

ISBN978-4-931574-30-4
C0033 ¥500E



9784931574304

定価（本体500円＋税）



1920033005003

日本貿易の現状
Foreign Trade 2020

日本貿易の現状 Foreign Trade

2020

JFTC

主要内容

(本論編)

I. 貿易概況

輸出／輸入／貿易収支と貿易総額／円レートの変化と貿易指数の動き／四半期別増減寄与

II. 主要国別・地域別貿易

アジア（中国・韓国・台湾・ASEAN・タイ・インドネシア・その他アジア）／米国／EU（ドイツ・英国）／大洋州／中南米（ブラジル・メキシコ）／ロシア／中東／アフリカ

III. 主要商品別貿易

食料品／木材／鉱物性燃料／化学製品／鉄鋼／織物用糸・繊維製品、衣類・同付属品／電算機類及び同部分品／半導体等電子部品／音響・映像機器／通信機／自動車／船舶・航空機類／科学光学機器

(資料編)

2019年の日本の貿易／貿易構造／原油の輸入／為替相場／国際商品相場／日本経済の動向／技術貿易／国際収支／対外・対内直接投資／経済協力／国際比較／2019年の主な動き／2020年の政治・経済の主な日程／各国の貿易統計情報／わが国をめぐる経済連携協定の締結・交渉状況／2020年度わが国貿易収支、経常収支の見通し

輸出入とも3年ぶりにマイナス、米中貿易摩擦が響く
貿易収支は2年連続の赤字、赤字幅も拡大

一般社団法人
日本貿易会

JFTC

一般社団法人 日本貿易会
Japan Foreign Trade Council, Inc.

No.45

日本貿易の現状

Foreign Trade

2020

輸出入とも3年ぶりにマイナス、米中貿易摩擦が響く
貿易収支は2年連続の赤字、赤字幅も拡大



JFTC

一般社団法人 日本貿易会
Japan Foreign Trade Council, Inc.

No.45

はじめに

ラグビーワールドカップ日本大会では、日本代表の熱い戦いぶりに日本中が沸いた。最前線で体を張るFW（フォワード）の迫力。FWが体を張って守ったボールをつなぎ、時にはキック、時には華麗なステップで一瞬にして相手を抜き去り、芸術的なパス回しで相手の防御網を切り裂くBK（バックス）のスピード感。ポジションごとに求められる役割が異なり、体格や得意なスキルの異なる選手が全員で守り、全員で攻める。攻守が目まぐるしく入れ替わり、ラストワンプレーでの逆転劇もある。国籍など関係なく、ワンチームとなって戦うのもグローバル化時代に相応しい魅力といえる。

自由で制限の少ないスポーツでもある。手も、足も使えて、ボールを持って走ったり、相手をタックルで倒したりすることも許される。あらゆる人気競技の要素が凝縮されたといっても過言ではない。その一方で、規律が大変重視されるスポーツである。試合中、レフリーのジャッジに納得がいかなくとも選手は抗議することなく判定に従い、少しでも疑わしいプレーはビデオで徹底検証のうえ、反則は厳しく裁かれる。自由と規律がバランスされ、ルールが守られるからこそ、選手は安心してプレーに専念できる。

翻って、国際貿易の世界。貿易ルールの番人である世界貿易機関（WTO）は今大きな危機を迎えている。国家間の貿易紛争を解決する最終審にあたる上級委員会が同委員会の権限肥大化を懸念する米国の反対で欠員の補充ができず、上級委は事実上機能不全に陥っている。貿易は公正なルールに基づき行われ、紛争が生じた際はルールに基づき解決を目指すというのが自由貿易体制の基本的な理念であったが、上級委の機能が麻痺し、ルール無視で何でもありとなれば、貿易の不確実性は一気に高まることになる。

世界が注視するのは終息する兆しのみえない米中2大経済大国による経済や技術、軍事をめぐる覇権争いの行方だ。双方が互いの輸入品に高関税をかけ合う事態が続けば、世界経済の不透明感から企業活動は萎縮する。不確実性を嫌う国際的生産ネットワークは深刻な打撃を受け、両国のみならず世界中が痛手を負うことになる。ライバル同士が反目し合い、相手を蹴落とすことばかりを考えるのではなく、スポーツのように、いかに自らのパフォーマンスを引き上げるかを競い合うのが本来あるべき姿ではないのか。

ラグビーであればノーサイド(試合終了)の笛で、敵味方関係なく、力の限りを尽くして戦ったお互いを称え合う。笛を吹く審判がいなくなり、他国が無視するからといって、各国が貿易のルールを無視する世界に勝者はいない。グローバル化に反転の兆しがみられる今こそ、改めて自由貿易の価値を訴え、目先の損得にとらわれない貿易の望ましいあり方を発信し続けることが当会としても求められているように思う。

1976年の創刊以来45号目を迎えた本誌では長年日本の貿易の変化を見守り続けてきた。貿易を取り巻く不確実性・不透明性が強まるなか、これからも変わりゆく貿易の現状を伝え続けたい。ぜひ手元に置き、活用頂ければ幸いです。

日本貿易会 企画グループ長 兼 調査グループ長
亀岬 睦也

Introduction

During the 2019 Rugby World Cup held in Japan, the stunning performance by the Japanese national team brought about sheer excitement and joy throughout the country. The forwards on the front line were overwhelmingly powerful. The backs carrying the ball protected by the forwards, swept past opponents in a blink of an eye with kicks and mastery footwork, breaking open the solid defense line with graceful passes, at a mesmerizing speed. Every position has a different role in the game, and players with various physical strength and size all engage using their most talented skills. Transitions from offense to defense take place every second of the game, and dramatic turnabout can happen at the very last play. A national team can consist of players from different nationalities, which is another exciting aspect of this sport reflecting the globalization era.

Rugby is a sport with relatively few restrictions. One can use both hands and feet, and it is also ok to tackle the opponent carrying the ball in action. It’s no exaggeration to say that rugby is a sport with all the attractive factors found in full array of other popular sports. At the same time, one must strictly abide by the rules. A player must follow referee’s judgement during the game. Any doubtful play is looked at by instant replay. If so judged, foul play is penalized strictly. Thanks to this strict obedience to the rules, players can feel safe to concentrate on a game.

How about world trade? The World Trade Organization (WTO) as a watchdog of the world trade is now on the verge of crisis. Appellate Body, whose role in resolving trade dispute among countries is that of the last court of appeal, is practically not functioning due to the blocking appointments and reappointments of its members by USA for the concerns over judicial overreach of the Appellate Body. The basic philosophy of free trade system is to trade based on fair rules and to resolve disputes by following these rules. However, if the Appellate Body is unable to function properly allowing world trade to be “anything goes without rules”, the level of uncertainty over world trade will be beyond measure.

The world is observing this seemingly endless battle between USA and China, two economic giants, over economy, technology and military power wondering what this battle will bring about. If they continue retaliating with higher tariffs on imported products, uncertainty over global economy will surely lead to a slowdown of corporate activities. International production network is highly sensitive to global uncertainty and will critically suffer the consequence. In the end, this will not only affect these two countries but the entire world will have to pay the price for this battle. Shouldn’t we be competing over how to improve one’s own performance as seen in sports instead of focusing on how to upset its rival?

In a game of rugby, once the final whistle has blown, players of both sides praise each other for the game well played. There is no winner in a world where each country decides to ignore the rules of trade in an absence of the referee. As an organization dedicated to promote trade, our mission should be to reiterate the value of free trade and continue to spell out the ideal of world trade that does not focus only on short-term gains, especially at times when signs of anti-globalization seem to be appearing.

Since 1976 when the “Foreign Trade” was first published, we’ve kept observing changes of Japan’s international trade and shared the information in this long-running series, which became the 45th edition this year. We will continue to monitor world trade while environment surrounding the world trade is becoming more and more uncertain and unclear. We hope you will find this volume useful and keep it handy.

Mutsuya Kamesaki
Group Leader, Planning Group & Research Group
Japan Foreign Trade Council, Inc.

本書のご利用にあたって

- 財務省「通関統計」の発表時期の関係により、本書記載の2019年分につきましては以下の数値を採用しています。
 - 輸出　：　確報値
 - 輸入　：　速報値
- 本書は日英併記となっています。ただし、図表の一部は英文表記のみで、品目の表記は以下の表の略記を用いています。

輸出	Export	輸入	Import
1.食料品	Foodstuff	1.食料品	Foodstuff
2.原料品	Raw Materials	魚介類・同調製品	Fish & Fish Preparation
3.鉱物性燃料	Mineral Fuels	肉類・同調製品	Meat & Meat Preparation
4.化学製品	Chemicals	穀物・同調製品	Cereals, Cereal Preparation
有機化合物	Organic Chemicals	野菜	Vegetables
医薬品	Medical Products	果実	Fruits
プラスチック	Plastic Materials	2.原料品	Raw Materials
5.原料別製品	Manufactured Goods	木材	Wood
鉄鋼	Iron & Steel Products	非鉄金属鉱	Ore of Nonferrous
非鉄金属	Nonferrous Metals	鉄鉱石	Iron Ore & Concentrates
金属製品	Manufactures of Metals	大豆	Soy Beans
織物用糸・繊維製品	Textile Yarn, Fabrics	3.鉱物性燃料	Mineral Fuels
非金属鉱物製品	Non-metallic Mineral Ware	原油及び粗油	Petroleum
ゴム製品	Rubber manufactured	石油製品	Petroleum Products
紙類・紙製品	Paper & Paper Manufactures	（揮発油）	（Petroleum Spirits）
6.一般機械	Machinery	液化天然ガス	LNG
原動機	Power Generating Machine	液化石油ガス	LPG
電算機類(含周辺機器)	Computers & Units	石炭	Coal
電算機類の部分品	Parts of Computer	4.化学製品	Chemicals
半導体等製造装置	Semicon Machinery etc.	有機化合物	Organic Chemicals
金属加工機械	Metalworking Machinery	医薬品	Medical Products
ポンプ・遠心分離機	Pump & Centrifuges	5.原料別製品	Manufactured Goods
建設用・鉱山用機械	Construction Machines	鉄鋼	Iron & Steel Products
荷役機械	Mechanical Handling Equip.	非鉄金属	Nonferrous Metals
加熱用・冷却用機器	Heating or Cooling Equipments	金属製品	Manufactures of Metals
繊維機械	Textile Machines	織物用糸・繊維製品	Textile Yarn, Fabrics
ベアリング	Ball or Roller Bearings	非金属鉱物製品	Non-metallic Mineral Ware
7.電気機器	Electrical Machinery	木製品等(除家具)	Wood & Cork manufactured
半導体等電子部品	Semiconductors etc.	6.一般機械	Machinery
(IC)	(IC)	原動機	Power Generating Machine
音響・映像機器	Audio & Visual Apparatus	電算機類(含周辺機器)	Computers & Units
（映像記録・再生機器）	(Video Rec. or Repro App.)	電算機類の部分品	Parts of Computer
（テレビ受像機）	(Television Receivers)	7.電気機器	Electrical Machinery
音響・映像機器の部分品	Parts of Audio, Visual App.	半導体等電子部品	Semiconductors etc.
重電機器	Electrical Power Machinery	(IC)	(IC)
通信機	Telephony, Telegraphy	絶縁電線・絶縁ケーブル	Insulated Wire and Cable
電気計測機器	Electrical Measuring	音響映像機器(含部品)	Audio & Visual Apparatus
電気回路等の機器	Electrical Apparatus	重電機器	Electrical Power Machinery
電池	Batteries & Accumulators	通信機	Telephony, Telegraphy
8.輸送用機器	Transport Equipment	（電話機）	（Telephone Sets）
自動車	Motor Vehicles	電気計測機器	Electrical Measuring
（乗用車）	(Passenger Motor Car)	8.輸送用機器	Transport Equipment
（バス・トラック）	(Buses & Trucks)	自動車	Motor Vehicles
自動車の部分品	Parts of Motor Vehicles	自動車の部分品	Parts of Motor Vehicles
二輪自動車	Motorcycles, Autocycles	航空機類	Aircraft
航空機類	Aircraft	9.その他	Others
船舶	Ships	科学光学機器	Scientific, Optical Inst.
9.その他	Others	衣類・同付属品	Clothing & Accessories
科学光学機器	Scientific, Optical Inst.	家具	Furniture
写真用・映画用材料	Photographic Supplies	バック類	Bags

About this data book

- The information used in this data book is based on the Trade Statistics issued by the Ministry of Finance. Due to the availability of the data, the figures for 2019 used in this book are as follows:
 - Export　：　Detailed Data
 - Import　：　Provisional Data (HS-code Basis)
- This is written both in Japanese and English. However, some of the charts are only labeled in English and commodity names are written in abbreviations in the chart below.

貿易統計とは

「貿易統計」とは、関税法の規定に基づき、日本から外国への輸出及び外国から日本への輸入について、税関に提出された輸出入の申告を集計し、定期的に財務省が公表している統計です。この統計は、税関を通過する際に提出された輸出入の申告書等に基づいて作成されていることから「通関統計」とも呼ばれています。外国貿易等に関する統計には、(1)普通貿易統計、(2)特殊貿易統計*、(3)船舶・航空機統計の3種類があり、貿易統計といった場合、通常は普通貿易統計のことを指します。

貿易統計には輸出入のうち少額貨物（1件当たり 20万円以下の貨物）、旅客用品、密輸品、無償の寄贈品、無償の一時的輸出入貨物（例えば、興行用品、見本市等への出品物又は運送のため反復使用されるコンテナ類）等は含まれていません。また計上価格は、輸出では運賃・保険料等を含まないFOB（本船渡し）価格、一方の輸入は運賃・保険料等を含むCIF（運賃保険料込み）価格で計上されています。

貿易統計は、各月の上旬、上中旬分の輸出入金額が順次発表されるため月間の貿易動向を事前に知ることができ、月次の速報も翌月下旬には発表されるなど速報性に優れています。その他、品目別、地域(国)別、貿易指数等のデータも利用可能なため、輸出入動向を詳細に分析することが可能です。

公表時期は毎月20日前後であり、前月分の輸出入額の「速報値」を主要品目・主要国ベースで財務省及び各税関でプレス発表しています。全国分の輸出入総額については財務省が公表しており、上旬分(当月下旬公表)、上中旬分(翌月上旬公表)も公表しています。公表された貿易統計は、インターネットによる閲覧が可能であり、全国分の他に統計報告税関別のデータも入手可能です。なお各税関では貿易統計を広く理解してもらう取り組みとして、貿易に関する情報や季節の話題などを特集して発表しています。

*金貨及び貨幣用金についての金統計、積み込まれた船用品・機用品についての船用品・機用品統計、本邦を通過する外国貨物についての通過貿易統計の3つにより構成される統計。



What are The Trade Statistics of Japan?

The Trade Statistics of Japan are the information on exports from Japan to foreign countries and imports to Japan from foreign countries based on the customs declaration required and submitted to the customs for clearance in accordance with Japan's Customs Law (for this reason, it is also called Customs Statistics) and are periodically issued by the Ministry of Finance. There are three types of foreign trade related statistics: (1) Trade Statistics, (2) Other Trade Related Statistics*, and (3) Statistics on Arrival of Aircraft & Entrance of Vessels. In general, statistics on trade refers only to the type (1).

Trade Statistics do not include the following: low-value (less than 200,000 yen) exports/imports, travelers' belongings, smuggled items, gifts of no commercial value, goods under temporary admission procedure (released temporarily for trade fairs, exhibitions, etc. or shipping containers for repetitive uses). Exports are booked on FOB (free on board) basis, which means freight and insurance etc. are not included, and imports are booked on CIF (cost, insurance and freight) basis, which means freight and insurance etc. are included.

Among the trade statistics, export/import value for the first 10 days and the first 20 days of the month are also issued enabling people in trade business to capture trends before the end of the month. Preliminary reports of the month are quickly issued around 20th of the following month. These reports also provide information by commodity, by area or country, and trade indices and make it possible to capture export/import trends and analyze in detail.

Preliminary reports on export/import values of the previous month by major commodities and by trade partners are released by the Ministry of Finance as well as regional customs around 20th of the month. The Ministry of Finance also releases the Japan's total trade value for the previous month, for the first 10 days (released in the period between 21st and the end of the month), and for first 20 days (released within the first 10 days the following month). Published trade statistics are available online. Statistics by regional customs are also available in addition to aggregated national data. Each customs' web site also provides trade related information as well as seasonable topics to raise more awareness of the trade statistics.

*Other Trade Related Statistics include the following: Statistics on Gold Coins and Monetary Gold, Statistics on Equipment and Consuming Goods Loaded on Ships/Aircraft Engaged in External Trade, and Statistics on Goods in Transit.

税関名	管轄
函館税関	北海道、青森県、岩手県及び秋田県
東京税関	山形県、群馬県、埼玉県、千葉県(一部)、東京都、新潟県及び山梨県
横浜税関	宮城県、福島県、茨城県、栃木県、千葉県(一部)及び神奈川県
名古屋税関	長野県、岐阜県、静岡県、愛知県及び三重県
大阪税関	富山県、石川県、福井県、滋賀県、京都府、大阪府、奈良県及び和歌山県
神戸税関	兵庫県、鳥取県、島根県、岡山県、広島県、徳島県、香川県、愛媛県及び高知県
門司税関	山口県、福岡県(一部)、佐賀県(一部)、長崎県(一部)、大分県及び宮崎県
長崎税関	福岡県(一部)、佐賀県(一部)、長崎県(一部)、熊本県及び鹿児島県
沖縄地区税関	沖縄県

Source : 文章は財務省の公式サイトなどを基に日本貿易会作成。
表は税関の公式サイトを基に日本貿易会作成。
図は税関の公式サイト。
(Text) Prepared by JFTC based on MOF's website etc.
(Table) Prepared by JFTC based on Japan Customs' website.
(Chart) Japan Customs' website.

日本貿易の現状 —2020年版— 目次

Foreign Trade 2020 Index

本論編 Main Chapter

I. 貿易概況	2
Overview of Trade	3
1. 輸出：3年ぶりの減少、過去5番目の水準	2
Exports: Exports down after growing for two years, fifth highest on record	3
2. 輸入：3年ぶりの減少、原油価格下落で大幅減、過去5番目の水準	4
Imports: Imports down after growing for two years, declined crude oil price contributes sharp drop, fifth highest on record	5
3. 貿易収支と貿易総額：2年連続の赤字、貿易総額は155.5兆円	6
Total Trade Value and Trade Balance (Customs-cleared Basis): Deficit for second consecutive year, Total Trade Value of ¥155.5 trillion	7
4. 円レートの変化と貿易指数の動き	8
Foreign Exchange and Trade Index Fluctuations	9
(1) 円レート：2年連続で円高が進行	8
Foreign Exchange: Yen continues appreciating for second consecutive year	9
(2) 輸出指数：数量・価格ともにマイナスに転化	8
Export Indices: Both export volume and unit value indices turn negative	9
(3) 輸入指数：数量・価格ともにマイナスに転化	8
Import Indices: Both import volume and unit value indices turn negative	9
5. 四半期別増減寄与 Quarterly Contribution	10
(1) 国別 By Country	10
(2) 商品別 By Commodity	11
II. 主要国別・地域別貿易	12
Trade by Major Area and Country	13
1. アジア：貿易収支は3.9兆円の黒字、貿易総額は78.7兆円	12
Asia: Balance of trade surplus of ¥3.9 trillion, Total Trade Value of ¥78.7 trillion	13
(1) 中国：輸出入とも3年ぶりに減少、貿易収支は4年ぶりに赤字拡大	14
China: Both exports and imports up after increasing for two years, balance of trade deficit expands after narrowing for three years	15

(2) 韓国：輸出は2年連続、輸入は3年ぶりに減少	16
Korea: Exports down for second consecutive year, imports down after increasing for two years	17
(3) 台湾：輸出は横ばい、輸入は3年ぶりに減少	18
Taiwan: Exports flat, imports down after two years of increase	19
(4) ASEAN：輸出入とも3年ぶりに減少	20
ASEAN: Both exports and imports down after two years of growth	21
(5) タイ：輸出が3年ぶりに減少、輸入は横ばい	22
Thailand: Exports down after increasing for two years, imports flat	23
(6) インドネシア：輸出入とも3年ぶりに減少	24
Indonesia: Both exports and imports down after two years of growth	25
(7) その他アジア：輸出入とも3年ぶりに減少	26
Other Asian countries: Both exports and imports down after two years of growth	27
2. 米国：輸出入とも3年ぶりに減少	28
USA: Both exports and imports down after growing for two years	29
3. EU：輸出は3年ぶりに減少、貿易赤字は過去最大	30
EU: Exports down after two years of growth, the highest trade deficit	31
(1) ドイツ：輸出入とも3年ぶりに減少	32
Germany: Both exports and imports down after increasing for two years	33
(2) 英国：輸出は7年ぶり、輸入は3年ぶりに減少	34
UK: Exports down after increasing for six years, imports up after decreasing for two years	35
4. 大洋州：輸出入とも3年ぶりに減少	36
Oceania: Both exports and imports down after growing for two years	37
5. 中南米：輸出入とも3年ぶりに減少	38
Central South America: Both exports and imports down after increasing for two years	39
(1) ブラジル：輸出は3年ぶりに減少、輸入は2年ぶりに増加	40
Brazil: Exports down after increasing for two years, imports up after decreasing for one year	41
(2) メキシコ：輸出は3年ぶりに減少、輸入は10年ぶりに減少	42
Mexico: Exports down after increasing for two years, imports down for first time in ten years	43
6. ロシア：輸出入とも3年ぶりに減少	44
Russia: Both exports and imports down after increasing for two years	45

7. 中東：輸出は2年ぶり、輸入は3年ぶりに減少	46
Middle East: Exports down after increasing for one year, imports down after increasing for two years	47
8. アフリカ：輸出は3年連続の増加、輸入は3年ぶりに減少	48
Africa: Exports up for third consecutive year, imports down after growing for two years	49

Ⅲ. 主要商品別貿易

Trade by Major Commodity	51
1. 食料品：輸出は7年連続の増加、輸入は3年ぶりに減少	50
Foodstuff: Exports up for seventh consecutive year, imports down for first time in three years	51
2. 木材：輸入は3年ぶりに減少	52
Wood: Imports down for first time in three years	53
3. 鉱物性燃料：輸出は3年連続の増加、輸入は3年ぶりに減少	54
Mineral Fuels: Exports up for third consecutive year, imports down for first time in three years	55
4. 化学製品：輸出入とも3年ぶりに減少	56
Chemicals: Both exports and imports down after two years of growth	57
5. 鉄鋼：輸出入とも3年ぶりに減少	58
Iron & Steel Products: Both exports and imports down after two years of growth	59
6. 織物用糸・繊維製品：輸出入とも3年ぶりに減少	
衣類・同付属品：輸入は3年ぶりに減少	60
Textile Yarn, Fabrics: Both exports and imports down after two years of growth;	
Clothing & Accessories: Imports down after two years of growth	61
7. 電算機類：輸出は2年連続の減少、輸入は3年連続の増加	
電算機類の部分品：輸出は2年連続の減少、輸入は3年連続の増加	62
Computers & Units: Exports down for second consecutive year, imports up for third consecutive year; Parts of Computer: Exports down for second consecutive year, imports up for third consecutive year	63
8. 半導体等電子部品：輸出入とも3年ぶりに減少	64
Semiconductors etc.: Both exports and imports down after two years of increase	65
9. 音響・映像機器：輸出は7年連続の減少、輸入は3年連続の増加	66
Audio & Visual Apparatus: Exports down for seventh consecutive year, imports up for third consecutive year	67

10. 通信機：輸出入とも2年連続の減少	68
Telephony, Telegraphy: Both exports and imports down for second consecutive year	69
11. 自動車：輸出は3年ぶり、輸入は4年ぶりに減少	70
Motor Vehicles: Exports down after two years of increase, imports down after increasing for three years	71
12. 船舶・航空機類：航空機類輸入は2年連続の増加	72
Ships and Aircraft: Aircraft imports up for second consecutive year	73
13. 科学光学機器：輸出は2年連続、輸入は3年ぶりに減少	74
Scientific, Optical Instruments: Exports down for second consecutive year, imports down after rising for two years	75

資料編 Data Chapter

1. 2019年の日本の貿易 Japan's Trade in 2019	78
(1) 月別貿易 Exports and Imports by Month	78
(2) 貿易指数 Indices of Trade	79
(3) 商品別輸出 Exports by Principal Commodity	80
(4) 商品別輸入 Imports by Principal Commodity	81
(5) 地域別輸出 Exports by Area/Country	82
(6) 地域別輸入 Imports by Area/Country	83
(7) 地域別貿易収支 Trade Balance by Area/Country	84
(8) 国別貿易(2019年) Exports and Imports by Area/Country	85
2. 貿易構造 Trade Structure	90
(1) 貿易額と伸び率 Trade Value and Growth	90
(2) 地域別輸出構成比 Ratio of Exports by Area/Country	91
(3) 地域別輸入構成比 Ratio of Imports by Area/Country	92
(4) 地域別貿易収支 Trade Balance by Area/Country	93
(5) 主要地域別貿易 Trade by Major Area/Country	94
①対アジア貿易 Trade with Asia	94
②対中国貿易 Trade with China	96
③対米国貿易 Trade with USA	98
④対EU貿易 Trade with EU	100
⑤対中東貿易 Trade with Middle East	102
(6) 主要貿易相手先 Top 10 Trade Partners	104

(7) 貿易取引通貨別比率 Ratio of Trade by Currency	106
(8) 商品別輸出構成比 Ratio of Exports by Commodity	107
(9) 商品別輸入構成比 Ratio of Imports by Commodity	108
(10) 輸出入上位10品目 Top 10 Trade Commodities	109
(11) 製品輸入 Imports of Manufactured Products by Type	110
(12) 主要資源の輸入集中度(2019年) Major Resources-Dependency on Imports 2019	111
(13) 主要港別の貿易 Value of Trade by Port of Clearance	112
(14) 航空貨物主要商品別貿易 Air Cargo Exports and Imports by Principal Commodity	113
3. 原油の輸入 Imports of Petroleum	114
(1) 輸入額・輸入量・輸入価格(通関ベース) Value, Quantity and Unit Value (Customs-cleared Basis)	114
(2) 地域・国別輸入構成比(数量ベース) Ratio of Imports by Area/Country (Quantity Basis)	114
(3) OPECの動向 Recent OPEC Developments	115
4. 為替相場 Foreign Exchange Rate	116
(1) 変動相場移行後の円相場 Value of Yen after Introduction of Floating Exchange Rate System	116
(2) 2019年の東京外国為替市場 Foreign Exchange Rate in Tokyo interbank 2019	117
(3) 主要通貨の対ドル為替相場 Value of Major Currencies against the US Dollar	117
5. 国際商品相場 Fluctuation of International Commodity	118
6. 日本経済の動向 Developments in the Japanese Economy	119
(1) 景気の変化 Change of the Economic Condition	119
(2) 基調判断の変化 Assessment of the Current State of the Japanese Economy	120
7. 技術貿易 Trade in Technology	122
8. 国際収支(IMFベース) Balance of Payments	123
(1) 総括表 Summary	123
(2) サービス収支 Services Balance	124
9. 対外・対内直接投資(地域・業種別(2018年)) Outward/Inward Direct Investment breakdown by Area and Industry (2018)	125
(1) 対外直接投資(地域・業種別(2018年)) Outward Direct Investment by Area and Industry (2018)	125
(2) 対内直接投資(地域・業種別(2018年)) Inward Direct Investment by Area and Industry (2018)	126
10. 経済協力 Economic Cooperation	127
(1) わが国の経済協力 Japan's Economic Cooperation	127

(2) わが国政府開発援助(ODA)の地域的配分	Japan's Distribution of ODA by Recipient Area	128
(3) わが国政府開発援助(ODA)の受取国順位	Ranking of Top Recipients of Japan's ODA	128
(4) 日本が最大の援助供与国となっている国一覧	List of Countries in which Japan is their Top Donor	129
11. 国際比較	Comparisons with Major Countries	130
(1) 貿易額	Trade Value	130
(2) 世界貿易に占めるシェア	Share in the World Trade	131
(3) 貿易の商品構成	Details of Traded Goods/Services	132
(4) 貿易依存度	Trade Dependency	133
(5) 貿易特化係数	Trade Specialization Coefficient	134
(6) 交易条件	Terms of Trade	134
(7) 経常収支	Current Accounts	135
(8) 外貨準備高	Foreign Reserves	135
(9) 名目国内総生産	Nominal GDP	136
(10) 実質経済成長率	Real GDP Growth	136
(11) その他の国・地域の実質経済成長率	Real GDP Growth in Other Areas/Countries	137
(12) 消費者物価上昇率	Changes in Consumer Prices	137
(13) 中央銀行政策金利等	Policy Interest Rate, etc.	138
(14) 各国とのFTAカバー率比較	Comparison of FTA Coverage Ratio	139
12. 2019年の主な動き	Development in Major Issues 2019	140
13. 2020年の政治・経済の主な日程	Major Political/Economic Events in 2020	148
14. 各国の貿易統計情報	Trade Statistics of Major Area/Country	149
15. わが国をめぐる経済連携協定の締結・交渉状況	EPAs etc. concluded or under negotiation by Japan	150
16. 2020年度わが国貿易収支、経常収支の見通し	FY2020 Outlook for Japan's Trade Balance and Current Account	152

本 論 編

Main Chapter

I 貿易概況

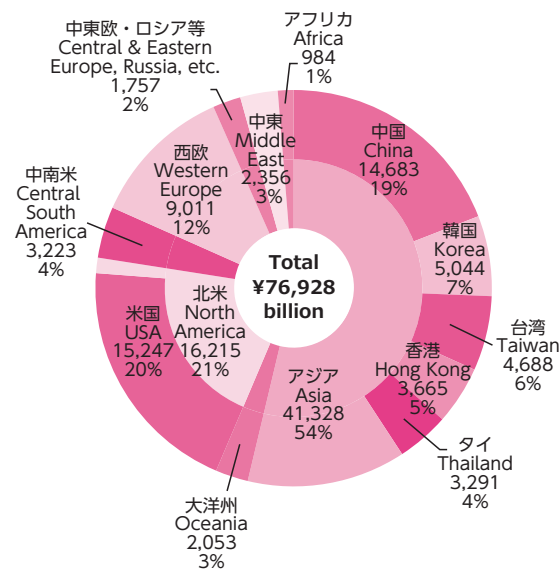
1. 輸出：3年ぶりの減少、過去5番目の水準

- ◆ 2019年の輸出は76.9兆円（前年比▲6%）となり、3年ぶりに減少した。数量ベースでも▲4.3%となり4年ぶりに減少に転じた。商品別では、米中貿易摩擦の影響などを背景に、自動車の部分品（中国、米国、インドネシア）、鉄鋼（タイ、中国、台湾）、自動車（米国、オーストラリア、UAE）などが減少した。
- ◆ 地域別では、アジア向け輸出は41.3兆円（同▲8%）となった。また国別では米国向けが15.2兆円（同▲1%）となり、中国向けの14.7兆円（同▲8%）を上回り、2年ぶりにわが国最大の輸出相手国となった。
- ◆ 2019年の輸出取引における円建て比率は、2018年同様37%となった。
* 文中におけるカッコ内の国・地域、品目は寄与度の高いものを意味する（次頁以降同）。

■ 2019 対世界輸出(国・地域別) Exports to World by Area/Country

●輸出国・地域内訳 Exports, by Area/Country

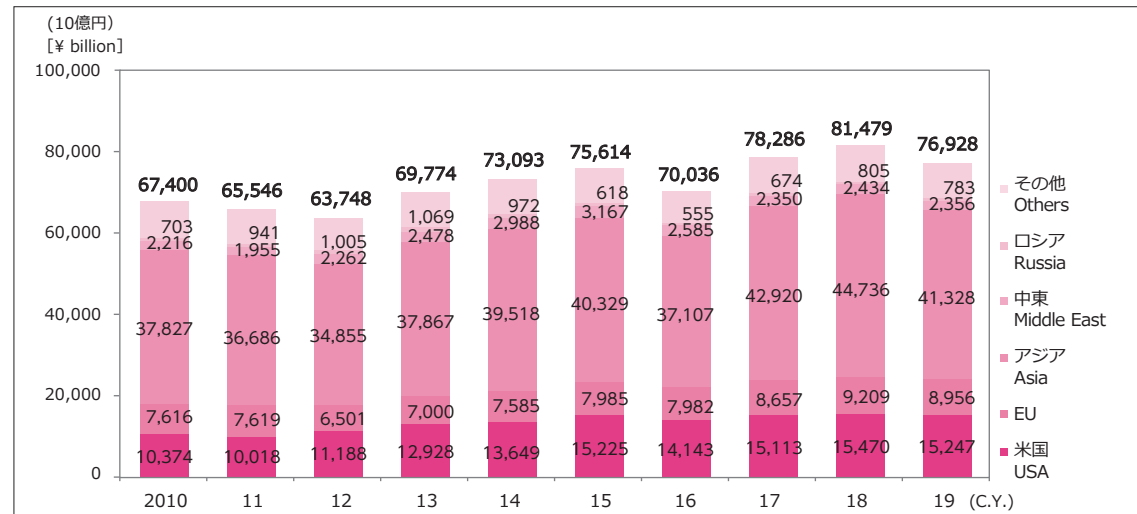
●輸出上位国 Top Countries by Value of Exports



相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
米国 USA	15,247 (15,470)	▲1.4	▲0.3
中国 China	14,683 (15,898)	▲7.6	▲1.5
韓国 Korea	5,044 (5,793)	▲12.9	▲0.9
台湾 Taiwan	4,688 (4,679)	0.2	0.0
香港 Hong Kong	3,665 (3,832)	▲4.4	▲0.2
上位5カ国 合計 Top 5 total	43,327	—	▲2.9
総額 Grand total	76,928 (81,479)	▲5.6	▲5.6

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●輸出推移(国・地域別) Exports to World by Area/Country



I Overview of Trade

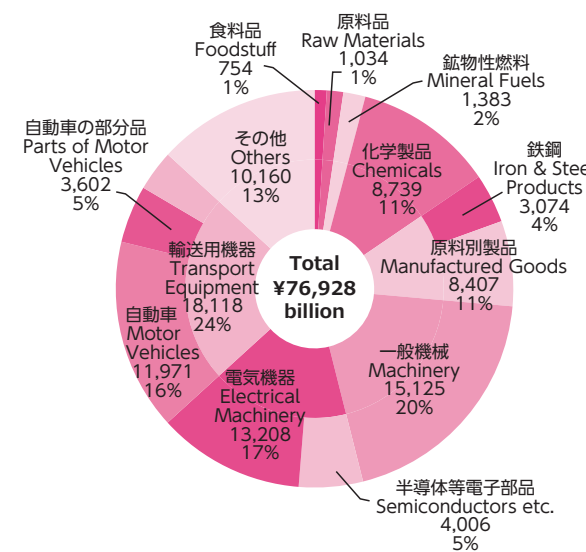
1. Exports: Exports down after growing for two years, fifth highest on record

- ◆ In 2019, Japan's exports decreased after growing for two years, falling 6% to ¥76.9 trillion. On a volume basis, exports went down 4.3% after going up for three years. By commodity category, exports of Parts of Motor Vehicles (China, USA, and Indonesia), Iron & Steel Products exports (Thailand, China, and Taiwan), and Motor Vehicles exports (USA, Australia, and UAE) declined reflecting the US-China trade dispute.
- ◆ By area, exports to Asia went down 8% to ¥41.3 trillion. By country, exports to USA decreased 1% to ¥15.2 trillion, which surpassed exports to China (down 8% to ¥14.7 trillion). USA became Japan's largest export partner after being the second largest for one year.
- ◆ In 2019, the percentage of yen-denominated exports was 37% (flat from a year earlier).
* Country, area or commodity names in parentheses indicate top contributors of the category. The same applies hereafter.

■ 2019 対世界輸出(商品別) Exports to World by Commodity

●輸出商品内訳 Exports, by Commodity

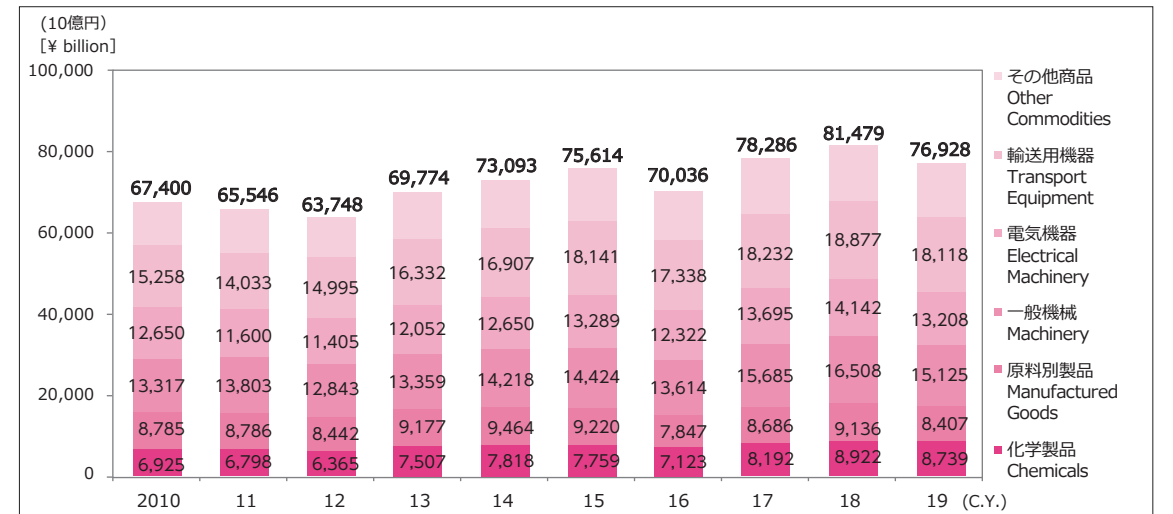
●輸出上位品目 Top Items by Value of Exports



品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
自動車	11,971 (12,307)	▲2.7	▲0.4
半導体等電子部品	4,006 (4,150)	▲3.5	▲0.2
自動車の部分品	3,602 (3,991)	▲9.8	▲0.5
鉄鋼	3,074 (3,441)	▲10.7	▲0.5
原動機	2,730 (2,949)	▲7.4	▲0.3
上位5品目 合計 Top 5 total	25,383	—	▲1.8
全品目 合計 Grand total	76,928 (81,479)	▲5.6	▲5.6

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●輸出推移(商品別) Exports to World by Commodity



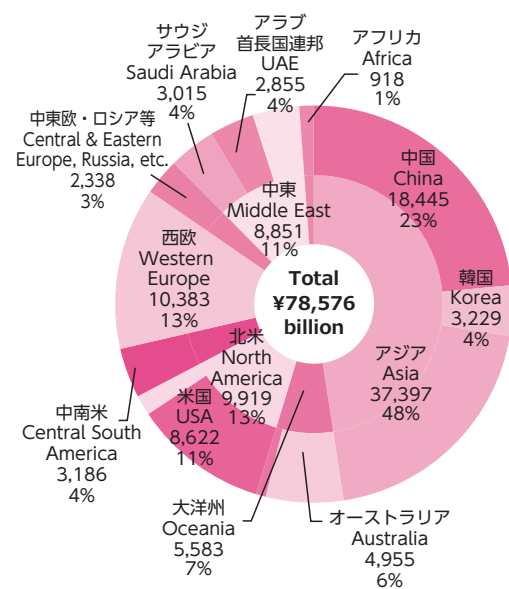
Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

2. 輸入：3年ぶりの減少、原油価格下落で大幅減、過去5番目の水準

- ◆ 2019年の輸入は、78.6兆円(前年比▲5%)となり、3年ぶりに減少した。数量ベースでも▲1.1%と3年ぶりに減少に転じた。商品別では、原油価格の下落を背景に原油及び粗油(サウジアラビア、イラン、メキシコ)、石油製品(韓国、カタール、UAE)、LNG (UAE、マレーシア、カタール)が減少した。
- ◆ 国別では、最大の輸入相手国である中国から18.4兆円(同▲4%)となり3年ぶりに減少した。
- ◆ 輸入に占める鉱物性燃料のシェアは、原油入着価格が67ドル/バレル(同▲8%)と3年ぶりに下落したことを受け、22% (同▲1ポイント)となった。また、製品輸入比率は63% (同+1ポイント)となった。
- ◆ 2019年の輸入取引における円建て比率は、2018年より1ポイント増加し25%となった。

■ 2019 対世界輸入(国・地域別) Imports from World by Area/Country

●輸入国・地域内訳 Imports, by Area/Country

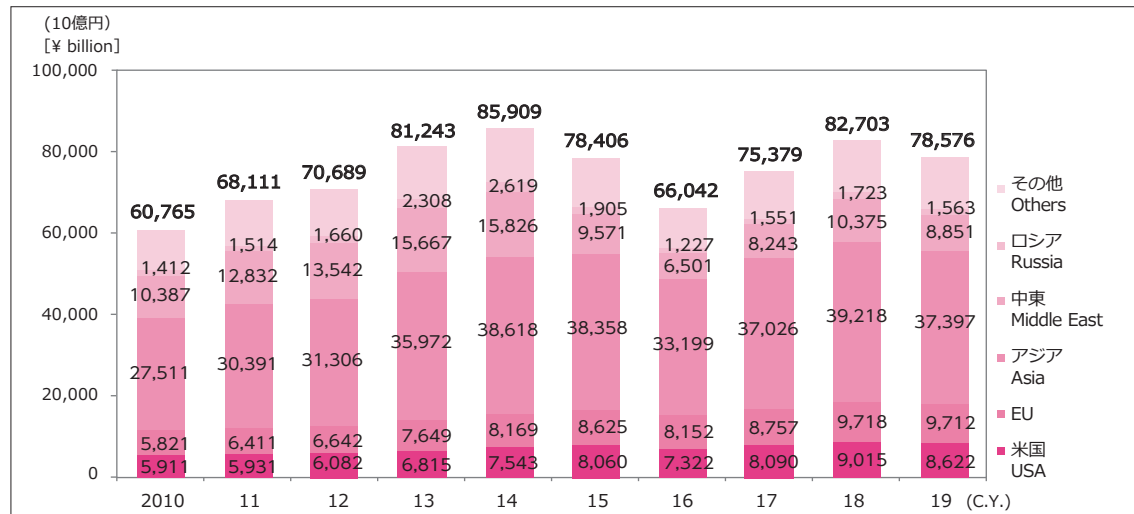


●輸入上位国 Top Countries by Value of Imports

相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
中国 China	18,445 (19,194)	▲3.9	▲0.9
米国 USA	8,622 (9,015)	▲4.4	▲0.5
オーストラリア Australia	4,955 (5,053)	▲1.9	▲0.1
韓国 Korea	3,229 (3,550)	▲9.0	▲0.4
サウジアラビア Saudi Arabia	3,015 (3,733)	▲19.2	▲0.9
上位5カ国 合計 Top 5 total	38,265	—	▲2.8
総額 Grand total	78,576 (82,703)	▲5.0	▲5.0

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●輸入推移(国・地域別) Imports from World by Area/Country

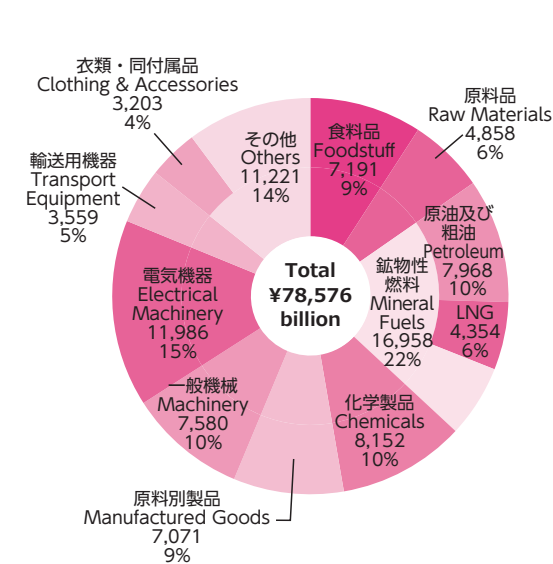


2. Imports: Imports down after growing for two years, declined crude oil price contributes sharp drop, fifth highest on record

- ◆ In 2019, Japan's imports decreased after growing for two years, falling 5% to ¥78.6 trillion. On a volume basis, imports went down after growing for two years, declining 1.1%. By commodity category, imports of Petroleum (Saudi Arabia, Iran, and Mexico), Petroleum Products (Korea, Qatar, and UAE) and LNG (Liquefied Natural Gas) (UAE, Malaysia, and Qatar), decreased reflecting declined crude oil price.
- ◆ By country, imports from China, Japan's largest import partner, decreased after growing for two years, falling 4% to ¥18.4 trillion.
- ◆ Mineral Fuels imports accounted for 22% (down 1 percentage point from a year earlier) of Japan's imports as the price of crude oil (CIF) declined after increasing for two years (down 8% to \$67/barrel). The ratio of product imports was 63% (up 1 percentage point).
- ◆ The percentage of yen-denominated imports in 2019 was 25% (up 1 percentage point from a year earlier).

