

鋳工業出荷内訳表・総供給表
平成 22 年（2010 年）基準改定の概要

平成 25 年 9 月 13 日
経 済 産 業 省
大臣官房調査統計グループ

1. 改定の趣旨

(1) 鋳工業出荷内訳表

鋳工業出荷内訳表は、鋳工業製品の出荷が内需、外需のいずれの要因によっているかを定量的に把握することを目的として、昭和 38 年（昭和 40 年基準）から作表している。

鋳工業出荷指数と財務省の貿易統計（輸出）を用いて、鋳工業出荷指数の採用品目に対応する貿易統計（輸出）の品目を選定し、鋳工業出荷を品目別に国内向けと輸出向けに分割した上で、これらを統合することにより、業種別、財別の国内向け出荷指数、輸出向け出荷指数を作成している。

この度、基礎データとして用いている鋳工業出荷指数が、「指数の基準時に関する統計基準」（平成 22 年 3 月統計基準設定）¹に基づいて、これまでの基準年である平成 17 年（2005 年）から 5 年後の平成 22 年（2010 年）基準へ改定されたことに伴い、鋳工業出荷内訳表についても基準改定を行った。

(2) 鋳工業総供給表

鋳工業総供給表は、国産品と輸入品を合わせた鋳工業製品の国内における総供給を定量的に把握することを目的として、昭和 58 年（昭和 60 年基準）から作表している。

鋳工業出荷内訳表と財務省の貿易統計（輸入）を用いて、鋳工業出荷内訳表の採用品目に対応する貿易統計（輸入）の品目を選定し、品目別に輸入指数を作成した上で、これを鋳工業出荷内訳表の国内向け出荷（国産）指数と統合することにより、業種別、財別の総供給指数を作成している。

この度、鋳工業総供給表の基礎データとして用いている鋳工業出荷内訳表が平成 22 年基準へ改定されたことに伴い、鋳工業総供給表についても基準改定を行った。

2. 改定の概要

(1) 基準時及びウエイト算定年次の変更

鋳工業出荷内訳表及び鋳工業総供給表の各指数の基準時及びウエイト算定年次をこれまでの平成 17 年（2005 年）から平成 22 年（2010 年）に変更した。

指数値は、平成 22 年の平均を 100.0 とした比率で示される。

(2) 業種分類の一部変更

平成 22 年基準指数の業種分類は、原則として日本標準産業分類（第 12 回改定）（平成 21 年 3 月統計基準設定）に準拠し、鋳工業出荷指数において従来の「一般機械工業」を、「はん用機械工業」、「生産用機械工業」及び「業務用機械工業」に分割し、また、従来の「精密機械工業」を、「業務用機械工業」、「その他工業」に分割したことに伴い、鋳工業出荷内訳表及び鋳工業総供給表においても同様に変更した。

(3) 採用品目

鋳工業出荷内訳表及び鋳工業総供給表の採用品目は、鋳工業出荷指数の品目を基本とした。この結果、平成 22 年基準における採用品目数は 487 品目となった。これらの採用品目に対応する貿易統計の品目（平成 22 年 HS 9 桁分類）は、輸出が 2,200 品目、輸入が 2,693 品目である。

(4) ウエイトの算定

鋳工業出荷内訳表及び鋳工業総供給表のウエイトの算定に当たっては、出荷のうち製造工業については「工業統計表」、鋳業については「経済センサス-活動調査」を、輸出及び輸入については「貿易統計」

¹「指数の基準時は、5 年ごとに更新することとし、西暦の年数の末尾が 0 又は 5 である年とする」とされている。

を、各指数の業種・財分類に適合するよう調整した上で利用した。

なお、ウエイトが増減した主な業種は次の通り。

【鉱工業出荷内訳表】

| 指数の種類 | ウエイト増加業種 | ウエイト減少業種 |
|----------|---------------------------|------------------------------------|
| 出荷指数 | 輸送機械工業(2,014.70→2,218.90) | 食料品・たばこ工業(779.40→579.30) |
| | 石油・石炭製品工業(520.80→624.80) | はん用・生産用・業務用機械工業(1,258.00→1,085.60) |
| | 鉄鋼業(547.40→638.70) | 金属製品工業(479.90→366.70) |
| 輸向向け出荷指数 | 鉄鋼業(95.85→139.94) | 情報通信機械工業(105.30→54.30) |
| | 非鉄金属工業(52.13→88.36) | はん用・生産用・業務用機械工業(335.91→289.48) |
| | 石油・石炭製品工業(13.74→49.91) | 金属製品工業(48.24→29.82) |
| 国内向け出荷指数 | 輸送機械工業(1,483.77→1,658.38) | 食料品・たばこ工業(770.87→566.55) |
| | プラスチック製品工業(281.24→364.24) | はん用・生産用・業務用機械工業(922.09→796.12) |
| | 情報通信機械工業(355.90→435.20) | 金属製品工業(431.66→336.88) |

注：はん用・生産用・業務用機械工業の平成17年基準ウエイトは、一般機械工業と精密機械工業を合算した。

【鉱工業総供給表】

| 指数の種類 | ウエイト増加業種 | ウエイト減少業種 |
|-------|---------------------------|----------------------------------|
| 総供給指数 | 鉱業(495.20→676.64) | 食料品・たばこ工業(925.65→720.85) |
| | 輸送機械工業(1,577.99→1,736.72) | はん用・生産用・業務用機械工業(1,035.67→906.24) |
| | 化学工業(923.30→1,037.91) | 金属製品工業(471.26→364.95) |
| 国産指数 | 輸送機械工業(1,483.77→1,658.38) | 食料品・たばこ工業(770.87→566.55) |
| | プラスチック製品工業(281.24→364.24) | はん用・生産用・業務用機械工業(909.39→793.86) |
| | 化学工業(790.36→860.84) | 金属製品工業(431.66→336.88) |
| 輸入指数 | 鉱業(486.09→662.89) | 輸送機械工業(94.22→78.34) |
| | 化学工業(132.94→177.07) | はん用・生産用・業務用機械工業(126.28→112.38) |
| | 情報通信機械工業(115.85→158.41) | 電子部品・デバイス工業(143.15→131.52) |

注：はん用・生産用・業務用機械工業の平成17年基準ウエイトは、一般機械工業と精密機械工業を合算した。

(5) 季節調整法

季節調整方法は、米国センサス局の X-12-ARIMA (Ver. 0.2.10) を用い、ARIMA モデルやオプションの見直しを行った。

平成17年基準からの主な変更点は、以下のとおり。

- ① 季節調整の対象期間を、7年間(84か月)から8年間(96か月)に延長
- ② ARIMA モデルの選定方法を変更 (i を追加)
 - i. (011) (011) モデルで仮外れ値を検出
 - ii. 仮外れ値を変数として設定し、BIC の小さいスペックを選定 ((012) (011) モデル)
 - iii. このスペックで外れ値を処理 (スペック選定後、実施：LS2011Mar, TC2011Apr を設定)
- ③ 異常値の検出を毎年実施

将来の季節指数の安定化を図るため、異常値検出を毎年行う。

3. 新基準への切替え時期と改定結果

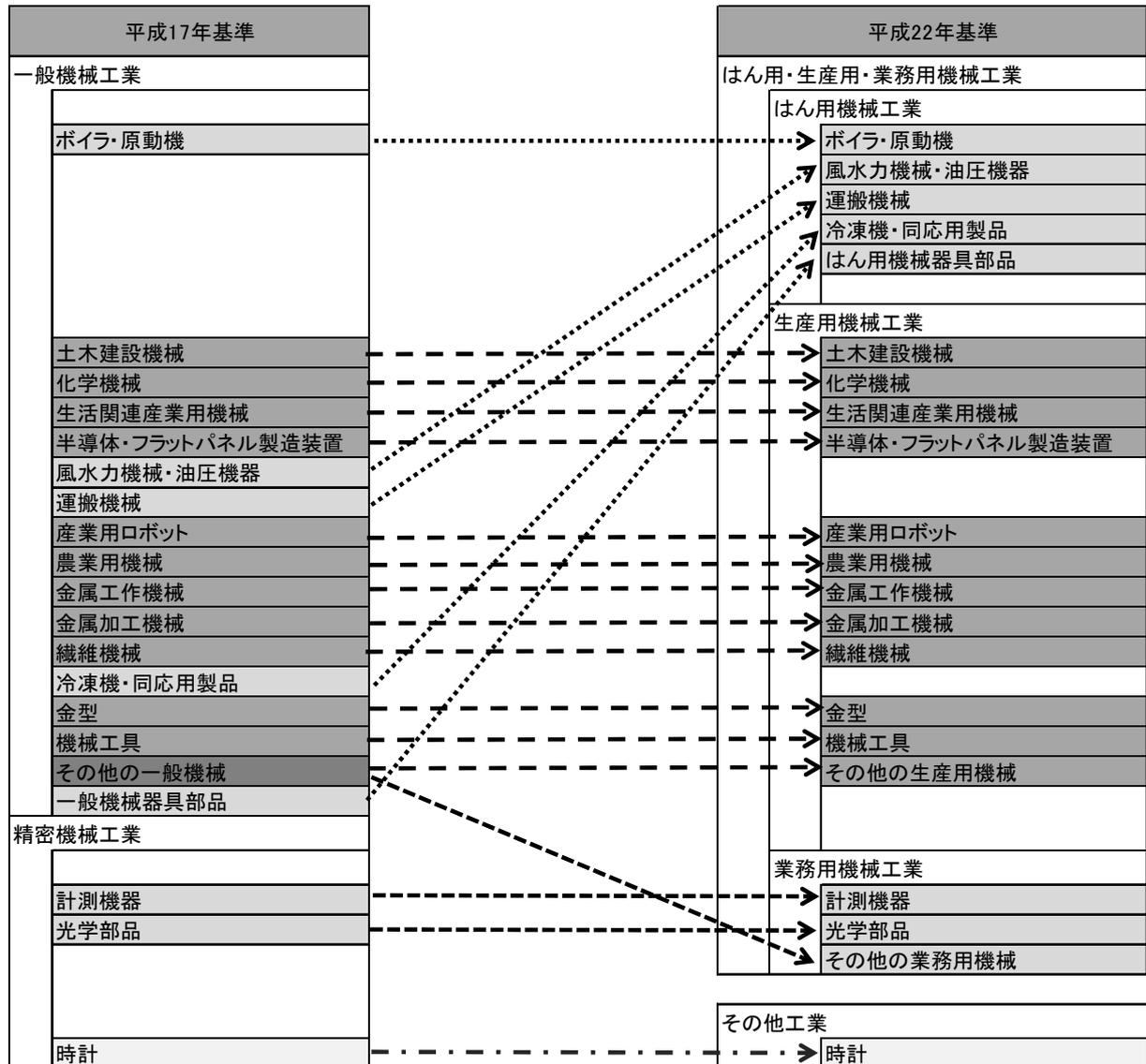
平成22年基準による指数値へは、平成25年7月分から切り替えた。新基準による過去系列は、平成20年1月以降について作成した。

また、平成20年1月～3月の時点で旧基準指数との接続を行い、昭和53年まで遡及した過去時系列(接続指数)を作成した。

なお、平成22年基準改定結果の詳細については、ホームページの以下のサイトを参照されたい。

<http://www.meti.go.jp/statistics/tyo/uchiwake/index.html>

一般機械工業・精密機械工業の新旧比較（鋳工業出荷内訳表・鋳工業総供給表）



業種分類の新旧比較（鉱工業出荷内訳表・鉱工業総供給表）

| 平成22年基準 | | 変更状況 | 平成17年基準 | | |
|------------|-----------------|------|----------|--------------|--------|
| 分類番号 | 業種分類名 | | 分類番号 | 業種分類名 | |
| 200000000 | 鉱工業 | 新規 | 20000001 | 鉱工業 | |
| 2A0000000 | 製造工業 | | 20000002 | 製造工業 | |
| 2AA000000 | 鉄鋼業 | | 20000003 | 鉄鋼業 | |
| 2AB000000 | 非鉄金属工業 | | 20000012 | 非鉄金属工業 | |
| 2AC000000 | 金属製品工業 | | 20000017 | 金属製品工業 | |
| 2AD000000 | はん用・生産用・業務用機械工業 | | | | |
| | | | 統合 | 20000022 | 一般機械工業 |
| | | | 分割・統合 | 20000071 | 精密機械工業 |
| 2AE000000 | 電子部品・デバイス工業 | | 20000055 | 電子部品・デバイス工業 | |
| 2AF000000 | 電気機械工業 | | 20000040 | 電気機械工業 | |
| 2AG000000 | 情報通信機械工業 | | 20000050 | 情報通信機械工業 | |
| 2AH000000 | 輸送機械工業 | | 20000060 | 輸送機械工業 | |
| 2AI000000 | 窯業・土石製品工業 | | 20000075 | 窯業・土石製品工業 | |
| 2AJ000000 | 化学工業 | | 20000081 | 化学工業 | |
| 2AJ000000A | 化学工業(除. 医薬品) | | 20000082 | 化学工業(除. 医薬品) | |
| 2AK000000 | 石油・石炭製品工業 | | 20000098 | 石油・石炭製品工業 | |
| 2AL000000 | プラスチック製品工業 | | 20000101 | プラスチック製品工業 | |
| 2AM000000 | パルプ・紙・紙加工品工業 | | 20000102 | パルプ・紙・紙加工品工業 | |
| 2AN000000 | 繊維工業 | | 20000107 | 繊維工業 | |
| 2AO000000 | 食料品・たばこ工業 | | 20000114 | 食料品・たばこ工業 | |
| 2AP000000 | その他工業 | | 20000124 | その他工業 | |
| 2APA000000 | ゴム製品工業 | | 20000125 | ゴム製品工業 | |
| 2APB000000 | 家具工業 | | 20000127 | 家具工業 | |
| 2APC000000 | 印刷業 | | 20000130 | 印刷業 | |
| 2APD000000 | 木材・木製品工業 | | 20000131 | 木材・木製品工業 | |
| 2APE000000 | その他製品工業 | | 20000132 | その他製品工業 | |
| | | | 統合 | 20000126 | 皮革製品工業 |
| 2B0000000 | 鉱業 | | | 20000136 | 鉱業 |

指数採用品目数の新旧比較（鉱工業出荷内訳表・鉱工業総供給表）

| 業種分類名 | 平成22年基準 | 平成17年基準 | 増減 |
|-----------------|---------|---------|-----|
| 鉱工業 | 487 | 496 | ▲9 |
| 製造工業 | 483 | 492 | ▲9 |
| 鉄鋼業 | 30 | 27 | 3 |
| 非鉄金属工業 | 18 | 17 | 1 |
| 金属製品工業 | 31 | 32 | ▲1 |
| はん用・生産用・業務用機械工業 | 76 | — | 76 |
| (17年基準)一般機械工業 | — | 64 | ▲64 |
| (17年基準)精密機械工業 | — | 9 | ▲9 |
| 電子部品・デバイス工業 | 24 | 29 | ▲5 |
| 電気機械工業 | 50 | 53 | ▲3 |
| 情報通信機械工業 | 21 | 23 | ▲2 |
| 輸送機械工業 | 22 | 20 | 2 |
| 窯業・土石製品工業 | 30 | 29 | 1 |
| 化学工業 | 63 | 65 | ▲2 |
| 石油・石炭製品工業 | 10 | 9 | 1 |
| プラスチック製品工業 | 10 | 12 | ▲2 |
| パルプ・紙・紙加工品工業 | 11 | 10 | 1 |
| 繊維工業 | 20 | 22 | ▲2 |
| 食料品・たばこ工業 | 33 | 41 | ▲8 |
| その他工業 | 34 | 30 | 4 |
| 鉱業 | 4 | 4 | 0 |

新規採用品目及び廃止品目（鉱工業出荷内訳表・鉱工業総供給表）

| 業種名 | 平成22年基準(新規32) | 平成17年基準(廃止50) | |
|--------------|---|--|--|
| 鉄鋼業 | 普通鋼鉄線 普通鋼冷間圧造用炭素鋼線 普通鋼硬鋼線 | 普通鋼線材 | |
| 非鉄金属工業 | 電気銀 巻線 | 通信用電線・ケーブル | |
| 金属製品工業 | ガス温水給湯暖房機 溶接金網 | かさね板ばね 可鍛铸铁製管継手 | |
| 一般機械工業 | | 製版機械 数値制御ボール盤 | 数値制御放電加工機 エンジン駆動式エアコン |
| 精密機械工業 | | - | |
| はん用機械工業 | - | | |
| 生産用機械工業 | 整地機械 田植機 ダイカスト用金型 超硬工具(エンドミル) | | |
| 業務用機械工業 | 水道メータ 圧力計(アネロイド形) 放射線測定器 切符自動販売機 | | |
| 電子部品・デバイス工業 | 太陽電池セル | 超小形電動機 光ディスク PDPモジュール パッシブ型液晶素子 | シリコンダイオード レーザダイオード カプラ・インタラプタ バイポーラ型半導体集積回路 |
| 電気機械工業 | - | 電気洗濯機 ハロゲン電球 液晶パネル用バックライト | |
| 情報通信機械工業 | - | DVD-ビデオ | |
| 輸送機械工業 | 特別用途車ボデー 自動車用エンジン 航空機用機体部品(プロペラ・回転翼を含む) 航空機用発動部品 | 二輪自動車(125ml以下) | |
| 窯業・土石製品工業 | 複層ガラス 光学用ガラス素地 無アルカリガラス基板 | 台所・食卓用ガラス製品 | |
| 化学工業 | 塩素ガス 酢酸ビニル(モノマー) ポリアセタール 染毛料 | 酸化第二鉄 活性炭 フルオロカーボン トルイレンジイソシアネート シクロヘキサン | ふっ素樹脂 印画紙 整髪料 口紅 シンナー |
| 石油・石炭製品工業 | アスファルト | - | |
| プラスチック製品工業 | - | プラスチック製板 プラスチック製継手 | |
| パルプ・紙・紙加工品工業 | 段ボール箱 | - | |
| 繊維工業 | タイヤコード | 綿糸 毛糸 | 絹・絹紡織物 タオル地 |
| 食料品・たばこ工業 | その他の醸造酒 | 水産缶・瓶詰 加工海苔 魚肉ハム・ソーセージ 水産佃煮 鱈・削り節 | 野菜缶・瓶詰 果実缶・瓶詰 調理缶・レトルトパウチ 冷凍調理食品 |
| その他工業 | 金属製ベッド | ゴムベルト 木製机・テーブル 製革 | |
| 鉱業 | - | - | |

業種移動品目（鉱工業出荷内訳表・鉱工業総供給表）

| 業種名 | 品目名 | 変更内容 |
|-------------|----------------------|--------------------|
| | | 平成22年基準←平成17年基準 |
| 生産用機械工業 | ショベルトラック | 生産用機械工業←輸送機械工業 |
| 電子部品・デバイス工業 | 粉末や金製磁性材料 | 電子部品・デバイス工業←金属製品工業 |
| 繊維工業 | 炭素繊維 | 繊維工業←窯業・土石製品工業 |
| その他工業 | 電池式時計 電池式時計ムーブメント | その他工業←精密機械工業 |

継続品目の主な変更点（鉱工業出荷内訳表・鉱工業総供給表）

| 業種名 | 平成22年基準 | 平成17年基準 | 変更内容 |
|-------------|---------------------|----------------|--|
| 鉄鋼業 | フェロマンガ（高炭素、低炭素） | フェロアロイ | 分割特掲 「フェロマンガ」、「フェロニッケル」以外の「フェロアロイ」を非採用 |
| | フェロニッケル | | |
| はん用機械工業 | 給排水栓類 | 給水栓 | 定義範囲変更 「給水栓」に「止水栓・分水栓」を追加 |
| 電子部品・デバイス工業 | トランス | トランス | 分割 |
| | インダクタ（コイルを含む） | | |
| 電気機械工業 | 小形電動機（除. 超小型電動機） | 小形電動機 | 名称変更 |
| | 自然冷媒ヒートポンプ式給湯機 | 自然冷媒ヒートポンプ式給湯器 | 名称変更 |
| | 白熱灯器具 | 一般用白熱灯器具 | 定義範囲変更 「一般用白熱灯器具」に「特殊用白熱灯器具」を追加 |
| | 電気測定器（除. 半導体・IC測定器） | 電気測定器 | 名称変更 |
| 情報通信機械工業 | 薄型テレビ | 液晶テレビ | 統合 |
| | | プラズマテレビ | |
| | カーナビゲーションシステム | カーナビゲーション | 名称変更 |
| 輸送機械工業 | 機関部品 | 機関部品 | 定義範囲変更 「軸受メタル」、「ブッシュ」、「オイルシール」を非採用 |
| | 駆動伝導・操縦装置部品 | 駆動伝導・操縦装置部品 | 定義範囲変更 「自動変速装置」、「ステアリング装置・タイロッド・タイロッドエンド」のみ採用 |
| | シャシー・車体部品 | シャシー・車体部品 | 定義範囲変更 「排気管・消音器」、「シート」、「エアバッグモジュール」のみ採用 |
| 化学工業 | シャンプー | シャンプー類 | 分割特掲 「ヘアトリートメント」を非採用 |
| | ヘアリンス | | |
| | 洗顔クリーム・フォーム | 洗顔クリーム類 | 分割特掲 「マッサージ・コールドクリーム」を非採用 |
| | クレンジングクリーム | | |
| | モイスチャークリーム | モイスチャークリーム・乳液 | 分割 |
| | 乳液 | | |
| | 化粧水 | 化粧水・美容液 | 分割 |
| 美容液 | | | |
| 繊維工業 | ニット製下着・補正着・寝着類 | 下着 | 定義範囲変更 「織物製下着」を非採用 |
| その他工業 | トラック・バス用タイヤ | 自動車用タイヤ | 分割特掲 「二輪自動車用タイヤ」を非採用 |
| | 乗用車用タイヤ | | |
| | 小型トラック用タイヤ | | |
| | 特殊車両用タイヤ | | |
| | 金属製保管庫類 | 金属製棚・保管庫類 | 分割 |
| | 金属製棚 | | |

ウエイト表 (鉱工業出荷内訳表)

平成22年(2010年)基準 鉱工業出荷内訳表 ウエイト表 [業種別]

| 業種・財・品目分類 | | ウエイト | | | 参考 |
|------------|-----------------|-----------|----------|----------|---------------|
| 番号 | 名称 | 出荷 | 輸出 | 国内 | 2005年基準 番号 |
| 200000000 | 鉱工業 | 10,000.00 | 1,971.49 | 8,028.51 | 20000001 |
| 2A0000000 | 製造工業 | 9,985.70 | 1,970.94 | 8,014.76 | 20000002 |
| 2AA0000000 | 鉄鋼業 | 638.70 | 139.94 | 498.76 | 20000003 |
| 2AB0000000 | 非鉄金属工業 | 322.50 | 88.36 | 234.14 | 20000012 |
| 2AC0000000 | 金属製品工業 | 366.70 | 29.82 | 336.88 | 20000017 |
| 2AD0000000 | はん用・生産用・業務用機械工業 | 1,085.60 | 289.48 | 796.12 | — |
| 2AE0000000 | 電子部品・デバイス工業 | 711.10 | 253.51 | 457.59 | 20000055 |
| 2AF0000000 | 電気機械工業 | 570.50 | 126.26 | 444.24 | 20000040 |
| 2AG0000000 | 情報通信機械工業 | 489.50 | 54.30 | 435.20 | 20000050 |
| 2AH0000000 | 輸送機械工業 | 2,218.90 | 560.52 | 1,658.38 | 20000060 |
| 2AI0000000 | 窯業・土石製品工業 | 221.60 | 35.98 | 185.62 | 20000075 |
| 2AJ0000000 | 化学工業 | 1,040.90 | 180.06 | 860.84 | 20000081 |
| 2AJ000000A | 化学工業(除.医薬品) | 883.20 | 166.14 | 717.06 | 20000082 |
| 2AK0000000 | 石油・石炭製品工業 | 624.60 | 49.91 | 574.89 | 20000098 |
| 2AL0000000 | プラスチック製品工業 | 421.20 | 56.96 | 364.24 | 20000101 |
| 2AM0000000 | パルプ・紙・紙加工品工業 | 212.20 | 11.40 | 200.80 | 20000102 |
| 2AN0000000 | 繊維工業 | 133.40 | 24.23 | 109.17 | 20000107 |
| 2AO0000000 | 食料品・たばこ工業 | 579.30 | 12.75 | 566.55 | 20000114 |
| 2AP0000000 | その他工業 | 348.80 | 57.46 | 291.34 | 20000124 |
| 2B0000000 | 鉱業 | 14.30 | 0.55 | 13.75 | 20000136 |
| [参考] | | | | | |
| 3000000412 | 電気機械工業(旧分類) | 1,771.10 | 434.07 | 1,337.03 | 20000412 |
| 3000000416 | 一般機械工業(旧分類) | 975.00 | 266.05 | 708.95 | 20000022 |
| 3000000417 | 精密機械工業(旧分類) | 122.00 | 32.31 | 89.69 | 20000071 |

平成22年(2010年)基準 鉱工業出荷内訳表 ウエイト表 [財別]

| 業種・財・品目分類 | | ウエイト | | | 参考 |
|------------|-------------|-----------|----------|----------|---------------|
| 番号 | 名称 | 出荷 | 輸出 | 国内 | 2005年基準 番号 |
| 5000000200 | 鉱工業 | 10,000.00 | 1,971.49 | 8,028.51 | 20000200 |
| 5000000201 | 最終需要財 | 4,969.60 | 773.94 | 4,195.66 | 20000201 |
| 5000000202 | 投資財 | 2,280.80 | 433.28 | 1,847.52 | 20000202 |
| 5000000203 | 資本財 | 1,730.50 | 391.34 | 1,339.16 | 20000203 |
| 5000000204 | 資本財(除.輸送機械) | 1,177.60 | 252.83 | 924.77 | 20000204 |
| 5000000212 | 建設財 | 550.30 | 41.94 | 508.36 | 20000213 |
| 5000000223 | 消費財 | 2,688.80 | 340.66 | 2,348.14 | 20000223 |
| 5000000224 | 耐久消費財 | 1,523.10 | 295.53 | 1,227.57 | 20000224 |
| 5000000232 | 非耐久消費財 | 1,165.70 | 45.13 | 1,120.57 | 20000232 |
| 5000000243 | 生産財 | 5,030.40 | 1,197.55 | 3,832.85 | 20000243 |
| 5000000244 | 鉱工業用生産財 | 4,511.20 | 1,124.61 | 3,386.59 | 20000244 |
| 5000000262 | その他用生産財 | 519.20 | 72.94 | 446.26 | 20000262 |
| 5000000280 | 生産財(除.鉱業) | 5,016.10 | 1,197.00 | 3,819.10 | 20000340 |

ウエイト表 (鋳工業総供給表)

平成22年(2010年)基準 鋳工業総供給表 ウエイト表 [業種別]

| 業種・財・品目分類 | | ウエイト | | | 参考 |
|------------|-----------------|-----------|----------|----------|---------------|
| 番号 | 名称 | 総供給 | 国産 | 輸入 | 2005年基準 番号 |
| 200000000 | 鋳工業 | 10,041.61 | 7,938.44 | 2,103.17 | 20000001 |
| 2A0000000 | 製造工業 | 9,364.97 | 7,924.69 | 1,440.28 | 20000002 |
| 2AA0000000 | 鉄鋼業 | 527.43 | 498.76 | 28.67 | 20000003 |
| 2AB0000000 | 非鉄金属工業 | 341.91 | 234.14 | 107.77 | 20000012 |
| 2AC0000000 | 金属製品工業 | 364.95 | 336.88 | 28.07 | 20000017 |
| 2AD0000000 | はん用・生産用・業務用機械工業 | 906.24 | 793.86 | 112.38 | — |
| 2AE0000000 | 電子部品・デバイス工業 | 589.11 | 457.59 | 131.52 | 20000055 |
| 2AF0000000 | 電気機械工業 | 526.50 | 442.64 | 83.86 | 20000040 |
| 2AG0000000 | 情報通信機械工業 | 560.67 | 402.26 | 158.41 | 20000050 |
| 2AH0000000 | 輸送機械工業 | 1,736.72 | 1,658.38 | 78.34 | 20000060 |
| 2AI0000000 | 窯業・土石製品工業 | 203.47 | 185.62 | 17.85 | 20000075 |
| 2AJ0000000 | 化学工業 | 1,037.91 | 860.84 | 177.07 | 20000081 |
| 2AJ000000A | 化学工業(除.医薬品) | 834.17 | 717.06 | 117.11 | 20000082 |
| 2AK0000000 | 石油・石炭製品工業 | 609.81 | 521.62 | 88.19 | 20000098 |
| 2AL0000000 | プラスチック製品工業 | 389.78 | 364.24 | 25.54 | 20000101 |
| 2AM0000000 | パルプ・紙・紙加工品工業 | 216.84 | 200.80 | 16.04 | 20000102 |
| 2AN0000000 | 繊維工業 | 223.26 | 109.17 | 114.09 | 20000107 |
| 2AO0000000 | 食料品・たばこ工業 | 720.85 | 566.55 | 154.30 | 20000114 |
| 2AP0000000 | その他工業 | 409.52 | 291.34 | 118.18 | 20000124 |
| 2B0000000 | 鋳業 | 676.64 | 13.75 | 662.89 | 20000136 |
| [参考] | | | | | |
| 3000000412 | 電気機械工業(旧分類) | 1,676.28 | 1,302.49 | 373.79 | 20000412 |
| 3000000416 | 一般機械工業(旧分類) | 776.37 | r 706.69 | r 69.68 | 20000022 |
| 3000000417 | 精密機械工業(旧分類) | 145.63 | r 89.69 | r 55.94 | 20000071 |

平成22年(2010年)基準 鋳工業総供給表 ウエイト表 [財別]

| 業種・財・品目分類 | | ウエイト | | | 参考 |
|------------|-------------|-----------|----------|----------|---------------|
| 番号 | 名称 | 総供給 | 国産 | 輸入 | 2005年基準 番号 |
| 5000000200 | 鋳工業 | 10,041.61 | 7,938.44 | 2,103.17 | 20000200 |
| 5000000201 | 最終需要財 | 4,838.12 | 4,157.68 | 680.44 | 20000201 |
| 5000000202 | 投資財 | 2,063.02 | 1,845.11 | 217.91 | 20000202 |
| 5000000203 | 資本財 | 1,508.62 | 1,336.90 | 171.72 | 20000203 |
| 5000000204 | 資本財(除.輸送機械) | 1,080.54 | 922.51 | 158.03 | 20000204 |
| 5000000212 | 建設財 | 554.40 | 508.21 | 46.19 | 20000213 |
| 5000000223 | 消費財 | 2,775.10 | 2,312.57 | 462.53 | 20000223 |
| 5000000224 | 耐久消費財 | 1,351.59 | 1,195.97 | 155.62 | 20000224 |
| 5000000232 | 非耐久消費財 | 1,423.51 | 1,116.60 | 306.91 | 20000232 |
| 5000000243 | 生産財 | 5,203.49 | 3,780.76 | 1,422.73 | 20000243 |
| 5000000244 | 鋳工業用生産財 | 4,355.46 | 3,339.93 | 1,015.53 | 20000244 |
| 5000000262 | その他用生産財 | 848.03 | 440.83 | 407.20 | 20000262 |
| 5000000280 | 生産財(除.鋳業) | 4,526.85 | 3,767.01 | 759.84 | 20000340 |

