81.5               | 67.4                    | 100.1        | 86.4  | 98.8  |
|                                 | 4月       | X                  | X                | 77.4         | 45.0  | 119.2 | 90.6                          | 74.9                | 86.9               | 68.9                    | 100.4        | 88.9  | 101.6 |
|                                 | 5月       | X                  | X                | 75.3         | 37.1  | 138.5 | 89.1                          | 64.6                | 90.6               | 66.6                    | 98.7         | 86.8  | 98.1  |
|                                 | 6月       | X                  | X                | 74.7         | 37.7  | 138.6 | 94.7                          | 70.5                | 94.0               | 70.8                    | 100.3        | 89.0  | 99.7  |
|                                 | 7月       | X                  | X                | 74.8         | 34.4  | 137.1 | 91.4                          | 69.1                | 95.7               | 70.6                    | 95.2         | 88.7  | 99.6  |
|                                 | 8月       | X                  | X                | 74.7         | 28.9  | 190.3 | 91.2                          | 66.8                | 87.5               | 73.7                    | 95.2         | 88.1  | 100.2 |
|                                 | 9月       | X                  | X                | 75.5         | 33.4  | 132.4 | 90.9                          | 69.0                | 90.5               | 67.4                    | 99.9         | 88.6  | 97.7  |
|                                 | 10月      | X                  | X                | 72.7         | 36.4  | 107.3 | 88.9                          | 70.1                | 91.6               | 60.0                    | 96.1         | 86.9  | 97.4  |
|                                 | 11月      | X                  | X                | 72.1         | 36.2  | 135.9 | 88.7                          | 66.7                | 89.8               | 66.9                    | 100.1        | 87.7  | 96.6  |
|                                 | 12月      | X                  | X                | 73.2         | 37.3  | 153.9 | 87.3                          | 68.9                | 90.6               | 69.3                    | 98.6         | 85.2  | 97.0  |



| 食料品工業 |                  |        |                             |        | その他工業  |        |                  |                                 |
|-------|------------------|--------|-----------------------------|--------|--------|--------|------------------|---------------------------------|
|       |                  |        |                             |        | 繊維工業   |        |                  |                                 |
| 加工食品  | パ<br>ン<br>菓<br>子 | 飲<br>料 | その<br>他<br>の<br>食<br>料<br>品 | 飼<br>料 | 織<br>維 | 織<br>物 | 染<br>色<br>整<br>理 | 織<br>維<br>製<br>品<br>粗<br>製<br>品 |
| 118.1 | 449.4            | 254.9  | 89.9                        | 4.4    | 17.9   | 51.7   | 27.0             | 139.9                           |
| 104.1 | 95.7             | 104.5  | 99.0                        | 64.9   | 98.9   | 84.5   | 87.6             | 95.8                            |
| 104.0 | 90.7             | 104.9  | 96.6                        | 51.0   | 90.1   | 85.5   | 82.6             | 66.6                            |
| 105.2 | 88.6             | 95.1   | 92.0                        | 61.1   | 74.4   | 72.4   | 65.3             | 41.3                            |
| 98.8  | 92.8             | 93.3   | 93.5                        | 54.1   | 79.8   | 74.8   | 62.4             | 33.5                            |
| 91.1  | 83.8             | 98.2   | 93.4                        | 48.2   | 77.6   | 73.3   | 63.2             | 31.4                            |
| -7.8% | -9.7%            | 5.3%   | -0.1%                       | -10.9% | -2.8%  | -2.0%  | 1.3%             | -6.3%                           |
| 76.7  | 85.0             | 71.0   | 91.7                        | 50.0   | 75.2   | 74.4   | 56.6             | 31.5                            |
| 88.7  | 79.8             | 78.7   | 87.2                        | 48.9   | 74.2   | 76.5   | 57.7             | 29.6                            |
| 89.5  | 90.9             | 93.0   | 103.6                       | 48.4   | 80.9   | 77.1   | 65.3             | 33.1                            |
| 101.1 | 89.5             | 101.9  | 81.2                        | 50.5   | 80.4   | 77.3   | 64.8             | 30.8                            |
| 79.7  | 84.0             | 80.8   | 73.6                        | 41.3   | 77.4   | 66.4   | 65.3             | 30.9                            |
| 96.3  | 74.1             | 103.1  | 101.1                       | 29.7   | 95.5   | 72.4   | 68.3             | 32.4                            |
| 96.7  | 83.8             | 110.3  | 105.5                       | 38.0   | 78.6   | 71.9   | 63.2             | 32.4                            |
| 84.2  | 79.9             | 99.1   | 81.6                        | 46.6   | 68.0   | 67.6   | 62.3             | 31.6                            |
| 90.7  | 85.8             | 125.1  | 94.7                        | 57.2   | 74.4   | 76.0   | 63.6             | 32.2                            |
| 95.1  | 87.4             | 89.4   | 101.9                       | 51.0   | 79.1   | 74.6   | 63.9             | 32.2                            |
| 96.1  | 85.5             | 106.7  | 101.1                       | 57.2   | 78.6   | 74.3   | 65.0             | 28.6                            |
| 98.7  | 79.3             | 119.5  | 97.5                        | 59.3   | 68.8   | 71.5   | 62.6             | 31.3                            |
| 95.4  | 89.6             | 100.9  | 95.4                        | 50.0   | 80.4   | 77.9   | 64.0             | 34.1                            |
| 90.9  | 87.0             | 94.1   | 90.4                        | 51.3   | 77.4   | 76.5   | 62.6             | 30.6                            |
| 92.3  | 85.4             | 93.7   | 104.5                       | 47.2   | 75.5   | 74.4   | 65.4             | 31.1                            |
| 93.1  | 83.3             | 98.7   | 81.4                        | 47.2   | 77.6   | 78.1   | 65.3             | 30.6                            |
| 91.1  | 87.2             | 90.1   | 88.1                        | 43.0   | 77.9   | 67.8   | 66.3             | 31.6                            |
| 89.5  | 77.8             | 94.5   | 96.7                        | 32.4   | 93.3   | 71.5   | 64.5             | 30.5                            |
| 89.8  | 82.5             | 99.1   | 93.0                        | 41.9   | 79.2   | 71.3   | 63.6             | 31.0                            |
| 93.2  | 82.5             | 100.1  | 94.9                        | 48.9   | 77.4   | 73.5   | 65.6             | 33.3                            |
| 90.5  | 83.5             | 118.0  | 92.1                        | 58.6   | 75.3   | 75.1   | 62.1             | 31.6                            |
| 89.6  | 84.7             | 93.3   | 96.0                        | 50.3   | 74.9   | 72.4   | 59.7             | 33.7                            |
| 89.4  | 81.6             | 97.3   | 92.9                        | 52.5   | 73.6   | 70.8   | 60.5             | 29.3                            |
| 90.0  | 81.9             | 98.9   | 95.5                        | 52.1   | 70.3   | 72.4   | 60.8             | 30.0                            |

(2) 生産者出荷指数

|               |          | 製 造       |             |             |       |           |         |                   |                     |                 |               |             |       |
|---------------|----------|-----------|-------------|-------------|-------|-----------|---------|-------------------|---------------------|-----------------|---------------|-------------|-------|
|               |          | 鉄鋼・非鉄金属工業 |             |             |       |           |         |                   |                     |                 |               |             |       |
|               |          | 鉄鋼業       |             |             |       |           |         | 非鉄金属工業            |                     |                 |               |             |       |
|               |          | 鉄 鋼 粗 製 品 | 熱 間 圧 延 鋼 材 | 冷 間 仕 上 鋼 材 | 鋼 管   | め っ き 鋼 材 | 鋳 鍛 造 品 | 鉄 鋼 シ ャ ー ス リ ッ ト | 非 鉄 金 属 精 錬 ・ 精 製 品 | 非 鉄 金 属 圧 延 製 品 | 電 線 ・ ケ ー ブ ル | 非 鉄 金 属 鋳 物 |       |
| ウ ェ イ ト       | 10000.0  | 20.6      | 250.5       | 201.4       | 58.4  | 74.8      | 79.5    | 200.9             | 6.6                 | 150.1           | 292.3         | 6.9         |       |
| 原 指 数         | 2018年    | 104.7     | 87.4        | 98.6        | 106.0 | 103.7     | 104.0   | 97.2              | 106.8               | 99.6            | 100.4         | 92.2        | 103.7 |
|               | 2019年    | 105.0     | 76.7        | 93.0        | 96.6  | 100.9     | 99.8    | 87.4              | 102.5               | 99.4            | 95.6          | 92.4        | 99.7  |
|               | 2020年    | 94.9      | 77.5        | 81.3        | 71.8  | 86.1      | 72.4    | 74.6              | 89.0                | 98.6            | 81.8          | 82.4        | 80.6  |
|               | 2021年    | 96.2      | 87.9        | 84.5        | 90.9  | 94.1      | 76.8    | 86.6              | 96.0                | 86.3            | 101.0         | 84.4        | 97.2  |
|               | 2022年    | 91.0      | 67.4        | 78.4        | 84.5  | 90.9      | 55.9    | 84.0              | 91.1                | 86.5            | 95.5          | 81.1        | 95.5  |
|               | 前年比(%)   | -5.4%     | -23.3%      | -7.2%       | -7.0% | -3.4%     | -27.2%  | -3.0%             | -5.1%               | 0.2%            | -5.4%         | -3.9%       | -1.7% |
|               | 2022年 1月 | 84.4      | 63.5        | 79.6        | 85.2  | 90.0      | 64.3    | 78.1              | 92.0                | 85.2            | 91.1          | 74.8        | 93.8  |
|               | 2月       | 90.0      | 68.5        | 71.6        | 86.1  | 92.0      | 60.1    | 84.3              | 92.9                | 85.5            | 101.1         | 76.7        | 98.6  |
|               | 3月       | 105.3     | 44.3        | 89.1        | 102.2 | 98.4      | 83.3    | 90.9              | 102.2               | 88.4            | 109.0         | 90.0        | 113.6 |
|               | 4月       | 93.4      | 66.5        | 76.3        | 91.8  | 94.1      | 48.8    | 82.8              | 93.1                | 88.1            | 99.6          | 85.6        | 94.3  |
|               | 5月       | 80.6      | 64.5        | 79.1        | 82.2  | 87.3      | 55.8    | 73.7              | 86.2                | 84.5            | 83.6          | 73.4        | 85.4  |
|               | 6月       | 93.0      | 83.6        | 81.1        | 83.9  | 96.9      | 55.2    | 81.2              | 97.0                | 86.3            | 98.6          | 88.7        | 93.8  |
|               | 7月       | 90.8      | 46.6        | 72.7        | 81.0  | 89.1      | 48.5    | 80.6              | 93.1                | 85.2            | 99.7          | 80.7        | 84.3  |
|               | 8月       | 88.8      | 44.0        | 73.2        | 73.2  | 82.1      | 47.5    | 80.5              | 87.1                | 86.1            | 89.3          | 68.5        | 85.5  |
| 9月            | 90.5     | 56.7      | 76.2        | 85.5        | 88.1  | 52.4      | 85.3    | 85.4              | 87.6                | 92.1            | 81.7          | 97.3        |       |
| 10月           | 89.5     | 105.7     | 82.5        | 84.8        | 89.5  | 54.7      | 88.7    | 88.2              | 87.4                | 96.7            | 84.0          | 99.5        |       |
| 11月           | 94.2     | 96.8      | 84.3        | 80.3        | 96.1  | 51.1      | 97.8    | 91.0              | 86.4                | 95.6            | 85.1          | 106.2       |       |
| 12月           | 90.9     | 67.9      | 75.6        | 77.2        | 87.6  | 49.3      | 84.3    | 85.3              | 87.5                | 89.6            | 83.9          | 93.2        |       |
| 季 節 調 整 済 指 数 | 2022年 1月 | 91.7      | 60.4        | 82.4        | 87.1  | 93.8      | 62.5    | 79.8              | 93.7                | 86.3            | 96.2          | 81.1        | 96.3  |
|               | 2月       | 91.2      | 73.4        | 77.6        | 85.8  | 92.5      | 60.0    | 84.9              | 93.3                | 86.5            | 98.7          | 81.5        | 95.6  |
|               | 3月       | 94.1      | 39.7        | 80.4        | 87.3  | 93.0      | 68.1    | 84.2              | 94.2                | 88.2            | 100.3         | 83.1        | 103.0 |
|               | 4月       | 91.4      | 57.8        | 78.1        | 89.1  | 95.1      | 54.7    | 85.5              | 92.9                | 88.2            | 96.0          | 81.4        | 93.6  |
|               | 5月       | 87.6      | 63.0        | 81.7        | 86.9  | 92.6      | 55.5    | 82.2              | 92.0                | 86.4            | 87.8          | 80.0        | 94.8  |
|               | 6月       | 91.5      | 91.0        | 79.5        | 84.6  | 95.3      | 54.7    | 85.3              | 94.2                | 86.3            | 95.5          | 83.4        | 90.4  |
|               | 7月       | 91.3      | 53.5        | 75.8        | 84.9  | 92.6      | 52.9    | 83.4              | 93.3                | 85.8            | 101.1         | 80.5        | 85.7  |
|               | 8月       | 94.5      | 55.2        | 78.6        | 82.4  | 90.6      | 53.3    | 87.3              | 96.3                | 86.4            | 98.4          | 80.5        | 95.6  |
|               | 9月       | 89.6      | 63.0        | 76.0        | 84.4  | 86.3      | 50.8    | 83.5              | 86.0                | 86.2            | 94.6          | 79.6        | 99.0  |
|               | 10月      | 88.9      | 96.3        | 78.5        | 83.3  | 83.5      | 55.1    | 83.4              | 86.3                | 86.1            | 94.1          | 80.8        | 98.0  |
|               | 11月      | 91.3      | 86.4        | 79.6        | 79.6  | 90.0      | 50.5    | 87.0              | 87.1                | 85.5            | 93.5          | 78.3        | 99.6  |
|               | 12月      | 89.8      | 68.0        | 75.4        | 79.5  | 88.3      | 52.1    | 82.2              | 85.9                | 87.2            | 91.7          | 85.2        | 97.3  |

2015年=100

| 金属製品工業      |                      |            |           |       |              | 生産用機械工業     |                   |                   |            |       |                   |
|-------------|----------------------|------------|-----------|-------|--------------|-------------|-------------------|-------------------|------------|-------|-------------------|
| 建設用<br>金属製品 | ガス機器・<br>建築用<br>金属製品 | 粉末冶金<br>製品 | 金属線<br>製品 | 缶類    | その他の<br>金属製品 | 建設・<br>鉱山機械 | 生活関連<br>産業用<br>機械 | 基礎素材<br>産業用<br>機械 | 金属加工<br>機械 | 機械工具  | その他の<br>生産用<br>機械 |
| 201.0       | 42.2                 | 16.6       | 72.2      | 396.2 | 219.5        | 316.8       | 24.5              | 57.5              | 66.1       | 278.6 | 179.4             |
| 84.6        | 113.7                | 99.9       | 94.0      | 105.0 | 102.1        | 127.6       | 122.6             | 115.2             | 88.9       | 110.6 | 102.4             |
| 108.1       | 111.0                | 89.9       | 97.8      | 105.9 | 99.6         | 128.5       | 109.2             | 109.2             | 84.8       | 102.0 | 96.9              |
| 78.4        | 87.0                 | 73.5       | 82.9      | 101.7 | 81.8         | 134.8       | 104.6             | 96.8              | 56.0       | 77.6  | 76.5              |
| 60.2        | 78.6                 | 86.5       | 81.5      | 104.8 | 86.1         | 167.7       | 98.9              | 104.3             | 47.5       | 82.4  | 86.1              |
| 44.3        | 71.1                 | 78.8       | 76.5      | 100.4 | 87.4         | 159.3       | 109.7             | 103.0             | 49.1       | 85.9  | 82.7              |
| -26.4%      | -9.5%                | -8.9%      | -6.1%     | -4.2% | 1.5%         | -5.0%       | 10.9%             | -1.2%             | 3.4%       | 4.2%  | -3.9%             |
| 49.0        | 60.2                 | 65.1       | 72.9      | 81.9  | 83.4         | 154.7       | 75.8              | 76.4              | 39.3       | 77.6  | 76.7              |
| 44.2        | 65.1                 | 81.1       | 78.9      | 89.2  | 85.3         | 171.5       | 80.9              | 87.2              | 41.0       | 87.9  | 81.9              |
| 49.1        | 76.9                 | 98.1       | 90.3      | 107.5 | 93.4         | 200.9       | 144.5             | 117.2             | 62.9       | 97.7  | 91.8              |
| 28.3        | 78.7                 | 78.6       | 74.7      | 109.1 | 90.6         | 146.3       | 70.3              | 116.3             | 22.8       | 75.9  | 92.3              |
| 19.9        | 70.1                 | 72.4       | 72.2      | 98.1  | 77.2         | 80.9        | 89.8              | 88.8              | 26.6       | 79.3  | 54.5              |
| 24.3        | 74.5                 | 75.9       | 77.2      | 103.5 | 93.5         | 173.4       | 89.4              | 104.6             | 45.0       | 98.2  | 88.8              |
| 74.8        | 71.9                 | 76.0       | 75.6      | 101.4 | 83.8         | 159.0       | 311.9             | 85.9              | 51.2       | 71.5  | 74.4              |
| 74.0        | 66.5                 | 70.2       | 70.3      | 99.8  | 85.0         | 150.1       | 90.8              | 134.2             | 61.9       | 91.7  | 78.1              |
| 31.9        | 67.5                 | 81.7       | 79.2      | 105.9 | 90.6         | 162.9       | 95.3              | 111.6             | 47.7       | 85.0  | 98.7              |
| 36.0        | 75.4                 | 82.2       | 75.7      | 103.6 | 89.2         | 177.1       | 92.4              | 95.0              | 46.8       | 87.8  | 98.8              |
| 58.3        | 77.3                 | 85.7       | 76.3      | 105.5 | 91.0         | 181.6       | 97.2              | 92.4              | 67.7       | 94.7  | 90.9              |
| 41.5        | 69.6                 | 78.0       | 74.8      | 99.7  | 85.4         | 153.6       | 78.5              | 125.8             | 76.5       | 82.9  | 65.8              |
| 62.9        | 65.6                 | 75.2       | 77.3      | 99.9  | 86.7         | 176.0       | 88.2              | 96.5              | 49.9       | 89.3  | 83.8              |
| 35.0        | 71.2                 | 79.2       | 78.8      | 101.2 | 85.5         | 169.7       | 95.8              | 90.8              | 40.0       | 85.0  | 82.6              |
| 35.4        | 72.3                 | 84.6       | 82.4      | 99.7  | 84.7         | 164.1       | 95.2              | 85.7              | 38.6       | 88.0  | 80.7              |
| 36.1        | 75.1                 | 77.5       | 72.2      | 100.5 | 85.5         | 153.5       | 75.9              | 136.2             | 40.0       | 74.3  | 90.2              |
| 23.5        | 77.9                 | 77.1       | 75.3      | 98.5  | 84.4         | 97.9        | 103.8             | 102.8             | 34.8       | 89.4  | 60.5              |
| 29.0        | 79.7                 | 78.9       | 74.3      | 99.0  | 93.3         | 159.2       | 95.6              | 103.0             | 54.9       | 89.8  | 78.7              |
| 50.9        | 73.2                 | 74.7       | 78.3      | 95.2  | 86.5         | 165.8       | 285.8             | 92.1              | 53.5       | 74.3  | 77.6              |
| 73.2        | 73.2                 | 76.8       | 76.5      | 100.2 | 90.9         | 166.1       | 101.5             | 116.0             | 55.4       | 99.9  | 86.5              |
| 43.3        | 67.9                 | 76.1       | 77.8      | 103.4 | 89.4         | 152.6       | 97.2              | 96.0              | 43.3       | 89.0  | 94.1              |
| 37.0        | 67.4                 | 82.3       | 75.7      | 103.9 | 87.8         | 167.9       | 100.9             | 106.0             | 52.3       | 87.0  | 98.0              |
| 56.6        | 67.8                 | 86.4       | 74.3      | 101.1 | 87.6         | 173.1       | 92.5              | 93.5              | 64.4       | 84.4  | 87.7              |
| 43.7        | 67.3                 | 75.8       | 75.6      | 104.1 | 88.2         | 163.3       | 74.4              | 129.8             | 58.7       | 86.5  | 71.3              |

|                                 |        | 汎用・業務用機械工業 |        |        |       |         |       |       |        |      |       | 電気・情報通信機械工業 |       |
|---------------------------------|--------|------------|--------|--------|-------|---------|-------|-------|--------|------|-------|-------------|-------|
|                                 |        | 汎用機械工業     |        |        |       | 業務用機械工業 |       |       | 電気機械工業 |      |       |             |       |
|                                 |        | ポンプ・       | 送風機    | 運搬装置   | その他の  | 計測機器    | 分析機器・ | 開閉制御  | 家事用    | 配線・電 | 電     | 気           | その他の  |
|                                 |        | 圧縮機器       |        |        | 汎用機械  |         | 試験機   | 機器    | 機器     | 球・   | 計測器   | 電           | 電気機械  |
| ウエイト                            |        | 106.7      | 5.3    | 4.5    | 472.8 | 22.7    | 20.8  | 73.2  | 84.6   | 99.5 | 25.2  | 394.4       |       |
| 原<br>指<br>数                     | 2018年  | 102.1      | 81.2   | 239.8  | 104.3 | 84.4    | 104.2 | 89.1  | 87.1   | 73.0 | 109.6 | 80.2        |       |
|                                 | 2019年  | 104.6      | 91.6   | 219.0  | 95.2  | 93.9    | 132.9 | 94.4  | 89.3   | 69.3 | 121.0 | 98.4        |       |
|                                 | 2020年  | 93.2       | 65.4   | 176.3  | 83.3  | 91.4    | 116.3 | 87.9  | 81.0   | 61.9 | 135.2 | 86.4        |       |
|                                 | 2021年  | 107.9      | 61.6   | 230.1  | 97.1  | 94.9    | 133.0 | 76.7  | 80.3   | 62.5 | 143.8 | 101.0       |       |
|                                 | 2022年  | 108.6      | 50.7   | 182.5  | 98.0  | 87.0    | 124.8 | 78.4  | 76.4   | 64.1 | X     | 100.0       |       |
|                                 | 前年比(%) | 0.6%       | -17.7% | -20.7% | 0.9%  | -8.3%   | -6.2% | 2.2%  | -4.9%  | 2.6% | X     | -1.0%       |       |
|                                 | 2022年  | 1月         | 111.9  | 66.6   | 145.7 | 93.8    | 86.5  | 76.4  | 69.5   | 65.1 | 62.6  | X           | 82.3  |
|                                 |        | 2月         | 118.1  | 47.2   | 192.3 | 99.3    | 82.8  | 124.8 | 78.6   | 70.9 | 65.1  | X           | 85.0  |
|                                 |        | 3月         | 135.4  | 53.9   | 201.1 | 113.1   | 97.0  | 217.7 | 101.7  | 88.7 | 70.3  | X           | 99.5  |
|                                 |        | 4月         | 92.1   | 51.3   | 241.6 | 95.0    | 89.0  | 124.8 | 90.0   | 75.4 | 60.7  | X           | 93.3  |
|                                 |        | 5月         | 78.4   | 55.1   | 191.5 | 80.2    | 80.5  | 87.7  | 79.4   | 66.1 | 54.2  | X           | 91.9  |
|                                 |        | 6月         | 98.9   | 45.9   | 199.4 | 102.7   | 84.2  | 120.5 | 69.1   | 76.6 | 64.0  | X           | 120.0 |
|                                 |        | 7月         | 106.5  | 38.8   | 179.3 | 101.2   | 92.0  | 99.6  | 64.0   | 84.7 | 64.1  | X           | 112.2 |
|                                 |        | 8月         | 99.1   | 45.1   | 144.1 | 91.8    | 89.6  | 107.0 | 63.5   | 79.8 | 60.3  | X           | 99.9  |
|                                 | 9月     | 137.0      | 53.0   | 182.5  | 101.6 | 91.9    | 191.5 | 79.7  | 77.7   | 63.9 | X     | 110.1       |       |
|                                 | 10月    | 100.5      | 46.9   | 172.5  | 97.5  | 80.9    | 123.2 | 81.0  | 79.0   | 67.2 | X     | 97.9        |       |
|                                 | 11月    | 105.1      | 59.0   | 182.5  | 104.0 | 82.3    | 110.5 | 75.7  | 73.8   | 68.6 | X     | 112.1       |       |
|                                 | 12月    | 119.7      | 46.1   | 156.9  | 96.0  | 87.7    | 113.5 | 88.4  | 78.7   | 68.5 | X     | 95.4        |       |
| 季<br>節<br>調<br>整<br>済<br>指<br>数 | 2022年  | 1月         | 114.7  | 69.9   | 156.1 | 100.1   | 95.1  | 105.1 | 73.6   | 74.2 | 64.0  | X           | 99.5  |
|                                 |        | 2月         | 107.8  | 53.1   | 215.4 | 98.4    | 87.4  | 126.6 | 80.6   | 69.8 | 63.2  | X           | 95.1  |
|                                 |        | 3月         | 104.4  | 45.3   | 164.3 | 96.9    | 87.1  | 127.0 | 83.5   | 74.8 | 64.1  | X           | 95.4  |
|                                 |        | 4月         | 105.5  | 54.1   | 207.6 | 98.9    | 90.4  | 154.4 | 90.7   | 78.4 | 64.8  | X           | 97.5  |
|                                 |        | 5月         | 100.0  | 63.5   | 186.6 | 91.7    | 89.0  | 107.2 | 85.8   | 85.7 | 64.6  | X           | 96.7  |
|                                 |        | 6月         | 101.6  | 46.8   | 209.0 | 100.0   | 81.1  | 131.8 | 76.1   | 79.6 | 66.1  | X           | 100.5 |
|                                 |        | 7月         | 108.7  | 36.9   | 190.2 | 102.8   | 86.3  | 111.8 | 68.7   | 80.9 | 65.2  | X           | 97.3  |
|                                 |        | 8月         | 115.1  | 44.4   | 171.6 | 100.8   | 98.2  | 110.7 | 67.8   | 79.9 | 65.1  | X           | 96.5  |
|                                 |        | 9月         | 117.1  | 49.8   | 184.5 | 98.1    | 86.5  | 126.4 | 79.2   | 71.2 | 64.1  | X           | 102.0 |
|                                 |        | 10月        | 108.1  | 43.7   | 162.2 | 97.6    | 80.4  | 138.7 | 78.8   | 80.5 | 64.3  | X           | 104.8 |
|                                 |        | 11月        | 105.2  | 55.3   | 186.5 | 97.7    | 83.8  | 127.3 | 74.2   | 77.2 | 62.2  | X           | 111.2 |
|                                 |        | 12月        | 111.5  | 52.2   | 170.6 | 95.2    | 82.2  | 115.7 | 81.5   | 67.0 | 63.4  | X           | 106.5 |