■ 2019 対世界輸入(商品別) Imports from World by Commodity

●輸入商品内訳 Imports, by Commodity

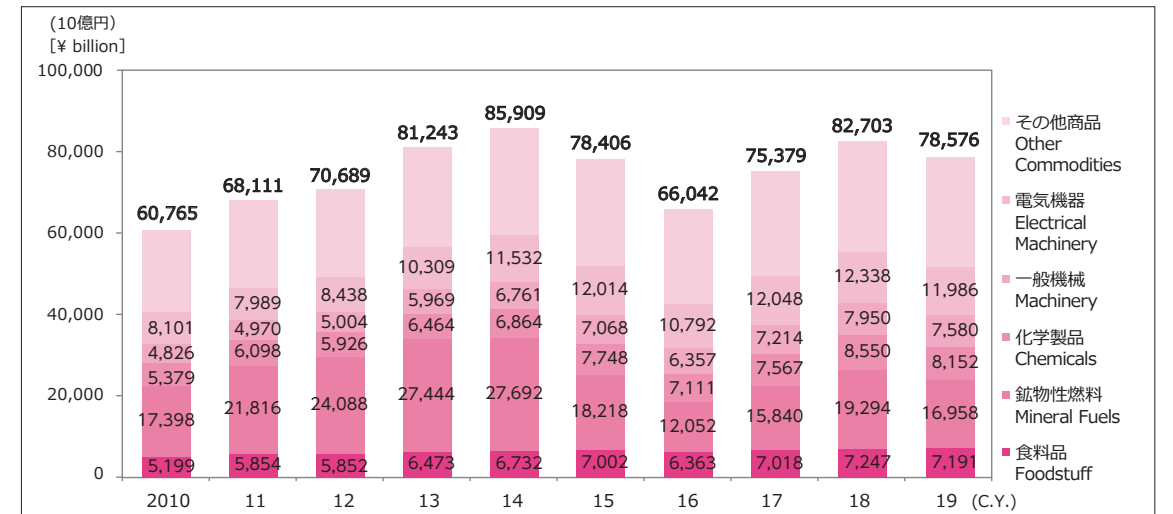


●輸入上位品目 Top Items by Value of Imports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
原油及び粗油	7,968 (8,906)	▲10.5	▲1.1
液化天然ガス	4,354 (4,739)	▲8.1	▲0.5
衣類・同付属品	3,203 (3,307)	▲3.1	▲0.1
医薬品	3,081 (2,962)	4.0	0.1
通信機	2,846 (3,087)	▲7.8	▲0.3
上位5品目 合計	21,452	—	▲1.9
全品目 合計	78,576 (82,703)	▲5.0	▲5.0

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●輸入推移(商品別) Imports from World by Commodity



Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

3. 貿易収支と貿易総額：2年連続の赤字、貿易総額は155.5兆円

- ◆ 2019年の貿易収支は▲1.6兆円(前年比+35%)と2年連続の赤字となった。輸出入ともに減少し、輸出の減少幅が輸入の減少幅を上回ったため、赤字幅は4,200億円拡大した。赤字が大きかったのは、地域別では対中東の▲6.5兆円(同▲18%)、国別では対中国の▲3.8兆円(同+14%)であった。一方、黒字が大きかったのは、地域別では対北米の6.3兆円(同+2%)、国別では対米国の6.6兆円(同+3%)であった。
- ◆ 2019年の貿易総額は155.5兆円(同▲5%)となり、3年ぶりに減少した。地域別では、アフリカ以外の地域で減少しており、対アジアが78.7兆円(同▲6%)、対北米が26.1兆円(同▲3%)となったほか、対EUは18.7兆円(同▲1%)、対中東は11.2兆円(同▲12%)、対大洋州は7.6兆円(同▲5%)となった。

■ 2019 貿易収支 Trade Balance (Customs-cleared Basis)

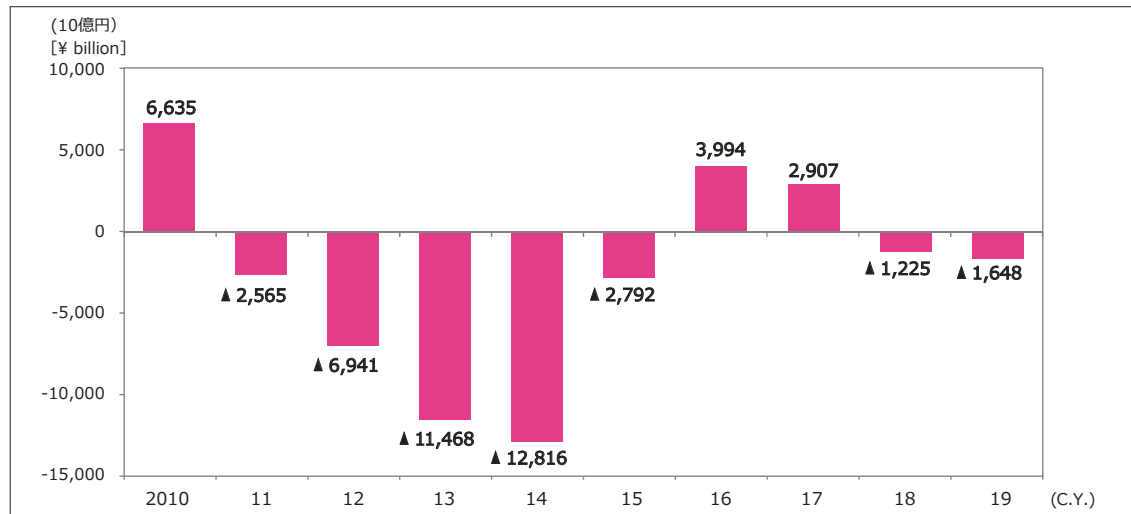
● 貿易収支 Trade Surplus and Trade Deficit

貿易黒字 Trade Surplus	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)
米国 USA	6,625 (6,455)	2.6
香港 Hong Kong	3,440 (3,598)	▲ 4.4
韓国 Korea	1,815 (2,242)	▲ 19.0
台湾 Taiwan	1,760 (1,682)	4.7
シンガポール Singapore	1,348 (1,508)	▲ 10.6
上位5カ国 合計 Top 5 total	14,989	—

貿易赤字 Trade Deficit	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)
中国 China	▲ 3,762 (▲ 3,296)	14.1
オーストラリア Australia	▲ 3,375 (▲ 3,167)	6.6
サウジアラビア Saudi Arabia	▲ 2,458 (▲ 3,279)	▲ 25.0
アラブ首長国連邦 UAE	▲ 2,072 (▲ 2,175)	▲ 4.7
カタール Qatar	▲ 1,312 (▲ 1,485)	▲ 11.7
上位5カ国 合計 Top 5 total	▲ 12,979	—

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 貿易収支の推移 Trade Balance

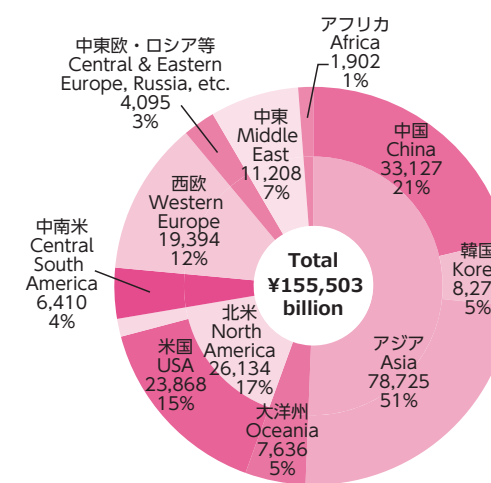


3. Total Trade Value and Trade Balance (Customs-cleared Basis): Deficit for second consecutive year, Total Trade Value of ¥155.5 trillion

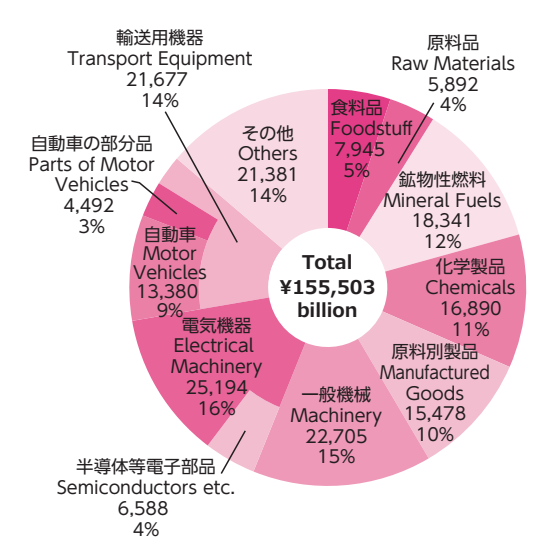
- ◆ In 2019, Japan's trade balance (Customs-cleared Basis) was a deficit for the second consecutive year, rising 35% to ¥1.6 trillion. While both exports and imports declined, exports decreased more significantly than imports. As a consequence, the deficit expanded by ¥420.0 billion. By area, Japan posted the largest deficit with Middle East (down 18% to ¥6.5 trillion). By country, Japan posted the largest deficit with China (up 14% to ¥3.8 trillion). In contrast, by area, Japan posted the largest surplus with North America (up 2% to ¥6.3 trillion). By country, Japan posted the largest surplus with USA (up 3% to ¥6.6 trillion).
- ◆ In 2019, Japan's total trade value (total of imports plus exports) decreased after increasing for two years, falling 5% to ¥155.5 trillion. By area, trade declined with all areas except Africa. Trade with Asia went down 6% to ¥78.7 trillion, trade with North America fell 3% to ¥26.1 trillion, trade with EU decreased 1% to ¥18.7 trillion, trade with Middle East declined 12% to ¥11.2 trillion, and trade with Oceania fell 5% to ¥7.6 trillion.

■ 2019 対世界貿易総額 Total Trade with World

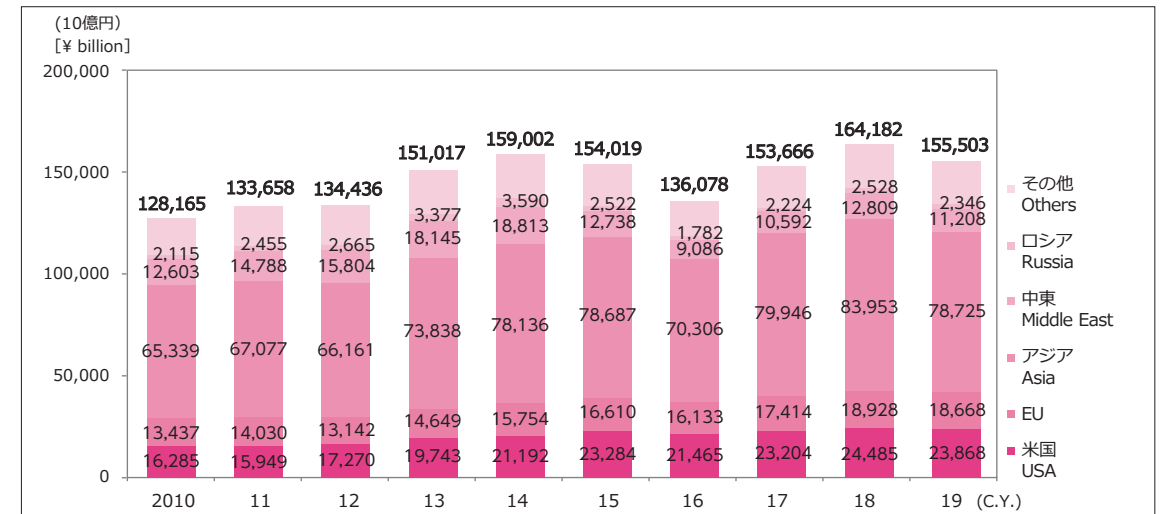
● 主要国・地域内訳 by Area/Country



● 商品内訳 by Commodity



● 貿易総額(主要国・地域別)の推移 Total Trade with World by Area/Country



Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

4. 円レートの変化と貿易指数の動き

(1) 円レート：2年連続で円高が進行

◆2019年の対ドルレートは109円（前年比▲1%）となり、年ベースでは2年連続の円高となった。2017年以降、通年の変動幅は小幅な値動きに終始しており、2019年の安値（112円）と高値（104円）の差は10円未満となった。

(2) 輸出指数：数量・価格ともにマイナスに転化

◆2019年の輸出数量指数の伸び率は、前年比▲4.3%となり、4年ぶりにマイナスとなった。四半期ごとの動きをみると、2018年第3四半期にマイナスに転じて以降、6期連続でマイナスが続いた。

◆2019年の輸出価格指数の伸び率は、同▲1.3%となり、3年ぶりにマイナスとなった。四半期ごとの動きをみると、2017年第2四半期以降、9期連続でプラスが続いたが、2019年第3四半期にマイナスに転じた。

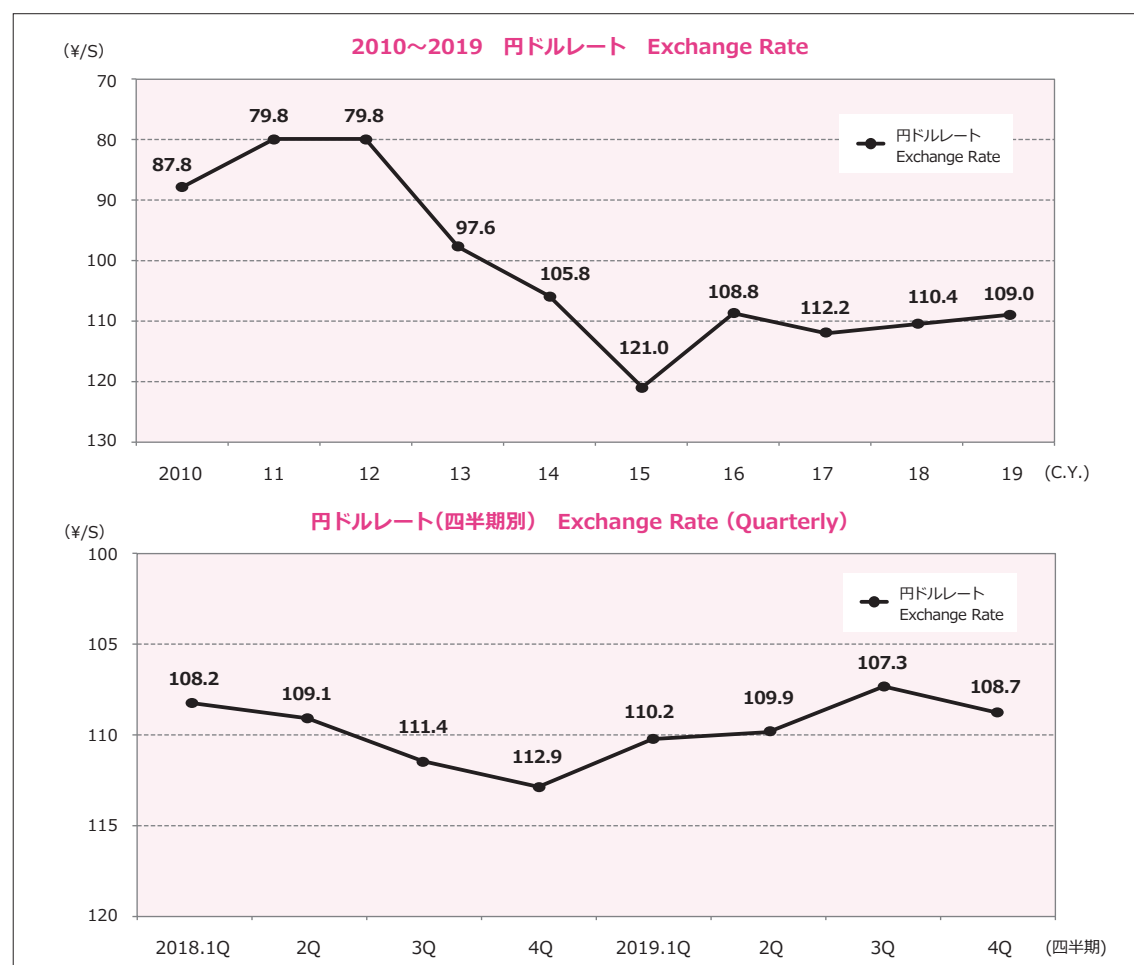
◆輸出金額は、上半期は数量のマイナスにけん引され、下半期は数量・価格のマイナスにけん引され、同▲5.6%と3年ぶりに減少に転じた。

(3) 輸入指数：数量・価格ともにマイナスに転化

◆2019年の輸入数量指数の伸び率は、同▲1.1%となり、3年ぶりにマイナスとなった。四半期ごとの動きをみると、2016年第4四半期以降、9期連続でプラスが続いたが、2019年第1四半期にマイナスに転じた。

◆2019年の輸入価格指数の伸び率は、原油価格の下落などを背景に同▲3.9%となり、3年ぶりにマイナスとなった。四半期ごとの動きをみると、2017年第2四半期以降、7期連続でプラスが続いたが、2019年第1四半期にマイナスに転じた。

◆2019年の輸入金額は、価格のマイナスにけん引され、同▲5.0%と3年ぶりに減少した。



Source: 日本銀行の統計より作成。 Compiled from BOJ's Statistics.

4. Foreign Exchange and Trade Index Fluctuations

(1) Foreign Exchange: Yen continues appreciating for second consecutive year

◆The average yen-dollar exchange rate for the year as a whole was ¥109 (down 1% from the previous year). On an annual basis, the yen continued appreciating against the U.S. dollar for the second consecutive year. Since 2017, the foreign exchange market has fluctuated in a narrow range, which was less than 10 yen between ¥112 and ¥104 in 2019.

(2) Export Indices: Both export volume and unit value indices turn negative

◆The export volume index was negative (▲4.3%) after being positive for three years. By quarter, the export volume index remained negative for six straight quarters since it turned negative in the third quarter of 2018.

◆The export unit value index was negative (▲1.3%) after being positive for two years. By quarter, the export unit value index that remained positive for nine straight quarters since the second quarter of 2017 turned negative in the third quarter of 2019.

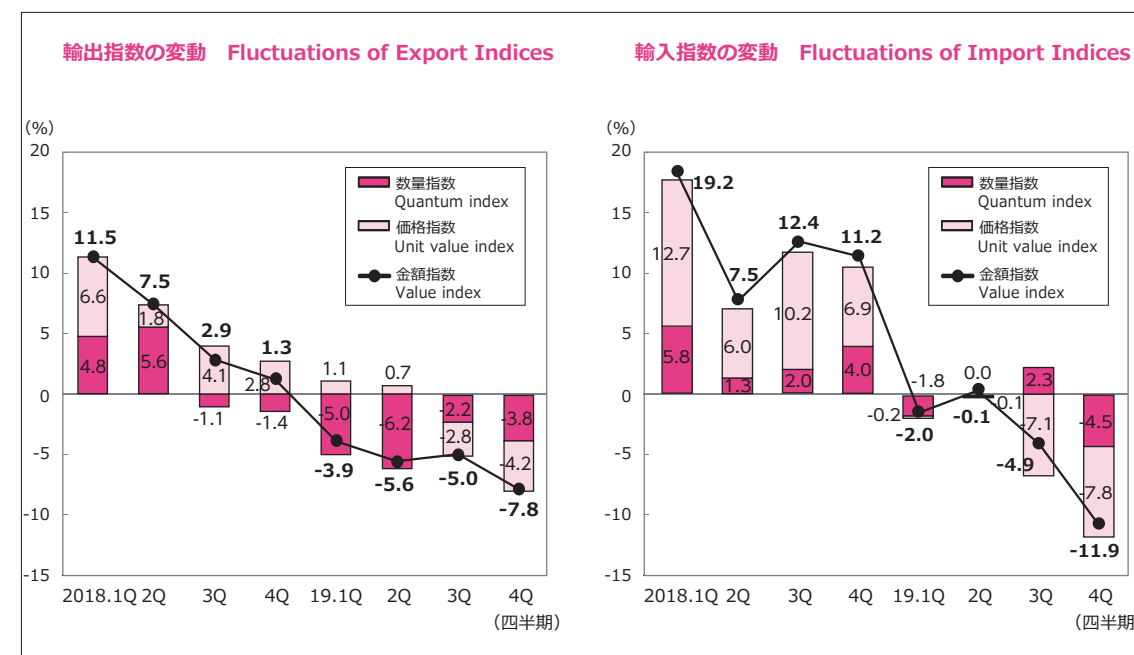
◆The export value decreased after increasing for two years, falling 5.6% reflecting the declined volume in the first half and unit value on top of the volume in the second half.

(3) Import Indices: Both import volume and unit value indices turn negative

◆The import volume index was negative (▲1.1%) after being positive for two years. By quarter, import volume index that remained positive for straight nine quarters since the fourth quarter of 2016 turned negative in the first quarter of 2019.

◆The import unit value index was negative (▲3.9%) after being positive for two years, reflecting the declined crude oil prices. By quarter, the import unit value index that remained positive for straight seven quarters since the second quarter of 2017 turned negative in the first quarter of 2019.

◆Import value decreased after increasing for two years, falling 5.0% reflecting the declined unit value.



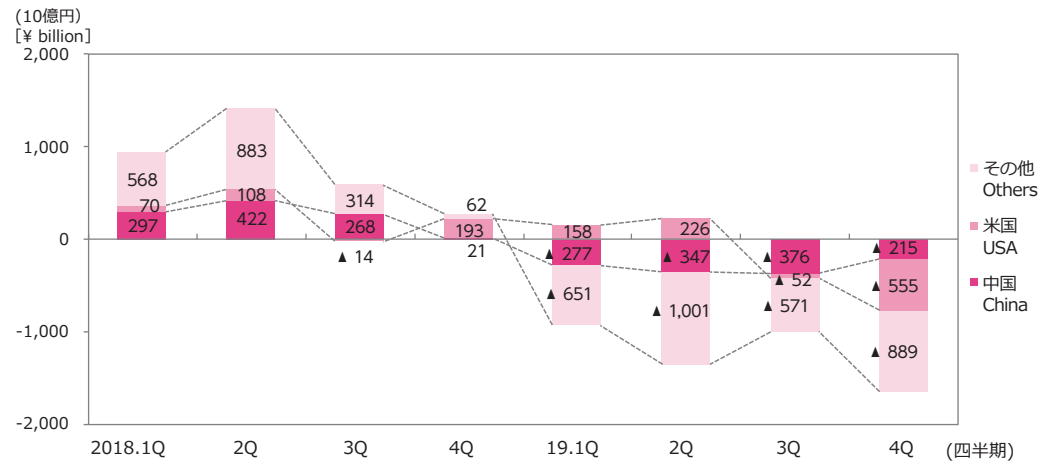
Note : 伸び率は対前年同期比、グラフ中の数値は金額の伸び率、数量指数＝金額指数/価格指数。
Export and import growth are up/down from a year earlier.
Figures in the graphs represent growth in value. Value indices divided by unit value indices make quantum indices.

Source : 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

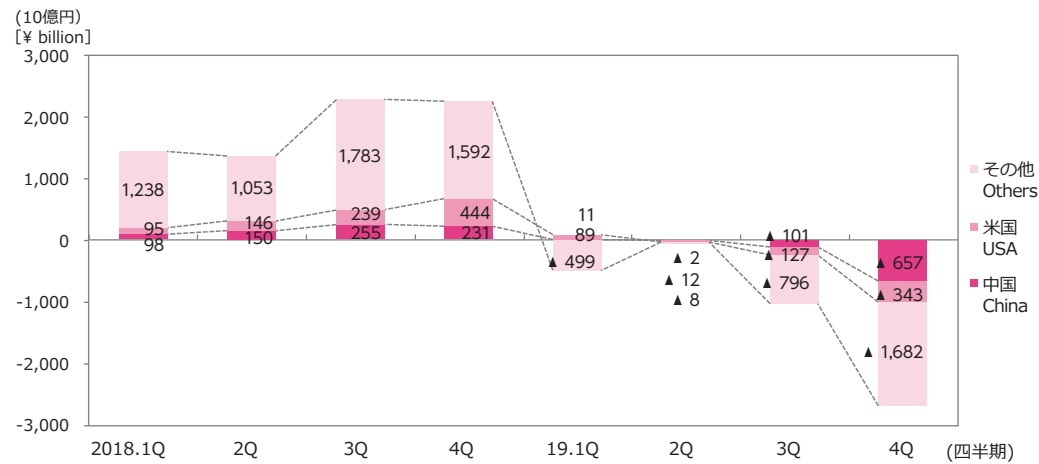
5. 四半期別増減寄与 Quarterly Contribution

(1) 国別 By Country

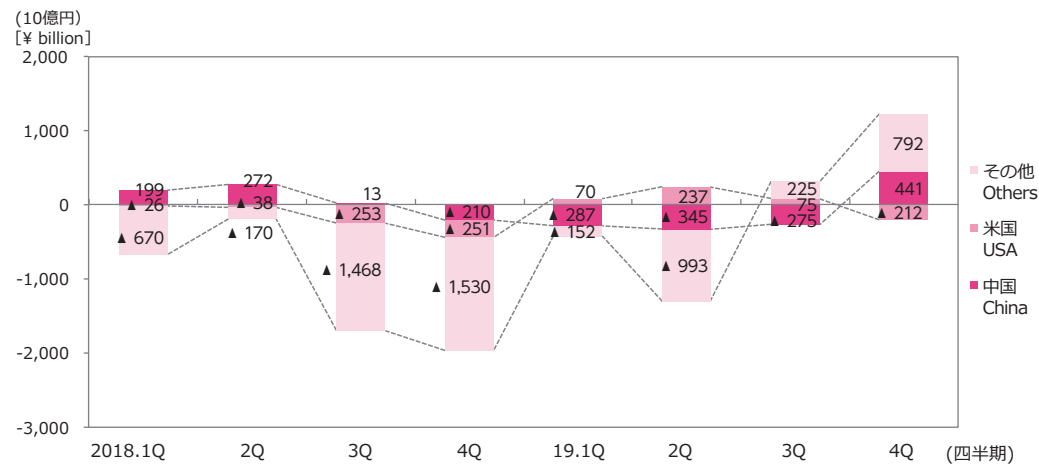
①輸出 Exports-Contribution (Quarterly) Year-on-Year



②輸入 Imports-Contribution (Quarterly) Year-on-Year

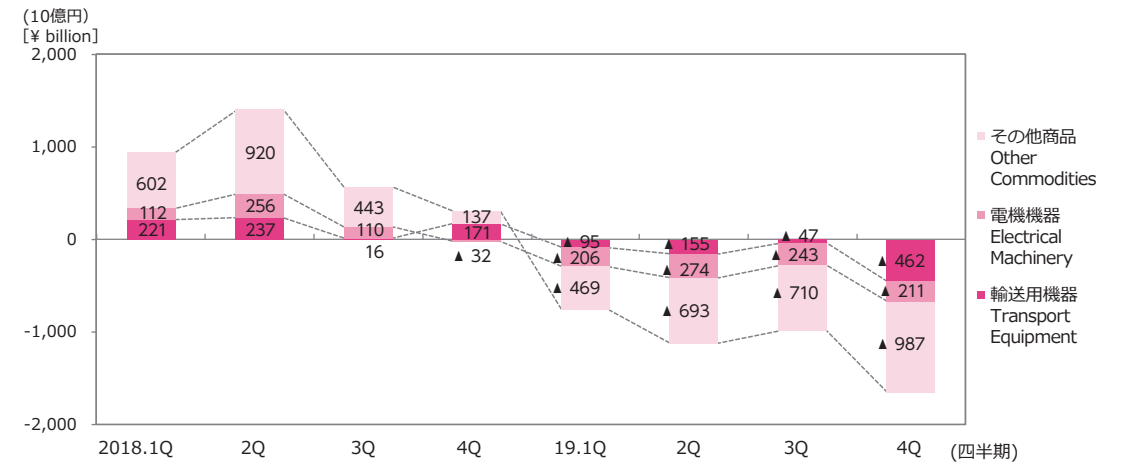


③貿易収支 Trade Balance-Contribution (Quarterly) Year-on-Year

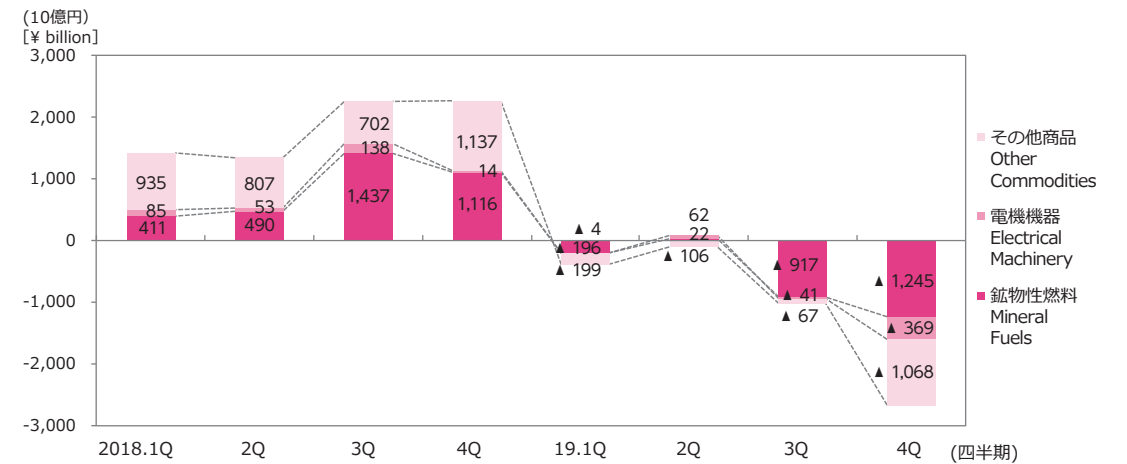


(2) 商品別 By Commodity

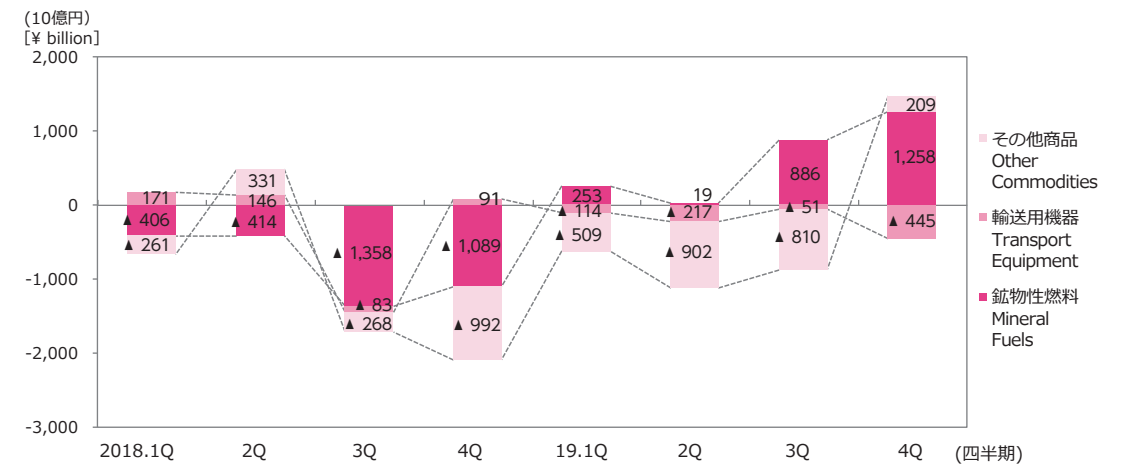
①輸出 Exports-Contribution (Quarterly) Year-on-Year



②輸入 Imports-Contribution (Quarterly) Year-on-Year



③貿易収支 Trade Balance-Contribution (Quarterly) Year-on-Year



Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

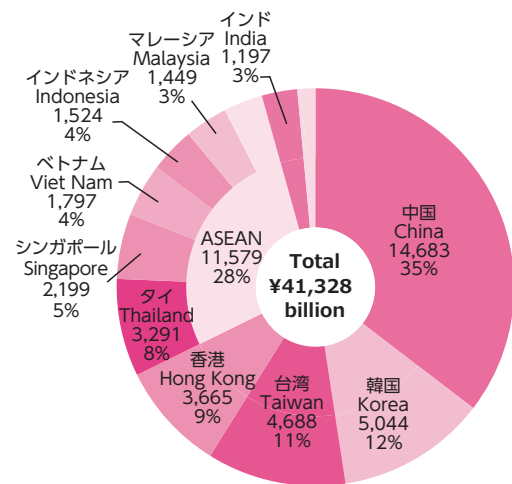
II 主要国別・地域別貿易

1. アジア：貿易収支は3.9兆円の黒字、貿易総額は78.7兆円

- ◆ 2019年の対アジア貿易は、総額で78.7兆円(前年比▲6%)となり、わが国貿易総額の51% (同横ばい)を占めた。
- ◆ 輸出は41.3兆円(同▲8%)となり、3年ぶりに減少した。中国(自動車の部分品)向けは14.7兆円(同▲8%)、韓国(半導体等製造装置)向けは5.0兆円(同▲13%)、シンガポール(半導体等電子部品)向けは2.2兆円(同▲15%)と減少した。
- ◆ 輸入は37.4兆円(同▲5%)となり、3年ぶりに減少した。中国(通信機)からは18.4兆円(同▲4%)、インドネシア(非鉄金属鉱)からは2.0兆円(同▲17%)、韓国(石油製品)からは3.2兆円(同▲9%)と減少した。一方、ベトナム(衣類・同付属品)からは2.4兆円(同+5%)と増加した。
- ◆ 対アジア貿易収支は3.9兆円(同▲29%)と2年連続で黒字が縮小した。

■ 2019 対アジア輸出 Exports to Asia

● 輸出国・地域内訳 Exports, by Area/Country

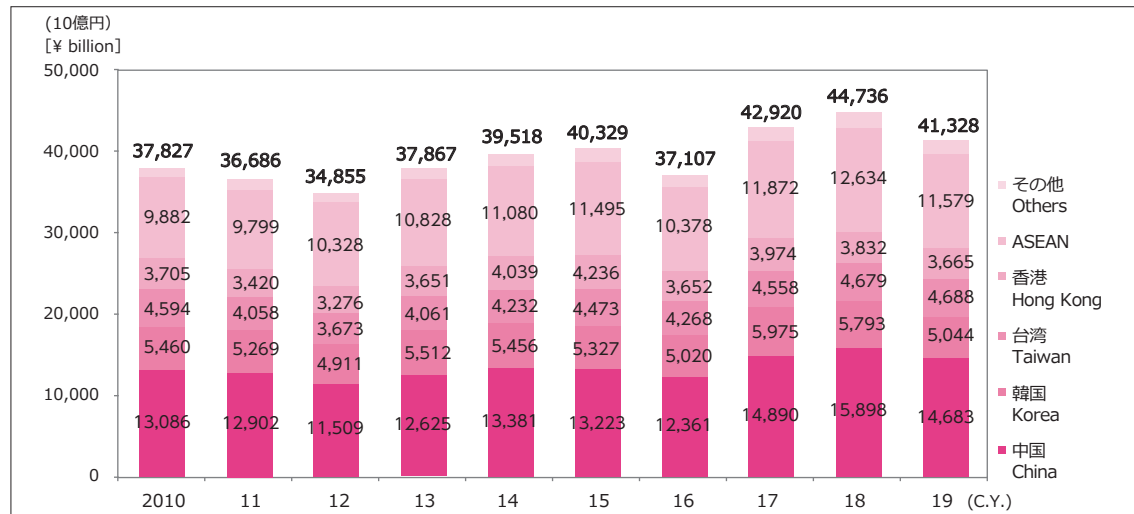


● 輸出上位品目 Top Items by Value of Exports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
半導体等電子部品 Semiconductors etc.	3,590 (3,684)	▲2.6	▲0.2
鉄鋼 Iron & Steel Products	2,263 (2,627)	▲13.8	▲0.8
プラスチック Plastic Materials	1,966 (2,066)	▲4.8	▲0.2
自動車 Motor Vehicles	1,921 (1,959)	▲1.9	▲0.1
半導体等製造装置 Semicon Machinery etc.	1,913 (2,268)	▲15.6	▲0.8
上位5品目 合計 Top 5 total	11,654	—	▲2.1
全品目 合計 Grand total	41,328 (44,736)	▲7.6	▲7.6

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸出推移(国・地域別) Exports to Asia by Area/Country



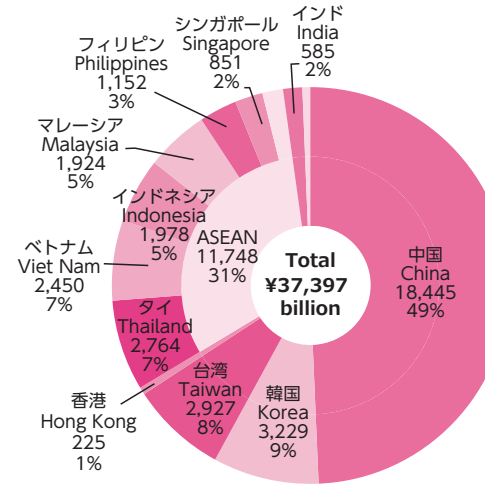
II Trade by Major Area and Country

1. Asia: Balance of trade surplus of ¥3.9 trillion, Total Trade Value of ¥78.7 trillion

- ◆ In 2019, Japan's trade with Asia went down 6% to ¥78.7 trillion, which accounted for 51% (flat from a year earlier) of Japan's total foreign trade value.
- ◆ Exports to Asia decreased after growing for two years, falling 8% to ¥41.3 trillion. Exports to China (Parts of Motor Vehicles) went down 8% to ¥14.7 trillion. Exports to Korea (Semicon Machinery etc.) declined 13% to ¥5.0 trillion. Exports to Singapore (Semiconductors etc.) fell 15% to ¥2.2 trillion.
- ◆ Imports from Asia decreased after increasing for two years, falling 5% to ¥37.4 trillion. Imports from China (Telephony, Telegraphy) went down 4% to ¥18.4 trillion. Imports from Indonesia (Ore of Nonferrous) dropped 17% to ¥2.0 trillion. Imports from Korea (Petroleum Products) declined 9% to ¥3.2 trillion. In contrast, imports from Viet Nam (Clothing & Accessories) grew 5% to ¥2.4 trillion.
- ◆ In 2019, Japan's balance of trade surplus with Asia narrowed for the second consecutive year, falling 29% to ¥3.9 trillion.

■ 2019 対アジア輸入 Imports from Asia

● 輸入国・地域内訳 Imports, by Area/Country

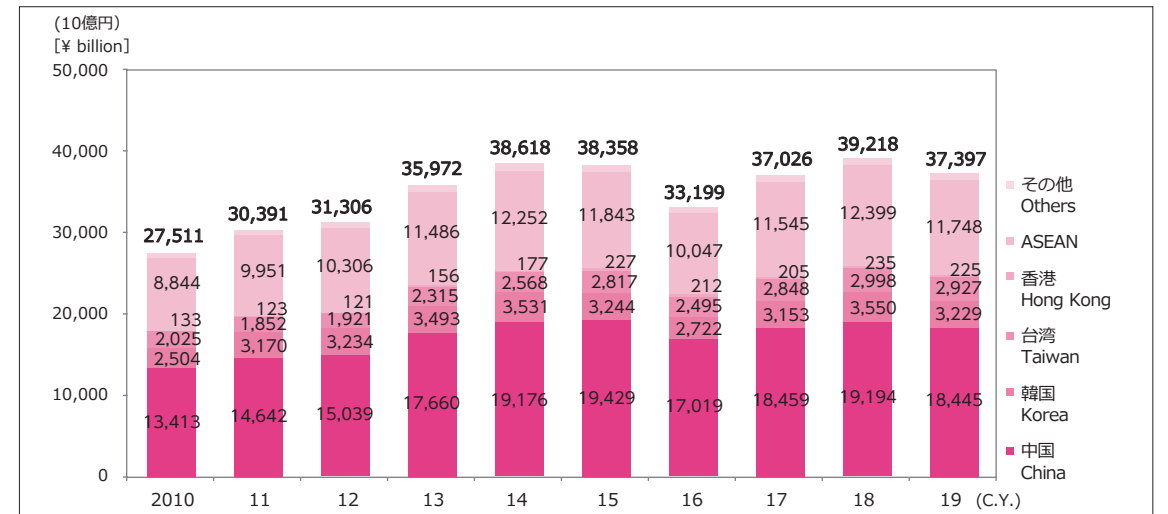


● 輸入上位品目 Top Items by Value of Imports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
衣類・同付属品 Clothing & Accessories	2,955 (3,065)	▲3.6	▲0.3
通信機 Telephony, Telegraphy	2,613 (2,859)	▲8.6	▲0.6
半導体等電子部品 Semiconductors etc.	2,161 (2,367)	▲8.7	▲0.5
電算機類(含周辺機器) Computers & Units	2,001 (1,848)	8.3	0.4
音響映像機器(含部品) Audio & Visual Apparatus	1,149 (1,073)	7.1	0.2
上位5品目 合計 Top 5 total	10,880	—	▲0.8
全品目 合計 Grand total	37,397 (39,218)	▲4.6	▲4.6

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸入推移(国・地域別) Imports from Asia by Area/Country



Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(1) 中国：輸出入とも3年ぶりに減少、貿易収支は4年ぶりに赤字拡大

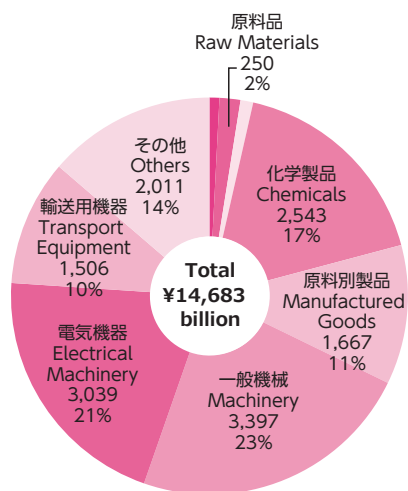
- ◆ 2019年の対中国貿易は、総額で33.1兆円(前年比▲6%)となり、わが国貿易総額の21% (同横ばい)を占めた。
- ◆ 輸出は14.7兆円(同▲8%)となり、3年ぶりに減少した。自動車の部分品が6,900億円(同▲21%)、半導体等製造装置が9,000億円(同▲17%)、半導体等電子部品が9,800億円(同▲11%)と減少した。一方、自動車7,900億円(同+23%)と増加した。
- ◆ 輸入は18.4兆円(同▲4%)となり、3年ぶりに減少した。通信機が2.0兆円(同▲11%)、衣類・同付属品が1.8兆円(同▲8%)、原動機が1,100億円(同▲32%)となった。
- ◆ 対中国貿易収支は▲3.8兆円(同+14%)と4年ぶりに赤字が拡大した。

(1) China: Both exports and imports up after increasing for two years, balance of trade deficit expands after narrowing for three years

- ◆ In 2019, Japan's trade with China went down 6% to ¥33.1 trillion, which accounted for 21% (flat from a year earlier) of Japan's total foreign trade value.
- ◆ Exports to China decreased after increasing for two years, falling 8% to ¥14.7 trillion. Exports of Parts of Motor Vehicles (down 21% to ¥690.0 billion), Semicon Machinery etc. (down 17% to ¥900.0 billion), and Semiconductors etc. (down 11% to ¥980.0 billion) went down. In contrast, Motor Vehicles exports went up 23% to ¥790.0 billion.
- ◆ Imports from China decreased after increasing for two years, falling 4% to ¥18.4 trillion. Imports of Telephony, Telegraphy (down 11% to ¥2.0 trillion), Clothing & Accessories (down 8% to ¥1.8 trillion), and Power Generating Machine (down 32% to ¥110.0 billion) went down.
- ◆ In 2019, Japan's balance of trade deficit with China increased after narrowing for three years, rising 14% to ¥3.8 trillion.

■ 2019 対中国輸出 Exports to China

● 輸出商品内訳 Exports, by Commodity

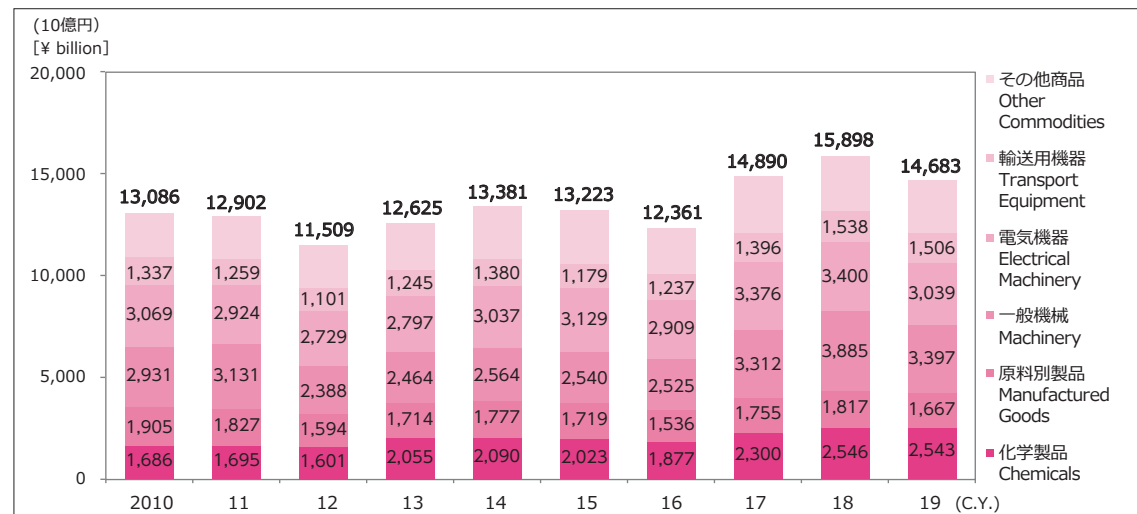


● 輸出上位品目 Top Items by Value of Exports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
半導体等電子部品 Semiconductors etc.	981 (1,097)	▲ 10.6	▲ 0.7
半導体等製造装置 Semicon Machinery etc.	901 (1,080)	▲ 16.6	▲ 1.1
プラスチック Plastic Materials	816 (829)	▲ 1.6	▲ 0.1
自動車 Motor Vehicles	787 (638)	23.4	0.9
科学光学機器 Scientific, Optical Inst.	750 (833)	▲ 9.9	▲ 0.5
上位5品目 合計 Top 5 total	4,234	—	▲ 1.5
全品目 合計 Grand total	14,683 (15,898)	▲ 7.6	▲ 7.6

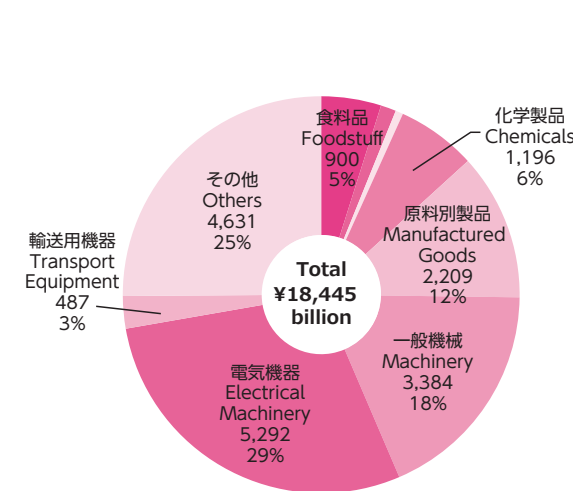
注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸出推移(商品別) Exports to China by Commodity



■ 2019 対中国輸入 Imports from China

● 輸入商品内訳 Imports, by Commodity

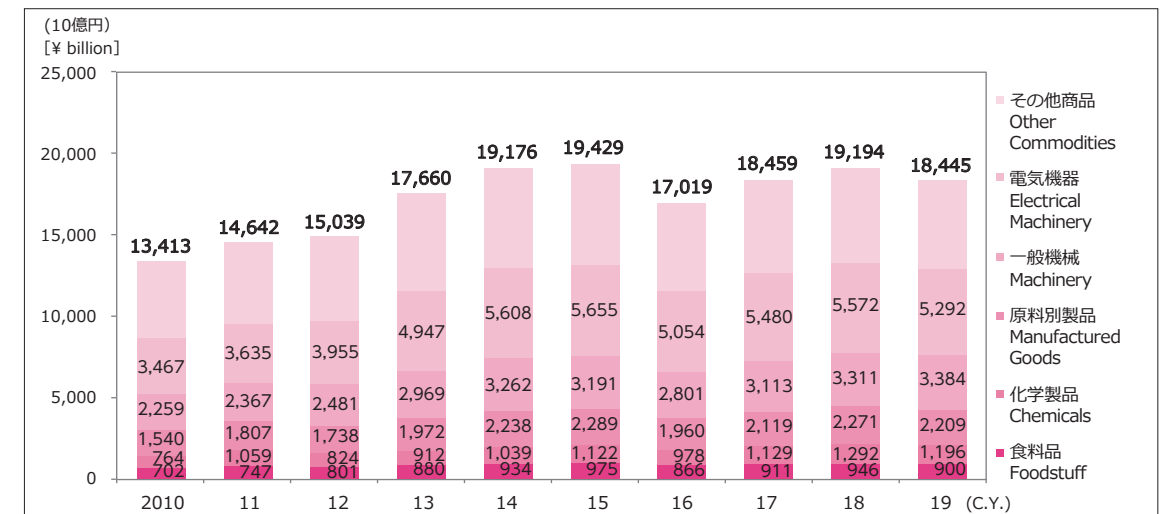


● 輸入上位品目 Top Items by Value of Imports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
通信機 Telephony, Telegraphy	2,017 (2,273)	▲ 11.3	▲ 1.3
衣類・同付属品 Clothing & Accessories	1,790 (1,944)	▲ 7.9	▲ 0.8
電算機類(含周辺機器) Computers & Units	1,641 (1,500)	9.4	0.7
音響映像機器(含部品) Audio & Visual Apparatus	727 (687)	5.9	0.2
金属製品 Manufactures of Metals	676 (670)	0.9	0.0
上位5品目 合計 Top 5 total	6,851	—	▲ 1.2
全品目 合計 Grand total	18,445 (19,194)	▲ 3.9	▲ 3.9

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸入推移(商品別) Imports from China by Commodity



Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(2) 韓国：輸出は2年連続、輸入は3年ぶりに減少

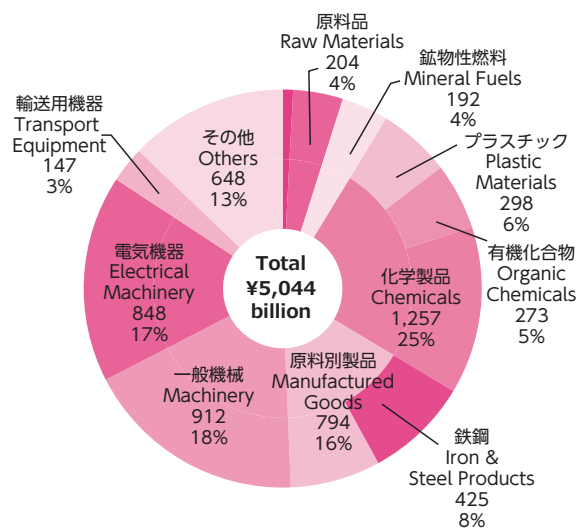
- ◆ 2019年の対韓国貿易は、総額で8.3兆円(前年比▲11%)となり、わが国貿易総額の5% (同▲1ポイント)を占めた。
- ◆ 輸出は5.0兆円(同▲13%)となり、2年連続で減少した。半導体等製造装置が3,200億円(同▲50%)、科学光学機器が1,900億円(同▲25%)、有機化合物が2,700億円(同▲10%)となった。
- ◆ 輸入は3.2兆円(同▲9%)となり、3年ぶりに減少した。石油製品が4,200億円(同▲22%)、半導体等電子部品が1,500億円(同▲37%)、有機化合物が1,300億円(同▲28%)となった。
- ◆ 対韓国貿易収支は1.8兆円(同▲19%)と2年連続で黒字が縮小した。

(2) Korea: Exports down for second consecutive year, imports down after increasing for two years

- ◆ In 2019, Japan's trade with Korea went down 11% to ¥8.3 trillion, which accounted for 5% (down 1 percentage point) of Japan's total foreign trade value.
- ◆ Exports to Korea declined for the second consecutive year, falling 13% to ¥5.0 trillion. Exports of Semicon Machinery etc. (down 50% to ¥320.0 billion), Scientific, Optical Instruments (down 25% to ¥190.0 billion), and Organic Chemicals (down 10% to ¥270.0 billion) decreased.
- ◆ Imports from Korea decreased after increasing for two years, falling 9% to ¥3.2 trillion. Imports of Petroleum Products (down 22% to ¥420.0 billion), Semiconductors etc. (down 37% to ¥150.0 billion), and Organic Chemicals (down 28% to ¥130.0 billion) went down.
- ◆ In 2019, Japan's balance of trade surplus with Korea narrowed for the second consecutive year, decreasing 19% to ¥1.8 trillion.

