

生産動態統計通信

- 第 8 号 -

編集

経済産業省大臣官房
調査統計グループ室
鉱工業動態統計室

発行

2020年11月

御挨拶

日頃から経済産業省が実施しております各種統計調査への御協力をいただき、ありがとうございます。

また、経済産業省生産動態統計調査につきましては、業務御多忙中のところ毎月御提出をいただき重ねて御礼申し上げます。

この調査は、統計法に基づく基幹統計『経済産業省生産動態統計』を作成するための基幹統計調査であり、鉱工業生産の動態を明らかにし、鉱工業に関する施策の基礎資料を得ることを目的としております。皆様に提出していただいた貴重な調査票は、厳重な管理のもと、当省において集計され、生産動態統計の速報、確報及び時系列表として毎月公表されているほか、翌年には年報として公表されております。当省では、これらの調査結果をより多くの方々に使っていただくためにホームページでの公表を行っております。

この統計通信においても、ほんの一例ではありますが、公表しているデータを使用して調査対象品目の最近の動向についてのグラフを作成しました。

下記のURLよりホームページにアクセスいただき、掲載データを活用していただければ幸いです。
<https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/>

主な利活用状況

鉱工業に関する施策の基礎資料

鉱工業指数（IIP）、国民経済計算（SNA）の四半期別GDP速報、産業連関表等の二次加工統計の基礎資料

地域産業施策、地域振興施策のための基礎資料

業界団体における当該業界の業況把握、需要予測などの基礎資料

大学、民間の研究機関における経済見通し、経済動向分析、業種動向分析等の基礎資料

生産動態統計ホームページで御覧いただける主な内容

- 調査の概要
- 調査票及び記入要領
- 調査品目の検索表
- 調査品目の変遷
- 生産動態統計＜速報＞・・・翌月末公表
- 生産動態統計＜確報＞・・・翌々月中旬公表
- 時系列表・・・翌々月中旬公表
- 生産動態統計各年報・・・翌年5月頃公表
- 生産動態統計通信



当面の公表スケジュール

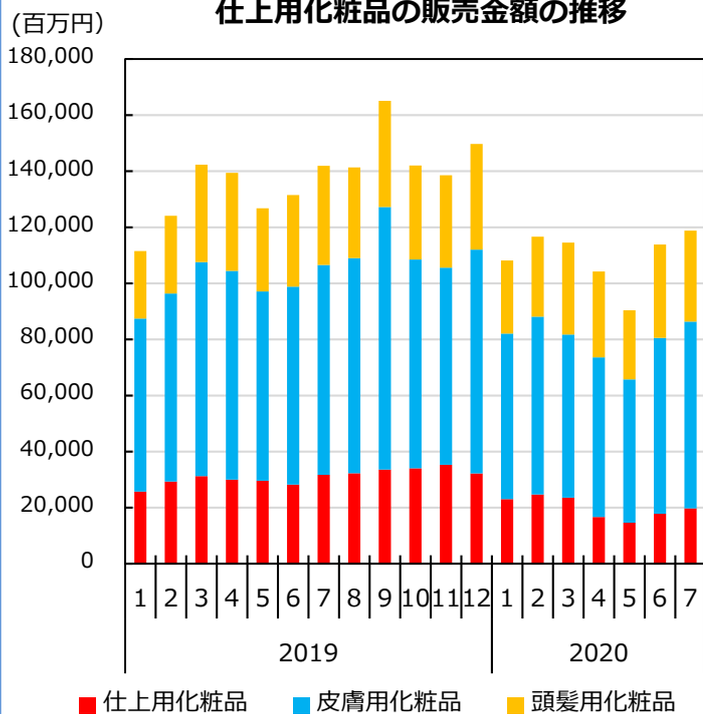
	速報（8時50分）	確報（13時30分）
2020年11月分	2020年12月28日	2021年1月18日
2020年12月分	2021年1月29日	2021年2月15日
2021年1月分	2021年2月26日	2021年3月16日