| 輸送機械工業 |          |                 | その他の窯業・土石製品 |          |             | 化学工業      |           |         |       |        |              |
|--------|----------|-----------------|-------------|----------|-------------|-----------|-----------|---------|-------|--------|--------------|
| 自動車工業  |          | 輸送機械工業(除.自動車工業) |             |          |             | 無機・有機化学工業 |           |         |       |        |              |
| 乗用車    | 車体・自動車部品 | その他の輸送機械        | ガラス・同製品     | セメント・同製品 | その他の窯業・土石製品 | 無機化学工業製品  | 石油化学系基礎製品 | 脂肪族系中間物 | 環式中間物 | プラスチック | その他の有機化学工業製品 |
| 102.2  | 101.5    | 506.1           | 74.3        | 53.5     | 20.9        | 21.6      | 146.1     | 68.4    | 93.3  | 113.3  | 21.9         |
| X      | X        | 122.1           | 103.3       | 99.6     | 89.1        | 107.9     | 89.3      | 95.6    | X     | 95.1   | X            |
| X      | X        | 126.7           | 98.9        | 99.2     | 91.1        | 103.1     | 102.7     | 103.9   | X     | 101.9  | X            |
| X      | X        | 132.5           | 94.6        | 101.1    | 77.0        | 90.9      | X         | 90.0    | X     | 87.9   | 81.4         |
| X      | X        | 98.5            | 139.3       | 102.3    | 87.1        | 92.0      | X         | 93.6    | X     | 90.1   | 98.8         |
| X      | X        | 108.3           | 90.2        | 96.9     | 87.9        | 92.7      | X         | 74.9    | X     | 80.5   | 87.6         |
| X      | X        | 9.9%            | -35.2%      | -5.3%    | 0.9%        | 0.8%      | X         | -20.0%  | X     | -10.7% | -11.3%       |
| X      | X        | 103.8           | 124.9       | 83.7     | 77.7        | 80.2      | X         | 85.6    | X     | 79.8   | 85.9         |
| X      | X        | 123.5           | 115.6       | 89.1     | 90.4        | 78.4      | X         | 77.8    | X     | 88.3   | 106.3        |
| X      | X        | 119.9           | 131.5       | 98.8     | 91.7        | 91.3      | X         | 98.0    | X     | 97.1   | 96.6         |
| X      | X        | 116.6           | 127.7       | 100.0    | 88.1        | 102.5     | X         | 82.7    | X     | 84.8   | 95.5         |
| X      | X        | 84.0            | 114.5       | 86.9     | 83.9        | 109.0     | X         | 90.2    | X     | 84.7   | 85.7         |
| X      | X        | 80.7            | 130.3       | 102.9    | 86.9        | 97.3      | X         | 73.0    | X     | 78.0   | 85.3         |
| X      | X        | 99.5            | 63.5        | 98.1     | 92.1        | 106.4     | X         | 25.2    | X     | 74.1   | 86.9         |
| X      | X        | 106.8           | 45.4        | 93.2     | 79.9        | 90.8      | X         | 67.2    | X     | 70.1   | 79.8         |
| X      | X        | 87.5            | 47.1        | 99.3     | 94.8        | 85.6      | X         | 69.3    | X     | 71.8   | 84.0         |
| X      | X        | 110.2           | 56.3        | 101.8    | 85.6        | 88.4      | X         | 77.0    | X     | 81.4   | 86.4         |
| X      | X        | 142.9           | 67.7        | 102.6    | 99.4        | 92.4      | X         | 73.8    | X     | 77.2   | 88.3         |
| X      | X        | 124.6           | 57.4        | 105.8    | 84.1        | 89.7      | X         | 79.3    | X     | 78.3   | 70.2         |
| X      | X        | 102.0           | 129.0       | 99.4     | 83.4        | 93.0      | X         | 85.0    | X     | 83.7   | 87.3         |
| X      | X        | 113.4           | 126.9       | 96.5     | 90.7        | 90.6      | X         | 81.8    | X     | 86.2   | 98.4         |
| X      | X        | 107.5           | 125.3       | 91.7     | 83.9        | 87.5      | X         | 86.4    | X     | 83.2   | 76.1         |
| X      | X        | 130.4           | 119.2       | 97.9     | 87.3        | 95.3      | X         | 83.1    | X     | 79.9   | 90.0         |
| X      | X        | 101.4           | 107.9       | 95.0     | 91.1        | 105.3     | X         | 84.5    | X     | 87.5   | 87.2         |
| X      | X        | 96.5            | 119.7       | 98.0     | 79.2        | 92.4      | X         | 88.9    | X     | 77.4   | 87.9         |
| X      | X        | 117.3           | 61.6        | 96.2     | 92.6        | 97.0      | X         | 39.1    | X     | 79.6   | 89.1         |
| X      | X        | 117.4           | 45.7        | 96.7     | 85.0        | 90.2      | X         | 64.8    | X     | 79.8   | 90.6         |
| X      | X        | 83.6            | 54.2        | 98.6     | 91.7        | 87.0      | X         | 64.2    | X     | 76.0   | 86.3         |
| X      | X        | 111.3           | 57.8        | 97.4     | 90.5        | 91.6      | X         | 78.5    | X     | 78.1   | 81.9         |
| X      | X        | 114.1           | 71.3        | 98.6     | 94.8        | 96.2      | X         | 65.6    | X     | 76.7   | 99.8         |
| X      | X        | 108.5           | 57.6        | 100.2    | 85.3        | 85.2      | X         | 68.4    | X     | 79.6   | 78.2         |

|                                 |          | 化学工業                |          |          |       |       |                       |             |            |                 |              |       |       |
|---------------------------------|----------|---------------------|----------|----------|-------|-------|-----------------------|-------------|------------|-----------------|--------------|-------|-------|
|                                 |          | 化学工業 (除. 無機・有機化学工業) |          |          |       |       | プラスチック製品工業            |             |            |                 | パルプ・紙・紙加工品工業 |       |       |
|                                 |          | 化学肥料                | 塗料・印刷インキ | 洗剤・界面活性剤 | 化粧品   | 医薬品   | プラスチック製管・フィルム・シート・建材類 | 工業用プラスチック製品 | 発泡プラスチック製品 | プラスチック製日用雑貨・容器類 | 紙            | 板紙    | 紙加工品  |
|                                 |          | ウエイト                | 36.3     | 103.2    | 116.1 | 123.8 | 486.0                 | 131.3       | 155.6      | 6.4             | 135.5        | 22.7  | 111.6 |
| 原<br>指<br>数                     | 2018年    | X                   | X        | 98.7     | 90.0  | 114.2 | 103.2                 | 112.4       | 107.3      | 85.6            | 109.3        | 90.4  | 102.2 |
|                                 | 2019年    | X                   | X        | 91.8     | 84.6  | 113.3 | 99.3                  | 107.6       | 109.5      | 72.1            | 110.1        | 89.5  | 100.2 |
|                                 | 2020年    | X                   | X        | 86.5     | 57.2  | 107.2 | 94.6                  | 99.0        | 94.9       | 71.7            | 92.4         | 83.5  | 92.0  |
|                                 | 2021年    | X                   | X        | 88.9     | 41.5  | 112.0 | 95.5                  | 102.1       | 94.9       | 68.5            | 92.9         | 86.0  | 93.4  |
|                                 | 2022年    | X                   | X        | 81.8     | 39.6  | 131.3 | 90.6                  | 110.1       | 92.7       | 70.1            | 97.1         | 87.8  | 88.4  |
|                                 | 前年比(%)   | X                   | X        | -8.0%    | -4.6% | 17.2% | -5.1%                 | 7.8%        | -2.3%      | 2.3%            | 4.5%         | 2.1%  | -5.4% |
|                                 | 2022年 1月 | X                   | X        | 67.3     | 40.2  | 88.5  | 93.3                  | 105.6       | 97.2       | 56.5            | 82.6         | 77.7  | 80.2  |
|                                 | 2月       | X                   | X        | 80.6     | 67.9  | 90.3  | 89.2                  | 117.8       | 90.9       | 65.0            | 100.0        | 78.3  | 83.6  |
|                                 | 3月       | X                   | X        | 95.2     | 40.9  | 156.1 | 92.5                  | 125.5       | 73.5       | 73.7            | 106.8        | 101.9 | 100.6 |
|                                 | 4月       | X                   | X        | 86.2     | 45.6  | 116.5 | 88.1                  | 119.5       | 91.0       | 80.8            | 111.4        | 92.2  | 98.6  |
|                                 | 5月       | X                   | X        | 69.1     | 35.4  | 136.7 | 82.8                  | 96.6        | 76.9       | 71.2            | 87.7         | 81.2  | 79.2  |
|                                 | 6月       | X                   | X        | 82.6     | 40.6  | 151.1 | 100.1                 | 114.2       | 95.8       | 80.0            | 98.5         | 90.6  | 89.3  |
|                                 | 7月       | X                   | X        | 79.0     | 35.5  | 143.8 | 93.1                  | 114.0       | 100.7      | 81.9            | 88.8         | 89.9  | 85.6  |
|                                 | 8月       | X                   | X        | 73.7     | 29.7  | 157.3 | 84.2                  | 99.7        | 82.6       | 76.8            | 89.9         | 83.0  | 78.7  |
| 9月                              | X        | X                   | 87.8     | 31.9     | 132.5 | 92.5  | 111.0                 | 99.5        | 71.2       | 92.9            | 89.9         | 86.5  |       |
| 10月                             | X        | X                   | 86.3     | 38.2     | 122.7 | 91.1  | 112.1                 | 105.9       | 58.0       | 102.3           | 91.2         | 95.1  |       |
| 11月                             | X        | X                   | 90.2     | 34.4     | 130.6 | 93.3  | 103.7                 | 98.8        | 65.5       | 103.3           | 89.6         | 91.6  |       |
| 12月                             | X        | X                   | 83.7     | 34.9     | 149.7 | 86.8  | 101.9                 | 99.5        | 60.4       | 100.6           | 88.2         | 92.3  |       |
| 季<br>節<br>調<br>整<br>済<br>指<br>数 | 2022年 1月 | X                   | X        | 86.0     | 47.6  | 105.6 | 99.7                  | 107.1       | 93.7       | 72.8            | 97.2         | 88.5  | 90.1  |
|                                 | 2月       | X                   | X        | 85.5     | 62.8  | 100.8 | 97.0                  | 112.5       | 93.5       | 71.2            | 106.4        | 85.6  | 87.5  |
|                                 | 3月       | X                   | X        | 87.7     | 40.0  | 130.3 | 89.9                  | 113.5       | 89.7       | 69.1            | 98.1         | 89.4  | 92.0  |
|                                 | 4月       | X                   | X        | 81.2     | 45.0  | 119.2 | 89.1                  | 114.5       | 89.3       | 70.6            | 101.6        | 86.6  | 93.6  |
|                                 | 5月       | X                   | X        | 77.4     | 37.1  | 138.5 | 89.6                  | 100.7       | 83.6       | 68.4            | 95.3         | 86.9  | 89.5  |
|                                 | 6月       | X                   | X        | 78.9     | 37.7  | 138.6 | 95.2                  | 112.4       | 95.4       | 72.5            | 97.3         | 88.9  | 89.8  |
|                                 | 7月       | X                   | X        | 77.9     | 34.4  | 137.1 | 90.1                  | 113.6       | 95.2       | 73.0            | 91.9         | 90.3  | 87.3  |
|                                 | 8月       | X                   | X        | 83.3     | 28.9  | 190.3 | 91.1                  | 107.8       | 92.7       | 75.0            | 92.6         | 89.0  | 87.0  |
|                                 | 9月       | X                   | X        | 82.1     | 33.4  | 132.4 | 88.5                  | 111.2       | 94.5       | 69.0            | 93.2         | 88.7  | 86.0  |
|                                 | 10月      | X                   | X        | 80.7     | 36.4  | 107.3 | 86.4                  | 113.6       | 95.9       | 59.9            | 100.0        | 87.7  | 87.7  |
|                                 | 11月      | X                   | X        | 81.3     | 36.2  | 135.9 | 87.3                  | 107.5       | 91.8       | 69.1            | 98.6         | 85.8  | 86.8  |
|                                 | 12月      | X                   | X        | 82.6     | 37.3  | 153.9 | 86.5                  | 106.6       | 95.7       | 70.6            | 93.4         | 88.4  | 86.1  |

2015年=100

| 食品工業  |       |       |        |        | その他工業 |        |      |         |
|-------|-------|-------|--------|--------|-------|--------|------|---------|
|       |       |       |        |        | 繊維工業  |        |      |         |
| 加工食品  | パン菓子  | 飲料    | その他の食品 | 飼料     | 繊維    | 織物     | 染色整理 | 繊維製品粗製品 |
| 110.0 | 271.9 | 362.8 | 120.7  | 4.0    | 13.9  | 55.4   | 13.5 | 122.8   |
| 103.4 | 96.5  | 100.5 | 98.9   | 64.9   | 96.2  | 85.5   | 87.6 | 100.3   |
| 103.6 | 92.0  | 98.7  | 96.5   | 51.0   | 86.3  | 87.5   | 82.6 | 76.7    |
| 103.9 | 89.7  | 87.8  | 92.4   | 61.1   | 69.0  | 78.7   | 65.3 | 51.6    |
| 97.7  | 92.2  | 87.1  | 93.9   | 54.1   | 83.0  | 78.1   | 62.4 | 46.6    |
| 90.4  | 84.1  | 90.3  | 93.6   | 48.2   | 77.8  | 51.6   | 63.2 | 50.9    |
| -7.5% | -8.8% | 3.7%  | -0.3%  | -10.9% | -6.3% | -33.9% | 1.3% | 9.2%    |
| 76.2  | 88.3  | 58.3  | 87.0   | 50.0   | 70.0  | 51.4   | 56.6 | 58.4    |
| 86.3  | 80.2  | 67.9  | 87.6   | 48.9   | 83.3  | 48.7   | 57.7 | 47.1    |
| 87.9  | 91.9  | 87.4  | 92.7   | 48.4   | 77.2  | 56.2   | 65.3 | 55.7    |
| 102.7 | 88.3  | 93.8  | 94.6   | 50.5   | 80.6  | 57.1   | 64.8 | 46.5    |
| 78.3  | 81.1  | 78.2  | 86.6   | 41.3   | 74.8  | 50.8   | 65.3 | 48.3    |
| 95.1  | 82.1  | 101.5 | 103.7  | 29.7   | 93.8  | 50.8   | 68.3 | 48.6    |
| 96.1  | 82.8  | 100.0 | 95.6   | 38.0   | 77.0  | 51.3   | 63.2 | 44.5    |
| 85.2  | 80.5  | 92.4  | 85.8   | 46.6   | 71.3  | 45.9   | 62.3 | 42.5    |
| 89.3  | 82.1  | 120.3 | 92.7   | 57.2   | 83.2  | 51.6   | 63.6 | 52.5    |
| 92.3  | 85.1  | 75.9  | 96.1   | 51.0   | 80.4  | 50.3   | 63.9 | 52.9    |
| 96.0  | 83.2  | 96.1  | 103.6  | 57.2   | 69.7  | 54.1   | 65.0 | 67.5    |
| 99.8  | 83.1  | 111.5 | 97.5   | 59.3   | 72.2  | 50.4   | 62.6 | 46.7    |
| 95.0  | 91.5  | 92.3  | 93.0   | 50.0   | 75.3  | 56.3   | 64.0 | 51.8    |
| 90.2  | 86.7  | 84.4  | 93.3   | 51.3   | 86.2  | 52.5   | 62.6 | 50.5    |
| 91.5  | 86.7  | 88.7  | 93.9   | 47.2   | 74.2  | 55.8   | 65.4 | 47.1    |
| 93.8  | 84.4  | 90.8  | 89.1   | 47.2   | 75.4  | 57.6   | 65.3 | 42.2    |
| 89.2  | 85.7  | 86.1  | 91.6   | 43.0   | 79.4  | 51.8   | 66.3 | 51.8    |
| 89.1  | 84.2  | 87.7  | 99.8   | 32.4   | 86.9  | 50.0   | 64.5 | 49.2    |
| 87.9  | 82.8  | 89.3  | 91.9   | 41.9   | 78.1  | 51.2   | 63.6 | 46.2    |
| 92.9  | 82.7  | 91.4  | 96.1   | 48.9   | 76.4  | 48.5   | 65.6 | 53.3    |
| 90.0  | 82.2  | 112.2 | 93.9   | 58.6   | 80.7  | 50.5   | 62.1 | 57.1    |
| 90.2  | 81.9  | 84.3  | 93.8   | 50.3   | 77.3  | 47.7   | 59.7 | 46.9    |
| 88.3  | 80.8  | 86.4  | 94.7   | 52.5   | 70.3  | 48.9   | 60.5 | 63.5    |
| 88.7  | 81.1  | 90.1  | 94.4   | 52.1   | 74.3  | 49.6   | 60.8 | 53.0    |

(3) 生産者製品在庫指数

|                                 | 製造      | 鉄鋼・非鉄金属工業 |       |       |       |       |        |       |        |       |       |       |       |   |
|---------------------------------|---------|-----------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|---|
|                                 |         | 鉄鋼業       |       |       |       |       |        |       | 非鉄金属工業 |       |       |       |       |   |
|                                 |         | 鉄鋼粗       | 熱間圧延  | 冷間仕上  | 鋼管    | めっき   | 鋳鍛造品   | 鉄鋼    | 非鉄金属   | 非鉄金属  | 電線・   | 非鉄金属  |       |   |
|                                 |         | 製品        | 鋼材    | 鋼材    | 鋼材    | 鋼材    |        | シャー   | 精錬・    | 圧延製品  | ケーブル  | 鋳物    |       |   |
| ウエイト                            | 10000.0 | 240.2     | 428.2 | 196.3 | 97.4  | 83.3  | 223.5  | 632.8 | 1.0    | 170.6 | 141.2 | -     |       |   |
| 原<br>指<br>数                     | 2018年   | 92.5      | 89.3  | 104.4 | 93.6  | 95.5  | 117.3  | 85.3  | 103.9  | 76.3  | 86.2  | 100.8 | -     |   |
|                                 | 2019年   | 97.2      | 103.5 | 105.7 | 99.3  | 100.5 | 113.3  | 86.9  | 109.0  | 94.6  | 98.6  | 109.0 | -     |   |
|                                 | 2020年   | 96.3      | 101.0 | 105.1 | 87.5  | 96.4  | 91.1   | 81.3  | 98.3   | 87.8  | 100.6 | 113.0 | -     |   |
|                                 | 2021年   | 93.6      | 89.8  | 103.6 | 87.5  | 104.4 | 87.3   | 85.1  | 92.5   | 62.2  | 98.0  | 116.0 | -     |   |
|                                 | 2022年   | 103.6     | 111.2 | 98.9  | 101.7 | 119.8 | 76.8   | 98.4  | 112.1  | 87.2  | 99.8  | 114.2 | -     |   |
|                                 | 前年比(%)  | 10.7%     | 23.8% | -4.5% | 16.2% | 14.8% | -12.0% | 15.6% | 21.2%  | 40.2% | 1.8%  | -1.6% | -     |   |
|                                 | 2022年   | 1月        | 97.8  | 107.5 | 101.9 | 97.8  | 117.1  | 92.5  | 87.3   | 116.5 | 102.5 | 98.8  | 104.8 | - |
|                                 | 2月      | 99.8      | 102.5 | 99.4  | 105.1 | 120.5 | 99.3   | 90.8  | 112.6  | 103.5 | 97.2  | 116.9 | -     |   |
|                                 | 3月      | 98.8      | 113.6 | 96.0  | 99.2  | 120.2 | 80.8   | 93.4  | 111.9  | 82.9  | 97.0  | 107.0 | -     |   |
|                                 | 4月      | 99.4      | 104.9 | 100.5 | 102.4 | 123.1 | 82.3   | 95.4  | 112.0  | 69.9  | 100.3 | 119.5 | -     |   |
|                                 | 5月      | 102.4     | 109.6 | 101.2 | 102.1 | 116.3 | 73.2   | 102.9 | 113.0  | 83.2  | 99.2  | 109.5 | -     |   |
|                                 | 6月      | 105.5     | 100.3 | 100.7 | 103.0 | 116.7 | 68.7   | 107.8 | 114.3  | 90.8  | 104.5 | 126.8 | -     |   |
|                                 | 7月      | 106.4     | 99.3  | 97.2  | 97.7  | 116.2 | 70.1   | 107.9 | 114.0  | 100.2 | 104.3 | 116.4 | -     |   |
| 8月                              | 106.0   | 118.3     | 100.3 | 98.4  | 117.4 | 77.2  | 103.9  | 114.3 | 82.5   | 100.0 | 114.8 | -     |       |   |
| 9月                              | 105.5   | 122.4     | 98.8  | 101.1 | 122.6 | 68.1  | 103.3  | 113.3 | 74.2   | 101.4 | 111.9 | -     |       |   |
| 10月                             | 106.8   | 118.2     | 99.8  | 101.4 | 122.7 | 71.5  | 101.5  | 111.2 | 78.9   | 97.6  | 112.9 | -     |       |   |
| 11月                             | 107.2   | 119.3     | 95.7  | 103.4 | 125.0 | 68.3  | 93.6   | 106.3 | 95.5   | 99.2  | 113.6 | -     |       |   |
| 12月                             | 107.7   | 118.1     | 95.8  | 108.4 | 119.5 | 69.2  | 93.4   | 105.6 | 82.2   | 98.6  | 116.6 | -     |       |   |
| 季<br>節<br>調<br>整<br>済<br>指<br>数 | 2022年   | 1月        | 98.2  | 104.5 | 102.8 | 96.6  | 116.1  | 85.5  | 92.9   | 117.2 | 96.7  | 98.3  | 105.2 | - |
|                                 | 2月      | 100.2     | 100.7 | 100.5 | 102.7 | 119.0 | 97.9   | 94.8  | 114.2  | 95.1  | 97.8  | 116.0 | -     |   |
|                                 | 3月      | 101.4     | 107.4 | 98.8  | 99.9  | 120.4 | 82.1   | 96.9  | 112.9  | 83.8  | 97.1  | 115.4 | -     |   |
|                                 | 4月      | 100.8     | 104.4 | 100.7 | 99.5  | 120.6 | 79.2   | 96.4  | 111.5  | 66.7  | 97.8  | 120.1 | -     |   |
|                                 | 5月      | 101.0     | 108.7 | 97.9  | 100.9 | 120.0 | 79.0   | 99.7  | 110.4  | 81.4  | 101.2 | 114.2 | -     |   |
|                                 | 6月      | 102.9     | 98.2  | 99.9  | 102.3 | 119.6 | 74.8   | 101.4 | 112.3  | 89.1  | 105.5 | 120.9 | -     |   |
|                                 | 7月      | 104.0     | 103.9 | 101.5 | 100.2 | 119.2 | 74.2   | 100.9 | 113.1  | 93.9  | 101.2 | 112.1 | -     |   |
|                                 | 8月      | 105.0     | 122.5 | 98.0  | 101.0 | 118.8 | 75.2   | 98.1  | 113.1  | 85.6  | 102.0 | 118.1 | -     |   |
|                                 | 9月      | 105.5     | 130.1 | 98.3  | 103.4 | 122.5 | 68.5   | 100.1 | 112.7  | 84.2  | 101.9 | 113.2 | -     |   |
|                                 | 10月     | 106.8     | 124.0 | 97.4  | 102.7 | 122.5 | 70.7   | 101.7 | 112.2  | 90.5  | 98.5  | 111.7 | -     |   |
|                                 | 11月     | 107.6     | 118.9 | 94.9  | 105.1 | 121.7 | 68.4   | 99.6  | 108.1  | 96.3  | 98.9  | 109.4 | -     |   |
|                                 | 12月     | 109.7     | 113.2 | 96.5  | 105.5 | 117.1 | 64.5   | 98.2  | 107.0  | 81.5  | 98.1  | 113.5 | -     |   |