■ 2019 対韓国輸出 Exports to Korea

● 輸出商品内訳 Exports, by Commodity

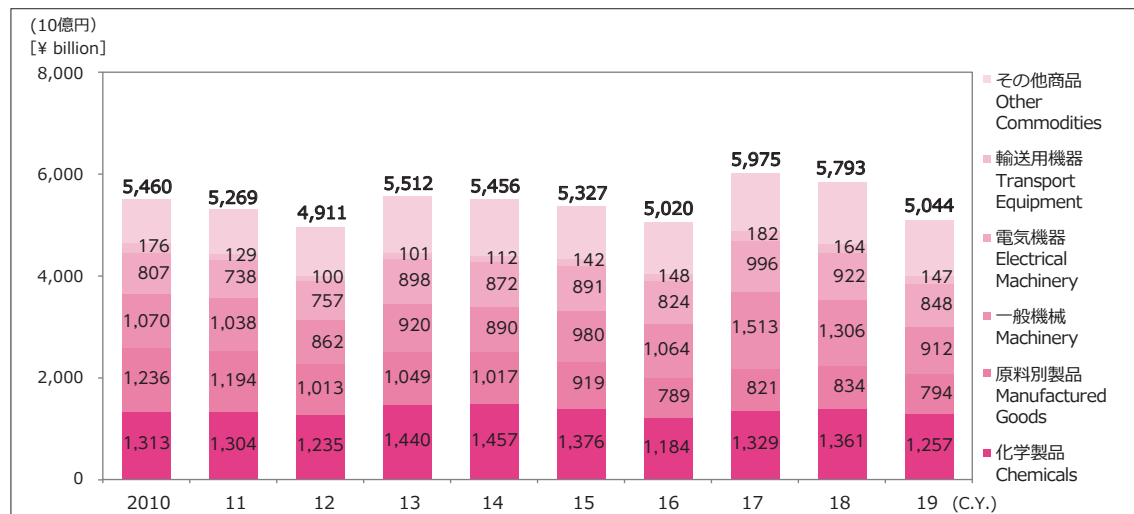


● 輸出上位品目 Top Items by Value of Exports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
鉄鋼 Iron & Steel Products	425 (455)	▲6.7	▲0.5
半導体等製造装置 Semicon Machinery etc.	317 (630)	▲49.7	▲5.4
プラスチック Plastic Materials	298 (309)	▲3.7	▲0.2
有機化合物 Organic Chemicals	273 (304)	▲10.3	▲0.5
半導体等電子部品 Semiconductors etc.	248 (257)	▲3.5	▲0.2
上位5品目合計 Top 5 total	1,559	—	▲6.8
全品目合計 Grand total	5,044 (5,793)	▲12.9	▲12.9

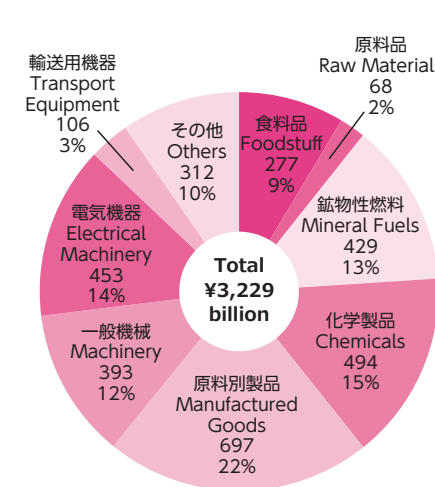
注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸出推移(商品別) Exports to Korea by Commodity



■ 2019 対韓国輸入 Imports from Korea

● 輸入商品内訳 Imports, by Commodity

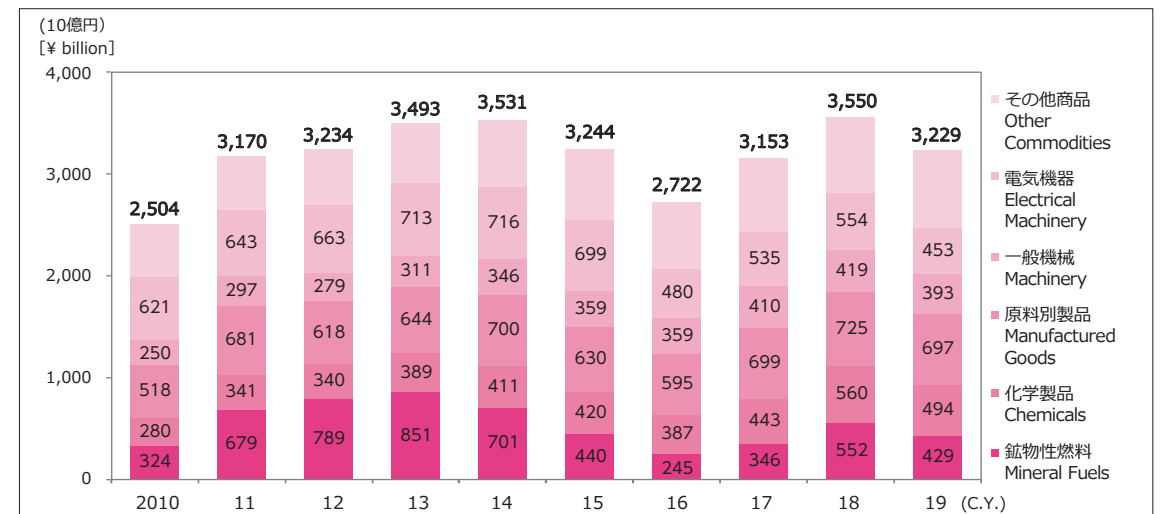


● 輸入上位品目 Top Items by Value of Imports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
石油製品 Petroleum Products	423 (544)	▲22.2	▲3.4
鉄鋼 Iron & Steel Products	339 (338)	0.3	0.0
半導体等電子部品 Semiconductors etc.	154 (247)	▲37.4	▲2.6
非鉄金属 Nonferrous Metals	131 (157)	▲16.6	▲0.7
有機化合物 Organic Chemicals	126 (176)	▲28.5	▲1.4
上位5品目合計 Top 5 total	1,174	—	▲8.1
全品目合計 Grand total	3,229 (3,550)	▲9.0	▲9.0

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸入推移(商品別) Imports from Korea by Commodity



Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(3) 台湾：輸出は横ばい、輸入は3年ぶりに減少

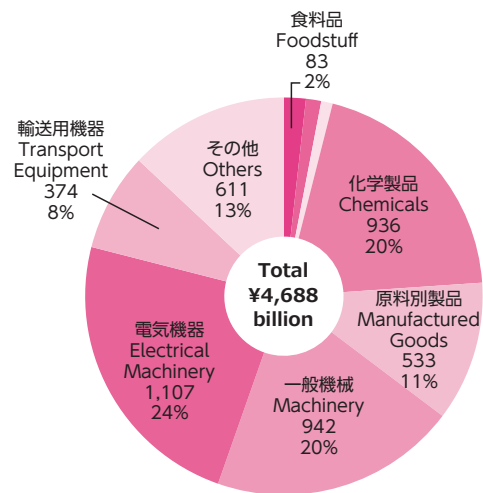
- ◆ 2019年の対台湾貿易は、総額で7.6兆円(前年比▲1%)となり、わが国貿易総額の5% (同横ばい) を占めることとなった。
- ◆ 輸出は4.7兆円(同横ばい)となった。半導体等製造装置が5,800億円(同+48%)、自動車が2,900億円(同+11%)と増加した。一方、非鉄金属が1,700億円(同▲28%)、鉄鋼が1,800億円(同▲25%)と減少した。
- ◆ 輸入は2.9兆円(同▲2%)となり、3年ぶりに減少した。半導体等電子部品が1.1兆円(同▲5%)、有機化合物が400億円(同▲19%)、非金属鉱物製品が250億円(同▲23%)と減少した。
- ◆ 対台湾貿易収支は1.8兆円(同+5%)と3年ぶりに黒字が拡大した。

(3) Taiwan: Exports flat, imports down after two years of increase

- ◆ In 2019, Japan's trade with Taiwan went down 1% to ¥7.6 trillion, which accounted for 5% (flat from a year earlier) of Japan's total foreign trade value.
- ◆ Exports to Taiwan were flat from a year earlier at ¥4.7 trillion. Exports of Semicon Machinery etc. (up 48% to ¥580.0 billion) and Motor Vehicles exports (up 11% to ¥290.0 billion) increased. In contrast, exports of Nonferrous Metals (down 28% to ¥170.0 billion) and Iron & Steel Products exports (down 25% to ¥180.0 billion) declined.
- ◆ Imports from Taiwan decreased after two years of growth, falling 2% to ¥2.9 trillion. Imports of Semiconductors etc. (down 5% to ¥1.1 trillion), imports of Organic Chemicals (down 19% to ¥40.0 billion), and Non-Metallic Mineral Ware (down 23% to ¥25.0 billion) went down.
- ◆ In 2019, Japan's balance of trade surplus with Taiwan increased after decreasing for two years, growing 5% to ¥1.8 trillion.

■ 2019 対台湾輸出 Exports to Taiwan

● 輸出商品内訳 Exports, by Commodity

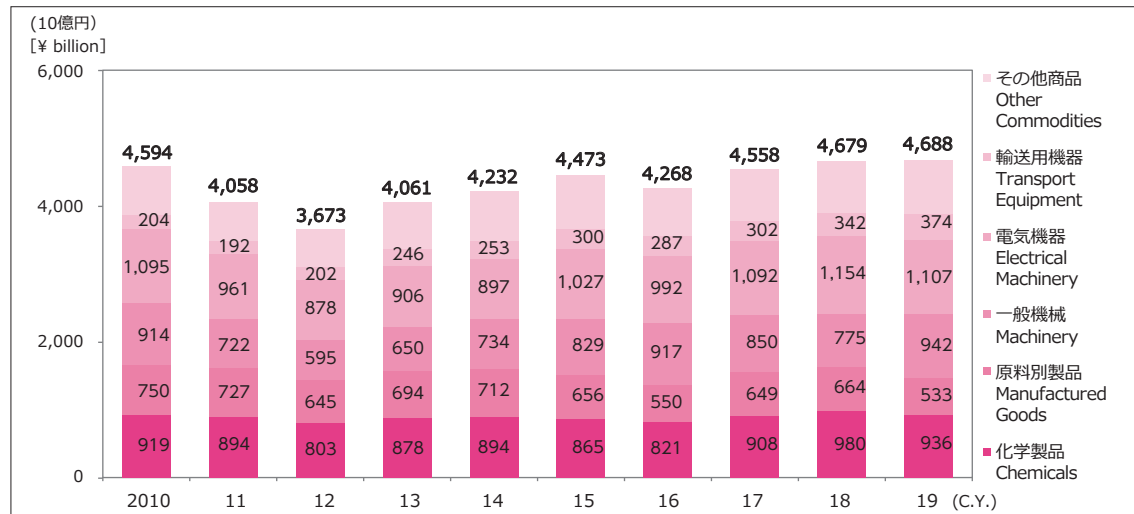


● 輸出上位品目 Top Items by Value of Exports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
半導体等電子部品 Semiconductors etc.	714 (712)	0.3	0.0
半導体等製造装置 Semicon Machinery etc.	583 (395)	47.7	4.0
自動車 Motor Vehicles	288 (259)	11.1	0.6
プラスチック Plastic Materials	250 (271)	▲7.5	▲0.4
有機化合物 Organic Chemicals	216 (201)	7.4	0.3
上位5品目合計 Top 5 total	2,051	—	4.6
全品目合計 Grand total	4,688 (4,679)	0.2	0.2

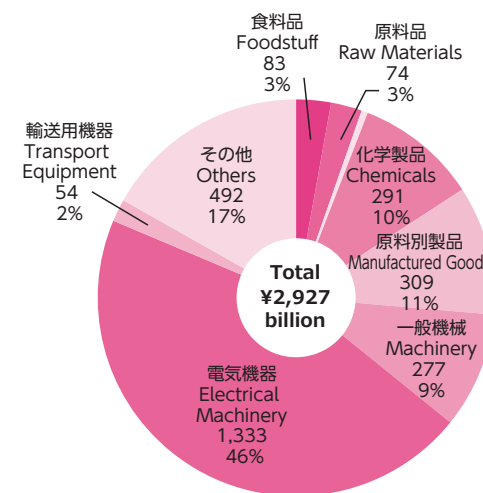
注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸出推移(商品別) Exports to Taiwan by Commodity



■ 2019 対台湾輸入 Imports from Taiwan

● 輸入商品内訳 Imports, by Commodity

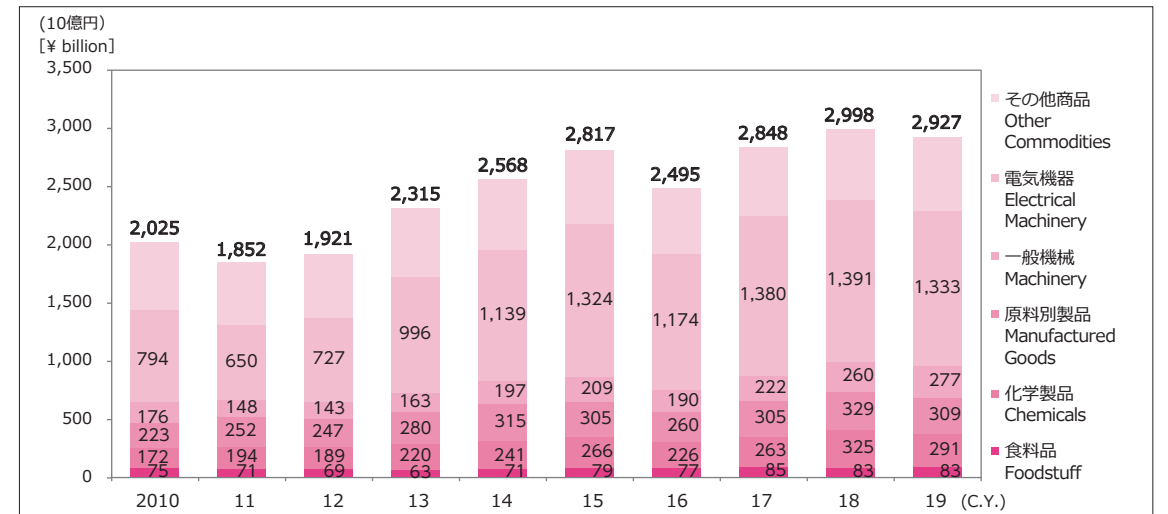


● 輸入上位品目 Top Items by Value of Imports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
半導体等電子部品 Semiconductors etc.	1,107 (1,171)	▲5.5	▲2.1
鉄鋼 Iron & Steel Products	89 (95)	▲5.9	▲0.2
金属製品 Manufactures of Metals	81 (80)	1.3	0.0
科学光学機器 Scientific, Optical Inst.	74 (78)	▲4.1	▲0.1
電算機類(含周辺機器) Computers & Units	72 (56)	29.2	0.5
上位5品目合計 Top 5 total	1,424	—	▲1.8
全品目合計 Grand total	2,927 (2,998)	▲2.3	▲2.3

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸入推移(商品別) Imports from Taiwan by Commodity



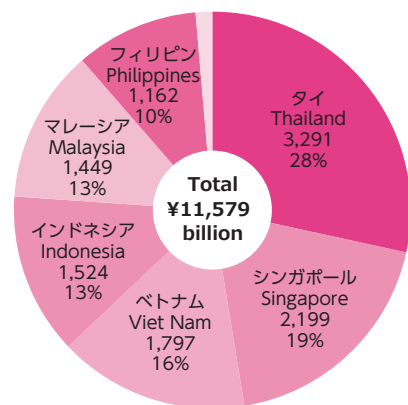
Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(4) ASEAN: 輸出入とも3年ぶりに減少

- ◆ 2019年の対ASEAN貿易は、総額で23.3兆円(前年比▲7%)となり、わが国貿易総額の15% (同横ばい)を占めた。
- ◆ 輸出は11.6兆円(同▲8%)となり、3年ぶりに減少した。シンガポール向け(半導体等電子部品)は2.2兆円(同▲15%)、タイ向け(鉄鋼)は3.3兆円(同▲8%)、インドネシア向け(自動車の部分品)は1.5兆円(同▲13%)となるなど、カンボジア、ブルネイを除き減少した。
- ◆ 輸入は11.7兆円(同▲5%)となり、3年ぶりに減少した。インドネシア(非鉄金属鉱)からは2.0兆円(同▲17%)、シンガポール(有機化合物)からは8,500億円(同▲21%)、マレーシア(LNG)からは1.9兆円(同▲8%)となった。
- ◆ 対ASEAN貿易収支は▲1,700億円と4年ぶりに赤字に転化した。

■ 2019 対ASEAN輸出 Exports to ASEAN

● 輸出国内訳 Exports, by Country

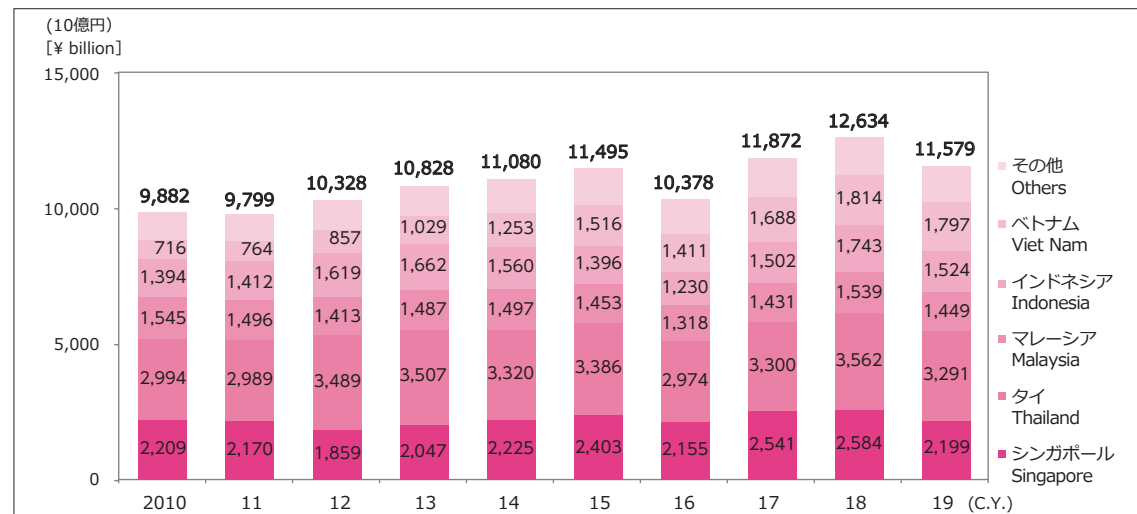


● 輸出上位品目 Top Items by Value of Exports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
鉄鋼 Iron & Steel Products	957 (1,120)	▲ 14.5	▲ 1.3
半導体等電子部品 Semiconductors etc.	886 (934)	▲ 5.2	▲ 0.4
自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	629 (683)	▲ 7.9	▲ 0.4
自動車 Motor Vehicles	559 (619)	▲ 9.6	▲ 0.5
原動機 Power Generating Machine	422 (466)	▲ 9.5	▲ 0.3
上位5品目合計 Top 5 total	3,453	—	▲ 2.9
全品目合計 Grand total	11,579 (12,634)	▲ 8.4	▲ 8.4

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸出推移(国別) Exports to ASEAN by Country

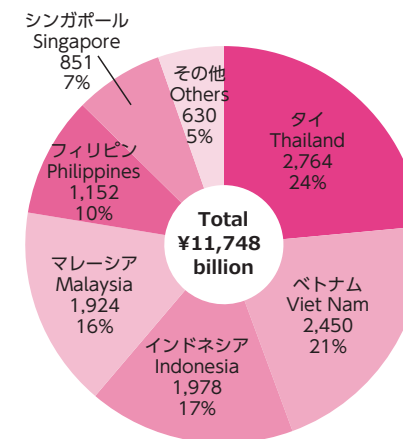


(4) ASEAN: Both exports and imports down after two years of growth

- ◆ In 2019, Japan's trade with ASEAN went down 7% to ¥23.3 trillion, which accounted for 15% (flat from a year earlier) of Japan's total foreign trade value.
- ◆ Exports to ASEAN decreased after increasing for two years, falling 8% to ¥11.6 trillion. Exports to Singapore (Semiconductors etc.) (down 15% to ¥2.2 trillion), exports to Thailand (Iron & Steel Products) (down 8% to ¥3.3 trillion), and Indonesia (Parts of Motor Vehicles) (down 13% to ¥1.5 trillion) went down. Exports from ASEAN countries except Cambodia and Brunei all decreased.
- ◆ Imports from ASEAN decreased after growing for two years, falling 5% to ¥11.7 trillion. Imports from Indonesia (Ore of Nonferrous) (down 17% to ¥2.0 trillion), Singapore (Organic Chemicals) (down 21% to ¥850.0 billion), and Malaysia (LNG) (down 8% to ¥1.9 trillion) went down.
- ◆ In 2019, Japan's balance of trade with ASEAN turned to a deficit (¥170.0 billion) after running a surplus for three years.

■ 2019 対ASEAN輸入 Imports from ASEAN

● 輸入国内訳 Imports, by Country

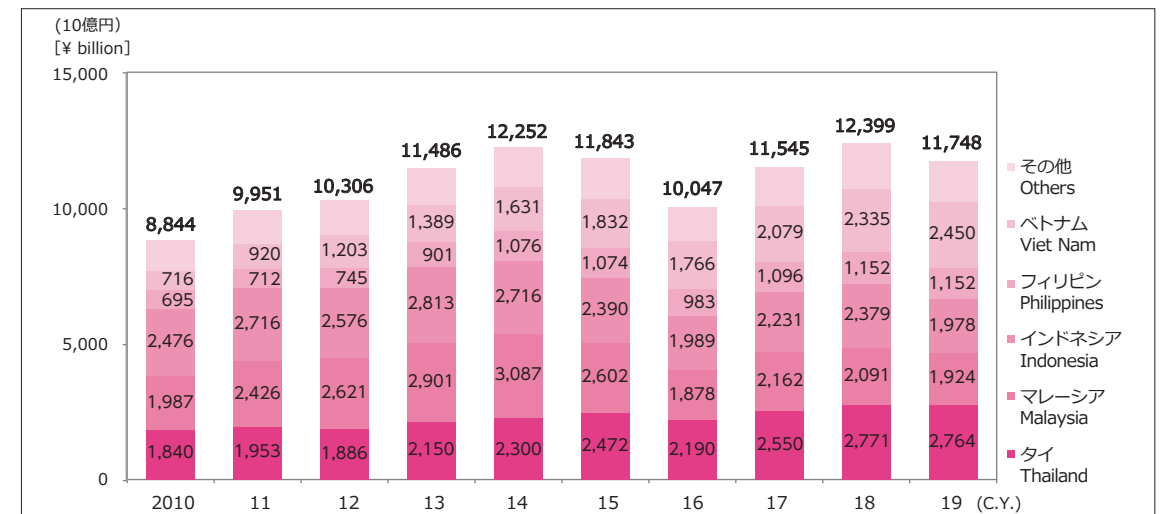


● 輸入上位品目 Top Items by Value of Imports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
液化天然ガス LNG	989 (1,161)	▲ 14.8	▲ 1.4
衣類・同付属品 Clothing & Accessories	973 (933)	4.3	0.3
絶縁電線・絶縁ケーブル Insulated Wire and Cable	538 (517)	4.0	0.2
通信機 Telephony, Telegraphy	493 (480)	2.7	0.1
半導体等電子部品 Semiconductors etc.	409 (445)	▲ 8.1	▲ 0.3
上位5品目合計 Top 5 total	3,400	—	▲ 1.1
全品目合計 Grand total	11,748 (12,399)	▲ 5.2	▲ 5.2

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸入推移(国別) Imports from ASEAN by Country



Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(5) タイ：輸出が3年ぶりに減少、輸入は横ばい

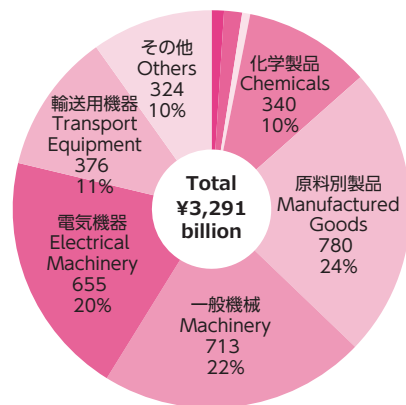
- ◆ 2019年の対タイ貿易は、総額で6.0兆円(前年比▲4%)となり、わが国貿易総額の4% (同横ばい) を占めた。
- ◆ 輸出は3.3兆円(同▲8%)となり、3年ぶりに減少した。鉄鋼が4,300億円(同▲14%)、非鉄金属が1,200億円(同▲17%)、通信機が260億円(同▲48%)となった。
- ◆ 輸入は2.8兆円(同横ばい)となった。石油製品が100億円(同▲42%)、金属製品が920億円(同▲7%)と減少した。
- ◆ 対タイ貿易収支は5,300億円(同▲34%)と2年ぶりに黒字が縮小した。

(5) Thailand: Exports down after increasing for two years, imports flat

- ◆ In 2019, Japan's trade with Thailand went down 4% to ¥6.0 trillion, which accounted for 4% (flat from a year earlier) of Japan's total foreign trade value.
- ◆ Exports to Thailand decreased after growing for two years, falling 8% to ¥3.3 trillion. Iron & Steel Products exports (down 14% to ¥430.0 billion), exports of Nonferrous Metals (down 17% to ¥120.0 billion), and exports of Telephony, Telegraphy (down 48% to ¥26.0 billion) went down.
- ◆ Imports from Thailand were flat from a year earlier at ¥2.8 trillion. Imports of Petroleum Products (down 42% to ¥10.0 billion) and imports of Manufactures of Metals (down 7% to ¥92.0 billion) declined.
- ◆ In 2019, Japan's balance of trade surplus with Thailand narrowed after increasing for one year, falling 34% to ¥530.0 billion.

■ 2019 対タイ輸出 Exports to Thailand

● 輸出商品内訳 Exports, by Commodity

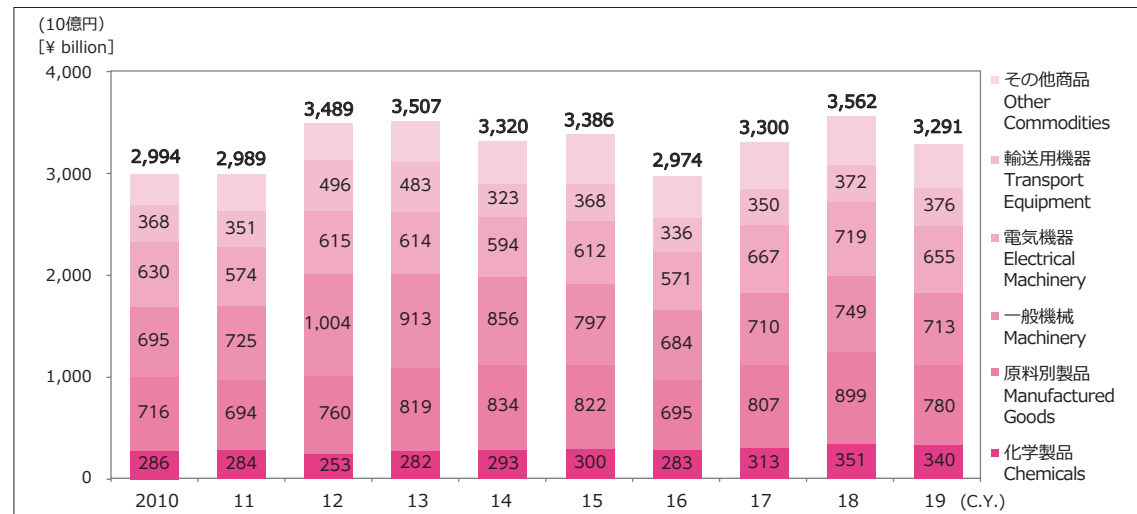


● 輸出上位品目 Top Items by Value of Exports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
鉄鋼 Iron & Steel Products	432 (505)	▲ 14.4	▲ 2.0
自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	298 (303)	▲ 1.7	▲ 0.1
半導体等電子部品 Semiconductors etc.	217 (237)	▲ 8.1	▲ 0.5
原動機 Power Generating Machine	154 (172)	▲ 10.0	▲ 0.5
非鉄金属 Nonferrous Metals	123 (148)	▲ 16.5	▲ 0.7
上位5品目合計 Top 5 total	1,225	—	▲ 3.9
全品目合計 Grand total	3,291 (3,562)	▲ 7.6	▲ 7.6

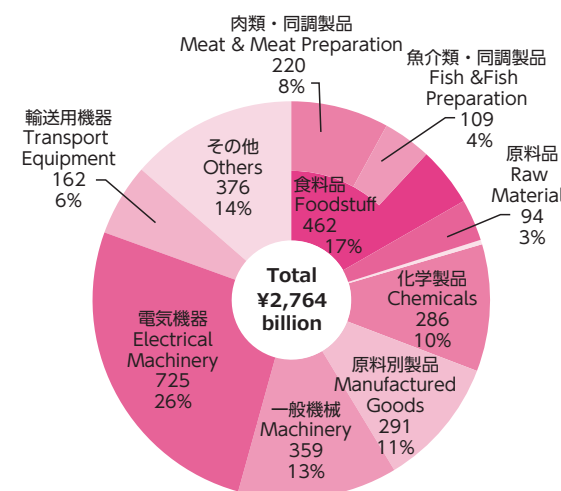
注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸出推移(商品別) Exports to Thailand by Commodity



■ 2019 対タイ輸入 Imports from Thailand

● 輸入商品内訳 Imports, by Commodity

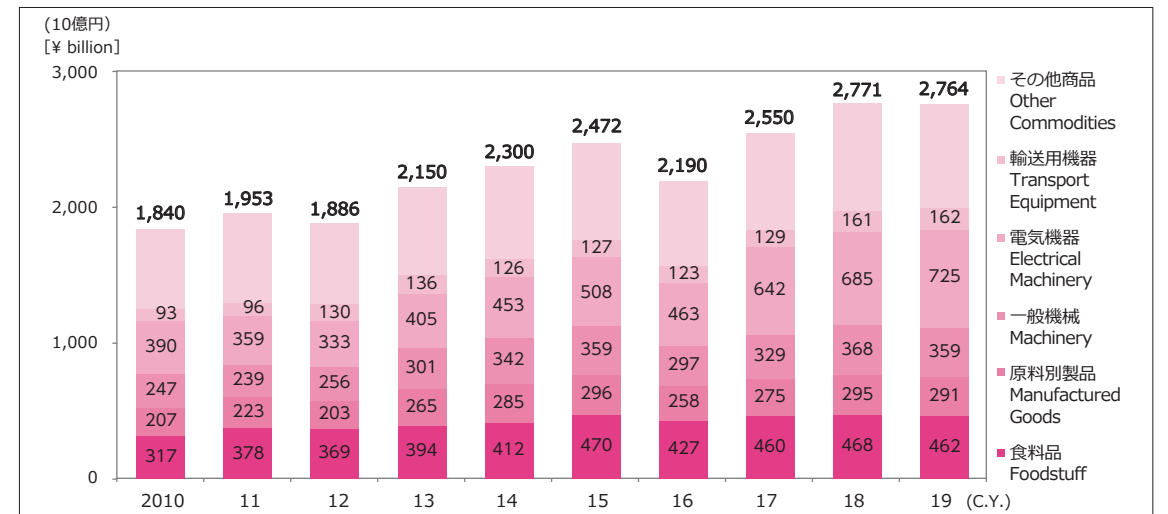


● 輸入上位品目 Top Items by Value of Imports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
肉類・同調製品 Meat & Meat Preparation	220 (220)	0.0	0.0
通信機 Telephony, Telegraphy	183 (172)	6.7	0.4
音響映像機器(含部品) Audio & Visual Apparatus	128 (108)	18.6	0.7
魚介類・同調製品 Fish & Fish Preparation	109 (110)	▲ 1.7	▲ 0.1
自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	103 (101)	1.8	0.1
上位5品目合計 Top 5 total	743	—	1.1
全品目合計 Grand total	2,764 (2,771)	▲ 0.2	▲ 0.2

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸入推移(商品別) Imports from Thailand by Commodity



Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(6) インドネシア：輸出入とも3年ぶりに減少

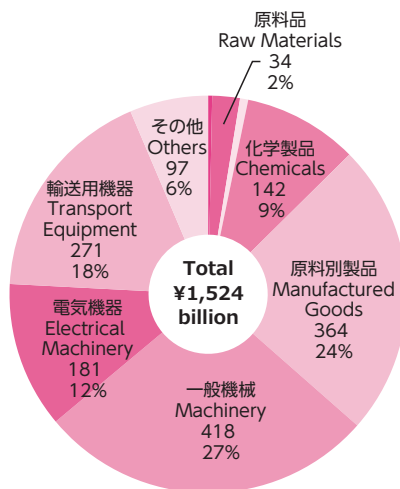
- ◆ 2019年の対インドネシア貿易は、総額で3.5兆円（前年比▲15%）となり、わが国貿易総額の2%（同▲1ポイント）を占めた。
- ◆ 輸出は1.5兆円（同▲13%）となり、3年ぶりに減少した。自動車の部分品が1,800億円（同▲20%）、自動車は840億円（同▲28%）、建設用・鉱山用機械が260億円（同▲53%）となった。
- ◆ 輸入は2.0兆円（同▲17%）となり、3年ぶりに減少した。非鉄金属鉱が1,100億円（同▲58%）、原油及び粗油が140億円（同▲79%）、LNGが2,400億円（同▲18%）となった。
- ◆ 対インドネシア貿易収支は▲4,500億円（同▲29%）と5年連続で赤字が縮小した。

(6) Indonesia: Both exports and imports down after two years of growth

- ◆ In 2019, Japan's trade with Indonesia decreased 15% to ¥3.5 trillion, which accounted for 2% (down 1 percentage point from a year earlier) of Japan's total foreign trade value.
- ◆ Exports to Indonesia declined after two years of growth, falling 13% to ¥1.5 trillion. Exports of Parts of Motor Vehicles (down 20% to ¥180.0 billion), Motor Vehicles exports (down 28% to ¥84.0 billion), and exports of Construction Machines (down 53% to ¥26.0 billion) went down.
- ◆ Imports from Indonesia declined after two years of growth, falling 17% to ¥2.0 trillion. Imports of Ore of Nonferrous (down 58% to ¥110.0 billion), Petroleum (down 79% to ¥14.0 billion), and LNG (down 18% to ¥240.0 billion) went down.
- ◆ In 2019, Japan's balance of trade deficit with Indonesia narrowed for the fifth consecutive year, decreasing 29% to ¥450.0 billion.

■ 2019 対インドネシア輸出 Exports to Indonesia

● 輸出商品内訳 Exports, by Commodity

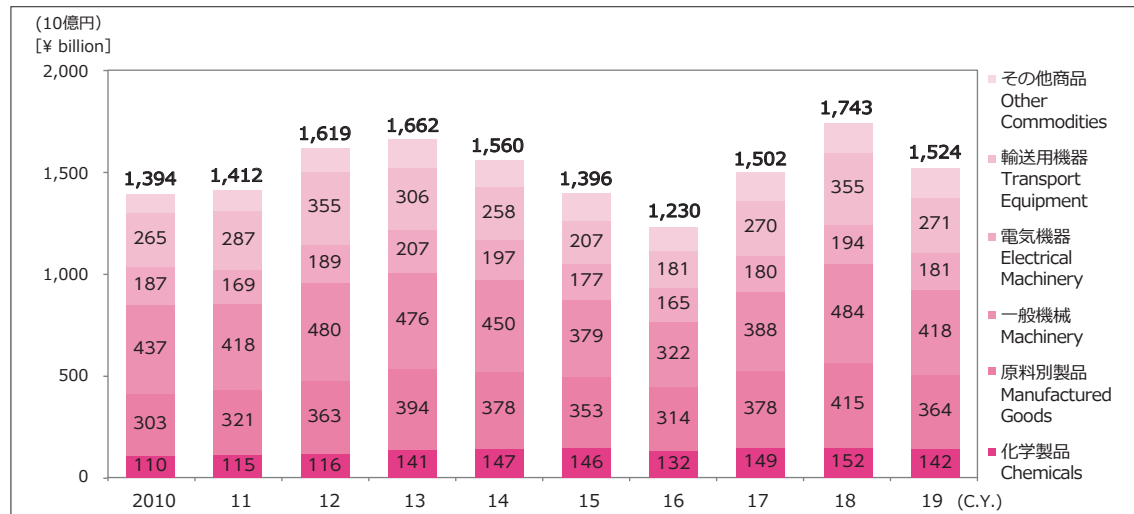


● 輸出上位品目 Top Items by Value of Exports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
鉄鋼 Iron & Steel Products	186 (201)	▲7.5	▲0.9
自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	176 (219)	▲19.5	▲2.5
原動機 Power Generating Machine	147 (156)	▲6.1	▲0.6
自動車 Motor Vehicles	84 (116)	▲27.6	▲1.8
プラスチック Plastic Materials	49 (57)	▲14.1	▲0.5
上位5品目合計 Top 5 total	642	—	▲6.2
全品目合計 Grand total	1,524 (1,743)	▲12.5	▲12.5

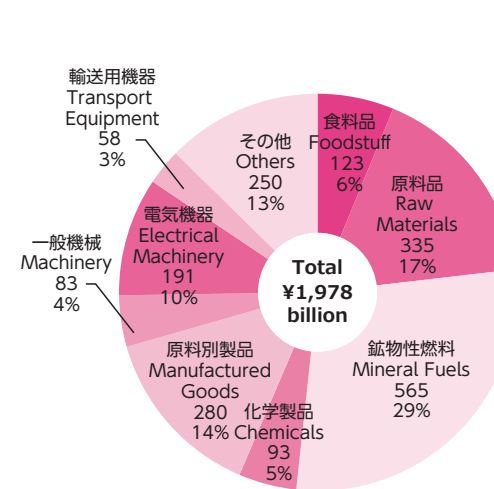
注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸出推移(商品別) Exports to Indonesia by Commodity



■ 2019 対インドネシア輸入 Imports from Indonesia

● 輸入商品内訳 Imports, by Commodity

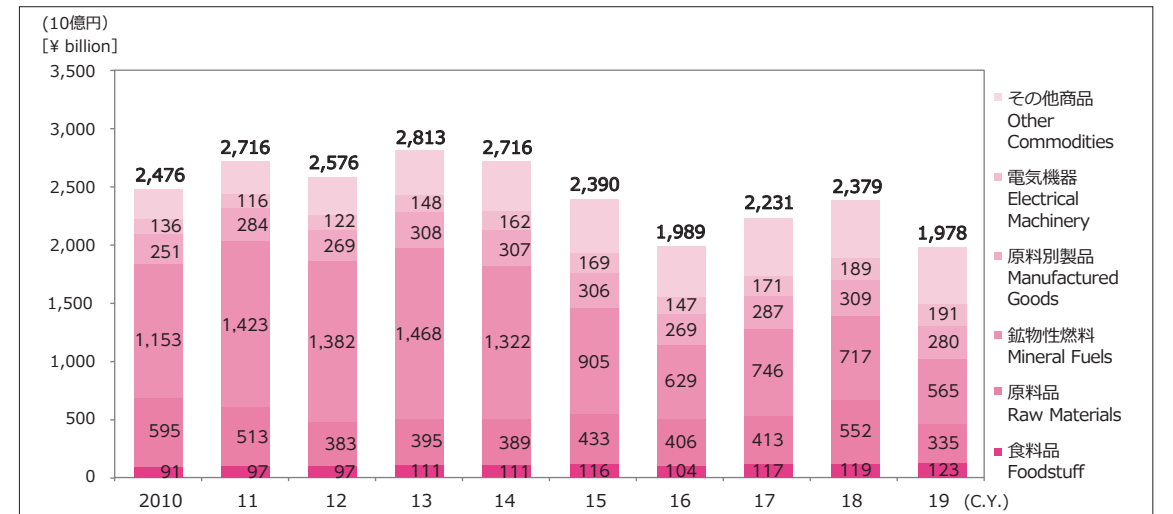


● 輸入上位品目 Top Items by Value of Imports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
石炭 Coal	301 (349)	▲13.9	▲2.0
液化天然ガス LNG	243 (295)	▲17.7	▲2.2
衣類・同付属品 Clothing & Accessories	115 (122)	▲5.2	▲0.3
非鉄金属鉱 Ore of Nonferrous	109 (257)	▲57.7	▲6.2
絶縁電線・絶縁ケーブル Insulated Wire and Cable	107 (104)	2.1	0.1
上位5品目合計 Top 5 total	874	—	▲10.6
全品目合計 Grand total	1,978 (2,379)	▲16.9	▲16.9

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸入推移(商品別) Imports from Indonesia by Commodity

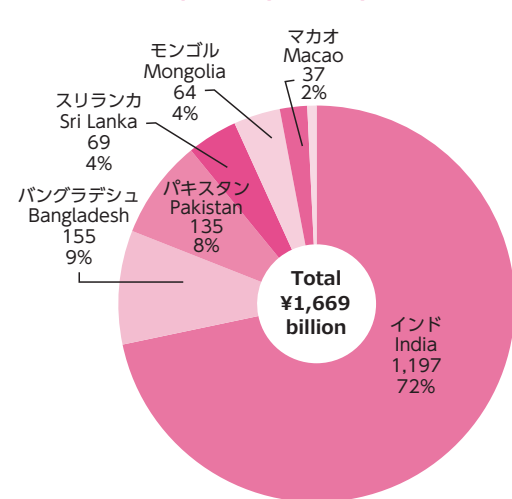


(7) その他アジア：輸出入とも3年ぶりに減少

- ◆ アジア26カ国のうち、中国(1)、アジアNIEs(4)、ASEAN(10)を除いた12カ国との2019年の貿易は、総額で2.5兆円(前年比▲9%)となり、対アジア貿易総額の3%(同横ばい)を占めた。
*シンガポールは、アジアNIEsとASEANの両方に含まれる。
- ◆ 輸出は1.7兆円(同▲12%)と3年ぶりに減少し、アジア向け輸出の4%(同横ばい)を占めた。うち7割を占めるインド(鉄鋼)向けは1.2兆円(同▲2%)となり、3年ぶりに減少した。その他、パキスタン(自動車)向けも1,400億円(同▲42%)、スリランカ(自動車)向けも690億円(同▲50%)となった。
- ◆ 輸入は8,200億円(同▲2%)と3年ぶりに減少し、アジアからの輸入の2%(同横ばい)を占めた。うち7割を占めるインド(石油製品)からは5,800億円(同▲4%)となり、3年ぶりに減少した。パキスタン(石油製品)からは330億円(同▲15%)となった。
- ◆ 対その他アジア貿易収支は8,500億円(同▲20%)と3年ぶりに黒字が縮小した。

■ 2019 対その他アジア輸出 Exports to other Asian countries

● 輸出国内訳 Exports, by Country

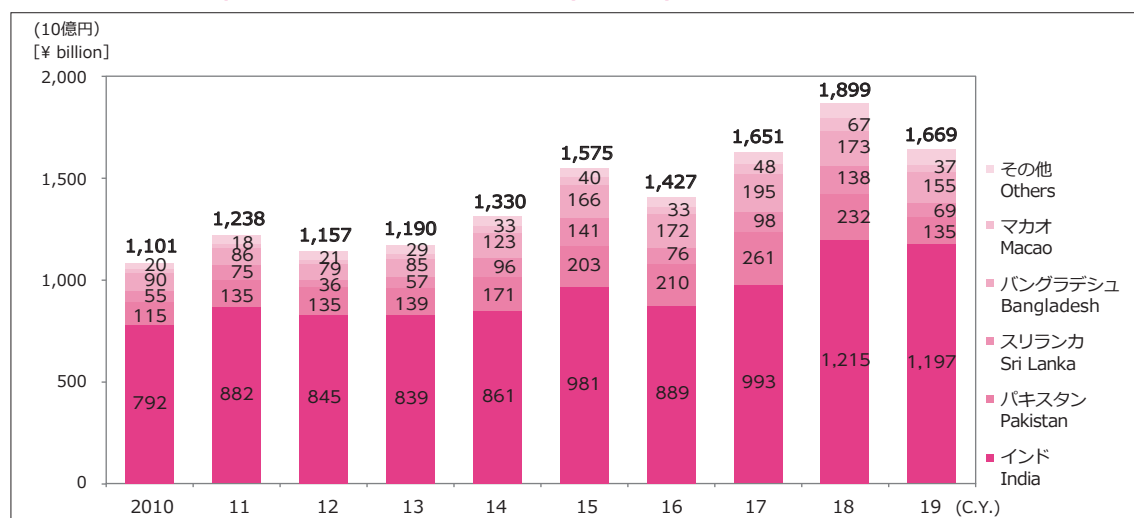


● 輸出上位品目 Top Items by Value of Exports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
鉄鋼 Iron & Steel Products	186 (222)	▲ 16.5	▲ 1.9
自動車 Motor Vehicles	139 (273)	▲ 48.9	▲ 7.0
非鉄金属 Nonferrous Metals	109 (68)	59.7	2.1
プラスチック Plastic Materials	95 (92)	3.0	0.1
金属加工機械 Metalworking Machinery	78 (74)	4.6	0.2
上位5品目合計 Top 5 total	605	—	▲ 6.5
全品目合計 Grand total	1,669 (1,899)	▲ 12.1	▲ 12.1

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸出推移(国別) Exports to other Asian countries by Country

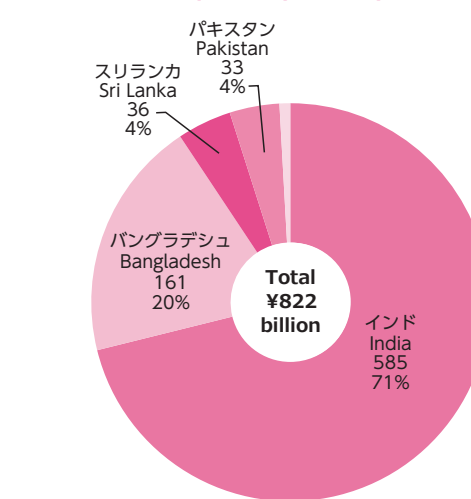


(7) Other Asian countries: Both exports and imports down after two years of growth

- ◆ In 2019, Japan's trade with other Asian countries, which is made up of 12 countries excluding China, Asian NIEs (4 countries), and ASEAN (10 countries) out of 26 countries in Asia, decreased 9% to ¥2.5 trillion, which accounted for 3% (flat from a year earlier) of Japan's total trade with Asia.
*Singapore is included in both Asian NIEs and ASEAN countries.
- ◆ Exports to other Asian countries decreased after two years of growth, falling 12% to ¥1.7 trillion, which accounted for 4% (flat from a year earlier) of Japan's total exports to Asia. Exports to India (Iron & Steel Products), which accounted for around 70% of the total exports to other Asian countries, declined after two years of growth, dropping 2% to ¥1.2 trillion. Exports to Pakistan (Motor Vehicles) (down 42% to ¥140.0 billion) and Sri Lanka (Motor Vehicles) (down 50% to ¥69.0 billion) went down.
- ◆ Imports from other Asian countries decreased after two years of growth, falling 2% to ¥820.0 billion, which accounted for 2% (flat from a year earlier) of Japan's total imports from Asia. Imports from India (Petroleum Products), which accounted for around 70% of the total imports from other Asian countries, went down after two years of growth, dropping 4% to ¥580.0 billion. Imports from Pakistan (Petroleum Products) (down 15% to ¥33.0 billion) also went down.
- ◆ In 2019, Japan's balance of trade surplus with other Asian countries narrowed after increasing for two years, decreasing 20% to ¥850.0 billion.