データの利用について

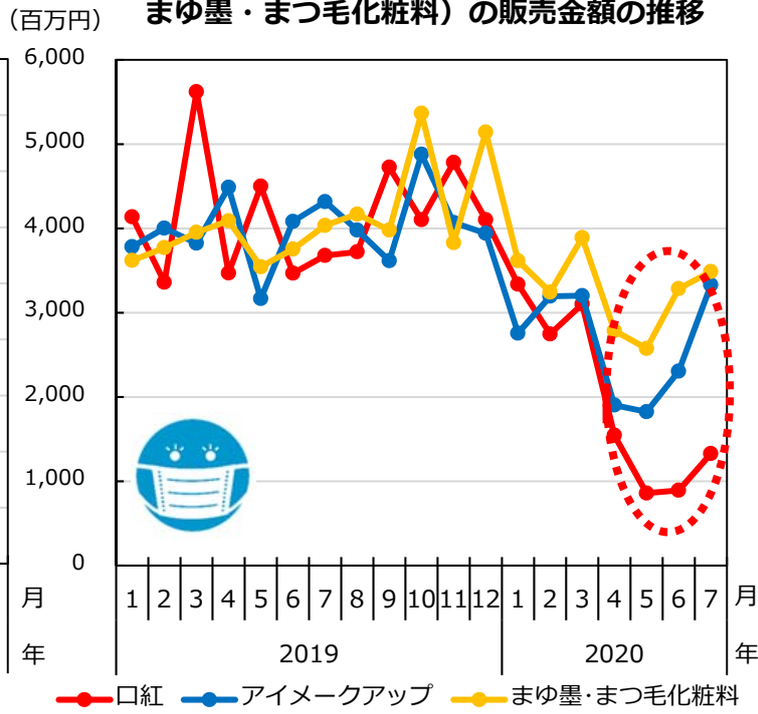
生産動態統計を見ると、約1,600品目の鉱工業製品の生産・出荷・在庫の数量や金額等について、品目ごとの毎月の動きが分かります。公表しているデータを使って、このところ特徴的な動きをしている品目を中心に最近の動向についてご紹介します。※データは調査対象事業所の見直し等による断層処理を行っています。

データの利用例 (その1)

頭髮用化粧品・皮膚用化粧品・仕上用化粧品の販売金額の推移



仕上用化粧品（口紅、アイメイクアップ、まゆ墨・まつ毛化粧品）の販売金額の推移

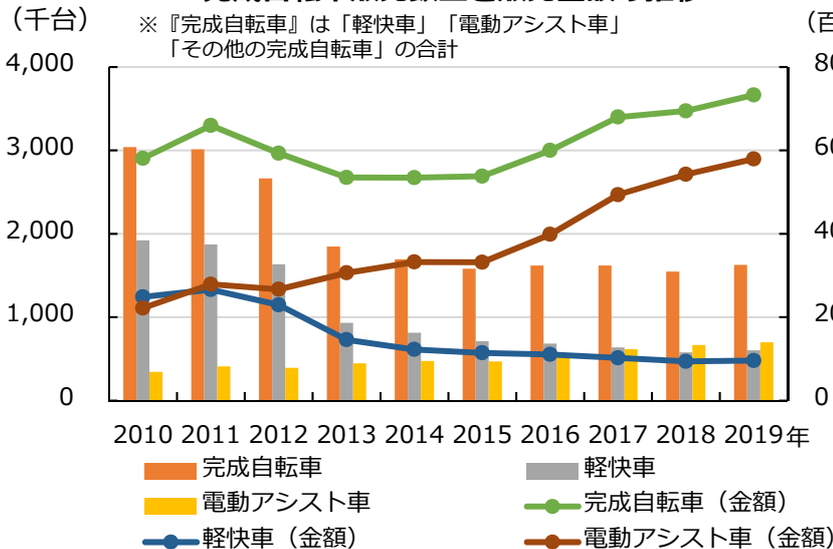


このところの化粧品（仕上用、皮膚用、頭髮用化粧品の合計）販売金額推移をみると、前月比では2020年5月をボトムに増加に転じたものの、2020年7月の前年同月比は▲16.3%と減少しています。用途別に販売金額をみると、仕上用化粧品が同▲37.8%、皮膚用が同▲11.0%、頭髮用が同▲8.2%となっており、特に仕上用が大きく減少しています。仕上用を主要品目別に見ると、緊急事態宣言解除後の6月以降においても口紅は、回復の動きが弱いようです。