2015年=100

| 金属製品工業      |                      |            |           |       |              | 生産用機械工業     |                   |                   |            |       |                   |
|-------------|----------------------|------------|-----------|-------|--------------|-------------|-------------------|-------------------|------------|-------|-------------------|
| 建設用<br>金属製品 | ガス機器・<br>建築用<br>金属製品 | 粉末冶金<br>製品 | 金属線<br>製品 | 缶類    | その他の<br>金属製品 | 建設・<br>鉱山機械 | 生活関連<br>産業用<br>機械 | 基礎素材<br>産業用<br>機械 | 金属加工<br>機械 | 機械工具  | その他の<br>生産用<br>機械 |
| -           | 30.2                 | 47.4       | 189.3     | 477.7 | 134.3        | 157.2       | -                 | -                 | 80.8       | 57.0  | 95.0              |
| -           | X                    | X          | 106.3     | 115.7 | 111.0        | X           | -                 | -                 | 84.4       | 82.0  | X                 |
| -           | X                    | X          | 100.9     | 121.1 | 102.9        | X           | -                 | -                 | 69.4       | 86.1  | X                 |
| -           | X                    | X          | 107.6     | 133.2 | 105.2        | X           | -                 | -                 | 45.6       | 97.4  | X                 |
| -           | X                    | X          | 93.6      | 130.6 | 119.7        | X           | -                 | -                 | 50.6       | 94.1  | X                 |
| -           | X                    | X          | 87.5      | 142.8 | 111.3        | X           | -                 | -                 | 45.0       | 92.0  | X                 |
| -           | X                    | X          | -6.5%     | 9.3%  | -7.0%        | X           | -                 | -                 | -11.1%     | -2.2% | X                 |
| -           | X                    | X          | 85.5      | 121.3 | 117.9        | X           | -                 | -                 | 52.3       | 100.8 | X                 |
| -           | X                    | X          | 87.1      | 131.8 | 113.0        | X           | -                 | -                 | 41.4       | 98.6  | X                 |
| -           | X                    | X          | 88.4      | 132.6 | 110.1        | X           | -                 | -                 | 27.7       | 88.9  | X                 |
| -           | X                    | X          | 90.7      | 137.0 | 113.2        | X           | -                 | -                 | 36.9       | 85.9  | X                 |
| -           | X                    | X          | 86.9      | 144.2 | 108.8        | X           | -                 | -                 | 39.0       | 88.8  | X                 |
| -           | X                    | X          | 88.7      | 149.3 | 106.5        | X           | -                 | -                 | 40.3       | 92.3  | X                 |
| -           | X                    | X          | 88.3      | 157.5 | 111.2        | X           | -                 | -                 | 41.1       | 91.4  | X                 |
| -           | X                    | X          | 87.7      | 139.4 | 109.2        | X           | -                 | -                 | 43.0       | 90.7  | X                 |
| -           | X                    | X          | 85.3      | 153.8 | 110.0        | X           | -                 | -                 | 62.6       | 92.6  | X                 |
| -           | X                    | X          | 84.4      | 148.2 | 111.9        | X           | -                 | -                 | 54.2       | 91.9  | X                 |
| -           | X                    | X          | 89.4      | 143.3 | 111.7        | X           | -                 | -                 | 55.6       | 92.5  | X                 |
| -           | X                    | X          | 87.9      | 155.1 | 112.0        | X           | -                 | -                 | 45.8       | 89.1  | X                 |
| -           | X                    | X          | 85.9      | 129.0 | 115.1        | X           | -                 | -                 | 48.1       | 100.3 | X                 |
| -           | X                    | X          | 86.3      | 132.3 | 110.0        | X           | -                 | -                 | 40.2       | 98.4  | X                 |
| -           | X                    | X          | 87.3      | 136.4 | 110.7        | X           | -                 | -                 | 36.7       | 93.4  | X                 |
| -           | X                    | X          | 90.4      | 136.8 | 112.8        | X           | -                 | -                 | 40.7       | 86.3  | X                 |
| -           | X                    | X          | 86.9      | 136.0 | 110.9        | X           | -                 | -                 | 44.2       | 90.0  | X                 |
| -           | X                    | X          | 87.2      | 141.1 | 107.3        | X           | -                 | -                 | 43.0       | 92.0  | X                 |
| -           | X                    | X          | 86.8      | 150.4 | 111.2        | X           | -                 | -                 | 40.0       | 91.2  | X                 |
| -           | X                    | X          | 88.4      | 138.0 | 110.0        | X           | -                 | -                 | 41.7       | 90.8  | X                 |
| -           | X                    | X          | 87.0      | 149.4 | 112.5        | X           | -                 | -                 | 62.7       | 91.5  | X                 |
| -           | X                    | X          | 86.0      | 148.9 | 112.3        | X           | -                 | -                 | 46.7       | 90.7  | X                 |
| -           | X                    | X          | 89.5      | 151.1 | 111.5        | X           | -                 | -                 | 47.3       | 90.5  | X                 |
| -           | X                    | X          | 88.5      | 164.5 | 111.4        | X           | -                 | -                 | 44.3       | 88.3  | X                 |

|                                 |          | 汎用・業務用機械工業 |      |          |       |          |           |               |        |          |       |       | 電気・情報通信機械工業 |  |  |  |  |
|---------------------------------|----------|------------|------|----------|-------|----------|-----------|---------------|--------|----------|-------|-------|-------------|--|--|--|--|
|                                 |          | 汎用機械工業     |      |          |       | 業務用機械工業  |           |               | 電気機械工業 |          |       |       |             |  |  |  |  |
|                                 |          | ポンプ・送風機    | 運搬装置 | その他の汎用機械 | 計測機器  | 分析機器・試験機 | 開閉制御装置・機器 | 家事用配線・電球・照明器具 | 電機計測器  | その他の電機機械 |       |       |             |  |  |  |  |
|                                 |          | 12.1       | -    | -        | 812.6 | 33.1     | 10.2      | -             | 78.2   | 605.1    | 5.0   | 533.6 |             |  |  |  |  |
| 原<br>指<br>数                     | 2018年    | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 112.9  | 107.7    | X     | 64.9  |             |  |  |  |  |
|                                 | 2019年    | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 121.6  | 105.6    | X     | 72.1  |             |  |  |  |  |
|                                 | 2020年    | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 107.7  | 103.6    | X     | 86.3  |             |  |  |  |  |
|                                 | 2021年    | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 120.2  | 96.4     | X     | 89.5  |             |  |  |  |  |
|                                 | 2022年    | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 97.6   | 141.3    | X     | 150.1 |             |  |  |  |  |
|                                 | 前年比(%)   | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | -18.8% | 46.6%    | X     | 67.7% |             |  |  |  |  |
|                                 | 2022年 1月 | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 123.3  | 107.0    | X     | 103.2 |             |  |  |  |  |
|                                 | 2月       | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 106.7  | 110.6    | X     | 110.7 |             |  |  |  |  |
|                                 | 3月       | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 88.4   | 116.4    | X     | 126.2 |             |  |  |  |  |
|                                 | 4月       | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 73.9   | 124.5    | X     | 145.8 |             |  |  |  |  |
|                                 | 5月       | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 68.2   | 135.2    | X     | 155.7 |             |  |  |  |  |
|                                 | 6月       | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 76.0   | 144.9    | X     | 171.6 |             |  |  |  |  |
|                                 | 7月       | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 78.1   | 153.8    | X     | 180.8 |             |  |  |  |  |
|                                 | 8月       | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 102.2  | 156.2    | X     | 171.1 |             |  |  |  |  |
| 9月                              | X        | -          | -    | X        | X     | X        | -         | 105.9         | 165.2  | X        | 151.1 |       |             |  |  |  |  |
| 10月                             | X        | -          | -    | X        | X     | X        | -         | 112.7         | 163.4  | X        | 163.4 |       |             |  |  |  |  |
| 11月                             | X        | -          | -    | X        | X     | X        | -         | 119.0         | 163.6  | X        | 158.5 |       |             |  |  |  |  |
| 12月                             | X        | -          | -    | X        | X     | X        | -         | 117.0         | 154.5  | X        | 162.5 |       |             |  |  |  |  |
| 季<br>節<br>調<br>整<br>済<br>指<br>数 | 2022年 1月 | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 111.6  | 111.9    | X     | 114.3 |             |  |  |  |  |
|                                 | 2月       | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 105.2  | 119.7    | X     | 127.0 |             |  |  |  |  |
|                                 | 3月       | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 99.2   | 128.6    | X     | 135.8 |             |  |  |  |  |
|                                 | 4月       | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 86.0   | 132.2    | X     | 143.4 |             |  |  |  |  |
|                                 | 5月       | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 77.3   | 135.1    | X     | 139.7 |             |  |  |  |  |
|                                 | 6月       | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 78.5   | 138.5    | X     | 147.7 |             |  |  |  |  |
|                                 | 7月       | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 80.8   | 143.4    | X     | 150.0 |             |  |  |  |  |
|                                 | 8月       | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 95.8   | 148.4    | X     | 160.1 |             |  |  |  |  |
|                                 | 9月       | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 98.1   | 153.4    | X     | 159.4 |             |  |  |  |  |
|                                 | 10月      | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 107.1  | 155.3    | X     | 167.4 |             |  |  |  |  |
|                                 | 11月      | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 108.3  | 160.0    | X     | 170.6 |             |  |  |  |  |
|                                 | 12月      | X          | -    | -        | X     | X        | X         | -             | 113.4  | 163.2    | X     | 184.1 |             |  |  |  |  |

| 輸送機械工業 |          |                 | その他の窯業・土石製品 |         |             | 化学工業      |           |         |       |        |              |
|--------|----------|-----------------|-------------|---------|-------------|-----------|-----------|---------|-------|--------|--------------|
| 自動車工業  |          | 輸送機械工業(除、自動車工業) |             |         |             | 無機・有機化学工業 |           |         |       |        |              |
| 乗用車    | 車体・自動車部品 | その他の輸送機械        | ガラス同製品      | セメント同製品 | その他の窯業・土石製品 | 無機化学工業製品  | 石油化学系基礎製品 | 脂肪族系中間物 | 環式中間物 | プラスチック | その他の有機化学工業製品 |
| 554.3  | -        | 85.9            | 61.6        | 1.9     | 23.2        | 38.5      | 25.7      | 55.8    | 64.5  | 294.6  | 39.1         |
| X      | -        | X               | 132.3       | X       | X           | 117.5     | 110.1     | 90.8    | X     | 104.2  | X            |
| X      | -        | X               | 128.2       | X       | X           | 99.7      | 106.5     | 93.9    | X     | 119.0  | X            |
| X      | -        | X               | 125.2       | X       | X           | 102.8     | X         | 95.6    | X     | 110.9  | 76.7         |
| X      | -        | X               | 154.6       | X       | X           | 99.0      | X         | 86.1    | X     | 93.9   | 49.6         |
| X      | -        | X               | 158.4       | X       | X           | 103.5     | X         | 93.9    | X     | 107.0  | 40.7         |
| X      | -        | X               | 2.5%        | X       | X           | 4.5%      | X         | 9.1%    | X     | 14.0%  | -17.9%       |
| X      | -        | X               | 166.5       | X       | X           | 110.7     | X         | 83.0    | X     | 118.2  | 40.4         |
| X      | -        | X               | 175.1       | X       | X           | 103.0     | X         | 89.7    | X     | 115.8  | 37.3         |
| X      | -        | X               | 165.3       | X       | X           | 92.5      | X         | 84.2    | X     | 117.6  | 35.0         |
| X      | -        | X               | 169.4       | X       | X           | 93.6      | X         | 98.0    | X     | 117.0  | 32.6         |
| X      | -        | X               | 174.2       | X       | X           | 97.3      | X         | 125.8   | X     | 124.4  | 31.0         |
| X      | -        | X               | 164.5       | X       | X           | 102.0     | X         | 108.3   | X     | 114.3  | 35.4         |
| X      | -        | X               | 156.8       | X       | X           | 94.8      | X         | 75.9    | X     | 90.9   | 43.2         |
| X      | -        | X               | 139.1       | X       | X           | 104.7     | X         | 86.2    | X     | 90.9   | 43.4         |
| X      | -        | X               | 136.2       | X       | X           | 106.8     | X         | 97.3    | X     | 98.9   | 45.3         |
| X      | -        | X               | 150.7       | X       | X           | 89.0      | X         | 92.4    | X     | 97.9   | 49.5         |
| X      | -        | X               | 147.9       | X       | X           | 89.8      | X         | 93.7    | X     | 96.5   | 48.7         |
| X      | -        | X               | 154.6       | X       | X           | 157.3     | X         | 92.8    | X     | 101.5  | 46.0         |
| X      | -        | X               | 165.1       | X       | X           | 105.3     | X         | 80.5    | X     | 110.6  | 42.1         |
| X      | -        | X               | 174.1       | X       | X           | 104.6     | X         | 87.4    | X     | 109.2  | 40.0         |
| X      | -        | X               | 168.3       | X       | X           | 99.6      | X         | 97.5    | X     | 112.5  | 39.3         |
| X      | -        | X               | 164.6       | X       | X           | 94.8      | X         | 100.0   | X     | 110.8  | 35.3         |
| X      | -        | X               | 167.5       | X       | X           | 92.7      | X         | 100.4   | X     | 110.5  | 32.9         |
| X      | -        | X               | 163.5       | X       | X           | 98.0      | X         | 97.1    | X     | 114.5  | 35.9         |
| X      | -        | X               | 155.9       | X       | X           | 95.7      | X         | 104.0   | X     | 106.6  | 39.4         |
| X      | -        | X               | 144.6       | X       | X           | 103.4     | X         | 95.6    | X     | 99.0   | 40.7         |
| X      | -        | X               | 143.9       | X       | X           | 103.9     | X         | 95.4    | X     | 102.9  | 43.0         |
| X      | -        | X               | 150.6       | X       | X           | 95.1      | X         | 87.9    | X     | 100.9  | 46.7         |
| X      | -        | X               | 148.7       | X       | X           | 96.4      | X         | 83.4    | X     | 100.5  | 45.1         |
| X      | -        | X               | 152.5       | X       | X           | 149.0     | X         | 101.2   | X     | 103.0  | 44.6         |

|                                 |          | 化学工業                |          |          |       |      |                       |             |            |                 |              |       |       |
|---------------------------------|----------|---------------------|----------|----------|-------|------|-----------------------|-------------|------------|-----------------|--------------|-------|-------|
|                                 |          | 化学工業 (除. 無機・有機化学工業) |          |          |       |      | プラスチック製品工業            |             |            |                 | パルプ・紙・紙加工品工業 |       |       |
|                                 |          | 化学肥料                | 塗料・印刷インキ | 洗剤・界面活性剤 | 化粧品   | 医薬品  | プラスチック製管・フィルム・シート・建材類 | 工業用プラスチック製品 | 発泡プラスチック製品 | プラスチック製日用雑貨・容器類 | 紙            | 板紙    | 紙加工品  |
|                                 |          | ウエイト                | 73.8     | 326.4    | 549.4 | -    | -                     | 347.1       | 29.3       | 16.1            | 18.2         | 21.6  | 147.2 |
| 原<br>指<br>数                     | 2018年    | X                   | X        | 99.0     | -     | -    | 88.8                  | 105.6       | X          | X               | 62.2         | 83.2  | 90.5  |
|                                 | 2019年    | X                   | X        | 104.8    | -     | -    | 84.9                  | 92.4        | X          | X               | 51.8         | 91.1  | 88.8  |
|                                 | 2020年    | X                   | X        | 110.9    | -     | -    | 80.9                  | 72.9        | 71.0       | 57.9            | 110.4        | 93.0  | 84.6  |
|                                 | 2021年    | X                   | X        | 102.0    | -     | -    | 82.7                  | 94.5        | 66.9       | 124.9           | 119.2        | 92.6  | 86.9  |
|                                 | 2022年    | X                   | X        | 117.8    | -     | -    | 81.8                  | 83.2        | 67.3       | 115.3           | 94.7         | 94.4  | 84.5  |
|                                 | 前年比(%)   | X                   | X        | 15.5%    | -     | -    | -1.1%                 | -12.0%      | 0.6%       | -7.7%           | -20.6%       | 1.9%  | -2.8% |
|                                 | 2022年 1月 | X                   | X        | 115.9    | -     | -    | 76.6                  | 89.8        | 69.2       | 125.1           | 97.4         | 92.4  | 84.9  |
|                                 | 2月       | X                   | X        | 114.5    | -     | -    | 77.8                  | 87.5        | 75.1       | 124.9           | 94.8         | 103.4 | 74.4  |
|                                 | 3月       | X                   | X        | 110.8    | -     | -    | 79.7                  | 99.4        | 60.8       | 123.5           | 89.3         | 90.2  | 81.4  |
|                                 | 4月       | X                   | X        | 112.2    | -     | -    | 82.4                  | 88.9        | 62.5       | 123.5           | 87.2         | 91.4  | 98.1  |
|                                 | 5月       | X                   | X        | 119.5    | -     | -    | 82.2                  | 84.8        | 69.0       | 98.7            | 95.1         | 95.0  | 81.1  |
|                                 | 6月       | X                   | X        | 118.0    | -     | -    | 82.3                  | 80.2        | 68.3       | 109.3           | 98.2         | 96.9  | 84.6  |
|                                 | 7月       | X                   | X        | 122.9    | -     | -    | 83.8                  | 79.3        | 67.2       | 110.8           | 102.2        | 96.9  | 86.6  |
| 8月                              | X        | X                   | 121.9    | -        | -     | 81.5 | 83.0                  | 66.8        | 110.4      | 98.7            | 95.6         | 88.8  |       |
| 9月                              | X        | X                   | 119.7    | -        | -     | 82.4 | 79.8                  | 61.8        | 106.5      | 105.0           | 91.6         | 77.3  |       |
| 10月                             | X        | X                   | 122.7    | -        | -     | 84.5 | 70.2                  | 63.5        | 119.8      | 97.2            | 94.2         | 85.2  |       |
| 11月                             | X        | X                   | 121.0    | -        | -     | 84.8 | 76.1                  | 71.3        | 109.9      | 91.6            | 96.2         | 84.9  |       |
| 12月                             | X        | X                   | 114.8    | -        | -     | 83.7 | 78.9                  | 72.4        | 121.4      | 79.6            | 89.5         | 86.2  |       |
| 季<br>節<br>調<br>整<br>済<br>指<br>数 | 2022年 1月 | X                   | X        | 112.9    | -     | -    | 79.4                  | 92.0        | 66.4       | 144.2           | 103.0        | 93.1  | 89.3  |
|                                 | 2月       | X                   | X        | 111.2    | -     | -    | 79.4                  | 88.4        | 68.6       | 138.5           | 97.4         | 97.2  | 80.0  |
|                                 | 3月       | X                   | X        | 111.8    | -     | -    | 80.1                  | 93.5        | 63.7       | 127.5           | 91.1         | 89.4  | 85.0  |
|                                 | 4月       | X                   | X        | 113.5    | -     | -    | 83.2                  | 84.3        | 59.5       | 119.8           | 93.0         | 95.9  | 89.3  |
|                                 | 5月       | X                   | X        | 115.0    | -     | -    | 81.2                  | 82.1        | 69.5       | 105.4           | 93.3         | 93.7  | 81.4  |
|                                 | 6月       | X                   | X        | 115.1    | -     | -    | 81.4                  | 81.6        | 69.2       | 98.0            | 95.0         | 95.3  | 84.7  |
|                                 | 7月       | X                   | X        | 123.7    | -     | -    | 81.9                  | 81.9        | 73.2       | 99.0            | 97.5         | 97.9  | 84.2  |
|                                 | 8月       | X                   | X        | 120.6    | -     | -    | 81.3                  | 81.2        | 68.0       | 107.5           | 93.9         | 94.0  | 88.3  |
|                                 | 9月       | X                   | X        | 123.2    | -     | -    | 82.6                  | 82.4        | 66.4       | 103.8           | 99.3         | 93.3  | 81.9  |
|                                 | 10月      | X                   | X        | 122.7    | -     | -    | 83.4                  | 74.5        | 64.5       | 113.0           | 92.4         | 93.4  | 80.4  |
|                                 | 11月      | X                   | X        | 121.0    | -     | -    | 84.0                  | 78.6        | 70.7       | 113.5           | 88.3         | 97.5  | 86.7  |
|                                 | 12月      | X                   | X        | 124.0    | -     | -    | 83.3                  | 76.6        | 68.4       | 123.5           | 90.4         | 92.4  | 82.4  |