■ 2019 対その他アジア輸入 Imports from other Asian countries

● 輸入国内訳 Imports, by Country

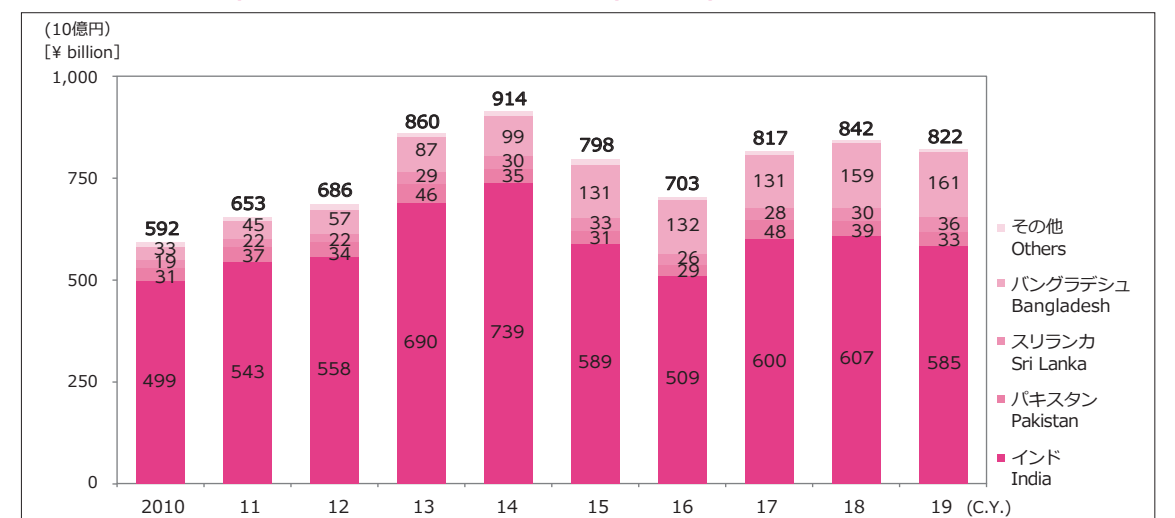


● 輸入上位品目 Top Items by Value of Imports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
衣類・同付属品 Clothing & Accessories	179 (173)	3.8	0.8
有機化合物 Organic Chemicals	85 (81)	4.1	0.4
石油製品 Petroleum Products	59 (98)	▲ 39.7	▲ 4.6
魚介類・同調製品 Fish & Fish Preparation	55 (55)	▲ 0.0	▲ 0.0
非金属鉱物製品 Non-metallic Mineral Ware	45 (51)	▲ 12.2	▲ 0.7
上位5品目合計 Top 5 total	422	—	▲ 4.2
全品目合計 Grand total	822 (842)	▲ 2.4	▲ 2.4

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸入推移(国別) Imports from other Asian countries by Country



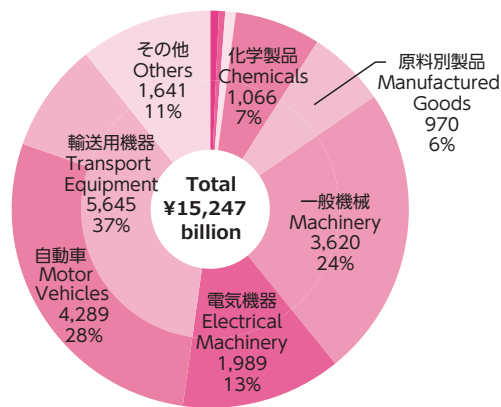
Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

2. 米国：輸出入とも3年ぶりに減少

- ◆ 2019年の対米貿易は、総額で23.9兆円(前年比▲3%)と3年ぶりに減少し、わが国貿易総額の15% (同横ばい)を占めた。
- ◆ 輸出は15.2兆円(同▲1%)と3年ぶりに減少したものの、2年ぶりに中国を上回り、最大の輸出相手国となった。数量ベースでも▲0.6%となり、3年ぶりに減少した。自動車が4.3兆円(同▲5%)、自動車の部分品が8,300億円(同▲10%)、電池が1,800億円(同▲20%)と減少した。一方、半導体等製造装置は4,600億円(同+58%)、医薬品は2,700億円(同+33%)と増加した。
- ◆ 輸入は8.6兆円(同▲4%)となり、3年ぶりに減少した。ただし数量ベースでは+1.1%と3年連続で増加しており、価格のマイナスにけん引され、減少となった。原動機が5,800億円(同▲18%)、穀物・同調製品が3,900億円(同▲18%)、LPG(液化石油ガス)が3,800億円(同▲12%)となった。
- ◆ 対米貿易収支は6.6兆円(同+3%)と2年ぶりに黒字が拡大した。

■ 2019 対米輸出 Exports to USA

● 輸出商品内訳 Exports, by Commodity

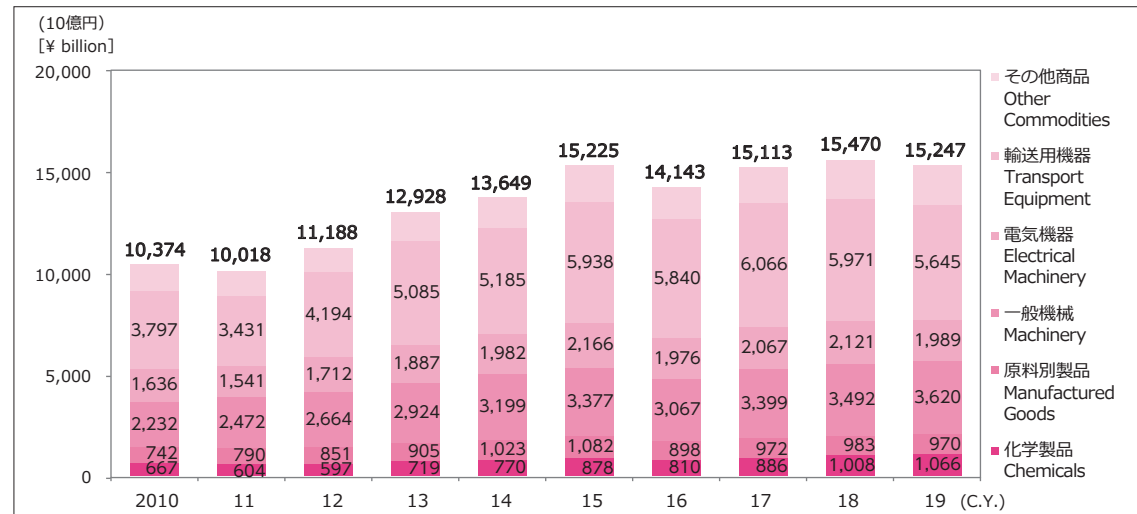


● 輸出上位品目 Top Items by Value of Exports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
自動車 Motor Vehicles	4,289 (4,524)	▲ 5.2	▲ 1.5
原動機 Power Generating Machine	898 (914)	▲ 1.8	▲ 0.1
自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	835 (929)	▲ 10.2	▲ 0.6
半導体等製造装置 Semicon Machinery etc.	456 (288)	58.1	1.1
建設用・鉱山用機械 Construction Machines	442 (401)	10.0	0.3
上位5品目合計 Top 5 total	6,918	—	▲ 0.9
全品目合計 Grand total	15,247 (15,470)	▲ 1.4	▲ 1.4

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸出推移(商品別) Exports to USA by Commodity

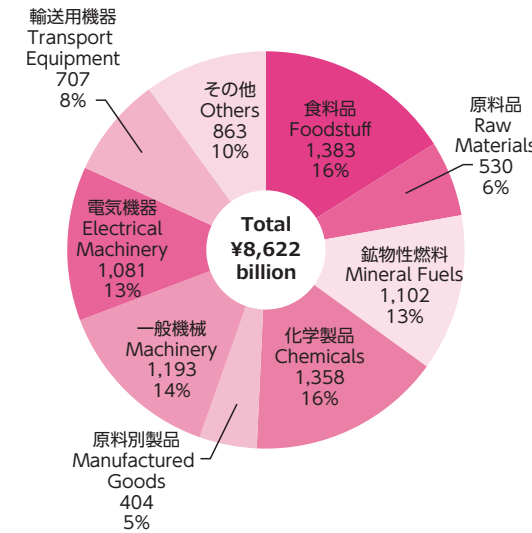


2. USA: Both exports and imports down after growing for two years

- ◆ In 2019, Japan's trade with USA decreased after growing for two years, falling 3% to ¥23.9 trillion, which accounted for 15% (flat from a year earlier) of Japan's total foreign trade value.
- ◆ Exports to USA declined after growing for two years, falling 1% to ¥15.2 trillion. However, exports to USA which surpassed exports to China after being surpassed for one year and USA became Japan's largest export partner. On a volume basis, exports to USA decreased after increasing for two years, falling 0.6%. Motor Vehicles exports (down 5% to ¥4.3 trillion), exports of Parts of Motor Vehicles (down 10% to ¥830.0 billion), and exports of Batteries & Accumulators (down 20% to ¥180.0 billion) went down. In contrast, exports of Semicon Machinery etc. (up 58% to ¥460.0 billion), and Medical Products (up 33% to ¥270.0 billion) went up.
- ◆ Imports from USA decreased after increasing for two years, falling 4% to ¥8.6 trillion. On a volume basis, imports from USA increased for the third consecutive year, growing 1.1%. Imports of Power Generating Machine (down 18% to ¥580.0 billion), imports of Cereals, Cereal Preparation (down 18% to ¥390.0 billion), and imports of LPG (down 12% to ¥380.0 billion) went down.
- ◆ In 2019, Japan's balance of trade surplus with USA increased after decreasing for one year, growing 3% to ¥6.6 trillion.

■ 2019 対米輸入 Imports from USA

● 輸入商品内訳 Imports, by Commodity

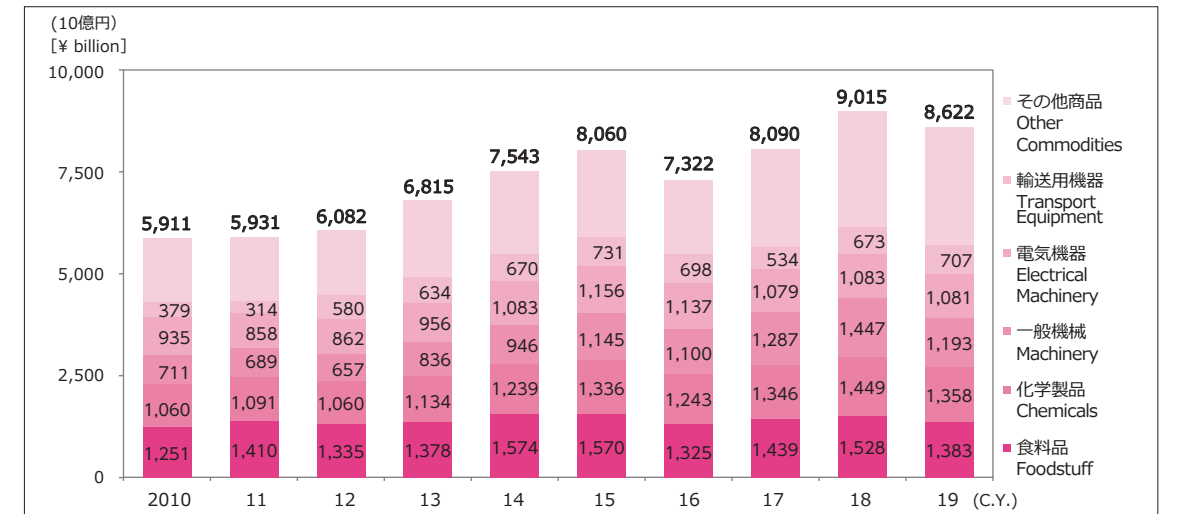


● 輸入上位品目 Top Items by Value of Imports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
原動機 Power Generating Machine	582 (712)	▲ 18.3	▲ 1.4
航空機類 Aircraft	498 (476)	4.8	0.3
医薬品 Medical Products	484 (463)	4.5	0.2
科学光学機器 Scientific, Optical Inst.	458 (460)	▲ 0.5	▲ 0.0
肉類・同調製品 Meat & Meat Preparation	398 (422)	▲ 5.8	▲ 0.3
上位5品目合計 Top 5 total	2,420	—	▲ 1.3
全品目合計 Grand total	8,622 (9,015)	▲ 4.4	▲ 4.4

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸入推移(商品別) Imports from USA by Commodity



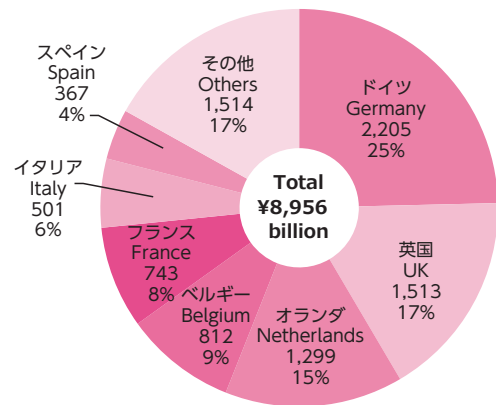
Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

3. EU：輸出は3年ぶりに減少、貿易赤字は過去最大

- ◆ 2019年の対EU貿易は、総額で18.7兆円（前年比▲1%）と3年ぶりに減少し、わが国貿易総額の12%（同横ばい）を占めた。
- ◆ 輸出は9.0兆円（同▲3%）となり、3年ぶりに減少した。数量ベースでも▲2.3%と6年ぶりに減少した。オランダ（電算機類の部分品）向けは1.3兆円（同▲7%）、ドイツ（半導体等電子部品）向けは2.2兆円（同▲4%）、マルタ（船舶）向けは140億円（同▲81%）と減少した。
- ◆ 輸入は2018年に次ぐ9.7兆円（同横ばい）となった。数量ベースでは▲2.0%と3年ぶりに減少した。ドイツ（自動車）からは2.7兆円（同▲5%）、英国（自動車）からは8,900億円（同▲2%）、フィンランド（非鉄金属）からは2,000億円（同▲9%）と減少した。一方、フランス（航空機類）からは1.3兆円（同+8%）、ギリシャ（非鉄金属）からは590億円（同2.5倍）、オーストリア（自動車）からは2,300億円（同+12%）と増加した。
- ◆ 対EU貿易収支は▲7,600億円と8年連続の赤字となり、過去最大となった。

■ 2019 対EU輸出 Exports to EU

● 輸出国内訳 Exports, by Country

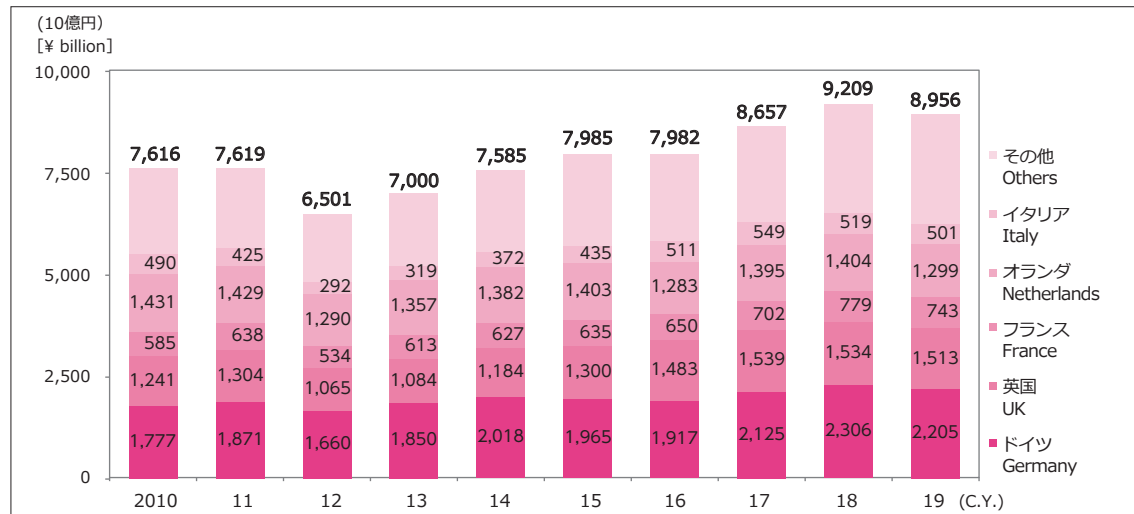


● 輸出上位品目 Top Items by Value of Exports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
自動車 Motor Vehicles	1,589 (1,378)	15.3	2.3
自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	531 (534)	▲0.5	▲0.0
原動機 Power Generating Machine	383 (411)	▲6.9	▲0.3
電気計測機器 Electrical Measuring	294 (291)	1.2	0.0
科学光学機器 Scientific, Optical Inst.	280 (289)	▲3.2	▲0.1
上位5品目合計 Top 5 total	3,077	—	1.9
全品目合計 Grand total	8,956 (9,209)	▲2.8	▲2.8

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸出推移(国別) Exports to EU by Country

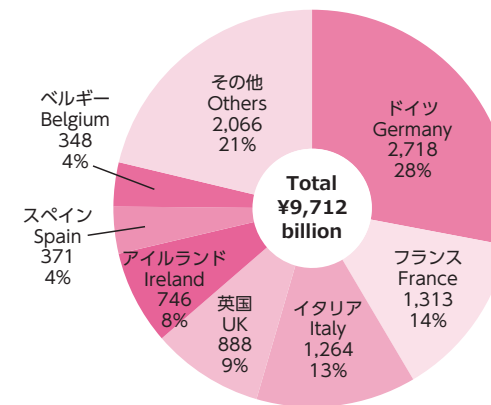


3. EU: Exports down after two years of growth, the highest trade deficit

- ◆ In 2019, the Japan's trade with EU decreased after two years of growth, falling 1% to ¥18.7 trillion, which accounted for 12% (flat from a year earlier) of Japan's total foreign trade value.
- ◆ Exports to EU declined after two years of growth, dropping 3% to ¥9.0 trillion. On a volume basis, exports to EU went down for the first time in six years, falling 2.3%. Exports to the Netherlands (Parts of Computer) (down 7% to ¥1.3 trillion), Germany (Semiconductors etc.) (down 4% to ¥2.2 trillion), and Malta (Ships) (down 81% to ¥14.0 billion) decreased.
- ◆ Imports from EU were flat from a year earlier at ¥9.7 trillion. On a volume basis, imports from EU decreased after two years of growth, falling 2.0%. Imports from Germany (Motor Vehicles) (down 5% to ¥2.7 trillion), UK (Motor Vehicles) (down 2% to ¥890.0 billion) and Finland (Nonferrous Metals) (down 9% to ¥200.0 billion) all declined. In contrast, imports from France (Aircraft) (up 8% to ¥1.3 trillion), Greece (Nonferrous Metals) (2.5 times from a year earlier to ¥59.0 billion), and Austria (Motor Vehicles) (up 12% to ¥230.0 billion) all increased.
- ◆ In 2019, Japan's balance of trade with EU was a deficit (¥760.0 billion) for the eighth consecutive year, which became the largest deficit on record.

■ 2019 対EU輸入 Imports from EU

● 輸入国内訳 Imports, by Country

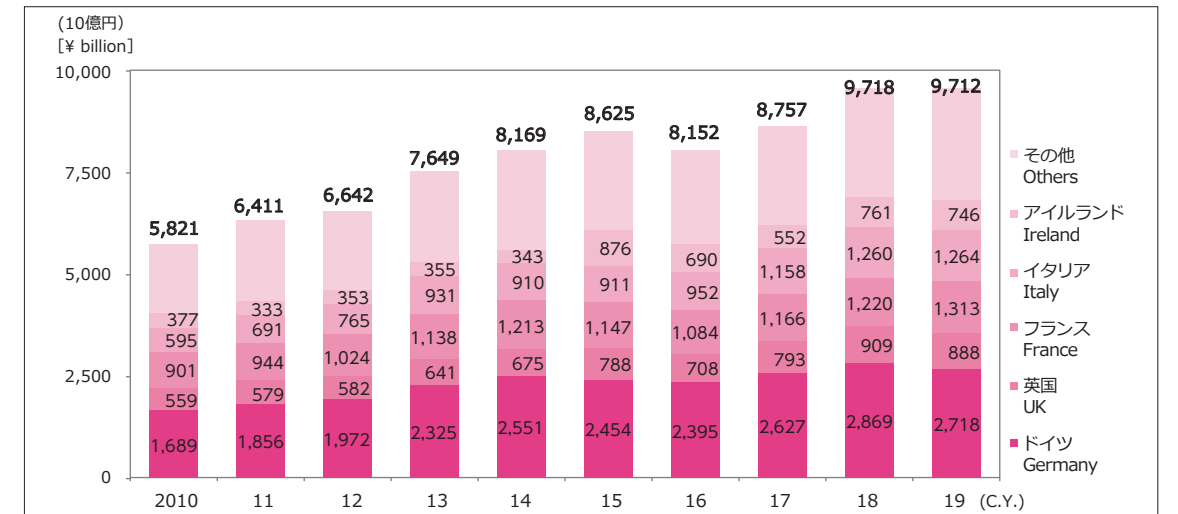


● 輸入上位品目 Top Items by Value of Imports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
医薬品 Medical Products	1,666 (1,626)	2.5	0.4
自動車 Motor Vehicles	1,120 (1,163)	▲3.7	▲0.4
有機化合物 Organic Chemicals	479 (505)	▲5.2	▲0.3
科学光学機器 Scientific, Optical Inst.	415 (424)	▲2.2	▲0.1
原動機 Power Generating Machine	330 (360)	▲8.4	▲0.3
上位5品目合計 Top 5 total	4,009	—	▲0.7
全品目合計 Grand total	9,712 (9,718)	▲0.1	▲0.1

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸入推移(国別) Imports from EU by Country



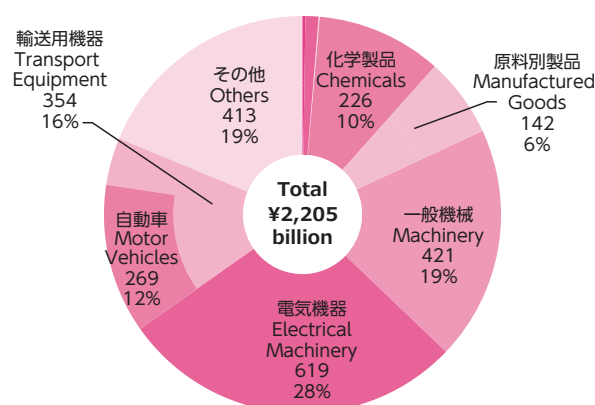
Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(1) ドイツ：輸出入とも3年ぶりに減少

- ◆2019年の対ドイツ貿易は、総額で4.9兆円（前年比▲5%）と3年ぶりに減少し、対EU貿易総額の26%（同▲1ポイント）を占めた。
- ◆輸出は2.2兆円（同▲4%）となり、3年ぶりに減少した。半導体等電子部品が990億円（同▲16%）、電気回路等の機器が490億円（同▲15%）、科学光学機器が960億円（同▲8%）と減少した。一方、有機化合物は840億円（同+57%）、自動車は2,700億円（同+5%）と増加した。
- ◆輸入は2.7兆円（同▲5%）となり、3年ぶりに減少した。自動車が6,200億円（同▲12%）、航空機類が370億円（同▲56%）、有機化合物が1,200億円（同▲12%）と減少した。一方、医薬品が5,200億円（同+9%）と増加した。
- ◆対ドイツ貿易収支は▲5,100億円（同▲9%）と3年ぶりに赤字が縮小した。

■2019 対ドイツ輸出 Exports to Germany

●輸出商品内訳 Exports, by Commodity

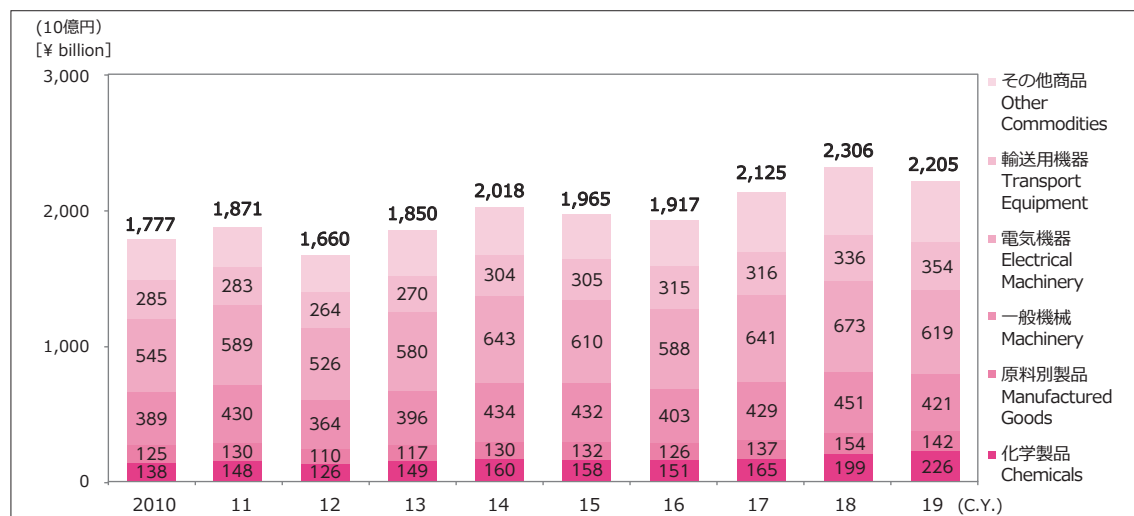


●輸出上位品目 Top Items by Value of Exports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
自動車 Motor Vehicles	269 (255)	5.2	0.6
電気計測機器 Electrical Measuring	150 (145)	3.3	0.2
半導体等電子部品 Semiconductors etc.	99 (117)	▲16.0	▲0.8
科学光学機器 Scientific, Optical Inst.	96 (104)	▲8.0	▲0.4
有機化合物 Organic Chemicals	84 (54)	57.1	1.3
上位5品目合計 Top 5 total	697	—	0.9
全品目合計 Grand total	2,205 (2,306)	▲4.4	▲4.4

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●輸出推移(商品別) Exports to Germany by Commodity

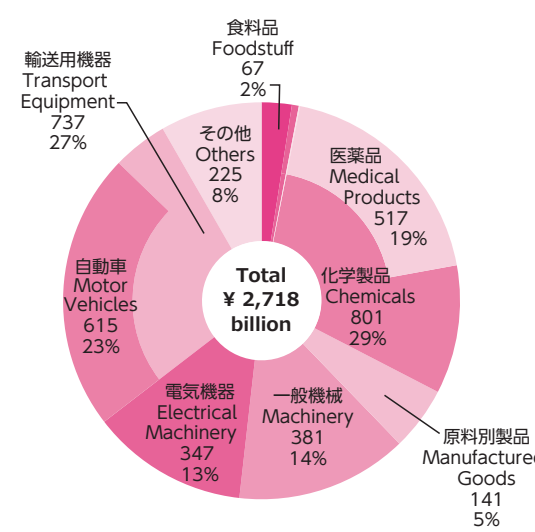


(1) Germany: Both exports and imports down after increasing for two years

- ◆In 2019, the Japan's trade with Germany decreased after increasing for two years, falling 5% to ¥4.9 trillion, which accounted for 26% (down 1 percentage point) of Japan's total foreign trade value with EU.
- ◆Exports to Germany decreased after increasing for two years, falling 4% to ¥2.2 trillion. Exports of Semiconductors etc. (down 16% to ¥99.0 billion), Electrical Apparatus (down 15% to ¥49.0 billion), and Scientific, Optical Instruments (down 8% to ¥96.0 billion) went down. In contrast, exports of Organic Chemicals (up 57% to ¥84.0 billion), and Motor Vehicles exports (up 5% to ¥270.0 billion) grew.
- ◆Imports from Germany decreased after increasing for two years, falling 5% to ¥2.7 trillion. Motor Vehicles imports (down 12% to ¥620.0 billion), Aircraft imports (down 56% to ¥37.0 billion), and imports of Organic Chemicals (down 12% to ¥120.0 billion) went down. In contrast, imports of Medical Products went up 9% to ¥520.0 billion.
- ◆Japan's balance of trade deficit with Germany narrowed after increasing for two years, declining 9% to ¥510.0 billion.

■2019 対ドイツ輸入 Imports from Germany

●輸入商品内訳 Imports, by Commodity

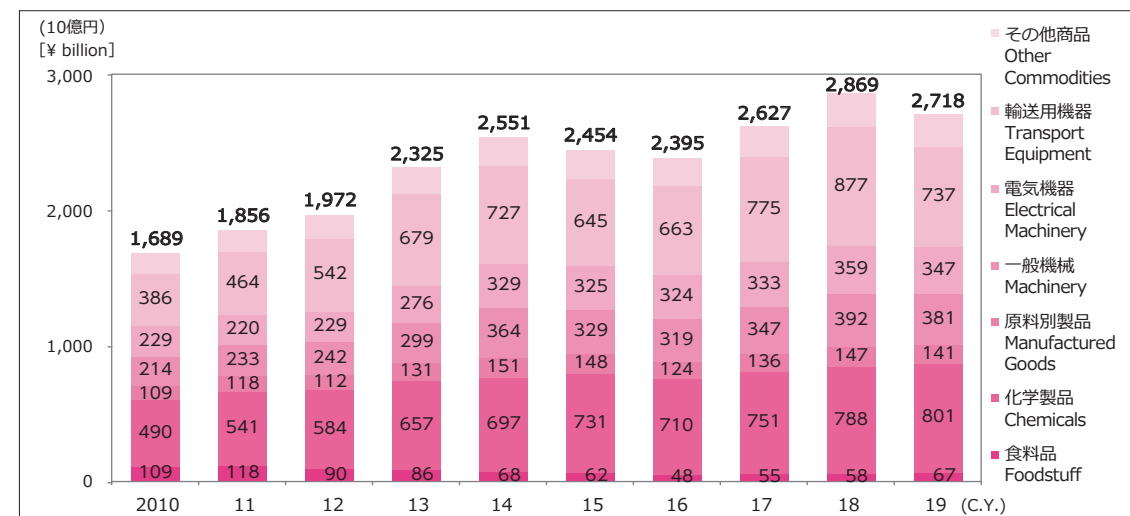


●輸入上位品目 Top Items by Value of Imports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
自動車 Motor Vehicles	615 (697)	▲11.7	▲2.8
医薬品 Medical Products	517 (472)	9.4	1.5
科学光学機器 Scientific, Optical Inst.	130 (132)	▲1.8	▲0.1
有機化合物 Organic Chemicals	121 (138)	▲12.2	▲0.6
電気計測機器 Electrical Measuring	90 (99)	▲9.0	▲0.3
上位5品目合計 Top 5 total	1,473	—	▲2.3
全品目合計 Grand total	2,718 (2,869)	▲5.3	▲5.3

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●輸入推移(商品別) Imports from Germany by Commodity



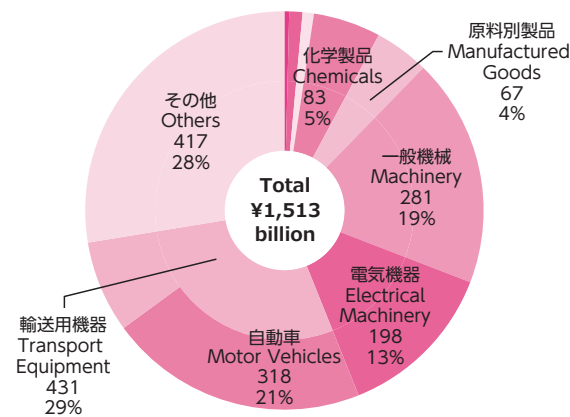
Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(2) 英国：輸出は7年ぶり、輸入は3年ぶりに減少

- ◆ 2019年の対英国貿易は、総額で2.4兆円(前年比▲2%)と7年ぶりに減少し、対EU貿易総額の13%(同横ばい)を占めた。
- ◆ 輸出は1.5兆円(同▲1%)となり、7年ぶりに減少した。自動車の部分品が550億円(同▲29%)、医薬品が290億円(同▲41%)、船舶が82億円(同▲62%)と減少した。一方、自動車が3,200億円(同+26%)、電池が530億円(同+13%)と増加した。
- ◆ 輸入は8,900億円(同▲2%)となり、3年ぶりに減少した。自動車が1,500億円(同▲7%)、原動機は1,300億円(同▲7%)と減少した。一方、医薬品は1,600億円(同+4%)と増加した。
- ◆ 対英国貿易収支は6,300億円(同横ばい)となった。

■ 2019 対英国輸出 Exports to UK

● 輸出商品内訳 Exports, by Commodity

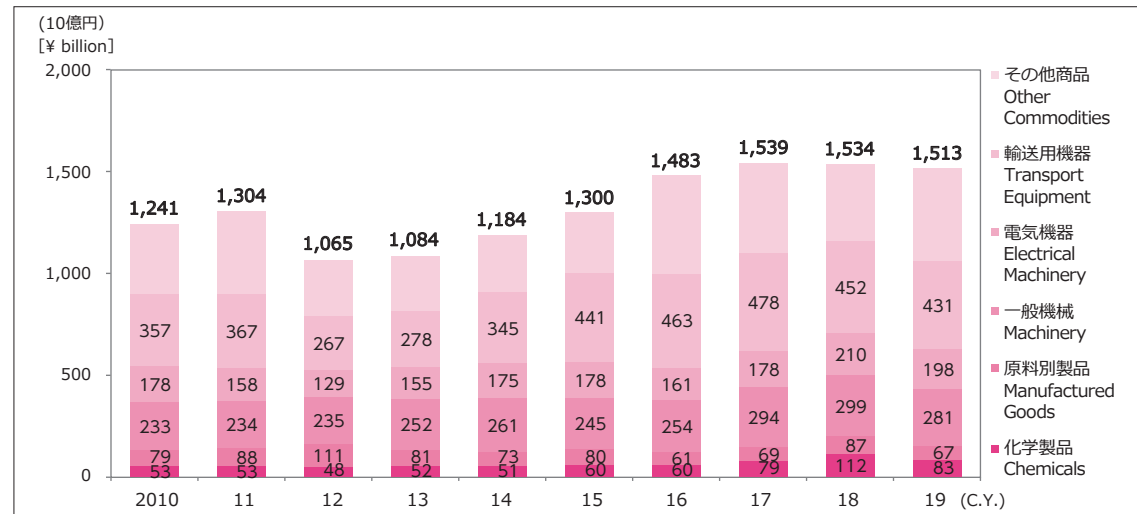


● 輸出上位品目 Top Items by Value of Exports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
自動車 Motor Vehicles	318 (253)	25.7	4.2
原動機 Power Generating Machine	115 (125)	▲7.8	▲0.6
自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	55 (77)	▲29.3	▲1.5
電池 Batteries & Accumulators	53 (47)	13.0	0.4
建設用・鉱山用機械 Construction Machines	39 (45)	▲13.3	▲0.4
上位5品目合計 Top 5 total	580	—	2.1
全品目合計 Grand total	1,513 (1,534)	▲1.4	▲1.4

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸出推移(商品別) Exports to UK by Commodity

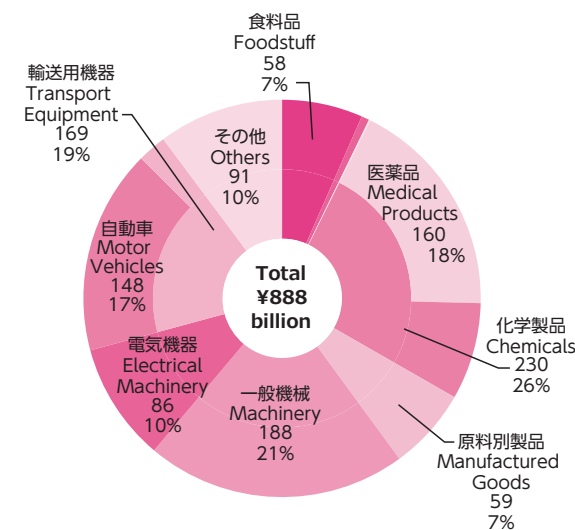


(2) UK: Exports down after increasing for six years, imports up after decreasing for two years

- ◆ In 2019, the Japan's trade with UK declined for the first time in seven years, falling 2% to ¥2.4 trillion, which accounted for 13% (flat from a year earlier) of Japan's total foreign trade value with EU.
- ◆ Exports to UK declined after increasing for six years, falling 1% to ¥1.5 trillion. Exports of Parts of Motor Vehicles (down 29% to ¥55.0 billion), Medical Products (down 41% to ¥29.0 billion), and Ships (down 62% to ¥8.2 billion). In contrast, Motor Vehicles exports (up 26% to ¥320.0 billion) and exports of Batteries & Accumulators (up 13% to ¥53.0 billion) increased.
- ◆ Imports from UK decreased after two years of growth, falling 2% to ¥890.0 billion. Motor Vehicles imports (down 7% to ¥150.0 billion) and imports of Power Generating Machine (down 7% to ¥130.0 billion) went down. In contrast, imports of Medical Products (up 4% to ¥160.0 billion) increased.
- ◆ Japan's balance of trade surplus with UK was flat from a year earlier at ¥630.0 billion.

■ 2019 対英国輸入 Imports from UK

● 輸入商品内訳 Imports, by Commodity

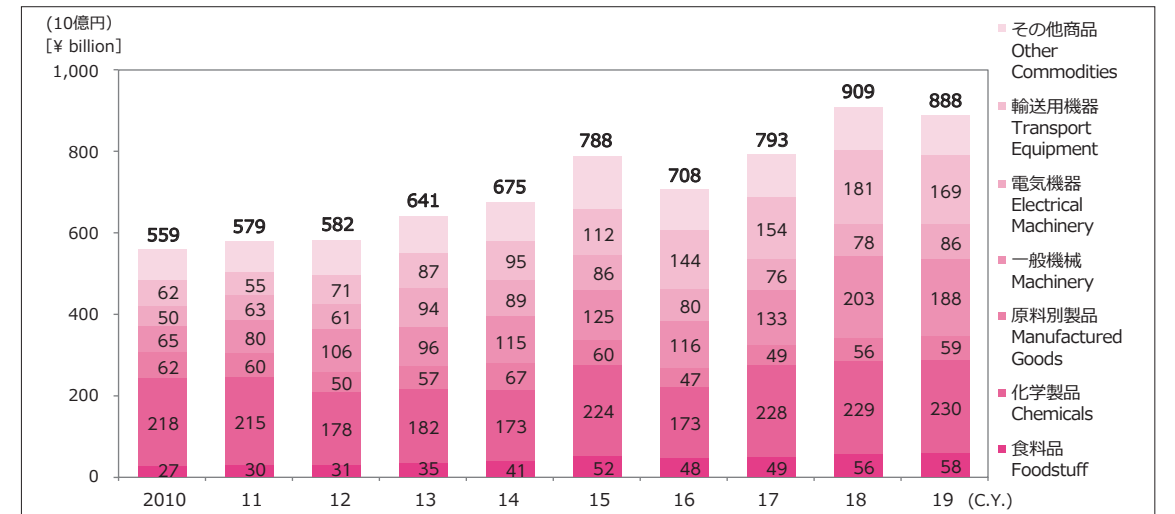


● 輸入上位品目 Top Items by Value of Imports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
医薬品 Medical Products	160 (154)	4.0	0.7
自動車 Motor Vehicles	148 (159)	▲7.0	▲1.2
原動機 Power Generating Machine	133 (143)	▲6.6	▲1.0
電気計測機器 Electrical Measuring	34 (31)	8.4	0.3
科学光学機器 Scientific, Optical Inst.	33 (31)	4.1	0.1
上位5品目合計 Top 5 total	508	—	▲1.2
全品目合計 Grand total	888 (909)	▲2.4	▲2.4

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸入推移(商品別) Imports from UK by Commodity



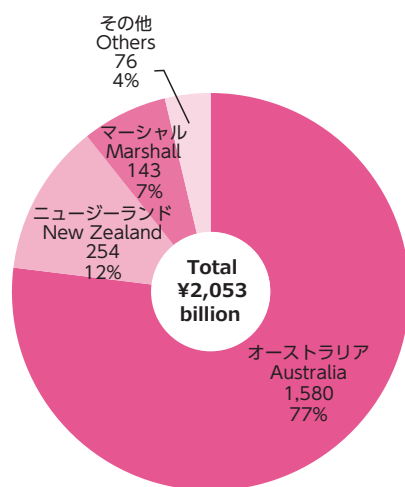
Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

4. 大洋州：輸出入とも3年ぶりに減少

- ◆ 2019年の対大洋州貿易は、総額で7.6兆円(前年比▲5%)と3年ぶりに減少し、わが国貿易総額の5%(同横ばい)を占めた。
- ◆ 輸出は2.1兆円(同▲15%)となり、3年ぶりに減少した。8割弱を占めるオーストラリア向けは1.6兆円(同▲16%)となり、自動車が7,000億円(同▲17%)、建設用・鉱山用機械が470億円(同▲35%)、荷役機械が260億円(同▲19%)となった。ニュージーランド(自動車)向けは2,500億円(同▲12%)となった。
- ◆ 輸入は5.6兆円(同▲1%)となり、3年ぶりに減少した。9割弱を占めるオーストラリアからは5.0兆円(同▲2%)となり、石炭が1.5兆円(同▲14%)、非鉄金属が1,200億円(同▲25%)と減少した。ニュージーランド(非鉄金属)からは2,900億円(同▲1%)となった。
- ◆ 対大洋州貿易収支は▲3.5兆円(同▲5%)と3年連続で赤字が拡大した。

■ 2019 対大洋州輸出 Exports to Oceania

● 輸出国内訳 Exports, by Country

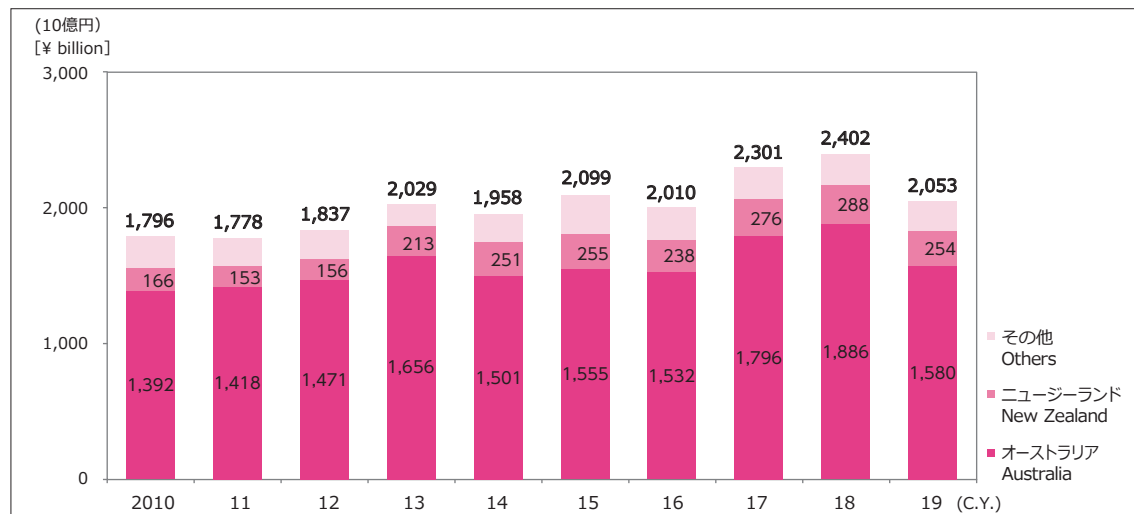


● 輸出上位品目 Top Items by Value of Exports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
自動車 Motor Vehicles	875 (1,048)	▲ 16.5	▲ 7.2
船舶 Ships	140 (146)	▲ 3.8	▲ 0.2
ゴム製品 Rubber manufactured	68 (65)	4.6	0.1
建設用・鉱山用機械 Construction Machines	61 (91)	▲ 33.0	▲ 1.3
自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	36 (35)	5.2	0.1
上位5品目 合計 Top 5 total	1,180	—	▲ 8.5
全品目 合計 Grand total	2,053 (2,402)	▲ 14.5	▲ 14.5

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸出推移(国別) Exports to Oceania by Country

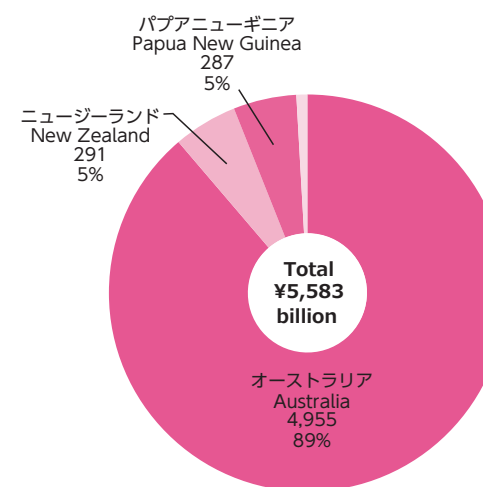


4. Oceania: Both exports and imports down after growing for two years

- ◆ In 2019, Japan's total trade with Oceania decreased after increasing for two years, falling 5% to ¥7.6 trillion, which accounted for 5% (flat from a year earlier) of Japan's total foreign trade value.
- ◆ Exports to Oceania declined after increasing for two years, dropping 15% to ¥2.1 trillion. Exports to Australia, which accounted for nearly 80% of the total, went down 16% to ¥1.6 trillion with decreased Motor Vehicles exports (down 17% to ¥700.0 billion), exports of Construction Machines (down 35% to ¥47.0 billion), and exports of Mechanical Handling Equipment (down 19% to ¥26.0 billion). Exports to New Zealand (Motor Vehicles) decreased 12% to ¥250.0 billion.
- ◆ Imports from Oceania declined after increasing for two years, dropping 1% to ¥5.6 trillion. Imports from Australia, which accounted for nearly 90% of the total, went down 2% to ¥5.0 trillion as imports of Coal (down 14% to ¥1.5 trillion) and Nonferrous Metals (down 25% to ¥120.0 billion) decreased. Imports from New Zealand (Nonferrous Metals) decreased 1% to ¥290.0 billion.
- ◆ In 2019, Japan's balance of trade deficit with Oceania increased for the third consecutive year, rising 5% to ¥3.5 trillion.