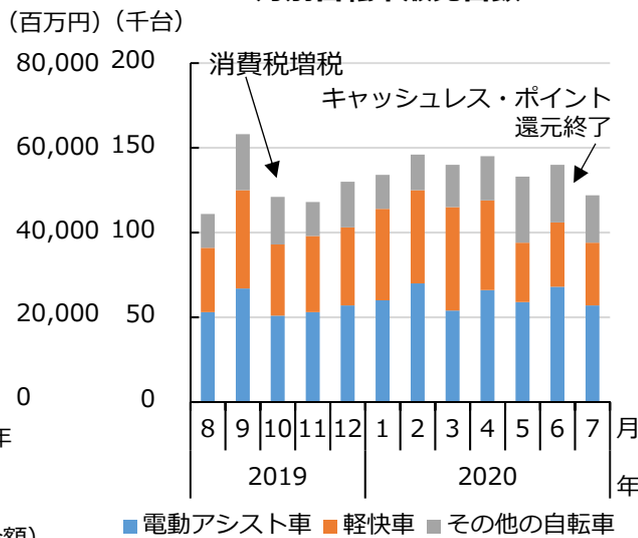
これは外出自粛やマスクの着用に伴い、仕上用化粧品の需要が減少し、特に口紅はマスクの外に露出している目元用の化粧品に比べて需要が減少しているものと考えられます。

データの利用例 (その2)