2015年=100

| 食品工業 |        |        |        |                            | その他工業  |        |                  |                                 |
|------|--------|--------|--------|----------------------------|--------|--------|------------------|---------------------------------|
| 食品工業 |        |        |        |                            | 繊維工業   |        |                  |                                 |
| 加工食品 | パ<br>菓 | ン<br>子 | 飲<br>料 | そ<br>の<br>他<br>の<br>飼<br>料 | 織<br>維 | 織<br>物 | 染<br>色<br>整<br>理 | 織<br>維<br>製<br>品<br>粗<br>製<br>品 |
| 28.0 | 296.2  | 0.9    | 83.1   | -                          | 28.4   | 121.0  | 10.2             | 194.7                           |
| X    | X      | X      | 84.9   | -                          | 100.0  | 81.4   | 99.8             | 104.3                           |
| X    | X      | X      | 86.7   | -                          | 114.8  | 87.2   | 90.4             | 93.8                            |
| X    | X      | X      | 87.6   | -                          | 132.8  | 86.3   | 71.1             | 84.6                            |
| X    | X      | X      | 88.8   | -                          | 135.0  | 83.9   | 68.2             | 93.3                            |
| X    | X      | X      | 98.6   | -                          | 116.2  | 46.6   | 71.0             | 88.8                            |
| X    | X      | X      | 11.0%  | -                          | -13.9% | -44.5% | 4.1%             | -4.8%                           |
| X    | X      | X      | 101.6  | -                          | 119.2  | 48.0   | 66.5             | 87.7                            |
| X    | X      | X      | 102.1  | -                          | 119.0  | 50.1   | 65.7             | 87.4                            |
| X    | X      | X      | 116.8  | -                          | 117.6  | 49.0   | 94.6             | 92.9                            |
| X    | X      | X      | 104.1  | -                          | 117.7  | 47.6   | 73.6             | 88.0                            |
| X    | X      | X      | 89.6   | -                          | 117.8  | 45.6   | 74.7             | 87.9                            |
| X    | X      | X      | 87.8   | -                          | 118.1  | 45.4   | 72.9             | 88.0                            |
| X    | X      | X      | 99.7   | -                          | 118.7  | 44.9   | 70.8             | 91.1                            |
| X    | X      | X      | 93.2   | -                          | 116.4  | 45.4   | 70.6             | 90.9                            |
| X    | X      | X      | 95.0   | -                          | 112.4  | 45.9   | 64.9             | 95.1                            |
| X    | X      | X      | 100.2  | -                          | 112.3  | 46.8   | 65.3             | 90.5                            |
| X    | X      | X      | 97.3   | -                          | 113.4  | 45.5   | 63.5             | 86.1                            |
| X    | X      | X      | 95.4   | -                          | 111.4  | 45.3   | 68.5             | 80.1                            |
| X    | X      | X      | 99.1   | -                          | 120.5  | 48.9   | 70.4             | 94.8                            |
| X    | X      | X      | 96.6   | -                          | 118.7  | 51.6   | 67.7             | 91.6                            |
| X    | X      | X      | 105.0  | -                          | 116.4  | 51.9   | 92.2             | 91.4                            |
| X    | X      | X      | 101.3  | -                          | 118.3  | 49.9   | 71.7             | 91.5                            |
| X    | X      | X      | 98.7   | -                          | 117.4  | 47.6   | 70.4             | 89.1                            |
| X    | X      | X      | 97.8   | -                          | 118.0  | 46.7   | 68.3             | 84.9                            |
| X    | X      | X      | 100.3  | -                          | 118.0  | 45.3   | 67.4             | 86.5                            |
| X    | X      | X      | 98.0   | -                          | 116.6  | 44.3   | 68.4             | 86.2                            |
| X    | X      | X      | 95.5   | -                          | 113.0  | 43.5   | 67.3             | 86.8                            |
| X    | X      | X      | 97.5   | -                          | 113.4  | 43.2   | 68.1             | 88.9                            |
| X    | X      | X      | 96.3   | -                          | 112.7  | 42.7   | 68.0             | 89.3                            |
| X    | X      | X      | 96.4   | -                          | 111.1  | 44.5   | 71.1             | 85.4                            |

### 3 財分類別指数

#### (1) 生産指数

2015年=100

|                                 |          | 最 終<br>需 要 財 | 投 資 財  |        | 消 費 財     |             |       | 生 産 財       |             | 工 業 用 所 他 用 |       |
|---------------------------------|----------|--------------|--------|--------|-----------|-------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------|
|                                 |          |              | 資 本 財  | 建 設 財  | 耐 久 消 費 財 | 非 耐 久 消 費 財 | 生 産 財 | 工 業 用 生 産 財 | 所 他 用 生 産 財 |             |       |
|                                 |          |              |        |        |           |             |       |             |             |             |       |
| ウ エ イ ト                         |          | 5015.7       | 2199.9 | 1592.1 | 607.8     | 2815.8      | 486.5 | 2329.3      | 4984.3      | 4644.4      | 339.9 |
| 原<br>指<br>数                     | 2018年    | 106.8        | 108.5  | 115.7  | 89.6      | 105.5       | 102.8 | 106.0       | 99.0        | 99.1        | 97.9  |
|                                 | 2019年    | 115.8        | 133.1  | 147.5  | 95.5      | 102.4       | 102.1 | 102.4       | 95.4        | 95.4        | 95.6  |
|                                 | 2020年    | 106.4        | 123.1  | 139.2  | 80.9      | 93.3        | 86.4  | 94.8        | 84.4        | 84.2        | 86.7  |
|                                 | 2021年    | 109.6        | 126.0  | 146.0  | 73.5      | 96.9        | 104.5 | 95.3        | 89.2        | 89.8        | 81.2  |
|                                 | 2022年    | 101.2        | 99.8   | 112.5  | 66.5      | 102.2       | 103.8 | 101.9       | 83.8        | 83.8        | 83.1  |
|                                 | 前年比(%)   | -7.7%        | -20.8% | -22.9% | -9.5%     | 5.5%        | -0.7% | 6.9%        | -6.1%       | -6.7%       | 2.3%  |
|                                 | 2022年 1月 | 86.9         | 93.5   | 103.8  | 66.5      | 81.8        | 92.5  | 79.6        | 82.7        | 83.1        | 76.3  |
|                                 | 2月       | 93.5         | 102.7  | 116.7  | 66.2      | 86.3        | 102.5 | 82.9        | 84.9        | 85.4        | 78.4  |
|                                 | 3月       | 116.4        | 118.3  | 137.8  | 67.4      | 114.9       | 116.6 | 114.5       | 91.2        | 91.2        | 91.9  |
|                                 | 4月       | 98.1         | 94.3   | 106.9  | 61.3      | 101.0       | 112.2 | 98.7        | 88.6        | 88.6        | 88.3  |
|                                 | 5月       | 88.3         | 76.4   | 84.9   | 54.2      | 97.5        | 85.5  | 100.1       | 79.8        | 80.0        | 77.1  |
|                                 | 6月       | 107.2        | 99.7   | 113.5  | 63.7      | 113.1       | 129.0 | 109.8       | 87.6        | 87.3        | 91.9  |
|                                 | 7月       | 107.3        | 101.5  | 110.7  | 77.6      | 111.8       | 125.5 | 108.9       | 77.4        | 77.3        | 80.1  |
|                                 | 8月       | 101.7        | 94.7   | 103.5  | 71.6      | 107.2       | 93.4  | 110.0       | 78.4        | 78.4        | 77.6  |
| 9月                              | 102.9    | 102.1        | 116.8  | 63.7   | 103.5     | 91.2        | 106.0 | 80.2        | 79.8        | 86.4        |       |
| 10月                             | 99.6     | 102.9        | 116.7  | 66.5   | 97.1      | 91.5        | 98.3  | 84.9        | 85.0        | 83.1        |       |
| 11月                             | 106.6    | 111.6        | 126.3  | 73.2   | 102.7     | 100.1       | 103.2 | 86.0        | 86.3        | 83.0        |       |
| 12月                             | 105.3    | 99.6         | 112.5  | 66.0   | 109.7     | 106.1       | 110.4 | 83.3        | 83.3        | 82.9        |       |
| 季<br>節<br>調<br>整<br>済<br>指<br>数 | 2022年 1月 | 96.4         | 102.9  | 115.0  | 74.3      | 95.8        | 106.1 | 93.4        | 87.9        | 88.6        | 83.3  |
|                                 | 2月       | 96.2         | 100.1  | 114.1  | 64.5      | 94.5        | 113.5 | 90.7        | 86.5        | 86.8        | 82.0  |
|                                 | 3月       | 104.8        | 100.5  | 114.1  | 60.2      | 103.9       | 111.4 | 102.5       | 85.6        | 85.9        | 82.3  |
|                                 | 4月       | 97.3         | 95.7   | 107.3  | 64.1      | 98.0        | 103.5 | 97.4        | 86.8        | 87.1        | 84.1  |
|                                 | 5月       | 96.1         | 87.3   | 99.1   | 58.9      | 101.0       | 82.5  | 104.4       | 84.8        | 85.0        | 83.6  |
|                                 | 6月       | 102.1        | 98.5   | 110.9  | 64.8      | 105.0       | 105.2 | 104.4       | 86.1        | 85.8        | 93.2  |
|                                 | 7月       | 103.7        | 99.6   | 112.4  | 71.2      | 104.9       | 108.1 | 104.3       | 81.9        | 81.9        | 82.4  |
|                                 | 8月       | 111.1        | 101.9  | 111.9  | 77.0      | 120.3       | 103.9 | 123.7       | 82.0        | 81.9        | 82.8  |
|                                 | 9月       | 101.3        | 99.1   | 111.1  | 65.8      | 104.0       | 98.1  | 104.5       | 78.8        | 78.3        | 83.4  |
|                                 | 10月      | 96.1         | 101.5  | 116.1  | 62.5      | 92.4        | 99.5  | 91.3        | 82.9        | 82.8        | 81.3  |
|                                 | 11月      | 104.5        | 108.7  | 122.9  | 70.5      | 102.3       | 103.5 | 102.2       | 82.0        | 82.3        | 79.6  |
|                                 | 12月      | 106.0        | 101.0  | 115.2  | 65.5      | 108.5       | 114.5 | 108.3       | 81.6        | 81.5        | 80.7  |

## (2) 生産者出荷指数

2015年=100

|                                 |          | 最<br>需<br>要<br>財 | 投<br>資<br>財 |             | 消<br>費<br>財           |                            |             | 生<br>産<br>財                                    |             | 工<br>業<br>用<br>所<br>の<br>他<br>用 |       |
|---------------------------------|----------|------------------|-------------|-------------|-----------------------|----------------------------|-------------|--|-------------|---------------------------------|-------|
|                                 |          |                  | 資<br>本<br>財 | 建<br>設<br>財 | 耐<br>久<br>消<br>費<br>財 | 非<br>耐<br>久<br>消<br>費<br>財 | 生<br>産<br>財 | 工<br>業<br>用<br>所<br>の<br>他<br>用<br>生<br>産<br>財 | 生<br>産<br>財 |                                 |       |
|                                 |          |                  |             |             |                       |                            |             |  |             |                                 |       |
| ウ<br>ェ<br>イ<br>ト                |          | 4755.5           | 2200.7      | 1469.3      | 731.4                 | 2554.8                     | 632.1       | 1922.7   | 5244.5      | 4399.1                          | 845.4 |
| 原<br>指<br>数                     | 2018年    | 108.5            | 108.7       | 116.6       | 92.9                  | 108.4                      | 123.7       | 103.3  | 101.3       | 101.3                           | 101.2 |
|                                 | 2019年    | 112.9            | 120.3       | 131.0       | 98.8                  | 106.5                      | 126.9       | 99.8   | 97.9        | 97.8                            | 98.1  |
|                                 | 2020年    | 103.6            | 111.3       | 124.8       | 84.1                  | 97.0                       | 112.8       | 91.8   | 87.0        | 86.1                            | 91.7  |
|                                 | 2021年    | 105.6            | 114.0       | 132.0       | 77.9                  | 98.4                       | 124.9       | 89.6   | 87.7        | 89.7                            | 77.5  |
|                                 | 2022年    | 96.7             | 94.9        | 106.7       | 71.1                  | 98.3                       | 112.7       | 93.6   | 85.7        | 86.7                            | 80.5  |
|                                 | 前年比(%)   | -8.4%            | -16.8%      | -19.2%      | -8.7%                 | -0.1%                      | -9.8%       | 4.5%   | -2.3%       | -3.3%                           | 3.9%  |
|                                 | 2022年 1月 | 86.0             | 89.8        | 98.9        | 71.6                  | 82.7                       | 105.3       | 75.3   | 82.9        | 83.8                            | 78.2  |
|                                 | 2月       | 96.1             | 101.4       | 117.4       | 69.3                  | 91.5                       | 128.7       | 79.2   | 84.5        | 86.5                            | 74.2  |
|                                 | 3月       | 117.5            | 117.3       | 138.3       | 75.1                  | 117.6                      | 163.8       | 102.5  | 94.2        | 95.7                            | 86.6  |
|                                 | 4月       | 98.0             | 93.4        | 106.9       | 66.4                  | 101.9                      | 131.3       | 92.3   | 89.3        | 91.1                            | 80.0  |
|                                 | 5月       | 79.8             | 70.3        | 75.3        | 60.1                  | 88.0                       | 86.2        | 88.6   | 81.4        | 82.3                            | 76.3  |
|                                 | 6月       | 98.8             | 93.0        | 105.3       | 68.2                  | 103.8                      | 113.2       | 100.7  | 87.7        | 89.2                            | 79.7  |
|                                 | 7月       | 100.4            | 95.6        | 103.5       | 79.6                  | 104.5                      | 123.2       | 98.3   | 82.2        | 82.3                            | 81.4  |
|                                 | 8月       | 95.2             | 89.3        | 95.5        | 76.8                  | 100.3                      | 106.1       | 98.4   | 82.9        | 82.6                            | 84.5  |
| 9月                              | 98.8     | 96.5             | 111.1       | 67.2        | 100.7                 | 104.8                      | 99.4        | 83.1   | 83.4        | 81.3                            |       |
| 10月                             | 91.4     | 92.3             | 103.2       | 70.5        | 90.6                  | 95.7                       | 88.9        | 87.8   | 89.5        | 78.9                            |       |
| 11月                             | 101.6    | 107.1            | 121.8       | 77.8        | 96.9                  | 98.9                       | 96.2        | 87.5   | 89.2        | 78.7                            |       |
| 12月                             | 97.0     | 92.2             | 102.9       | 70.6        | 101.1                 | 95.2                       | 103.1       | 85.3   | 85.2        | 85.8                            |       |
| 季<br>節<br>調<br>整<br>済<br>指<br>数 | 2022年 1月 | 96.6             | 98.7        | 111.7       | 78.1                  | 96.0                       | 117.1       | 89.2   | 87.7        | 90.0                            | 80.6  |
|                                 | 2月       | 96.8             | 97.5        | 112.4       | 68.3                  | 96.4                       | 125.7       | 86.9   | 86.9        | 88.8                            | 75.6  |
|                                 | 3月       | 101.3            | 96.1        | 108.8       | 66.4                  | 105.3                      | 132.2       | 94.2   | 87.4        | 88.8                            | 80.8  |
|                                 | 4月       | 97.6             | 94.2        | 109.0       | 68.3                  | 99.0                       | 124.7       | 91.0   | 88.1        | 89.6                            | 81.0  |
|                                 | 5月       | 87.9             | 79.4        | 86.0        | 65.2                  | 96.6                       | 96.6        | 95.3   | 86.5        | 87.6                            | 82.5  |
|                                 | 6月       | 96.9             | 93.9        | 105.2       | 70.1                  | 99.2                       | 110.6       | 95.5   | 87.4        | 88.6                            | 82.0  |
|                                 | 7月       | 98.0             | 96.9        | 105.3       | 75.2                  | 99.4                       | 115.9       | 93.9   | 85.5        | 85.9                            | 81.2  |
|                                 | 8月       | 101.9            | 97.8        | 105.8       | 81.5                  | 107.5                      | 112.7       | 105.6  | 87.1        | 87.5                            | 83.5  |
|                                 | 9月       | 97.8             | 94.6        | 106.3       | 69.6                  | 98.8                       | 106.1       | 97.2   | 81.8        | 82.2                            | 79.9  |
|                                 | 10月      | 91.0             | 93.4        | 106.1       | 66.7                  | 89.9                       | 105.4       | 86.2   | 85.4        | 86.1                            | 79.3  |
|                                 | 11月      | 99.0             | 102.2       | 116.9       | 74.9                  | 96.3                       | 101.7       | 93.6   | 83.3        | 84.0                            | 77.9  |
|                                 | 12月      | 96.5             | 93.1        | 105.8       | 70.3                  | 97.0                       | 98.4        | 96.7   | 83.9        | 84.0                            | 82.4  |

## (3) 生産者製品在庫指数

2015年=100

|                                 |          | 最<br>需<br>要<br>財 | 投 資 財  |        | 消 費 財     |             |        | 生 産 財       |             | 工 業 用 所 他 用 |       |
|---------------------------------|----------|------------------|--------|--------|-----------|-------------|--------|-------------|-------------|-------------|-------|
|                                 |          |                  | 資 本 財  | 建 設 財  | 耐 久 消 費 財 | 非 耐 久 消 費 財 | 生 産 財  | 工 業 用 生 産 財 | 所 他 用 生 産 財 |             |       |
|                                 |          |                  |        |        |           |             |        |             |             |             |       |
| ウ エ イ ト                         |          | 4726.7           | 2215.7 | 1240.7 | 975.0     | 2511.0      | 1257.4 | 1253.6      | 5273.3      | 4618.4      | 654.9 |
| 原<br>指<br>数                     | 2018年    | 84.6             | 87.3   | 81.9   | 94.1      | 82.3        | 54.2   | 110.5       | 99.5        | 98.9        | 104.1 |
|                                 | 2019年    | 88.6             | 94.2   | 93.0   | 95.7      | 83.8        | 59.0   | 108.6       | 104.9       | 105.0       | 104.4 |
|                                 | 2020年    | 88.7             | 95.1   | 96.6   | 93.1      | 83.2        | 58.3   | 108.1       | 103.0       | 102.9       | 103.9 |
|                                 | 2021年    | 88.1             | 93.5   | 96.3   | 90.0      | 83.3        | 59.5   | 107.1       | 98.6        | 99.3        | 93.9  |
|                                 | 2022年    | 100.0            | 97.7   | 100.1  | 94.6      | 102.1       | 63.3   | 141.0       | 106.8       | 106.7       | 107.6 |
|                                 | 前年比(%)   | 13.5%            | 4.5%   | 3.9%   | 5.1%      | 22.6%       | 6.4%   | 31.7%       | 8.3%        | 7.5%        | 14.6% |
|                                 | 2022年 1月 | 93.4             | 98.2   | 99.7   | 96.3      | 89.1        | 61.9   | 116.3       | 101.9       | 103.3       | 92.1  |
|                                 | 2月       | 94.6             | 98.8   | 102.3  | 94.3      | 91.0        | 62.7   | 119.3       | 104.4       | 105.7       | 94.9  |
|                                 | 3月       | 94.3             | 96.4   | 97.7   | 94.7      | 92.4        | 59.9   | 125.0       | 102.9       | 103.9       | 95.3  |
|                                 | 4月       | 94.9             | 94.0   | 93.1   | 95.3      | 95.6        | 61.3   | 129.9       | 103.5       | 104.2       | 98.2  |
|                                 | 5月       | 97.1             | 94.3   | 94.1   | 94.6      | 99.6        | 59.4   | 139.9       | 107.1       | 107.7       | 102.9 |
|                                 | 6月       | 101.7            | 96.0   | 96.6   | 95.2      | 106.8       | 72.0   | 141.7       | 108.9       | 108.2       | 113.7 |
|                                 | 7月       | 105.6            | 97.5   | 100.1  | 94.3      | 112.8       | 74.6   | 151.0       | 107.0       | 105.7       | 116.4 |
|                                 | 8月       | 105.8            | 99.6   | 103.5  | 94.6      | 111.2       | 71.6   | 151.0       | 106.2       | 104.8       | 115.7 |
| 9月                              | 101.9    | 98.6             | 100.8  | 95.7   | 104.9     | 58.0        | 151.9  | 108.7       | 107.6       | 116.9       |       |
| 10月                             | 104.6    | 100.5            | 104.3  | 95.6   | 108.3     | 58.0        | 158.9  | 108.7       | 107.3       | 118.4       |       |
| 11月                             | 104.0    | 99.2             | 104.2  | 92.9   | 108.3     | 57.4        | 159.3  | 110.1       | 109.2       | 116.6       |       |
| 12月                             | 102.4    | 99.0             | 104.8  | 91.7   | 105.3     | 63.1        | 147.7  | 112.5       | 112.7       | 110.4       |       |
| 季<br>節<br>調<br>整<br>済<br>指<br>数 | 2022年 1月 | 93.5             | 95.4   | 93.8   | 96.6      | 91.8        | 63.2   | 119.7       | 102.2       | 103.0       | 96.9  |
|                                 | 2月       | 95.6             | 95.4   | 96.4   | 95.7      | 95.2        | 65.5   | 125.3       | 104.2       | 104.7       | 101.4 |
|                                 | 3月       | 98.8             | 98.5   | 100.8  | 95.3      | 99.2        | 69.0   | 129.3       | 104.3       | 104.4       | 103.8 |
|                                 | 4月       | 97.6             | 95.6   | 95.1   | 95.6      | 99.4        | 65.4   | 133.6       | 104.0       | 104.1       | 103.1 |
|                                 | 5月       | 96.7             | 95.0   | 96.1   | 93.9      | 97.7        | 57.3   | 136.8       | 104.7       | 105.1       | 99.9  |
|                                 | 6月       | 98.6             | 96.4   | 98.3   | 94.2      | 99.9        | 63.3   | 137.6       | 106.9       | 106.6       | 109.4 |
|                                 | 7月       | 100.5            | 97.9   | 101.2  | 94.4      | 102.7       | 64.8   | 143.5       | 106.8       | 106.3       | 109.6 |
|                                 | 8月       | 103.8            | 99.3   | 103.5  | 94.2      | 106.5       | 66.2   | 147.4       | 105.9       | 105.1       | 109.5 |
|                                 | 9月       | 101.6            | 99.1   | 102.5  | 94.8      | 104.1       | 59.2   | 148.7       | 109.0       | 108.4       | 113.1 |
|                                 | 10月      | 103.5            | 100.1  | 104.3  | 94.9      | 106.5       | 59.2   | 153.0       | 109.6       | 109.0       | 114.5 |
|                                 | 11月      | 103.9            | 99.6   | 104.7  | 92.9      | 108.5       | 60.6   | 155.3       | 110.9       | 110.4       | 113.8 |
|                                 | 12月      | 105.9            | 99.5   | 104.3  | 92.7      | 113.2       | 66.9   | 159.8       | 113.4       | 113.0       | 115.0 |





## Ⅲ 資料

### 1 大阪府工業指数について

大阪府では、府内の製造工業の動向を総合的に把握することを目的として、生産、出荷、在庫の各指数を作成、公表\*しています。

これらの指数は、工業生産関連の産業が経済活動全体に対して高いウェイトを持つこと、景気の動向に敏感であること、速報性があること等から、景気動向判断をはじめとする経済分析や地域間比較をするための重要な指標の一つとなっています。

\*毎月末に、前々月1か月の速報値及び前々々月1か月の確報値を公表

#### (1) 指数の作成

##### ア 種類

- ・生産指数：製造工業の生産活動の全体的な水準の推移を示す
- ・生産者出荷指数：生産活動によって産出された製品の出荷動向を総合的に示す\*
- ・生産者製品在庫指数：生産活動によって産出された製品が出荷されずに生産者の段階に残っている在庫の動きを示す\*