■ 2019 対大洋州輸入 Imports from Oceania

● 輸入国内訳 Imports, by Country

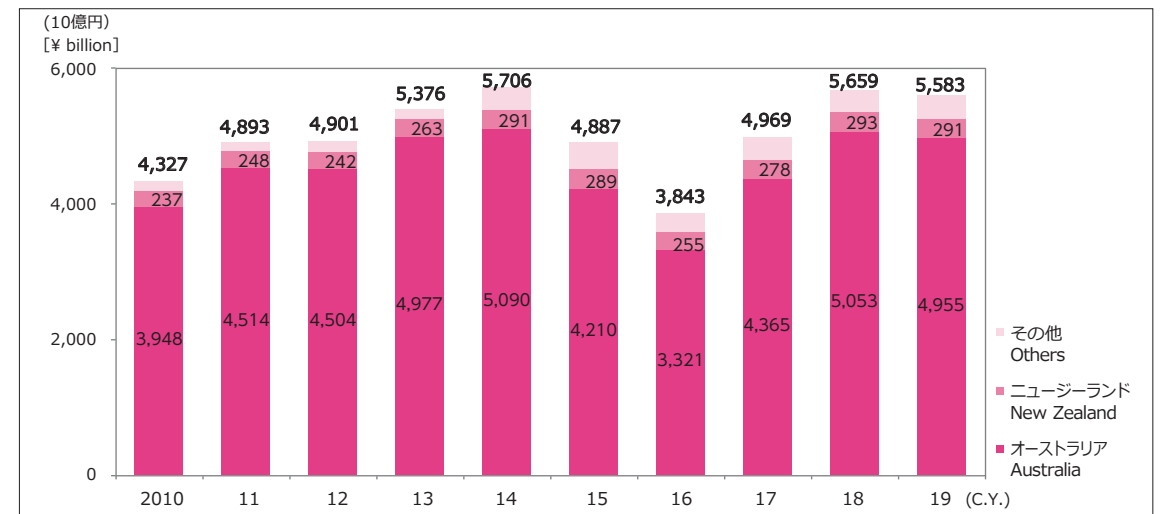


● 輸入上位品目 Top Items by Value of Imports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
液化天然ガス LNG	1,972 (1,868)	5.5	1.8
石炭 Coal	1,494 (1,736)	▲ 13.9	▲ 4.3
鉄鉱石 Iron Ore & Concentrates	611 (511)	19.5	1.8
非鉄金属鉱 Ore of Nonferrous	293 (261)	12.2	0.6
肉類・同調製品 Meat & Meat Preparation	245 (247)	▲ 0.6	▲ 0.0
上位5品目 合計 Top 5 total	4,615	—	▲ 0.2
全品目 合計 Grand total	5,583 (5,659)	▲ 1.3	▲ 1.3

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸入推移(国別) Imports from Oceania by Country



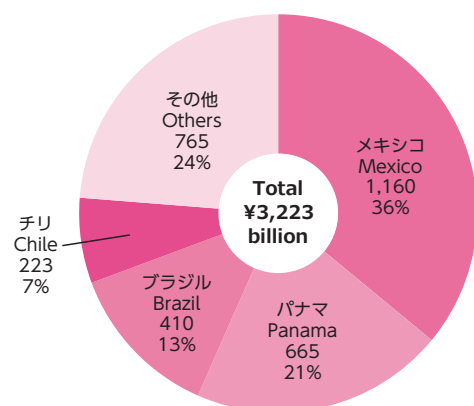
Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

5. 中南米：輸出入とも3年ぶりに減少

- ◆ 2019年の対中南米貿易は、総額で6.4兆円(前年比▲3%)と3年ぶりに減少し、わが国貿易総額の4%(同横ばい)を占めた。
- ◆ 輸出は3.2兆円(同▲5%)となり、3年ぶりに減少した。メキシコ(鉄鋼)向けは1.2兆円(同▲10%)、ブラジル(金属加工機械)向けは4,100億円(同▲7%)と減少した。一方、パナマ(建設用・鉱山用機械)向けは6,600億円(同+2%)と増加した。
- ◆ 輸入は3.2兆円(同▲1%)となり、3年ぶりに減少した。チリ(非鉄金属鉱)からは7,300億円(同▲8%)、メキシコ(原油及び粗油)からは6,500億円(同▲6%)、パナマ(魚介類・同調製品)からは150億円(同▲71%)と減少した。一方、ブラジル(穀物・同調製品)からは8,700億円(同+14%)と増加した。
- ◆ 対中南米貿易収支は370億円(同▲79%)となり黒字が縮小した。

■ 2019 対中南米輸出 Exports to Central South America

● 輸出国内訳 Exports, by Country

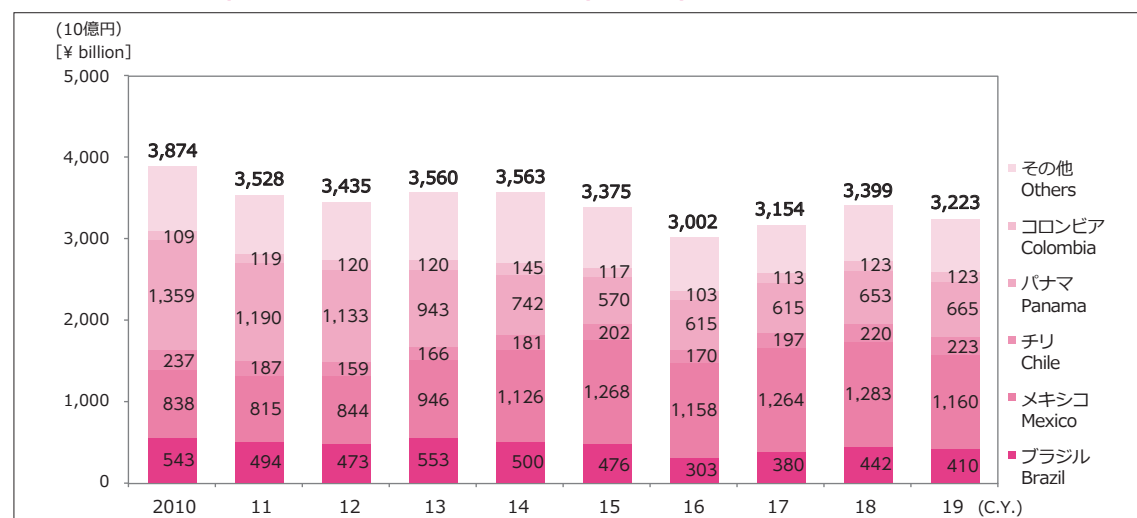


● 輸出上位品目 Top Items by Value of Exports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
船舶 Ships	741 (734)	0.9	0.2
自動車 Motor Vehicles	620 (659)	▲ 5.8	▲ 1.1
自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	307 (338)	▲ 9.2	▲ 0.9
鉄鋼 Iron & Steel Products	232 (262)	▲ 11.4	▲ 0.9
原動機 Power Generating Machine	121 (129)	▲ 6.2	▲ 0.2
上位5品目合計 Top 5 total	2,021	—	▲ 3.0
全品目合計 Grand total	3,223 (3,399)	▲ 5.2	▲ 5.2

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸出推移(国別) Exports to Central South America by Country

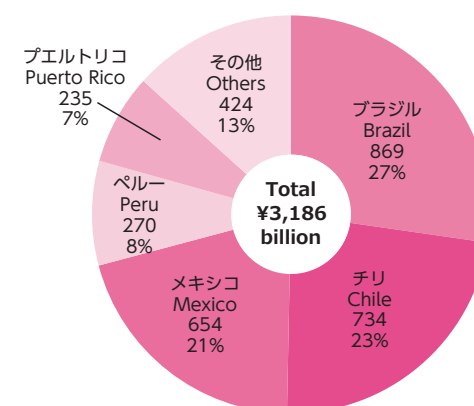


5. Central South America: Both exports and imports down after increasing for two years

- ◆ In 2019, Japan's Trade with Central South America decreased after increasing for two years, falling 3% to ¥6.4 trillion, which accounted for 4% (flat from a year earlier) of Japan's total foreign trade value.
- ◆ Exports to Central South America declined after increasing for two years, falling 5% to ¥3.2 trillion. Exports to Mexico (Iron & Steel Products) dropped 10% to ¥1.2 trillion. Exports to Brazil (Metalworking Machinery) went down 7% to ¥410.0 billion. In contrast, exports to Panama (Construction Machines) went up 2% to ¥660.0 billion.
- ◆ Imports from Central South America decreased after increasing for two years, falling 1% to ¥3.2 trillion. Imports from Chile (Ore of Nonferrous) went down 8% to ¥730.0 billion. Imports from Mexico (Petroleum) declined 6% to ¥650.0 billion. Imports from Panama (Fish & Fish Preparation) dropped 71% to ¥15.0 billion. In contrast, imports from Brazil (Cereals, Cereal Preparation) grew 14% to ¥870.0 billion.
- ◆ In 2019, Japan's balance of trade surplus with Central South America narrowed, dropping 79% to ¥37.0 billion.

■ 2019 対中南米輸入 Imports from Central South America

● 輸入国内訳 Imports, by Country

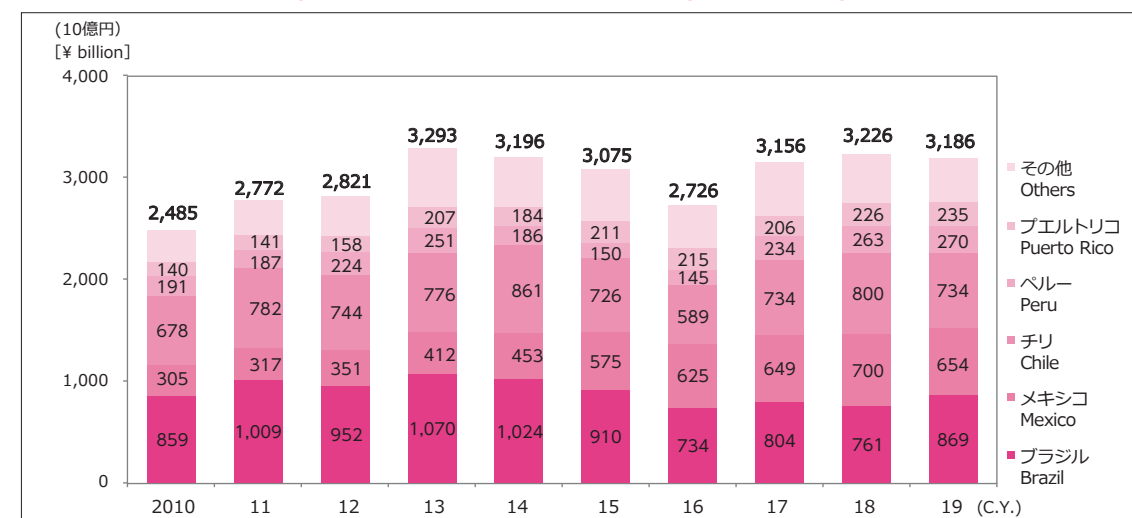


● 輸入上位品目 Top Items by Value of Imports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
非鉄金属鉱 Ore of Nonferrous	628 (704)	▲ 10.8	▲ 2.4
鉄鉱石 Iron Ore & Concentrates	340 (347)	▲ 2.0	▲ 0.2
魚介類・同調製品 Fish & Fish Preparation	206 (194)	6.4	0.4
医薬品 Medical Products	187 (168)	11.6	0.6
肉類・同調製品 Meat & Meat Preparation	186 (163)	14.5	0.7
上位5品目合計 Top 5 total	1,548	—	▲ 0.8
全品目合計 Grand total	3,186 (3,226)	▲ 1.2	▲ 1.2

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸入推移(国・地域別) Imports from Central South America by Area/Country



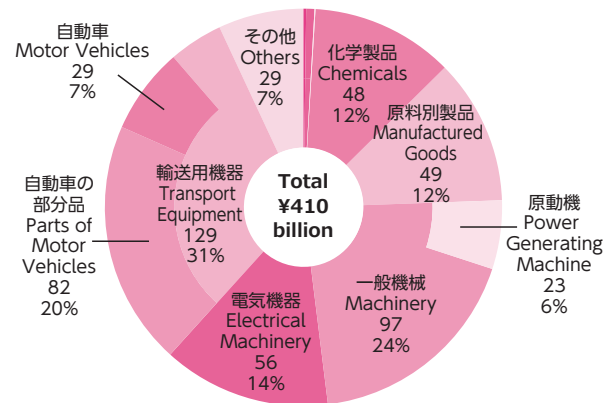
Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(1) ブラジル：輸出は3年ぶりに減少、輸入は2年ぶりに増加

- ◆ 2019年の対ブラジル貿易は、総額で1.3兆円(前年比+6%)と3年連続で増加し、対中南米貿易総額の20%(同+2ポイント)を占めた。
- ◆ 輸出は4,100億円(同▲7%)となり、3年ぶりに減少した。金属加工機械が82億円(同▲42%)、自動車の部分品が820億円(同▲6%)、荷役機械が70億円(同▲37%)と減少した。一方、ポンプ・遠心分離機は160億円(同2.0倍)と増加した。
- ◆ 輸入は8,700億円(同+14%)となり、2年ぶりに増加した。穀物・同調製品が1,100億円(同6.2倍)、肉類・同調製品が1,000億円(同+14%)、鉄鉱石が3,300億円(同+4%)と増加した。一方、果実が130億円(同▲35%)と減少した。
- ◆ 対ブラジル貿易収支は▲4,600億円(同+44%)と5年ぶりに赤字が拡大した。

■ 2019 対ブラジル輸出 Exports to Brazil

● 輸出商品内訳 Exports, by Commodity

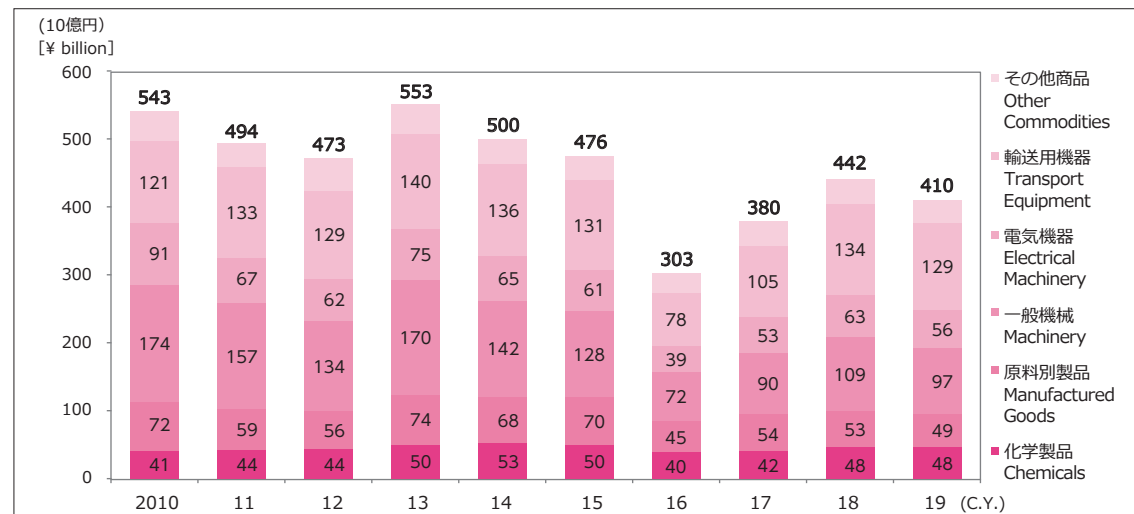


● 輸出上位品目 Top Items by Value of Exports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	82 (87)	▲6.1	▲1.2
有機化合物 Organic Chemicals	30 (28)	5.6	0.4
自動車 Motor Vehicles	29 (27)	6.7	0.4
原動機 Power Generating Machine	23 (23)	0.6	0.0
鉄鋼 Iron & Steel Products	17 (15)	13.2	0.4
上位5品目合計 Top 5 total	180	—	0.0
全品目合計 Grand total	410 (442)	▲7.1	▲7.1

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸出推移(商品別) Exports to Brazil by Commodity

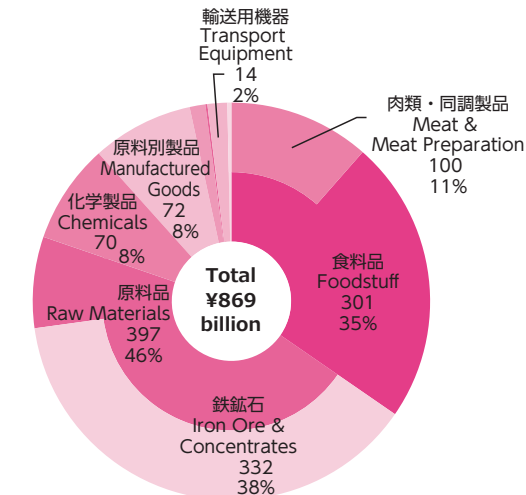


(1) Brazil: Exports down after increasing for two years, imports up after decreasing for one year

- ◆ In 2019, Japan's Trade with Brazil increased for the third consecutive year, growing 6% to ¥1.3 trillion, which accounted for 20% (up 2 percentage points) of Japan's total foreign trade value with Central South America.
- ◆ Exports to Brazil declined after increasing for two years, falling 7% to ¥410.0 billion. Exports of Metalworking Machinery (down 42% to ¥8.2 billion), exports of Parts of Motor Vehicles (down 6% to ¥82.0 billion), and exports of Mechanical Handling Equipment (down 37% to ¥7.0 billion) went down. In contrast, exports of Pump & Centrifuges doubled from a year earlier to ¥16.0 billion.
- ◆ Imports from Brazil increased after decreasing for one year, growing 14% to ¥870.0 billion. Imports of Cereals, Cereal Preparation (6.2 times from a year earlier to ¥110.0 billion), Meat & Meat Preparation (up 14% to ¥100.0 billion), and Iron Ore & Concentrates (up 4% to ¥330.0 billion) went up. In contrast, imports of Fruits went down 35% to ¥13.0 billion.
- ◆ In 2019, Japan's balance of trade deficit with Brazil increased after narrowing for four years, rising 44% to ¥460.0 billion.

■ 2019 対ブラジル輸入 Imports from Brazil

● 輸入商品内訳 Imports, by Commodity

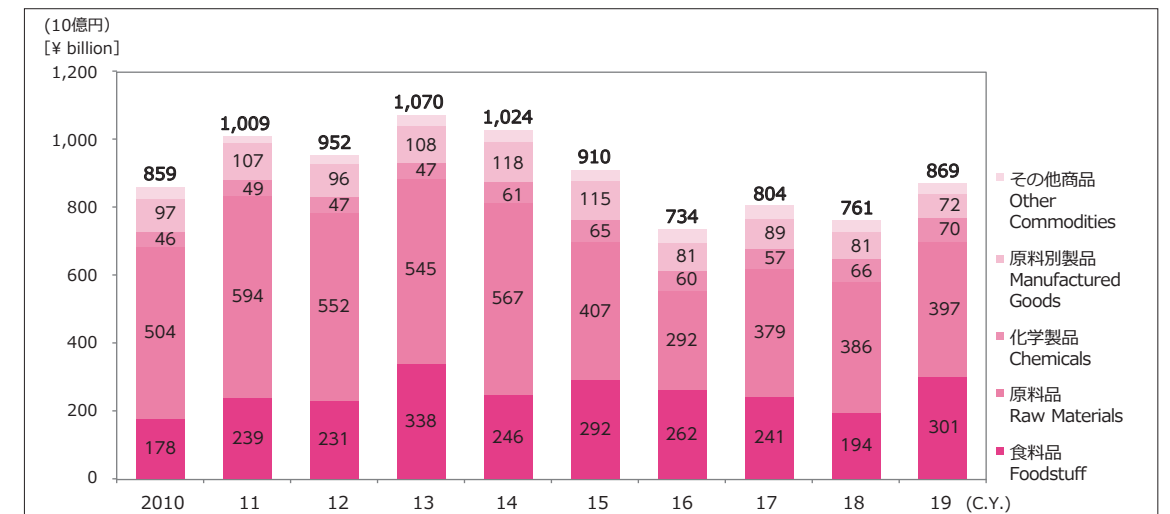


● 輸入上位品目 Top Items by Value of Imports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
鉄鉱石 Iron Ore & Concentrates	332 (320)	3.7	1.6
穀物・同調製品 Cereals, Cereal Preparation	108 (18)	6.2倍	11.9
肉類・同調製品 Meat & Meat Preparation	100 (87)	14.3	1.6
有機化合物 Organic Chemicals	41 (39)	7.3	0.4
鉄鋼 Iron & Steel Products	36 (35)	2.1	0.1
上位5品目合計 Top 5 total	617	—	15.6
全品目合計 Grand total	869 (761)	14.2	14.2

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸入推移(商品別) Imports from Brazil by Commodity

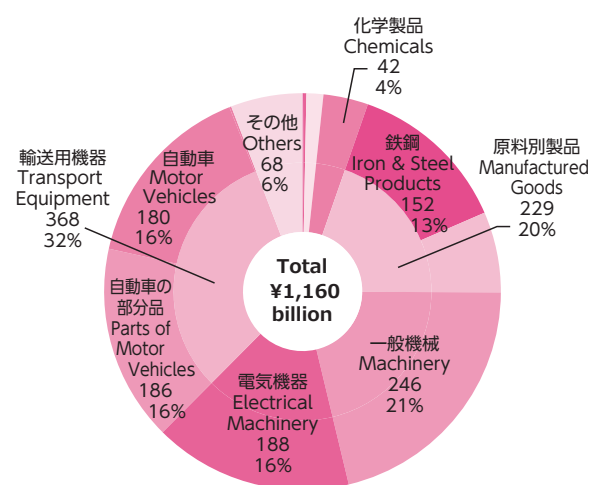


(2) メキシコ：輸出は3年ぶりに減少、輸入は10年ぶりに減少

- ◆ 2019年の対メキシコ貿易は、総額で1.8兆円(前年比▲8%)となり、対中南米貿易総額の28% (同▲2ポイント)を占めた。
- ◆ 輸出は1.2兆円(同▲10%)となり、3年ぶりに減少した。鉄鋼が1,500億円(同▲13%)、自動車の部分品が1,900億円(同▲10%)、原動機が530億円(同▲21%)と減少した。一方、音響・映像機器は130億円(同4.1倍)と増加した。
- ◆ 輸入は6,500億円(同▲6%)となり、10年ぶりに減少した。原油及び粗油が140億円(同▲85%)、自動車の部分品が410億円(同▲27%)、非鉄金属が75億円(同▲63%)と減少した。一方、通信機は600億円(同+31%)、自動車は320億円(同+45%)と増加した。
- ◆ 対メキシコ貿易収支は5,100億円(同▲13%)と2年連続で黒字が縮小した。

■ 2019 対メキシコ輸出 Exports to Mexico

● 輸出商品内訳 Exports, by Commodity

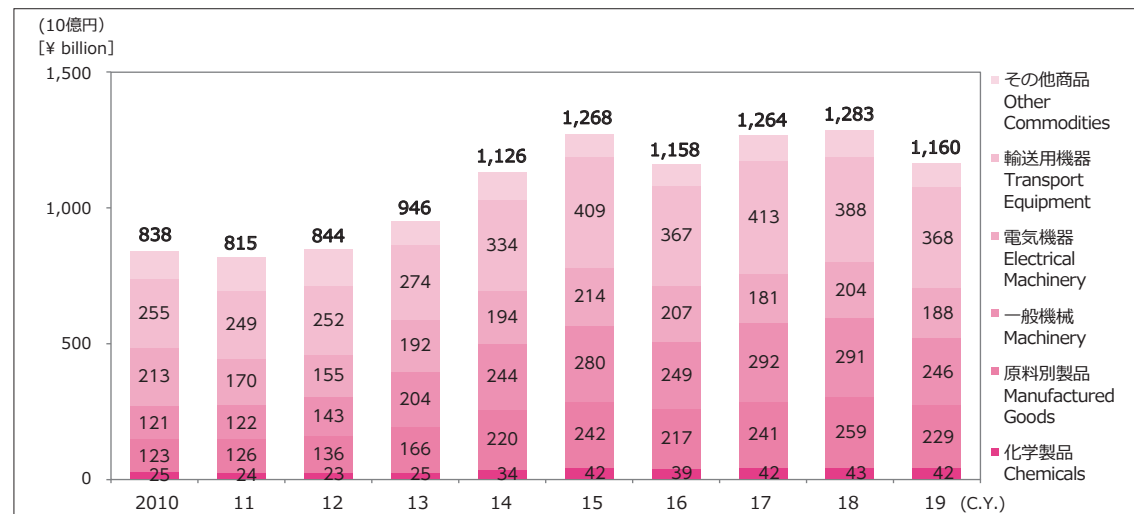


● 輸出上位品目 Top Items by Value of Exports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	186 (207)	▲ 10.4	▲ 1.7
自動車 Motor Vehicles	180 (179)	0.5	0.1
鉄鋼 Iron & Steel Products	152 (175)	▲ 13.0	▲ 1.8
原動機 Power Generating Machine	53 (68)	▲ 21.0	▲ 1.1
金属製品 Manufactures of Metals	44 (50)	▲ 11.3	▲ 0.4
上位5品目 合計 Top 5 total	616	—	▲ 4.9
全品目 合計 Grand total	1,160 (1,283)	▲ 9.6	▲ 9.6

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸出推移(商品別) Exports to Mexico by Commodity

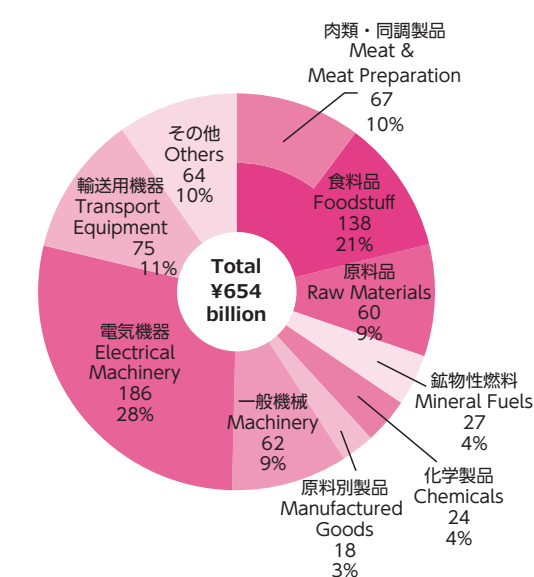


(2) Mexico: Exports down after increasing for two years, imports down for first time in ten years

- ◆ In 2019, Japan's Trade with Mexico fell 8% to ¥1.8 trillion, which accounted for 28% (down 2 percentage points) of Japan's total foreign trade value with Central South America.
- ◆ Exports to Mexico decreased after increasing for two years, dropping 10% to ¥1.2 trillion. Exports of Iron & Steel Products (down 13% to ¥150.0 billion), exports of Parts of Motor Vehicles (down 10% to ¥190.0 billion), and exports of Power Generating Machine (down 21% to ¥53.0 billion) went down. In contrast, exports of Audio & Visual Apparatus went up 4.1 times from a year earlier to ¥13.0 billion.
- ◆ Imports from Mexico decreased for the first time in ten years, falling 6% to ¥650.0 billion. Imports of Petroleum (down 85% to ¥14.0 billion), imports of Parts of Motor Vehicles (down 27% to ¥41.0 billion), and imports of Nonferrous Metals (down 63% to ¥7.5 billion) went down. In contrast, imports of Telephony, Telegraphy (up 31% to ¥60.0 billion) and Motor Vehicles imports (up 45% to ¥32.0 billion) went up.
- ◆ In 2019, Japan's balance of trade surplus with Mexico narrowed for the second consecutive year, declining 13% to ¥510.0 billion.

■ 2019 対メキシコ輸入 Imports from Mexico

● 輸入商品内訳 Imports, by Commodity

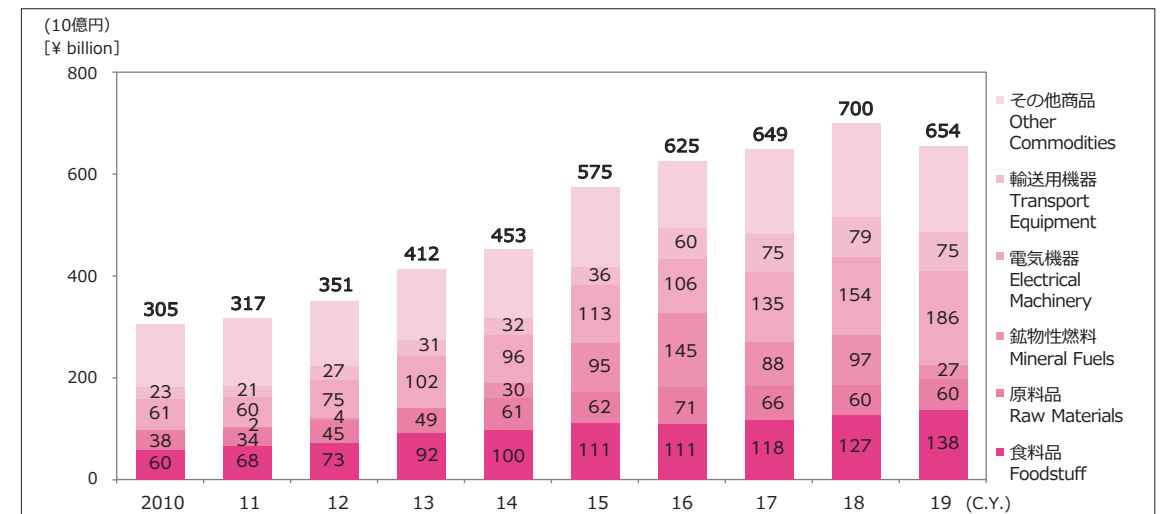


● 輸入上位品目 Top Items by Value of Imports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
肉類・同調製品 Meat & Meat Preparation	67 (59)	14.3	1.2
通信機 Telephony, Telegraphy	60 (46)	31.2	2.0
音響映像機器(含部品) Audio & Visual Apparatus	43 (36)	17.7	0.9
果実 Fruits	41 (36)	14.1	0.7
自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	41 (56)	▲ 26.9	▲ 2.1
上位5品目 合計 Top 5 total	251	—	2.7
全品目 合計 Grand total	654 (700)	▲ 6.5	▲ 6.5

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸入推移(商品別) Imports from Mexico by Commodity



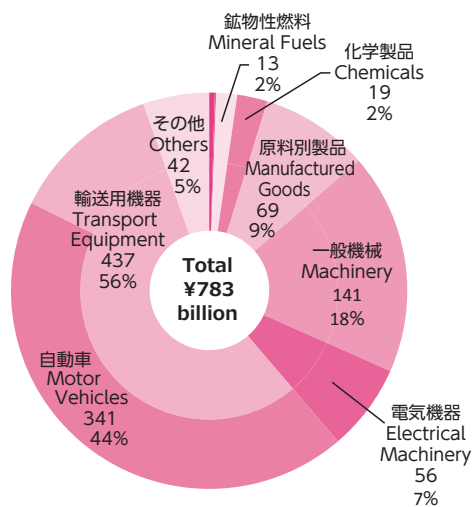
Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

6. ロシア：輸出入とも3年ぶりに減少

- ◆ 2019年の対ロシア貿易は、総額で2.3兆円(前年比▲7%)と3年ぶりに減少し、わが国貿易総額の2% (同横ばい)を占めた。
- ◆ 輸出は7,800億円(同▲3%)となり、3年ぶりに減少した。自動車(3,400億円(同▲6%)、鉄鋼が60億円(同▲35%)、自動車の部分品が910億円(同▲3%)となった。一方、原動機が370億円(同+35%)と増加した。
- ◆ 輸入は1.6兆円(同▲9%)となり、3年ぶりに減少した。石油製品が660億円(同▲51%)、非鉄金属が2,200億円(同▲15%)、LNGが3,400億円(同▲6%)と減少した。
- ◆ 対ロシア貿易収支は▲7,800億円(同▲15%)と3年ぶりに赤字が縮小した。

■ 2019 対ロシア輸出 Exports to Russia

● 輸出商品内訳 Exports, by Commodity

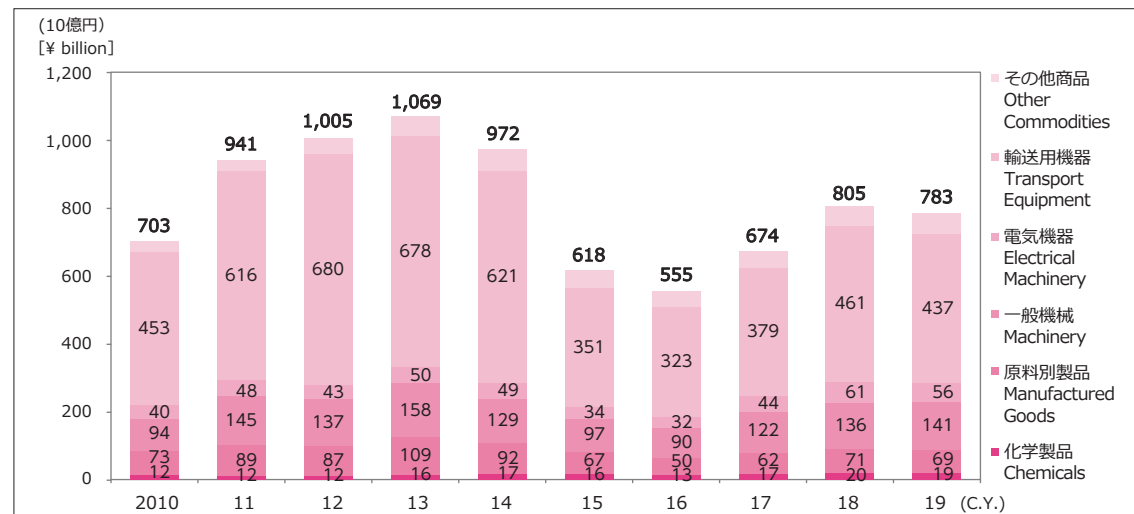


● 輸出上位品目 Top Items by Value of Exports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
自動車 Motor Vehicles	341 (361)	▲5.7	▲2.5
自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	91 (94)	▲2.9	▲0.3
建設用・鉱山用機械 Construction Machines	44 (40)	10.5	0.5
ゴム製品 Rubber manufactured	44 (43)	1.5	0.1
原動機 Power Generating Machine	37 (28)	35.0	1.2
上位5品目合計 Top 5 total	557	—	▲1.1
全品目合計 Grand total	783 (805)	▲2.8	▲2.8

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸出推移(商品別) Exports to Russia by Commodity

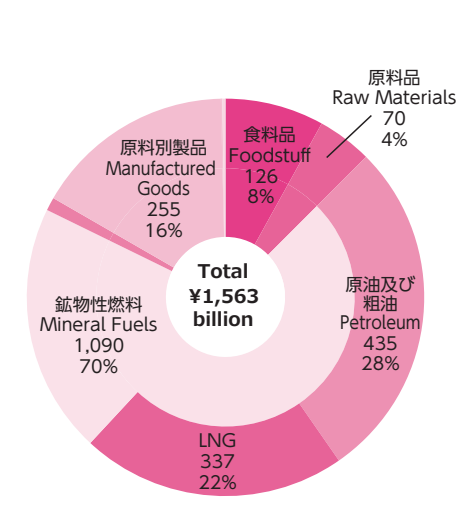


6. Russia: Both exports and imports down after increasing for two years

- ◆ In 2019, Japan's trade with Russia declined after increasing for two years, falling 7% to ¥2.3 trillion, which accounted for 2% (flat from a year earlier) of Japan's total foreign trade value.
- ◆ Exports to Russia went down after increasing for two years, falling 3% to ¥780.0 billion. Motor Vehicles exports (down 6% to ¥340.0 billion), Iron & Steel Products exports (down 35% to ¥6.0 billion), and exports of Parts of Motor Vehicles (down 3% to ¥91.0 billion) went down. In contrast, exports of Power Generating Machine (up 35% to ¥37.0 billion) went up.
- ◆ Imports from Russia decreased after increasing for two years, falling 9% to ¥1.6 trillion. Imports of Petroleum Products (down 51% to ¥66.0 billion), imports of Nonferrous Metals (down 15% to ¥220.0 billion), and imports of LNG (down 6% to ¥340.0 billion) went down.
- ◆ In 2019, Japan's balance of trade deficit with Russia narrowed after increasing for two years, dropping 15% to ¥780.0 billion.

■ 2019 対ロシア輸入 Imports from Russia

● 輸入商品内訳 Imports, by Commodity

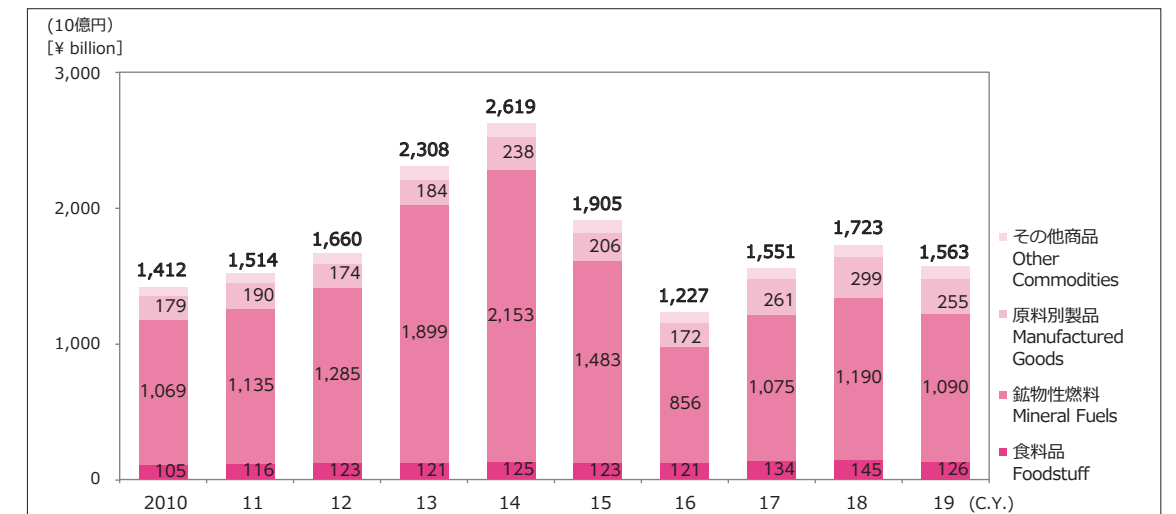


● 輸入上位品目 Top Items by Value of Imports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
原油及び粗油 Petroleum	435 (433)	0.5	0.1
液化天然ガス LNG	337 (358)	▲5.8	▲1.2
石炭 Coal	252 (263)	▲4.4	▲0.7
非鉄金属 Nonferrous Metals	218 (258)	▲15.5	▲2.3
魚介類・同調製品 Fish & Fish Preparation	121 (141)	▲13.9	▲1.1
上位5品目合計 Top 5 total	1,363	—	▲5.2
全品目合計 Grand total	1,563 (1,723)	▲9.2	▲9.2

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 輸入推移(商品別) Imports from Russia by Commodity



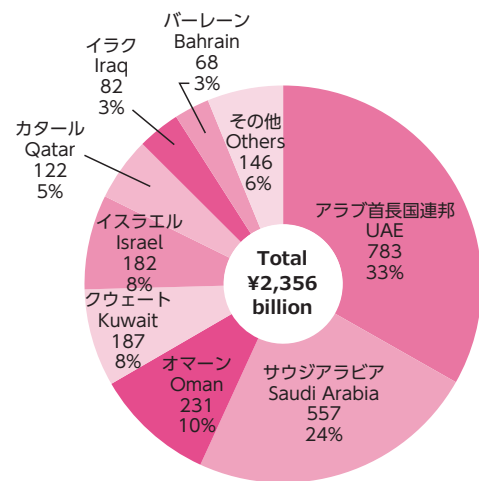
Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

7. 中東：輸出は2年ぶり、輸入は3年ぶりに減少

- ◆ 2019年の対中東貿易は、11.2兆円(前年比▲12%)と3年ぶりに減少し、わが国貿易総額の7% (同▲1ポイント)を占めた。
- ◆ 輸出は2.4兆円(同▲3%)となり、2年ぶりに減少した。3割強を占めるUAE(自動車)は7,800億円(同▲10%)となり、イラン(自動車)向けは72億円(同▲91%)、イスラエル(半導体等製造装置)向けは1,800億円(同▲24%)と減少した。一方、2割強を占めるサウジアラビア(自動車)は5,600億円(同+23%)と増加した。
- ◆ 輸入は8.9兆円(同▲15%)となり、3年ぶりに減少した。サウジアラビア(原油及び粗油)からは3.0兆円(同▲19%)、イラン(原油及び粗油)からは1,300億円(同▲67%)、カタール(石油製品)からは1.4兆円(同▲13%)となった。
- ◆ 対中東貿易収支は▲6.5兆円(同▲18%)と3年ぶりに赤字が縮小した。

■ 2019 対中東輸出 Exports to Middle East

●輸出国内訳 Exports, by Country

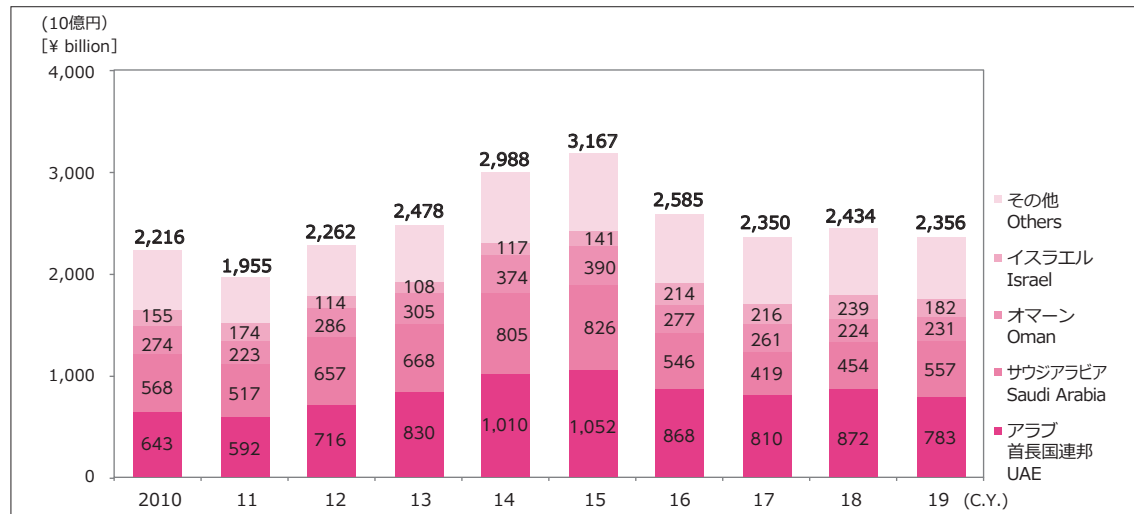


●輸出上位品目 Top Items by Value of Exports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
自動車 Motor Vehicles	1,416 (1,431)	▲1.1	▲0.6
鉄鋼 Iron & Steel Products	119 (108)	10.6	0.5
自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	94 (86)	10.3	0.4
原動機 Power Generating Machine	81 (64)	27.8	0.7
ゴム製品 Rubber manufactured	75 (66)	12.5	0.3
上位5品目合計 Top 5 total	1,785	—	1.3
全品目合計 Grand total	2,356 (2,434)	▲3.2	▲3.2

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●輸出推移(国別) Exports to Middle East by Country

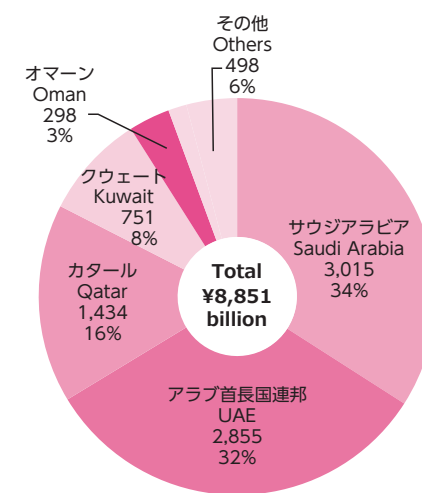


7. Middle East: Exports down after increasing for one year, imports down after increasing for two years

- ◆ In 2019, Japan's total trade with Middle East decreased after increasing for two years, falling 12% to ¥11.2 trillion, which accounted for 7% (down 1 percentage point from a year earlier) of Japan's total foreign trade value.
- ◆ Exports to Middle East went down after increasing for one year, falling 3% to ¥2.4 trillion. Exports to UAE (Motor Vehicles), which accounted for over 30% of the total, dropped 10% to ¥780.0 billion. Exports to Iran (Motor Vehicles) (down 91% to ¥7.2 billion) and Israel (Semicon Machinery etc.) (down 24% to ¥180.0 billion) decreased. In contrast, exports to Saudi Arabia (Motor Vehicles), which accounted for over 20% of the total, increased 23% to ¥560.0 billion.
- ◆ Imports from Middle East went down after increasing for two years, falling 15% to ¥8.9 trillion. Imports from Saudi Arabia (Petroleum) declined 19% to ¥3.0 trillion and imports from Iran (Petroleum) dropped 67% to ¥130.0 billion. Imports from Qatar (Petroleum Products) decreased 13% to ¥1.4 trillion.
- ◆ In 2019, Japan's Balance of Trade deficit with Middle East narrowed after increasing for two years, decreasing 18% to ¥6.5 trillion.