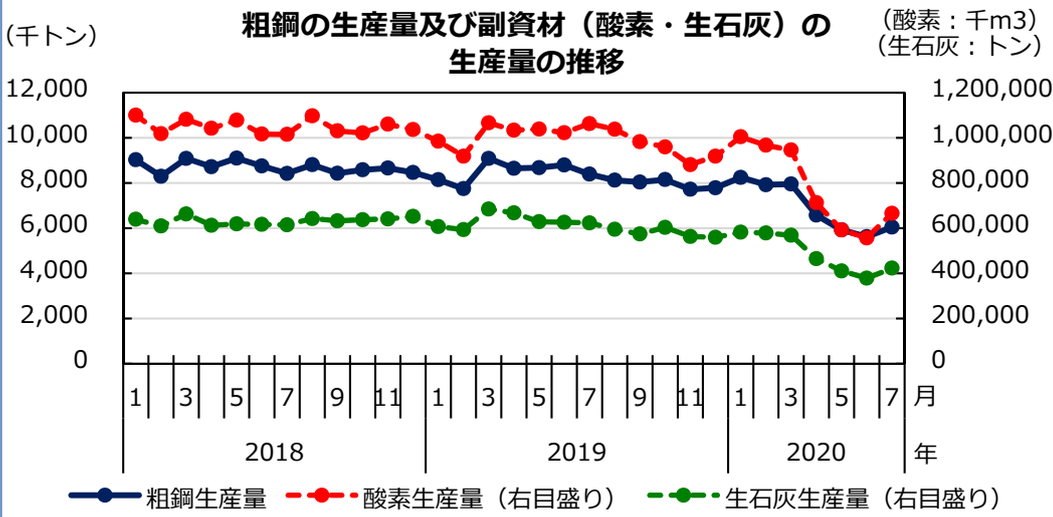
完成自転車販売数量と販売金額の推移



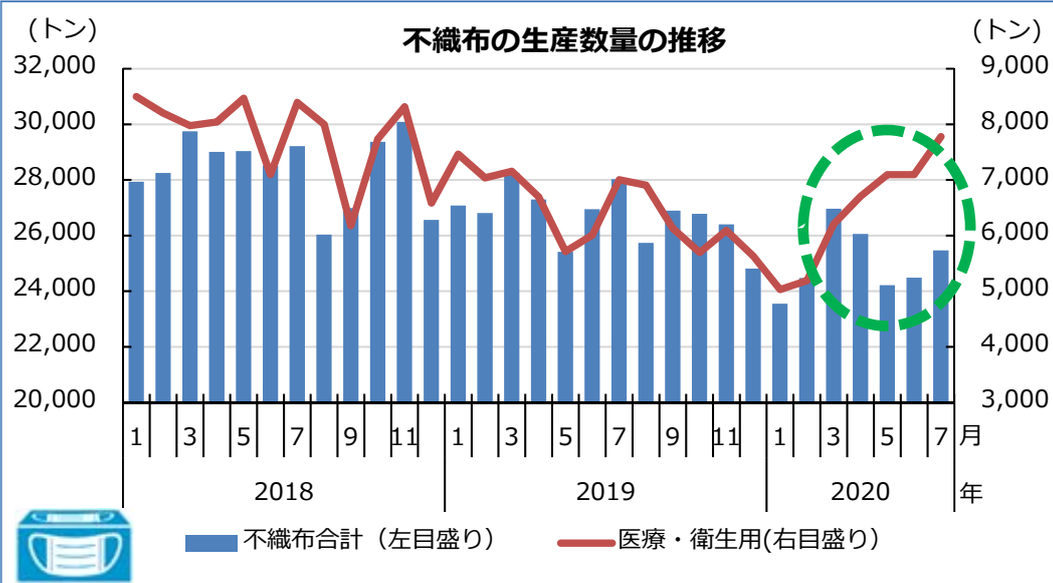
月別自転車販売台数



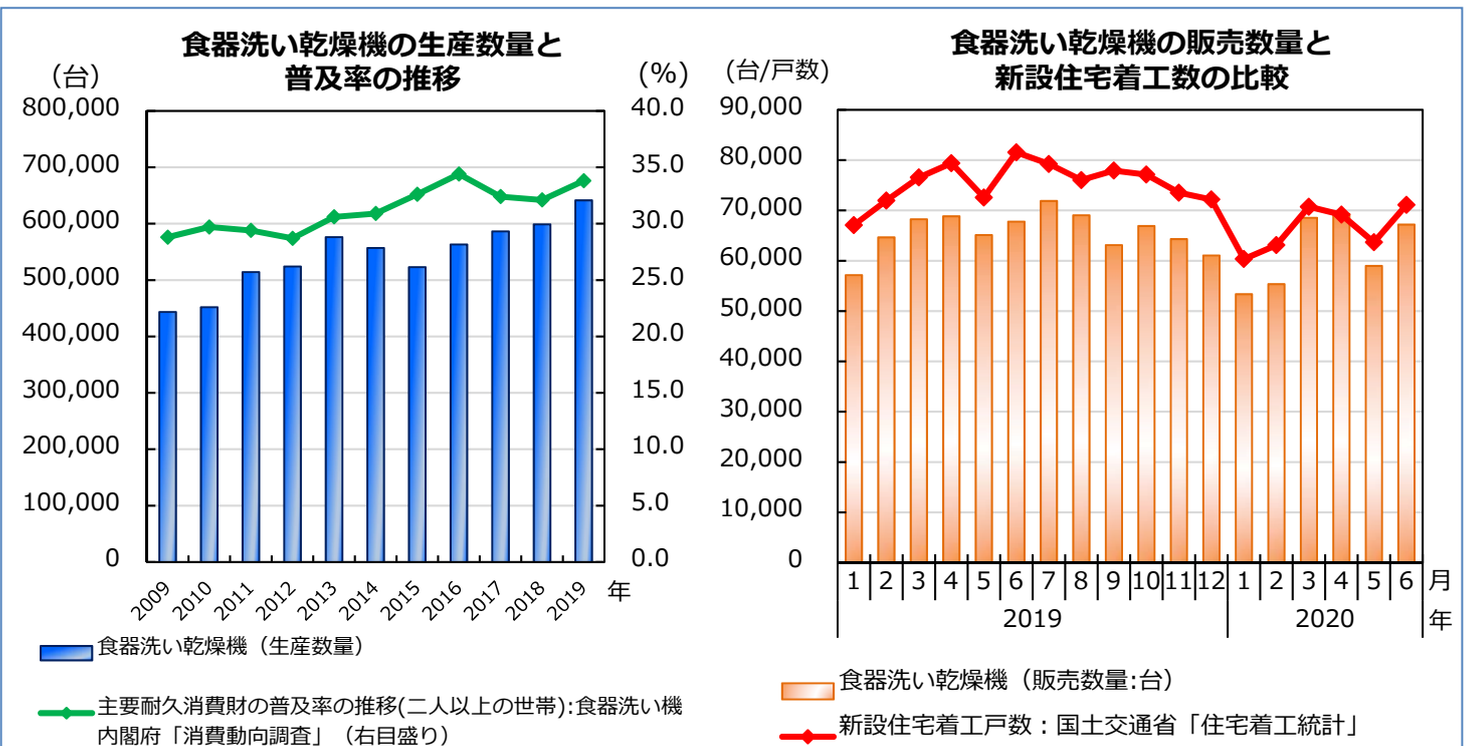
2018年以降、電動アシスト車が軽快車の販売数量を上回っています。完成自転車全体の販売数量は減少しているものの、単価の高い電動アシスト車の販売の増加により自転車全体の販売金額は増加傾向にあります。これは近年の電動アシスト車の性能進化などにより販売金額が上昇しているものと考えられます。また、足下の12か月の月次販売台数を見ると消費税率引き上げ前とキャッシュレス・ポイント還元事業終了の前に駆け込み需要があったと考えられます。