\*単に「出荷指数」、「在庫指数」と記載することがあります。

##### イ 基準時及びウェイトの算定年次

2015(平成27)年を基準時及びウェイトの算定年次とし、指数値は2015年の平均を100とした比率で示しています。

##### ウ 分類

日本標準産業分類を基本とした「業種分類」及び経済的用途に着目した「財分類」により作成しています。

##### (ア) 業種分類

日本標準産業分類の第13回改定(平成25年10月設定)に準じて作成していますが、利用上の便宜から若干の組替えを行っています。

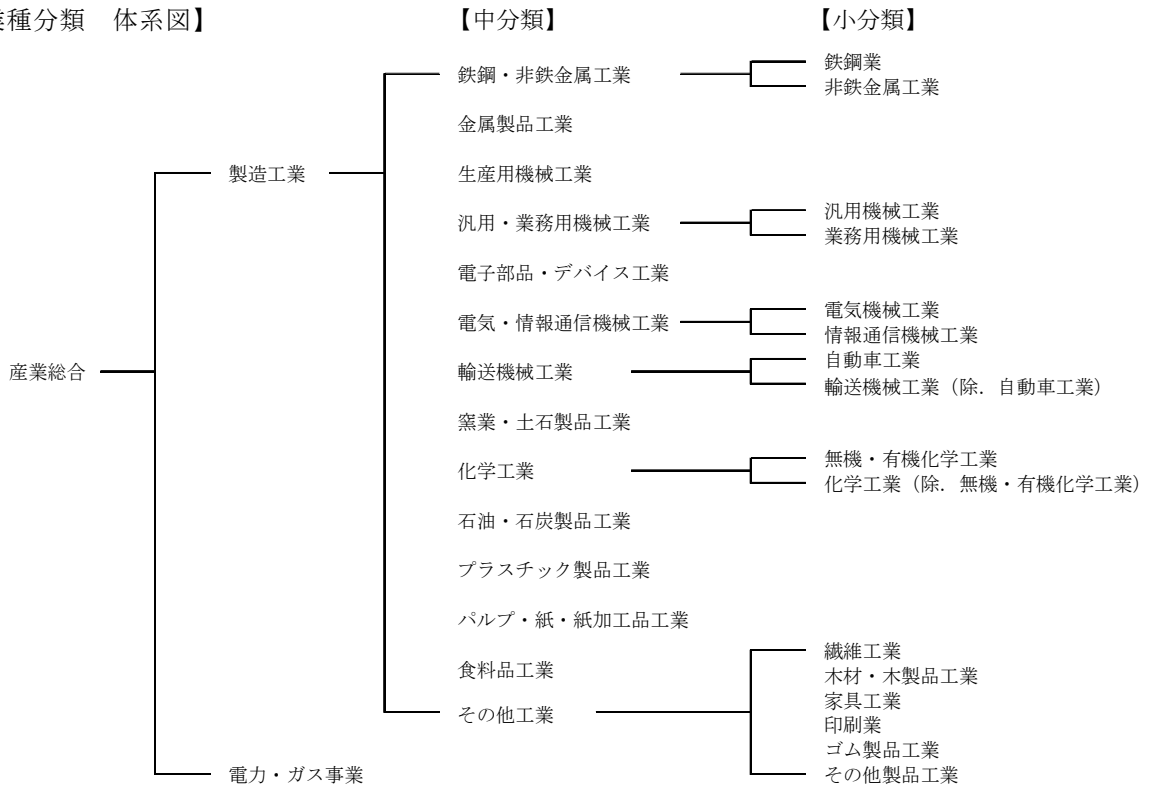
総合指数は、「製造工業」で作成しています。また、参考業種を次のとおり作成しています。

- ・「電力・ガス事業」
- ・「産業総合」…「製造工業」と「電力・ガス事業」を合計したもの
- ・「機械工業」…「生産用機械工業」、「汎用・業務用機械工業」、「電子部品・デバイス工業」、「電気・情報通信機械工業」及び「輸送機械工業」を一括りにしたもの
- ・「製造工業(除.長期生産物)」
- ・「化学工業(除.医薬品)」

- ・「化学工業(除.無機・有機化学工業、医薬品)」
- ・「(旧)はん用・生産用・業務用機械工業」

なお、主要業種分類である中分類及び小分類の下位に細分類を作成し、年確報で指数を公表しています。

【業種分類 体系図】



### (イ) 財分類

製品の経済的用途に着目して財別の格付けをしたものです。

まず、最終需要に向けられる「最終需要財」と生産活動に再投入される「生産財」に分類します。

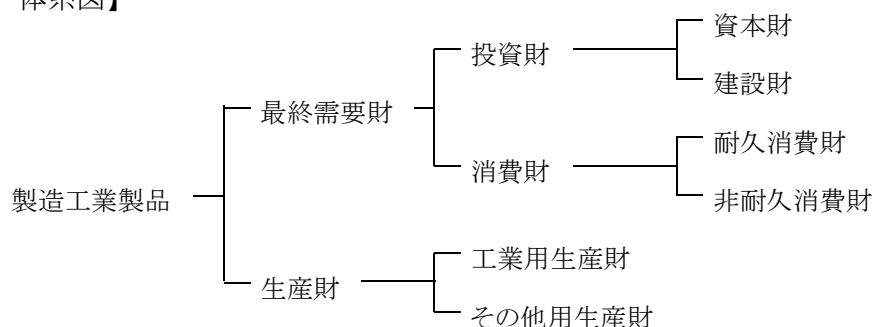
「最終需要財」は、資本形成に向けられる「投資財」と家計で消費される「消費財」に分類します。「投資財」は、設備投資に向けられる「資本財」と建設活動に向けられる「建設財」に、「消費財」は耐久物である「耐久消費財」と非耐久物である「非耐久消費財」に、それぞれ分類します。

「生産財」は鉱工業の生産に再投入される「工業用生産財」と他産業の生産活動に再投入される「その他用生産財」に分類します。

【財分類 定義】

|         |  |
|---------|--|
| 最終需要財   | 鉱工業又は他の産業に原材料等として投入されない最終製品。ただし、建設財を含み、企業消費財を除く。 |
| 投資財     | 資本財と建設財の合計                                       |
| 資本財     | 家計以外で購入される製品。原則として想定耐用年数が1年以上で、比較的購入単価が高いもの      |
| 建設財     | 建設工事用の資材及び衛生用陶磁器等の建築物に付随する内装品及び土木工事の資材           |
| 消費財     | 家計で購入される製品(耐久消費財と非耐久消費財の合計)                      |
| 耐久消費財   | 原則として想定耐用年数1年以上で、比較的購入単価が高いもの                    |
| 非耐久消費財  | 原則として想定耐用年数1年未満で、比較的購入単価が安いもの                    |
| 生産財     | 鉱工業及び他の産業に原材料等として投入される製品。ただし、企業消費財を含み、建設財を除く。    |
| 工業用生産財  | 鉱工業の生産工程に原材料、燃料、部品、容器、消耗品、工具等として再投入される製品         |
| その他用生産財 | 非鉱工業の原材料、燃料、部品、容器、消耗品及び企業消費財                     |

【財分類 体系図】



## エ 採用品目

主に経済産業省生産動態統計調査の結果を使用しています。ここからデータを入手できない品目については、大阪府独自で入手しています。

採用品目数は、

- ・生産指数 289
- ・出荷指数 286
- ・在庫指数 195

です。

大阪府独自でデータの入手を行っている品目は、次のとおりです。

| 品目名                     | 資料提供団体名                        |
|-------------------------|--------------------------------|
| 電力、ガス、冷凍調理食品、清酒、しょう油、飼料 | 近畿経済産業局                        |
| 鉄鋼切断品                   | 全国厚板シヤリング工業組合<br>全国コイルセンター工業組合 |
| ボルト・ナット                 | (一社)日本ねじ工業協会                   |
| 鉄道車両                    | (一社)日本鉄道車輛工業会                  |
| 生コンクリート                 | 大阪兵庫生コンクリート工業組合                |
| 医薬品                     | 厚生労働省                          |
| アイスクリーム、飲用牛乳、小麦粉        | 農林水産省                          |
| かまぼこ・ちくわ                | 大阪府中央卸売市場                      |
| 味噌                      | 大阪府味噌工業協同組合                    |
| 砂糖                      | 精糖工業会                          |
| ステンレス製魔法瓶、ガラス製魔法瓶       | 全国魔法瓶工業組合                      |
| その他の品目                  | 各関係業界団体及び事業所                   |

採用品目は、各業種分類・財分類ごとに代表性を考慮し、基準改定時に見直しを行っています。

## オ 指数の計算方法

基準時を固定して加重平均するラスパイレス算式を使用しています。

《算出式》

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

## カ ウェイト

製造工業全体を 10000.0 とした構成比によって表しています。

経済センサス-活動調査を基礎データとし、他に経済産業省生産動態統計調査等の結果を利用して算出しています。

生産指数に用いる付加価値額ウェイトは経済センサス-活動調査の産業別付加価値額(ある事業所で複数の産業にまたがった多種多様な品目を製造している場合には、品目別付加価値額を計算して調整)を、出荷指数に用いる出荷額ウェイトは同調査による品目別出荷額を、在庫指数に用いる在庫額ウェイトは同調査による在庫額を、それぞれ基礎にしています。

品目別ウェイトは、業種別ウェイトを採用品目の金額構成比により按分しています。

## キ 季節調整

原指数は同じ月との比較や年単位の動向を見る場合に使用できますが、気候の変化、自然条件や社会的習慣、制度等の1年を周期とする季節変動が含まれているため、前月との比較や足元の動向を見るには調整が必要です。

原指数から季節変動分を除去した指数が季節調整済指数です。

### (ア) 手法

センサス局法(X-12-ARIMA)を採用しています。

《算出式》

季節調整済指数 = 原指数 ÷ (季節指数、曜日・祝祭日指数、うるう年指数)

\* 在庫指数は季節指数のみ

### (イ) スペックファイル

使用したスペックファイルの見本は、次のとおりです。

```
series { start =2015.1
        span = (2015.1,2022.12)
        decimals = 1 }
transform { function = log }
arima { model = (011)(011) }
regression { variables = (td1 nolpyear lpyear) → 在庫指数の場合は、
        save = (td hol) regression の { } 内を削除
        user = (jap-hol)
        usertype = holiday
        start =2015.1
        file = "xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx" }
forecast { maxlead = 12 }
estimate { save = ( mdl )
        maxiter = 500 }
x11 { print = (none + d10 +d11 +d16)
        save = (d10 d11 d16)
        seasonalma=x11default }
```

(ウ) 季節指数

2015年1月から2022年12月までの8年間で算出しています。

曜日・祝祭日指数及びうるう年指数は、(イ)で推計されたパラメータとカレンダーから計算して利用しています。

(エ) 異常値処理

2022年年間補正において異常値処理を行った種別、年月は、次のとおりです。

| 系列名称 | 異常値種別 | 処理年月    |
|------|-------|---------|
| 出荷指数 | L S   | 2020 04 |

※L S : Level Shift(水準変化)

これにより、次のスペックファイルを修正しました。

- 出荷指数 `regression{ variables = (td1 nolpyear lpyear LS2020.04)`



## (2) 用語の解説

### ア 寄与度

ある業種(品目)の増減が全体(総合指数)の伸び率を何パーセントポイント押し上げ(押し下げ)ているかを示すものです。

《算出式》

$$\text{寄与度} = \frac{\text{今月(今年)のある業種(品目)の指数} - \text{前月(前年)のある業種(品目)の指数}}{\text{前月(前年)の総合指数}} \times \frac{\text{ある業種(品目)のウェイト}}{\text{総合ウェイト}} \times 100$$

### イ 年間補正

経済産業省生産動態統計調査等指数値の計算に利用するデータ(実数値)は1年分をまとめて翌年に補正されるため、これに伴い、指数値も同じ1年分について補正が必要となります。

年間補正では、

- ① 補正後の実数値を使用して原指数を修正します。
- ② 修正後の原指数を追加して季節指数を計算し直します。
- ③ 計算し直した季節指数により季節調整済指数を計算し直します。

## 2 業種・財分類別採用品目数

### (1) 生産指数

|                    | 計<br>(財分類<br>重複分<br>除く) | 計   | 最 終 需 要 財 |       |     |       |     |     |            | 生 産 財       |     |    |
|--------------------|-------------------------|-----|-----------|-------|-----|-------|-----|-----|------------|-------------|-----|----|
|                    |                         |     |           | 投 資 財 |     | 消 費 財 |     |     | 工業用<br>生産財 | その他用<br>生産財 |     |    |
|                    |                         |     |           | 資本財   | 建設財 |       | 耐久  | 非耐久 |            |             |     |    |
|                    |                         |     |           |       |     |       | 消費財 | 消費財 |            |             |     |    |
| 製造工業               | 289                     | 315 | 150       | 101   | 63  | 38    | 49  | 14  | 35         | 165         | 145 | 20 |
| 鉄鋼・非鉄金属工業          | 46                      | 51  | 11        | 11    | 2   | 9     | -   | -   | -          | 40          | 40  | -  |
| 鉄鋼業                | 35                      | 40  | 10        | 10    | 1   | 9     | -   | -   | -          | 30          | 30  | -  |
| 非鉄金属工業             | 11                      | 11  | 1         | 1     | 1   | -     | -   | -   | -          | 10          | 10  | -  |
| 金属製品工業             | 19                      | 20  | 8         | 7     | -   | 7     | 1   | 1   | -          | 12          | 10  | 2  |
| 生産用機械工業            | 29                      | 29  | 28        | 28    | 28  | -     | -   | -   | -          | 1           | 1   | -  |
| 汎用・業務用機械工業         | 24                      | 24  | 15        | 15    | 14  | 1     | -   | -   | -          | 9           | 9   | -  |
| 汎用機械工業             | 19                      | 19  | 10        | 10    | 9   | 1     | -   | -   | -          | 9           | 9   | -  |
| 業務用機械工業            | 5                       | 5   | 5         | 5     | 5   | -     | -   | -   | -          | -           | -   | -  |
| 電子部品・デバイス工業        | 6                       | 6   | -         | -     | -   | -     | -   | -   | -          | 6           | 6   | -  |
| 電気・情報通信機械工業        | 23                      | 27  | 25        | 15    | 13  | 2     | 10  | 7   | 3          | 2           | -   | 2  |
| 電気機械工業             | 18                      | 22  | 20        | 10    | 8   | 2     | 10  | 7   | 3          | 2           | -   | 2  |
| 情報通信機械工業           | 5                       | 5   | 5         | 5     | 5   | -     | -   | -   | -          | -           | -   | -  |
| 輸送機械工業             | 12                      | 13  | 7         | 3     | 3   | -     | 4   | 4   | -          | 6           | 6   | -  |
| 自動車工業              | 6                       | 7   | 3         | 1     | 1   | -     | 2   | 2   | -          | 4           | 4   | -  |
| 輸送機械工業(除. 自動車工業)   | 6                       | 6   | 4         | 2     | 2   | -     | 2   | 2   | -          | 2           | 2   | -  |
| 窯業・土石製品工業          | 14                      | 15  | 7         | 7     | 1   | 6     | -   | -   | -          | 8           | 8   | -  |
| 化学工業               | 38                      | 40  | 7         | 2     | -   | 2     | 5   | -   | 5          | 33          | 33  | -  |
| 無機・有機化学工業          | 27                      | 27  | -         | -     | -   | -     | -   | -   | -          | 27          | 27  | -  |
| 化学工業(除. 無機・有機化学工業) | 11                      | 13  | 7         | 2     | -   | 2     | 5   | -   | 5          | 6           | 6   | -  |
| 石油・石炭製品工業          | 10                      | 14  | 3         | 1     | -   | 1     | 2   | -   | 2          | 11          | 5   | 6  |
| プラスチック製品工業         | 9                       | 10  | 5         | 4     | -   | 4     | 1   | -   | 1          | 5           | 3   | 2  |
| パルプ・紙・紙加工品工業       | 6                       | 6   | 1         | -     | -   | -     | 1   | -   | 1          | 5           | 5   | -  |
| 食料品工業              | 20                      | 20  | 16        | -     | -   | -     | 16  | -   | 16         | 4           | 3   | 1  |
| その他工業              | 33                      | 40  | 17        | 8     | 2   | 6     | 9   | 2   | 7          | 23          | 16  | 7  |
| 繊維工業               | 13                      | 14  | 4         | 2     | 1   | 1     | 2   | 1   | 1          | 10          | 10  | -  |
| 木材・木製品工業           | 1                       | 2   | 1         | 1     | -   | 1     | -   | -   | -          | 1           | 1   | -  |
| 家具工業               | 5                       | 6   | 6         | 5     | 1   | 4     | 1   | 1   | -          | -           | -   | -  |
| 印刷業                | 3                       | 3   | -         | -     | -   | -     | -   | -   | -          | 3           | -   | 3  |
| ゴム製品工業             | 6                       | 9   | 1         | -     | -   | -     | 1   | -   | 1          | 8           | 5   | 3  |
| その他製品工業            | 5                       | 6   | 5         | -     | -   | -     | 5   | -   | 5          | 1           | -   | 1  |
| 産業総合               | 291                     | 317 | -         | -     | -   | -     | -   | -   | -          | -           | -   | -  |
| 電力・ガス事業            | 2                       | 2   | -         | -     | -   | -     | -   | -   | -          | -           | -   | -  |

### (2) 生産者出荷指数

|                    | 計<br>(財分類<br>重複分<br>除く) | 計   | 最 終 需 要 財 |       |     |       |     |     |            | 生 産 財       |     |    |
|--------------------|-------------------------|-----|-----------|-------|-----|-------|-----|-----|------------|-------------|-----|----|
|                    |                         |     |           | 投 資 財 |     | 消 費 財 |     |     | 工業用<br>生産財 | その他用<br>生産財 |     |    |
|                    |                         |     |           | 資本財   | 建設財 |       | 耐久  | 非耐久 |            |             |     |    |
|                    |                         |     |           |       |     |       | 消費財 | 消費財 |            |             |     |    |
| 製造工業               | 286                     | 312 | 150       | 101   | 63  | 38    | 49  | 14  | 35         | 162         | 142 | 20 |
| 鉄鋼・非鉄金属工業          | 45                      | 50  | 11        | 11    | 2   | 9     | -   | -   | -          | 39          | 39  | -  |
| 鉄鋼業                | 34                      | 39  | 10        | 10    | 1   | 9     | -   | -   | -          | 29          | 29  | -  |
| 非鉄金属工業             | 11                      | 11  | 1         | 1     | 1   | -     | -   | -   | -          | 10          | 10  | -  |
| 金属製品工業             | 19                      | 20  | 8         | 7     | -   | 7     | 1   | 1   | -          | 12          | 10  | 2  |
| 生産用機械工業            | 29                      | 29  | 28        | 28    | 28  | -     | -   | -   | -          | 1           | 1   | -  |
| 汎用・業務用機械工業         | 24                      | 24  | 15        | 15    | 14  | 1     | -   | -   | -          | 9           | 9   | -  |
| 汎用機械工業             | 19                      | 19  | 10        | 10    | 9   | 1     | -   | -   | -          | 9           | 9   | -  |
| 業務用機械工業            | 5                       | 5   | 5         | 5     | 5   | -     | -   | -   | -          | -           | -   | -  |
| 電子部品・デバイス工業        | 5                       | 5   | -         | -     | -   | -     | -   | -   | -          | 5           | 5   | -  |
| 電気・情報通信機械工業        | 23                      | 27  | 25        | 15    | 13  | 2     | 10  | 7   | 3          | 2           | -   | 2  |
| 電気機械工業             | 18                      | 22  | 20        | 10    | 8   | 2     | 10  | 7   | 3          | 2           | -   | 2  |
| 情報通信機械工業           | 5                       | 5   | 5         | 5     | 5   | -     | -   | -   | -          | -           | -   | -  |
| 輸送機械工業             | 12                      | 13  | 7         | 3     | 3   | -     | 4   | 4   | -          | 6           | 6   | -  |
| 自動車工業              | 6                       | 7   | 3         | 1     | 1   | -     | 2   | 2   | -          | 4           | 4   | -  |
| 輸送機械工業(除. 自動車工業)   | 6                       | 6   | 4         | 2     | 2   | -     | 2   | 2   | -          | 2           | 2   | -  |
| 窯業・土石製品工業          | 14                      | 15  | 7         | 7     | 1   | 6     | -   | -   | -          | 8           | 8   | -  |
| 化学工業               | 37                      | 39  | 7         | 2     | -   | 2     | 5   | -   | 5          | 32          | 32  | -  |
| 無機・有機化学工業          | 26                      | 26  | -         | -     | -   | -     | -   | -   | -          | 26          | 26  | -  |
| 化学工業(除. 無機・有機化学工業) | 11                      | 13  | 7         | 2     | -   | 2     | 5   | -   | 5          | 6           | 6   | -  |
| 石油・石炭製品工業          | 10                      | 14  | 3         | 1     | -   | 1     | 2   | -   | 2          | 11          | 5   | 6  |
| プラスチック製品工業         | 9                       | 10  | 5         | 4     | -   | 4     | 1   | -   | 1          | 5           | 3   | 2  |
| パルプ・紙・紙加工品工業       | 6                       | 6   | 1         | -     | -   | -     | 1   | -   | 1          | 5           | 5   | -  |
| 食料品工業              | 20                      | 20  | 16        | -     | -   | -     | 16  | -   | 16         | 4           | 3   | 1  |
| その他工業              | 33                      | 40  | 17        | 8     | 2   | 6     | 9   | 2   | 7          | 23          | 16  | 7  |
| 繊維工業               | 13                      | 14  | 4         | 2     | 1   | 1     | 2   | 1   | 1          | 10          | 10  | -  |
| 木材・木製品工業           | 1                       | 2   | 1         | 1     | -   | 1     | -   | -   | -          | 1           | 1   | -  |
| 家具工業               | 5                       | 6   | 6         | 5     | 1   | 4     | 1   | 1   | -          | -           | -   | -  |
| 印刷業                | 3                       | 3   | -         | -     | -   | -     | -   | -   | -          | 3           | -   | 3  |
| ゴム製品工業             | 6                       | 9   | 1         | -     | -   | -     | 1   | -   | 1          | 8           | 5   | 3  |
| その他製品工業            | 5                       | 6   | 5         | -     | -   | -     | 5   | -   | 5          | 1           | -   | 1  |
| 産業総合               | 288                     | 314 | -         | -     | -   | -     | -   | -   | -          | -           | -   | -  |
| 電力・ガス事業            | 2                       | 2   | -         | -     | -   | -     | -   | -   | -          | -           | -   | -  |