■ 2019 対中東輸入 Imports from Middle East

●輸入国内訳 Imports, by Country

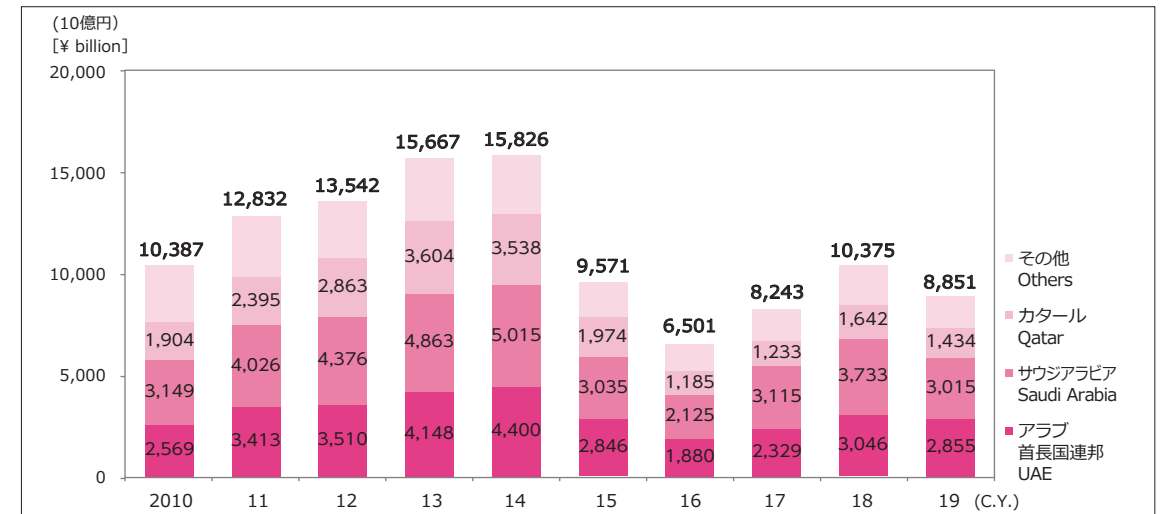


●輸入上位品目 Top Items by Value of Imports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
原油及び粗油 Petroleum	7,032 (7,833)	▲10.2	▲7.7
液化天然ガス LNG	779 (1,028)	▲24.2	▲2.4
石油製品 Petroleum Products	571 (847)	▲32.6	▲2.7
非鉄金属 Nonferrous Metals	116 (127)	▲8.9	▲0.1
液化石油ガス LPG	90 (215)	▲58.1	▲1.2
上位5品目合計 Top 5 total	8,588	—	▲14.1
全品目合計 Grand total	8,851 (10,375)	▲14.7	▲14.7

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●輸入推移(国別) Imports from Middle East by Country



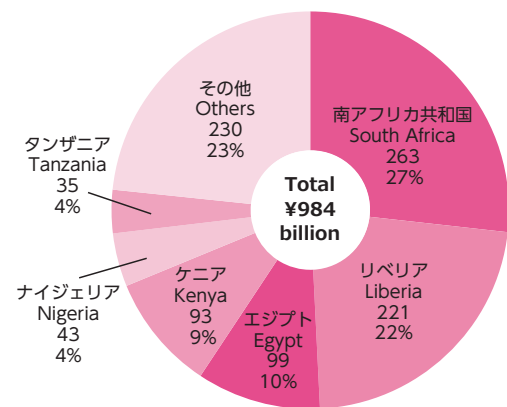
Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

8. アフリカ：輸出は3年連続の増加、輸入は3年ぶりに減少

- ◆ 2019年の対アフリカ貿易は、総額で1.9兆円(前年比+1%)と3年連続で増加し、わが国貿易総額の1% (同横ばい)を占めた。
- ◆ 輸出は9,800億円(同+9%)となり、3年連続で増加した。リベリア(船舶)向けは2,200億円(同+73%)、アルジェリア(鉄鋼)向けは260億円(同+89%)、マダガスカル(自動車)向けは86億円(同5.0倍)と増加した。一方、3割弱を占める南アフリカ共和国(自動車)向けは2,600億円(同▲5%)と2年連続で減少した。
- ◆ 輸入は9,200億円(同▲7%)となり、3年ぶりに減少した。ナイジェリア(LNG)からは560億円(同▲45%)、アンゴラ(原油及び粗油)からは68億円(同▲82%)となった。また6割強を占める南アフリカ共和国(自動車)からは5,600億円(同▲2%)と減少した。一方、アルジェリア(原油及び粗油)からは410億円(同+91%)と増加した。
- ◆ 対アフリカ貿易収支は660億円と3年ぶりに黒字に転化した。

■ 2019 対アフリカ輸出 Exports to Africa

●輸出国内訳 Exports, by Country

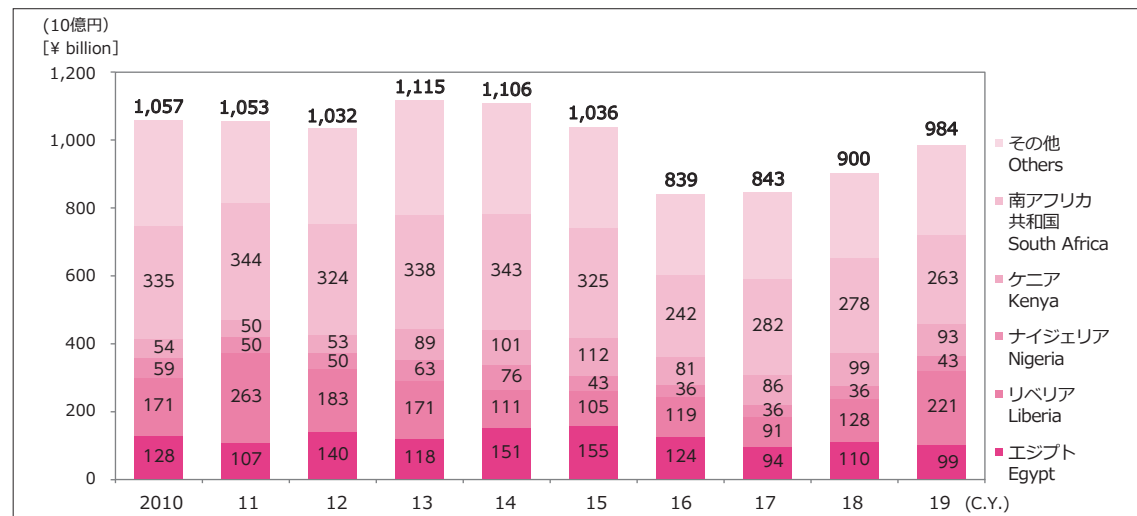


●輸出上位品目 Top Items by Value of Exports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
自動車 Motor Vehicles	322 (323)	▲0.4	▲0.1
船舶 Ships	219 (126)	73.5	10.3
鉄鋼 Iron & Steel Products	72 (64)	11.5	0.8
自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	41 (38)	6.4	0.3
ゴム製品 Rubber manufactured	31 (33)	▲6.6	▲0.2
上位5品目合計 Top 5 total	683	—	11.0
全品目合計 Grand total	984 (900)	9.3	9.3

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●輸出推移(国別) Exports to Africa by Country

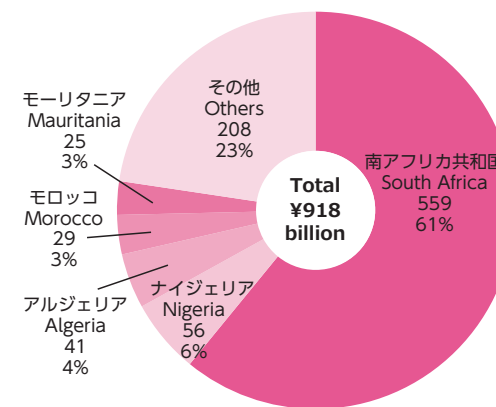


8. Africa: Exports up for third consecutive year, imports down after growing for two years

- ◆ In 2019, Japan's trade with Africa increased for the third consecutive year, growing 1% to ¥1.9 trillion, which accounted for 1% (flat from a year earlier) of Japan's total foreign trade value.
- ◆ Exports to Africa increased for the third consecutive year, growing 9% to ¥980.0 billion. Exports to Liberia (Ships) (up 73% to ¥220.0 billion), Algeria (Iron & Steel Products) (up 89% to ¥26.0 billion), and Madagascar (Motor Vehicles) (five times from a year earlier to ¥8.6 billion) went up. In contrast, exports to South Africa (Motor Vehicles), which accounted for nearly 30% of the total, went down for the second consecutive year, falling 5% to ¥260.0 billion.
- ◆ Imports from Africa decreased after increasing for two years, falling 7% to ¥920.0 billion. Imports from Nigeria (LNG) dropped 45% to ¥56.0 billion. Imports from Angola (Petroleum) declined 82% to ¥6.8 billion. Imports from South Africa (Motor Vehicles), which accounted for over 60% of the total, went down 2% to ¥560.0 billion. In contrast, imports from Algeria (Petroleum) rose 91% to ¥41.0 billion.
- ◆ In 2019, Japan's balance of trade with Africa turned to a surplus (¥66.0 billion) after running a deficit for two years.

■ 2019 対アフリカ輸入 Imports from Africa

●輸入国内訳 Imports, by Country

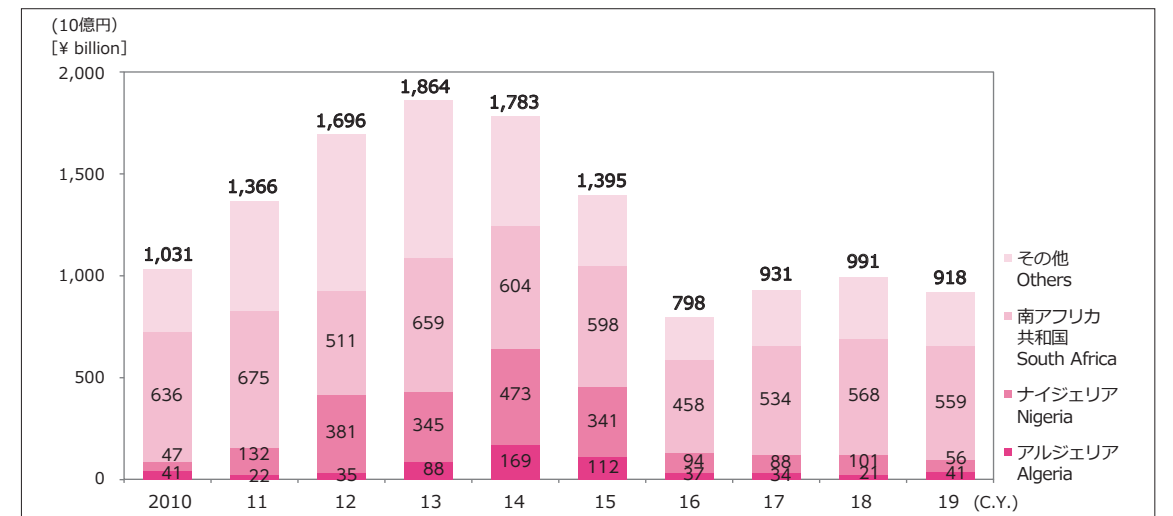


●輸入上位品目 Top Items by Value of Imports

品目 Items	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
非鉄金属 Nonferrous Metals	376 (359)	4.6	1.7
自動車 Motor Vehicles	50 (64)	▲21.6	▲1.4
鉄鉱石 Iron Ore & Concentrates	50 (46)	7.4	0.3
魚介類・同調製品 Fish & Fish Preparation	44 (50)	▲12.0	▲0.6
非鉄金属鉱 Ore of Nonferrous	43 (46)	▲6.6	▲0.3
上位5品目合計 Top 5 total	562	—	▲0.3
全品目合計 Grand total	918 (991)	▲7.4	▲7.4

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●輸入推移(国別) Imports from Africa by Country



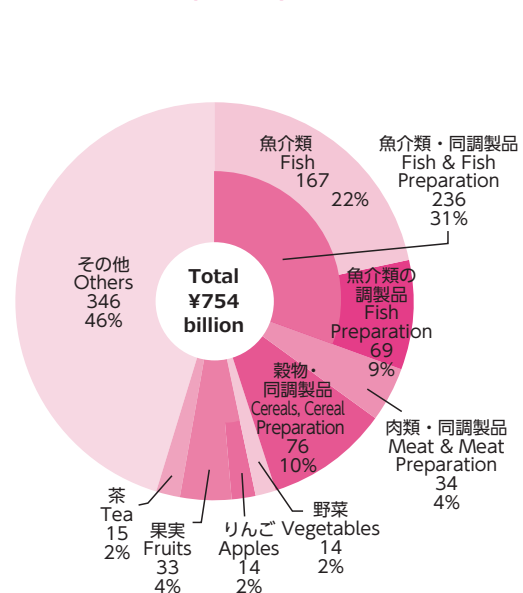
III 主要商品別貿易

1. 食料品：輸出は7年連続の増加、輸入は3年ぶりに減少

- ◆輸出は7,500億円（前年比+2%）となり、7年連続で増加した。中国向けは1,200億円（同+21%）、ASEAN向けは1,300億円（同+4%）、米国向けは1,100億円（同+7%）となった。一方、最大の輸出先である香港向けは1,600億円（同▲5%）と減少した。
- ◆輸入は7.2兆円（同▲1%）となり、3年ぶりに減少した。魚介類・同調製品は210万トン（同+1%）、1.6兆円（同▲3%）、野菜は300万トン（同▲4%）、5,400億円（同▲2%）となった。穀物・同調製品は2,500万トン（同▲1%）、8,000億円（同▲1%）、うち米国からは3,900億円（同▲18%）となった。果実は260万トン（同+1%）、5,400億円（同▲2%）となった。一方、肉類・同調製品は300万トン（同+1%）、1.5兆円（同+2%）と増加した。

■2019 食料品の輸出 Foodstuff Exports

●輸出商品内訳 Exports, by Product

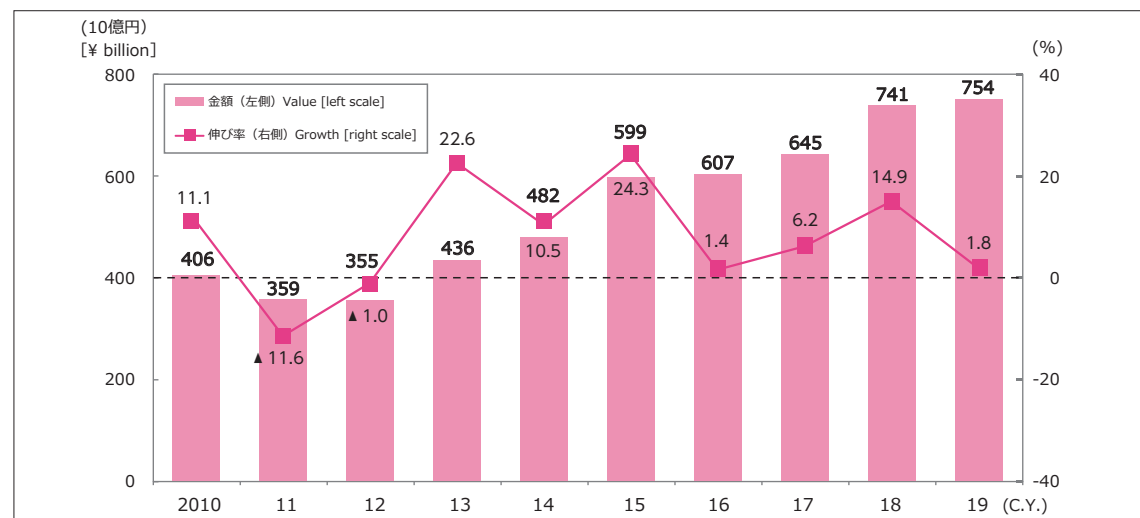


●輸出上位相手国 Top Countries by Value of Exports

相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
香港 Hong Kong	165 (173)	▲4.8	▲1.1
中国 China	118 (97)	21.5	2.8
米国 USA	106 (99)	6.8	0.9
台湾 Taiwan	83 (81)	2.4	0.3
韓国 Korea	42 (55)	▲22.6	▲1.7
上位5カ国 合計 Top 5 total	515	—	1.2
総額 Grand total	754 (741)	1.8	1.8

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●金額と伸び率の推移 Value and Growth



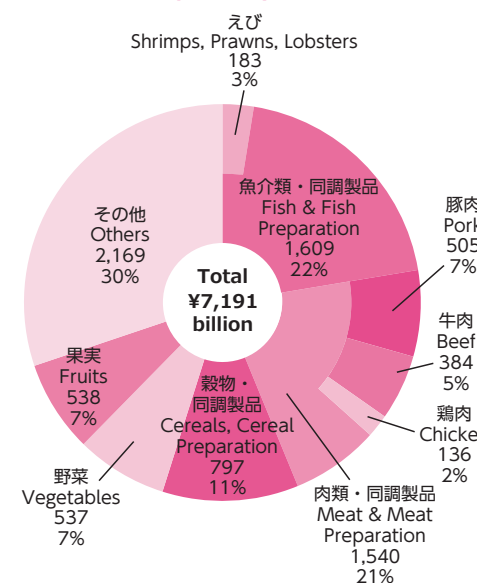
III Trade by Major Commodity

1. Foodstuff: Exports up for seventh consecutive year, imports down for first time in three years

- ◆Foodstuff exports increased for the seventh consecutive year, growing 2% to ¥750.0 billion. Exports to China (up 21% to ¥120.0 billion), ASEAN (up 4% to ¥130.0 billion), and USA (up 7% to ¥110.0 billion) went up. In contrast, exports to Hong Kong, Japan's largest export partner for Foodstuff, went down 5% to ¥160.0 billion.
- ◆Foodstuff imports decreased after increasing for two years, falling 1% to ¥7.2 trillion. Imports of Fish & Fish Preparation declined 3% to ¥1.6 trillion (up 1% to 2.1 million tons). Imports of Vegetables went down 2% to ¥540.0 billion (down 4% to 3.0 million tons). Imports of Cereals, Cereal Preparation declined 1% to ¥800.0 billion (down 1% to 25.0 million tons). Among these, imports from USA went down 18% to ¥390.0 billion. Imports of Fruits dropped 2% to ¥540.0 billion (up 1% to 2.6 million tons). In contrast, imports of Meat & Meat Preparation rose 2% to ¥1.5 trillion (up 1% to 3.0 million tons).

■2019 食料品の輸入 Foodstuff Imports

●輸入商品内訳 Imports, by Product

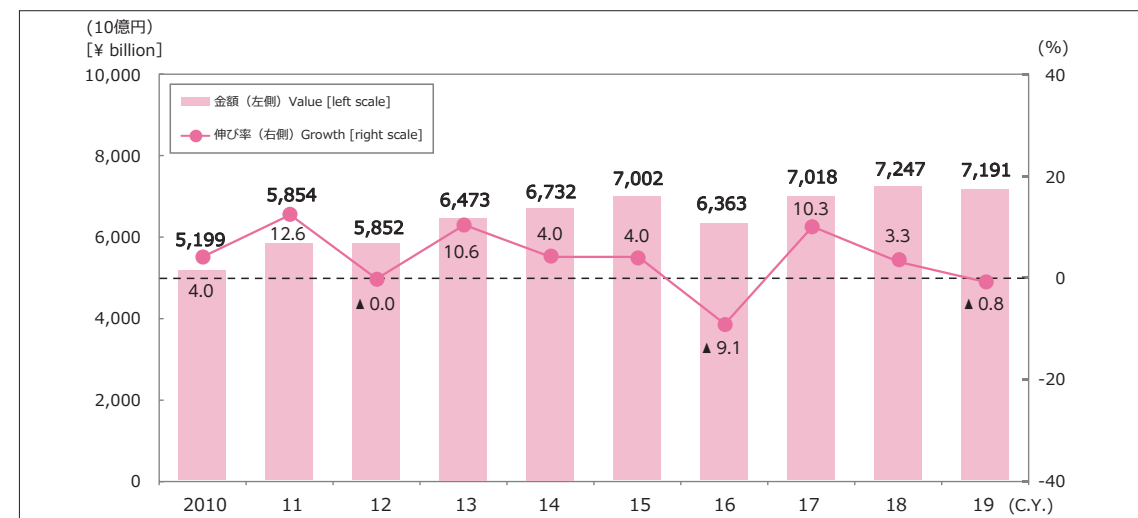


●輸入上位相手国 Top Countries by Value of Imports

相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
米国 USA	1,383 (1,528)	▲9.5	▲2.0
中国 China	900 (946)	▲4.9	▲0.6
タイ Thailand	462 (468)	▲1.4	▲0.1
オーストラリア Australia	444 (459)	▲3.4	▲0.2
カナダ Canada	318 (301)	5.9	0.2
上位5カ国 合計 Top 5 total	3,506	—	▲2.7
総額 Grand total	7,191 (7,247)	▲0.8	▲0.8

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●金額と伸び率の推移 Value and Growth

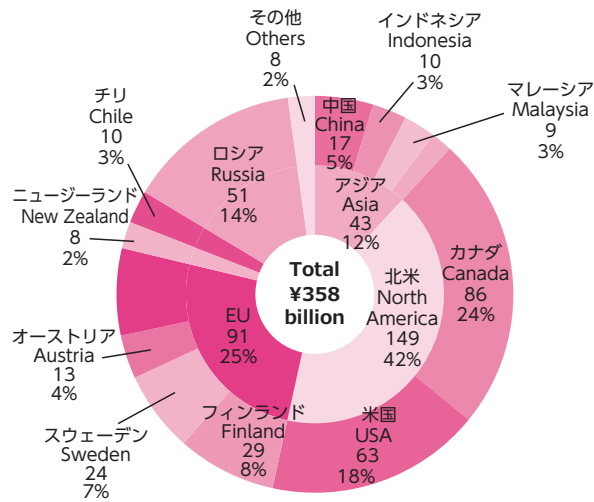


2. 木材：輸入は3年ぶりに減少

- ◆木材の輸入は、3,600億円(前年比▲12%)となり、3年ぶりに減少した。8割弱を占める製材は2,800億円(同▲10%)、2割強を占める丸太は288万m³(同▲8%)、760億円(同▲19%)となった。
- ◆米材は、カナダから860億円(同▲24%)、米国から630億円(同▲18%)となった。EUからの欧州材は910億円(同▲7%)、うちフィンランドから290億円(同▲12%)、スウェーデンから240億円(同▲13%)となった。アジアからの南洋材は430億円(同▲6%)、うちマレーシアから94億円(同▲18%)、中国から170億円(同▲7%)となった。NZ・チリ材は、ニュージーランドから78億円(同▲10%)、チリから100億円(同▲6%)となった。一方、ロシアからの北洋材は510億円(同+2%)と増加した。

■2019 木材の輸入 Wood Imports

●輸入国・地域内訳 Imports, by Area/Country



●輸入上位相手国 Top Countries by Value of Imports

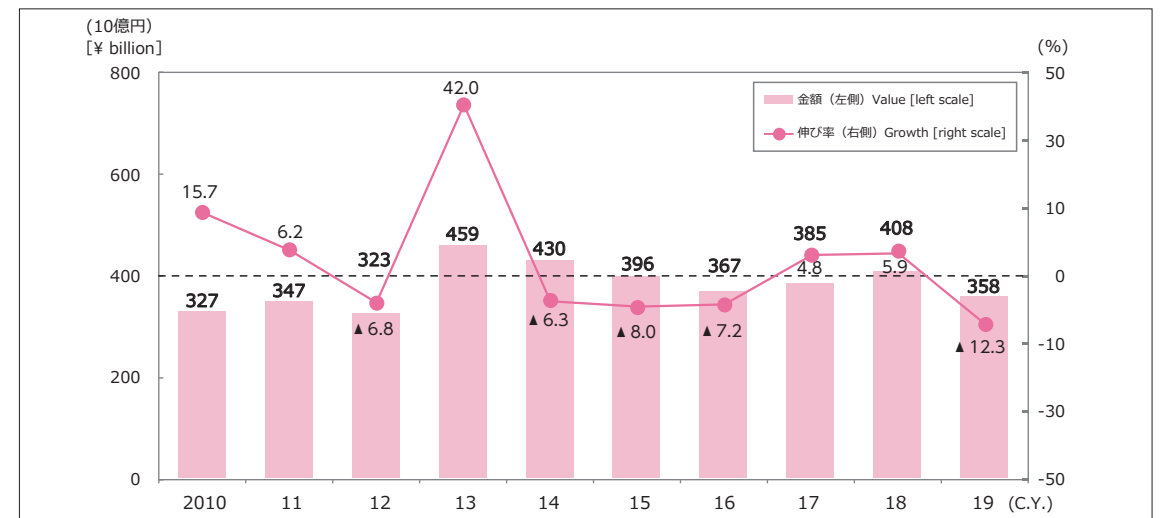
相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
カナダ Canada	86 (114)	▲24.4	▲6.8
米国 USA	63 (76)	▲17.8	▲3.3
ロシア Russia	51 (50)	2.3	0.3
フィンランド Finland	29 (33)	▲11.9	▲1.0
スウェーデン Sweden	24 (27)	▲12.8	▲0.9
上位5カ国 合計 Top 5 total	252	—	▲11.7
総額 Grand total	358 (408)	▲12.3	▲12.3

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

2. Wood: Imports down for first time in three years

- ◆Wood imports decreased after increasing for two years, falling 12% to ¥360.0 billion. Imports of Lumber, which accounted for nearly 80% of the total, went down 10% to ¥280.0 billion. Imports of Logs, which accounted for over 20% of the total, declined 19% to ¥76.0 billion (down 8% to 2.88 million cubic meters).
- ◆Imports of Wood from Canada went down 24% to ¥86.0 billion and imports of Wood from USA decreased 18% to ¥63.0 billion in North America. Imports of Wood from EU went down 7% to ¥91.0 billion with declined imports from Finland (down 12% to ¥29.0 billion) and Sweden (down 13% to ¥24.0 billion). Imports of Wood from Asia fell 6% to ¥43.0 billion with decreased imports from Malaysia (down 18% to ¥9.4 billion) and China (down 7% to ¥17.0 billion). Imports of Wood from New Zealand decreased 10% to ¥7.8 billion and imports of Wood from Chile fell 6% to ¥10.0 billion. In contrast, imports of Wood from Russia went up 2% to ¥51.0 billion.

●金額と伸び率の推移 Value and Growth

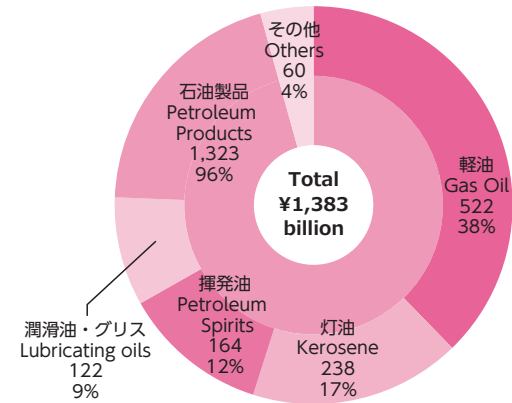


3. 鉱物性燃料：輸出は3年連続の増加、輸入は3年ぶりに減少

- ◆輸出は1.4兆円(前年比+6%)となり、3年連続で増加した。うち、石油製品(軽油・灯油・揮発油等)は、1.3兆円(同+7%)となった。
- ◆輸入は、原油価格の下落を背景に17.0兆円(同▲12%)と、輸入総額の22% (同▲1ポイント)を占めることとなった。5割弱を占め、わが国最大の輸入品目である原油及び粗油は、1.7億KL (同▲1%)、8.0兆円(同▲11%)となった。原油入着価格は、通年で66.8ドル/バレル(同▲8%)となり3年ぶりに下落した。石油製品は1.5兆円(同▲26%)、うち7割強を占める揮発油は2,800万KL (同▲7%)、1.2兆円(同▲24%)となった。4分の1を占めるLNG (液化天然ガス)は7,700万トン(同▲7%)、4.4兆円(同▲8%)と減少した。石炭は数量が1.9億トン(同▲2%)、2.5兆円(同▲10%)となった。うち一般炭は1.1億トン(同▲2%)、1.3兆円(同▲11%)となった。LPG(液化石油ガス)は、1,100万トン(同▲2%)、5,300億円(同▲23%)となった。

■ 2019 鉱物性燃料の輸出 Mineral Fuels Exports

●輸出商品内訳 Exports, by Product

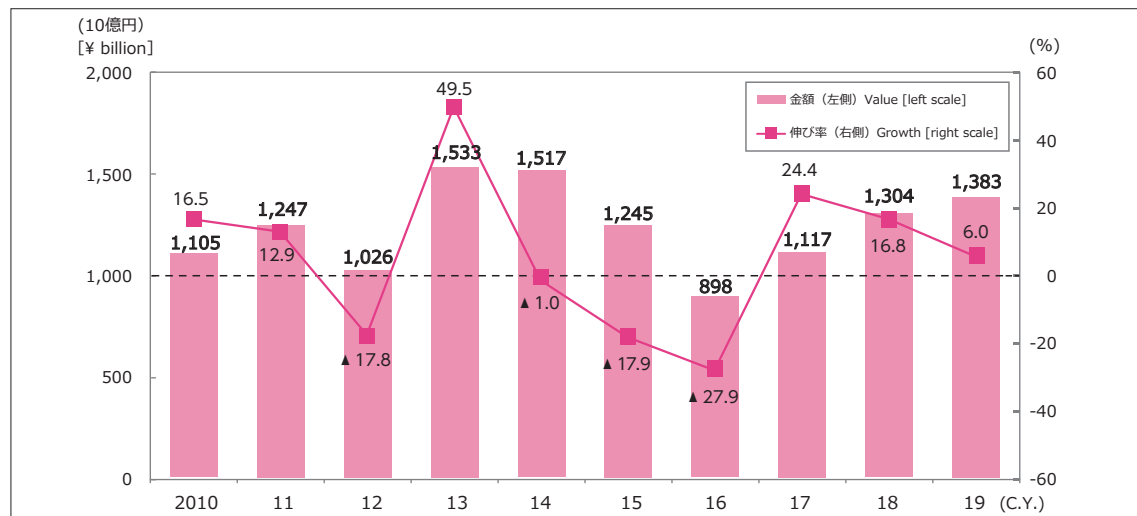


●輸出上位相手国 Top Countries by Value of Exports

相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
オーストラリア Australia	332 (270)	22.7	4.7
韓国 Korea	192 (208)	▲7.6	▲1.2
中国 China	152 (169)	▲9.7	▲1.3
米国 USA	131 (90)	45.3	3.1
シンガポール Singapore	81 (142)	▲43.3	▲4.7
上位5カ国 合計 Top 5 total	888	—	0.7
総額 Grand total	1,383 (1,304)	6.0	6.0

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●金額と伸び率の推移 Value and Growth

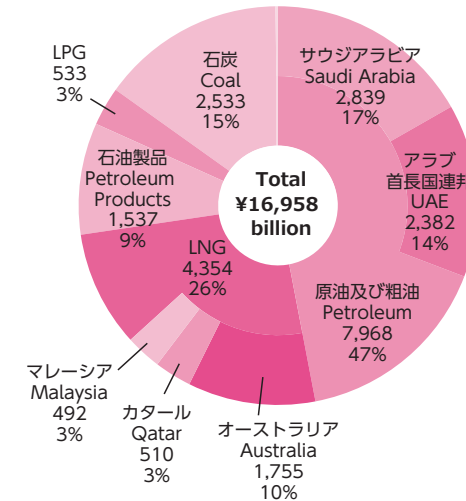


3. Mineral Fuels: Exports up for third consecutive year, imports down for first time in three years

- ◆ Mineral Fuels exports increased for the third consecutive year, growing 6% to ¥1.4 trillion. Among these, exports of Petroleum Products (Gas Oil, Kerosene, Petroleum Spirits, etc.) went up 7% to ¥1.3 trillion.
- ◆ Mineral Fuels imports plummeted 12% to ¥17.0 trillion, which accounted for 22% of Japan's total imports (down 1 percentage point from a year earlier) reflecting the falling crude oil price. Imports of Petroleum, which accounted for nearly 50% of the total and is the largest import item of all, declined 11% to ¥8.0 trillion (down 1% to 170.0 million kiloliters). CIF (cost, insurance, and freight) prices dropped for the first time in three years, falling 8% to \$66.8/barrel. Imports of Petroleum Products declined 26% to ¥1.5 trillion. Imports of Petroleum Spirits, which accounted for over 70% of the total imports of Petroleum Products, went down 24% to ¥1.2 trillion (down 7% to 28.0 million kiloliters). Imports of LNG (Liquefied Natural Gas), which accounted for a quarter of the total, decreased 8% to ¥4.4 trillion (down 7% to 77.0 million tons). Imports of Coal fell 10% to ¥2.5 trillion (down 2% to 190.0 million tons). Among these, imports of Coking Coal went down 11% to ¥1.3 trillion (down 2% to 110.0 million tons). Imports of LPG (Liquefied Petroleum Gas) decreased 23% to ¥530.0 billion (down 2% to 11.0 million tons).

■ 2019 鉱物性燃料の輸入 Mineral Fuels Imports

●輸入商品、国内訳 Imports, by Product & Country

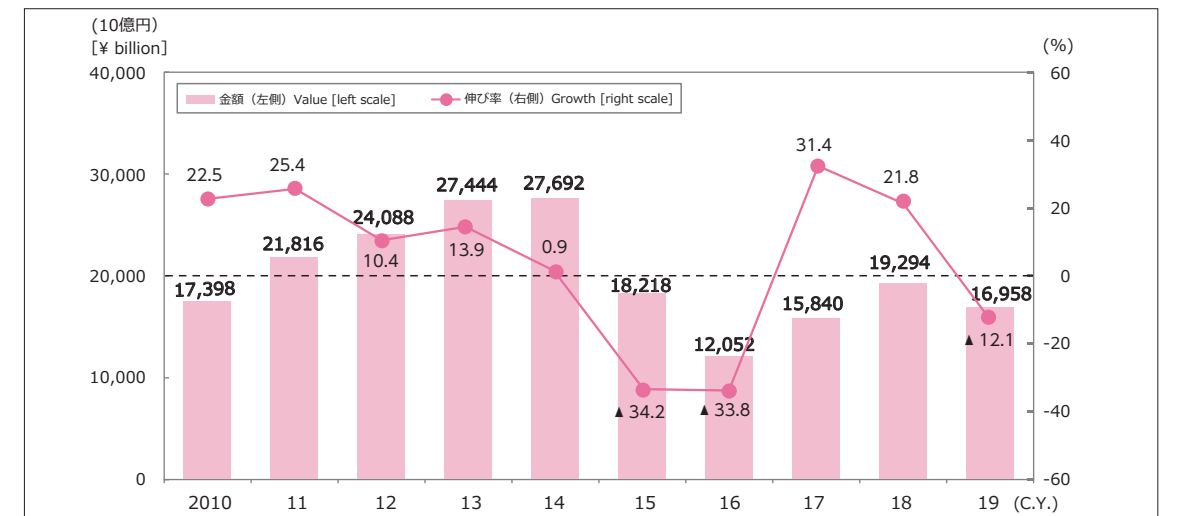


●輸入上位相手国 Top Countries by Value of Imports

相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
オーストラリア Australia	3,332 (3,483)	▲4.3	▲0.8
サウジアラビア Saudi Arabia	2,913 (3,599)	▲19.1	▲3.6
アラブ首長国連邦 UAE	2,761 (2,942)	▲6.1	▲0.9
カタール Qatar	1,410 (1,619)	▲12.9	▲1.1
米国 USA	1,102 (1,069)	3.1	0.2
上位5カ国 合計 Top 5 total	11,519	—	▲6.2
総額 Grand total	16,958 (19,294)	▲12.1	▲12.1

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●金額と伸び率の推移 Value and Growth

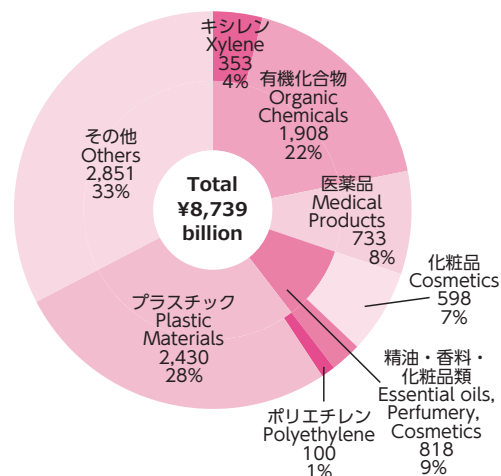


4. 化学製品：輸出入とも3年ぶりに減少

- ◆輸出は8.7兆円(前年比▲2%)となり、3年ぶりに減少した。有機化合物は1.9兆円(同▲7%)、プラスチックは2.4兆円(同▲5%)となった。一方、医薬品は4,200万KG(同▲2%)、7,300億円(同+13%)と増加した。地域別では、全体の4分の3を占めるアジア向けが6.4兆円(同▲3%)、うち中国向けが2.5兆円(同横ばい)となった。米国向けは1.1兆円(同+6%)と増加した。
- ◆輸入は8.2兆円(同▲5%)となり、3年ぶりに減少した。有機化合物は1.7兆円(同▲13%)となった。一方、医薬品は、数量が1.1億KG(同+3%)、3.1兆円(同+4%)と増加した。地域別にみると、EUからは2.7兆円(同▲1%)、うちフランスからは3,300億円(同▲16%)となった。中国からは1.2兆円(同▲7%)、米国からは1.4兆円(同▲6%)、韓国からは4,900億円(同▲12%)となった。

■2019 化学製品の輸出 Chemicals Exports

●輸出商品内訳 Exports, by Product

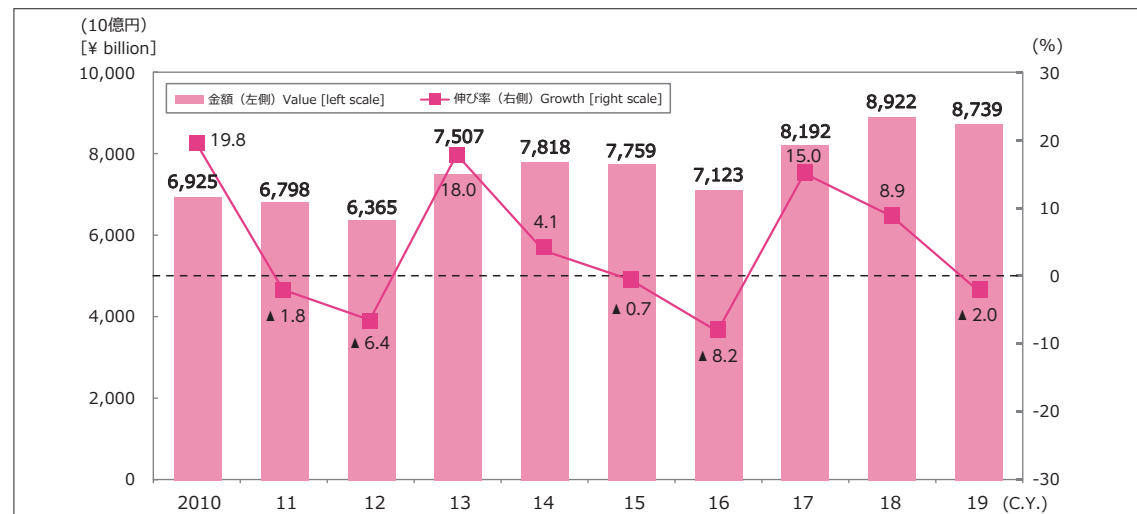


●輸出上位相手国 Top Countries by Value of Exports

相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
中国 China	2,543 (2,546)	▲0.2	▲0.0
韓国 Korea	1,257 (1,361)	▲7.7	▲1.2
米国 USA	1,066 (1,008)	5.7	0.6
台湾 Taiwan	936 (980)	▲4.5	▲0.5
タイ Thailand	340 (351)	▲3.2	▲0.1
上位5カ国 合計 Top 5 total	6,141	—	▲1.2
総額 Grand total	8,739 (8,922)	▲2.0	▲2.0

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●金額と伸び率の推移 Value and Growth

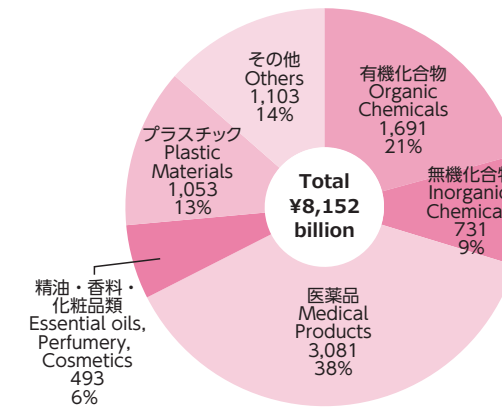


4. Chemicals: Both exports and imports down after two years of growth

- ◆Chemicals exports decreased after two years of growth, falling 2% to ¥8.7 trillion. Exports of Organic Chemicals (down 7% to ¥1.9 trillion) and Plastic Materials (down 5% to ¥2.4 trillion) went down. In contrast, exports of Medical Products increased 13% to ¥730.0 billion (down 2% to 42.0 million kilograms). By area and country, exports to Asia, which accounted for three quarters of the total, declined 3% to ¥6.4 trillion. Among these, exports to China were flat from a year earlier at ¥2.5 trillion. Exports to USA rose 6% to ¥1.1 trillion.
- ◆Chemicals imports decreased after two years of growth, falling 5% to ¥8.2 trillion. Imports of Organic Chemicals turned to decline, going down 13% to ¥1.7 trillion. In contrast, imports of Medical Products grew 4% to ¥3.1 trillion (up 3% to 110.0 million kilograms). By area and country, imports from EU declined 1% to ¥2.7 trillion with decreased imports from France (down 16% to ¥330.0 billion). Imports from China (down 7% to ¥1.2 trillion), USA (down 6% to ¥1.4 trillion), and Korea (down 12% to ¥490.0 billion) went down.