ウエイトの新旧比較（鉱工業出荷内訳表）

| 分類名 | 出荷指数 | | | 輸出 | | | 国内 | | |
|-------------------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| | 平成22年 | 平成17年 | 差分 | 平成22年 | 平成17年 | 差分 | 平成22年 | 平成17年 | 差分 |
| 鉱工業 | 10000.00 | 10000.00 | 0.00 | 1971.49 | 1917.29 | 54.20 | 8028.51 | 8082.71 | ▲ 54.20 |
| 製造工業 | 9985.70 | 9990.10 | ▲ 4.40 | 1970.94 | 1916.50 | 54.44 | 8014.76 | 8073.60 | ▲ 58.84 |
| 鉄鋼業 | 638.70 | 547.40 | 91.30 | 139.94 | 95.85 | 44.09 | 498.76 | 451.55 | 47.21 |
| 非鉄金属工業 | 322.50 | 262.80 | 59.70 | 88.36 | 52.13 | 36.23 | 234.14 | 210.67 | 23.47 |
| 金属製品工業 | 366.70 | 479.90 | ▲ 113.20 | 29.82 | 48.24 | ▲ 18.42 | 336.88 | 431.66 | ▲ 94.78 |
| はん用・生産用・業務用機械工業 | 1085.60 | — | — | 289.48 | — | — | 796.12 | — | — |
| (17年基準) 一般機械工業 | — | 1159.90 | ▲ 172.40 | — | 286.21 | ▲ 46.43 | — | 873.69 | ▲ 125.97 |
| (17年基準) 精密機械工業 | — | 98.10 | — | — | 49.70 | — | — | 48.40 | — |
| 電子部品・デバイス工業 | 711.10 | 763.70 | ▲ 52.60 | 253.51 | 268.22 | ▲ 14.71 | 457.59 | 495.48 | ▲ 37.89 |
| 電気機械工業 | 570.50 | 641.30 | ▲ 70.80 | 126.26 | 119.93 | 6.33 | 444.24 | 521.37 | ▲ 77.13 |
| 情報通信機械工業 | 489.50 | 461.20 | 28.30 | 54.30 | 105.30 | ▲ 51.00 | 435.20 | 355.90 | 79.30 |
| 輸送機械工業 | 2218.90 | 2014.70 | 204.20 | 560.52 | 530.93 | 29.59 | 1658.38 | 1483.77 | 174.61 |
| 窯業・土石製品工業 | 221.60 | 205.60 | 16.00 | 35.98 | 28.21 | 7.77 | 185.62 | 177.39 | 8.23 |
| 化学工業 | 1040.90 | 953.80 | 87.10 | 180.06 | 163.44 | 16.62 | 860.84 | 790.36 | 70.48 |
| 化学工業(除. 医薬品) | 883.20 | 744.90 | 87.10 | 166.14 | 144.53 | 21.61 | 717.06 | 600.37 | 116.69 |
| 石油・石炭製品工業 | 624.80 | 520.80 | 104.00 | 49.91 | 13.74 | 36.17 | 574.89 | 507.06 | 67.83 |
| プラスチック製品工業 | 421.20 | 337.90 | 83.30 | 56.96 | 56.66 | 0.30 | 364.24 | 281.24 | 83.00 |
| パルプ・紙・紙加工品工業 | 212.20 | 238.80 | ▲ 26.60 | 11.40 | 8.31 | 3.09 | 200.80 | 230.49 | ▲ 29.69 |
| 繊維工業 | 133.40 | 159.60 | ▲ 26.20 | 24.23 | 25.64 | ▲ 1.41 | 109.17 | 133.96 | ▲ 24.79 |
| 食料品・たばこ工業 | 579.30 | 779.40 | ▲ 200.10 | 12.75 | 8.53 | 4.22 | 566.55 | 770.87 | ▲ 204.32 |
| その他工業 | 348.80 | 365.20 | ▲ 16.40 | 57.46 | 55.46 | 2.00 | 291.34 | 309.74 | ▲ 18.40 |
| 鉱業 | 14.30 | 9.90 | 4.40 | 0.55 | 0.79 | ▲ 0.24 | 13.75 | 9.11 | 4.64 |

ウエイトの新旧比較（鉱工業総供給表）

| 分類名 | 総供給 | | | | | | | | |
|-------------------|----------|---------|----------|---------|---------|----------|---------|---------|---------|
| | 総供給 | | | 国産 | | | 輸入 | | |
| | 平成22年 | 平成17年 | 差分 | 平成22年 | 平成17年 | 差分 | 平成22年 | 平成17年 | 差分 |
| 鉱工業 | 10041.61 | 9863.52 | 178.09 | 7938.44 | 8005.00 | ▲ 66.56 | 2103.17 | 1858.52 | 244.65 |
| 製造工業 | 9364.97 | 9368.32 | ▲ 3.35 | 7924.69 | 7995.89 | ▲ 71.20 | 1440.28 | 1372.43 | 67.85 |
| 鉄鋼業 | 527.43 | 478.47 | 48.96 | 498.76 | 451.55 | 47.21 | 28.67 | 26.92 | 1.75 |
| 非鉄金属工業 | 341.91 | 296.03 | 45.88 | 234.14 | 210.67 | 23.47 | 107.77 | 85.36 | 22.41 |
| 金属製品工業 | 364.95 | 471.26 | ▲ 106.31 | 336.88 | 431.66 | ▲ 94.78 | 28.07 | 39.60 | ▲ 11.53 |
| はん用・生産用・業務用機械工業 | 906.24 | — | | 793.86 | — | | 112.38 | — | |
| (17年基準) 一般機械工業 | — | 944.78 | ▲ 129.43 | — | 862.14 | ▲ 115.53 | — | 82.64 | ▲ 13.90 |
| (17年基準) 精密機械工業 | — | 90.89 | | — | 47.25 | | — | 43.64 | |
| 電子部品・デバイス工業 | 589.11 | 638.63 | ▲ 49.52 | 457.59 | 495.48 | ▲ 37.89 | 131.52 | 143.15 | ▲ 11.63 |
| 電気機械工業 | 526.50 | 588.74 | ▲ 62.24 | 442.64 | 518.60 | ▲ 75.96 | 83.86 | 70.14 | 13.72 |
| 情報通信機械工業 | 560.67 | 461.94 | 98.73 | 402.26 | 346.09 | 56.17 | 158.41 | 115.85 | 42.56 |
| 輸送機械工業 | 1736.72 | 1577.99 | 158.73 | 1658.38 | 1483.77 | 174.61 | 78.34 | 94.22 | ▲ 15.88 |
| 窯業・土石製品工業 | 203.47 | 197.69 | 5.78 | 185.62 | 177.39 | 8.23 | 17.85 | 20.30 | ▲ 2.45 |
| 化学工業 | 1037.91 | 923.30 | 114.61 | 860.84 | 790.36 | 70.48 | 177.07 | 132.94 | 44.13 |
| 化学工業(除. 医薬品) | 834.17 | 699.45 | 134.72 | 717.06 | 600.37 | 116.69 | 117.11 | 99.08 | 18.03 |
| 石油・石炭製品工業 | 609.81 | 532.30 | 77.51 | 521.62 | 454.63 | 66.99 | 88.19 | 77.67 | 10.52 |
| プラスチック製品工業 | 389.78 | 313.35 | 76.43 | 364.24 | 281.24 | 83.00 | 25.54 | 32.11 | ▲ 6.57 |
| パルプ・紙・紙加工品工業 | 216.84 | 245.32 | ▲ 28.48 | 200.80 | 230.49 | ▲ 29.69 | 16.04 | 14.83 | 1.21 |
| 繊維工業 | 223.26 | 243.80 | ▲ 20.54 | 109.17 | 133.96 | ▲ 24.79 | 114.09 | 109.84 | 4.25 |
| 食料品・たばこ工業 | 720.85 | 925.65 | ▲ 204.80 | 566.55 | 770.87 | ▲ 204.32 | 154.30 | 154.78 | ▲ 0.48 |
| その他工業 | 409.52 | 438.18 | ▲ 28.66 | 291.34 | 309.74 | ▲ 18.40 | 118.18 | 128.44 | ▲ 10.26 |
| 鉱業 | 676.64 | 495.20 | 181.44 | 13.75 | 9.11 | 4.64 | 662.89 | 486.09 | 176.80 |

鉱工業出荷内訳表・鉱工業総供給表における季節調整方法の適用について

1. 手法

平成 22 年基準鉱工業出荷内訳表・鉱工業総供給表における季節調整は、米国センサス局の X-12-ARIMA(version0.2.10)を用いて実施した。

季節調整済指数は、季節要因に加え、曜日・祝祭日要因、うるう年要因によっても調整されている。具体的には以下のとおり。

$$\text{季節調整済指数} = \text{原指数} \div (\text{季節} \cdot \text{曜日} \cdot \text{祝祭日} \cdot \text{うるう年指数})$$

2. X-12-ARIMA に用いるスペックファイル

平成 22 年基準改定時に使用したスペックファイルの見本は以下のとおり。

```
series { start = 2005.1
        span = (2005.1,2012.12)
        decimals = 1 }
transform { function = log }
arima { model = (012)(011) }
regression { variables = ( td1nolpyear lpyear LS2011.3 TC2011.4)
            save = (td hol)
            user = (jap-hol)
            usertype =holiday
            start = 2005.1
            file = "xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx" }
forecast { maxlead = 12 }
estimate { save = (mdl)
          maxiter = 500 }
x11 { print = ( none + d10 + d11 + d16 )
      save = ( d10 d11 d16 )
      seasonalma = x11default }
```

3. 季節指数等の運用

平成 25 年 1 月以降の季節指数は、暫定季節調整方式を採用している。具体的には、平成 24 年の季節指数を適用している。

これに対し、曜日・祝祭日・うるう年指数は、暫定方式を採らず、上記 2. 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る。

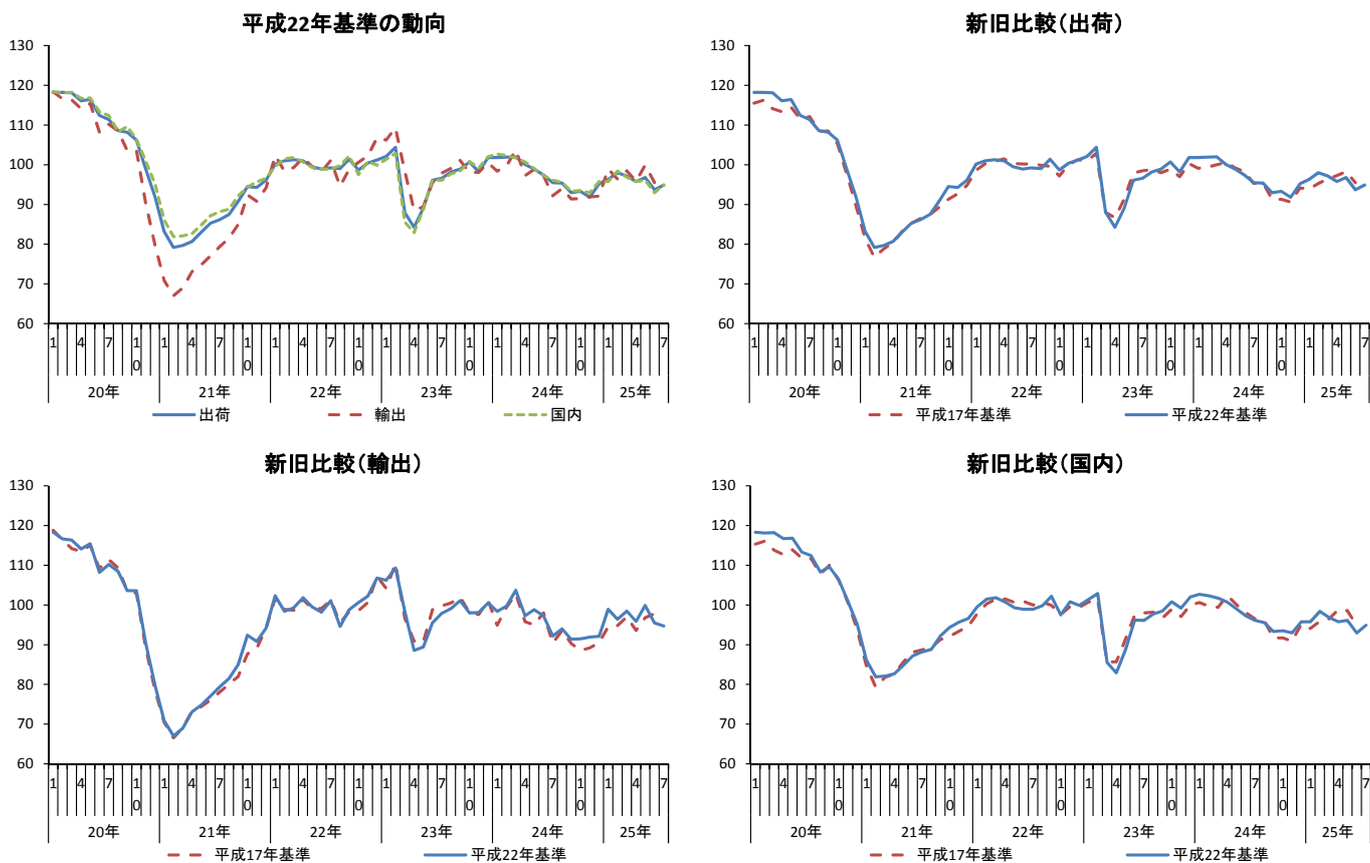
4. 異常値処理

平成 22 年基準改定において、出荷指数において検出された異常値をすべての系列にあてはめ異常値処理を行った。異常値処理の種別、処理年月は以下のとおり。

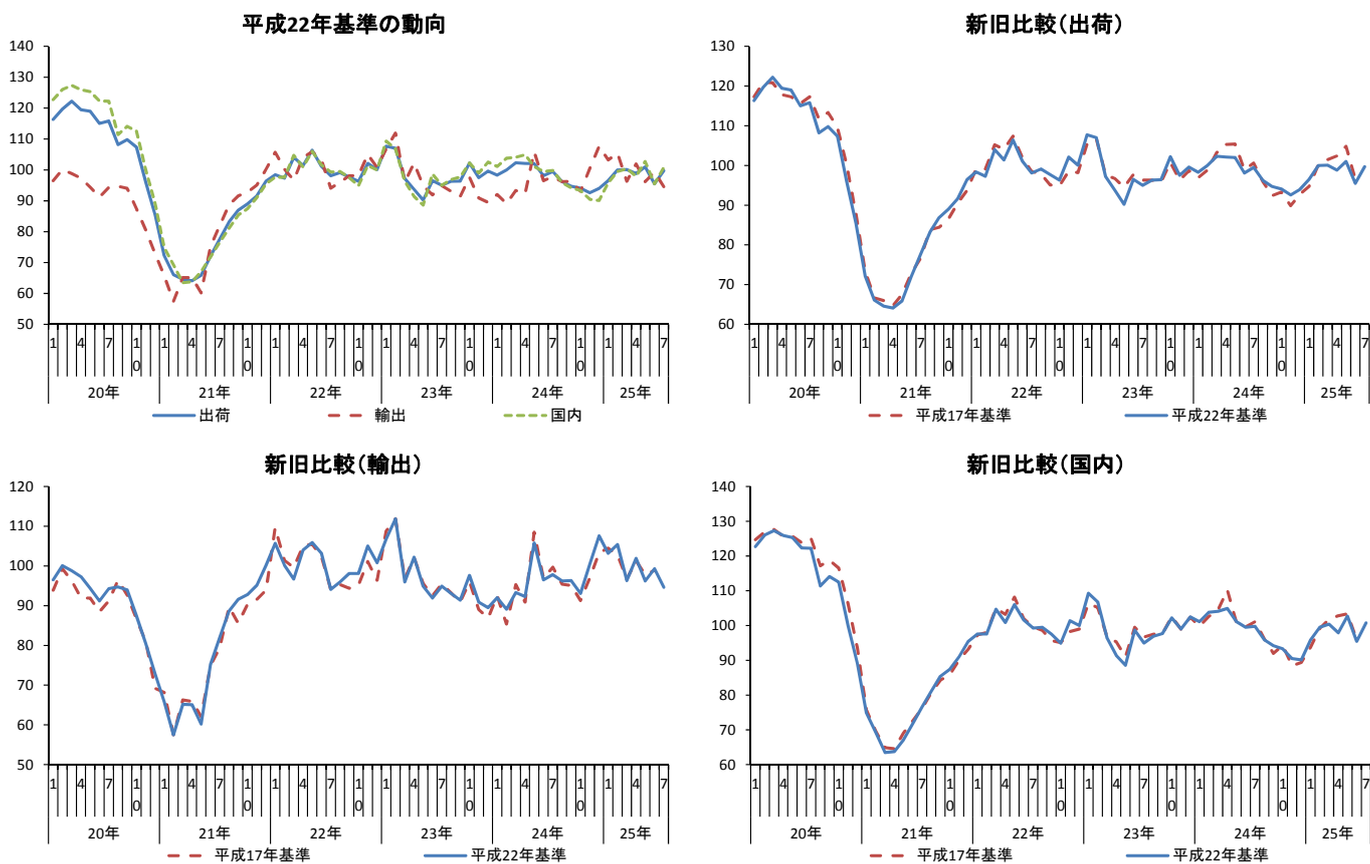
| 系列名称 | 異常値種別 | 処理年月 |
|--|-------|--------|
| 鉱工業出荷内訳表（出荷・輸出・国内） 鉱工業総供給表（総供給・国産・輸入） | LS | 201103 |
| | TC | 201104 |

鋁工業出荷内訳表 平成22年基準の動向と新旧比較(季節調整済)【業種別】

鋁工業



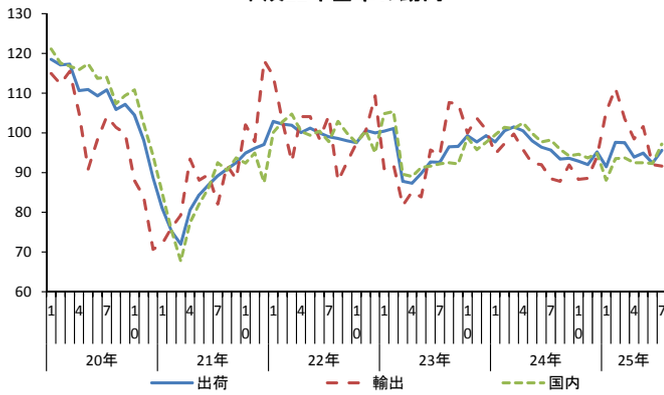
鉄鋼業



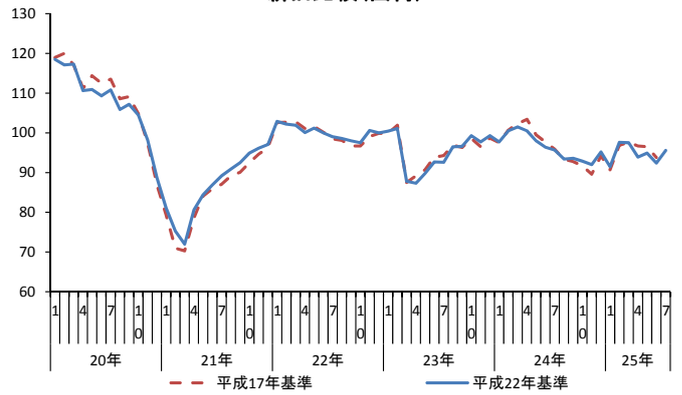
(注)比較のため、平成17年基準指数は平成22年=100に換算している。

非鉄金属工業

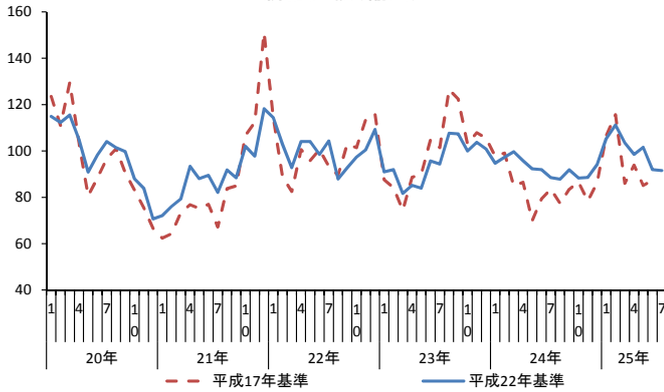
平成22年基準の動向



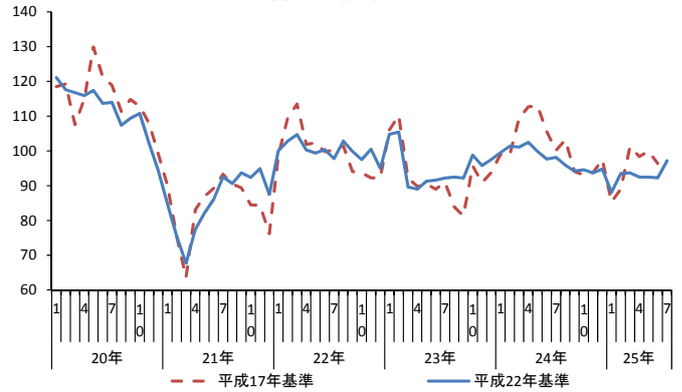
新旧比較(出荷)



新旧比較(輸出)

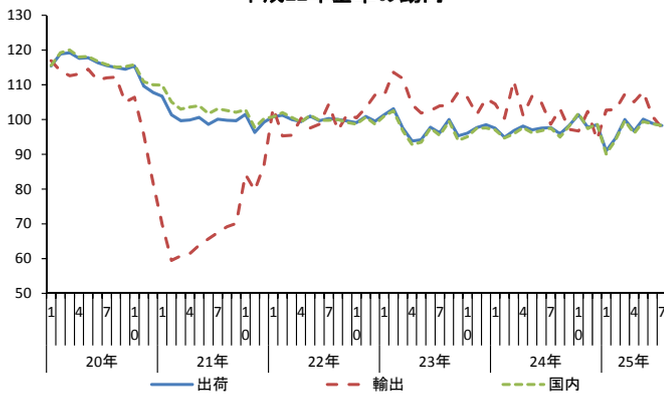


新旧比較(国内)

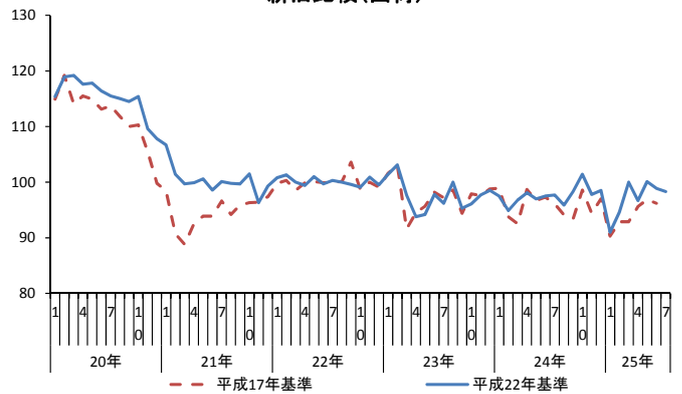


金属製品工業

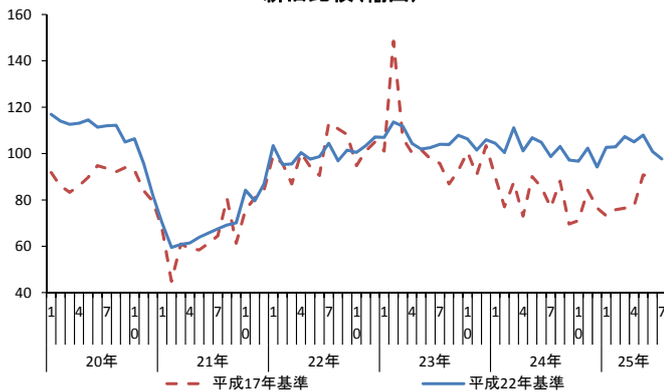
平成22年基準の動向



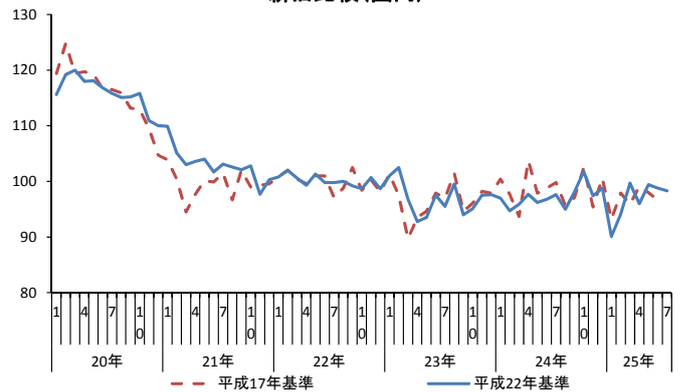
新旧比較(出荷)



新旧比較(輸出)

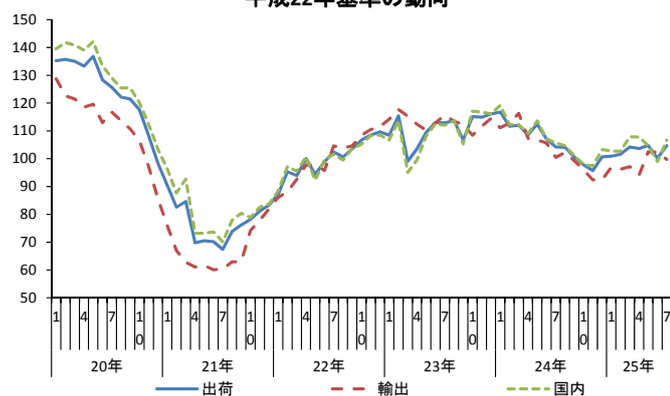


新旧比較(国内)

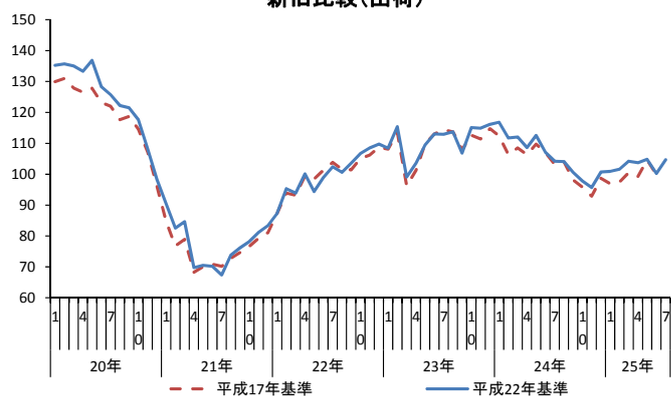


はん用・生産用・業務用機械工業

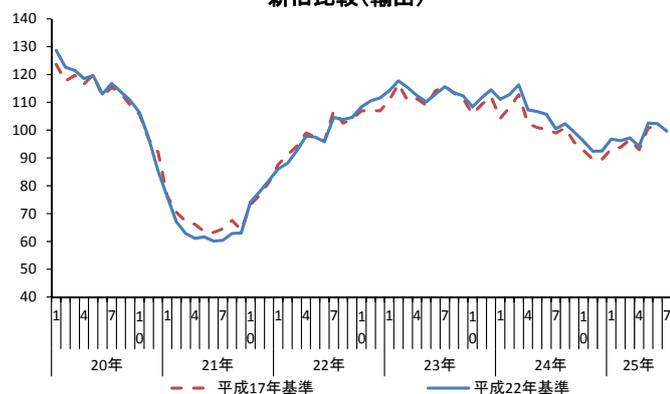
平成22年基準の動向



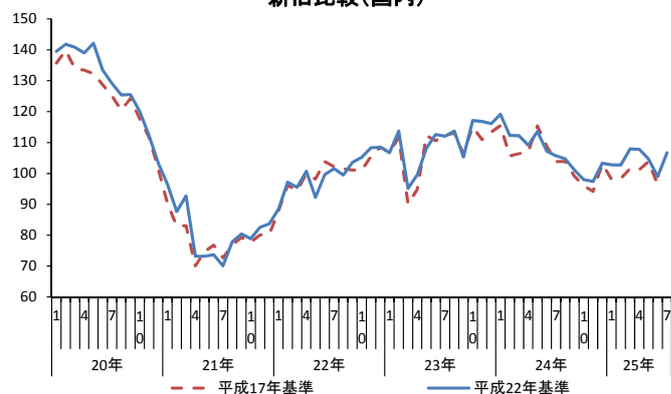
新旧比較(出荷)



新旧比較(輸出)

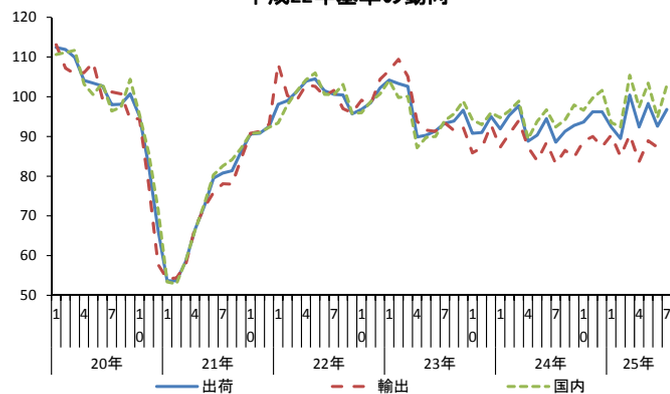


新旧比較(国内)

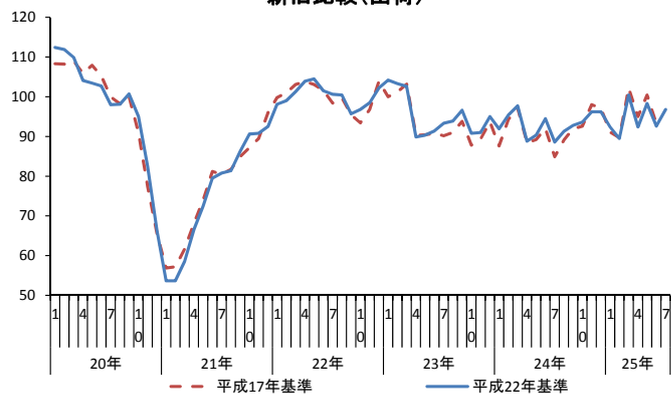


電子部品・デバイス工業

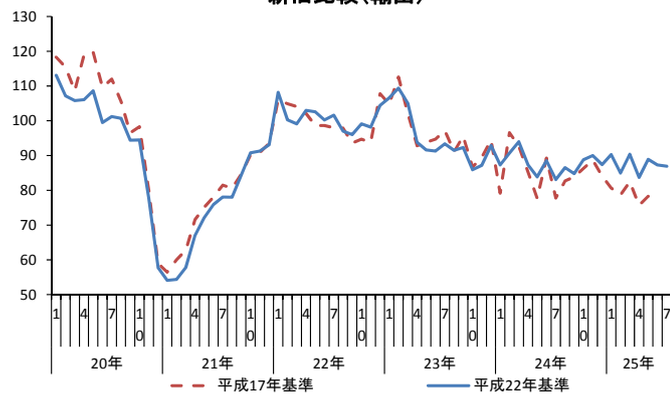
平成22年基準の動向



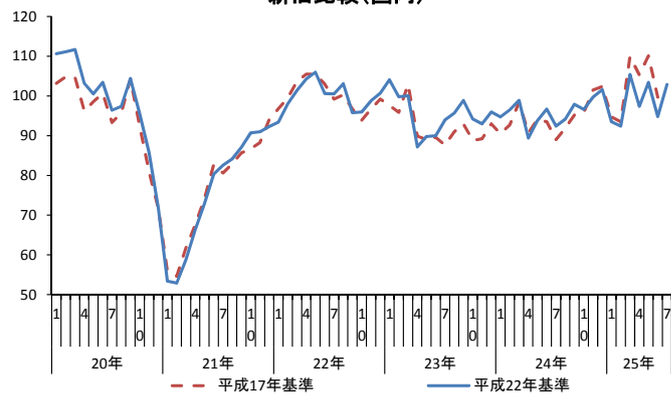
新旧比較(出荷)



新旧比較(輸出)

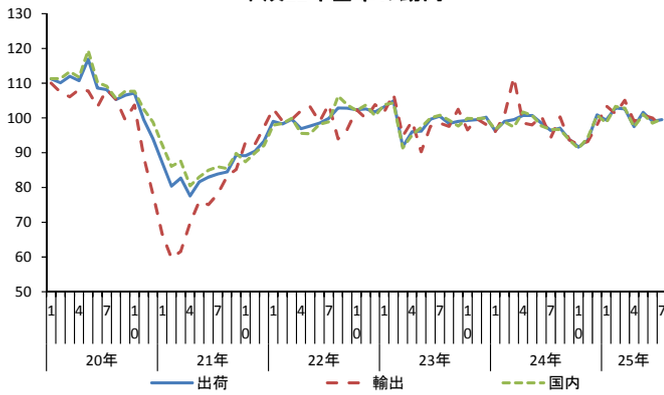


新旧比較(国内)