## (3)生産者製品在庫指数

|                   | 計<br>(財分類<br>重複分<br>除く) | 計   |       |       |    |       |    |    |              |                | 生産財            |                  |
|-------------------|-------------------------|-----|-------|-------|----|-------|----|----|--------------|----------------|----------------|------------------|
|                   |                         | 最 終 | 需 要 財 |       |    |       |    |    | 消 費 財        |                | 工 業 用<br>生 産 財 | そ の 他 用<br>生 産 財 |
|                   |                         |     | 投 資 財 |       |    | 消 費 財 |    |    | 耐 久<br>消 費 財 | 非 耐 久<br>消 費 財 |                |                  |
|                   |                         |     | 資 本 財 | 建 設 財 |    |       |    |    |              |                |                |                  |
| 製造工業              | 195                     | 220 | 90    | 57    | 28 | 29    | 33 | 14 | 19           | 130            | 116            | 14               |
| 鉄鋼・非鉄金属工業         | 42                      | 47  | 11    | 11    | 2  | 9     | -  | -  | -            | 36             | 36             | -                |
| 鉄鋼業               | 33                      | 38  | 10    | 10    | 1  | 9     | -  | -  | -            | 28             | 28             | -                |
| 非鉄金属工業            | 9                       | 9   | 1     | 1     | 1  | -     | -  | -  | -            | 8              | 8              | -                |
| 金属製品工業            | 11                      | 12  | 2     | 1     | -  | 1     | 1  | 1  | -            | 10             | 9              | 1                |
| 生産用機械工業           | 9                       | 9   | 8     | 8     | 8  | -     | -  | -  | -            | 1              | 1              | -                |
| 汎用・業務用機械工業        | 13                      | 13  | 10    | 10    | 10 | -     | -  | -  | -            | 3              | 3              | -                |
| 汎用機械工業            | 10                      | 10  | 7     | 7     | 7  | -     | -  | -  | -            | 3              | 3              | -                |
| 業務用機械工業           | 3                       | 3   | 3     | 3     | 3  | -     | -  | -  | -            | -              | -              | -                |
| 電子部品・デバイス工業       | -                       | -   | -     | -     | -  | -     | -  | -  | -            | -              | -              | -                |
| 電気・情報通信機械工業       | 13                      | 17  | 15    | 5     | 4  | 1     | 10 | 7  | 3            | 2              | -              | 2                |
| 電気機械工業            | 12                      | 16  | 14    | 4     | 3  | 1     | 10 | 7  | 3            | 2              | -              | 2                |
| 情報通信機械工業          | 1                       | 1   | 1     | 1     | 1  | -     | -  | -  | -            | -              | -              | -                |
| 輸送機械工業            | 5                       | 6   | 5     | 1     | 1  | -     | 4  | 4  | -            | 1              | 1              | -                |
| 自動車工業             | 2                       | 3   | 3     | 1     | 1  | -     | 2  | 2  | -            | -              | -              | -                |
| 輸送機械工業(除.自動車工業)   | 3                       | 3   | 2     | -     | -  | -     | 2  | 2  | -            | 1              | 1              | -                |
| 窯業・土石製品工業         | 12                      | 13  | 6     | 6     | 1  | 5     | -  | -  | -            | 7              | 7              | -                |
| 化学工業              | 35                      | 37  | 5     | 2     | -  | 2     | 3  | -  | 3            | 32             | 32             | -                |
| 無機・有機化学工業         | 26                      | 26  | -     | -     | -  | -     | -  | -  | -            | 26             | 26             | -                |
| 化学工業(除.無機・有機化学工業) | 9                       | 11  | 5     | 2     | -  | 2     | 3  | -  | 3            | 6              | 6              | -                |
| 石油・石炭製品工業         | 8                       | 12  | 3     | 1     | -  | 1     | 2  | -  | 2            | 9              | 3              | 6                |
| プラスチック製品工業        | 9                       | 10  | 5     | 4     | -  | 4     | 1  | -  | 1            | 5              | 3              | 2                |
| パルプ・紙・紙加工品工業      | 6                       | 6   | 1     | -     | -  | -     | 1  | -  | 1            | 5              | 5              | -                |
| 食料品工業             | 6                       | 6   | 4     | -     | -  | -     | 4  | -  | 4            | 2              | 2              | -                |
| その他工業             | 26                      | 32  | 15    | 8     | 2  | 6     | 7  | 2  | 5            | 17             | 14             | 3                |
| 繊維工業              | 12                      | 13  | 4     | 2     | 1  | 1     | 2  | 1  | 1            | 9              | 9              | -                |
| 木材・木製品工業          | 1                       | 2   | 1     | 1     | -  | 1     | -  | -  | -            | 1              | 1              | -                |
| 家具工業              | 5                       | 6   | 6     | 5     | 1  | 4     | 1  | 1  | -            | -              | -              | -                |
| 印刷業               | -                       | -   | -     | -     | -  | -     | -  | -  | -            | -              | -              | -                |
| ゴム製品工業            | 5                       | 7   | 1     | -     | -  | -     | 1  | -  | 1            | 6              | 4              | 2                |
| その他製品工業           | 3                       | 4   | 3     | -     | -  | -     | 3  | -  | 3            | 1              | -              | 1                |
| 産業総合              | 195                     | 220 | -     | -     | -  | -     | -  | -  | -            | -              | -              | -                |
| 電力・ガス事業           | -                       | -   | -     | -     | -  | -     | -  | -  | -            | -              | -              | -                |

### 3 業種・財分類別ウェイト

#### (1) 生産指数

|                    | 計       | 最終需要財  |        |        |       |        |       |        | 生産財    |         |       |
|--------------------|---------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|---------|-------|
|                    |         | 投資財    |        |        | 消費財   |        |       |        | 工業用生産財 | その他用生産財 |       |
|                    |         | 資本財    | 建設財    | 消費財    | 耐久消費財 | 非耐久消費財 |       |        |        |         |       |
| 製造工業               | 10000.0 | 5015.7 | 2199.9 | 1592.1 | 607.8 | 2815.8 | 486.5 | 2329.3 | 4984.3 | 4644.4  | 339.9 |
| 鉄鋼・非鉄金属工業          | 787.6   | 56.3   | 56.3   | 14.7   | 41.6  | -      | -     | -      | 731.3  | 731.3   | -     |
| 鉄鋼業                | 590.2   | 45.5   | 45.5   | 3.9    | 41.6  | -      | -     | -      | 544.7  | 544.7   | -     |
| 非鉄金属工業             | 197.4   | 10.8   | 10.8   | 10.8   | -     | -      | -     | -      | 186.6  | 186.6   | -     |
| 金属製品工業             | 905.3   | 275.7  | 267.4  | -      | 267.4 | 8.3    | 8.3   | -      | 629.6  | 606.8   | 22.8  |
| 生産用機械工業            | 1107.4  | 735.0  | 735.0  | 735.0  | -     | -      | -     | -      | 372.4  | 372.4   | -     |
| 汎用・業務用機械工業         | 722.0   | 247.7  | 247.7  | 247.5  | 0.2   | -      | -     | -      | 474.3  | 474.3   | -     |
| 汎用機械工業             | 655.0   | 180.7  | 180.7  | 180.5  | 0.2   | -      | -     | -      | 474.3  | 474.3   | -     |
| 業務用機械工業            | 67.0    | 67.0   | 67.0   | 67.0   | -     | -      | -     | -      | -      | -       | -     |
| 電子部品・デバイス工業        | 241.8   | -      | -      | -      | -     | -      | -     | -      | 241.8  | 241.8   | -     |
| 電気・情報通信機械工業        | 939.9   | 930.1  | 508.7  | 458.0  | 50.7  | 421.4  | 347.6 | 73.8   | 9.8    | -       | 9.8   |
| 電気機械工業             | 818.3   | 808.5  | 387.1  | 336.4  | 50.7  | 421.4  | 347.6 | 73.8   | 9.8    | -       | 9.8   |
| 情報通信機械工業           | 121.6   | 121.6  | 121.6  | 121.6  | -     | -      | -     | -      | -      | -       | -     |
| 輸送機械工業             | 594.4   | 142.0  | 73.3   | 73.3   | -     | 68.7   | 68.7  | -      | 452.4  | 452.4   | -     |
| 自動車工業              | 170.6   | 41.0   | 21.3   | 21.3   | -     | 19.7   | 19.7  | -      | 129.6  | 129.6   | -     |
| 輸送機械工業(除. 自動車工業)   | 423.8   | 101.0  | 52.0   | 52.0   | -     | 49.0   | 49.0  | -      | 322.8  | 322.8   | -     |
| 窯業・土石製品工業          | 220.7   | 86.4   | 86.4   | 1.6    | 84.8  | -      | -     | -      | 134.3  | 134.3   | -     |
| 化学工業               | 1993.5  | 1177.1 | 27.7   | -      | 27.7  | 1149.4 | -     | 1149.4 | 816.4  | 816.4   | -     |
| 無機・有機化学工業          | 391.6   | -      | -      | -      | -     | -      | -     | -      | 391.6  | 391.6   | -     |
| 化学工業(除. 無機・有機化学工業) | 1601.9  | 1177.1 | 27.7   | -      | 27.7  | 1149.4 | -     | 1149.4 | 424.8  | 424.8   | -     |
| 石油・石炭製品工業          | 161.6   | 47.2   | 12.6   | -      | 12.6  | 34.6   | -     | 34.6   | 114.4  | 29.9    | 84.5  |
| プラスチック製品工業         | 505.1   | 89.7   | 61.9   | -      | 61.9  | 27.8   | -     | 27.8   | 415.4  | 360.2   | 55.2  |
| パルプ・紙・紙加工品工業       | 163.7   | 25.8   | -      | -      | -     | 25.8   | -     | 25.8   | 137.9  | 137.9   | -     |
| 食料品工業              | 916.7   | 825.8  | -      | -      | -     | 825.8  | -     | 825.8  | 90.9   | 86.5    | 4.4   |
| その他工業              | 740.3   | 376.9  | 122.9  | 62.0   | 60.9  | 254.0  | 61.9  | 192.1  | 363.4  | 200.2   | 163.2 |
| 繊維工業               | 236.5   | 132.2  | 12.6   | 2.2    | 10.4  | 119.6  | 7.1   | 112.5  | 104.3  | 104.3   | -     |
| 木材・木製品工業           | 33.7    | 27.2   | 27.2   | -      | 27.2  | -      | -     | -      | 6.5    | 6.5     | -     |
| 家具工業               | 137.9   | 137.9  | 83.1   | 59.8   | 23.3  | 54.8   | 54.8  | -      | -      | -       | -     |
| 印刷業                | 134.1   | -      | -      | -      | -     | -      | -     | -      | 134.1  | -       | 134.1 |
| ゴム製品工業             | 114.6   | 16.5   | -      | -      | -     | 16.5   | -     | 16.5   | 98.1   | 89.4    | 8.7   |
| その他製品工業            | 83.5    | 63.1   | -      | -      | -     | 63.1   | -     | 63.1   | 20.4   | -       | 20.4  |
| 産業総合               | 10359.0 | -      | -      | -      | -     | -      | -     | -      | -      | -       | -     |
| 電力・ガス事業            | 359.0   | -      | -      | -      | -     | -      | -     | -      | -      | -       | -     |

#### (2) 生産者出荷指数

|                    | 計       | 最終需要財  |        |        |       |        |       |        | 生産財    |         |       |
|--------------------|---------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|---------|-------|
|                    |         | 投資財    |        |        | 消費財   |        |       |        | 工業用生産財 | その他用生産財 |       |
|                    |         | 資本財    | 建設財    | 消費財    | 耐久消費財 | 非耐久消費財 |       |        |        |         |       |
| 製造工業               | 10000.0 | 4755.5 | 2200.7 | 1469.3 | 731.4 | 2554.8 | 632.1 | 1922.7 | 5244.5 | 4399.1  | 845.4 |
| 鉄鋼・非鉄金属工業          | 1342.0  | 197.2  | 197.2  | 40.8   | 156.4 | -      | -     | -      | 1144.8 | 1144.8  | -     |
| 鉄鋼業                | 886.1   | 173.4  | 173.4  | 17.0   | 156.4 | -      | -     | -      | 712.7  | 712.7   | -     |
| 非鉄金属工業             | 455.9   | 23.8   | 23.8   | 23.8   | -     | -      | -     | -      | 432.1  | 432.1   | -     |
| 金属製品工業             | 947.7   | 322.7  | 301.2  | -      | 301.2 | 21.5   | 21.5  | -      | 625.0  | 598.8   | 26.2  |
| 生産用機械工業            | 922.9   | 657.7  | 657.7  | 657.7  | -     | -      | -     | -      | 265.2  | 265.2   | -     |
| 汎用・業務用機械工業         | 632.8   | 218.0  | 218.0  | 217.9  | 0.1   | -      | -     | -      | 414.8  | 414.8   | -     |
| 汎用機械工業             | 589.3   | 174.5  | 174.5  | 174.4  | 0.1   | -      | -     | -      | 414.8  | 414.8   | -     |
| 業務用機械工業            | 43.5    | 43.5   | 43.5   | 43.5   | -     | -      | -     | -      | -      | -       | -     |
| 電子部品・デバイス工業        | 68.5    | -      | -      | -      | -     | -      | -     | -      | 68.5   | 68.5    | -     |
| 電気・情報通信機械工業        | 796.2   | 790.7  | 414.5  | 372.8  | 41.7  | 376.2  | 324.8 | 51.4   | 5.5    | -       | 5.5   |
| 電気機械工業             | 676.9   | 671.4  | 295.2  | 253.5  | 41.7  | 376.2  | 324.8 | 51.4   | 5.5    | -       | 5.5   |
| 情報通信機械工業           | 119.3   | 119.3  | 119.3  | 119.3  | -     | -      | -     | -      | -      | -       | -     |
| 輸送機械工業             | 709.8   | 355.4  | 129.3  | 129.3  | -     | 226.1  | 226.1 | -      | 354.4  | 354.4   | -     |
| 自動車工業              | 203.7   | 102.2  | 37.2   | 37.2   | -     | 65.0   | 65.0  | -      | 101.5  | 101.5   | -     |
| 輸送機械工業(除. 自動車工業)   | 506.1   | 253.2  | 92.1   | 92.1   | -     | 161.1  | 161.1 | -      | 252.9  | 252.9   | -     |
| 窯業・土石製品工業          | 148.7   | 67.3   | 67.3   | 1.6    | 65.7  | -      | -     | -      | 81.4   | 81.4    | -     |
| 化学工業               | 1330.0  | 703.3  | 33.6   | -      | 33.6  | 669.7  | -     | 669.7  | 626.7  | 626.7   | -     |
| 無機・有機化学工業          | 464.6   | -      | -      | -      | -     | -      | -     | -      | 464.6  | 464.6   | -     |
| 化学工業(除. 無機・有機化学工業) | 865.4   | 703.3  | 33.6   | -      | 33.6  | 669.7  | -     | 669.7  | 162.1  | 162.1   | -     |
| 石油・石炭製品工業          | 974.7   | 240.4  | 18.7   | -      | 18.7  | 221.7  | -     | 221.7  | 734.3  | 118.2   | 616.1 |
| プラスチック製品工業         | 428.8   | 77.2   | 48.3   | -      | 48.3  | 28.9   | -     | 28.9   | 351.6  | 300.7   | 50.9  |
| パルプ・紙・紙加工品工業       | 151.8   | 16.6   | -      | -      | -     | 16.6   | -     | 16.6   | 135.2  | 135.2   | -     |
| 食料品工業              | 869.4   | 747.1  | -      | -      | -     | 747.1  | -     | 747.1  | 122.3  | 118.3   | 4.0   |
| その他工業              | 676.7   | 361.9  | 114.9  | 49.2   | 65.7  | 247.0  | 59.7  | 187.3  | 314.8  | 172.1   | 142.7 |
| 繊維工業               | 205.6   | 118.7  | 19.6   | 3.7    | 15.9  | 99.1   | 6.8   | 92.3   | 86.9   | 86.9    | -     |
| 木材・木製品工業           | 43.3    | 33.5   | 33.5   | -      | 33.5  | -      | -     | -      | 9.8    | 9.8     | -     |
| 家具工業               | 114.7   | 114.7  | 61.8   | 45.5   | 16.3  | 52.9   | 52.9  | -      | -      | -       | -     |
| 印刷業                | 104.6   | -      | -      | -      | -     | -      | -     | -      | 104.6  | -       | 104.6 |
| ゴム製品工業             | 90.6    | 10.2   | -      | -      | -     | 10.2   | -     | 10.2   | 80.4   | 75.4    | 5.0   |
| その他製品工業            | 117.9   | 84.8   | -      | -      | -     | 84.8   | -     | 84.8   | 33.1   | -       | 33.1  |
| 産業総合               | 10600.9 | -      | -      | -      | -     | -      | -     | -      | -      | -       | -     |
| 電力・ガス事業            | 600.9   | -      | -      | -      | -     | -      | -     | -      | -      | -       | -     |

## (3)生産者製品在庫指数

|                    | 計       | 最終需要財  |        |        |           |            |        |        | 生産財        |             |       |
|--------------------|---------|--------|--------|--------|-----------|------------|--------|--------|------------|-------------|-------|
|                    |         | 投資財    |        |        | 消費財       |            |        |        | 工業用<br>生産財 | その他用<br>生産財 |       |
|                    |         | 資本財    | 建設財    | 消費財    | 耐久<br>消費財 | 非耐久<br>消費財 |        |        |            |             |       |
| 製造工業               | 10000.0 | 4726.7 | 2215.7 | 1240.7 | 975.0     | 2511.0     | 1257.4 | 1253.6 | 5273.3     | 4618.4      | 654.9 |
| 鉄鋼・非鉄金属工業          | 2214.5  | 548.3  | 548.3  | 54.5   | 493.8     | -          | -      | -      | 1666.2     | 1666.2      | -     |
| 鉄鋼業                | 1901.7  | 510.9  | 510.9  | 17.1   | 493.8     | -          | -      | -      | 1390.8     | 1390.8      | -     |
| 非鉄金属工業             | 312.8   | 37.4   | 37.4   | 37.4   | -         | -          | -      | -      | 275.4      | 275.4       | -     |
| 金属製品工業             | 878.9   | 34.9   | 4.7    | -      | 4.7       | 30.2       | 30.2   | -      | 844.0      | 805.2       | 38.8  |
| 生産用機械工業            | 390.0   | 365.9  | 365.9  | 365.9  | -         | -          | -      | -      | 24.1       | 24.1        | -     |
| 汎用・業務用機械工業         | 868.0   | 536.3  | 536.3  | 536.3  | -         | -          | -      | -      | 331.7      | 331.7       | -     |
| 汎用機械工業             | 824.7   | 493.0  | 493.0  | 493.0  | -         | -          | -      | -      | 331.7      | 331.7       | -     |
| 業務用機械工業            | 43.3    | 43.3   | 43.3   | 43.3   | -         | -          | -      | -      | -          | -           | -     |
| 電子部品・デバイス工業        | -       | -      | -      | -      | -         | -          | -      | -      | -          | -           | -     |
| 電気・情報通信機械工業        | 1327.2  | 1111.6 | 192.0  | 149.2  | 42.8      | 919.6      | 499.4  | 420.2  | 215.6      | -           | 215.6 |
| 電気機械工業             | 1221.9  | 1006.3 | 86.7   | 43.9   | 42.8      | 919.6      | 499.4  | 420.2  | 215.6      | -           | 215.6 |
| 情報通信機械工業           | 105.3   | 105.3  | 105.3  | 105.3  | -         | -          | -      | -      | -          | -           | -     |
| 輸送機械工業             | 640.2   | 616.7  | 82.3   | 82.3   | -         | 534.4      | 534.4  | -      | 23.5       | 23.5        | -     |
| 自動車工業              | 554.3   | 554.3  | 82.3   | 82.3   | -         | 472.0      | 472.0  | -      | -          | -           | -     |
| 輸送機械工業(除. 自動車工業)   | 85.9    | 62.4   | -      | -      | -         | 62.4       | 62.4   | -      | 23.5       | 23.5        | -     |
| 窯業・土石製品工業          | 86.7    | 32.9   | 32.9   | 2.9    | 30.0      | -          | -      | -      | 53.8       | 53.8        | -     |
| 化学工業               | 1467.8  | 400.3  | 112.6  | -      | 112.6     | 287.7      | -      | 287.7  | 1067.5     | 1067.5      | -     |
| 無機・有機化学工業          | 518.2   | -      | -      | -      | -         | -          | -      | -      | 518.2      | 518.2       | -     |
| 化学工業(除. 無機・有機化学工業) | 949.6   | 400.3  | 112.6  | -      | 112.6     | 287.7      | -      | 287.7  | 549.3      | 549.3       | -     |
| 石油・石炭製品工業          | 414.4   | 67.1   | 10.5   | -      | 10.5      | 56.6       | -      | 56.6   | 347.3      | 86.4        | 260.9 |
| プラスチック製品工業         | 410.7   | 223.8  | 209.2  | -      | 209.2     | 14.6       | -      | 14.6   | 186.9      | 76.0        | 110.9 |
| パルプ・紙・紙加工品工業       | 174.0   | 5.6    | -      | -      | -         | 5.6        | -      | 5.6    | 168.4      | 168.4       | -     |
| 食料品工業              | 408.2   | 325.4  | -      | -      | -         | 325.4      | -      | 325.4  | 82.8       | 82.8        | -     |
| その他工業              | 719.4   | 457.9  | 121.0  | 49.6   | 71.4      | 336.9      | 193.4  | 143.5  | 261.5      | 232.8       | 28.7  |
| 繊維工業               | 354.3   | 194.7  | 26.0   | 6.1    | 19.9      | 168.7      | 154.9  | 13.8   | 159.6      | 159.6       | -     |
| 木材・木製品工業           | 52.2    | 37.4   | 37.4   | -      | 37.4      | -          | -      | -      | 14.8       | 14.8        | -     |
| 家具工業               | 96.1    | 96.1   | 57.6   | 43.5   | 14.1      | 38.5       | 38.5   | -      | -          | -           | -     |
| 印刷業                | -       | -      | -      | -      | -         | -          | -      | -      | -          | -           | -     |
| ゴム製品工業             | 92.7    | 30.8   | -      | -      | -         | 30.8       | -      | 30.8   | 61.9       | 58.4        | 3.5   |
| その他製品工業            | 124.1   | 98.9   | -      | -      | -         | 98.9       | -      | 98.9   | 25.2       | -           | 25.2  |
| 産業総合               | 10000.0 | -      | -      | -      | -         | -          | -      | -      | -          | -           | -     |
| 電力・ガス事業            | -       | -      | -      | -      | -         | -          | -      | -      | -          | -           | -     |