■2019 化学製品の輸入 Chemicals Imports

●輸入商品内訳 Imports, by Product

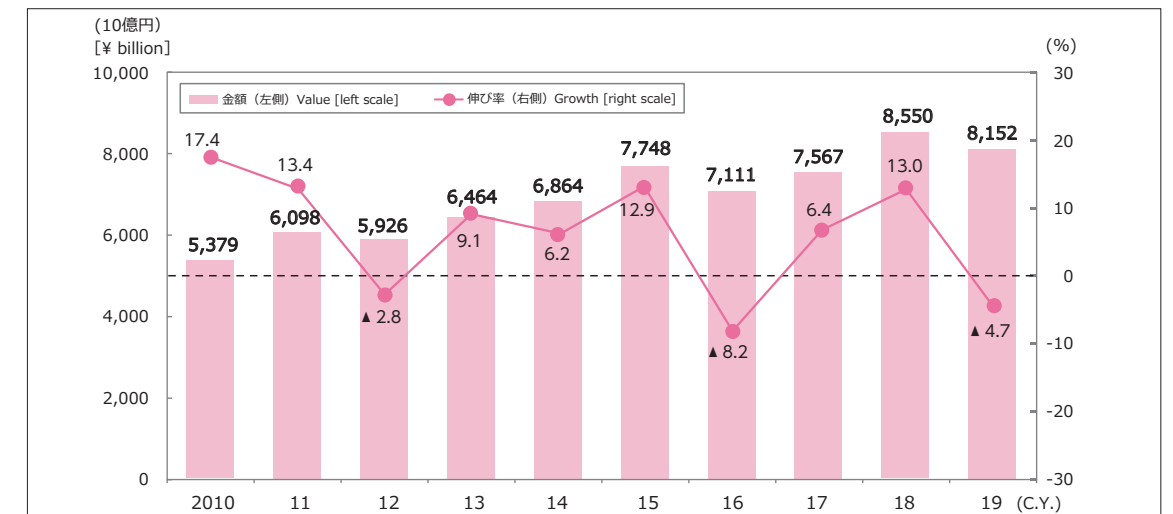


●輸入上位相手国 Top Countries by Value of Imports

相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
米国 USA	1,358 (1,449)	▲6.2	▲1.1
中国 China	1,196 (1,292)	▲7.5	▲1.1
ドイツ Germany	801 (788)	1.6	0.2
韓国 Korea	494 (560)	▲11.6	▲0.8
アイルランド Ireland	460 (477)	▲3.5	▲0.2
上位5カ国 合計 Top 5 total	4,310	—	▲3.0
総額 Grand total	8,152 (8,550)	▲4.7	▲4.7

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●金額と伸び率の推移 Value and Growth

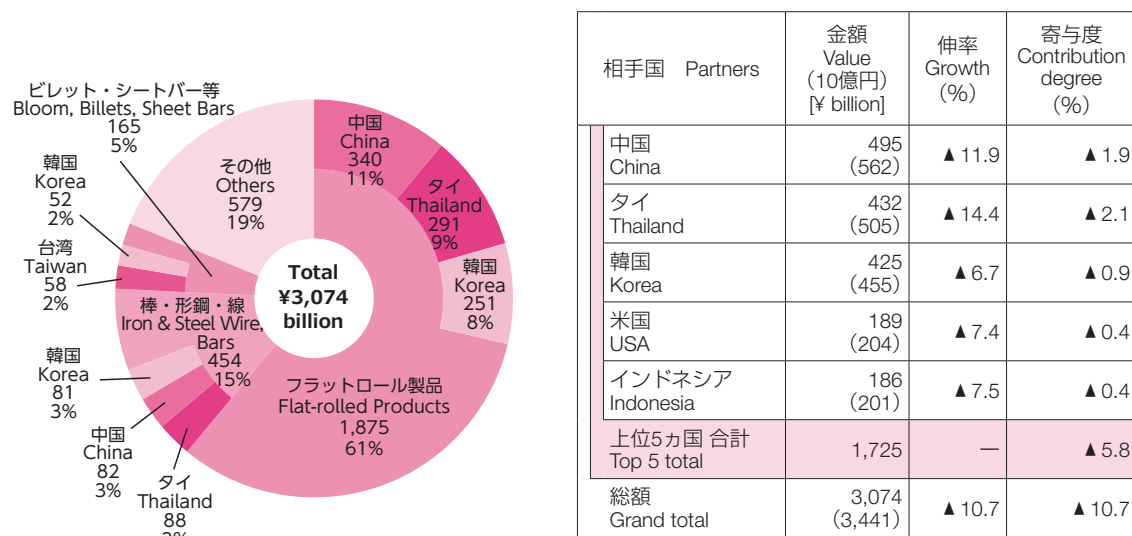


5. 鉄鋼：輸出入とも3年ぶりに減少

- ◆ 2019年の世界の粗鋼生産量は18.7億トン（前年比+3%）、日本国内の粗鋼生産量は、9,928万トン（同▲5%）となった。
- ◆ 輸出は3,300万トン（同▲8%）、3.1兆円（同▲11%）と3年ぶりに減少した。地域別では、アジア向けが2,700万トン（同▲9%）、2.3兆円（同▲14%）となった。うちタイ向けは510万トン（同▲12%）、4,300億円（同▲14%）、中国向けは500万トン（同▲8%）、4,900億円（同▲12%）となった。米国向けは120万トン（同▲15%）、1,900億円（同▲7%）となった。
- ◆ 輸入は数量が830万トン（同+4%）、9,500億円（同▲7%）と金額ベースでは3年ぶりに減少した。地域別にみると、アジアからは700万トン（同+5%）、7,100億円（同▲3%）となった。うち中国からは150万トン（同+17%）、1,800億円（同▲5%）、インドからは21万トン（同▲12%）、240億円（同▲24%）となった。

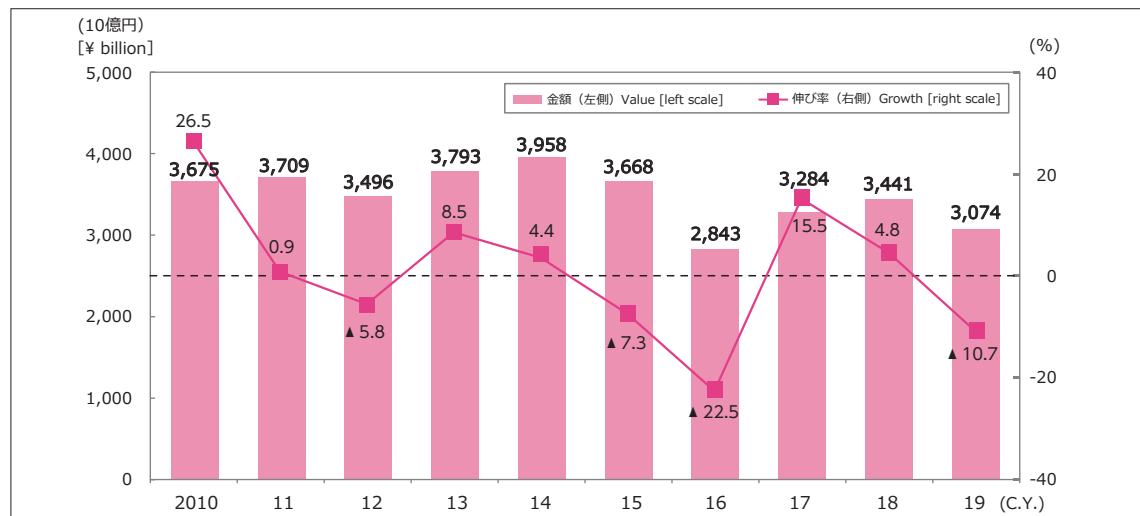
■ 2019 鉄鋼の輸出 Iron & Steel Products Exports

●輸出商品、国・地域内訳 Exports, by Product & Area/Country ●輸出上位相手国 Top Countries by Value of Exports



注：（ ）内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●金額と伸び率の推移 Value and Growth

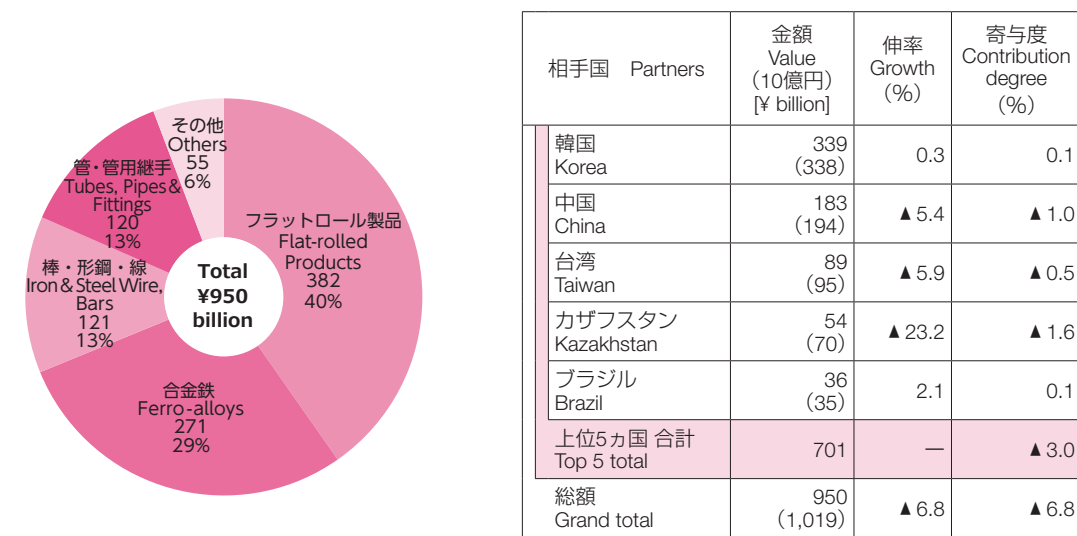


5. Iron & Steel Products: Both exports and imports down after two years of growth

- ◆ In 2019, world crude steel production went up 3% from a year earlier to 1,870.0 million tons. Japan's domestic crude steel production decreased 5% to 99.28 million tons.
- ◆ Iron & Steel Products exports declined after two years of growth, falling 11% to ¥3.1 trillion (down 8% to 33.0 million tons on a volume basis). By area and country, exports to Asia went down 14% to ¥2.3 trillion (down 9% to 27.0 million tons) with decreased exports to Thailand (down 14% to ¥430.0 billion, down 12% to 5.1 million tons) and China (down 12% to ¥490.0 billion, down 8% to 5.0 million tons). Exports to USA dropped 7% to ¥190.0 billion (down 15% to 1.2 million tons).
- ◆ Iron & Steel Products imports decreased after increasing for two years, falling 7% to ¥950.0 billion (up 4% to 8.3 million tons). By area and country, imports from Asia went down 3% to ¥710.0 billion (up 5% to 7.0 million tons) with decreased imports from China (down 5% to ¥180.0 billion, up 17% to 1.5 million tons) and India (down 24% to ¥24.0 billion, down 12% to 210,000 tons).

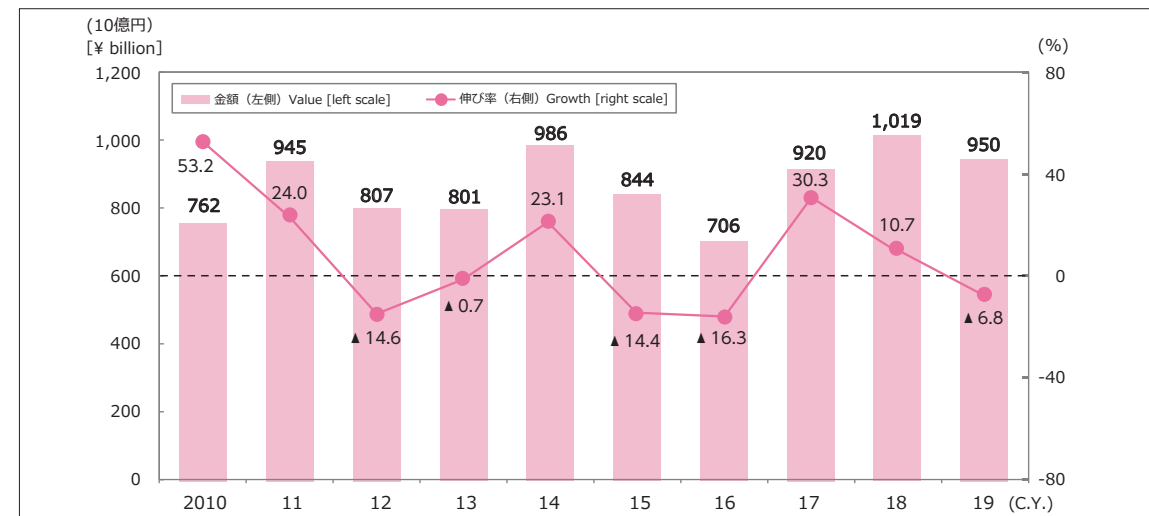
■ 2019 鉄鋼の輸入 Iron & Steel Products Imports

●輸入商品内訳 Imports, by Product ●輸入上位相手国 Top Countries by Value of Imports



注：（ ）内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●金額と伸び率の推移 Value and Growth

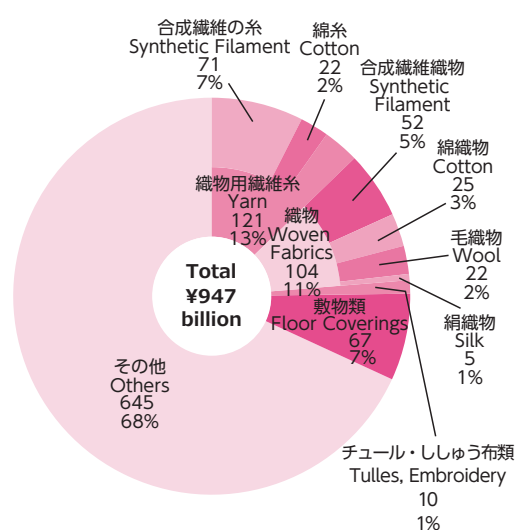


6. 織物用糸・繊維製品：輸出入とも3年ぶりに減少 衣類・同付属品：輸入は3年ぶりに減少

- ◆織物用糸・繊維製品の輸出は、7,000億円（前年比▲3%）となり、3年ぶりに減少した。4分の3を占めるアジア向けは5,300億円（同▲3%）、うち4割強を占める中国向けは2,200億円（同▲5%）となった。米国向けは560億円（同▲5%）、EU向けは650億円（同▲3%）となった。
- ◆織物用糸・繊維製品の輸入は、9,500億円（同▲2%）となり、3年ぶりに減少した。9割弱を占めるアジアからは8,400億円（同▲2%）、うち中国からは5,100億円（同▲4%）となった。
- ◆衣類及び同付属品の輸入は、3.2兆円（同▲3%）となり、3年ぶりに減少した。地域別にみると、9割強を占めるアジアからは3.0兆円（同▲4%）、うち6割強を占める中国からは1.8兆円（同▲8%）、インドネシアからは1,200億円（同▲5%）となった。

■2019 織物用糸・繊維製品の輸入 Textile Yarn, Fabrics Imports

●輸入商品内訳 Imports, by Product

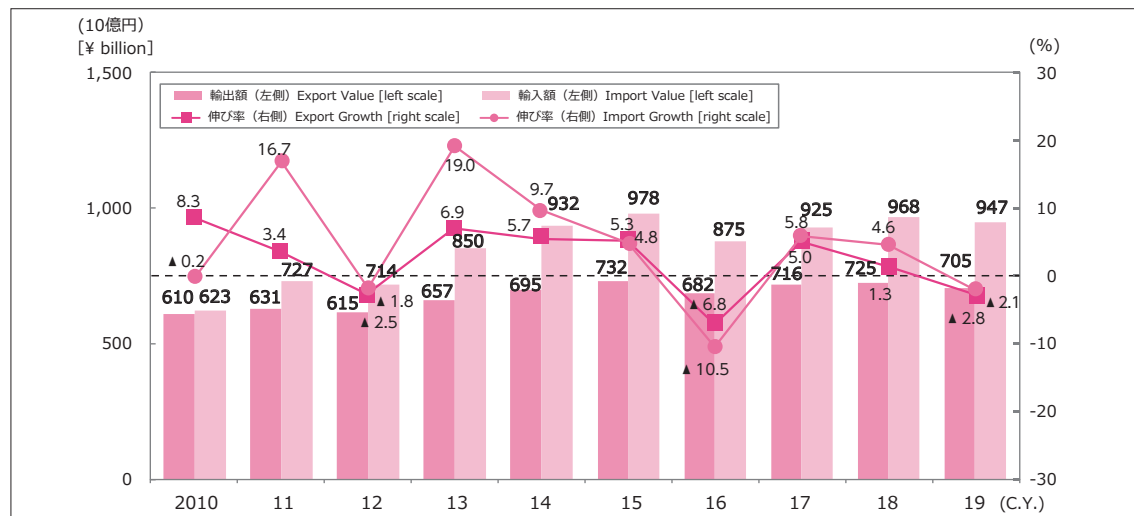


●輸入上位相手国 Top Countries by Value of Imports

相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
中国 China	507 (527)	▲3.8	▲2.1
ベトナム Viet Nam	90 (81)	10.7	0.9
インドネシア Indonesia	55 (60)	▲8.4	▲0.5
タイ Thailand	47 (46)	3.4	0.2
台湾 Taiwan	41 (45)	▲8.5	▲0.4
上位5カ国 合計 Top 5 total	740	—	▲1.9
総額 Grand total	947 (968)	▲2.1	▲2.1

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●金額と伸び率の推移 Value and Growth

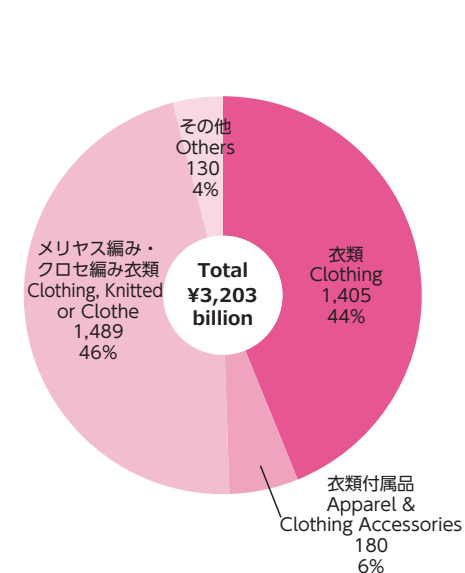


6. Textile Yarn, Fabrics: Both exports and imports down after two years of growth Clothing & Accessories: Imports down after two years of growth

- ◆Exports of Textile Yarn, Fabrics decreased after two years of growth, falling 3% to ¥700.0 billion. Exports to Asia, which accounted for three quarters of the total, went down 3% to ¥530.0 billion. Exports to China, which accounted for over 40% of the total exports to Asia, fell 5% to ¥220.0 billion. Exports to USA (down 5% to ¥56.0 billion) and exports to EU (down 3% to ¥65.0 billion) decreased.
- ◆Imports of Textile Yarn, Fabrics declined after two years of growth, falling 2% to ¥950.0 billion. Imports from Asia, which accounted for nearly 90% of the total, went down 2% to ¥840.0 billion with decreased imports from China (down 4% to ¥510.0 billion).
- ◆Imports of Clothing & Accessories declined after two years of growth, falling 3% to ¥3.2 trillion. By area and country, imports from Asia, which accounted for over 90% of the total, went down 4% to ¥3.0 trillion. Among these, imports from China, which accounted for over 60% of the total imports from Asia, dropped 8% to ¥1.8 trillion. Imports from Indonesia went down 5% to ¥120.0 billion.

■2019 衣類・同付属品の輸入 Clothing & Accessories Imports

●輸入商品内訳 Imports, by Product

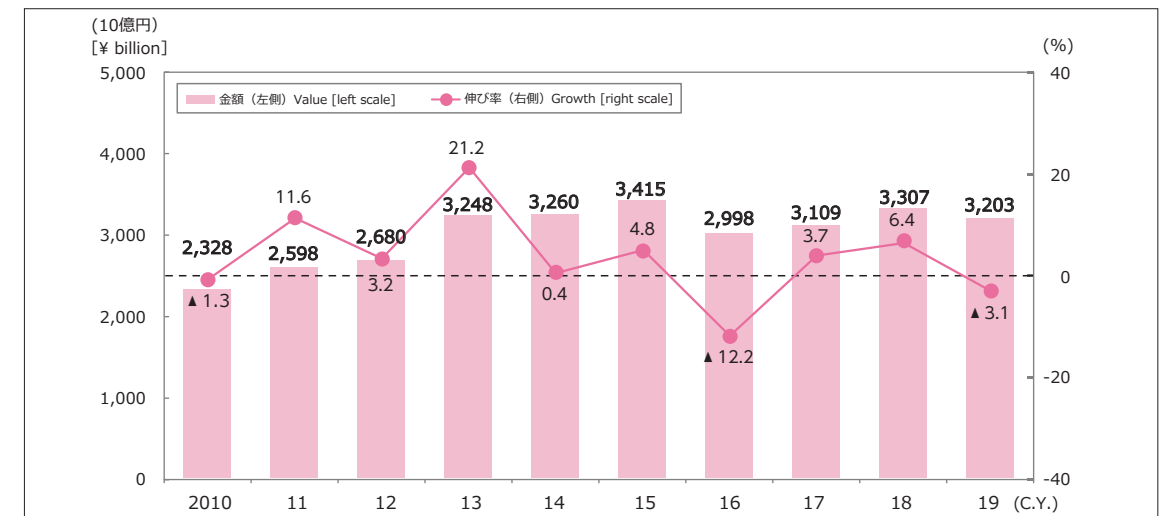


●輸入上位相手国 Top Countries by Value of Imports

相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
中国 China	1,790 (1,944)	▲7.9	▲4.6
ベトナム Viet Nam	483 (458)	5.3	0.7
バングラデシュ Bangladesh	129 (126)	2.7	0.1
カンボジア Cambodia	126 (118)	6.3	0.2
インドネシア Indonesia	115 (122)	▲5.2	▲0.2
上位5カ国 合計 Top 5 total	2,643	—	▲3.8
総額 Grand total	3,203 (3,307)	▲3.1	▲3.1

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●金額と伸び率の推移 Value and Growth

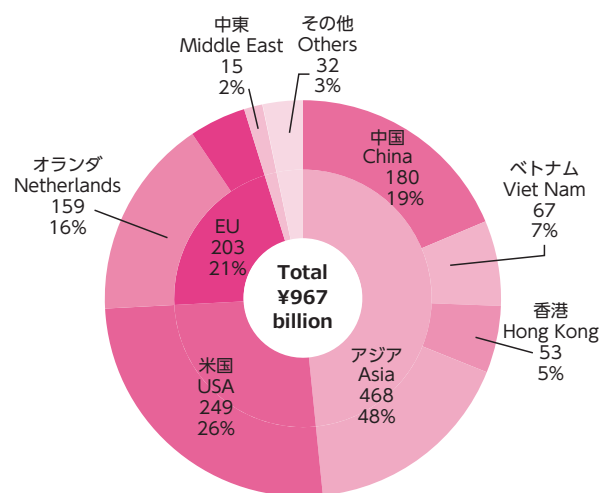


7. 電算機類：輸出は2年連続の減少、輸入は3年連続の増加 電算機類の部分品：輸出は2年連続の減少、輸入は3年連続の増加

- ◆電算機類(含周辺機器)の輸出は、3,600億円(前年比▲4%)となり、2年連続で減少した。アジア向けは810億円(同▲15%)、うち中国向けが290億円(同▲17%)となった。EU向けは1,300億円(同▲3%)、うちドイツ向けが590億円(同▲7%)となった。一方、米国向けは1,300億円(同+4%)と増加した。
- ◆電算機類の部分品の輸出は、9,700億円(同▲9%)となり、2年連続で減少した。アジア向けは4,700億円(同▲11%)、うち香港向けは530億円(同▲19%)となった。
- ◆電算機類(含周辺機器)の輸入は、2.2兆円(同+9%)となり、3年連続で増加した。アジアからは2.0兆円(同+8%)、うち中国からは1.6兆円(同+9%)となった。米国からは1,200億円(同+22%)、EUからは560億円(同+11%)となった。
- ◆電算機類の部分品の輸入は、5,200億円(同+4%)となり、3年連続で増加した。アジアからは4,900億円(同+5%)、うち中国からは3,600億円(同+5%)、インドネシアからは110億円(同+91%)、ベトナムからは150億円(同+27%)となった。一方、EUからは200億円(同▲4%)と7年ぶりに減少した。

■2019 電算機類の部分品の輸出 Parts of Computer Exports

●輸出国・地域内訳 Exports, by Area/Country

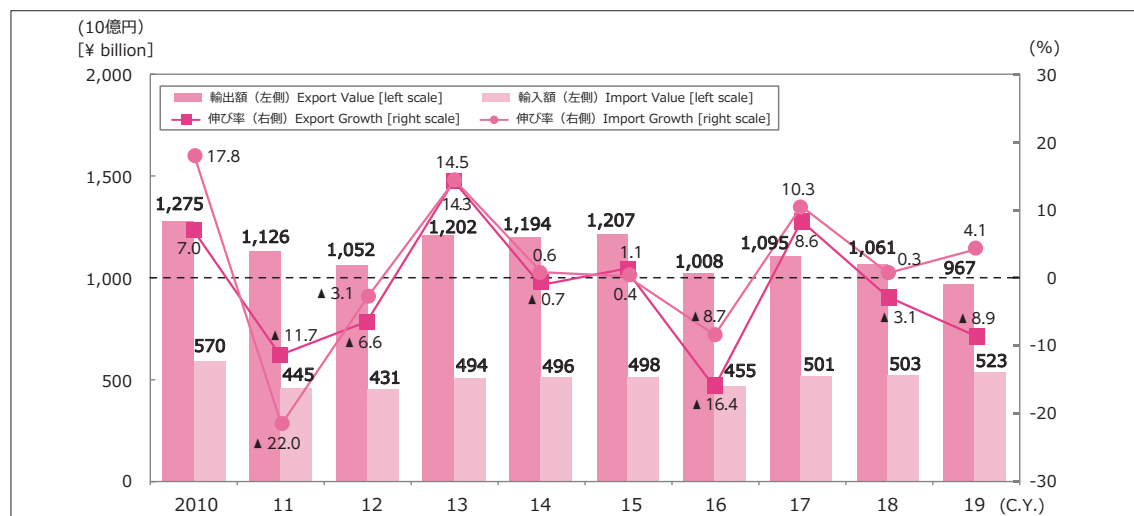


●輸出上位相手国 Top Countries by Value of Exports

相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
米国 USA	249 (247)	0.9	0.2
中国 China	180 (187)	▲3.7	▲0.7
オランダ Netherlands	159 (185)	▲14.4	▲2.5
ベトナム Viet Nam	67 (75)	▲10.4	▲0.7
香港 Hong Kong	53 (66)	▲19.3	▲1.2
上位5カ国 合計 Top 5 total	708	—	▲4.9
総額 Grand total	967 (1,061)	▲8.9	▲8.9

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●金額と伸び率の推移 Value and Growth

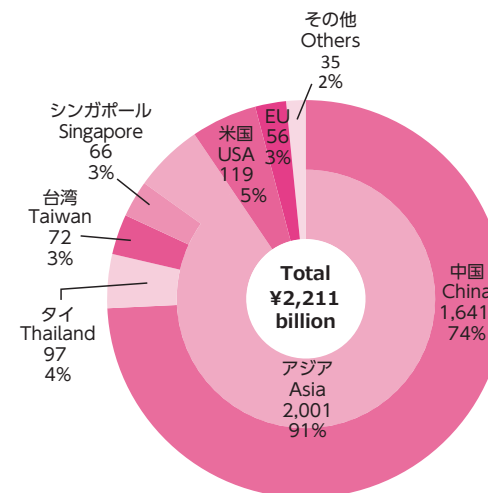


7. Computers & Units: Exports down for second consecutive year, imports up for third consecutive year Parts of Computer: Exports down for second consecutive year, imports up for third consecutive year

- ◆Exports of Computers & Units decreased for the second consecutive year, falling 4% to ¥360.0 billion. Exports to Asia went down 15% to ¥81.0 billion with declined exports to China (down 17% to ¥29.0 billion). Exports to EU declined 3% to ¥130.0 billion with decreased exports to Germany (down 7% to ¥59.0 billion). In contrast, exports to USA increased 4% to ¥130.0 billion.
- ◆Exports of Parts of Computer decreased for the second consecutive year, falling 9% to ¥970.0 billion. Exports to Asia fell 11% to ¥470.0 billion with declined exports to Hong Kong (down 19% to ¥53.0 billion).
- ◆Imports of Computers & Units increased for the third consecutive year, growing 9% to ¥2.2 trillion. Imports from Asia went up 8% to ¥2.0 trillion with increased imports from China (up 9% to ¥1.6 trillion). Imports from USA went up 22% to ¥120.0 billion. Imports from EU rose 11% to ¥56.0 billion.
- ◆Imports of Parts of Computer increased for the third consecutive year, growing 4% to ¥520.0 billion. Imports from Asia went up 5% to ¥490.0 billion. Among these, imports from China (up 5% to ¥360.0 billion), Indonesia (up 91% to ¥11.0 billion), and Viet Nam (up 27% to ¥15.0 billion) grew. In contrast, imports from EU decreased for the first time in seven years, falling 4% to ¥20.0 billion.

■2019 電算機類(含周辺機器)の輸入 Computers & Units Imports

●輸入国・地域内訳 Imports, by Area/Country

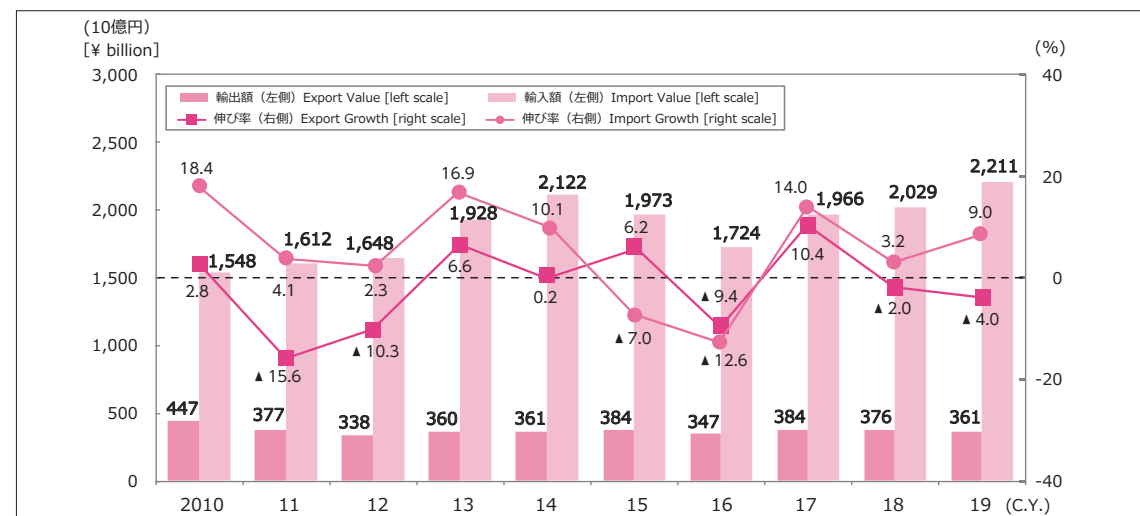


●輸入上位相手国 Top Countries by Value of Imports

相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
中国 China	1,641 (1,500)	9.4	7.0
米国 USA	119 (97)	22.4	1.1
タイ Thailand	97 (102)	▲4.8	▲0.2
台湾 Taiwan	72 (56)	29.2	0.8
シンガポール Singapore	66 (63)	4.3	0.1
上位5カ国 合計 Top 5 total	1,995	—	8.7
総額 Grand total	2,211 (2,029)	9.0	9.0

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●金額と伸び率の推移 Value and Growth

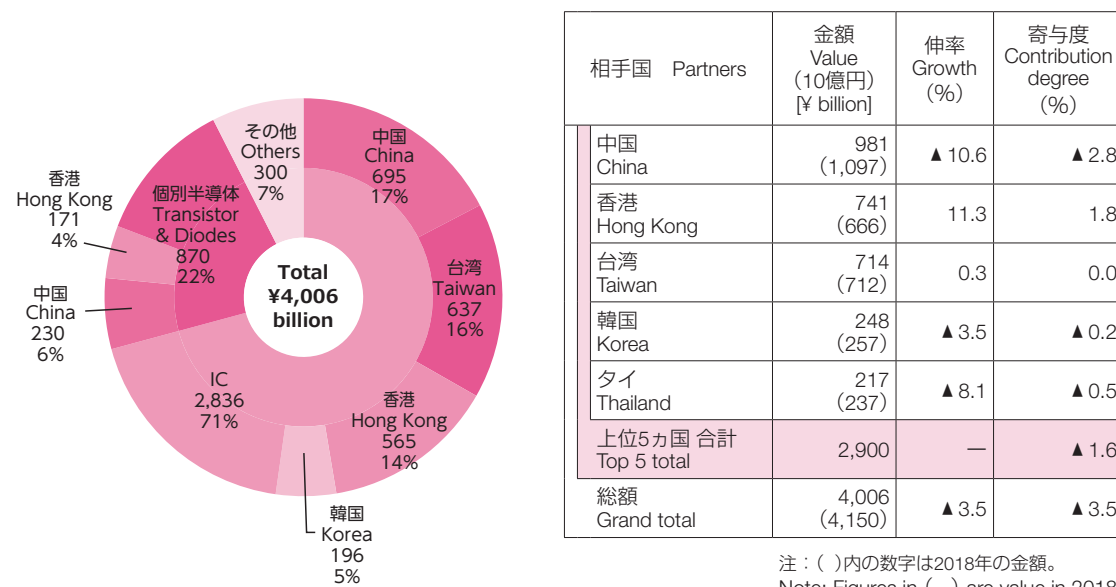


8. 半導体等電子部品：輸出入とも3年ぶりに減少

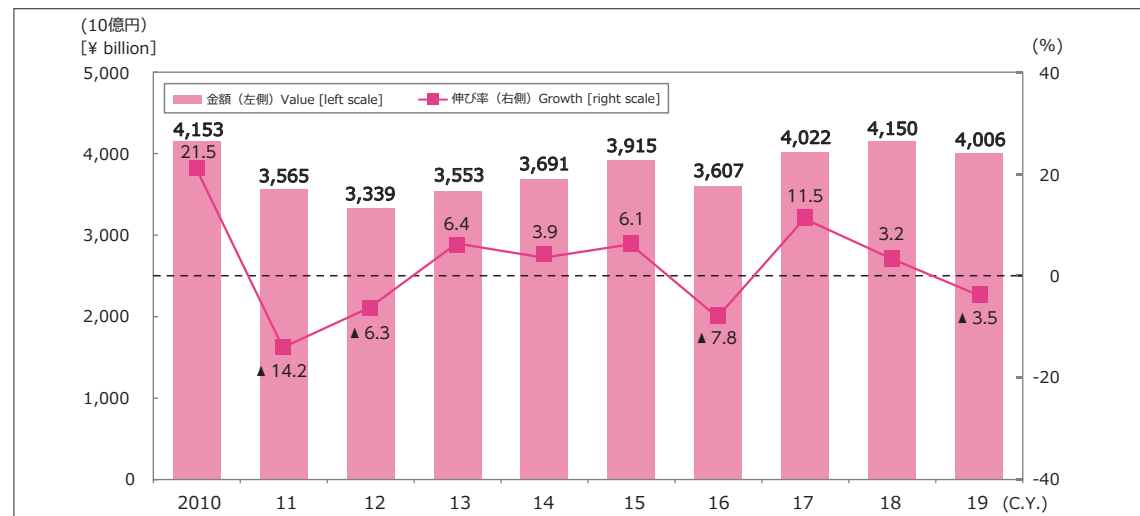
- ◆輸出は4.0兆円(前年比▲3%)となり、3年ぶりに減少した。7割強を占めるICは、数量が640億個(同▲8%)、金額ベースでも2.8兆円(同▲2%)と減少した。地域別にみると、9割を占めるアジア向けは3.6兆円(同▲3%)、うち中国向けが9,800億円(同▲11%)、シンガポール向けが1,500億円(同▲29%)となった。EU向けは1,700億円(同▲12%)、米国向けは2,100億円(同▲9%)となった。
- ◆輸入は2.6兆円(同▲8%)となり、3年ぶりに減少した。8割強を占めるICは、210億個(同▲2%)、2.0兆円(同▲9%)となった。地域別では、8割強を占めるアジアから2.2兆円(同▲9%)、うち韓国からは1,500億円(同▲37%)、台湾からは1.1兆円(同▲5%)と減少した。米国からは2,800億円(同▲8%)、EUからは1,200億円(同▲7%)となった。

■2019 半導体等電子部品の輸出 Semiconductors etc. Exports

●輸出商品・国・地域内訳 Exports, by Product & Area/Country ●輸出上位相手国 Top Countries by Value of Exports



●金額と伸び率の推移 Value and Growth

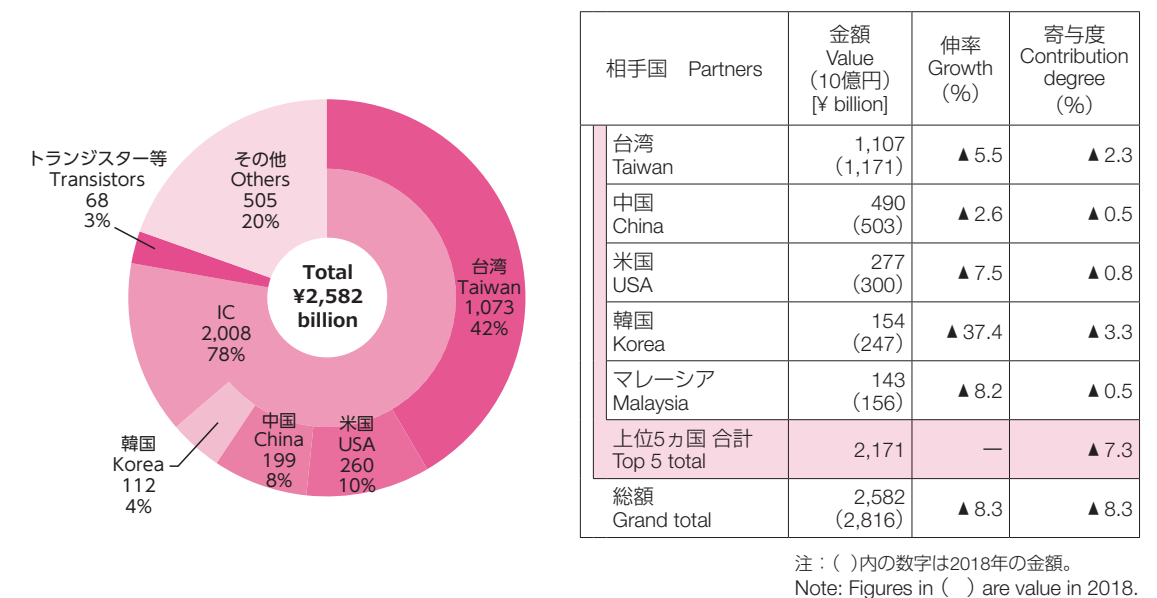


8. Semiconductors etc.: Both exports and imports down after two years of increase

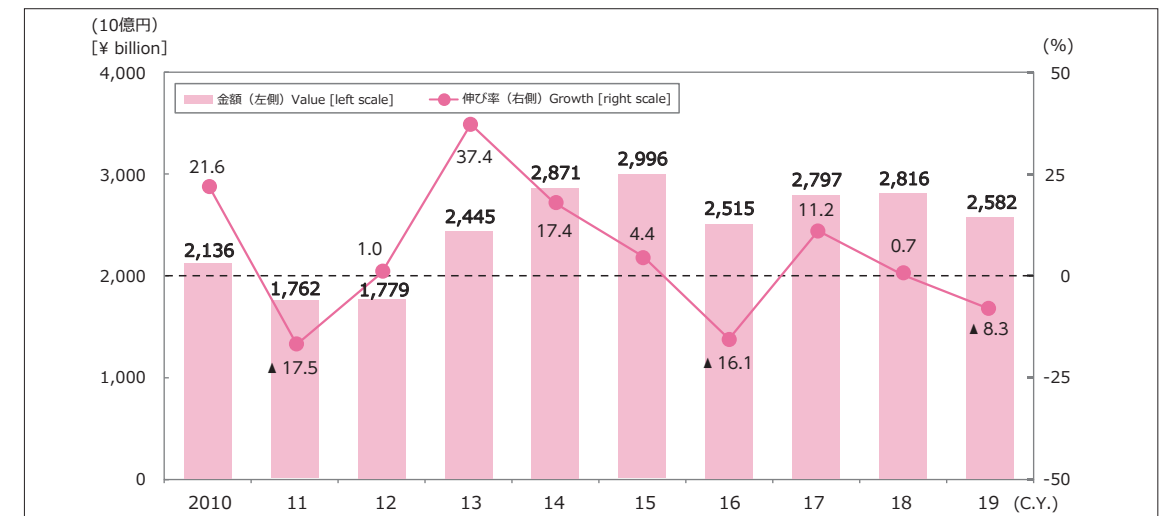
- ◆Exports of Semiconductors etc. decreased after two years of growth, falling 3% to ¥4.0 trillion. Exports of IC, which accounted for over 70% of the total, declined 2% to ¥2.8 trillion (down 8% to 64.0 billion units). By area and country, exports to Asia, which accounted for around 90% of the total, decreased 3% to ¥3.6 trillion. Among these, exports to China (down 11% to ¥980.0 billion) and Singapore (down 29% to ¥150.0 billion) went down. Exports to EU fell 12% to ¥170.0 billion. Exports to USA fell 9% to ¥210.0 billion.
- ◆Imports of Semiconductors etc. decreased after two years of growth, falling 8% to ¥2.6 trillion. Imports of IC, which accounted for nearly 80% of the total, declined 9% to ¥2.0 trillion (down 2% to 21.0 billion units). By area and country, imports from Asia, which accounted for over 80% of the total, went down 9% to ¥2.2 trillion. Among these, imports from Korea (down 37% to ¥150.0 billion) and Taiwan (down 5% to ¥1.1 trillion) went down. Imports from USA decreased 8% to ¥280.0 billion. Imports from EU fell 7% to ¥120.0 billion.

■2019 半導体等電子部品の輸入 Semiconductors etc. Imports

●輸入商品・国・地域内訳 Imports, by Product & Area/Country ●輸入上位相手国 Top Countries by Value of Imports



●金額と伸び率の推移 Value and Growth



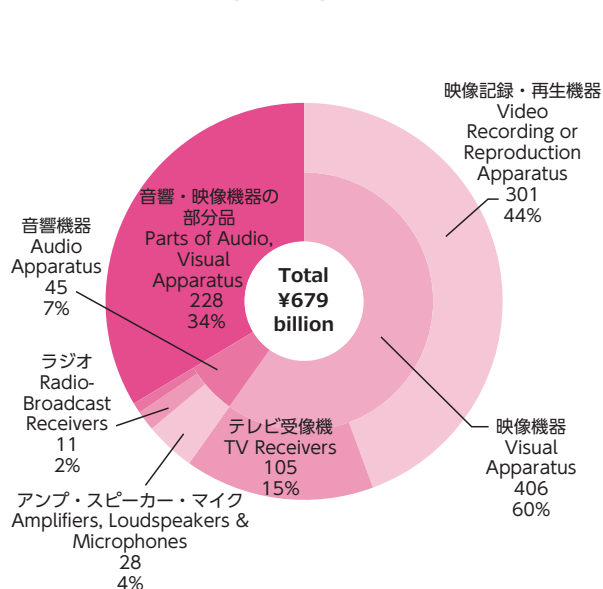
9. 音響・映像機器：輸出は7年連続の減少、輸入は3年連続の増加

◆音響・映像機器(含部品)の輸出は、6,800億円(前年比▲11%)となり、7年連続で減少した。映像機器は4,100億円(同▲13%)、うち7割強を占める映像記録・再生機器(DVDやVTR機器類)が980万台(同+29%)、3,000億円(同▲17%)となった。テレビは500万台(同▲8%)、1,100億円(同+3%)となった。音響・映像機器の部分品は2,300億円(同▲9%)、音響機器は450億円(同▲6%)となった。

◆音響・映像機器(含部品)の輸入は、1.4兆円(同+8%)となり、3年連続で増加した。アジアからは1.1兆円(同+7%)、うち中国から7,200億円(同+6%)となった。4分の1を占める映像記録・再生機器は、3,500万台(同+10%)、3,400億円(同+8%)となった。

■2019 音響・映像機器(含部品)の輸出 Audio & Visual Apparatus Exports

●輸出商品内訳 Exports, by Product

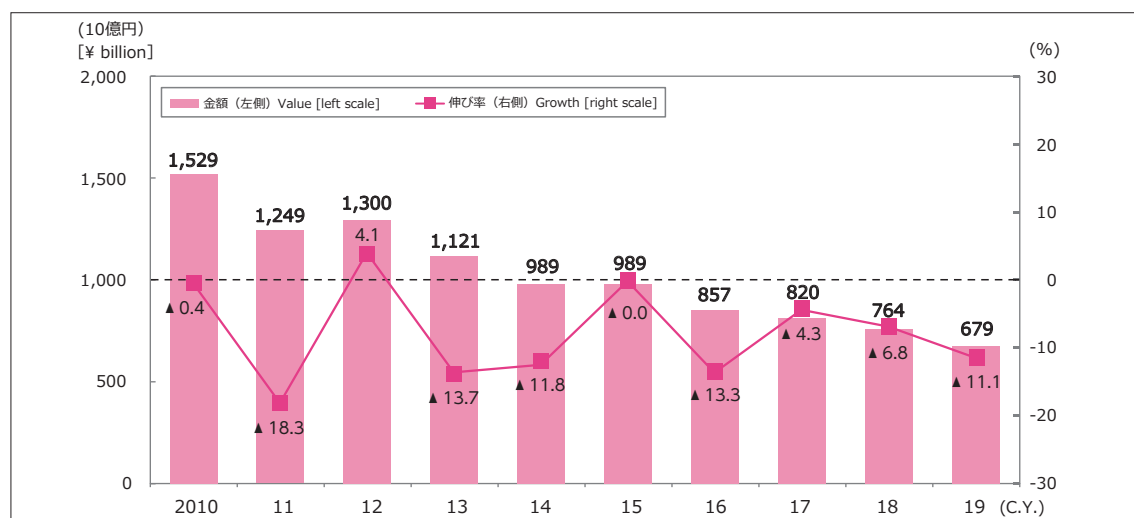


●輸出上位相手国 Top Countries by Value of Exports

相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
米国 USA	201 (192)	4.7	1.2
中国 China	167 (202)	▲17.5	▲4.6
オランダ Netherlands	38 (44)	▲13.4	▲0.8
香港 Hong Kong	33 (52)	▲35.6	▲2.4
シンガポール Singapore	27 (33)	▲17.3	▲0.7
上位5カ国 合計 Top 5 total	467	—	▲7.4
総額 Grand total	679 (764)	▲11.1	▲11.1

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●金額と伸び率の推移 Value and Growth



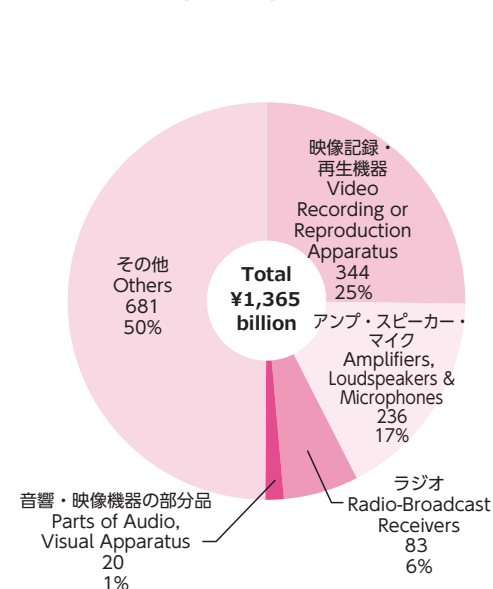
9. Audio & Visual Apparatus: Exports down for seventh consecutive year, imports up for third consecutive year

◆Exports of Audio & Visual Apparatus decreased for the seventh consecutive year, falling 11% to ¥680.0 billion. Exports of Visual Apparatus went down 13% to ¥410.0 billion. Among these, exports of Video Recording or Reproduction Apparatus (DVD & VCR Equipment), which accounted for over 70% of the total exports of Visual Apparatus, declined 17% to ¥300.0 billion (up 29% to 9.8 million units). Exports of Television Receivers increased 3% to ¥110.0 billion (down 8% to 5.0 million units). Exports of Parts of Audio, Visual Apparatus fell 9% to ¥230.0 billion. Exports of Audio Apparatus dropped 6% to ¥45.0 billion.