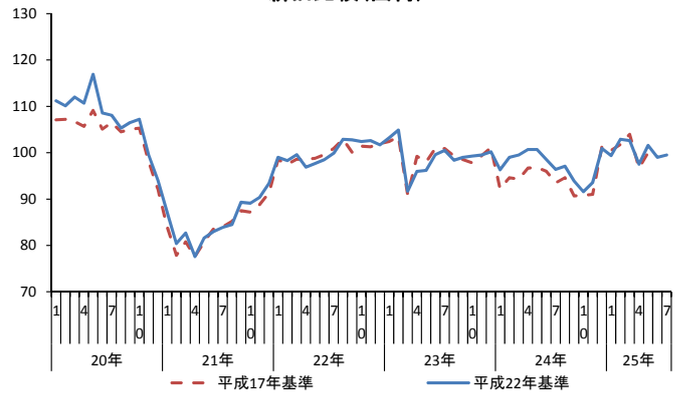


電気機械工業

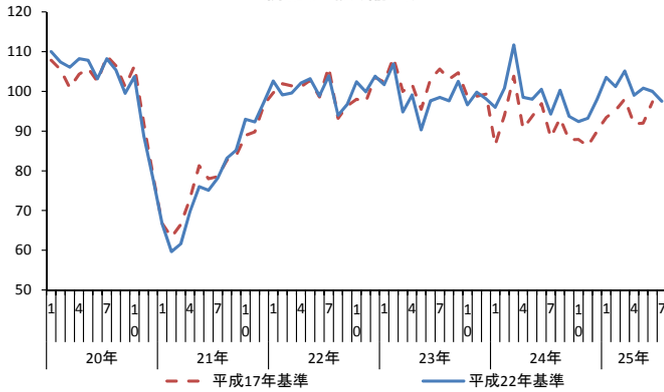
平成22年基準の動向



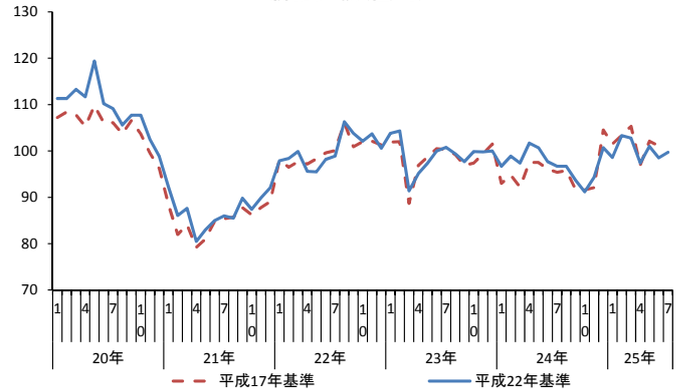
新旧比較(出荷)



新旧比較(輸出)

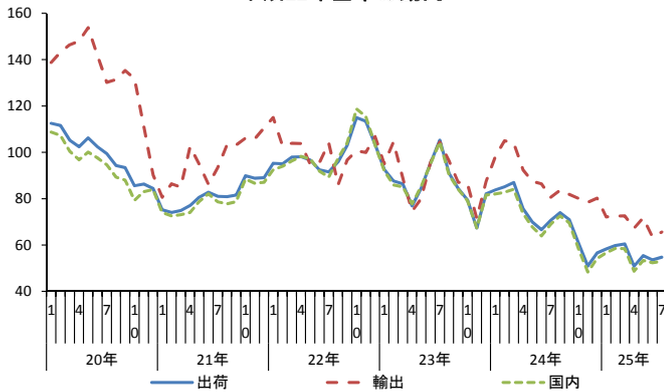


新旧比較(国内)

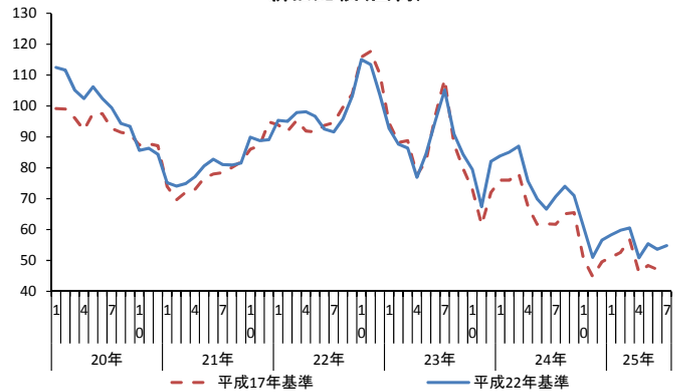


情報通信機械工業

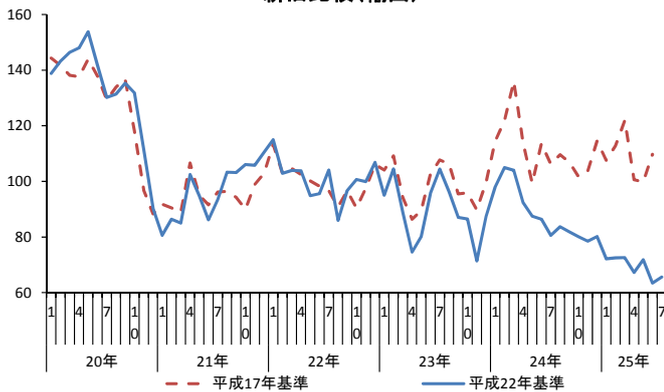
平成22年基準の動向



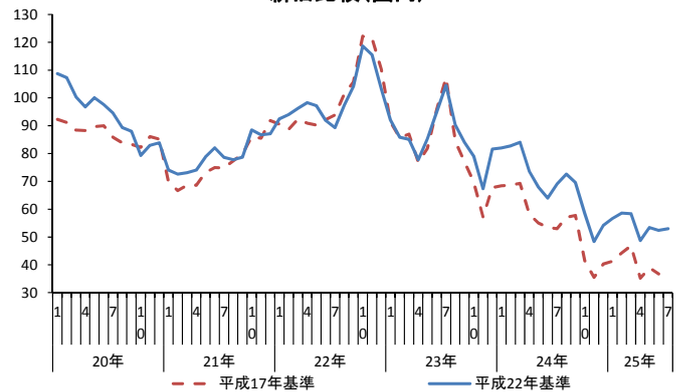
新旧比較(出荷)



新旧比較(輸出)

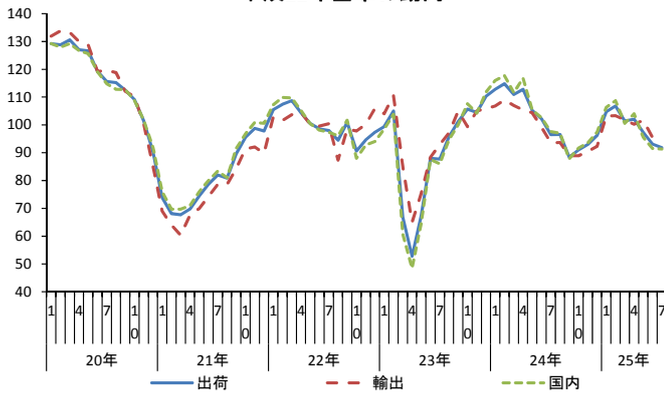


新旧比較(国内)

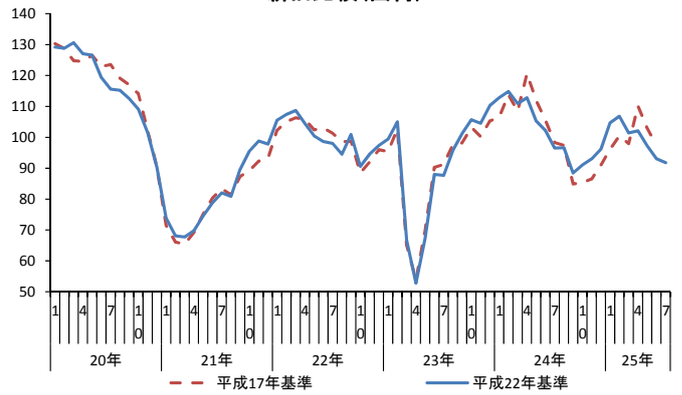


輸送機械工業

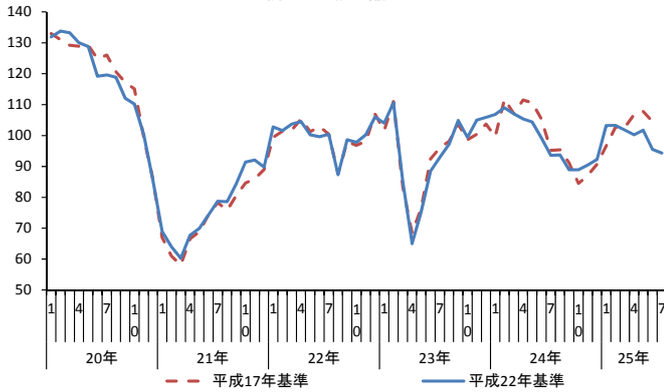
平成22年基準の動向



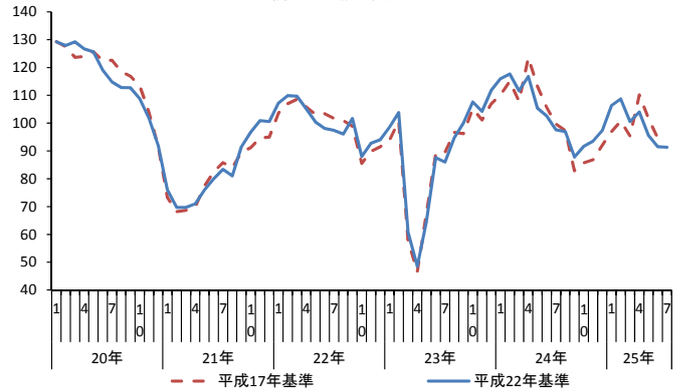
新旧比較(出荷)



新旧比較(輸出)

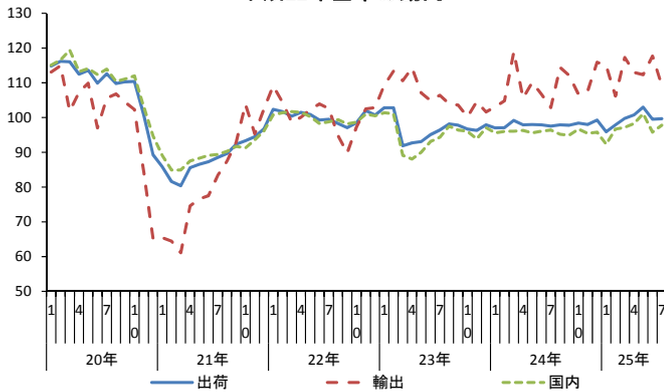


新旧比較(国内)

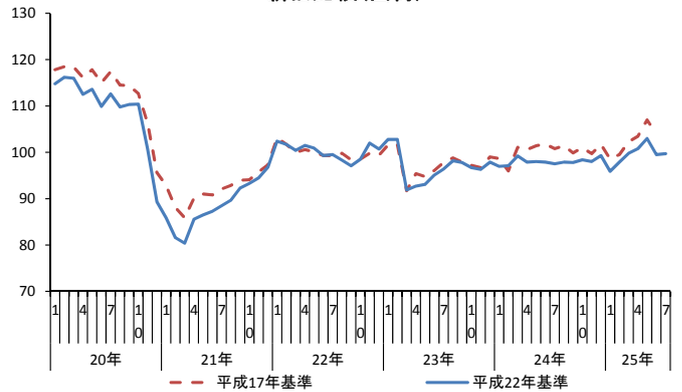


窯業・土石製品工業

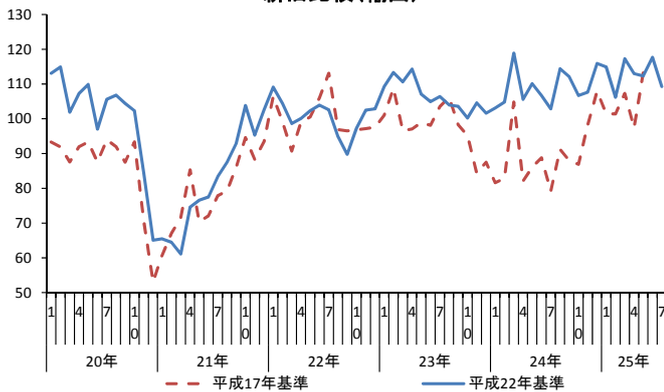
平成22年基準の動向



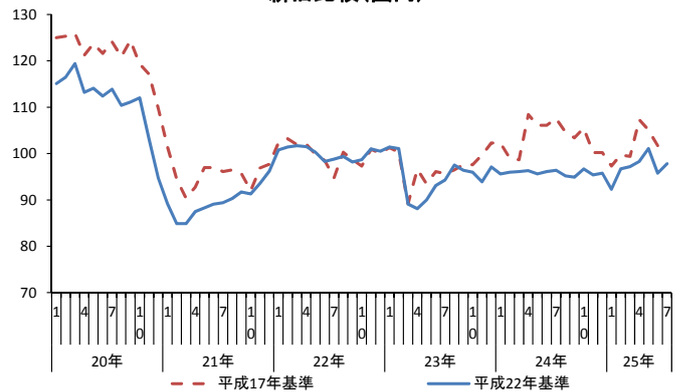
新旧比較(出荷)



新旧比較(輸出)

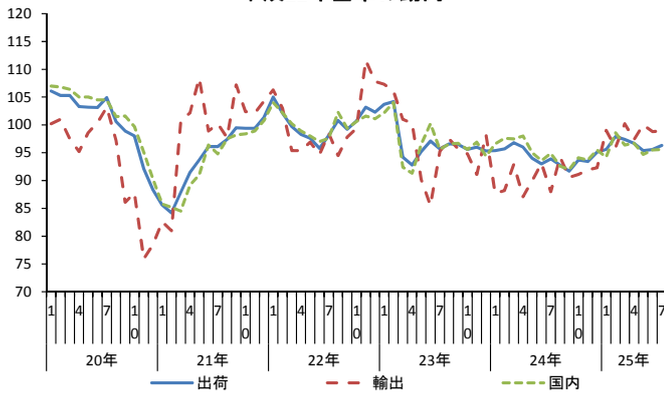


新旧比較(国内)

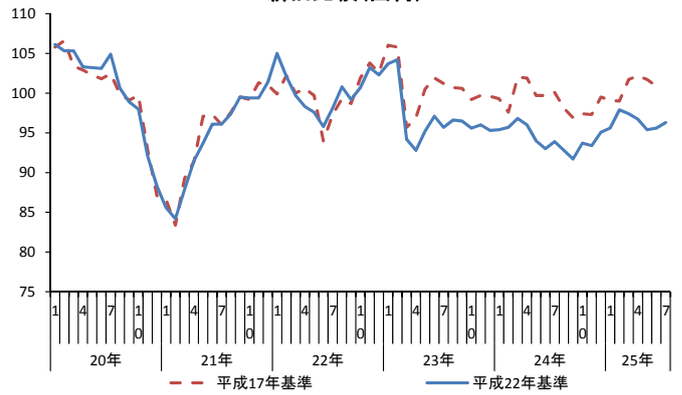


化学工業

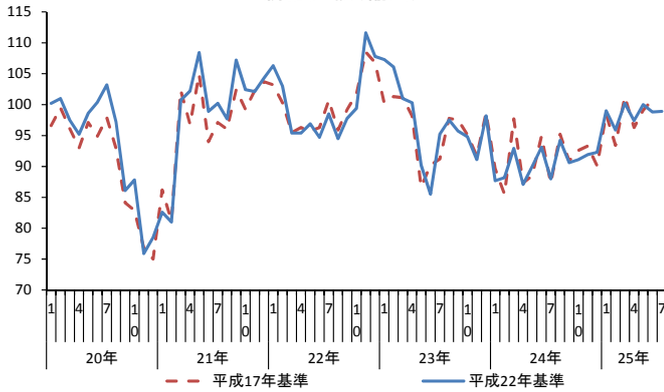
平成22年基準の動向



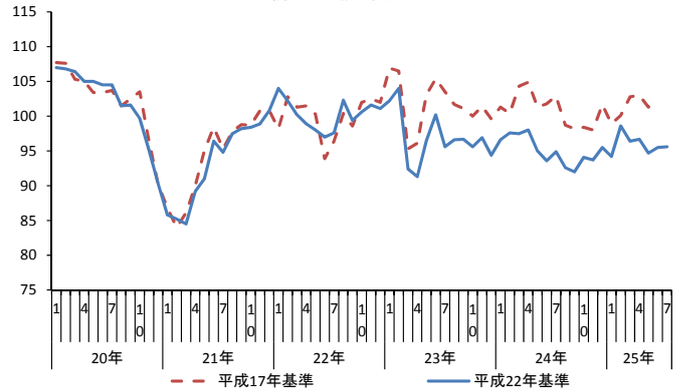
新旧比較(出荷)



新旧比較(輸出)

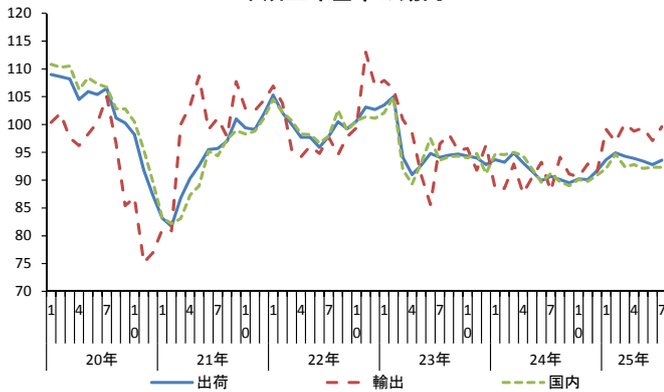


新旧比較(国内)

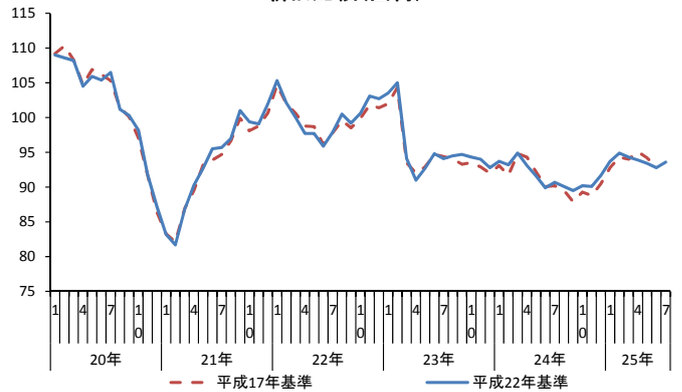


化学工業(除. 医薬品)

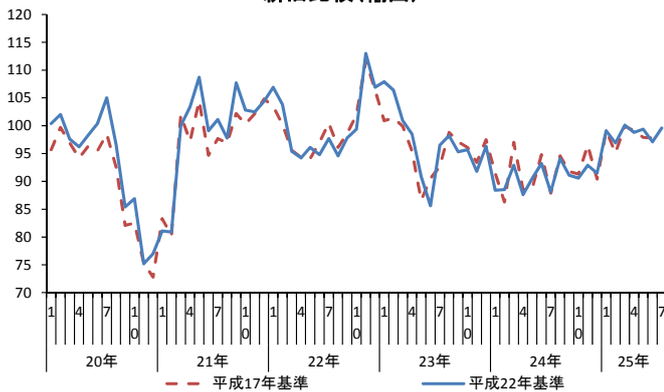
平成22年基準の動向



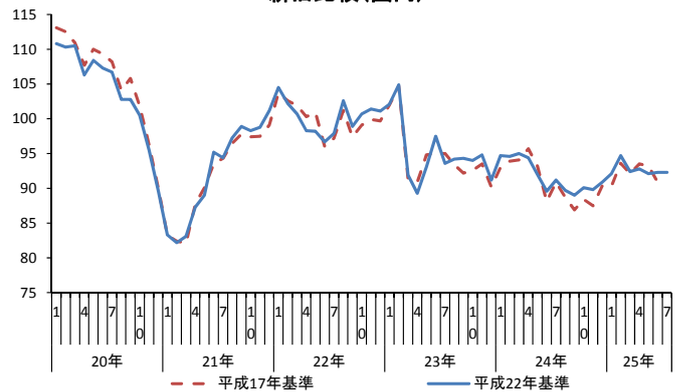
新旧比較(出荷)



新旧比較(輸出)

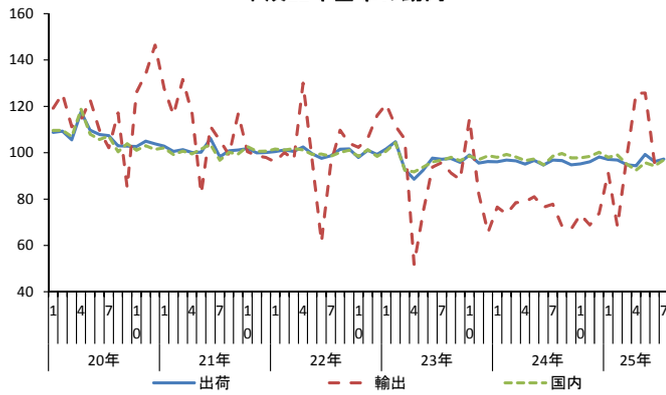


新旧比較(国内)

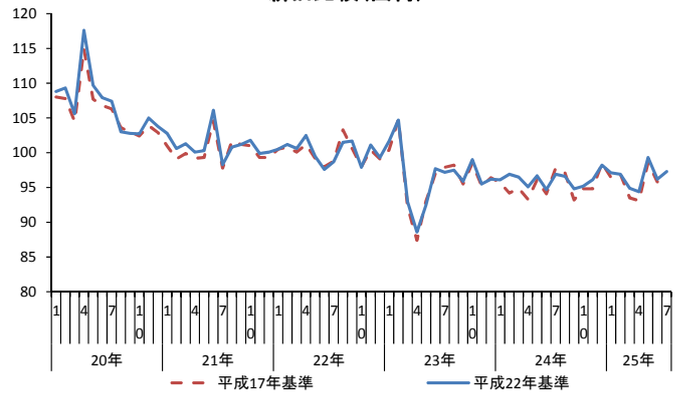


石油・石炭製品工業

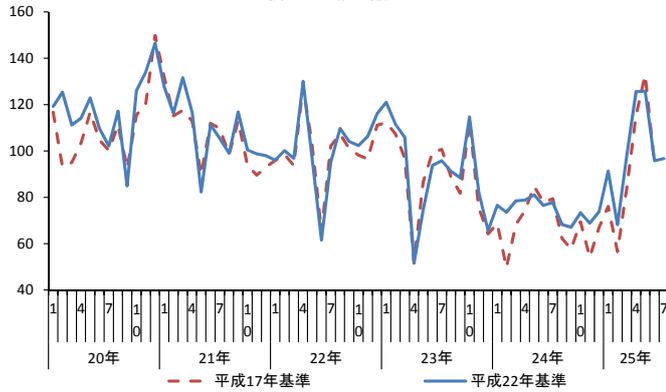
平成22年基準の動向



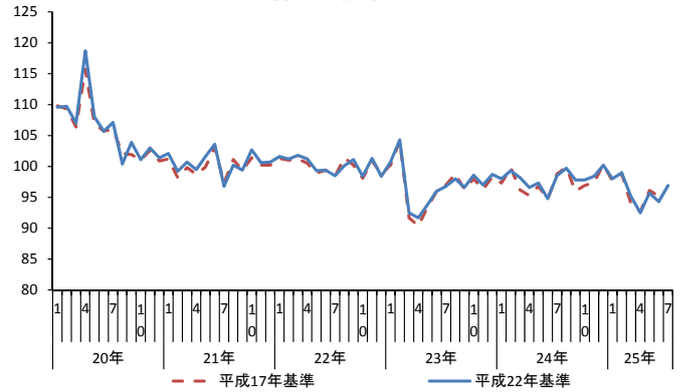
新旧比較(出荷)



新旧比較(輸出)

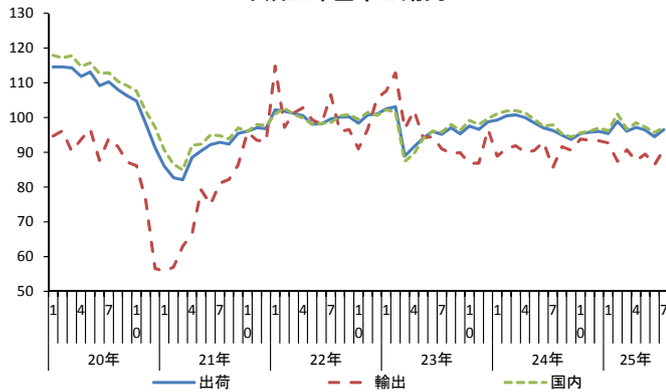


新旧比較(国内)

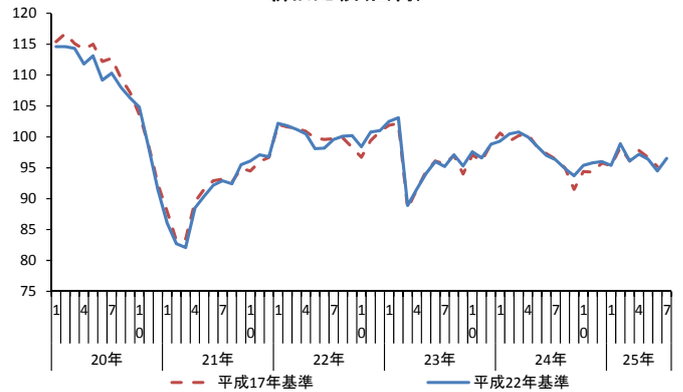


プラスチック製品工業

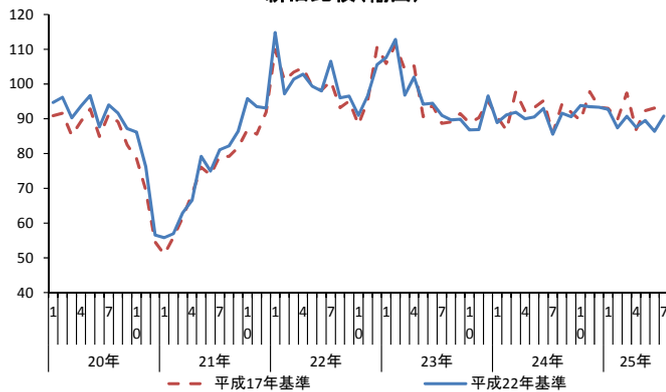
平成22年基準の動向



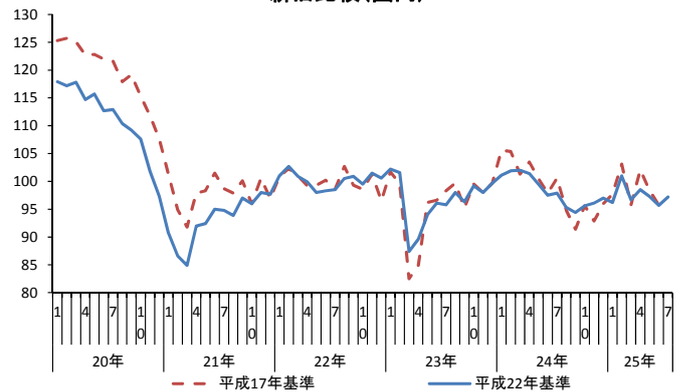
新旧比較(出荷)



新旧比較(輸出)

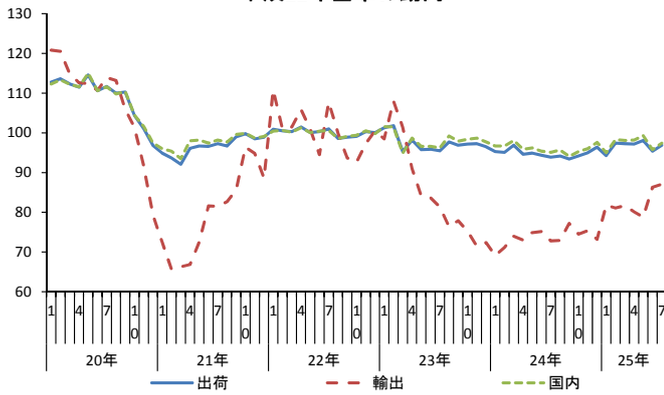


新旧比較(国内)

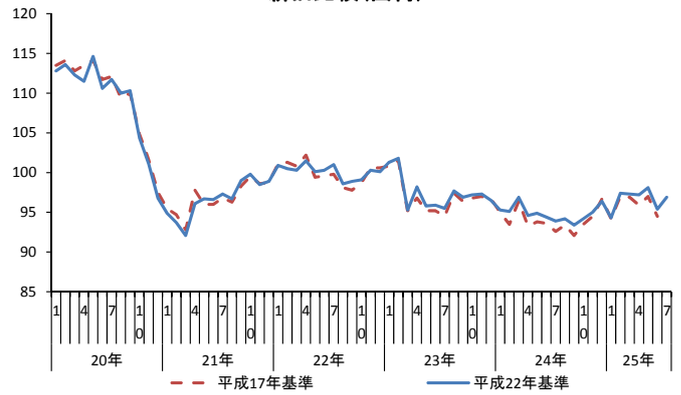


パルプ・紙・紙加工品工業

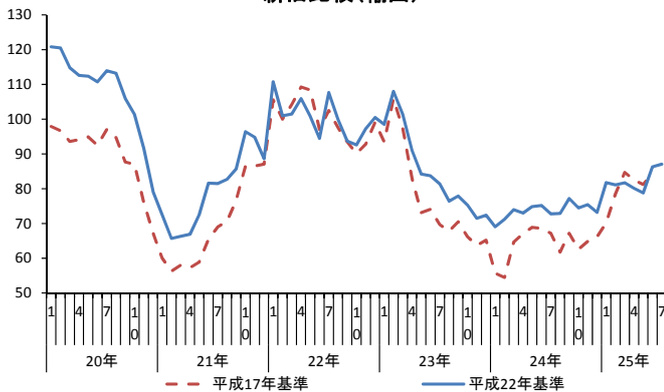
平成22年基準の動向



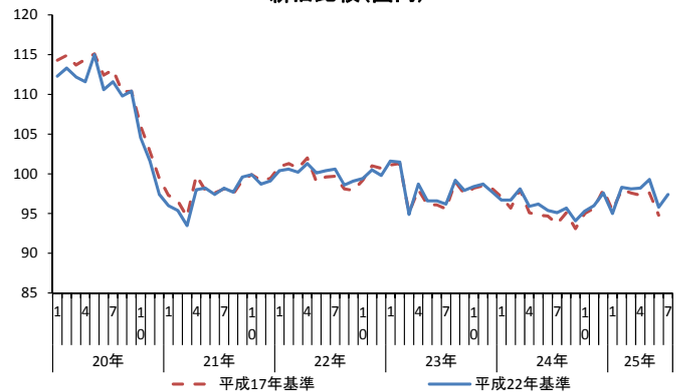
新旧比較(出荷)



新旧比較(輸出)

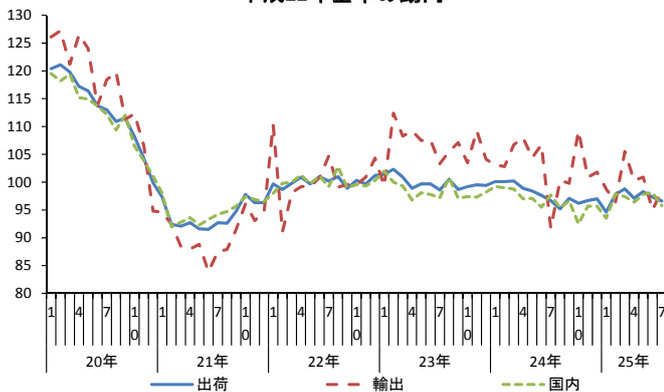


新旧比較(国内)

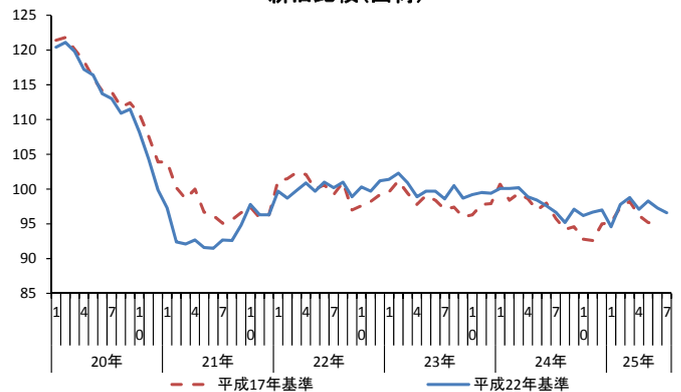


繊維工業

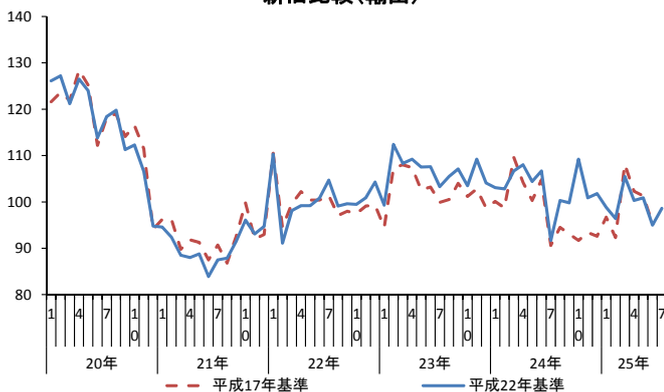
平成22年基準の動向



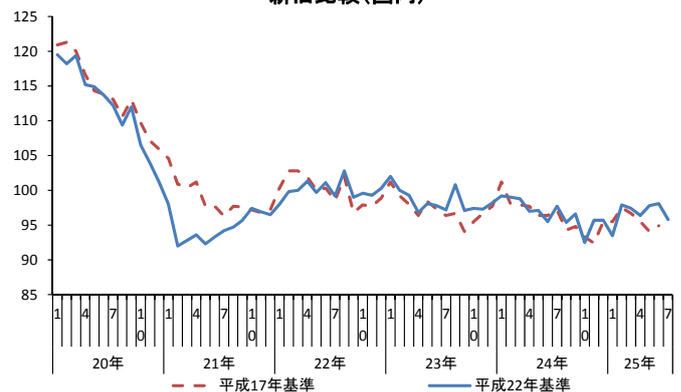
新旧比較(出荷)