#### 4 品目別ウェイト一覧

| 品目名               | 財分類    | 長期<br>生産物 | 採用<br>単位 | 生産指数<br>ウェイト | 出荷指数<br>ウェイト | 在庫指数<br>ウェイト |
|-------------------|--------|-----------|----------|--------------|--------------|--------------|
| 製造工業              |        |           |          | 10000.0      | 10000.0      | 10000.0      |
| 鉄鋼・非鉄金属工業         |        |           |          | 787.6        | 1342.0       | 2214.5       |
| 鉄鋼業               |        |           |          | 590.2        | 886.1        | 1901.7       |
| 鉄鋼粗製品             |        |           |          | 61.6         | 20.6         | 240.2        |
| 粗鋼                | 工業用生産財 |           | t        | 30.9         | 2.5          | 0.4          |
| 鋼半製品              | 工業用生産財 |           | t        | 30.7         | 18.1         | 239.8        |
| 熱間圧延鋼材            |        |           |          | 57.3         | 250.5        | 428.2        |
| 普通鋼鋼矢板            | 建設財    |           | t        | 1.0          | 7.2          | 24.2         |
| 普通鋼H形鋼            |        |           | t        | 8.7          | 43.5         | 93.3         |
| 普通鋼H形鋼(建設財)       | 建設財    |           | t        | 3.9          | 25.5         | 67.2         |
| 普通鋼H形鋼(工業用生産財)    | 工業用生産財 |           | t        | 4.8          | 18.0         | 26.1         |
| 普通鋼大中小形鋼          |        |           | t        | 6.5          | 28.2         | 65.0         |
| 普通鋼大中小形鋼(建設財)     | 建設財    |           | t        | 1.2          | 8.3          | 28.1         |
| 普通鋼大中小形鋼(工業用生産財)  | 工業用生産財 |           | t        | 5.3          | 19.9         | 36.9         |
| 普通鋼大中形棒鋼          |        |           | t        | 3.3          | 15.5         | 43.7         |
| 普通鋼大中形棒鋼(建設財)     | 建設財    |           | t        | 1.0          | 6.6          | 26.6         |
| 普通鋼大中形棒鋼(工業用生産財)  | 工業用生産財 |           | t        | 2.3          | 8.9          | 17.1         |
| 普通鋼小形棒鋼           | 工業用生産財 |           | t        | 12.3         | 48.7         | 65.9         |
| 普通鋼線材             | 工業用生産財 |           | t        | 5.1          | 24.3         | 30.9         |
| 普通鋼鋼板             | 工業用生産財 |           | t        | 2.7          | 11.2         | 14.9         |
| 普通鋼鋼帯             | 工業用生産財 |           | t        | 8.5          | 26.7         | 43.7         |
| 普通鋼軌条・外輪          | 資本財    |           | t        | 3.9          | 17.0         | 17.1         |
| 特殊鋼熱間圧延鋼材         | 工業用生産財 |           | t        | 5.3          | 28.2         | 29.5         |
| 冷間仕上鋼材            |        |           |          | 67.7         | 201.4        | 196.3        |
| 普通鋼冷延広幅帯鋼         | 工業用生産財 |           | t        | 16.3         | 15.1         | 9.1          |
| 冷間ロール成型軽量形鋼       | 建設財    |           | t        | 1.5          | 10.4         | 26.8         |
| 特殊鋼冷間仕上鋼材         | 工業用生産財 |           | t        | 19.0         | 71.8         | 48.0         |
| 普通鋼磨棒鋼            | 工業用生産財 |           | t        | 1.2          | 5.1          | 22.5         |
| 普通鋼鉄線             | 工業用生産財 |           | t        | 2.0          | 7.5          | 8.0          |
| 普通鋼冷間圧造用炭素鋼線      | 工業用生産財 |           | t        | 1.7          | 6.7          | 3.9          |
| 普通鋼硬鋼線            | 工業用生産財 |           | t        | 1.3          | 1.5          | 2.4          |
| 普通鋼溶接棒心線          | 工業用生産財 |           | t        | 1.0          | —            | 1.2          |
| 特殊鋼磨棒鋼・線類         | 工業用生産財 |           | t        | 23.7         | 83.3         | 74.4         |
| 鋼管                |        |           |          | 11.0         | 58.4         | 97.4         |
| 普通鋼熱間鋼管           |        |           | t        | 8.2          | 43.7         | 52.1         |
| 普通鋼熱間鋼管(建設財)      | 建設財    |           | t        | 5.7          | 35.0         | 45.8         |
| 普通鋼熱間鋼管(工業用生産財)   | 工業用生産財 |           | t        | 2.5          | 8.7          | 6.3          |
| 普通鋼冷けん鋼管          | 建設財    |           | t        | 0.5          | 3.8          | 1.7          |
| 普通鋼めっき鋼管          | 建設財    |           | t        | 0.8          | 5.4          | 19.7         |
| 特殊鋼熱間鋼管           | 工業用生産財 |           | t        | 1.5          | 5.5          | 23.9         |
| めっき鋼材             |        |           |          | 120.8        | 74.8         | 83.3         |
| めっき鋼材             | 工業用生産財 |           | t        | 18.4         | 10.1         | 10.8         |
| 亜鉛めっき鋼板           | 工業用生産財 |           | t        | 99.3         | 62.9         | 68.3         |
| 普通鋼めっき鋼材          | 工業用生産財 |           | t        | 3.1          | 1.8          | 4.2          |
| 鋳鍛造品              |        |           |          | 122.0        | 79.5         | 223.5        |
| 鋳鉄铸件              | 工業用生産財 |           | t        | 20.2         | 8.3          | 3.1          |
| 可鍛鋳鉄              | 工業用生産財 |           | t        | 2.6          | 3.1          | —            |
| 鋳鋼品               | 工業用生産財 |           | t        | 8.1          | 4.5          | 22.5         |
| 鋳鉄管               | 工業用生産財 |           | t        | 34.7         | 16.2         | 125.3        |
| 鉄系鍛造品             | 工業用生産財 |           | t        | 26.3         | 17.8         | —            |
| 鍛鋼品               | 工業用生産財 |           | t        | 30.1         | 29.6         | 72.6         |
| 鉄鋼シャースリット         |        |           |          | 149.8        | 200.9        | 632.8        |
| 鉄鋼切断品             |        |           | t        | 149.8        | 200.9        | 632.8        |
| 鉄鋼切断品(建設財)        | 建設財    |           | t        | 26.0         | 54.2         | 253.7        |
| 鉄鋼切断品(工業用生産財)     | 工業用生産財 |           | t        | 123.8        | 146.7        | 379.1        |
| 非鉄金属工業            |        |           |          | 197.4        | 455.9        | 312.8        |
| 非鉄金属精錬・精製品        |        |           |          | 11.2         | 6.6          | 1.0          |
| アルミニウム地金          | 工業用生産財 |           | t        | 11.2         | 6.6          | 1.0          |
| 非鉄金属圧延製品          |        |           |          | 85.4         | 150.1        | 170.6        |
| 伸銅製品              | 工業用生産財 |           | t        | 23.3         | 80.1         | 100.0        |
| アルミニウム板製品         | 工業用生産財 |           | t        | 11.2         | 4.9          | 4.3          |
| アルミニウム押出製品        | 工業用生産財 |           | t        | 6.3          | 10.0         | 2.2          |
| アルミニウムはく          | 工業用生産財 |           | t        | 44.6         | 55.1         | 64.1         |
| 電線・ケーブル           |        |           |          | 92.3         | 292.3        | 141.2        |
| 銅荒引線              | 工業用生産財 |           | t        | 57.7         | 175.1        | 68.3         |
| メーカー向け銅裸線         | 工業用生産財 |           | 導体t      | 13.8         | 49.5         | 3.8          |
| ユーザー向け銅裸線         | 工業用生産財 |           | 導体t      | 6.3          | 27.3         | —            |
| 機器用絶縁電線(除. 輸送機器用) | 工業用生産財 |           | 導体t      | 3.7          | 16.6         | 31.7         |
| 電力用電線・ケーブル        | 資本財    |           | 導体t      | 10.8         | 23.8         | 37.4         |
| 非鉄金属铸件            |        |           |          | 8.5          | 6.9          | —            |
| ダイカスト             | 工業用生産財 |           | kg       | 8.5          | 6.9          | —            |

| 品目名                | 財分類     | 長期<br>生産物 | 採用<br>単位 | 生産指数<br>ウェイト | 出荷指数<br>ウェイト | 在庫指数<br>ウェイト |
|--------------------|---------|-----------|----------|--------------|--------------|--------------|
| 金属製品工業             |         |           |          | 905.3        | 947.7        | 878.9        |
| 建設用金属製品            |         |           |          | 179.9        | 201.0        | —            |
| 橋りょう               | 建設財     | 長期        | t        | 144.3        | 161.6        | —            |
| 鉄塔                 | 建設財     |           | t        | 10.8         | 14.1         | —            |
| 水門                 | 建設財     |           | t        | 24.2         | 21.4         | —            |
| 鋼管(バンディングロール)      | 建設財     |           | t        | 0.6          | 3.9          | —            |
| ガス機器・建築用金属製品       |         |           |          | 27.1         | 42.2         | 30.2         |
| ガスこんろ              | 耐久消費財   |           | 台        | 8.3          | 21.5         | 30.2         |
| アルミニウム製建具          | 建設財     |           | t        | 18.8         | 20.7         | —            |
| 粉末冶金製品             |         |           |          | 32.4         | 16.6         | 47.4         |
| 超硬チップ              | 工業用生産財  |           | 個        | 32.4         | 16.6         | 47.4         |
| 金属線製品              |         |           |          | 117.5        | 72.2         | 189.3        |
| ワイヤロープ             | 工業用生産財  |           | t        | 46.4         | 28.7         | 143.2        |
| 電気溶接棒              | 工業用生産財  |           | t        | 71.1         | 43.5         | 46.1         |
| 缶類                 |         |           |          | 334.0        | 396.2        | 477.7        |
| スチール製缶             | 工業用生産財  |           | t        | 153.1        | 164.7        | 108.0        |
| 産業用アルミニウム製品        | 工業用生産財  |           | kg       | 11.2         | 10.2         | 16.7         |
| 飲料用アルミニウム缶         | 工業用生産財  |           | kg       | 169.7        | 221.3        | 353.0        |
| その他の金属製品           |         |           |          | 214.4        | 219.5        | 134.3        |
| 架線金物               | その他用生産財 |           | 千個       | 13.0         | 15.6         | —            |
| 金属製管継手             | 建設財     |           | kg       | 65.7         | 73.1         | —            |
| ばね                 | 工業用生産財  |           | kg       | 22.9         | 15.9         | 11.1         |
| 作業工具               |         |           | 個        | 29.7         | 22.7         | 77.7         |
| 作業工具(工業用生産財)       | 工業用生産財  |           | 個        | 19.9         | 12.1         | 38.9         |
| 作業工具(その他用生産財)      | その他用生産財 |           | 個        | 9.8          | 10.6         | 38.8         |
| 機械刃物               | 工業用生産財  |           | kg       | 23.2         | 18.7         | 40.8         |
| 鉄くぎ                | 建設財     |           | t        | 3.0          | 6.4          | 4.7          |
| ボルト・ナット            | 工業用生産財  |           | t        | 56.9         | 67.1         | —            |
| 生産用機械工業            |         |           |          | 1107.4       | 922.9        | 390.0        |
| 建設・鉱山機械            |         |           |          | 320.3        | 316.8        | 157.2        |
| ショベル系掘削機械          | 資本財     |           | 台        | 283.7        | 271.3        | 115.3        |
| ブルドーザ              | 資本財     |           | 台        | 19.5         | 25.2         | 41.9         |
| トンネル掘進機            | 資本財     | 長期        | 台        | 5.4          | 5.3          | —            |
| 破碎解体機              | 資本財     |           | 台        | 9.4          | 12.1         | —            |
| 破碎機                | 資本財     |           | 台        | 2.3          | 2.9          | —            |
| 生活関連産業用機械          |         |           |          | 33.1         | 24.5         | —            |
| 食料品加工機械            | 資本財     |           | 百万円      | 12.1         | 8.3          | —            |
| 個装・内装機械            | 資本財     |           | 百万円      | 21.0         | 16.2         | —            |
| 基礎素材産業用機械          |         |           |          | 70.6         | 57.5         | —            |
| ダイカストマシン・鋳型機械      | 資本財     |           | t        | 4.5          | 3.6          | —            |
| 砂処理・製品処理機械及び装置     | 資本財     |           | 台        | 5.5          | 4.3          | —            |
| 化学機械               | 資本財     |           | kg       | 54.1         | 44.0         | —            |
| プラスチック加工機械         | 資本財     |           | t        | 6.5          | 5.6          | —            |
| 金属加工機械             |         |           |          | 94.7         | 66.1         | 80.8         |
| 研削盤                | 資本財     |           | t        | 28.3         | 19.8         | 47.6         |
| 金属工作専用機            | 資本財     |           | t        | 18.2         | 13.4         | 23.5         |
| マシニングセンタ           | 資本財     |           | t        | 10.5         | 7.5          | 9.7          |
| 鉄鋼用ロール             | 資本財     |           | t        | 13.2         | 8.8          | —            |
| バンディングマシン          | 資本財     |           | t        | 7.4          | 5.1          | —            |
| 機械プレス              | 資本財     |           | t        | 10.3         | 6.9          | —            |
| ワイヤーフォーミングマシン      | 資本財     |           | 台        | 6.8          | 4.6          | —            |
| 機械工具               |         |           |          | 387.9        | 278.6        | 57.0         |
| 超硬工具               | 工業用生産財  |           | 個        | 372.4        | 265.2        | 24.1         |
| 空気動工具              | 資本財     |           | 台        | 15.5         | 13.4         | 32.9         |
| その他の生産用機械          |         |           |          | 200.8        | 179.4        | 95.0         |
| 装輪式トラクタ            | 資本財     |           | 台        | 50.1         | 76.5         | 84.0         |
| 繊維機械               | 資本財     |           | 台        | 6.0          | 2.8          | —            |
| 工業用マシン             | 資本財     |           | 台        | 5.4          | 5.0          | 11.0         |
| フラットパネル・ディスプレイ製造装置 | 資本財     |           | 百万円      | 32.3         | 22.1         | —            |
| 産業用ロボット            | 資本財     |           | 台        | 31.8         | 29.8         | —            |
| 産業用ロボット部品・付帯装置     | 資本財     |           | 百万円      | 16.6         | 10.0         | —            |
| プレス用金型             | 資本財     |           | kg       | 25.5         | 13.8         | —            |
| 鍛造用金型              | 資本財     |           | kg       | 18.1         | 10.4         | —            |
| プラスチック用金型          | 資本財     |           | kg       | 15.0         | 9.0          | —            |
| 汎用・業務用機械工業         |         |           |          | 722.0        | 632.8        | 868.0        |
| 汎用機械工業             |         |           |          | 655.0        | 589.3        | 824.7        |
| ポンプ・圧縮機器           |         |           |          | 107.4        | 106.7        | 12.1         |
| ポンプ                | 資本財     |           | kg       | 65.6         | 68.4         | 12.1         |
| 油圧機器               | 工業用生産財  |           | 千円       | 41.8         | 38.3         | —            |
| 送風機                |         |           |          | 5.0          | 5.3          | —            |
| 送風機                | 資本財     |           | kg       | 5.0          | 5.3          | —            |
| 運搬装置               |         |           |          | 7.2          | 4.5          | —            |
| エレベータ              | 建設財     |           | t        | 0.2          | 0.1          | —            |
| チェーンブロック           | 資本財     |           | 台        | 7.0          | 4.4          | —            |

| 品目名                     | 財分類     | 長期<br>生産物 | 採用<br>単位 | 生産指数<br>ウェイト | 出荷指数<br>ウェイト | 在庫指数<br>ウェイト |
|-------------------------|---------|-----------|----------|--------------|--------------|--------------|
| その他の汎用機械                |         |           |          | 535.4        | 472.8        | 812.6        |
| 汎用内燃機関                  | 工業用生産財  |           | PS       | 122.4        | 77.3         | 135.4        |
| 固定比減速機                  | 工業用生産財  |           | kg       | 19.5         | 14.2         | —            |
| 歯車                      | 工業用生産財  |           | kg       | 28.8         | 21.0         | —            |
| スチールチェーン                | 工業用生産財  |           | kg       | 15.6         | 11.4         | —            |
| 一般冷凍空調用冷凍機              | 工業用生産財  |           | 台        | 11.4         | 9.0          | 6.4          |
| パッケージ形エアコン              | 資本財     |           | 台        | 20.6         | 19.3         | 104.3        |
| 室内ユニット                  | 資本財     |           | 台        | 6.0          | 4.5          | 22.1         |
| チリングユニット                | 資本財     |           | 台        | 29.4         | 30.3         | 138.7        |
| 冷凍・冷蔵ユニット(除. 輸送機械用)     | 資本財     |           | 台        | 21.2         | 15.7         | 73.1         |
| ファンコイルユニット              | 資本財     |           | 台        | 14.9         | 13.5         | 48.9         |
| エアハンドリングユニット            | 資本財     |           | 台        | 10.8         | 13.0         | 93.8         |
| 自動調整弁                   | 工業用生産財  |           | kg       | 24.4         | 22.4         | —            |
| 一般用バルブ・コック              | 工業用生産財  |           | kg       | 91.4         | 83.8         | —            |
| 軸受                      | 工業用生産財  |           | 千個       | 119.0        | 137.4        | 189.9        |
| 業務用機械工業                 |         |           |          | 67.0         | 43.5         | 43.3         |
| 計測機器                    |         |           |          | 30.5         | 22.7         | 33.1         |
| 工業用計重機                  | 資本財     |           | 台        | 17.4         | 13.8         | —            |
| 精密測定機                   | 資本財     |           | 台        | 8.2          | 5.1          | 20.7         |
| アネロイド形圧力計               | 資本財     |           | 個        | 4.9          | 3.8          | 12.4         |
| 分析機器・試験機                |         |           |          | 36.5         | 20.8         | 10.2         |
| 分析機器                    | 資本財     |           | 台        | 18.3         | 6.5          | 10.2         |
| 試験機                     | 資本財     |           | 台        | 18.2         | 14.3         | —            |
| 電子部品・デバイス工業             |         |           |          | 241.8        | 68.5         | —            |
| アクティブ型液晶パネル             | 工業用生産財  |           | 百万円      | 187.3        | —            | —            |
| 固定コンデンサ                 | 工業用生産財  |           | 千個       | 13.5         | 10.9         | —            |
| 音響部品(スピーカ・マイクロホン)       | 工業用生産財  |           | 千個       | 4.5          | 3.0          | —            |
| 通信・電子装置用スイッチ            | 工業用生産財  |           | 千個       | 5.5          | 8.1          | —            |
| コネクタ                    | 工業用生産財  |           | 千個       | 7.0          | 10.3         | —            |
| 電子回路基板                  | 工業用生産財  |           | 百万円      | 24.0         | 36.2         | —            |
| 電気・情報通信機械工業             |         |           |          | 939.9        | 796.2        | 1327.2       |
| 電気機械工業                  |         |           |          | 818.3        | 676.9        | 1221.9       |
| 開閉制御装置・機器               |         |           |          | 107.4        | 73.2         | —            |
| 低圧遮断器                   | 建設財     |           | 台        | 14.6         | 12.0         | —            |
| 開閉制御装置                  | 資本財     |           | 百万円      | 92.8         | 61.2         | —            |
| 家事用機器                   |         |           |          | 59.6         | 84.6         | 78.2         |
| 電気がま                    | 耐久消費財   |           | 台        | 30.5         | 43.0         | 50.1         |
| 電気冷蔵庫                   | 耐久消費財   |           | 台        | 29.1         | 41.6         | 28.1         |
| 配線・電球・照明器具              |         |           |          | 141.8        | 99.5         | 605.1        |
| 蛍光灯                     |         |           | 千個       | 10.8         | 6.9          | 142.7        |
| 蛍光灯(非耐久消費財)             | 非耐久消費財  |           | 千個       | 9.9          | 5.9          | 73.4         |
| 蛍光灯(その他用生産財)            | その他用生産財 |           | 千個       | 0.9          | 1.0          | 69.3         |
| 白熱灯器具                   | 耐久消費財   |           | 千個       | 26.7         | 19.4         | 17.4         |
| 蛍光灯器具                   |         |           | 千個       | 39.6         | 32.7         | 49.5         |
| 蛍光灯器具(建設財)              | 建設財     |           | 千個       | 36.1         | 29.7         | 42.8         |
| 蛍光灯器具(耐久消費財)            | 耐久消費財   |           | 千個       | 3.5          | 3.0          | 6.7          |
| LED器具(除. 自動車用)          |         |           | 千個       | 64.7         | 40.5         | 395.5        |
| LED器具(除. 自動車用)(非耐久消費財)  | 非耐久消費財  |           | 千個       | 55.8         | 36.0         | 249.2        |
| LED器具(除. 自動車用)(その他用生産財) | その他用生産財 |           | 千個       | 8.9          | 4.5          | 146.3        |
| 電気計測器                   |         |           |          | 44.2         | 25.2         | 5.0          |
| 電気計器                    | 資本財     |           | 個        | 25.2         | 16.5         | 5.0          |
| 工業用計測制御機器               | 資本財     |           | 百万円      | 19.0         | 8.7          | —            |
| その他の電気機械                |         |           |          | 465.3        | 394.4        | 533.6        |
| 一般用エンジン発電機              | 資本財     |           | 台        | 18.6         | 7.8          | —            |
| 標準変圧器                   | 資本財     |           | 台        | 52.9         | 63.2         | 31.1         |
| 非標準変圧器                  | 資本財     | 長期        | kVA      | 27.1         | 20.5         | —            |
| アーク溶接機                  | 資本財     |           | 台        | 92.3         | 35.2         | —            |
| セパレート形エアコン(室外)          | 耐久消費財   |           | 台        | 208.7        | 145.9        | 306.8        |
| セパレート形エアコン(室内)          | 耐久消費財   |           | 台        | 38.7         | 23.3         | 59.3         |
| 乾電池                     | 非耐久消費財  |           | 千個       | 8.1          | 9.5          | 97.6         |
| 太陽電池モジュール               |         |           | kW       | 18.9         | 89.0         | 38.8         |
| 太陽電池モジュール(資本財)          | 資本財     |           | kW       | 8.5          | 40.4         | 7.8          |
| 太陽電池モジュール(耐久消費財)        | 耐久消費財   |           | kW       | 10.4         | 48.6         | 31.0         |
| 情報通信機械工業                |         |           |          | 121.6        | 119.3        | 105.3        |
| 搬送装置                    | 資本財     |           | 百万円      | 6.8          | 5.8          | —            |
| 陸上移動通信装置                | 資本財     |           | 台        | 55.9         | 29.1         | 105.3        |
| 無線通信装置(除. 移動通信装置)       | 資本財     |           | 台        | 13.4         | 7.0          | —            |
| 海上・航空移動通信装置             | 資本財     |           | 台        | 13.3         | 7.0          | —            |
| プロジェクタ                  | 資本財     |           | 台        | 32.2         | 70.4         | —            |