2020年上期の粗鋼の生産量は、新型コロナウイルス感染症拡大防止対応により需要が落ち込み、操業を止めたことで急激に減少しました。この影響を受けて副資材として必要な酸素・生石灰の生産量も急激に減少しています。7月は鉄鋼製品の需要が徐々に回復し、粗鋼、酸素・生石灰の生産量ともに増加に転じています。



不織布の用途別生産内訳のうち、医療・衛生用は、近年、不織布全体とおおむね同じような動きをしていますが、2020年4、5月においては不織布全体が減少している一方で増加に転じています。医療・衛生用には、病院用使い捨て用品（マスク、ガウン、シーツ、手袋など）向けが含まれており、同月の増加は新型コロナウイルス感染症の影響によるものと思われます。



食器洗い乾燥機は近年、普及率とともに生産が増加しており、2009年と比較すると、2019年の生産数量は44.6%の増加となっています。

2019年以降の月次の新設住宅着工戸数と販売数量の動きは、総じて似かよっており、新設住宅への「標準装備」として普及していることがうかがえます。



ホームページのご利用方法

経済産業省トップページ「統計」⇒「主要統計」⇒「鉱工業」⇒「経済産業省生産動態統計調査」
https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/



> 本文へ > よくあるご質問 > サイトマップ

文字サイズ変更 小 中 大

🔍 サイト内検索 検索 > 拡張検索

ホーム 経済産業省について お知らせ 政策について 統計 申請・お問合せ English

統計 > 経済産業省生産動態統計調査

経済産業省生産動態統計調査

鉱工業生産の動態を明らかにし、鉱工業に関する施策の基礎資料を得ることを目的としています。

お知らせ

- ▶ 「経済産業省生産動態統計調査事務局」設置に関するお知らせ（2020年4月1日）
【調査対象企業・事業所の皆様へ】[こちらをご覧ください](#)

更新情報

!! NEW !!

- ▶ [2020年8月31日 経済産業省生産動態統計速報 2020年7月分公表](#)
- ▶ [2020年8月18日 時系列表を更新](#)
- ▶ [2020年8月17日 経済産業省生産動態統計確報 2020年6月分公表](#)
- ▶ [2020年5月22日 2019年年報 確定版（PDF、エクセル形式）公表](#)

調査の概要

- 調査の目的
- 抽出方法
- 調査の方法
- その他
- 調査の沿革
- 調査事項
- 集計・推計方法
- 調査の根拠法令
- 調査票及び記入要領
- 民間委託の状況
- 調査の対象
- 調査の時期
- 統計の利活用の状況

調査の結果

- 結果の概要
- 用語の解説
- 調査品目の検索
- 統計表一覧
- 推計方法
- 調査品目の変遷
- 正誤情報
- 接続係数表
- 集計事項一覧
- 利用上の注意
- 過去の年報
- その他



調査品目の検索

経済産業省生産動態統計調査

調査品目の検索（平成30年版）について

■ [調査品目の検索表（エクセルファイルの一覧表、commodities.xls）](#) ■

【検索表について】

上記リンク先の表は、平成30年経済産業省生産動態統計で公表している品目の検索を目的として、調査品目を例示し、更に統計表の掲載箇所等の関連情報を一覧表（エクセルファイル）にまとめたものです。

【掲載事項及び利用方法】

表の掲載事項及び利用方法は、以下のとおりです。

経済産業省生産動態統計

統計表一覧（経済産業省生産動態統計）

速報	2020年7月分速報	2020年8月31日8時50分公表
確報	2020年7月分確報	2020年9月14日13時30分公表
時系列表	2015年7月～2020年7月	2020年9月15日11時00分更新
年報	2019年	2020年5月22日公表

速報	鉱工業指数採用品目を中心に生産・出荷・在庫データを掲載
確報	調査事項全てを掲載
時系列表	調査対象品目6ヶ月分の生産・出荷・在庫のデータを掲載（公表日は確報公表の翌日）
年報	業種別7分冊 平成19年（2007年）～令和元年（2019年）年報を掲載 平成元年（1989年）～平成18年（2006年）までの年報は「過去の年報」をクリック

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。