新旧比較(輸出)



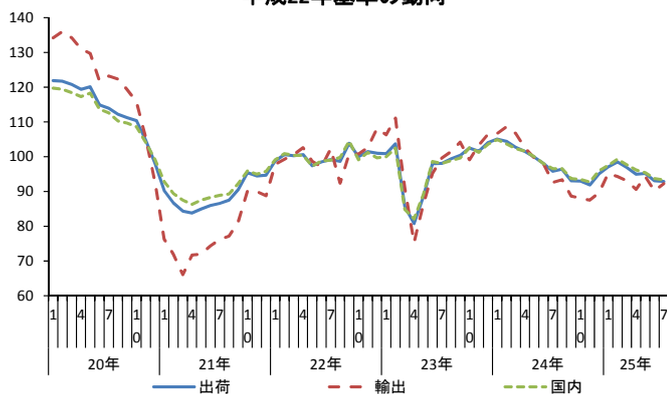
新旧比較(国内)



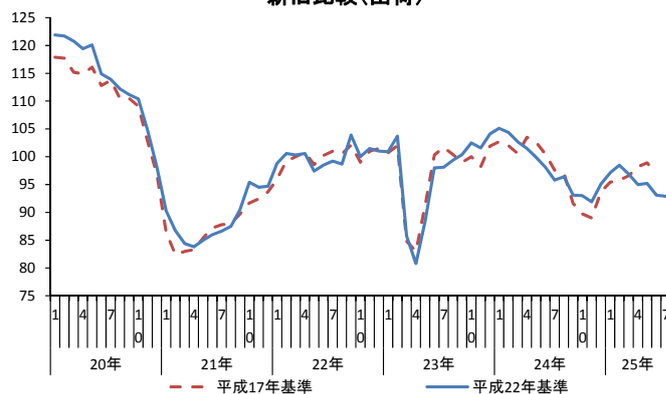
鉱工業出荷内訳表 平成 22 年基準の動向と新旧比較(季節調整済)【財別】

最終需要財

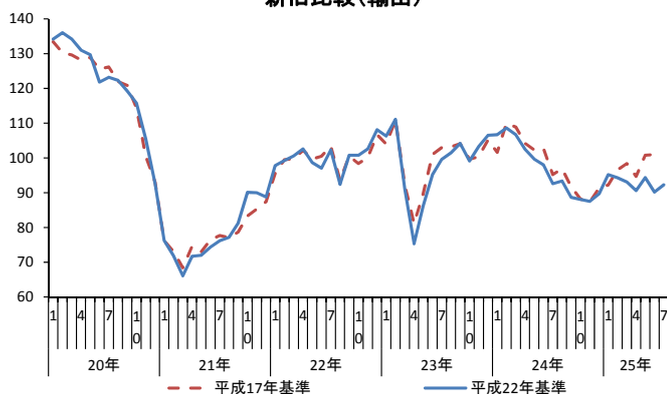
平成22年基準の動向



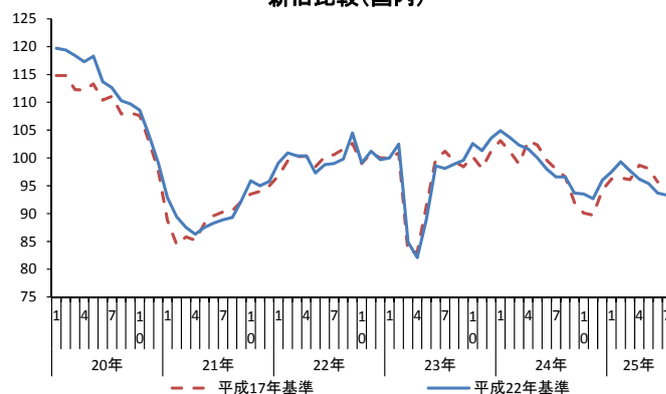
新旧比較(出荷)



新旧比較(輸出)

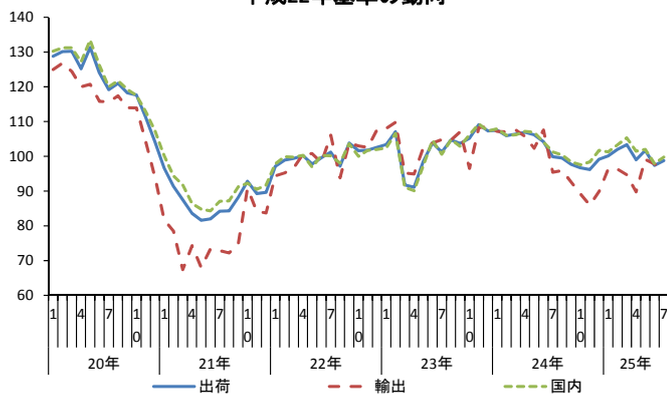


新旧比較(国内)

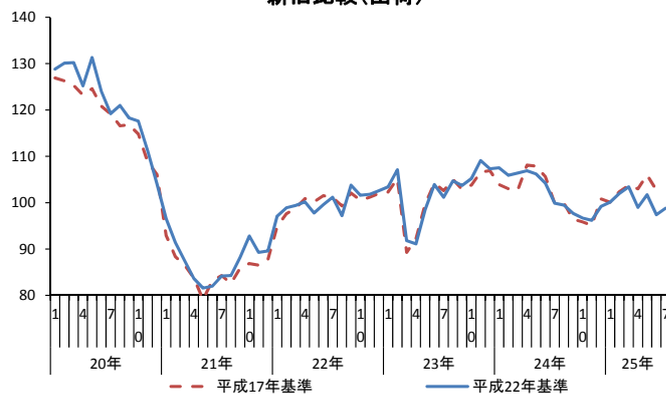


投資財

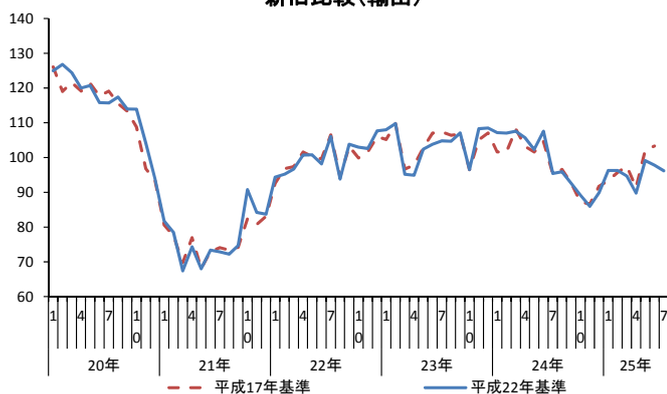
平成22年基準の動向



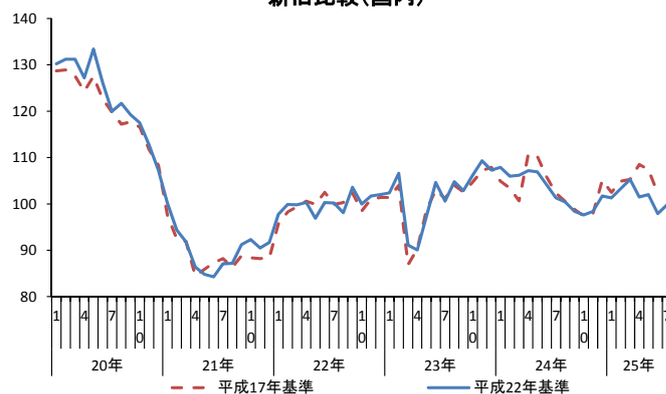
新旧比較(出荷)



新旧比較(輸出)



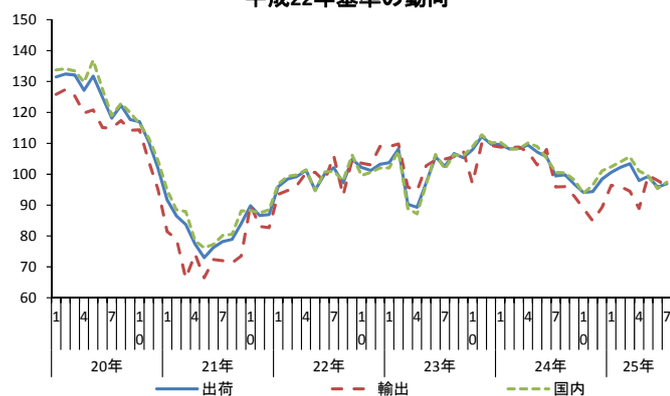
新旧比較(国内)



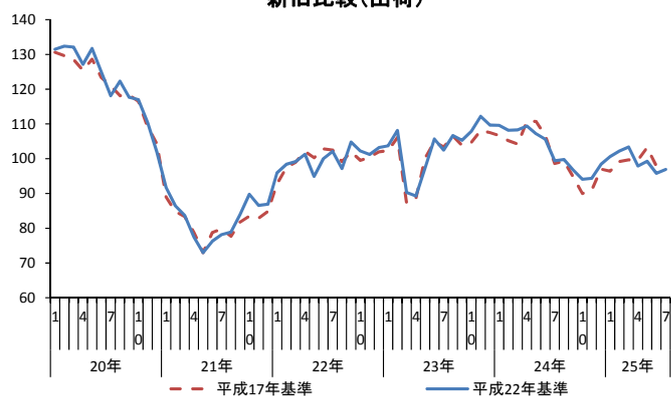
(注)比較のため、平成 17 年基準指数は平成 22 年=100 に換算している。

資本財

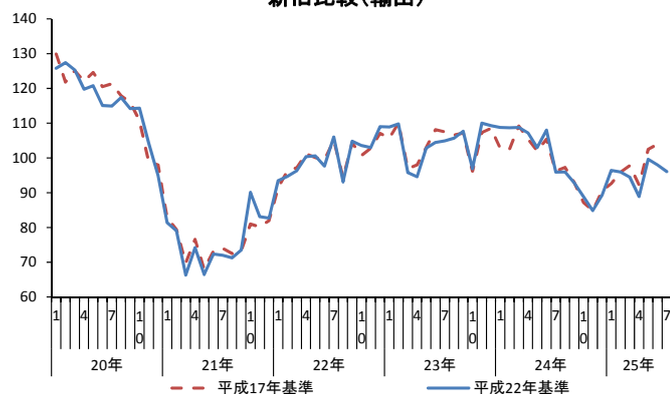
平成22年基準の動向



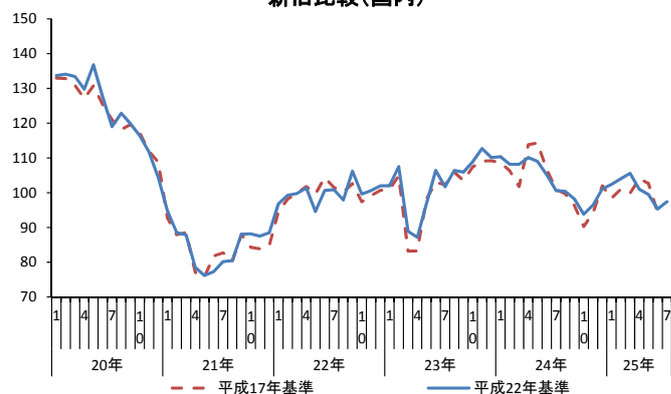
新旧比較(出荷)



新旧比較(輸出)

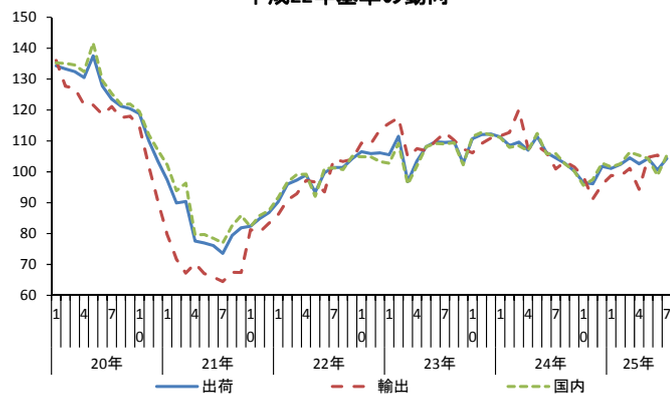


新旧比較(国内)

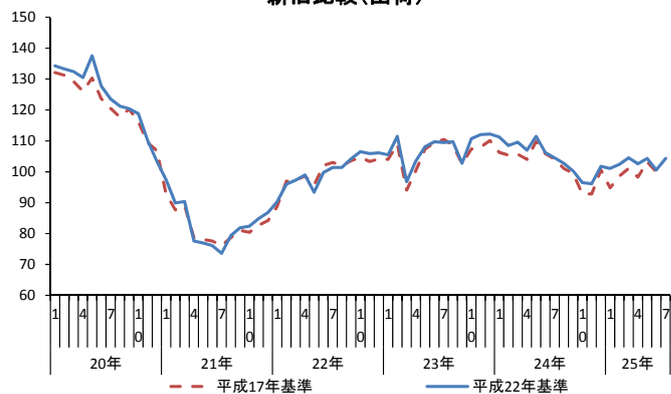


資本財(除. 輸送機械)

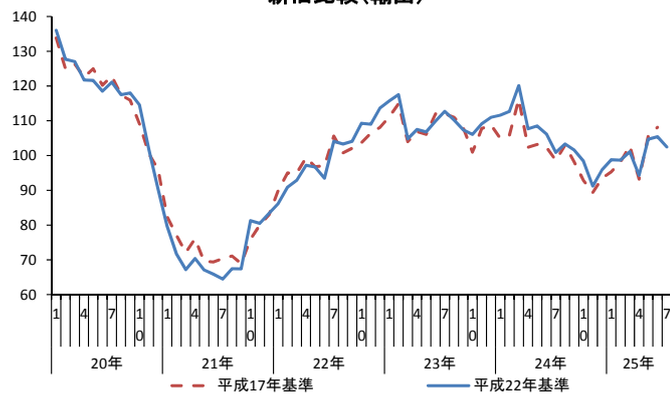
平成22年基準の動向



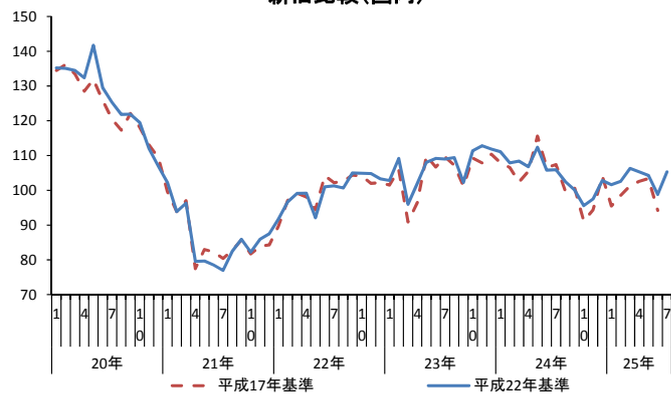
新旧比較(出荷)



新旧比較(輸出)

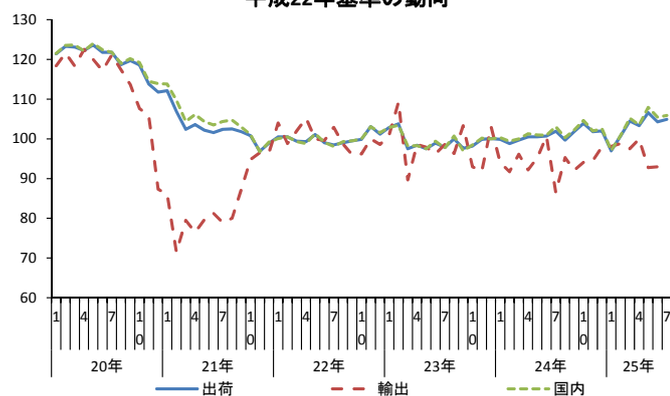


新旧比較(国内)

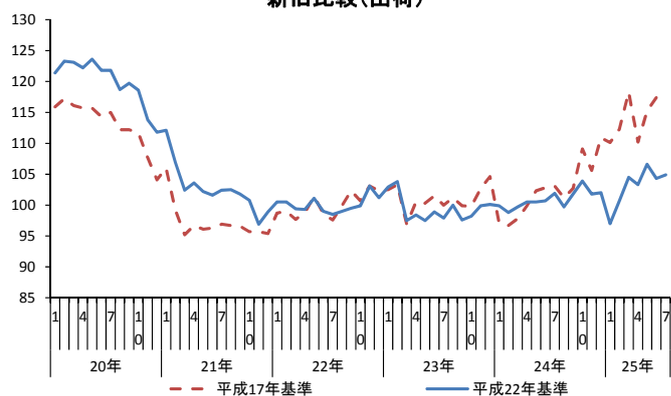


建設財

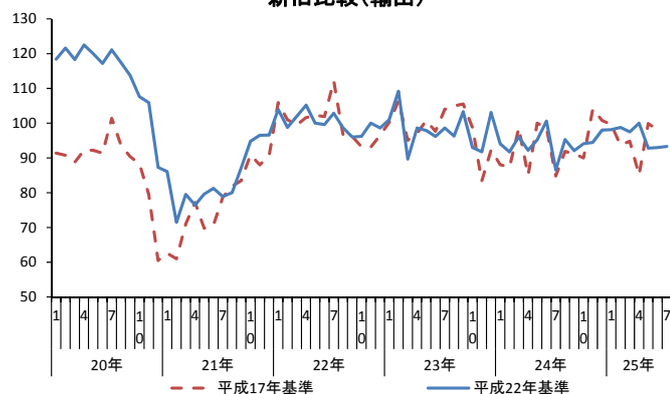
平成22年基準の動向



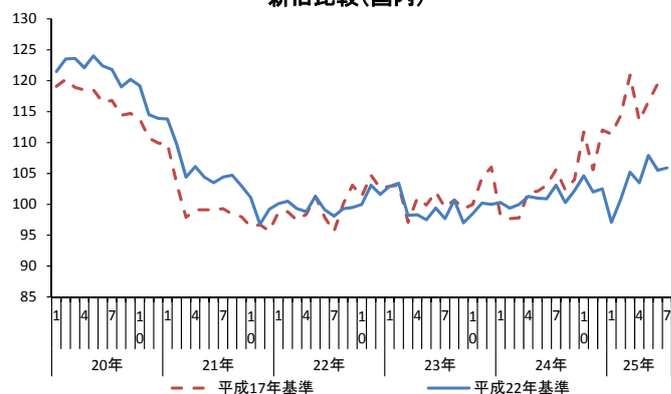
新旧比較(出荷)



新旧比較(輸出)

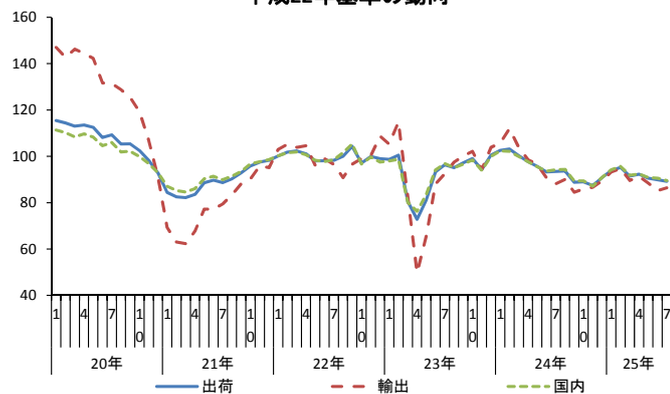


新旧比較(国内)

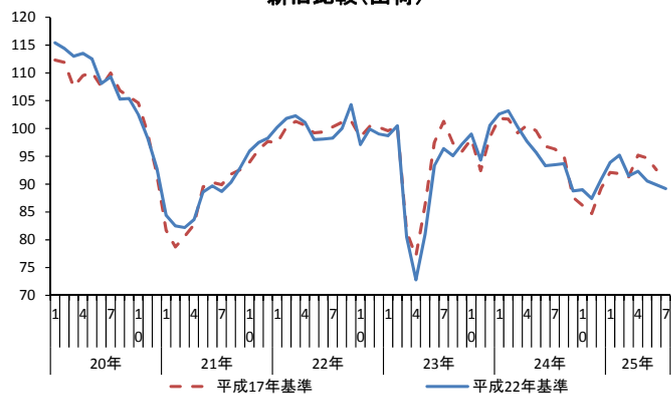


消費財

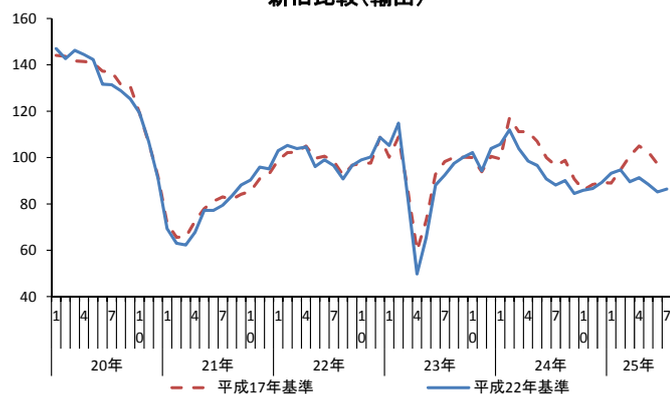
平成22年基準の動向



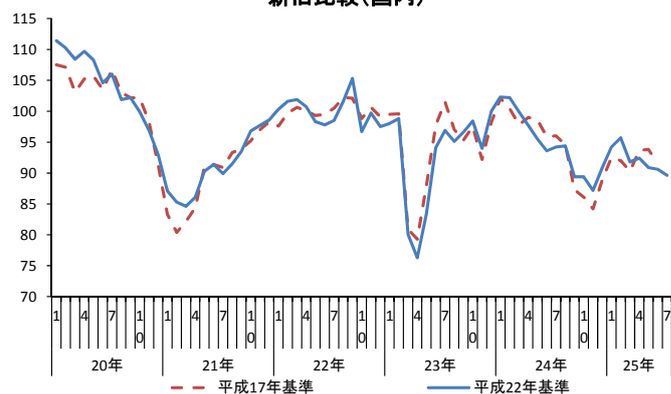
新旧比較(出荷)



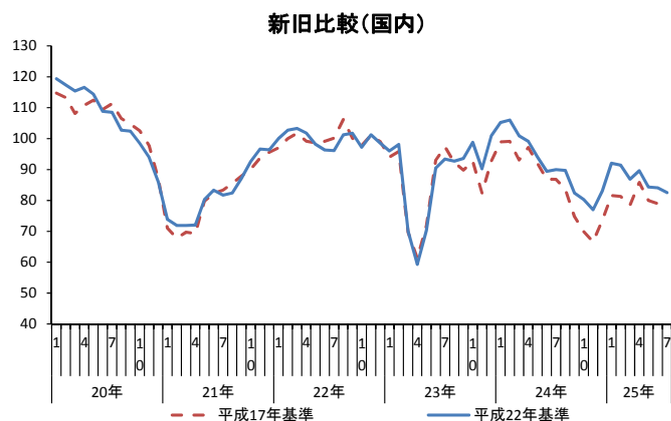
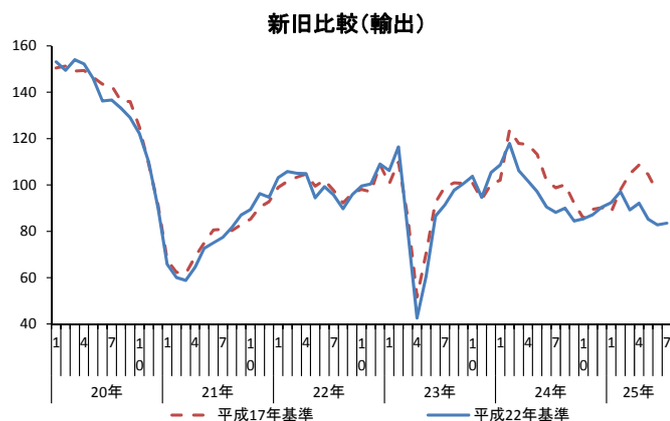
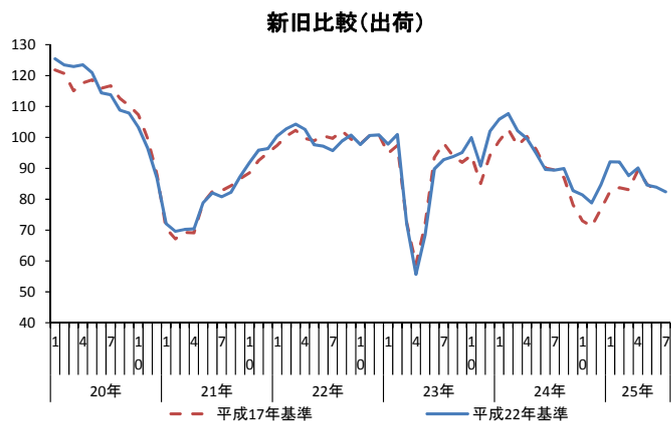
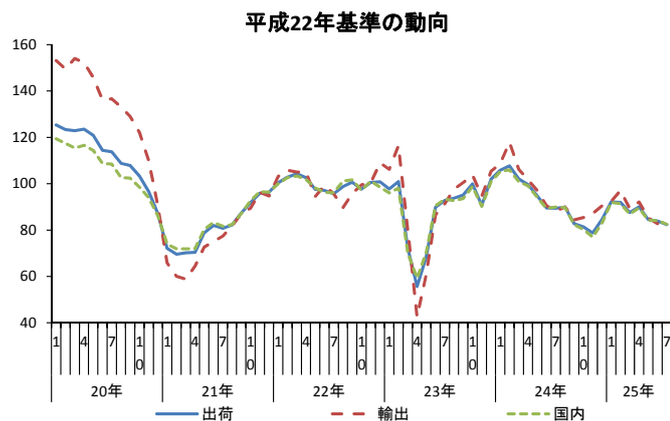
新旧比較(輸出)



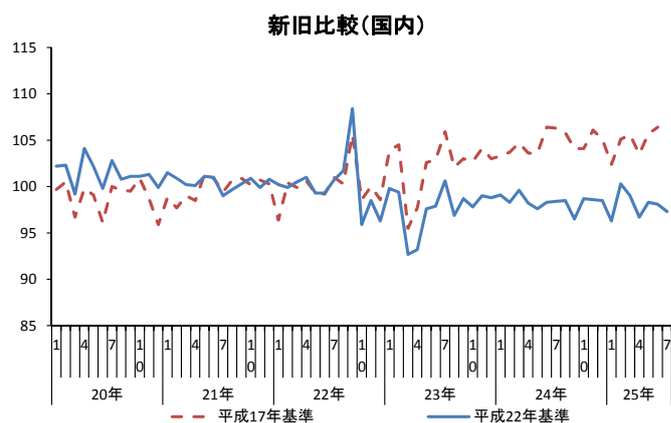
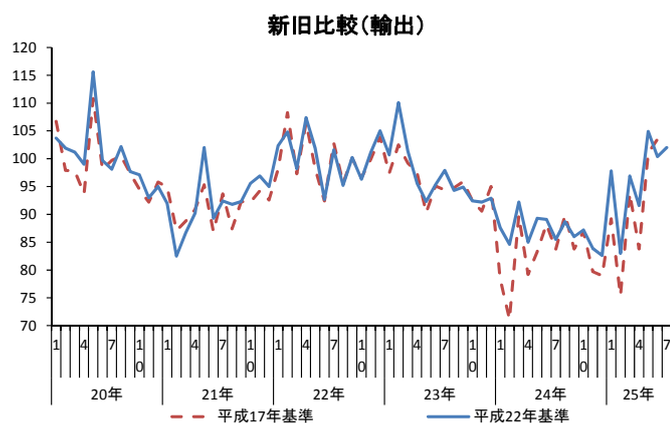
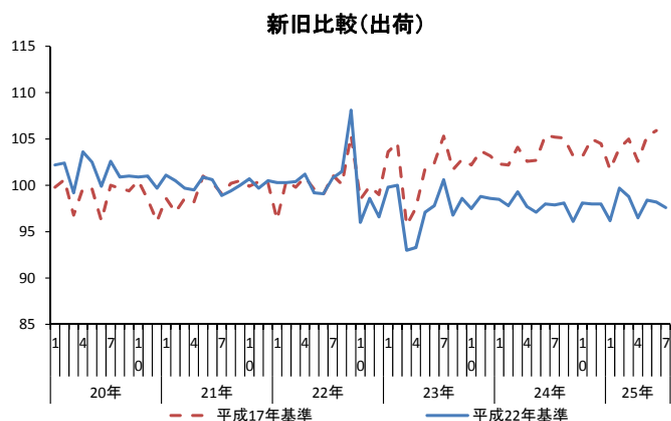
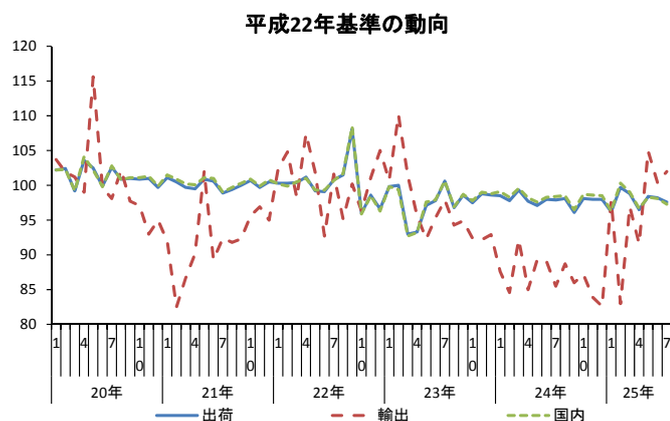
新旧比較(国内)



耐久消費財

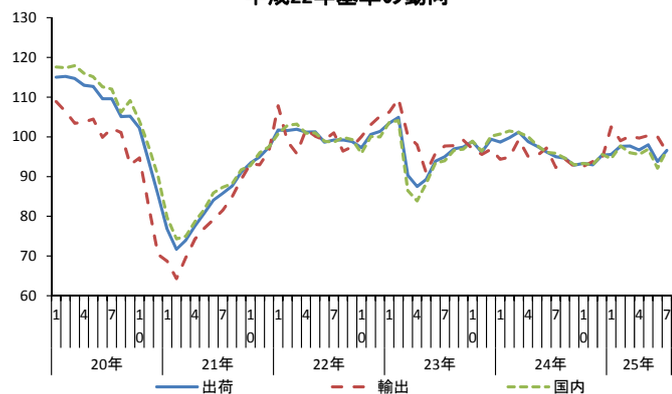


非耐久消費財

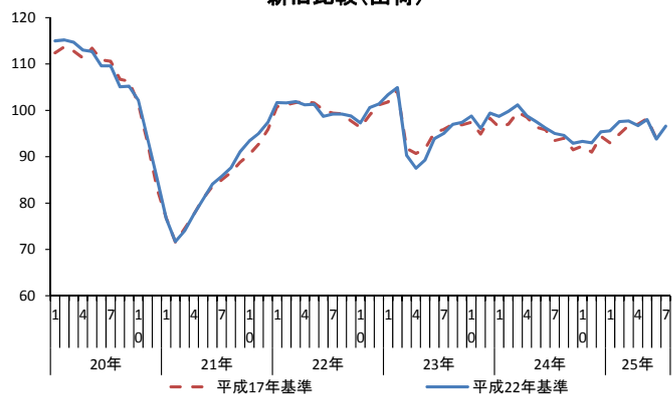


生産財

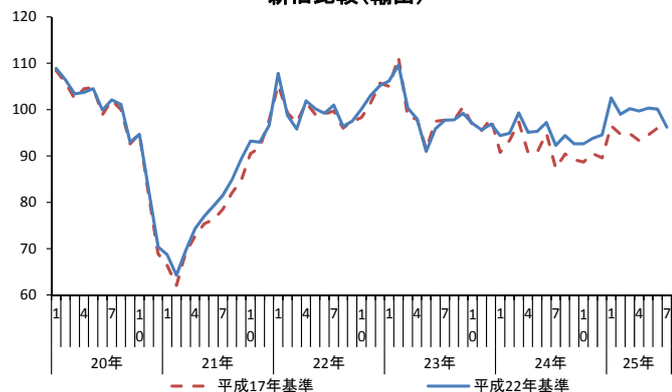
平成22年基準の動向



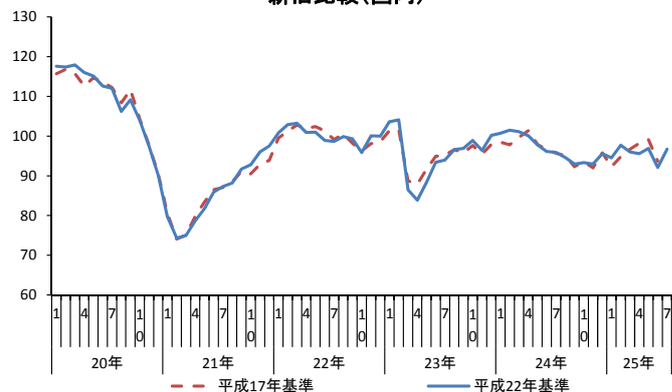
新旧比較(出荷)