| 品目名                | 財分類    | 長期<br>生産物 | 採用<br>単位        | 生産指数<br>ウェイト | 出荷指数<br>ウェイト | 在庫指数<br>ウェイト |
|--------------------|--------|-----------|-----------------|--------------|--------------|--------------|
| 輸送機械工業             |        |           |                 | 594.4        | 709.8        | 640.2        |
| 自動車工業              |        |           |                 | 170.6        | 203.7        | 554.3        |
| 乗用車                |        |           |                 | 41.0         | 102.2        | 554.3        |
| 軽乗用車               | 耐久消費財  |           | 台               | 2.5          | 10.2         | 3.2          |
| 小型乗用車              |        |           | 台               | 38.5         | 92.0         | 551.1        |
| 小型乗用車(資本財)         | 資本財    |           | 台               | 21.3         | 37.2         | 82.3         |
| 小型乗用車(耐久消費財)       | 耐久消費財  |           | 台               | 17.2         | 54.8         | 468.8        |
| 車体・自動車部品           |        |           |                 | 129.6        | 101.5        | —            |
| 自動車用機関部品(ガスケット)    | 工業用生産財 |           | 百万円             | 5.6          | 3.3          | —            |
| 自動車用機関部品(除. ガスケット) | 工業用生産財 |           | t               | 23.1         | 20.9         | —            |
| 駆動伝導・操縦装置部品        | 工業用生産財 |           | 百万円             | 32.1         | 24.5         | —            |
| シャシー・車体部品          | 工業用生産財 |           | 百万円             | 68.8         | 52.8         | —            |
| 輸送機械工業(除. 自動車工業)   |        |           |                 | 423.8        | 506.1        | 85.9         |
| その他の輸送機械           |        |           |                 | 423.8        | 506.1        | 85.9         |
| 鉄道車両               | 資本財    | 長期        | 換算両             | 51.8         | 91.4         | —            |
| 鉄道車両部品             | 工業用生産財 |           | t               | 305.2        | 228.9        | —            |
| 船用ボイラ              | 資本財    |           | 台               | 0.2          | 0.7          | —            |
| 完成自転車              | 耐久消費財  |           | 台               | 5.4          | 45.0         | 13.3         |
| 電動アシスト自転車          | 耐久消費財  |           | 台               | 43.6         | 116.1        | 49.1         |
| 輸送機械用エアコン(除. 乗用車用) | 工業用生産財 |           | 台               | 17.6         | 24.0         | 23.5         |
| 窯業・土石製品工業          |        |           |                 | 220.7        | 148.7        | 86.7         |
| ガラス・同製品            |        |           |                 | 118.4        | 74.3         | 61.6         |
| 板ガラス               |        |           | 換算箱             | 15.9         | 8.5          | 25.4         |
| 板ガラス(建設財)          | 建設財    |           | 換算箱             | 8.0          | 4.8          | 20.7         |
| 板ガラス(工業用生産財)       | 工業用生産財 |           | 換算箱             | 7.9          | 3.7          | 4.7          |
| 安全ガラス              | 工業用生産財 |           | m <sup>2</sup>  | 9.6          | 6.3          | 24.0         |
| 複層ガラス              | 建設財    |           | m <sup>2</sup>  | 3.7          | 2.9          | 1.0          |
| 光学用ガラス素地           | 工業用生産財 |           | t               | 2.8          | 1.3          | 1.4          |
| 無アルカリガラス基板         | 工業用生産財 |           | 千m <sup>2</sup> | 86.4         | 55.3         | 9.8          |
| セメント・同製品           |        |           |                 | 65.1         | 53.5         | 1.9          |
| 生コンクリート            | 建設財    |           | m <sup>3</sup>  | 62.7         | 52.3         | —            |
| 空洞コンクリートブロック       | 建設財    |           | 千個              | 2.4          | 1.2          | 1.9          |
| その他の窯業・土石製品        |        |           |                 | 37.2         | 20.9         | 23.2         |
| 電気用陶磁器             | 資本財    |           | kg              | 1.6          | 1.6          | 2.9          |
| ファインセラミックス(構造材)    | 工業用生産財 |           | 千個              | 8.4          | 7.0          | 7.9          |
| 耐火れんが              | 工業用生産財 |           | t               | 5.9          | 2.5          | 1.4          |
| 炭素製品(除. 電極・炭素繊維)   | 工業用生産財 |           | kg              | 3.6          | 1.6          | —            |
| 研削砥石               | 工業用生産財 |           | t               | 9.7          | 3.7          | 4.6          |
| せっこうボード            | 建設財    |           | m <sup>2</sup>  | 5.7          | 2.7          | 5.6          |
| ほうろろ鉄器製品           | 建設財    |           | t               | 2.3          | 1.8          | 0.8          |
| 化学工業               |        |           |                 | 1993.5       | 1330.0       | 1467.8       |
| 無機・有機化学工業          |        |           |                 | 391.6        | 464.6        | 518.2        |
| 無機化学工業製品           |        |           |                 | 24.4         | 21.6         | 38.5         |
| 炭酸ガス               | 工業用生産財 |           | t               | 6.7          | 3.7          | 0.6          |
| 窒素                 | 工業用生産財 |           | 千m <sup>3</sup> | 4.6          | 6.2          | 0.6          |
| フルオロカーボン           | 工業用生産財 |           | t               | 9.9          | 7.1          | 31.4         |
| 工業用触媒              | 工業用生産財 |           | t               | 3.2          | 4.6          | 5.9          |
| 石油化学系基礎製品          |        |           |                 | 121.5        | 146.1        | 25.7         |
| エチレン               | 工業用生産財 |           | t               | 15.0         | 49.4         | 4.7          |
| 酸化エチレン             | 工業用生産財 |           | t               | 46.2         | 11.3         | 3.3          |
| プロピレン              | 工業用生産財 |           | t               | 8.8          | 47.5         | 2.0          |
| 純ベンゼン              | 工業用生産財 |           | t               | 4.4          | 15.4         | 4.2          |
| 純トルエン              | 工業用生産財 |           | t               | 7.0          | 8.8          | 6.4          |
| キシレン               | 工業用生産財 |           | t               | 5.8          | 13.7         | 3.0          |
| 分解ガソリン             | 工業用生産財 |           | t               | 34.3         | —            | 2.1          |
| 脂肪族系中間物            |        |           |                 | 129.0        | 68.4         | 55.8         |
| 合成アセトン             | 工業用生産財 |           | t               | 59.8         | 17.9         | 32.0         |
| エチレングリコール          | 工業用生産財 |           | t               | 15.7         | 10.4         | 12.1         |
| 酢酸ビニルモノマー          | 工業用生産財 |           | t               | 41.3         | 7.2          | 3.2          |
| ブタン・ブチレン           | 工業用生産財 |           | t               | 9.6          | 24.5         | 2.7          |
| イソプロピルアルコール        | 工業用生産財 |           | t               | 2.6          | 8.4          | 5.8          |
| 環式中間物              |        |           |                 | 47.1         | 93.3         | 64.5         |
| フェノール              | 工業用生産財 |           | t               | 27.8         | 47.4         | 28.5         |
| ビスフェノールA           | 工業用生産財 |           | t               | 11.5         | 27.4         | 24.0         |
| パラキシレン             | 工業用生産財 |           | t               | 7.8          | 18.5         | 12.0         |
| プラスチック             |        |           |                 | 53.5         | 113.3        | 294.6        |
| 不飽和ポリエステル樹脂        | 工業用生産財 |           | t               | 2.6          | 5.3          | 5.6          |
| ポリスチレン             | 工業用生産財 |           | t               | 1.9          | 3.7          | 16.1         |
| ポリプロピレン            | 工業用生産財 |           | t               | 27.1         | 60.1         | 164.0        |
| 塩化ビニル樹脂            | 工業用生産財 |           | t               | 9.0          | 18.2         | 23.6         |
| ポリビニルアルコール         | 工業用生産財 |           | t               | 7.0          | 13.9         | 39.0         |
| ふっ素樹脂              | 工業用生産財 |           | t               | 5.9          | 12.1         | 46.3         |
| その他の有機化学工業製品       |        |           |                 | 16.1         | 21.9         | 39.1         |
| 合成ゴム               | 工業用生産財 |           | t               | 13.1         | 14.6         | —            |
| 合成染料               | 工業用生産財 |           | kg              | 3.0          | 7.3          | 39.1         |

| 品目名                      | 財分類     | 長期<br>生産物 | 採用<br>単位 | 生産指数<br>ウェイト | 出荷指数<br>ウェイト | 在庫指数<br>ウェイト |
|--------------------------|---------|-----------|----------|--------------|--------------|--------------|
| 化学工業(除. 無機・有機化学工業)       |         |           |          | 1601.9       | 865.4        | 949.6        |
| 化学肥料                     |         |           |          | 142.6        | 36.3         | 73.8         |
| アンモニア                    | 工業用生産財  |           | t        | 142.6        | 36.3         | 73.8         |
| 塗料・印刷インキ                 |         |           |          | 164.0        | 103.2        | 326.4        |
| シンナー                     | 工業用生産財  |           | t        | 30.7         | 13.2         | 19.9         |
| 溶剤系合成樹脂塗料                |         |           | t        | 91.6         | 56.2         | 249.9        |
| 溶剤系合成樹脂塗料(建設財)           | 建設財     |           | t        | 18.2         | 23.4         | 71.6         |
| 溶剤系合成樹脂塗料(工業用生産財)        | 工業用生産財  |           | t        | 73.4         | 32.8         | 178.3        |
| 水系合成樹脂塗料                 |         |           | t        | 10.3         | 10.5         | 41.2         |
| 水系合成樹脂塗料(建設財)            | 建設財     |           | t        | 9.5          | 10.2         | 41.0         |
| 水系合成樹脂塗料(工業用生産財)         | 工業用生産財  |           | t        | 0.8          | 0.3          | 0.2          |
| 印刷インキ                    | 工業用生産財  |           | t        | 31.4         | 23.3         | 15.4         |
| 洗剤・界面活性剤                 |         |           |          | 203.7        | 116.1        | 549.4        |
| 石けん類                     | 非耐久消費財  |           | t        | 21.1         | 21.3         | 160.7        |
| 合成洗剤                     | 非耐久消費財  |           | t        | 27.1         | 27.4         | 100.0        |
| 界面活性剤                    | 工業用生産財  |           | t        | 145.9        | 56.2         | 261.7        |
| 柔軟仕上げ剤                   | 非耐久消費財  |           | t        | 9.6          | 11.2         | 27.0         |
| 化粧品                      |         |           |          | 120.4        | 123.8        | —            |
| 化粧品                      | 非耐久消費財  |           | 千円       | 120.4        | 123.8        | —            |
| 医薬品                      |         |           |          | 971.2        | 486.0        | —            |
| 医薬品                      | 非耐久消費財  |           | 千円       | 971.2        | 486.0        | —            |
| 石油・石炭製品工業                |         |           |          | 161.6        | 974.7        | 414.4        |
| ガソリン                     |         |           | kl       | 53.9         | 352.8        | 62.4         |
| ガソリン(非耐久消費財)             | 非耐久消費財  |           | kl       | 32.4         | 204.4        | 34.5         |
| ガソリン(その他用生産財)            | その他用生産財 |           | kl       | 21.5         | 148.4        | 27.9         |
| ナフサ                      | 工業用生産財  |           | kl       | 9.6          | 38.0         | 0.4          |
| ジェット燃料油                  | その他用生産財 |           | kl       | 16.1         | 107.6        | 35.7         |
| 灯油                       |         |           | kl       | 5.7          | 46.5         | 63.7         |
| 灯油(非耐久消費財)               | 非耐久消費財  |           | kl       | 2.2          | 17.3         | 22.1         |
| 灯油(その他用生産財)              | その他用生産財 |           | kl       | 3.5          | 29.2         | 41.6         |
| 軽油                       | その他用生産財 |           | kl       | 31.9         | 244.2        | 68.7         |
| 重油                       |         |           | kl       | 18.4         | 106.6        | 148.5        |
| 重油(工業用生産財)               | 工業用生産財  |           | kl       | 8.3          | 34.1         | 75.5         |
| 重油(その他用生産財)              | その他用生産財 |           | kl       | 10.1         | 72.5         | 73.0         |
| アスファルト                   | 建設財     |           | t        | 12.6         | 18.7         | 10.5         |
| 液化石油ガス                   |         |           | t        | 2.2          | 18.7         | 24.5         |
| 液化石油ガス(工業用生産財)           | 工業用生産財  |           | t        | 0.8          | 4.5          | 10.5         |
| 液化石油ガス(その他用生産財)          | その他用生産財 |           | t        | 1.4          | 14.2         | 14.0         |
| 精製・混合原料油                 | 工業用生産財  |           | kl       | 9.6          | 37.8         | —            |
| オイルコークス                  | 工業用生産財  |           | t        | 1.6          | 3.8          | —            |
| プラスチック製品工業               |         |           |          | 505.1        | 428.8        | 410.7        |
| プラスチック製管・フィルム・シート・建材類    |         |           |          | 156.2        | 131.3        | 347.1        |
| プラスチック製パイプ               | 建設財     |           | t        | 34.0         | 23.7         | 127.7        |
| プラスチック製ホース               | その他用生産財 |           | t        | 11.7         | 5.9          | 8.4          |
| プラスチック製継手                | 建設財     |           | t        | 4.4          | 3.8          | 37.0         |
| プラスチック製フィルム・シート          |         |           | t        | 88.5         | 83.5         | 145.6        |
| プラスチック製フィルム・シート(工業用生産財)  | 工業用生産財  |           | t        | 45.0         | 38.5         | 43.1         |
| プラスチック製フィルム・シート(その他用生産財) | その他用生産財 |           | t        | 43.5         | 45.0         | 102.5        |
| プラスチック製建材                | 建設財     |           | t        | 17.6         | 14.4         | 28.4         |
| 工業用プラスチック製品              |         |           |          | 198.2        | 155.6        | 29.3         |
| プラスチック製機械器具部品            | 工業用生産財  |           | t        | 198.2        | 155.6        | 29.3         |
| 発泡プラスチック製品               |         |           |          | 5.9          | 6.4          | 16.1         |
| 発泡プラスチック製品               | 建設財     |           | t        | 5.9          | 6.4          | 16.1         |
| プラスチック製日用雑貨・容器類          |         |           |          | 144.8        | 135.5        | 18.2         |
| プラスチック製日用品・雑貨            | 非耐久消費財  |           | t        | 27.8         | 28.9         | 14.6         |
| プラスチック製容器(中空成形)          | 工業用生産財  |           | t        | 117.0        | 106.6        | 3.6          |
| パルプ・紙・紙加工品工業             |         |           |          | 163.7        | 151.8        | 174.0        |
| 紙                        |         |           |          | 31.5         | 22.7         | 21.6         |
| 衛生用紙                     | 非耐久消費財  |           | t        | 25.8         | 16.6         | 5.6          |
| 雑種紙                      | 工業用生産財  |           | t        | 5.7          | 6.1          | 16.0         |
| 板紙                       |         |           |          | 91.3         | 111.6        | 147.2        |
| 段ボール原紙                   | 工業用生産財  |           | t        | 65.8         | 80.2         | 67.0         |
| 紙器用板紙                    | 工業用生産財  |           | t        | 15.3         | 18.6         | 48.9         |
| 雑板紙                      | 工業用生産財  |           | t        | 10.2         | 12.8         | 31.3         |
| 紙加工品                     |         |           |          | 40.9         | 17.5         | 5.2          |
| 段ボールシート                  | 工業用生産財  |           | 千㎡       | 40.9         | 17.5         | 5.2          |
| 食料品工業                    |         |           |          | 916.7        | 869.4        | 408.2        |
| 加工食品                     |         |           |          | 118.1        | 110.0        | 28.0         |
| ハム・ソーセージ                 | 非耐久消費財  |           | t        | 45.7         | 54.5         | 28.0         |
| アイスクリーム                  | 非耐久消費財  |           | kl       | 1.0          | 0.6          | —            |
| かまぼこ・ちくわ                 | 非耐久消費財  |           | kg       | 2.5          | 1.3          | —            |
| 冷凍調理食品                   | 非耐久消費財  |           | t        | 68.9         | 53.6         | —            |

| 品目名                     | 財分類     | 長期<br>生産物 | 採用<br>単位        | 生産指数<br>ウェイト | 出荷指数<br>ウェイト | 在庫指数<br>ウェイト |
|-------------------------|---------|-----------|-----------------|--------------|--------------|--------------|
| パン・菓子                   |         |           |                 | 449.4        | 271.9        | 296.2        |
| 食パン                     | 非耐久消費財  |           | 千円              | 52.8         | 33.1         | —            |
| 菓子パン                    | 非耐久消費財  |           | 千円              | 131.2        | 88.9         | —            |
| チョコレート                  | 非耐久消費財  |           | t               | 265.4        | 149.9        | 296.2        |
| 飲料                      |         |           |                 | 254.9        | 362.8        | 0.9          |
| 飲用牛乳                    | 非耐久消費財  |           | kl              | 17.7         | 31.3         | —            |
| 清涼飲料(除.炭酸飲料)            | 非耐久消費財  |           | kl              | 1.4          | 0.7          | 0.9          |
| ノンアルコール飲料               | 非耐久消費財  |           | l               | 5.3          | 8.8          | —            |
| ビール・発泡酒                 | 非耐久消費財  |           | l               | 143.8        | 240.6        | —            |
| 新ジャンルビール                | 非耐久消費財  |           | l               | 21.2         | 35.4         | —            |
| 清酒                      | 非耐久消費財  |           | kl              | 2.7          | 1.7          | —            |
| ウイスキー                   | 非耐久消費財  |           | kl              | 62.8         | 44.3         | —            |
| その他の食料品                 |         |           |                 | 89.9         | 120.7        | 83.1         |
| 食用油脂                    | 工業用生産財  |           | t               | 45.4         | 49.3         | 53.8         |
| 味そ                      | 非耐久消費財  |           | kg              | 0.9          | 0.5          | 0.3          |
| しょう油                    | 非耐久消費財  |           | kl              | 2.5          | 1.9          | —            |
| 砂糖                      | 工業用生産財  |           | t               | 28.8         | 40.5         | —            |
| 小麦粉                     | 工業用生産財  |           | t               | 12.3         | 28.5         | 29.0         |
| 飼料                      |         |           |                 | 4.4          | 4.0          | —            |
| 飼料                      | その他用生産財 |           | t               | 4.4          | 4.0          | —            |
| その他工業                   |         |           |                 | 740.3        | 676.7        | 719.4        |
| 繊維工業                    |         |           |                 | 236.5        | 205.6        | 354.3        |
| 繊維                      |         |           |                 | 17.9         | 13.9         | 28.4         |
| 綿糸                      | 工業用生産財  |           | t               | 6.8          | 4.4          | 4.5          |
| 毛糸                      | 工業用生産財  |           | t               | 5.4          | 5.4          | 4.8          |
| 合成繊維紡績糸                 | 工業用生産財  |           | t               | 2.4          | 2.5          | 1.7          |
| 炭素繊維                    | 工業用生産財  |           | kg              | 3.3          | 1.6          | 17.4         |
| 織物                      |         |           |                 | 51.7         | 55.4         | 121.0        |
| 綿・毛織物                   | 工業用生産財  |           | m <sup>2</sup>  | 19.3         | 29.7         | 68.4         |
| 合成繊維織物(長繊維)             | 工業用生産財  |           | m <sup>2</sup>  | 15.3         | 11.6         | 45.1         |
| 合成繊維織物(短繊維)             | 工業用生産財  |           | m <sup>2</sup>  | 10.9         | 9.6          | 3.9          |
| タオル地                    | 工業用生産財  |           | kg              | 6.2          | 4.5          | 3.6          |
| 染色整理                    |         |           |                 | 27.0         | 13.5         | 10.2         |
| 染色整理(綿・合成繊維織物・ニット生地)    | 工業用生産財  |           | 千m <sup>2</sup> | 27.0         | 13.5         | 10.2         |
| 繊維製品・粗製品                |         |           |                 | 139.9        | 122.8        | 194.7        |
| ニット製繊維製品(下着・補整着・寝着類・靴下) | 非耐久消費財  |           | 点               | 112.5        | 92.3         | 13.8         |
| タフテッドカーペット              |         |           | m <sup>2</sup>  | 17.5         | 22.7         | 174.8        |
| タフテッドカーペット(建設財)         | 建設財     |           | m <sup>2</sup>  | 10.4         | 15.9         | 19.9         |
| タフテッドカーペット(耐久消費財)       | 耐久消費財   |           | m <sup>2</sup>  | 7.1          | 6.8          | 154.9        |
| 不織布                     | 工業用生産財  |           | kg              | 7.7          | 4.1          | —            |
| 合成繊維綱                   | 資本財     |           | kg              | 2.2          | 3.7          | 6.1          |
| 木材・木製品工業                |         |           |                 | 33.7         | 43.3         | 52.2         |
| 繊維板・パーティクルボード           |         |           | m <sup>2</sup>  | 33.7         | 43.3         | 52.2         |
| 繊維板・パーティクルボード(建設財)      | 建設財     |           | m <sup>2</sup>  | 27.2         | 33.5         | 37.4         |
| 繊維板・パーティクルボード(工業用生産財)   | 工業用生産財  |           | m <sup>2</sup>  | 6.5          | 9.8          | 14.8         |
| 家具工業                    |         |           |                 | 137.9        | 114.7        | 96.1         |
| 木製家具                    | 耐久消費財   |           | 個               | 54.8         | 52.9         | 38.5         |
| 金属製家具                   |         |           | 個               | 60.7         | 46.0         | 44.2         |
| 金属製家具(資本財)              | 資本財     |           | 個               | 59.8         | 45.5         | 43.5         |
| 金属製家具(建設財)              | 建設財     |           | 個               | 0.9          | 0.5          | 0.7          |
| 流し台                     | 建設財     |           | 個               | 1.9          | 0.9          | 1.8          |
| ガス台・調理台                 | 建設財     |           | 個               | 0.5          | 0.1          | 0.5          |
| システムキッチン                | 建設財     |           | セット             | 20.0         | 14.8         | 11.1         |
| 印刷業                     |         |           |                 | 134.1        | 104.6        | —            |
| 平版印刷(オフセット印刷)           | その他用生産財 |           | 百万円             | 123.0        | 94.9         | —            |
| おう版印刷(グラビア印刷)           | その他用生産財 |           | 百万円             | 8.5          | 6.6          | —            |
| とっ版印刷(活版印刷)             | その他用生産財 |           | 百万円             | 2.6          | 3.1          | —            |

| 品目名                    | 財分類     | 長期<br>生産物 | 採用<br>単位 | 生産指数<br>ウェイト   | 出荷指数<br>ウェイト   | 在庫指数<br>ウェイト   |
|------------------------|---------|-----------|----------|----------------|----------------|----------------|
| <b>ゴム製品工業</b>          |         |           |          | <b>114.6</b>   | <b>90.6</b>    | <b>92.7</b>    |
| 乗用車用タイヤ                |         |           | 千本       | 9.2            | 6.8            | 11.5           |
| 乗用車用タイヤ(工業用生産財)        | 工業用生産財  |           | 千本       | 4.4            | 3.8            | 8.2            |
| 乗用車用タイヤ(その他用生産財)       | その他用生産財 |           | 千本       | 4.8            | 3.0            | 3.3            |
| 小型トラック用タイヤ             |         |           | 千本       | 1.3            | 0.9            | 0.7            |
| 小型トラック用タイヤ(工業用生産財)     | 工業用生産財  |           | 千本       | 0.6            | 0.5            | 0.5            |
| 小型トラック用タイヤ(その他用生産財)    | その他用生産財 |           | 千本       | 0.7            | 0.4            | 0.2            |
| 特殊車両用タイヤ               | 工業用生産財  |           | 本        | 14.5           | 12.6           | 27.6           |
| ゴムベルト                  | 工業用生産財  |           | 新ゴム量t    | 37.3           | 23.6           | —              |
| 工業用ゴム製品                |         |           | 新ゴム量t    | 35.8           | 36.5           | 22.1           |
| 工業用ゴム製品(工業用生産財)        | 工業用生産財  |           | 新ゴム量t    | 32.6           | 34.9           | 22.1           |
| 工業用ゴム製品(その他用生産財)       | その他用生産財 |           | 新ゴム量t    | 3.2            | 1.6            | —              |
| 医療・衛生用ゴム製品             | 非耐久消費財  |           | 新ゴム量t    | 16.5           | 10.2           | 30.8           |
| <b>その他製品工業</b>         |         |           |          | <b>83.5</b>    | <b>117.9</b>   | <b>124.1</b>   |
| マーキングペン                |         |           | 千本       | 22.2           | 39.2           | 43.2           |
| マーキングペン(非耐久消費財)        | 非耐久消費財  |           | 千本       | 1.8            | 6.1            | 18.0           |
| マーキングペン(その他用生産財)       | その他用生産財 |           | 千本       | 20.4           | 33.1           | 25.2           |
| クレヨン・パス・水彩絵の具          | 非耐久消費財  |           | 千本       | 3.8            | 5.0            | 77.0           |
| ステンレス製魔法瓶              | 非耐久消費財  |           | 本        | 46.8           | 61.6           | —              |
| ガラス製魔法瓶                | 非耐久消費財  |           | 本        | 5.8            | 6.9            | —              |
| 革靴                     | 非耐久消費財  |           | 足        | 4.9            | 5.2            | 3.9            |
| <b>産業総合</b>            |         |           |          | <b>10359.0</b> | <b>10600.9</b> | <b>10000.0</b> |
| 電力・ガス事業                |         |           |          | 359.0          | 600.9          | —              |
| 電力                     |         |           | 千Kwh     | 165.2          | 250.0          | —              |
| ガス                     |         |           | 百万kcal   | 193.8          | 350.9          | —              |
| 機械工業                   |         |           |          | 3605.5         | 3130.2         | 3225.4         |
| 製造工業(除. 長期生産物)         |         |           |          | 9771.4         | 9721.2         | 10000.0        |
| 化学工業(除. 医薬品)           |         |           |          | 1022.3         | 844.0          | 1467.8         |
| 化学工業(除. 無機・有機化学工業、医薬品) |         |           |          | 630.7          | 379.4          | 949.6          |
| (旧)はん用・生産用・業務用機械工業     |         |           |          | 1829.4         | 1555.7         | 1258.0         |
| 最終需要財                  |         |           |          | 5015.7         | 4755.5         | 4726.7         |
| 投資財                    |         |           |          | 2199.9         | 2200.7         | 2215.7         |
| 資本財                    |         |           |          | 1592.1         | 1469.3         | 1240.7         |
| 建設財                    |         |           |          | 607.8          | 731.4          | 975.0          |
| 消費財                    |         |           |          | 2815.8         | 2554.8         | 2511.0         |
| 耐久消費財                  |         |           |          | 486.5          | 632.1          | 1257.4         |
| 非耐久消費財                 |         |           |          | 2329.3         | 1922.7         | 1253.6         |
| 生産財                    |         |           |          | 4984.3         | 5244.5         | 5273.3         |
| 工業用生産財                 |         |           |          | 4644.4         | 4399.1         | 4618.4         |
| その他用生産財                |         |           |          | 339.9          | 845.4          | 654.9          |

注1:長期生産物欄「長期」は、該当品目を表す。

注2:機械工業は、生産用機械工業+汎用・業務用機械工業+電子部品・デバイス工業+電気・情報通信機械工業+輸送機械工業

注3:(旧)はん用・生産用・業務用機械工業は、生産用機械工業+汎用・業務用機械工業