新旧比較(輸出)

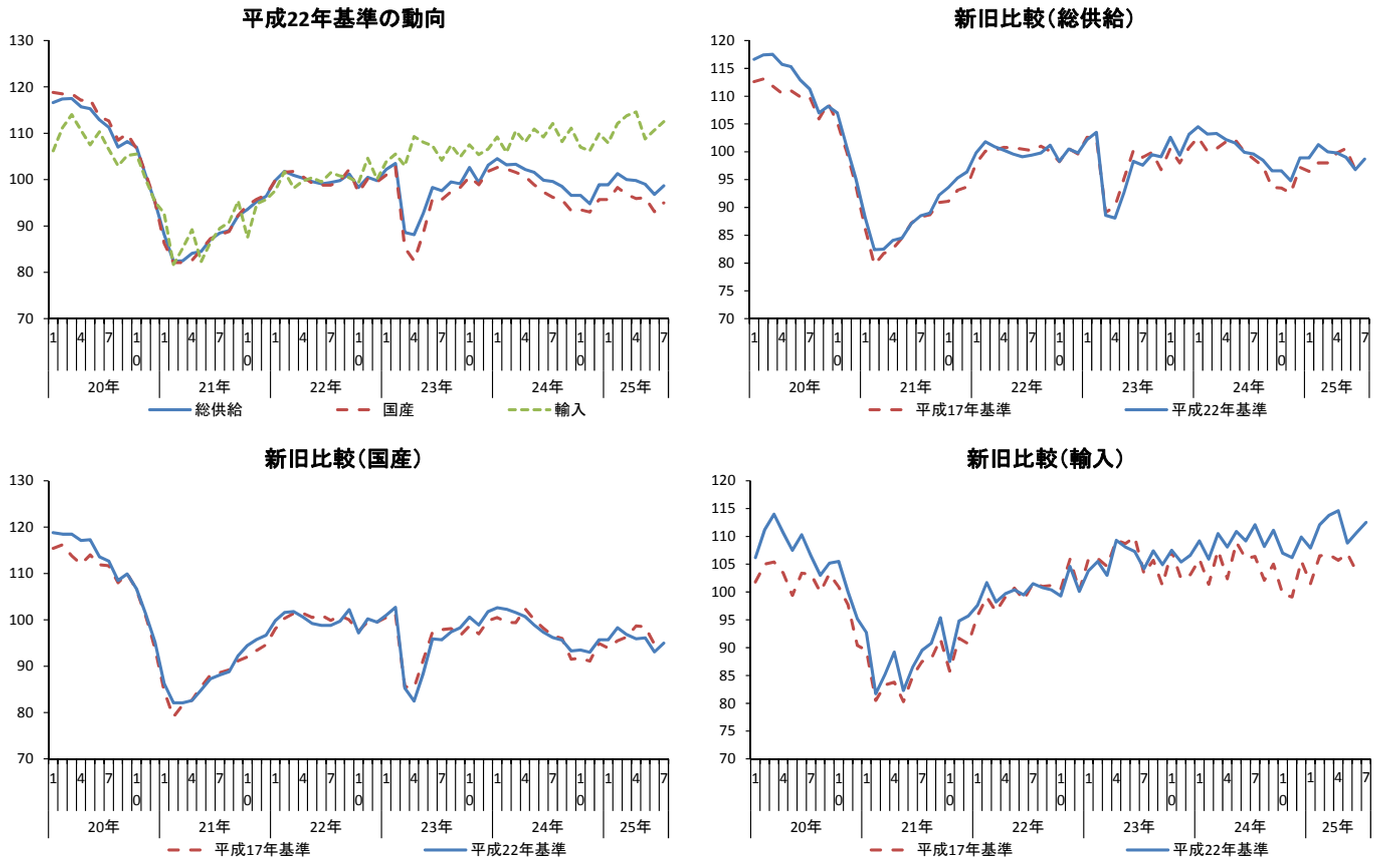


新旧比較(国内)

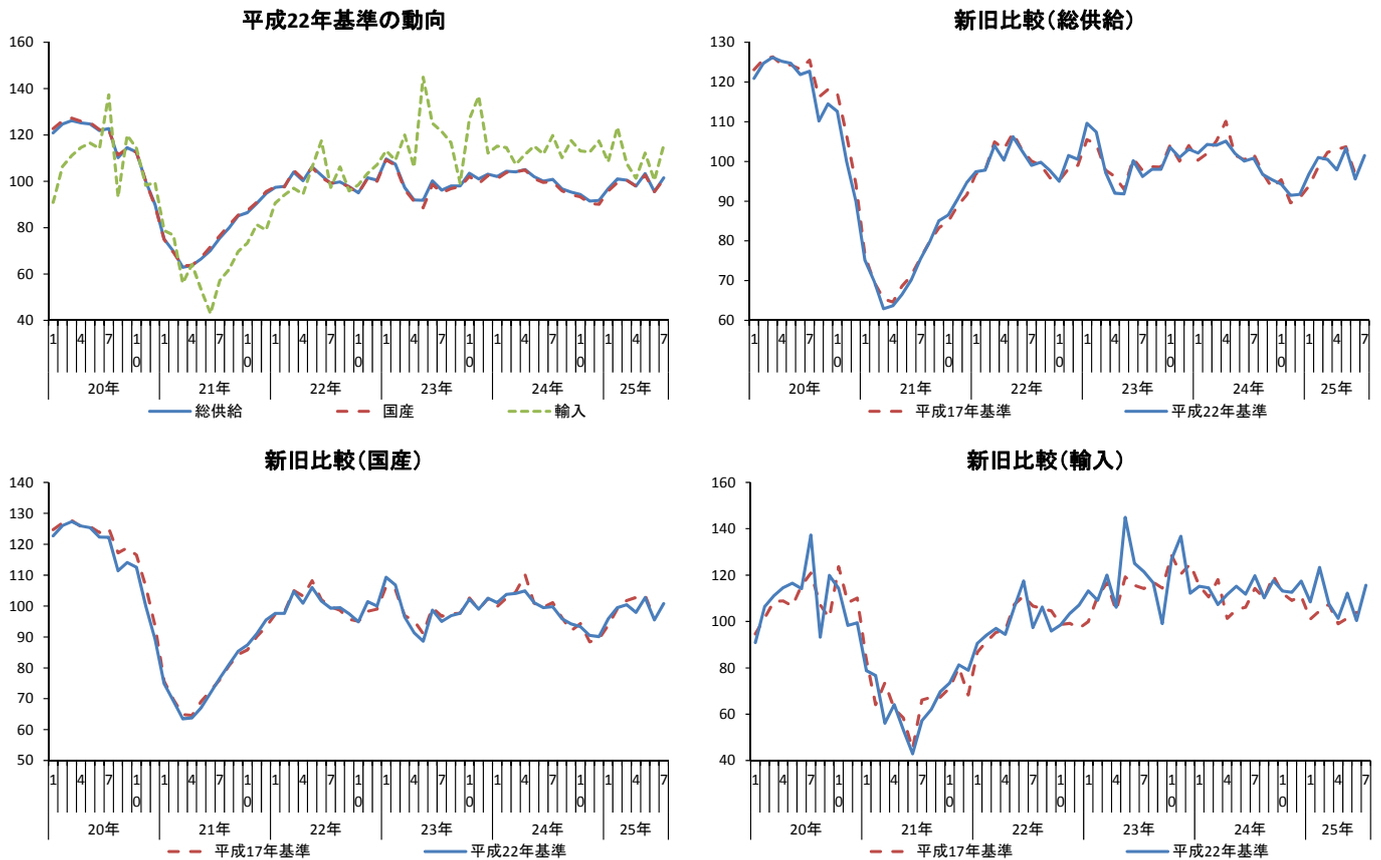


鋳工業総供給表 平成22年基準の動向と新旧比較(季節調整済)【業種別】

鋳工業



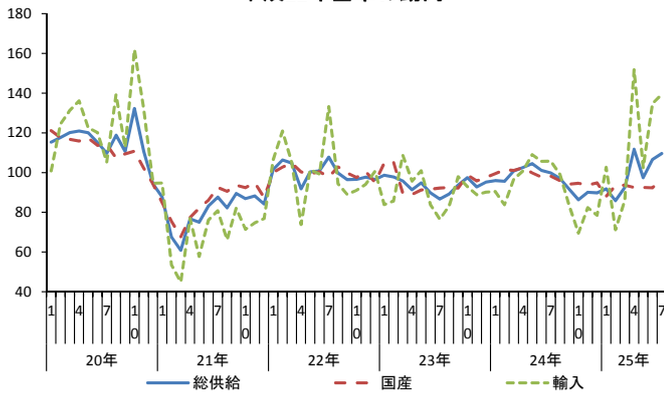
鉄鋼業



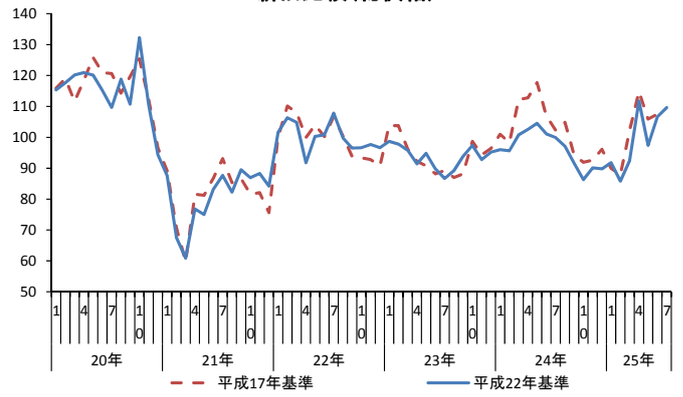
(注)比較のため、平成17年基準指数は平成22年=100に換算している。

非鉄金属工業

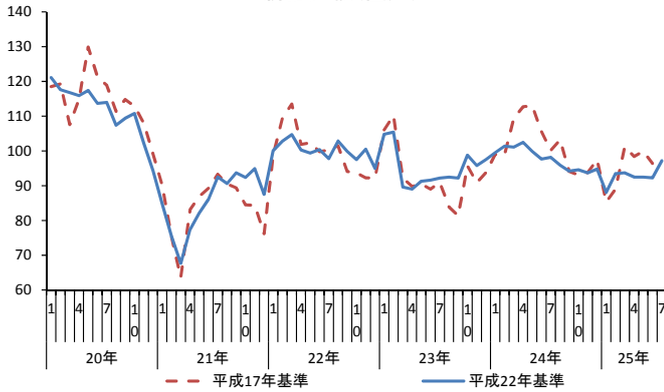
平成22年基準の動向



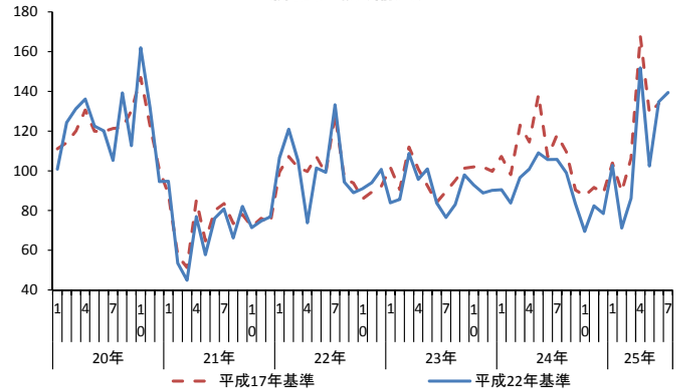
新旧比較(総供給)



新旧比較(国産)

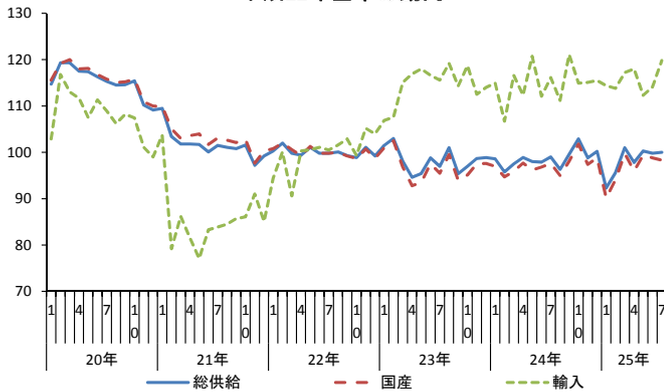


新旧比較(輸入)

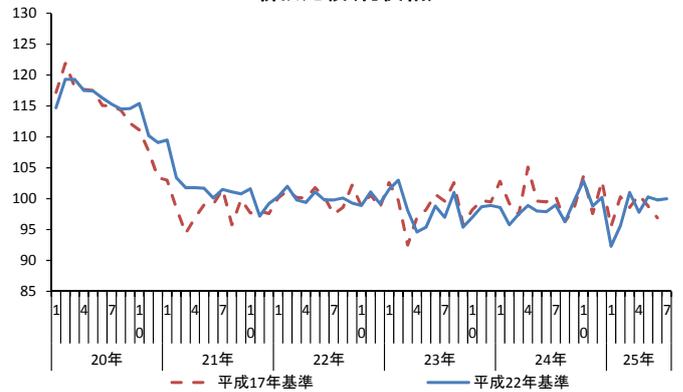


金属製品工業

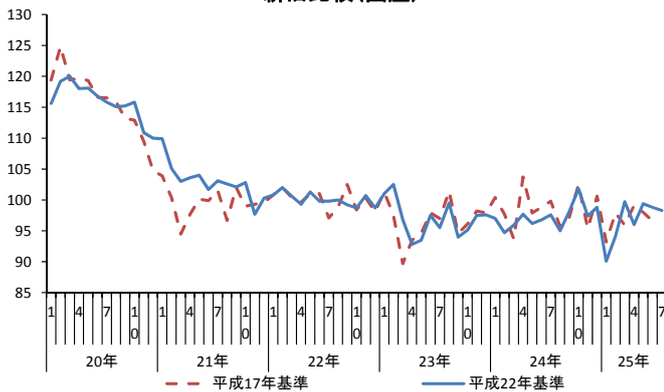
平成22年基準の動向



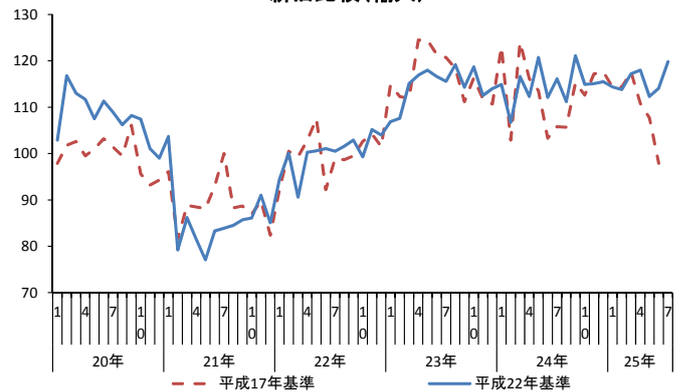
新旧比較(総供給)



新旧比較(国産)

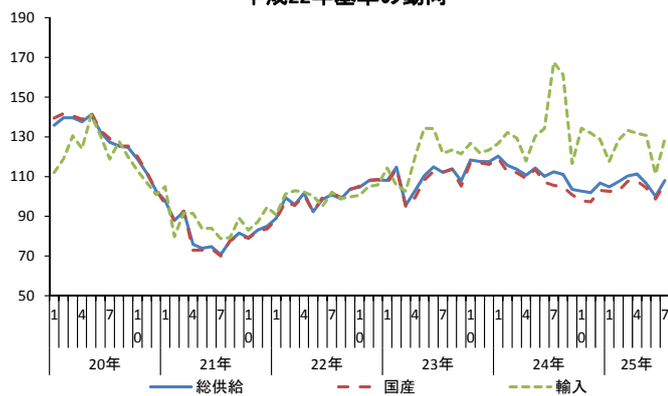


新旧比較(輸入)

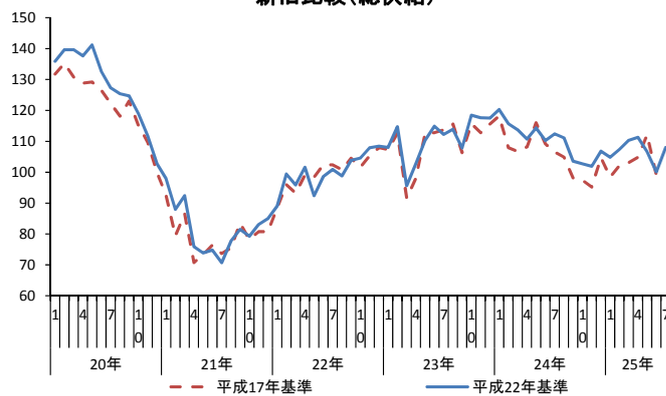


はん用・生産用・業務用機械工業

平成22年基準の動向



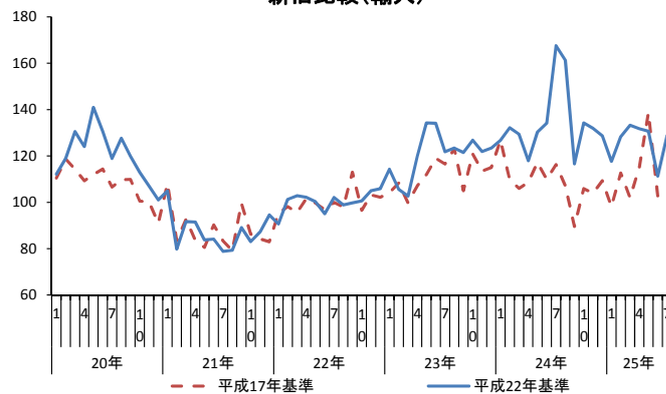
新旧比較(総供給)



新旧比較(国産)

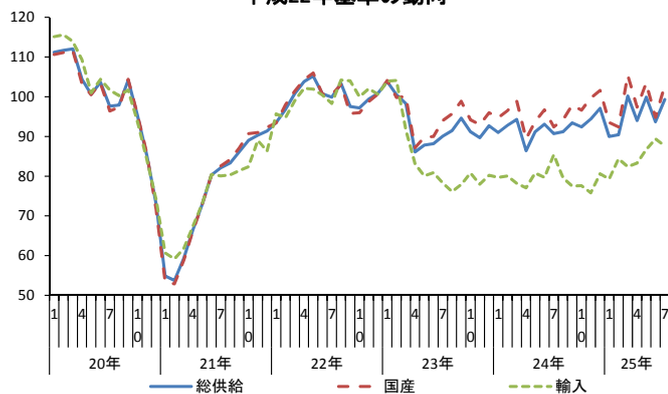


新旧比較(輸入)

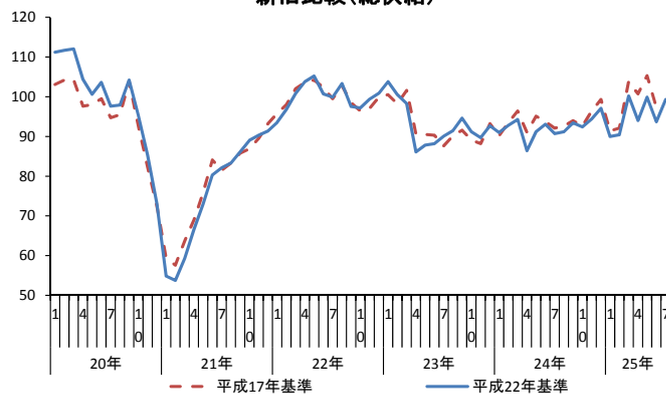


電子部品・デバイス工業

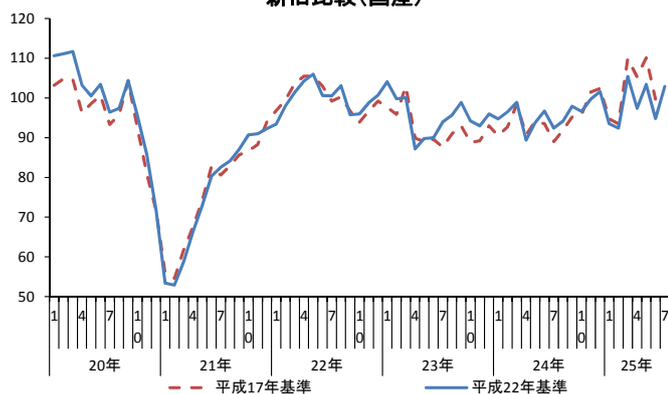
平成22年基準の動向



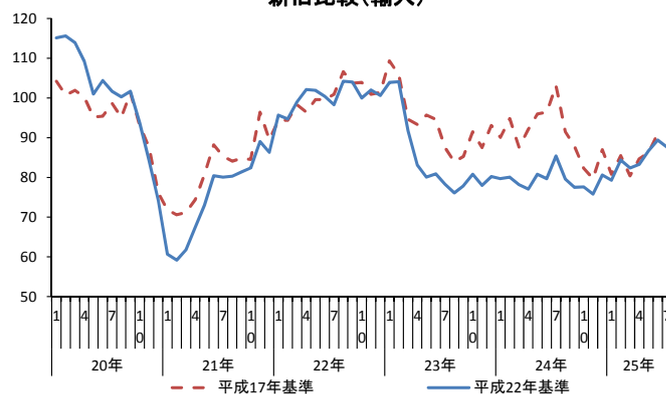
新旧比較(総供給)



新旧比較(国産)

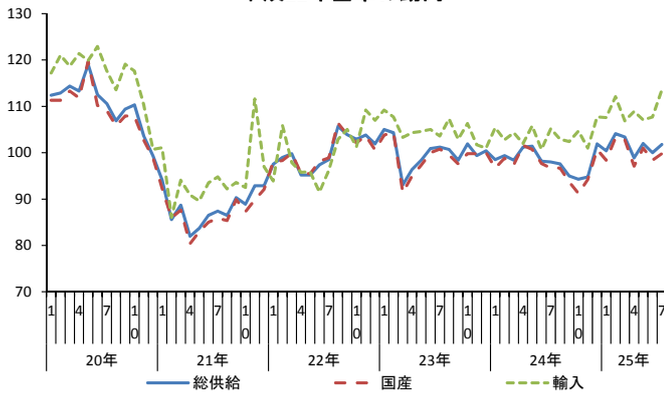


新旧比較(輸入)

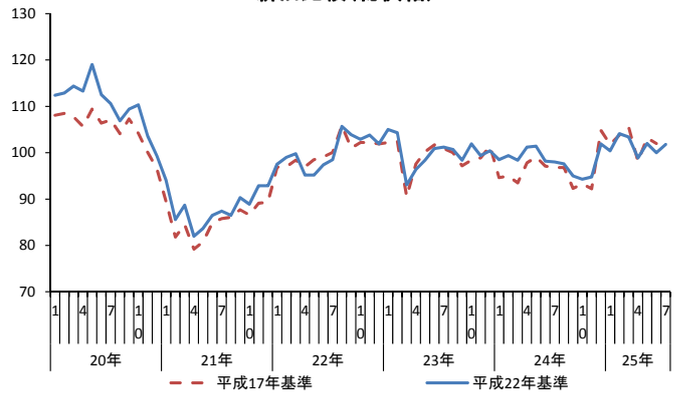


電気機械工業

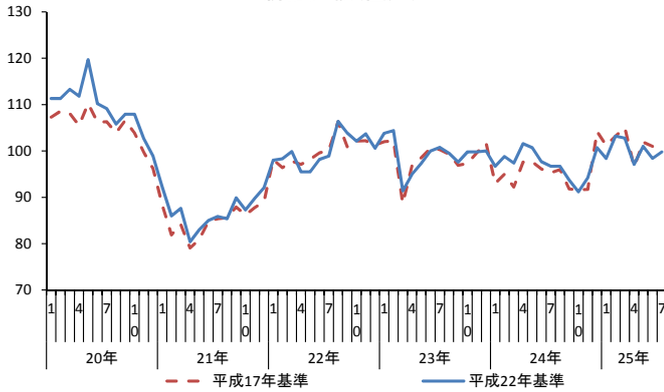
平成22年基準の動向



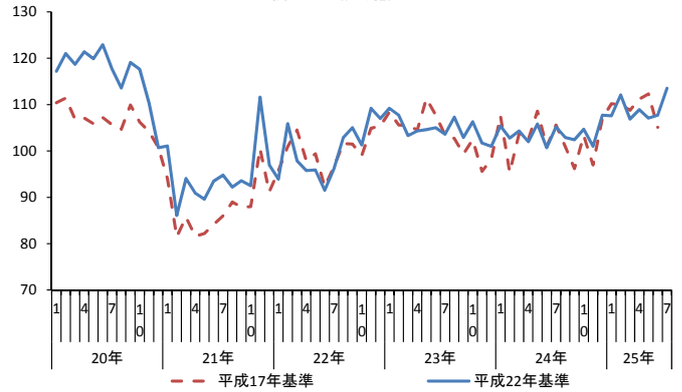
新旧比較(総供給)



新旧比較(国産)

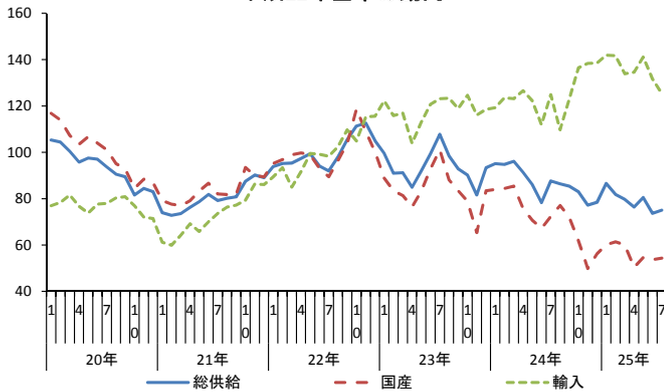


新旧比較(輸入)

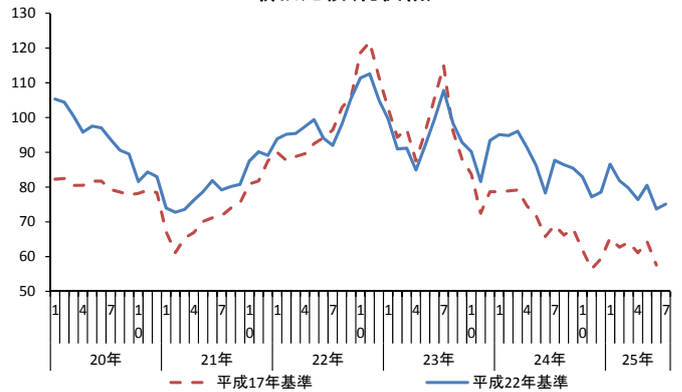


情報通信機械工業

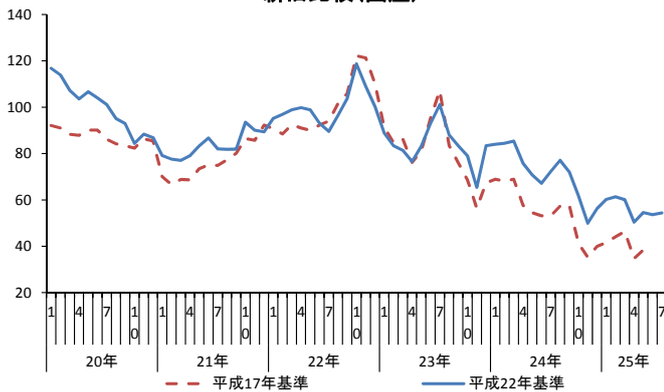
平成22年基準の動向



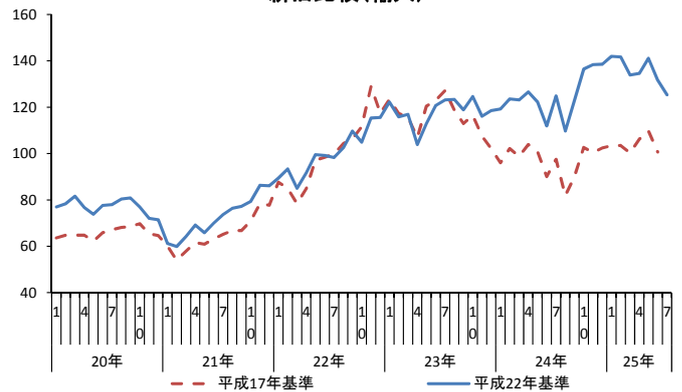
新旧比較(総供給)



新旧比較(国産)

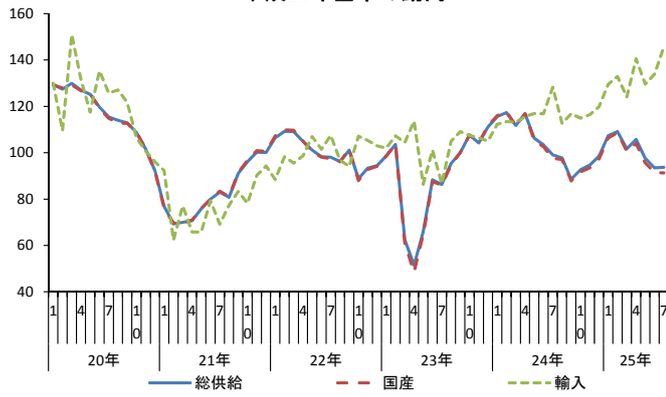


新旧比較(輸入)

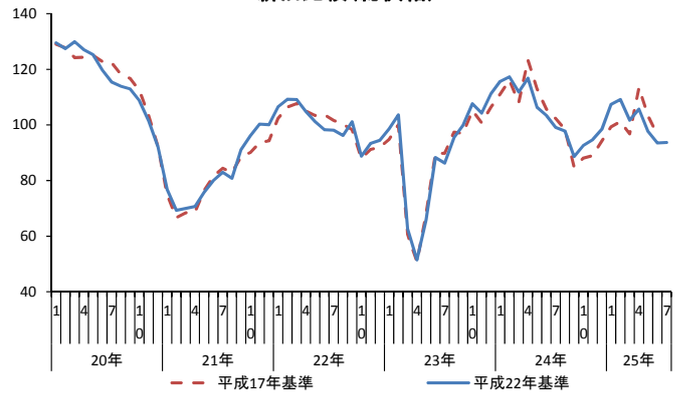


輸送機械工業

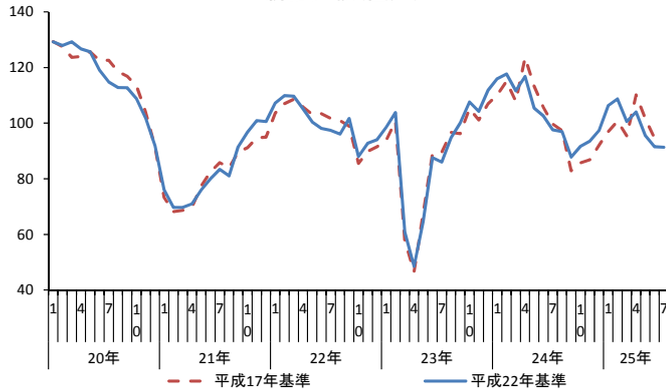
平成22年基準の動向



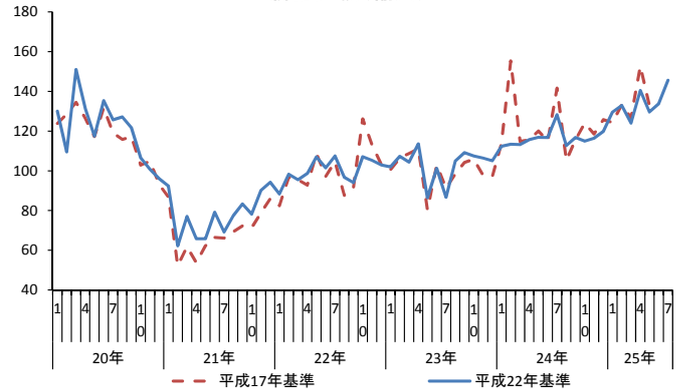
新旧比較(総供給)



新旧比較(国産)

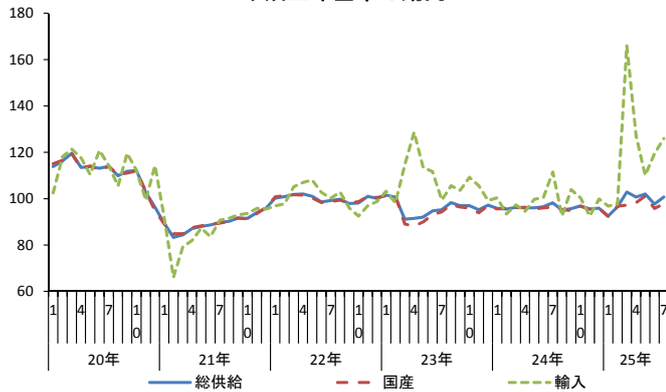


新旧比較(輸入)

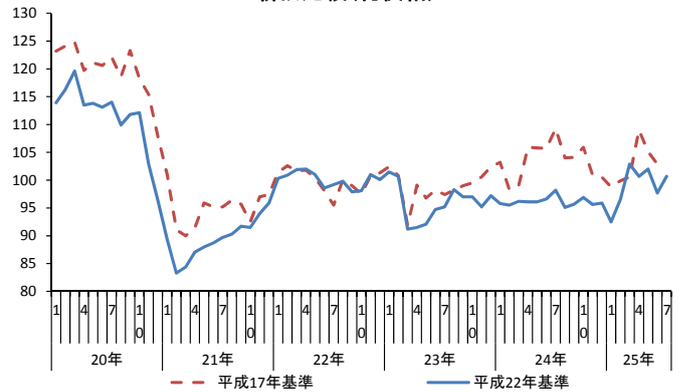


窯業・土石製品工業

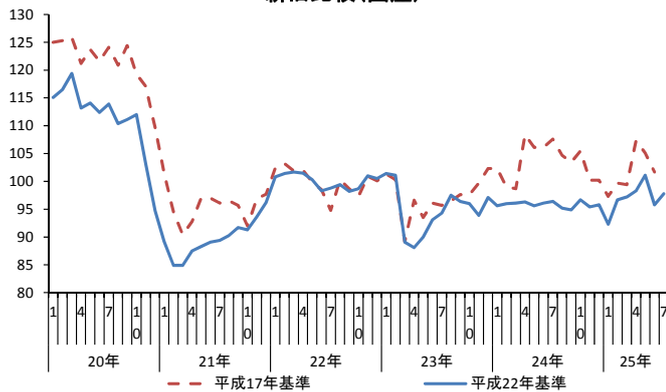
平成22年基準の動向



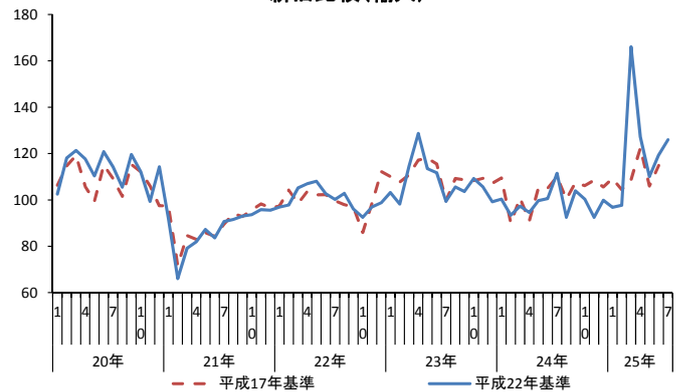
新旧比較(総供給)



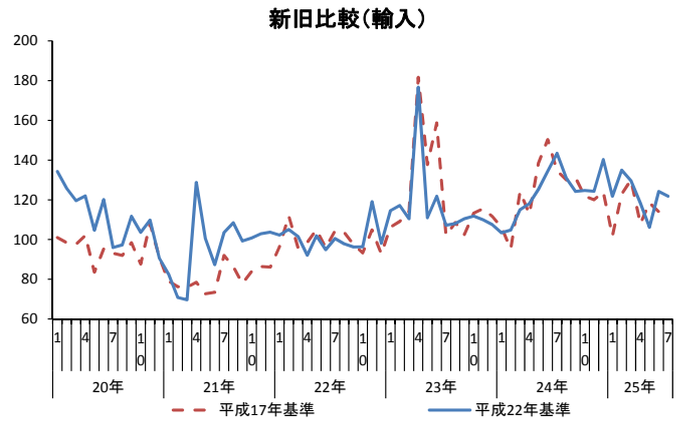
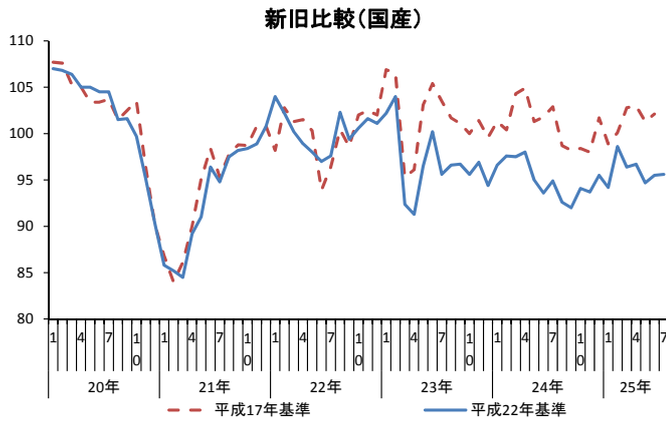
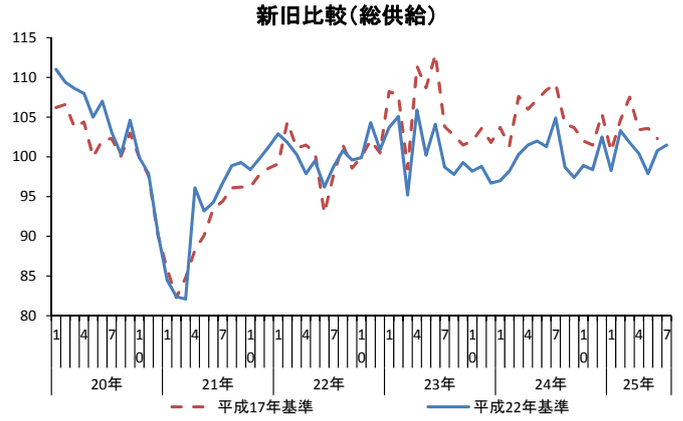
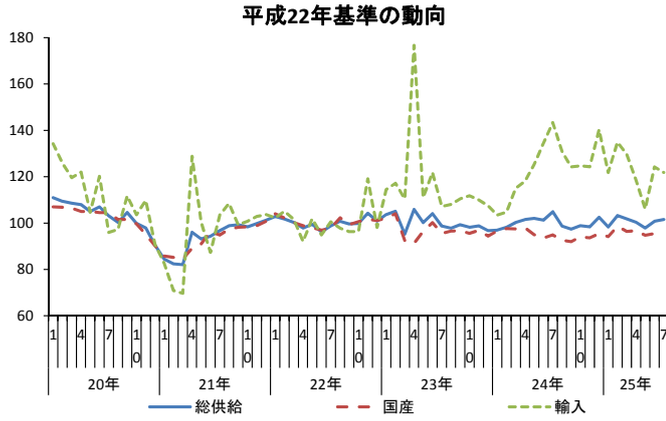
新旧比較(国産)



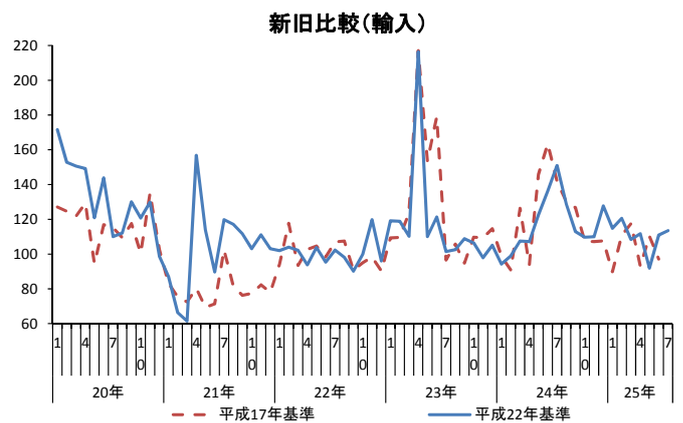
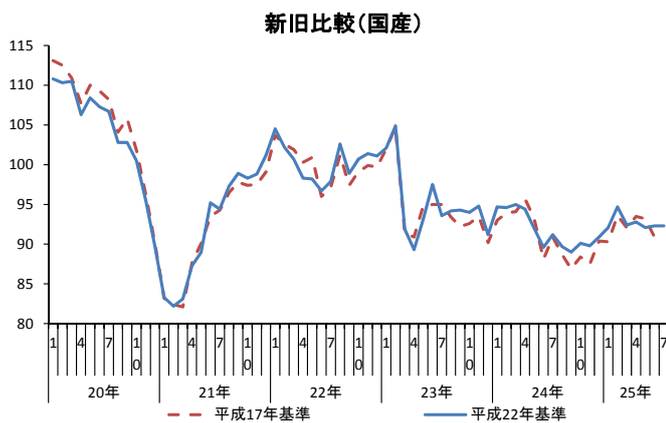
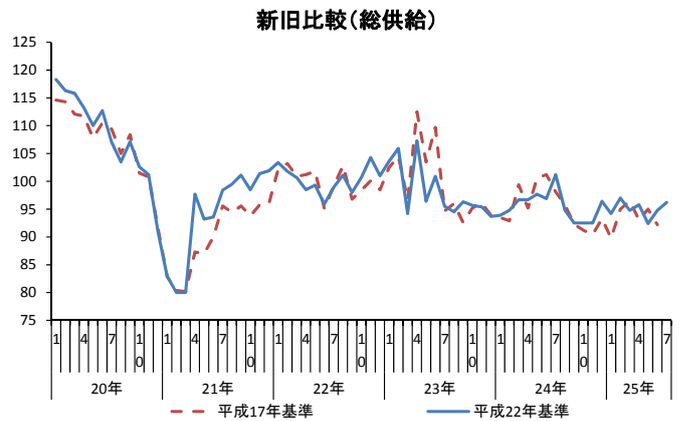
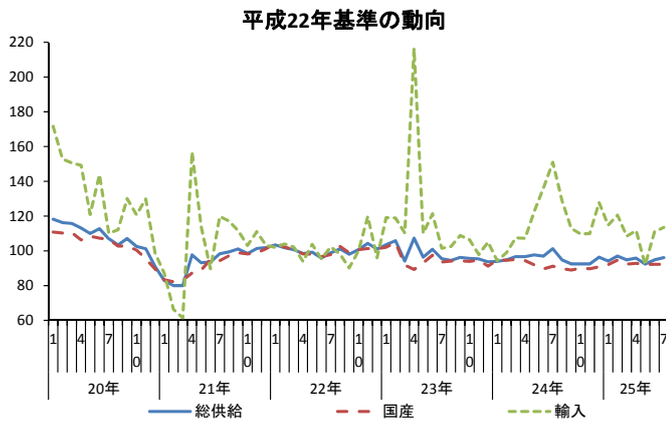
新旧比較(輸入)



化学工業

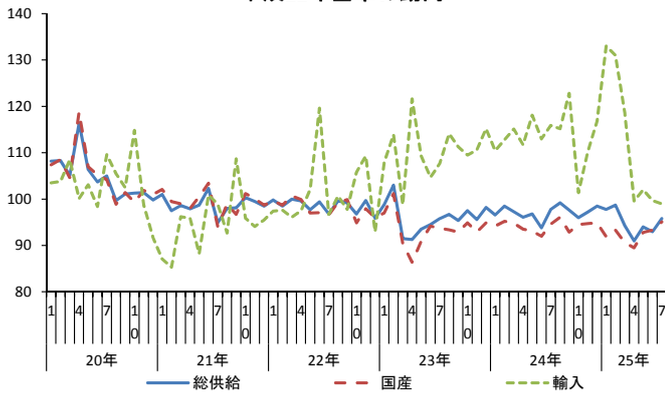


化学工業(除. 医薬品)

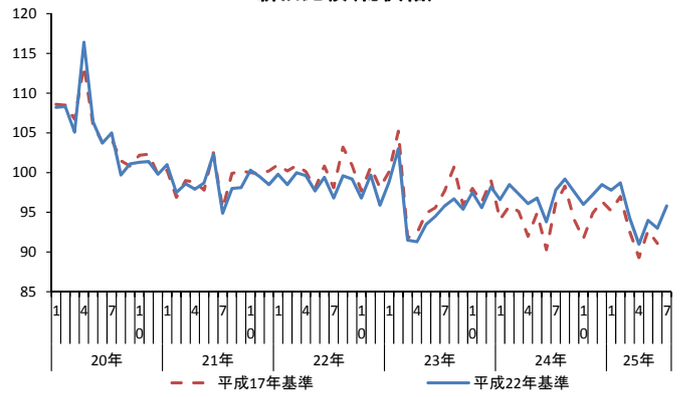


石油・石炭製品工業

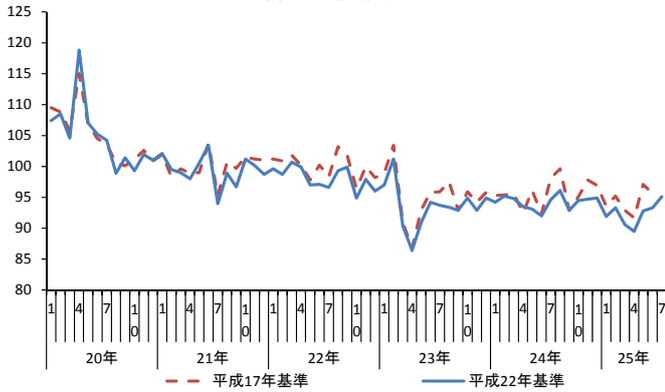
平成22年基準の動向



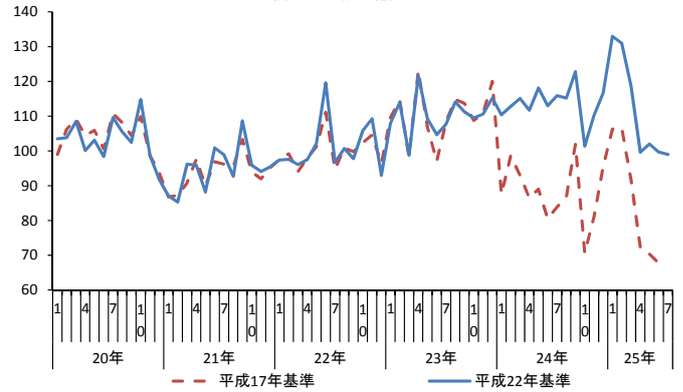
新旧比較(総供給)



新旧比較(国産)

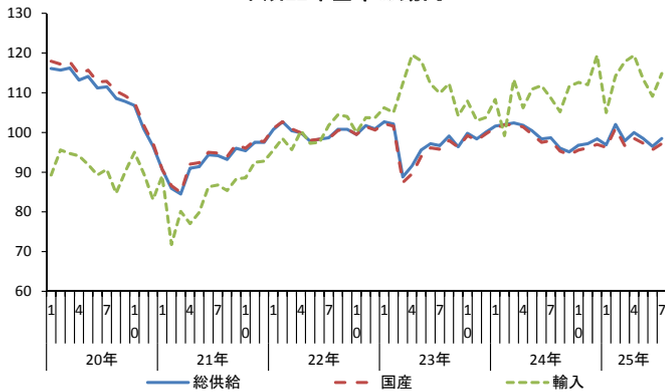


新旧比較(輸入)

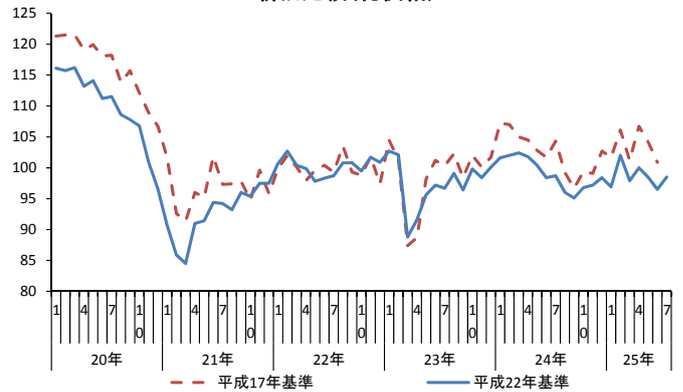


プラスチック製品工業

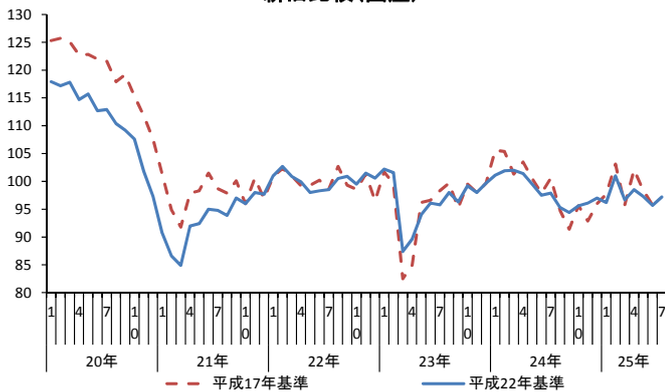
平成22年基準の動向



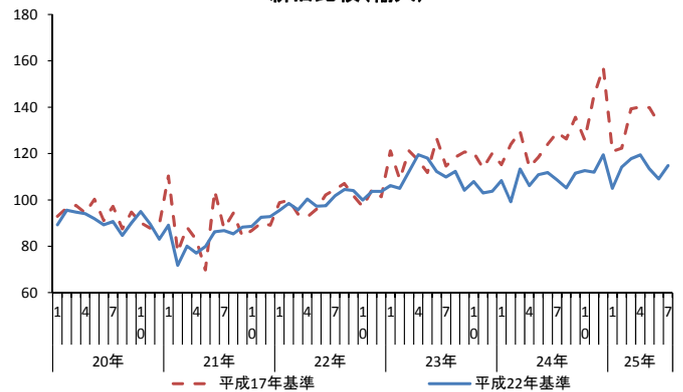
新旧比較(総供給)



新旧比較(国産)

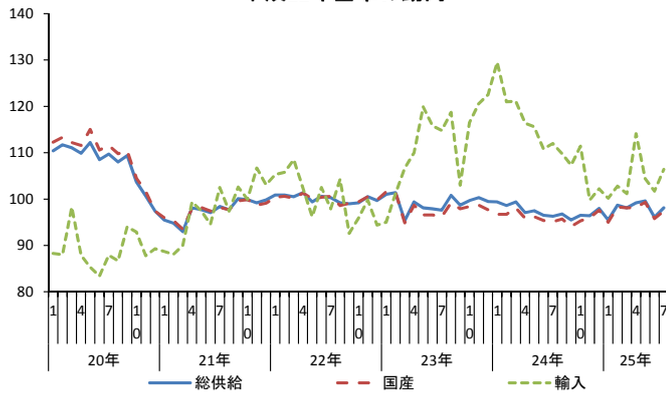


新旧比較(輸入)

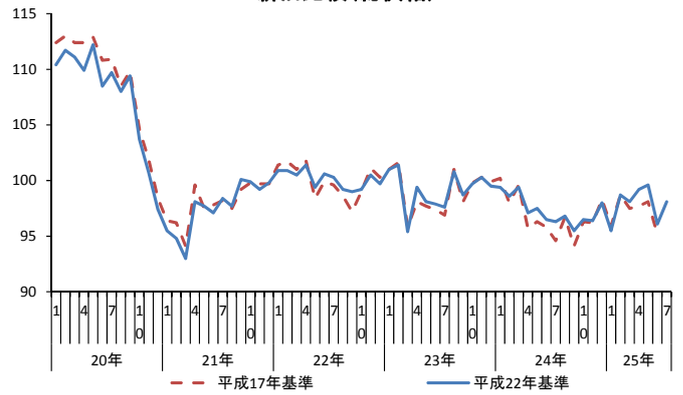


パルプ・紙・紙加工品工業

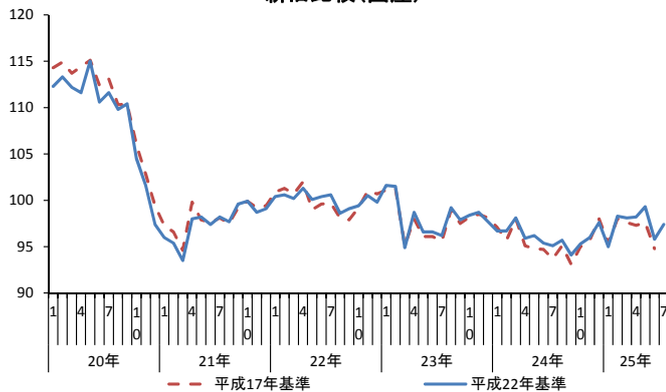
平成22年基準の動向



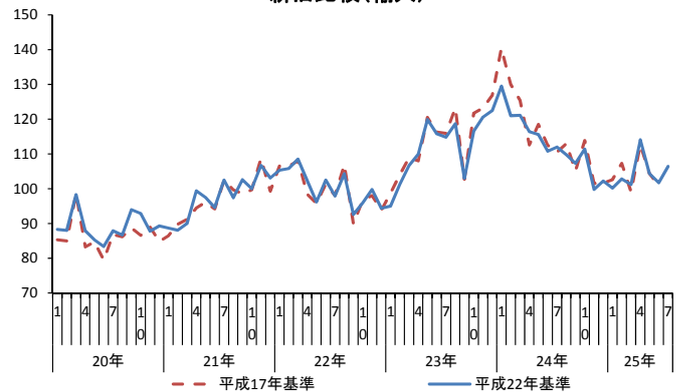
新旧比較(総供給)



新旧比較(国産)

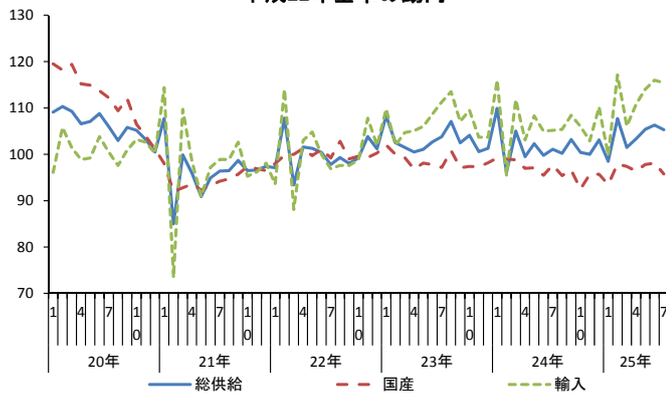


新旧比較(輸入)

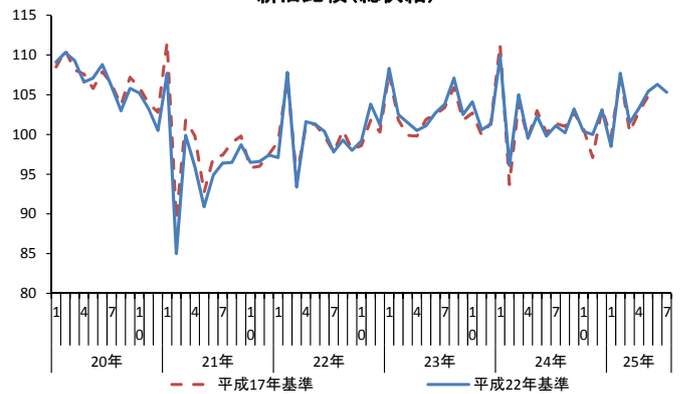


繊維工業

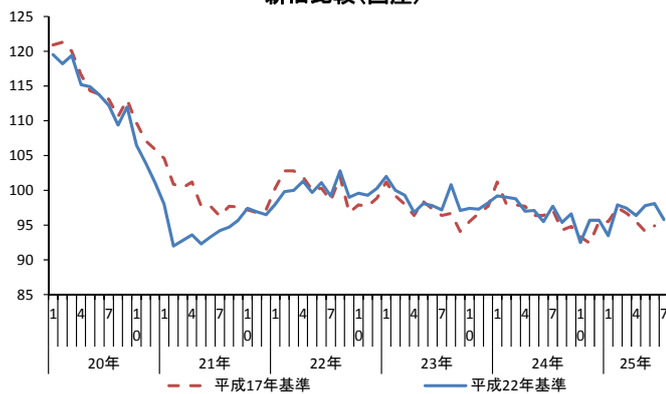
平成22年基準の動向



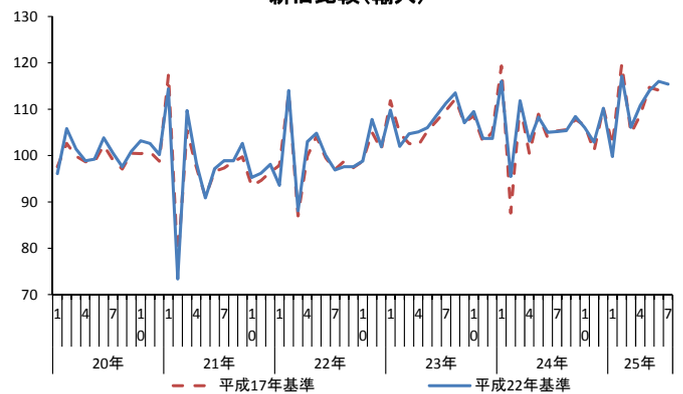
新旧比較(総供給)



新旧比較(国産)



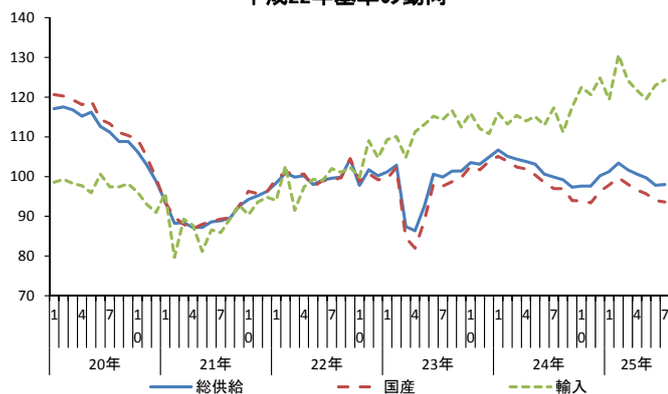
新旧比較(輸入)



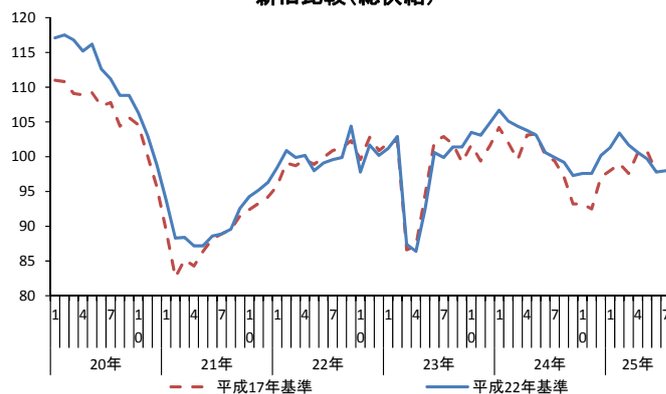
鉱工業総供給表 平成22年基準の動向と新旧比較(季節調整済)【財別】

最終需要財

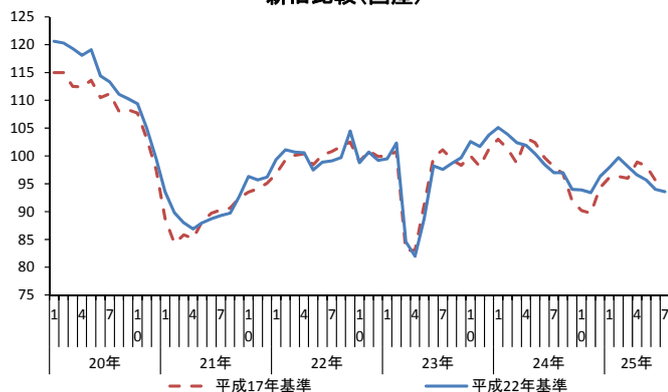
平成22年基準の動向



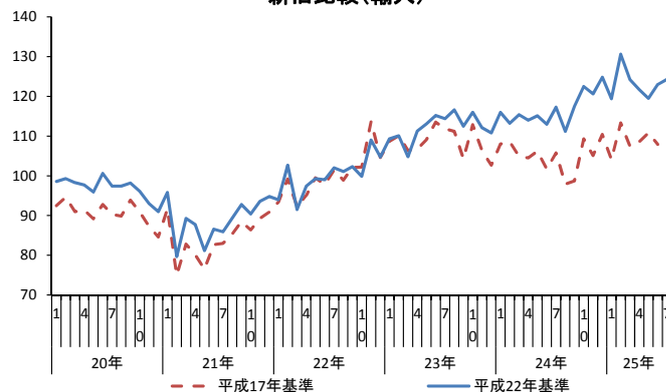
新旧比較(総供給)



新旧比較(国産)

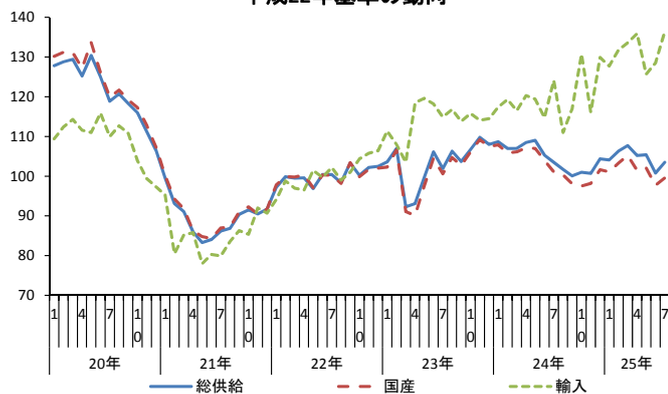


新旧比較(輸入)

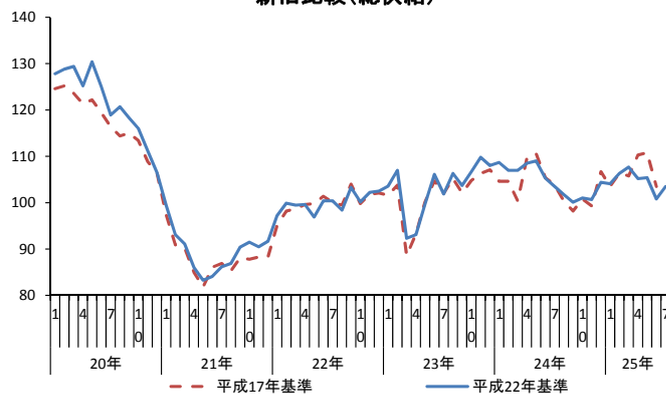


投資財

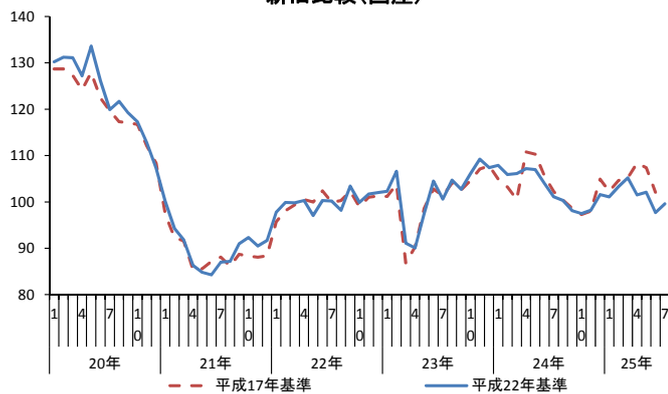
平成22年基準の動向



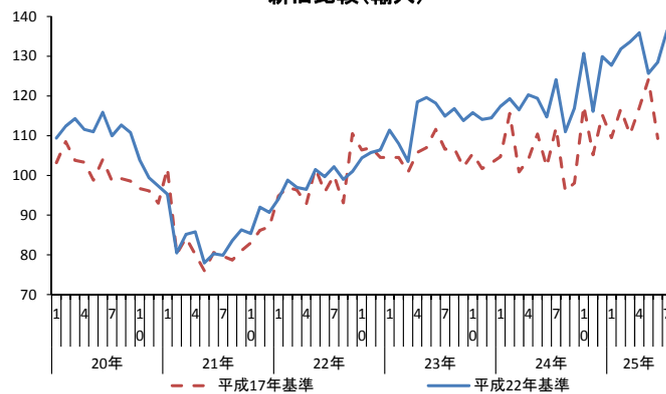
新旧比較(総供給)



新旧比較(国産)



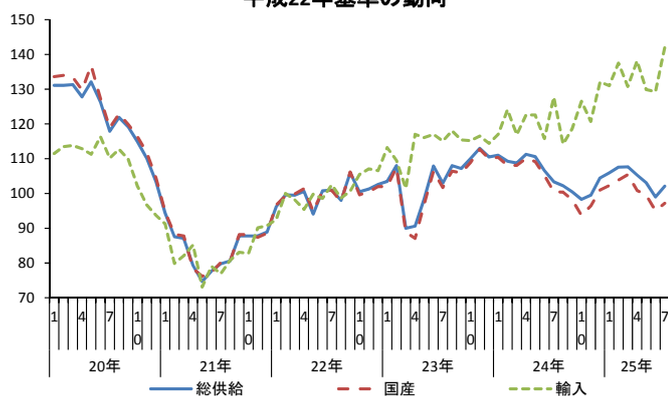
新旧比較(輸入)



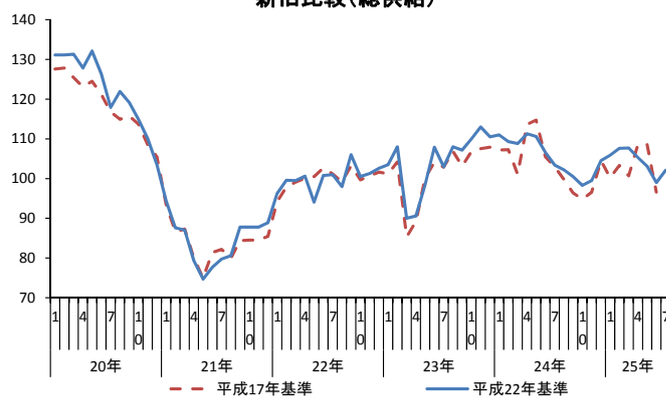
(注)比較のため、平成17年基準指数は平成22年=100に換算している。

資本財

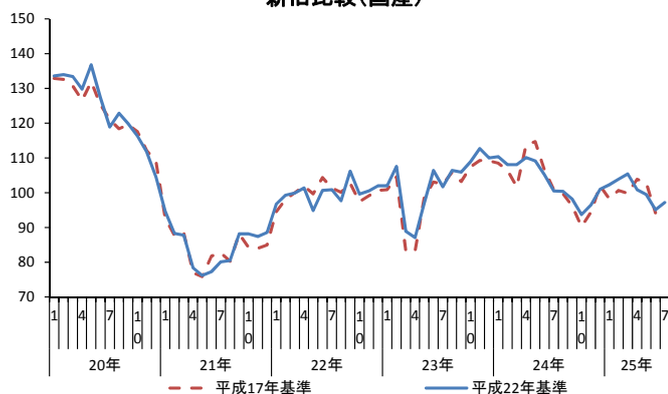
平成22年基準の動向



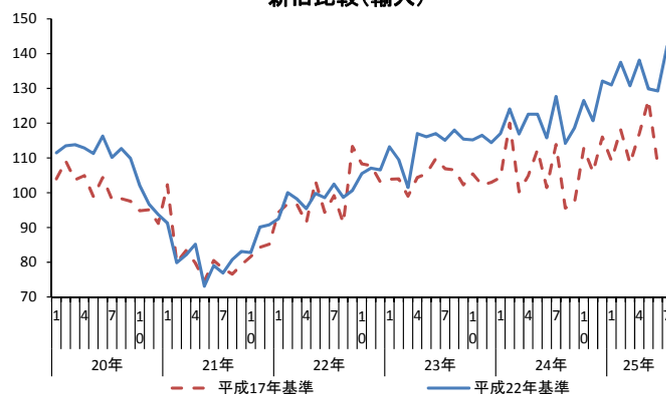
新旧比較(総供給)



新旧比較(国産)

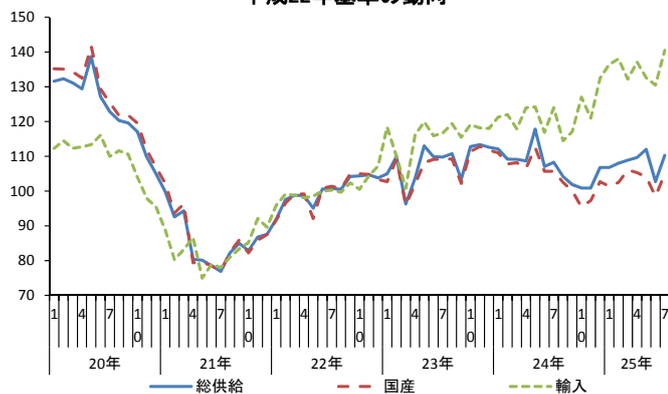


新旧比較(輸入)

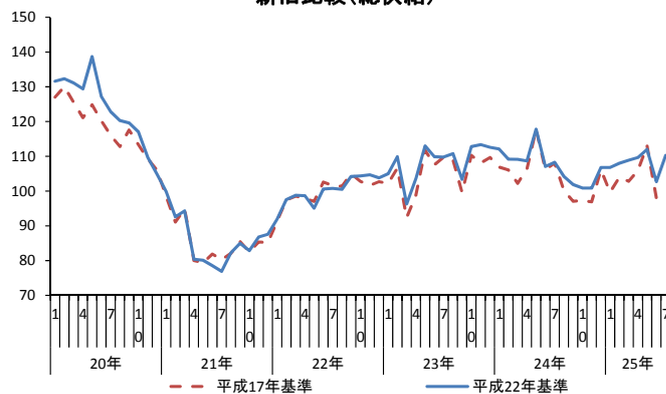


資本財(除. 輸送機械)

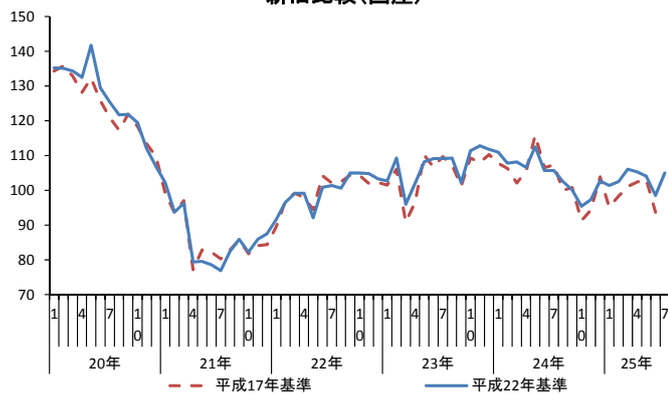
平成22年基準の動向



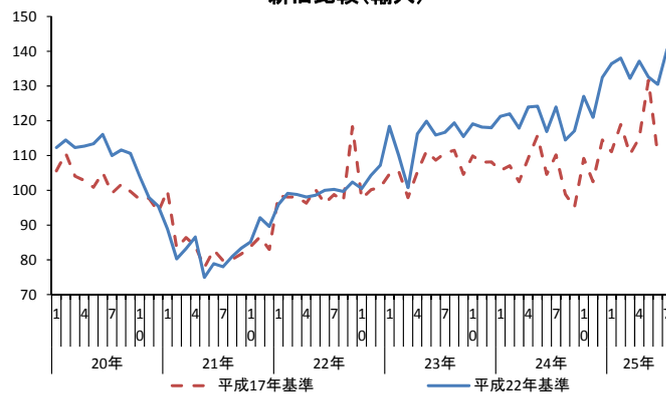
新旧比較(総供給)



新旧比較(国産)

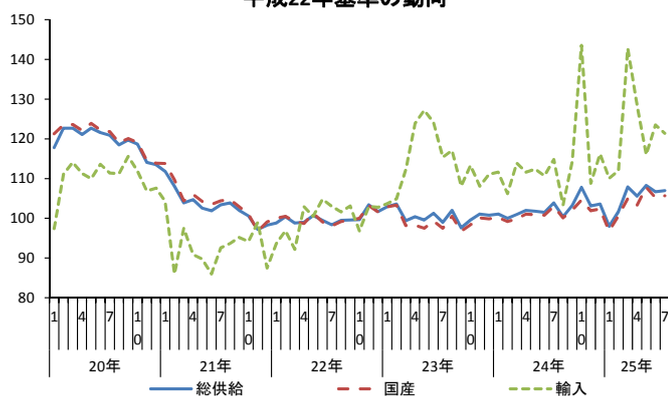


新旧比較(輸入)

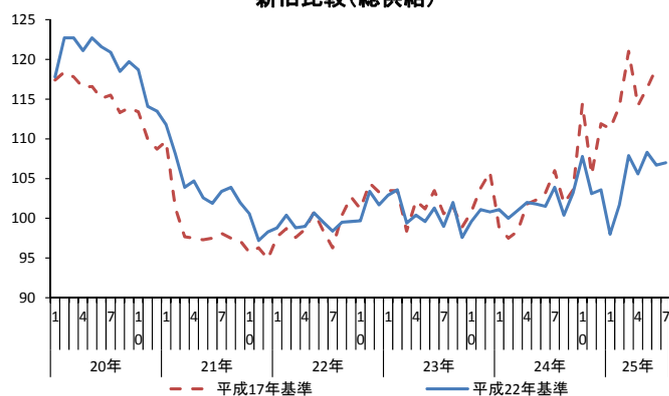


建設財

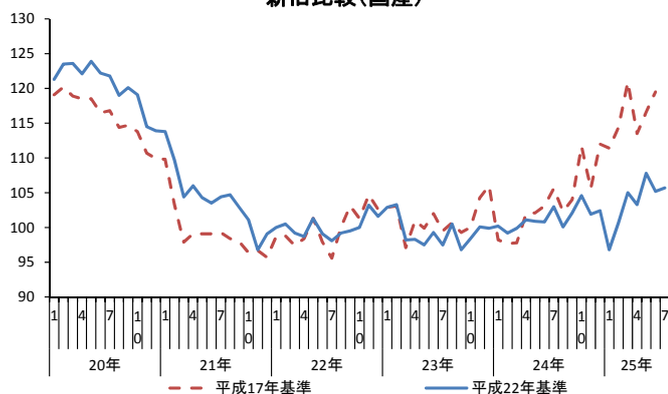
平成22年基準の動向



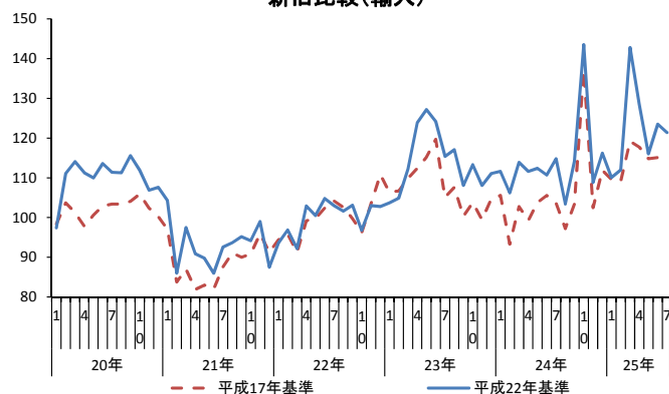
新旧比較(総供給)



新旧比較(国産)

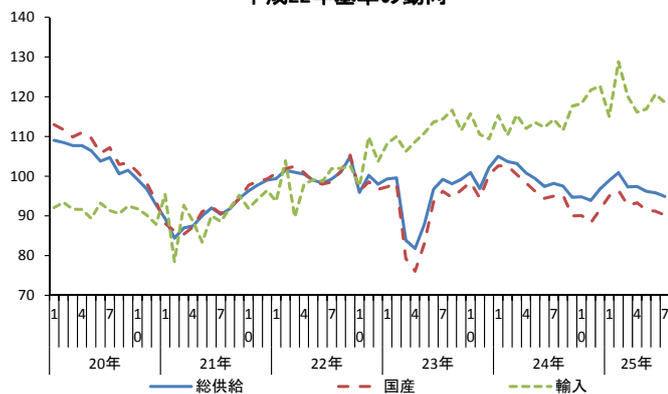


新旧比較(輸入)

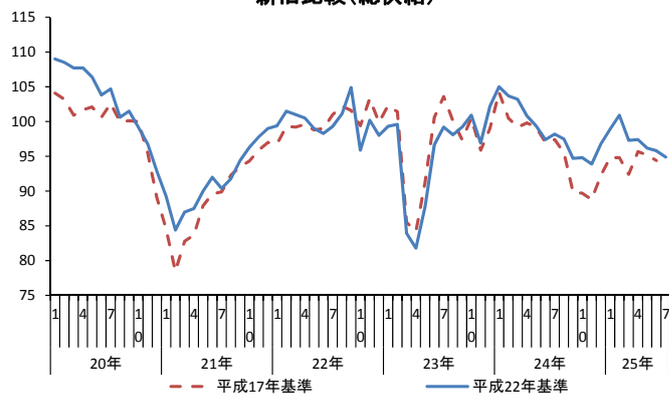


消費財

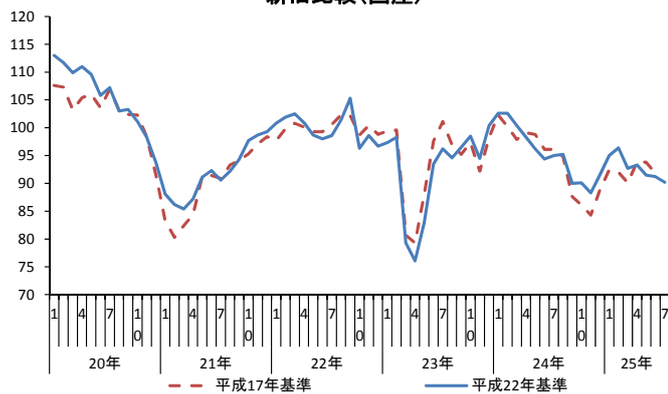
平成22年基準の動向



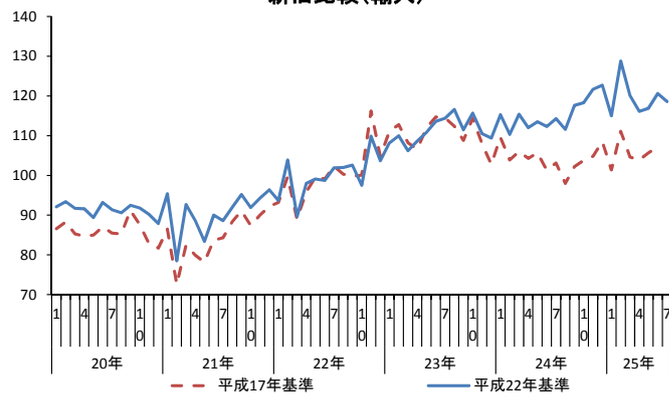
新旧比較(総供給)



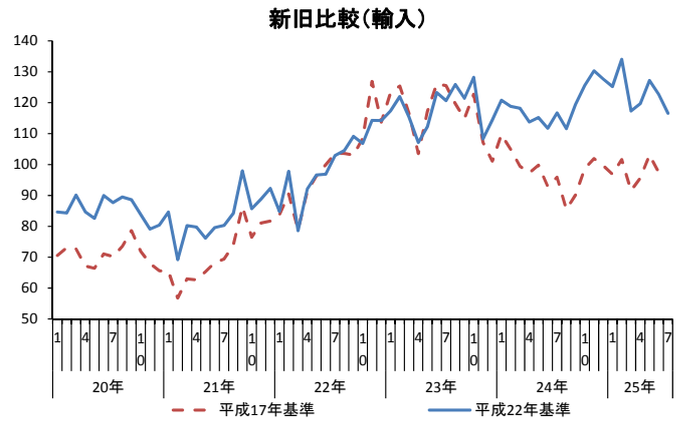
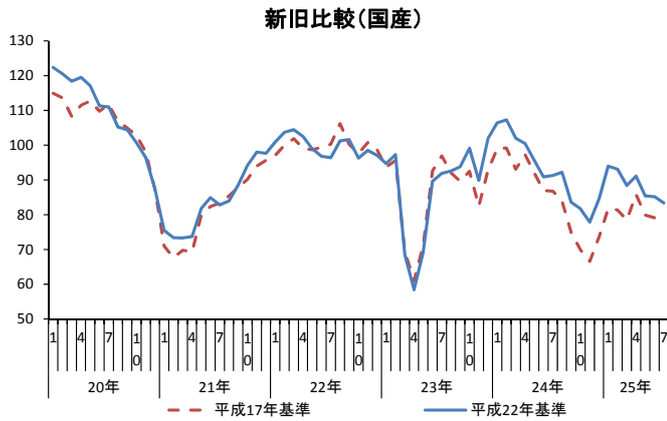
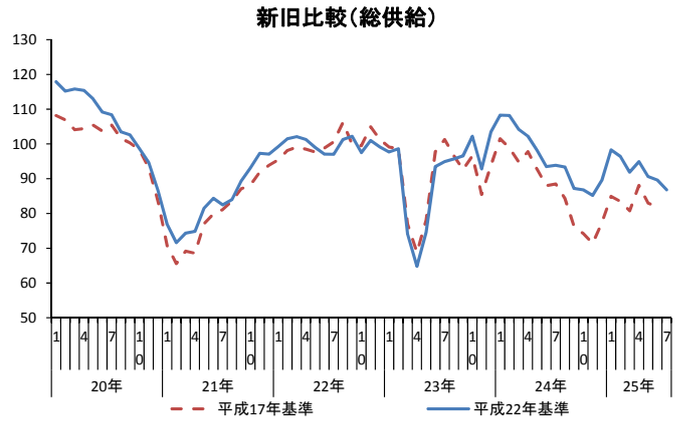
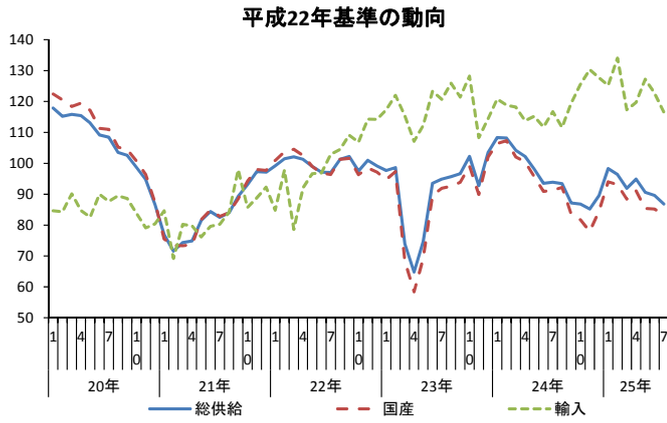
新旧比較(国産)



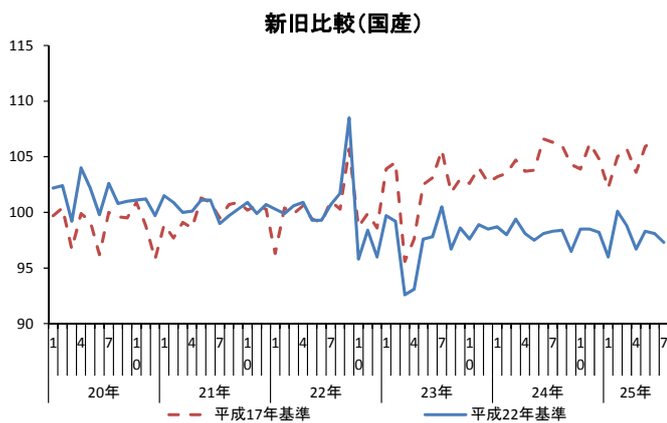
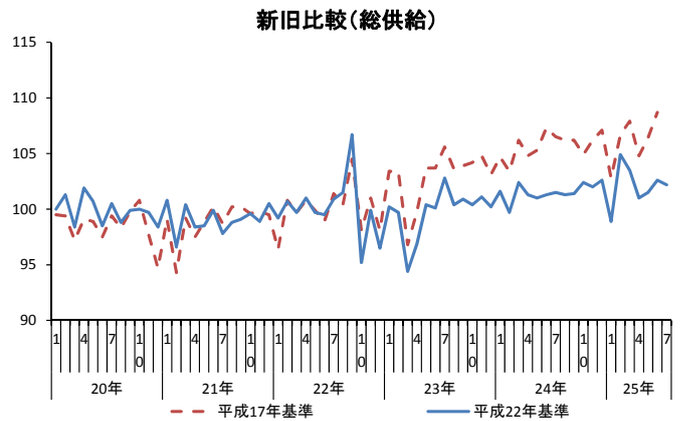
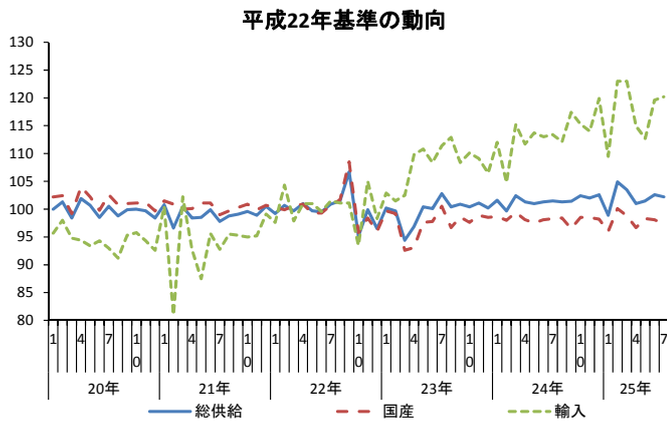
新旧比較(輸入)



耐久消費財

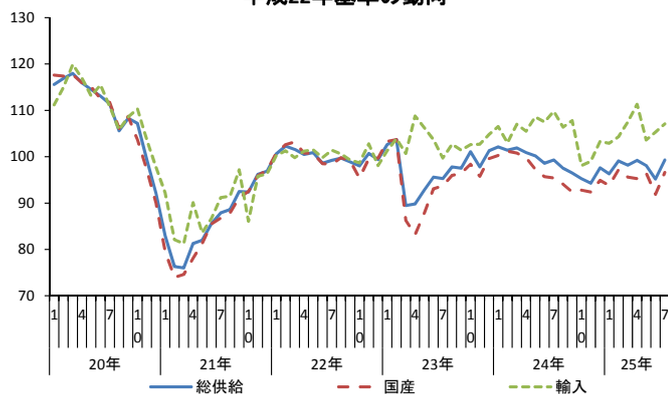


非耐久消費財

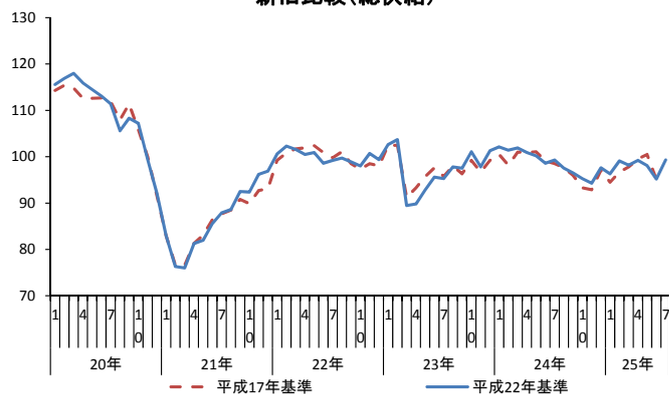


生産財

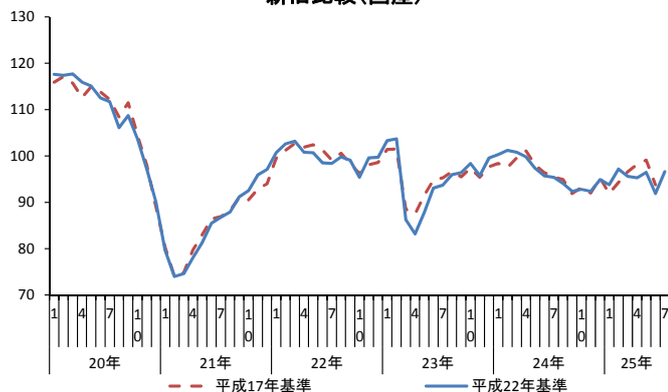
平成22年基準の動向



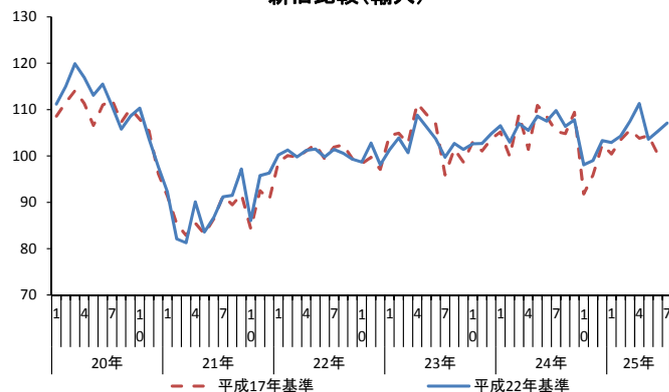
新旧比較(総供給)



新旧比較(国産)

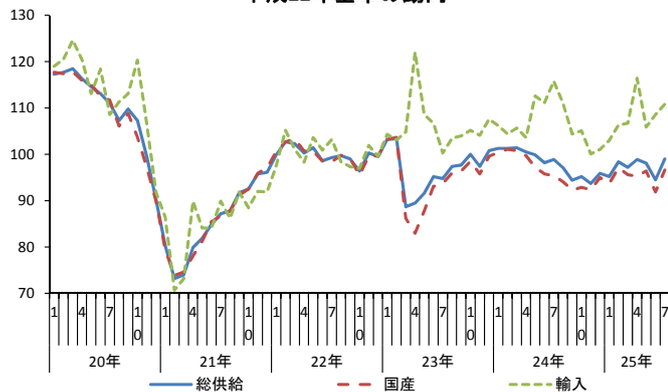


新旧比較(輸入)

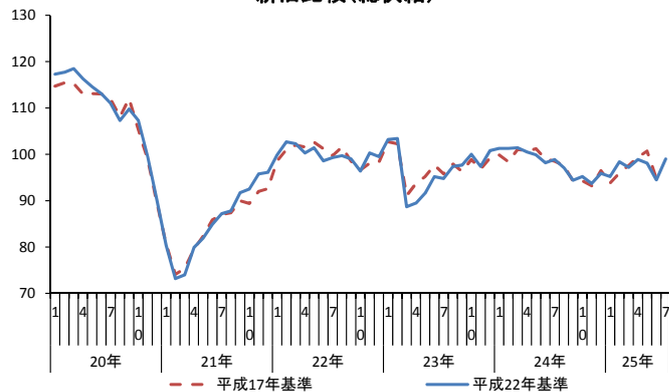


生産財(除. 鉱業)

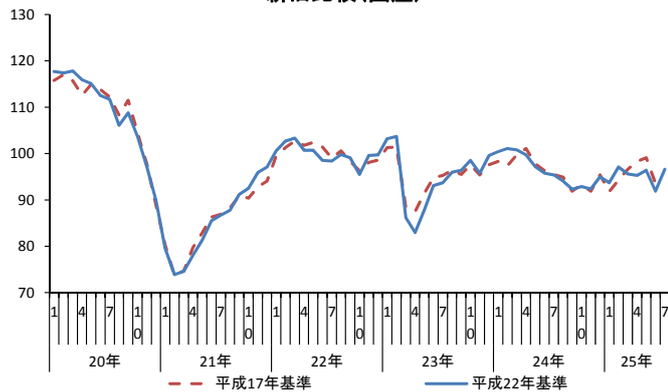
平成22年基準の動向



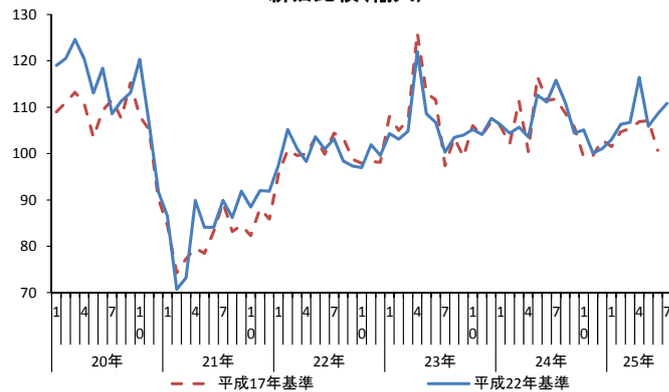
新旧比較(総供給)



新旧比較(国産)



新旧比較(輸入)



指数増減率の新旧比較 (鉱工業出荷内訳表)

22年基準(平成22年=100)

17年基準(平成17年=100)

| | 出荷 | | | | 輸出 | | | | 国内 | | | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | 指数値 | | 伸び率 | | 指数値 | | 伸び率 | | 指数値 | | 伸び率 | | |
| | 22年基準 | 17年基準 | |
| 原指数 | | | | | | | | | | | | | |
| 平成20年 | 110.6 | 104.3 | | | 107.1 | 116.2 | | | 111.5 | 101.5 | | | |
| 平成21年 | 86.6 | 82.1 | ▲21.7 | ▲21.3 | 79.5 | 85.5 | ▲25.8 | ▲26.4 | 88.4 | 81.3 | ▲20.7 | ▲19.9 | |
| 平成22年 | 100.0 | 95.8 | ▲15.5 | 16.7 | 100.0 | 108.7 | 25.8 | 27.1 | 100.0 | 92.7 | ▲13.1 | 14.0 | |
| 平成23年 | 96.3 | 92.4 | ▲3.7 | ▲3.5 | 98.2 | 107.8 | ▲1.8 | ▲0.8 | 95.8 | 88.8 | ▲4.2 | ▲4.2 | |
| 平成24年 | 97.5 | 92.5 | 1.2 | 0.1 | 96.1 | 103.1 | ▲2.1 | ▲4.4 | 97.8 | 90.0 | 2.1 | 1.4 | |
| 季節調整済指数 | | | | | | | | | | | | | |
| 平成20年 | | | | | | | | | | | | | |
| I | 118.2 | 110.5 | | | 117.1 | 126.9 | | | 118.2 | 106.7 | | | |
| II | 115.0 | 108.4 | ▲2.7 | ▲1.9 | 112.6 | 122.5 | ▲3.8 | ▲3.5 | 115.6 | 104.6 | ▲2.2 | ▲2.0 | |
| III | 109.4 | 105.1 | ▲4.9 | ▲3.0 | 107.4 | 117.7 | ▲4.6 | ▲3.9 | 110.1 | 101.9 | ▲4.8 | ▲2.6 | |
| IV | 99.0 | 93.5 | ▲9.5 | ▲11.0 | 91.2 | 98.3 | ▲15.1 | ▲16.5 | 100.8 | 92.9 | ▲8.4 | ▲8.8 | |
| 平成21年 | | | | | | | | | | | | | |
| I | 80.7 | 75.7 | ▲18.5 | ▲19.0 | 69.0 | 74.8 | ▲24.3 | ▲23.9 | 83.4 | 76.0 | ▲17.3 | ▲18.2 | |
| II | 83.0 | 79.5 | 2.9 | 5.0 | 75.0 | 81.2 | 8.7 | 8.6 | 84.9 | 79.3 | 1.8 | 4.3 | |
| III | 88.2 | 84.1 | 6.3 | 5.8 | 82.0 | 87.2 | 9.3 | 7.4 | 89.7 | 83.3 | 5.7 | 5.0 | |
| IV | 95.0 | 89.1 | 7.7 | 5.9 | 92.5 | 98.4 | 12.8 | 12.8 | 95.6 | 86.6 | 6.6 | 4.0 | |
| 平成21年 | | | | | | | | | | | | | |
| I | 100.8 | 95.8 | 6.1 | 7.5 | 100.0 | 108.6 | 8.1 | 10.4 | 101.0 | 92.6 | 5.6 | 6.9 | |
| II | 99.8 | 96.5 | ▲1.0 | 0.7 | 99.8 | 108.7 | ▲0.2 | 0.1 | 99.6 | 93.7 | ▲1.4 | 1.2 | |
| III | 99.9 | 95.7 | 0.1 | ▲0.8 | 98.2 | 107.1 | ▲1.6 | ▲1.5 | 100.3 | 92.9 | 0.7 | ▲0.9 | |
| IV | 100.1 | 95.4 | 0.2 | ▲0.3 | 103.2 | 111.2 | 5.1 | 3.8 | 99.4 | 91.7 | ▲0.9 | ▲1.3 | |
| 平成22年 | | | | | | | | | | | | | |
| I | 98.2 | 93.2 | ▲1.9 | ▲2.3 | 104.6 | 113.0 | 1.4 | 1.6 | 96.6 | 89.0 | ▲2.8 | ▲2.9 | |
| II | 89.8 | 88.1 | ▲8.6 | ▲5.5 | 91.2 | 101.8 | ▲12.8 | ▲9.9 | 89.3 | 84.9 | ▲7.6 | ▲4.6 | |
| III | 97.9 | 94.3 | 9.0 | 7.0 | 99.4 | 109.7 | 9.0 | 7.8 | 97.4 | 90.6 | 9.1 | 6.7 | |
| IV | 100.2 | 94.6 | 2.3 | 0.3 | 98.9 | 107.8 | ▲0.5 | ▲1.7 | 100.7 | 91.5 | 3.4 | 1.0 | |
| 平成24年 | | | | | | | | | | | | | |
| I | 101.9 | 95.4 | 1.7 | 0.8 | 100.6 | 107.9 | 1.7 | 0.1 | 102.2 | 92.7 | 1.5 | 1.3 | |
| II | 98.8 | 95.2 | ▲3.0 | ▲0.2 | 97.8 | 104.8 | ▲2.8 | ▲2.9 | 99.0 | 92.9 | ▲3.1 | 0.2 | |
| III | 94.6 | 90.1 | ▲4.3 | ▲5.4 | 92.5 | 99.6 | ▲5.4 | ▲5.0 | 95.0 | 87.8 | ▲4.0 | ▲5.5 | |
| IV | 93.4 | 88.2 | ▲1.3 | ▲2.1 | 91.8 | 97.4 | ▲0.8 | ▲2.2 | 94.1 | 85.9 | ▲0.9 | ▲2.2 | |
| 平成25年 | | | | | | | | | | | | | |
| I | 97.2 | 91.2 | 4.1 | 3.4 | 97.9 | 103.9 | 6.6 | 6.7 | 97.0 | 88.6 | 3.1 | 3.1 | |
| II | 95.4 | 93.0 | ▲1.9 | 2.0 | 97.1 | 104.6 | ▲0.8 | 0.7 | 95.0 | 90.3 | ▲2.1 | 1.9 | |
| 季節調整済指数 | | | | | | | | | | | | | |
| 平成20年 | | | | | | | | | | | | | |
| 1月 | 118.2 | 110.7 | | | 118.3 | 129.4 | | | 118.3 | 106.9 | | | |
| 2月 | 118.2 | 111.4 | 0.0 | 0.6 | 116.6 | 126.8 | ▲1.4 | ▲2.0 | 118.1 | 107.7 | ▲0.2 | 0.7 | |
| 3月 | 118.1 | 109.4 | ▲0.1 | ▲1.8 | 116.3 | 124.4 | ▲0.3 | ▲1.9 | 118.2 | 105.5 | 0.1 | ▲2.0 | |
| 4月 | 116.1 | 108.6 | ▲1.7 | ▲0.7 | 114.1 | 123.5 | ▲1.9 | ▲0.7 | 116.7 | 104.5 | ▲1.3 | ▲0.9 | |
| 5月 | 116.4 | 109.7 | 0.3 | 1.0 | 115.4 | 125.2 | 1.1 | 1.4 | 116.8 | 105.6 | 0.1 | 1.1 | |
| 6月 | 112.4 | 106.9 | ▲3.4 | ▲2.6 | 108.2 | 118.9 | ▲6.2 | ▲5.0 | 113.3 | 103.7 | ▲3.0 | ▲1.8 | |
| 7月 | 111.4 | 107.4 | ▲0.9 | 0.5 | 110.2 | 121.3 | 1.8 | 2.0 | 112.4 | 103.6 | ▲0.8 | ▲0.1 | |
| 8月 | 108.6 | 103.9 | ▲2.5 | ▲3.3 | 108.5 | 119.0 | ▲1.5 | ▲1.9 | 108.3 | 100.0 | ▲3.6 | ▲3.5 | |
| 9月 | 108.2 | 104.0 | ▲0.4 | 0.1 | 103.6 | 112.8 | ▲4.5 | ▲5.2 | 109.6 | 102.0 | 1.2 | 2.0 | |
| 10月 | 106.2 | 100.9 | ▲1.8 | ▲3.0 | 103.6 | 112.2 | 0.0 | ▲0.5 | 106.4 | 98.5 | ▲2.9 | ▲3.4 | |
| 11月 | 98.9 | 93.6 | ▲6.9 | ▲7.2 | 90.3 | 97.1 | ▲12.8 | ▲13.5 | 100.9 | 93.3 | ▲5.2 | ▲5.3 | |
| 12月 | 91.9 | 86.0 | ▲7.1 | ▲8.1 | 79.7 | 85.5 | ▲11.7 | ▲11.9 | 95.1 | 86.9 | ▲5.7 | ▲6.9 | |
| 平成21年 | | | | | | | | | | | | | |
| 1月 | 83.2 | 78.1 | ▲9.5 | ▲9.2 | 70.9 | 76.8 | ▲11.0 | ▲10.2 | 86.1 | 78.5 | ▲9.5 | ▲9.7 | |
| 2月 | 79.2 | 73.5 | ▲4.8 | ▲5.9 | 67.0 | 72.5 | ▲5.5 | ▲5.6 | 81.9 | 73.5 | ▲4.9 | ▲6.4 | |
| 3月 | 79.7 | 75.5 | 0.6 | 2.7 | 69.0 | 75.2 | 3.0 | 3.7 | 82.1 | 75.9 | 0.2 | 3.3 | |
| 4月 | 80.7 | 77.1 | 1.3 | 2.1 | 73.1 | 79.8 | 5.9 | 6.1 | 82.7 | 76.7 | 0.7 | 1.1 | |
| 5月 | 83.0 | 79.7 | 2.9 | 3.4 | 74.8 | 81.0 | 2.3 | 1.5 | 84.8 | 79.5 | 2.5 | 3.7 | |
| 6月 | 85.3 | 81.8 | 2.8 | 2.6 | 77.1 | 82.9 | 3.1 | 2.3 | 87.2 | 81.7 | 2.8 | 2.8 | |
| 7月 | 86.2 | 82.9 | 1.1 | 1.3 | 79.4 | 85.0 | 3.0 | 2.5 | 88.2 | 82.3 | 1.1 | 0.7 | |
| 8月 | 87.5 | 83.8 | 1.5 | 1.1 | 81.5 | 87.2 | 2.6 | 2.6 | 88.8 | 82.8 | 0.7 | 0.6 | |
| 9月 | 90.8 | 85.6 | 3.8 | 2.1 | 85.0 | 89.3 | 4.3 | 2.4 | 92.2 | 84.7 | 3.8 | 2.3 | |
| 10月 | 94.5 | 87.5 | 4.1 | 2.2 | 92.4 | 95.5 | 8.7 | 6.9 | 94.4 | 85.4 | 2.4 | 0.8 | |
| 11月 | 94.3 | 88.8 | ▲0.2 | 1.5 | 90.8 | 97.0 | ▲1.7 | 1.6 | 95.7 | 86.6 | 1.4 | 1.4 | |
| 12月 | 96.1 | 90.9 | 1.9 | 2.4 | 94.2 | 102.6 | 3.7 | 5.8 | 96.6 | 87.7 | 0.9 | 1.3 | |
| 平成22年 | | | | | | | | | | | | | |
| 1月 | 100.2 | 94.5 | 4.3 | 4.0 | 102.3 | 110.6 | 8.6 | 7.8 | 99.6 | 90.8 | 3.1 | 3.5 | |
| 2月 | 101.0 | 96.1 | 0.8 | 1.7 | 98.4 | 107.7 | ▲3.8 | ▲2.6 | 101.5 | 93.0 | 1.9 | 2.4 | |
| 3月 | 101.3 | 96.7 | 0.3 | 0.6 | 99.3 | 107.5 | 0.9 | ▲0.2 | 101.8 | 94.1 | 0.3 | 1.2 | |
| 4月 | 101.0 | 97.3 | ▲0.3 | 0.6 | 101.8 | 110.4 | 2.5 | 2.7 | 100.7 | 94.1 | ▲1.1 | 0.0 | |
| 5月 | 99.5 | 96.1 | ▲1.5 | ▲1.2 | 99.5 | 107.9 | ▲2.3 | ▲2.3 | 99.3 | 93.3 | ▲1.4 | ▲0.9 | |
| 6月 | 98.9 | 96.0 | ▲0.6 | ▲0.1 | 98.2 | 107.9 | ▲1.3 | 0.0 | 98.9 | 93.6 | ▲0.4 | 0.3 | |
| 7月 | 99.2 | 96.0 | 0.3 | 0.0 | 101.1 | 110.2 | 3.0 | 2.1 | 98.9 | 92.7 | 0.0 | ▲1.0 | |
| 8月 | 99.0 | 95.7 | ▲0.2 | ▲0.3 | 94.6 | 104.0 | ▲6.4 | ▲5.6 | 99.8 | 93.5 | 0.9 | 0.9 | |
| 9月 | 101.4 | 95.5 | 2.4 | ▲0.2 | 98.8 | 107.0 | 4.4 | 2.9 | 102.2 | 92.6 | 2.4 | ▲1.0 | |
| 10月 | 98.7 | 93.2 | ▲2.7 | ▲2.4 | 100.6 | 107.4 | 1.8 | 0.4 | 97.5 | 90.5 | ▲4.6 | ▲2.3 | |
| 11月 | 100.4 | 95.9 | 1.7 | 2.9 | 102.2 | 109.5 | 1.6 | 2.0 | 100.8 | 92.4 | 3.4 | 2.1 | |
| 12月 | 101.2 | 97.1 | 0.8 | 1.3 | 106.8 | 116.7 | 4.5 | 6.6 | 99.9 | 92.2 | ▲0.9 | ▲0.2 | |
| 平成22年 | | | | | | | | | | | | | |
| 1月 | 102.1 | 96.8 | 0.9 | ▲0.3 | 106.2 | 113.5 | ▲0.6 | ▲2.7 | 101.4 | 93.4 | 1.5 | 1.3 | |
| 2月 | 104.4 | 98.6 | 2.3 | 1.9 | 109.3 | 120.2 | 2.9 | 5.9 | 102.9 | 94.0 | 1.5 | 0.6 | |
| 3月 | 88.0 | 84.3 | ▲15.7 | ▲14.5 | 98.4 | 105.3 | ▲10.0 | ▲12.4 | 85.6 | 79.5 | ▲16.8 | ▲15.4 | |
| 4月 | 84.3 | 83.1 | ▲4.2 | ▲1.4 | 88.6 | 99.0 | ▲10.0 | ▲6.0 | 82.9 | 79.5 | ▲3.2 | 0.0 | |
| 5月 | 89.0 | 87.5 | 5.6 | 5.3 | 89.4 | 98.7 | 0.9 | ▲0.3 | 88.7 | 84.8 | 7.0 | 6.7 | |
| 6月 | 96.1 | 93.8 | 8.0 | 7.2 | 95.5 | 107.6 | 6.8 | 9.0 | 96.2 | 90.3 | 8.5 | 6.5 | |
| 7月 | 96.6 | 94.4 | 0.5 | 0.6 | 97.9 | 108.7 | 2.5 | 1.0 | 96.1 | 90.9 | ▲0.1 | 0.7 | |
| 8月 | 98.2 | 94.7 | 1.7 | 0.3 | 99.1 | 109.4 | 1.2 | 0.6 | 97.7 | 91.1 | 1.7 | 0.2 | |
| 9月 | 98.9 | 93.9 | 0.7 | ▲0.8 | 101.1 | 111.0 | 2.0 | 1.5 | 98.5 | 89.7 | 0.8 | ▲1.5 | |
| 10月 | 100.7 | 94.8 | 1.8 | 1.0 | 98.0 | 106.8 | ▲3.1 | ▲3.8 | 100.8 | 91.7 | 2.3 | 2.2 | |
| 11月 | 98.2 | 93.0 | ▲2.5 | ▲1.9 | 98.1 | 106.3 | 0.1 | ▲0.5 | 99.2 | 90.0 | ▲1.6 | ▲1.9 | |
| 12月 | 101.8 | 96.1 | 3.7 | 3.3 | 100.5 | 110.2 | 2.4 | 3.7 | 102.0 | 92.7 | 2.8 | 3.0 | |
| 平成24年 | | | | | | | | | | | | | |
| 1月 | 101.8 | 95.0 | 0.0 | ▲1.1 | 98.4 | 103.4 | ▲2.1 | ▲6.2 | 102.7 | 93.3 | 0.7 | 0.6 | |
| 2月 | 101.9 | 95.3 | 0.1 | 0.3 | 99.7 | 108.3 | 1.3 | 4.7 | 102.3 | 92.5 | ▲0.4 | ▲0.9 | |
| 3月 | 102.0 | 95.8 | 0.1 | 0.5 | 103.7 | 111.9 | 4.0 | 3.3 | 101.7 | 92.2 | ▲0.6 | ▲0.3 | |
| 4月 | 100.1 | 96.4 | ▲1.9 | 0.6 | 97.3 | 104.3 | ▲6.2 | ▲6.8 | 100.7 | 95.0 | ▲1.0 | 3.0 | |
| 5月 | 98.9 | 95.1 | ▲1.2 | ▲1.3 | 98.8 | 103.5 | 1.5 | ▲0.8 | 99.0 | 92.8 | ▲1.7 | ▲2.3 | |
| 6月 | 97.4 | 94.2 | ▲1.5 | ▲0.9 | 97.3 | 106.7 | ▲1.5 | 3.1 | 97.3 | 91.0 | ▲1.7 | ▲1.9 | |
| 7月 | 95.5 | 91.3 | ▲2.0 | ▲3.1 | 92.2 | 98.5 | ▲5.2 | ▲7.7 | 96.1 | 89.5 | ▲1.2 | ▲1.6 | |
| 8月 | 95.4 | 91.5 | ▲0.1 | 0.2 | 94.0 | 101.9 | 2.0 | 3.5 | 95.6 | 89.0 | ▲0.5 | ▲0.6 | |
| 9月 | 93.0 | 87.6 | ▲2.5 | ▲4.3 | 91.4 | 98.3 | ▲2.8 | ▲3.5 | 93.3 | 85.0 | ▲2.4 | ▲4.5 | |
| 10月 | 93.3 | 87.5 | 0.3 | ▲0.1 | 91.5 | 96.5 | 0.1 | ▲1.8 | 93.5 | 85.0 | 0.2 | 0.0 | |
| 11月 | 91.8 | 86.8 | ▲1.6 | ▲0.8 | 91.9 | 97.1 | 0.4 | 0.6 | 93.0 | 84.3 | ▲0.5 | ▲0 | |

指数増減率の新旧比較（鉱工業総供給表）

22年基準(平成22年=100)

17年基準(平成17年=100)

| | 総供給 | | | | 国産 | | | | 輸入 | | | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | 指数値 | | 伸び率 | | 指数値 | | 伸び率 | | 指数値 | | 伸び率 | | |
| | 22年基準 | 17年基準 | |
| 原指数 | | | | | | | | | | | | | |
| 平成20年 | 110.7 | 103.1 | | | 111.8 | 101.7 | | | 106.4 | 108.8 | | | |
| 平成21年 | 88.6 | 83.6 | ▲20.0 | ▲18.9 | 88.4 | 81.4 | ▲20.9 | ▲20.0 | 89.0 | 93.0 | ▲16.4 | ▲14.5 | |
| 平成22年 | 100.0 | 95.7 | 12.9 | 14.5 | 100.0 | 92.9 | 13.1 | 14.1 | 100.0 | 107.6 | 12.4 | 15.7 | |
| 平成23年 | 97.6 | 93.5 | ▲2.4 | ▲2.3 | 95.5 | 88.8 | ▲4.5 | ▲4.4 | 105.7 | 113.5 | 5.7 | 5.5 | |
| 平成24年 | 100.2 | 94.4 | 2.7 | 1.0 | 97.8 | 90.1 | 2.4 | 1.5 | 109.6 | 112.8 | 3.7 | ▲0.6 | |
| 季節調整済指数 | | | | | | | | | | | | | |
| 平成20年 | | | | | | | | | | | | | |
| I | 117.2 | 107.7 | | | 118.6 | 106.9 | | | 110.5 | 112.2 | | | |
| II | 114.6 | 105.7 | ▲2.2 | ▲1.9 | 116.0 | 104.6 | ▲2.2 | ▲2.2 | 109.5 | 110.0 | ▲0.9 | ▲2.0 | |
| III | 108.8 | 103.5 | ▲5.1 | ▲2.1 | 110.4 | 102.1 | ▲4.8 | ▲2.4 | 104.9 | 110.1 | ▲4.2 | 0.1 | |
| IV | 101.0 | 95.4 | ▲7.2 | ▲7.8 | 101.1 | 93.2 | ▲8.4 | ▲8.7 | 100.2 | 103.8 | ▲4.5 | ▲5.7 | |
| 平成21年 | | | | | | | | | | | | | |
| I | 84.4 | 79.0 | ▲16.4 | ▲17.2 | 83.5 | 76.0 | ▲17.4 | ▲18.5 | 86.5 | 91.0 | ▲13.7 | ▲12.3 | |
| II | 85.2 | 81.2 | 0.9 | 2.8 | 84.9 | 79.4 | 1.7 | 4.5 | 86.0 | 89.4 | ▲0.6 | ▲1.8 | |
| III | 89.9 | 85.5 | 5.5 | 5.3 | 89.7 | 83.3 | 5.7 | 4.9 | 91.9 | 95.9 | 6.9 | 7.3 | |
| IV | 95.1 | 88.7 | 5.8 | 3.7 | 95.7 | 86.7 | 6.7 | 4.1 | 92.7 | 96.4 | 0.9 | 0.5 | |
| 平成21年 | | | | | | | | | | | | | |
| I | 100.8 | 95.2 | 6.0 | 7.3 | 101.1 | 92.8 | 5.6 | 7.0 | 99.2 | 104.6 | 7.0 | 8.5 | |
| II | 99.7 | 96.4 | ▲1.1 | 1.3 | 99.5 | 93.8 | ▲1.6 | 1.1 | 99.9 | 107.2 | 0.7 | 2.5 | |
| III | 100.1 | 96.1 | 0.4 | ▲0.3 | 100.2 | 93.1 | 0.7 | ▲0.7 | 100.9 | 109.2 | 1.0 | 1.9 | |
| IV | 99.5 | 95.2 | ▲0.6 | ▲0.9 | 99.0 | 91.8 | ▲1.2 | ▲1.4 | 101.3 | 110.1 | 0.4 | 0.8 | |
| 平成22年 | | | | | | | | | | | | | |
| I | 98.1 | 93.9 | ▲1.4 | ▲1.4 | 96.3 | 89.0 | ▲2.7 | ▲3.1 | 104.1 | 113.7 | 2.8 | 3.3 | |
| II | 93.0 | 91.1 | ▲5.2 | ▲3.0 | 88.9 | 84.9 | ▲7.7 | ▲4.6 | 108.2 | 117.8 | 3.9 | 3.6 | |
| III | 98.7 | 94.4 | 6.1 | 3.6 | 97.1 | 90.6 | 9.2 | 6.7 | 105.5 | 111.4 | ▲2.5 | ▲5.4 | |
| IV | 101.7 | 95.5 | 3.0 | 1.2 | 100.4 | 91.5 | 3.4 | 1.0 | 106.5 | 112.4 | 0.9 | 0.9 | |
| 平成24年 | | | | | | | | | | | | | |
| I | 103.7 | 96.8 | 2.0 | 1.4 | 102.2 | 92.7 | 1.8 | 1.3 | 108.5 | 113.1 | 1.9 | 0.6 | |
| II | 101.2 | 97.0 | ▲2.4 | 0.2 | 99.0 | 93.1 | ▲3.1 | 0.4 | 109.4 | 114.0 | 0.8 | 0.8 | |
| III | 98.2 | 92.4 | ▲3.0 | ▲4.7 | 95.0 | 88.0 | ▲4.0 | ▲5.5 | 110.5 | 112.6 | 1.0 | ▲1.2 | |
| IV | 96.8 | 90.4 | ▲1.4 | ▲2.2 | 94.1 | 86.0 | ▲0.9 | ▲2.3 | 107.7 | 109.3 | ▲2.5 | ▲2.9 | |
| 平成25年 | | | | | | | | | | | | | |
| I | 100.1 | 93.3 | 3.4 | 3.2 | 96.9 | 88.5 | 3.0 | 2.9 | 111.3 | 113.1 | 3.3 | 3.5 | |
| II | 98.5 | 94.8 | ▲1.6 | 1.6 | 95.0 | 90.4 | ▲2.0 | 2.1 | 111.4 | 113.6 | 0.1 | 0.4 | |
| 季節調整済指数 | | | | | | | | | | | | | |
| 平成20年 | | | | | | | | | | | | | |
| 1月 | 116.6 | 107.8 | | | 118.8 | 107.2 | | | 106.2 | 109.7 | | | |
| 2月 | 117.4 | 108.3 | 0.7 | 0.5 | 118.5 | 107.9 | ▲0.3 | 0.7 | 111.2 | 113.2 | 4.7 | 3.2 | |
| 3月 | 117.5 | 107.0 | 0.1 | ▲1.2 | 118.5 | 105.7 | 0.0 | ▲2.0 | 114.0 | 113.6 | 2.5 | 0.4 | |
| 4月 | 115.7 | 105.8 | ▲1.5 | ▲1.1 | 117.1 | 104.0 | ▲1.2 | ▲1.6 | 110.6 | 111.4 | ▲3.0 | ▲1.9 | |
| 5月 | 115.3 | 106.2 | ▲0.3 | 0.4 | 117.3 | 105.9 | 0.2 | 1.8 | 107.5 | 107.1 | ▲2.8 | ▲3.9 | |
| 6月 | 112.9 | 105.2 | ▲2.1 | ▲0.9 | 113.6 | 103.9 | ▲3.2 | ▲1.9 | 110.3 | 111.5 | 2.6 | 4.1 | |
| 7月 | 111.3 | 105.2 | ▲1.4 | 0.0 | 112.7 | 103.8 | ▲0.8 | ▲0.1 | 106.5 | 111.2 | ▲3.4 | ▲0.3 | |
| 8月 | 107.0 | 101.4 | ▲3.9 | ▲3.6 | 108.5 | 100.3 | ▲3.7 | ▲3.4 | 103.0 | 107.8 | ▲3.3 | ▲3.1 | |
| 9月 | 108.2 | 104.0 | 1.1 | 2.6 | 109.9 | 102.2 | 1.3 | 1.9 | 105.2 | 111.3 | 2.1 | 3.2 | |
| 10月 | 107.0 | 100.8 | ▲1.1 | ▲3.1 | 106.7 | 98.9 | ▲2.9 | ▲3.2 | 105.5 | 108.7 | 0.3 | ▲2.3 | |
| 11月 | 100.9 | 95.7 | ▲5.7 | ▲5.1 | 101.3 | 93.6 | ▲5.1 | ▲5.4 | 100.0 | 105.3 | ▲5.2 | ▲3.1 | |
| 12月 | 95.1 | 89.8 | ▲5.7 | ▲6.2 | 95.2 | 87.1 | ▲6.0 | ▲6.9 | 95.2 | 97.4 | ▲4.8 | ▲7.5 | |
| 平成21年 | | | | | | | | | | | | | |
| 1月 | 88.2 | 82.6 | ▲7.3 | ▲8.0 | 86.3 | 78.6 | ▲9.3 | ▲9.8 | 92.7 | 96.5 | ▲2.6 | ▲0.9 | |
| 2月 | 82.4 | 76.3 | ▲6.6 | ▲7.6 | 82.1 | 73.5 | ▲4.9 | ▲6.5 | 81.7 | 86.8 | ▲11.9 | ▲10.1 | |
| 3月 | 82.5 | 78.2 | 0.1 | 2.5 | 82.1 | 75.9 | 0.0 | 3.3 | 85.2 | 89.8 | 4.3 | 3.5 | |
| 4月 | 84.1 | 79.1 | 1.9 | 1.2 | 82.6 | 76.8 | 0.6 | 1.2 | 89.2 | 90.3 | 4.7 | 0.6 | |
| 5月 | 84.5 | 80.9 | 0.5 | 2.3 | 84.9 | 79.5 | 2.8 | 3.5 | 82.3 | 86.5 | ▲7.7 | ▲4.2 | |
| 6月 | 87.1 | 83.5 | 3.1 | 3.2 | 87.3 | 81.8 | 2.8 | 2.9 | 86.5 | 91.5 | 5.1 | 5.8 | |
| 7月 | 88.5 | 84.5 | 1.6 | 1.2 | 88.1 | 82.3 | 0.9 | 0.6 | 89.5 | 94.3 | 3.5 | 3.1 | |
| 8月 | 89.0 | 84.9 | 0.6 | 0.5 | 88.8 | 82.9 | 0.8 | 0.7 | 90.8 | 94.8 | 1.5 | 0.5 | |
| 9月 | 92.2 | 87.0 | 3.6 | 2.5 | 92.3 | 84.7 | 3.9 | 2.2 | 95.4 | 98.7 | 5.1 | 4.1 | |
| 10月 | 93.6 | 87.2 | 1.5 | 0.2 | 94.5 | 85.5 | 2.4 | 0.9 | 87.5 | 92.5 | ▲8.3 | ▲6.3 | |
| 11月 | 95.3 | 89.1 | 1.8 | 2.2 | 95.8 | 86.8 | 1.4 | 1.5 | 94.8 | 98.8 | 8.3 | 6.8 | |
| 12月 | 96.4 | 89.7 | 1.2 | 0.7 | 96.7 | 87.9 | 0.9 | 1.3 | 95.7 | 97.8 | 0.9 | ▲1.0 | |
| 平成22年 | | | | | | | | | | | | | |
| 1月 | 99.8 | 93.7 | 3.5 | 4.5 | 99.8 | 91.0 | 3.2 | 3.5 | 97.6 | 103.1 | 2.0 | 5.4 | |
| 2月 | 101.8 | 95.8 | 2.0 | 2.2 | 101.6 | 93.2 | 1.8 | 2.4 | 101.7 | 106.8 | 4.2 | 3.6 | |
| 3月 | 100.9 | 96.0 | ▲0.9 | 0.2 | 101.8 | 94.2 | 0.2 | 1.1 | 98.2 | 104.0 | ▲3.4 | ▲2.6 | |
| 4月 | 100.3 | 96.5 | ▲0.6 | 0.5 | 100.6 | 94.2 | ▲1.2 | 0.0 | 99.7 | 106.8 | 1.5 | 2.7 | |
| 5月 | 99.6 | 96.4 | ▲0.7 | ▲0.1 | 99.2 | 93.4 | ▲1.4 | ▲0.8 | 100.4 | 108.5 | 0.7 | 1.6 | |
| 6月 | 99.1 | 96.2 | ▲0.5 | ▲0.2 | 98.8 | 93.8 | ▲0.4 | 0.4 | 99.5 | 106.3 | ▲0.9 | ▲2.0 | |
| 7月 | 99.4 | 95.9 | 0.3 | ▲0.3 | 98.8 | 92.8 | 0.0 | ▲1.1 | 101.5 | 109.5 | 2.0 | 3.0 | |
| 8月 | 99.8 | 96.7 | 0.4 | 0.8 | 99.7 | 93.7 | 0.9 | 1.0 | 100.8 | 108.9 | ▲0.7 | ▲0.5 | |
| 9月 | 101.2 | 95.8 | 1.4 | ▲0.9 | 102.2 | 92.9 | 2.5 | ▲0.9 | 100.4 | 109.1 | ▲0.4 | 0.2 | |
| 10月 | 98.3 | 94.0 | ▲2.9 | ▲1.9 | 97.2 | 90.6 | ▲4.9 | ▲2.5 | 99.3 | 108.3 | ▲1.1 | ▲0.7 | |
| 11月 | 100.5 | 96.3 | 2.2 | 2.4 | 100.2 | 92.5 | 3.1 | 2.1 | 104.6 | 114.1 | 5.3 | 5.4 | |
| 12月 | 99.8 | 95.3 | ▲0.7 | ▲1.0 | 99.5 | 92.4 | ▲0.7 | ▲0.1 | 100.1 | 108.0 | ▲4.3 | ▲5.3 | |
| 平成22年 | | | | | | | | | | | | | |
| 1月 | 102.2 | 98.2 | 2.4 | 3.0 | 101.0 | 93.4 | 1.5 | 1.1 | 103.8 | 114.1 | 3.7 | 5.6 | |
| 2月 | 103.5 | 98.1 | 1.3 | ▲0.1 | 102.7 | 94.1 | 1.7 | 0.7 | 105.5 | 114.3 | 1.6 | 0.2 | |
| 3月 | 88.6 | 85.3 | ▲14.4 | ▲13.0 | 85.3 | 79.5 | ▲16.9 | ▲15.5 | 103.0 | 112.7 | ▲2.4 | ▲1.4 | |
| 4月 | 88.1 | 86.3 | ▲0.6 | 1.2 | 82.5 | 79.3 | ▲3.3 | ▲0.3 | 109.3 | 117.8 | 6.1 | 4.5 | |
| 5月 | 92.7 | 91.1 | 5.2 | 5.6 | 88.4 | 84.8 | 7.2 | 6.9 | 108.1 | 117.2 | ▲1.1 | ▲0.5 | |
| 6月 | 98.3 | 95.9 | 6.0 | 5.3 | 95.9 | 90.5 | 8.5 | 6.7 | 107.3 | 118.4 | ▲0.7 | 1.0 | |
| 7月 | 97.6 | 94.8 | ▲0.7 | ▲1.1 | 95.7 | 90.9 | ▲0.2 | 0.4 | 104.2 | 111.3 | ▲2.9 | ▲6.0 | |
| 8月 | 99.5 | 95.6 | 1.9 | 0.8 | 97.4 | 91.1 | 1.8 | 0.2 | 107.4 | 113.9 | 3.1 | 2.3 | |
| 9月 | 99.1 | 92.7 | ▲0.4 | ▲3.0 | 98.3 | 89.7 | 0.9 | ▲1.5 | 104.9 | 109.1 | ▲2.3 | ▲4.2 | |
| 10月 | 102.6 | 96.3 | 3.5 | 3.9 | 100.6 | 91.7 | 2.3 | 2.2 | 107.5 | 115.8 | 2.5 | 6.1 | |
| 11月 | 99.4 | 93.8 | ▲3.1 | ▲2.6 | 98.9 | 90.1 | ▲1.7 | ▲1.7 | 105.4 | 110.4 | ▲2.0 | ▲4.7 | |
| 12月 | 103.1 | 96.4 | 3.7 | 2.8 | 101.8 | 92.7 | 2.9 | 2.9 | 106.6 | 111.1 | 1.1 | 0.6 | |
| 平成24年 | | | | | | | | | | | | | |
| 1月 | 104.5 | 98.2 | 1.4 | 1.9 | 102.6 | 93.4 | 0.8 | 0.8 | 109.2 | 114.1 | 2.4 | 2.7 | |
| 2月 | 103.2 | 95.8 | ▲1.2 | ▲2.4 | 102.3 | 92.4 | ▲0.3 | ▲1.1 | 105.9 | 109.3 | ▲3.0 | ▲4.2 | |
| 3月 | 103.3 | 96.3 | 0.1 | 0.5 | 101.6 | 92.3 | ▲0.7 | ▲0.1 | 110.5 | 115.9 | 4.3 | 6.0 | |
| 4月 | 102.2 | 97.4 | ▲1.1 | 1.1 | 100.7 | 95.1 | ▲0.9 | 3.0 | 108.1 | 110.4 | ▲2.2 | ▲4.7 | |
| 5月 | 101.6 | 97.8 | ▲0.6 | 0.4 | 98.9 | 92.9 | ▲1.8 | ▲2.3 | 110.9 | 117.4 | 2.6 | 6.3 | |
| 6月 | 99.9 | 95.7 | ▲1.7 | ▲2.1 | 97.3 | 91.2 | ▲1.6 | ▲1.8 | 109.2 | 114.2 | ▲1.5 | ▲2.7 | |
| 7月 | 99.6 | 94.5 | ▲0.3 | ▲1.3 | 96.2 | 89.7 | ▲1.1 | ▲1.6 | 112.1 | 114.7 | 2.7 | 0.4 | |
| 8月 | 98.5 | 93.2 | ▲1.1 | ▲1.4 | 95.6 | 89.2 | ▲0.6 | ▲0.6 | 108.2 | 110.0 | ▲3.5 | ▲4.1 | |
| 9月 | 96.6 | 89.6 | ▲1.9 | ▲3.9 | 93.3 | 85.0 | ▲2.4 | ▲4.7 | 111.1 | 113.2 | 2.7 | 2.9 | |
| 10月 | 96.6 | 89.5 | 0.0 | ▲0.1 | 93.5 | 85.2 | 0.2 | 0.2 | 107.0 | 107.4 | ▲0.7 | ▲5.1 | |
| 11月 | 94.8 | 88.6 | ▲1.9 | ▲1.0 | 93.0 | 84.6 | ▲0.5 | ▲0.7 | 106. | | | | |



政府統計

リサイクル適性 **A**

この印刷物は、印刷用の紙へ
リサイクルできます。