◆Imports of Audio & Visual Apparatus increased for the third consecutive year, growing 8% to ¥1.4 trillion. Imports from Asia went up 7% to ¥1.1 trillion. Among these, imports from China rose 6% to ¥720.0 billion. Imports of Video Recording or Reproduction Apparatus, which accounted for a quarter of the total, grew 8% to ¥340.0 billion (up 10% to 35.0 million units).

■2019 音響・映像機器(含部品)の輸入 Audio & Visual Apparatus Imports

●輸入商品内訳 Imports, by Product

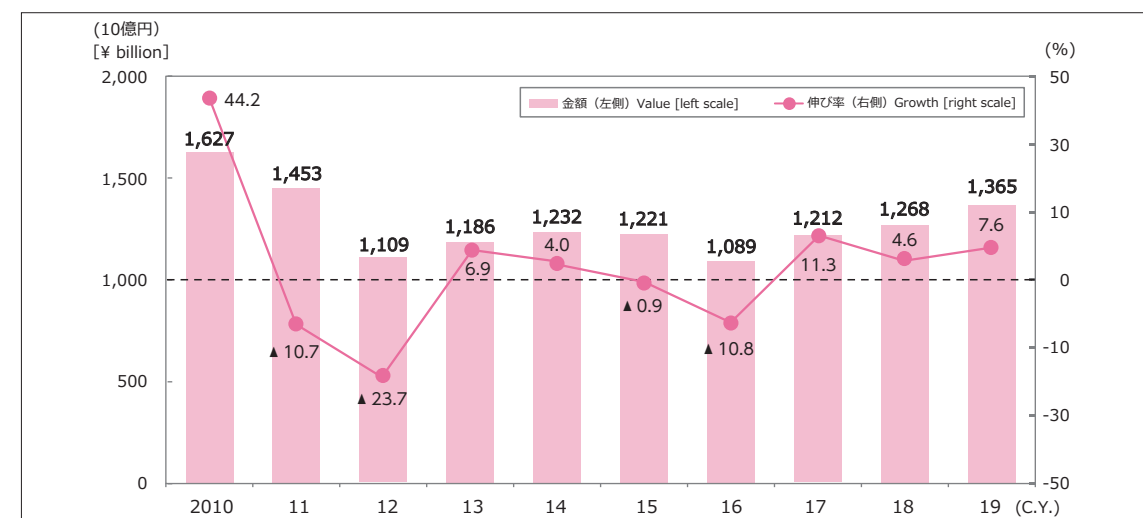


●輸入上位相手国 Top Countries by Value of Imports

相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
中国 China	727 (687)	5.9	3.2
タイ Thailand	128 (108)	18.6	1.6
米国 USA	117 (108)	8.3	0.7
マレーシア Malaysia	94 (97)	▲2.5	▲0.2
韓国 Korea	57 (58)	▲1.3	▲0.1
上位5カ国 合計 Top 5 total	1,123	—	5.2
総額 Grand total	1,365 (1,268)	7.6	7.6

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●金額と伸び率の推移 Value and Growth

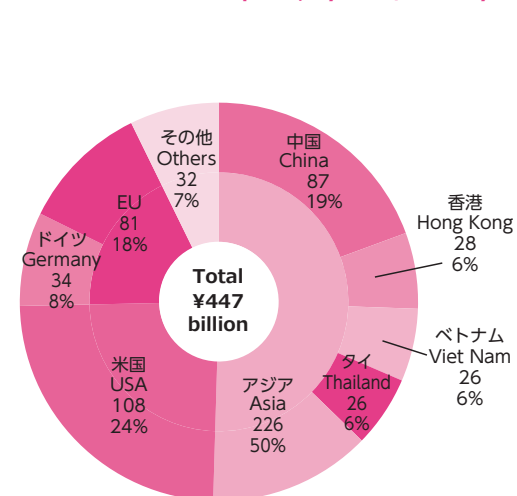


10. 通信機：輸出入とも2年連続の減少

- ◆通信機の輸出は、4,500億円（前年比▲23%）となり、2年連続で減少した。地域別では、5割を占めるアジア向けは2,300億円（同▲31%）、うち中国向けが870億円（同▲45%）、タイ向けが260億円（同▲48%）となった。米国向けは1,100億円（同▲14%）となった。
- ◆通信機の輸入は、2.8兆円（同▲8%）となり、2年連続で減少した。うち電話機は3,300万台（同▲6%）、1.7兆円（同▲14%）となった。地域別では、9割強を占めるアジアからは2.6兆円（同▲9%）、うち8割弱を占める中国からは2.0兆円（同▲11%）、韓国からは420億円（同▲26%）となった。米国からは900億円（同▲4%）、EUからは720億円（同▲6%）となった。

■2019 通信機の輸出 Telephony, Telegraphy Exports

●輸出国・地域内訳 Exports, by Area/Country

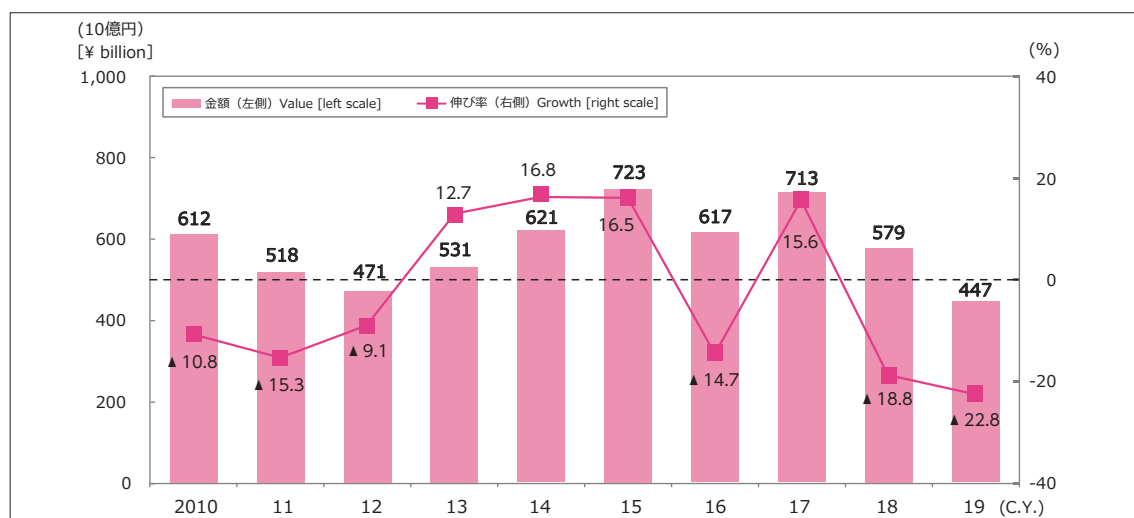


●輸出上位相手国 Top Countries by Value of Exports

相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
米国 USA	108 (126)	▲14.2	▲3.1
中国 China	87 (159)	▲45.5	▲12.5
ドイツ Germany	34 (40)	▲14.4	▲1.0
香港 Hong Kong	28 (29)	▲4.9	▲0.2
ベトナム Viet Nam	26 (30)	▲10.8	▲0.6
上位5カ国 合計 Top 5 total	283	—	▲17.4
総額 Grand total	447 (579)	▲22.8	▲22.8

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●金額と伸び率の推移 Value and Growth

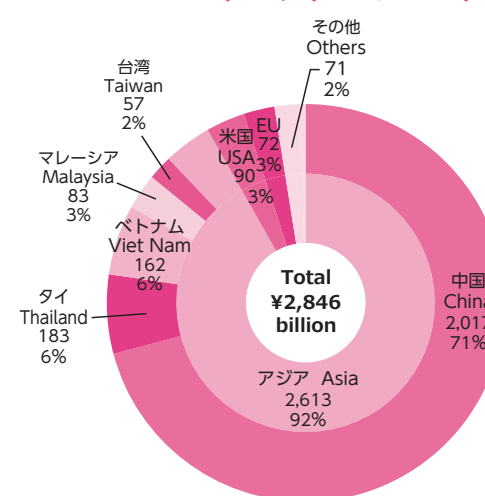


10. Telephony, Telegraphy: Both exports and imports down for second consecutive year

- ◆Exports of Telephony, Telegraphy decreased for the second consecutive year, dropping 23% to ¥450.0 billion. By area and country, exports to Asia, which accounted for around 50% of the total, went down 31% to ¥230.0 billion with declined exports to China (down 45% to ¥87.0 billion) and Thailand (down 48% to ¥26.0 billion). Exports to USA dropped 14% to ¥110.0 billion.
- ◆Imports of Telephony, Telegraphy decreased for the second consecutive year, falling 8% to ¥2.8 trillion. Among these, imports of Telephone Sets went down 14% to ¥1.7 trillion (down 6% to 33.0 million units). By area and country, imports from Asia, which accounted for over 90% of the total, decreased 9% to ¥2.6 trillion. Imports from China, which accounted for nearly 80% of the total imports from Asia, fell 11% to ¥2.0 trillion and imports from Korea declined 26% to ¥42.0 billion. Imports from USA dropped 4% to ¥90.0 billion and imports from EU went down 6% to ¥72.0 billion.

■2019 通信機の輸入 Telephony, Telegraphy Imports

●輸入国・地域内訳 Imports, by Area/Country

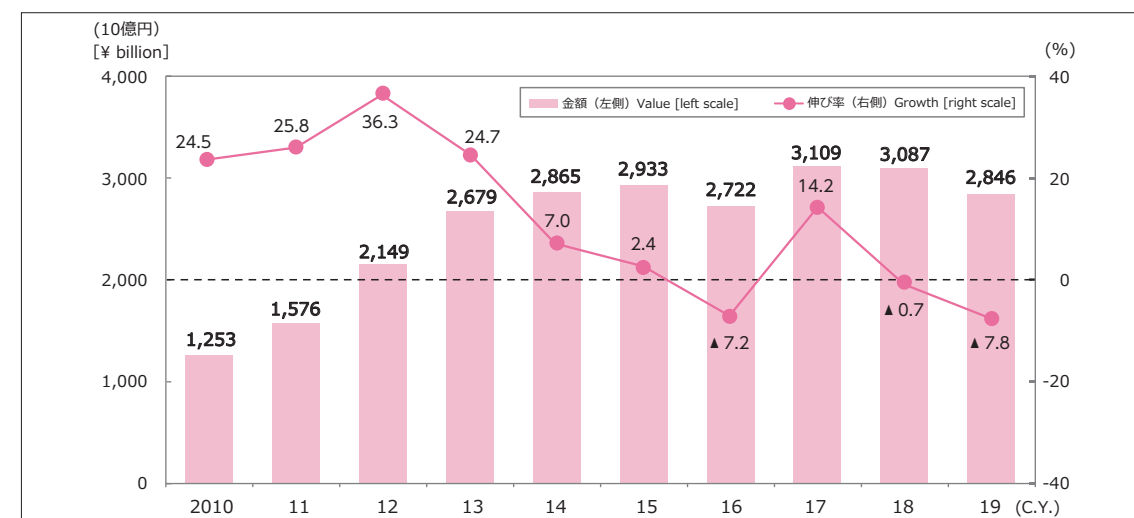


●輸入上位相手国 Top Countries by Value of Imports

相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
中国 China	2,017 (2,273)	▲11.3	▲8.3
タイ Thailand	183 (172)	6.7	0.4
ベトナム Viet Nam	162 (172)	▲5.8	▲0.3
米国 USA	90 (93)	▲3.6	▲0.1
マレーシア Malaysia	83 (76)	9.8	0.2
上位5カ国 合計 Top 5 total	2,535	—	▲8.1
総額 Grand total	2,846 (3,087)	▲7.8	▲7.8

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●金額と伸び率の推移 Value and Growth

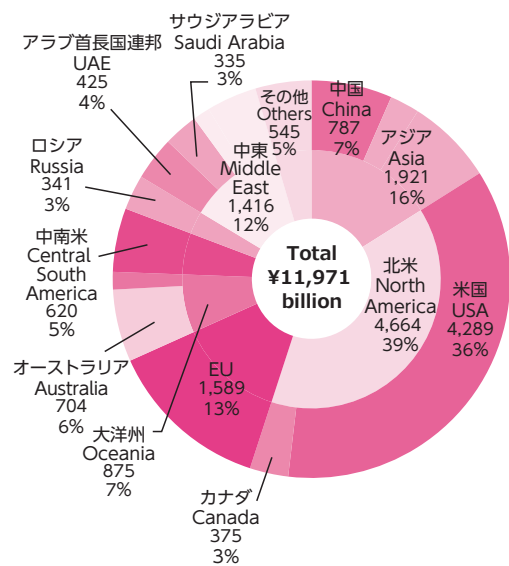


1.1. 自動車：輸出は3年ぶりに減少、輸入は4年ぶりに減少

- ◆ 自動車の輸出は、610万台(前年比横ばい)、12.0兆円(同▲3%)と3年ぶりに減少した。うち、乗用車が540万台(同横ばい)、10.7兆円(同▲2%)となった。バス・トラックは65万台(同▲2%)、1.2兆円(同▲5%)となった。地域別では、米国向けは170万台(同▲1%)、4.3兆円(同▲5%)、アジア向けは94万台(同▲6%)、1.9兆円(同▲2%)、うち中国向けは25万台(同+18%)、7,900億円(同+23%)となった。中東向けは64万台(同+6%)、1.4兆円(同▲1%)と金額ベースでは減少した。一方、EU向けは83万台(同+19%)、1.6兆円(同+15%)と増加した。自動車の部分品は3.6兆円(同▲10%)となった。
- ◆ 自動車の輸入は、36万台(同▲6%)、1.4兆円(同▲1%)と4年ぶりに減少した。EUからは26万台(同▲8%)、1.1兆円(同▲4%)、アジアからは4.3万台(同▲9%)、710億円(同▲4%)となった。一方、米国からは2.8万台(同+38%)、1,300億円(同+32%)と増加した。自動車の部分品は8,900億円(同▲10%)となった。

■ 2019 自動車の輸出 Motor Vehicles Exports

● 輸出国・地域内訳 Exports, by Area/Country

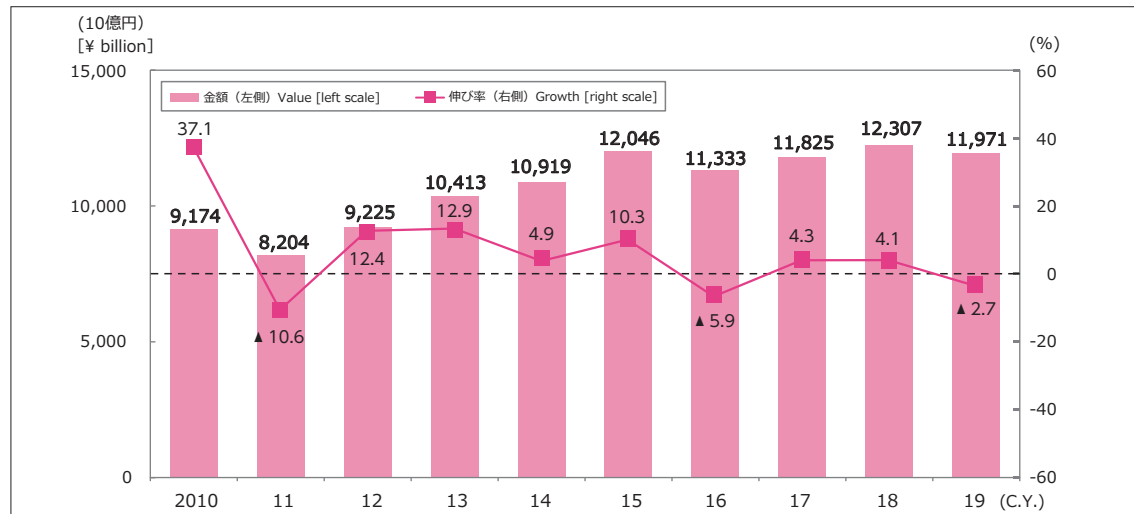


● 輸出上位相手国 Top Countries by Value of Exports

相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
米国 USA	4,289 (4,524)	▲ 5.2	▲ 1.9
中国 China	787 (638)	23.4	1.2
オーストラリア Australia	704 (851)	▲ 17.2	▲ 1.2
アラブ首長国連邦 UAE	425 (544)	▲ 22.0	▲ 1.0
カナダ Canada	375 (397)	▲ 5.4	▲ 0.2
上位5カ国 合計 Top 5 total	6,580	—	▲ 3.0
総額 Grand total	11,971 (12,307)	▲ 2.7	▲ 2.7

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 金額と伸び率の推移 Value and Growth

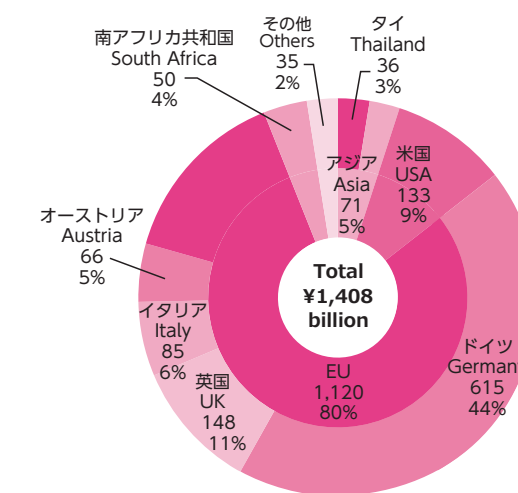


11. Motor Vehicles: Exports down after two years of increase, imports down after increasing for three years

- ◆ Motor Vehicles exports decreased after two years of increase, falling 3% to ¥12.0 trillion (flat from a year earlier at 6.1 million units). Among these, exports of Passenger Motor Car went down 2% to ¥10.7 trillion (flat from a year earlier at 5.4 million units). Exports of Buses & Trucks fell 5% to ¥1.2 trillion (down 2% to 650,000 units). By area and country, exports to USA dropped 5% to ¥4.3 trillion (down 1% to 1.7 million units). Exports to Asia decreased 2% to ¥1.9 trillion (down 6% to 940,000 units) despite increased exports to China (up 23% to ¥790.0 billion, up 18% to 250,000 units). Exports to Middle East fell 1% to ¥1.4 trillion (up 6% to 640,000 units). In contrast, exports to EU rose 15% to ¥1.6 trillion (up 19% to 830,000 units). Exports of Parts of Motor Vehicles went down 10% to ¥3.6 trillion.
- ◆ Motor Vehicles imports declined after growing for three years, falling 1% to ¥1.4 trillion (down 6% to 360,000 units). Imports from EU went down 4% to ¥1.1 trillion (down 8% to 260,000 units). Imports from Asia decreased 4% to ¥71.0 billion (down 9% to 43,000 units). In contrast, imports from USA rose 32% to ¥130.0 billion (up 38% to 28,000 units). Imports of Parts of Motor Vehicles went down 10% to ¥890.0 billion.

■ 2019 自動車の輸入 Motor Vehicles Imports

● 輸入国・地域内訳 Imports, by Area/Country

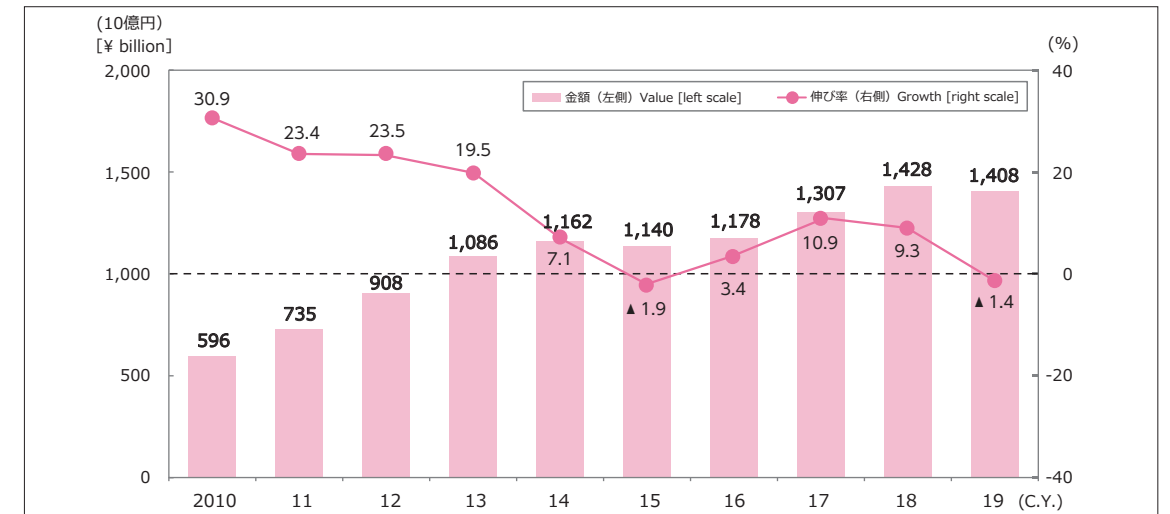


● 輸入上位相手国 Top Countries by Value of Imports

相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
ドイツ Germany	615 (697)	▲ 11.7	▲ 5.7
英国 UK	148 (159)	▲ 7.0	▲ 0.8
米国 USA	133 (101)	32.0	2.3
イタリア Italy	85 (73)	16.4	0.8
オーストラリア Austria	66 (37)	80.1	2.1
上位5カ国 合計 Top 5 total	1,047	—	▲ 1.3
総額 Grand total	1,408 (1,428)	▲ 1.4	▲ 1.4

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 金額と伸び率の推移 Value and Growth

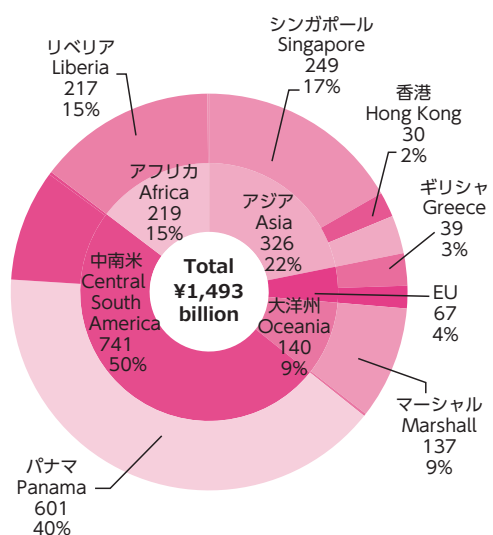


12. 船舶・航空機類：航空機類輸入は2年連続の増加

- ◆ 船舶の輸出は、527隻(前年460隻)、1.5兆円(前年比+9%)と2年連続で増加した。貨物船が294隻(前年258隻)、8,300億円(同+16%)、タンカーが140隻(前年147隻)、6,500億円(同+1%)となった。国別にみると、リベリア向けは2,200億円(同+73%)、シンガポール向けは2,500億円(同+50%)、ギリシャ向けは390億円(同+74%)となった。一方、マルタ向けは60億円(同▲91%)と減少した。
- ◆ 航空機類の輸入は、9,342トン(前年7,341トン)、9,000億円(前年比+23%)と2年連続で増加した。国別にみると、フランスからは1,633トン(前年521トン)、2,700億円(同3.6倍)、5割強を占める米国からは5,274トン(前年4,359トン)、5,000億円(同+5%)となった。一方、ドイツからは240トン(前年535トン)、370億円(同▲56%)と減少した。

■ 2019 船舶の輸出 Ships Exports

● 輸出国・地域内訳 Exports, by Area/Country

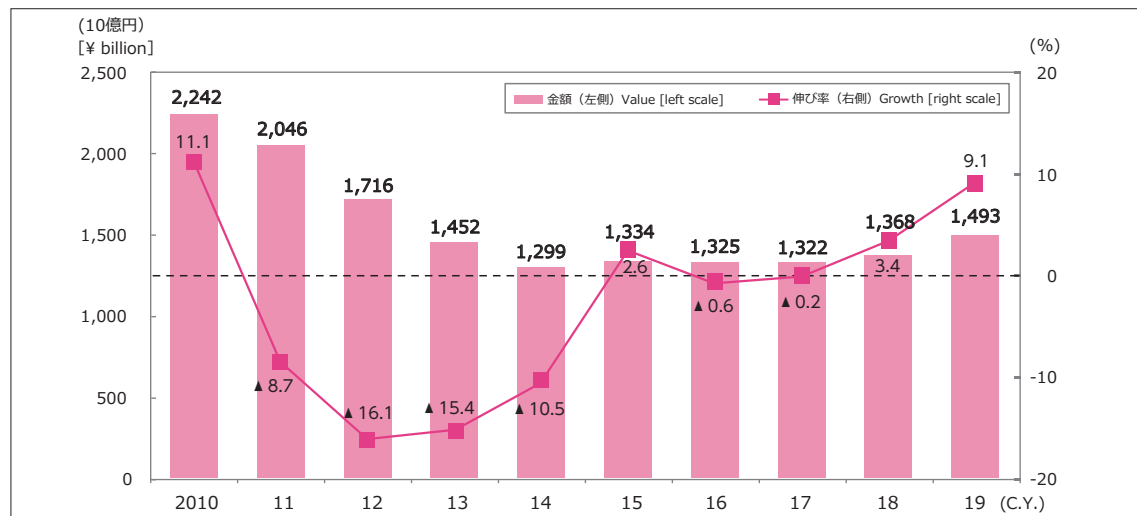


● 輸出上位相手国 Top Countries by Value of Exports

相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
パナマ Panama	601 (600)	0.3	0.1
シンガポール Singapore	249 (166)	49.9	6.1
リベリア Liberia	217 (125)	72.9	6.7
マースシャル Marshall	137 (144)	▲4.6	▲0.5
バハマ The Bahamas	136 (128)	6.0	0.6
上位5カ国 合計 Top 5 total	1,341	—	12.9
総額 Grand total	1,493 (1,368)	9.1	9.1

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 金額と伸び率の推移 Value and Growth

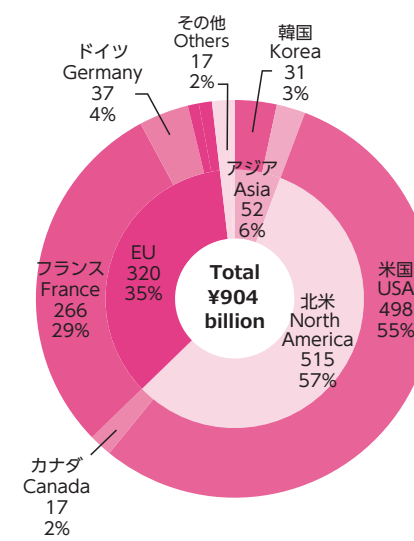


12. Ships and Aircraft: Aircraft imports up for second consecutive year

- ◆ Ships exports increased for the second consecutive year, growing 9% to ¥1.5 trillion (527 vessels vs. 460 in 2018). Exports of Cargo Ships increased 16% to ¥830.0 billion (294 vessels vs. 258 in 2018). Exports of Tankers grew 1% to ¥650.0 billion (140 vessels vs. 147 in 2018). By country, exports to Liberia grew 73% to ¥220.0 billion, exports to Singapore went up 50% to ¥250.0 billion, and exports to Greece increased 74% to ¥39.0 billion. In contrast, exports to Malta dropped 91% to ¥6.0 billion.
- ◆ Aircraft imports rose for the second consecutive year, growing 23% to ¥900.0 billion (9,342 tons vs. 7,341 tons in 2018). By country, imports from France grew 3.6 times from a year earlier to ¥270.0 billion (1,633 tons vs. 521 tons in 2018). Imports from USA, which accounted for over 50% of the total, went up 5% to ¥500.0 billion (5,274 tons vs. 4,359 tons in 2018). In contrast, imports from Germany decreased 56% to ¥37.0 billion (240 tons vs. 535 tons in 2018).

■ 2019 航空機類の輸入 Aircraft Imports

● 輸入国・地域内訳 Imports, by Area/Country

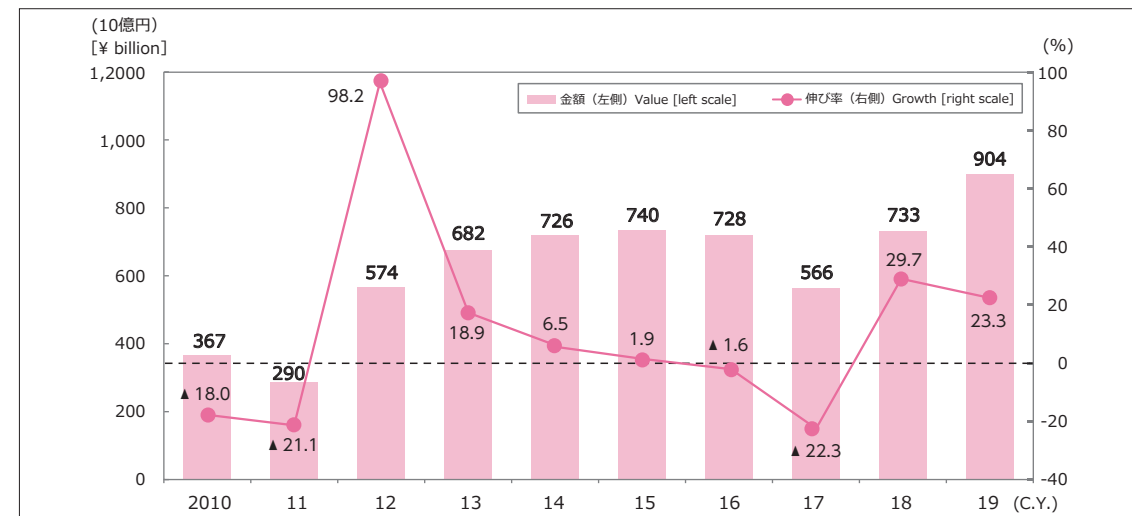


● 輸入上位相手国 Top Countries by Value of Imports

相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
米国 USA	498 (476)	4.8	3.1
フランス France	266 (74)	3.6倍	26.2
ドイツ Germany	37 (83)	▲56.0	▲6.4
韓国 Korea	31 (28)	10.4	0.4
カナダ Canada	17 (16)	9.1	0.2
上位5カ国 合計 Top 5 total	849	—	23.6
総額 Grand total	904 (733)	23.3	23.3

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

● 金額と伸び率の推移 Value and Growth



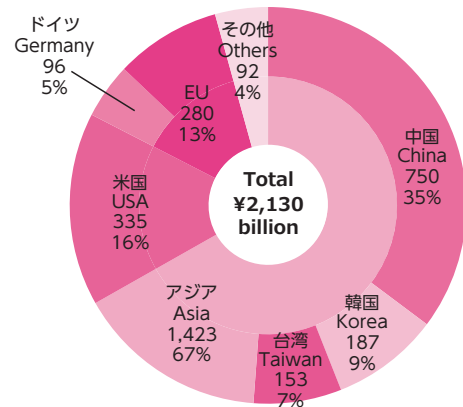
Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

1.3. 科学光学機器：輸出は2年連続、輸入は3年ぶりに減少

- ◆輸出は2.1兆円(前年比▲8%)となり、2年連続で減少した。写真機用レンズは1,200億円(同▲22%)、電子顕微鏡は2,672台(前年4,150台)、370億円(同▲28%)、計測機器類は5,800億円(同▲2%)となった。地域別では、7割弱を占めるアジア向けが1.4兆円(同▲10%)、うち中国向けは7,500億円(同▲10%)となった。EU向けは2,800億円(同▲3%)、米国向けは3,400億円(同▲1%)となった。
- ◆輸入は1.8兆円(同▲1%)となり、3年ぶりに減少した。計測機器類は3,600億円(同▲1%)、写真機及び同部分品は54億円(同▲3%)となった。地域別では、4割を占めるアジアから7,300億円(同横ばい)、うち中国からは3,300億円(同横ばい)となった。EUからは4,100億円(同▲2%)、米国からは4,600億円(同横ばい)となった。

■2019 科学光学機器の輸出 Scientific, Optical Inst. Exports

●輸出国・地域内訳 Exports, by Area/Country

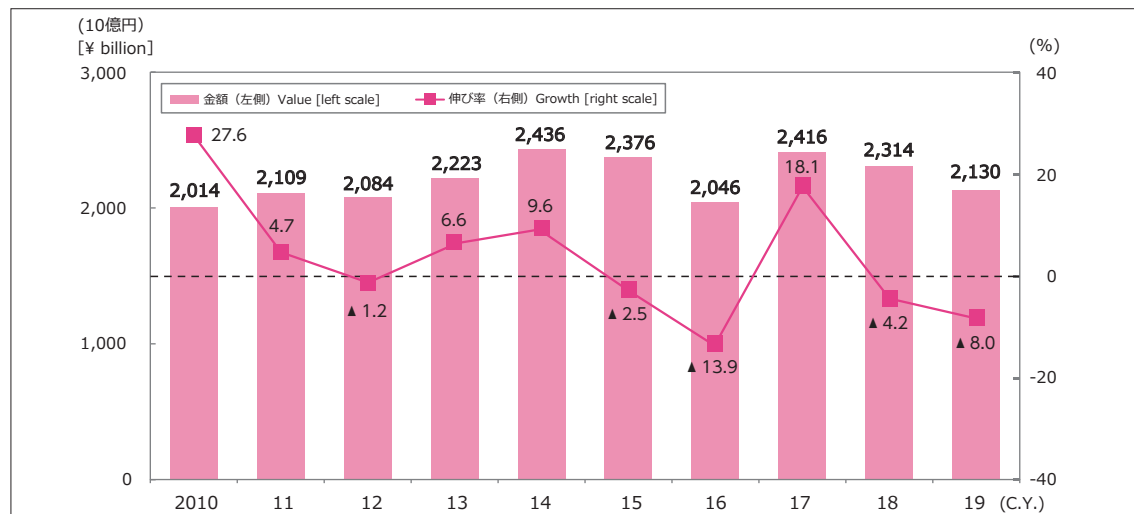


●輸出上位相手国 Top Countries by Value of Exports

相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
中国 China	750 (833)	▲9.9	▲3.6
米国 USA	335 (338)	▲0.8	▲0.1
韓国 Korea	187 (249)	▲25.0	▲2.7
台湾 Taiwan	153 (132)	15.6	0.9
ドイツ Germany	96 (104)	▲8.0	▲0.4
上位5カ国 合計 Top 5 total	1,521	—	▲5.9
総額 Grand total	2,130 (2,314)	▲8.0	▲8.0

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●金額と伸び率の推移 Value and Growth

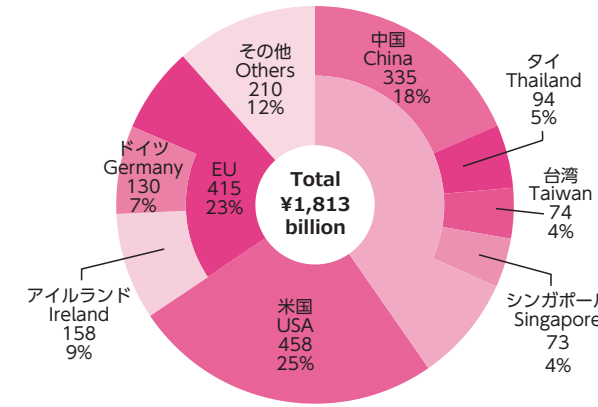


13. Scientific, Optical Instruments: Exports down for second consecutive year, imports down after rising for two years

- ◆Exports of Scientific, Optical Instruments declined for the second consecutive year, falling 8% to ¥2.1 trillion. Exports of Lenses for Camera decreased 22% to ¥120.0 billion, exports of Electronic Microscopes went down 28% to ¥37.0 billion (2,672 units vs. 4,150 units in 2018) and exports of Meters Instruments decreased 2% to ¥580.0 billion. By area and country, exports to Asia, which accounted for nearly 70% of the total, fell 10% to ¥1.4 trillion with declined exports to China (down 10% to ¥750.0 billion). Exports to EU (down 3% to ¥280.0 billion) and exports to USA (down 1% to ¥340.0 billion) went down.
- ◆Imports of Scientific, Optical Instruments declined after rising for two years, falling 1% to ¥1.8 trillion. Imports of Meters Instruments went down 1% to ¥360.0 billion and imports of Cameras & Parts fell 3% to ¥5.4 billion. By area and country, imports from Asia, which accounted for around 40% of the total, were flat from a year earlier at ¥730.0 billion. Among these, imports from China remained unchanged (¥330.0 billion). Imports from EU dropped 2% to ¥410.0 billion and imports from USA were flat from a year earlier at ¥460.0 billion.

■2019 科学光学機器の輸入 Scientific, Optical Inst. Imports

●輸入国・地域内訳 Imports, by Area/Country

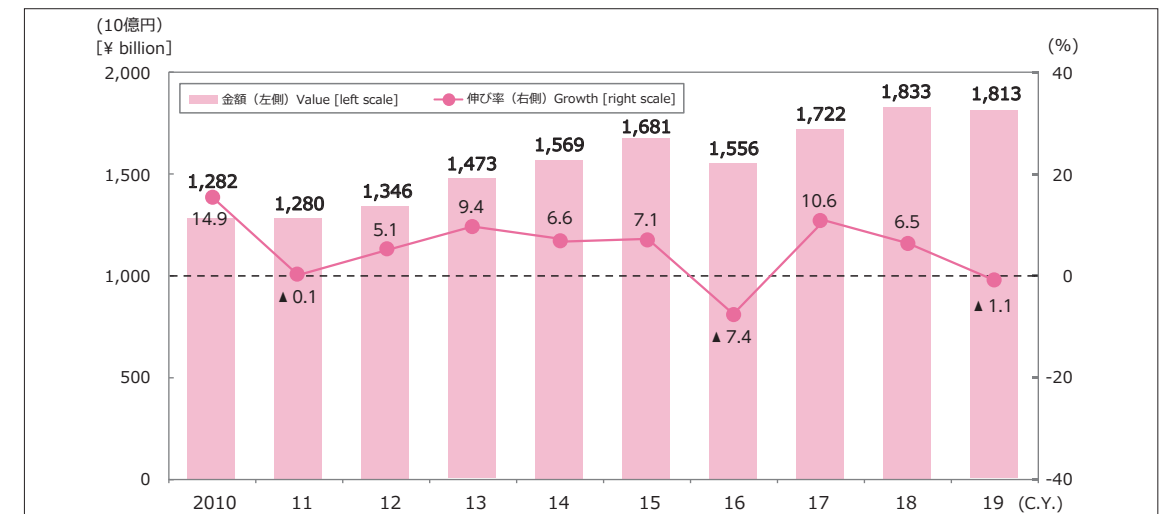


●輸入上位相手国 Top Countries by Value of Imports

相手国 Partners	金額 Value (10億円) [¥ billion]	伸率 Growth (%)	寄与度 Contribution degree (%)
米国 USA	458 (460)	▲0.5	▲0.1
中国 China	335 (336)	▲0.4	▲0.1
アイルランド Ireland	158 (164)	▲3.9	▲0.4
ドイツ Germany	130 (132)	▲1.8	▲0.1
タイ Thailand	94 (85)	10.4	0.5
上位5カ国 合計 Top 5 total	1,174	—	▲0.2
総額 Grand total	1,813 (1,833)	▲1.1	▲1.1

注：()内の数字は2018年の金額。
Note: Figures in () are value in 2018.

●金額と伸び率の推移 Value and Growth



Source: 財務省貿易統計より作成。 Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

資 料 編
Data Chapter

1 2019年の日本の貿易 Japan's Trade in 2019

(1) 月別貿易 Exports and Imports by Month

(億円 ¥100 million)

年 月 Year & Month	輸 出 Exports	輸 入 Imports	収支 Balance
2018 1	60,860 (12.3)	70,498 (8.0)	▲9,638 (▲12.8)
2	64,628 (1.8)	64,767 (16.9)	▲139 (-)
3	73,821 (2.1)	65,979 (▲0.4)	7,842 (29.9)
4	68,223 (7.8)	62,013 (6.0)	6,210 (29.8)
5	63,269 (8.1)	69,042 (14.0)	▲5,774 (182.5)
6	70,538 (6.7)	63,261 (2.5)	7,278 (68.0)
7	67,479 (3.9)	69,753 (14.6)	▲2,274 (-)
8	66,878 (6.5)	71,359 (15.4)	▲4,481 (-)
9	67,168 (▲1.4)	65,927 (7.1)	1,241 (▲81.0)
10	72,435 (8.2)	76,997 (20.0)	▲4,563 (-)
11	69,271 (0.1)	76,662 (12.5)	▲7,391 (-)
12	70,218 (▲3.9)	70,775 (1.9)	▲557 (-)
19 1	55,747 (▲8.4)	69,924 (▲0.8)	▲14,177 (47.1)
2	63,849 (▲1.2)	60,534 (▲6.5)	3,316 (-)
3	72,020 (▲2.4)	66,793 (1.2)	5,227 (▲33.3)
4	66,589 (▲2.4)	66,054 (6.5)	535 (▲91.4)
5	58,353 (▲7.8)	68,055 (▲1.4)	▲9,702 (68.0)
6	65,858 (▲6.6)	59,983 (▲5.2)	5,875 (▲19.3)
7	66,434 (▲1.5)	68,957 (▲1.1)	▲2,523 (11.0)
8	61,412 (▲8.2)	62,869 (▲11.9)	▲1,457 (▲67.5)
9	63,683 (▲5.2)	64,966 (▲1.5)	▲1,283 (-)
10	65,771 (▲9.2)	65,642 (▲14.7)	128 (-)
11	63,790 (▲7.9)	64,665 (▲15.6)	▲875 (▲88.2)
12	65,768 (▲6.3)	(P) 67,314 (▲4.9)	(P) ▲1,546 (177.3)

Notes : 1. カッコ内は前年同月比伸び率：％。

Figures in parentheses represent an increase or a decrease (▲) from the corresponding month of the previous year.

2. (P) は速報値。

(P) represents provisional figures.

3. 四捨五入により収支金額が合わない箇所がある。

Due to rounding up and off, balances do not necessarily equal the totals of exports and imports.

Source : 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(2) 貿易指数 Indices of Trade

(円ベース、2015年=100 on a yen basis, indices for 2015 = 100)

年 月 Year & Month	輸 出 Exports			輸 入 Imports			交易条件指数 Terms of Trade Index
	金額指数 Value Index	数量指数 Quantum Index	価格指数 Unit Index	金額指数 Value Index	数量指数 Quantum Index	価格指数 Unit Index	
2018	107.8 (4.1)	107.7 (1.7)	100.1 (2.4)	105.5 (9.7)	105.8 (2.8)	99.7 (6.7)	100.4
19	101.7 (▲5.6)	103.0 (▲4.3)	98.8 (▲1.3)	(P)100.2 (▲5.0)	(P)104.6 (▲1.1)	(P)95.8 (▲3.9)	103.1
2018.1	96.6 (12.3)	96.3 (10.8)	100.3 (1.3)	107.9 (8.0)	109.7 (3.3)	98.3 (4.6)	102.1
2	102.6 (1.8)	102.8 (▲0.9)	99.7 (2.7)	99.1 (16.9)	101.6 (13.8)	97.5 (2.7)	102.3
3	117.2 (2.1)	121.2 (3.6)	96.7 (▲1.4)	101.0 (▲0.4)	104.2 (▲4.3)	96.9 (4.0)	99.8
4	108.3 (7.8)	111.7 (7.2)	97.0 (0.5)	94.9 (6.0)	99.4 (2.1)	95.5 (3.8)	101.6
5	100.4 (8.1)	102.1 (6.5)	98.4 (1.5)	105.7 (14.0)	107.5 (6.6)	98.3 (6.9)	100.1
6	111.9 (6.7)	112.9 (3.2)	99.1 (3.4)	96.8 (2.5)	98.0 (▲4.6)	98.8 (7.4)	100.3
7	107.1 (3.9)	106.6 (0.8)	100.4 (3.0)	106.8 (14.6)	105.6 (4.1)	101.1 (10.0)	99.3
8	106.1 (6.5)	104.4 (1.1)	101.6 (5.4)	109.2 (15.4)	108.6 (4.6)	100.6 (10.4)	101.0
9	106.6 (▲1.4)	105.4 (▲4.9)	101.2 (3.7)	100.9 (7.1)	99.0 (▲2.7)	101.9 (10.1)	99.3
10	115.0 (8.2)	111.8 (3.8)	102.8 (4.3)	117.8 (20.0)	114.1 (10.3)	103.3 (8.8)	99.5
11	109.9 (0.1)	107.5 (▲1.9)	102.2 (2.1)	117.3 (12.5)	113.8 (4.2)	103.1 (7.9)	99.2
12	111.4 (▲3.9)	109.4 (▲5.8)	101.9 (2.0)	108.3 (1.9)	107.0 (▲2.2)	101.2 (4.1)	100.7
19.1	88.5 (▲8.4)	87.6 (▲9.0)	101.0 (0.7)	107.0 (▲0.8)	110.3 (0.5)	97.0 (▲1.4)	104.1
2	101.3 (▲1.2)	102.2 (▲0.6)	99.1 (▲0.6)	92.6 (▲6.5)	95.0 (▲6.5)	97.5 (▲0.0)	101.6
3	114.3 (▲2.4)	114.4 (▲5.6)	99.9 (3.4)	102.2 (1.2)	104.6 (0.4)	97.7 (0.8)	102.3
4	105.7 (▲2.4)	106.9 (▲4.3)	98.9 (2.0)	101.1 (6.5)	103.5 (4.1)	97.7 (2.3)	101.2
5	92.6 (▲7.8)	93.0 (▲8.9)	99.6 (1.2)	104.2 (▲1.4)	106.2 (▲1.2)	98.1 (▲0.2)	101.5
6	104.5 (▲6.6)	106.7 (▲5.5)	98.0 (▲1.2)	91.8 (▲5.2)	94.9 (▲3.2)	96.8 (▲2.0)	101.2
7	105.4 (▲1.5)	108.4 (1.6)	97.3 (▲3.1)	105.5 (▲1.1)	112.7 (6.7)	93.7 (▲7.3)	103.8
8	97.5 (▲8.2)	98.2 (▲6.0)	99.2 (▲2.4)	96.2 (▲11.9)	102.0 (▲6.1)	94.3 (▲6.2)	105.2
9	101.1 (▲5.2)	102.9 (▲2.3)	98.2 (▲2.9)	99.4 (▲1.5)	105.8 (6.8)	94.0 (▲7.7)	104.5
10	104.4 (▲9.2)	106.9 (▲4.4)	97.7 (▲5.0)	100.5 (▲14.7)	107.2 (▲6.1)	93.8 (▲9.2)	104.2
11	101.2 (▲7.9)	102.1 (▲5.0)	99.1 (▲3.1)	99.0 (▲15.6)	104.6 (▲8.1)	94.6 (▲8.2)	104.8
12	104.4 (▲6.3)	107.3 (▲1.9)	97.2 (▲4.6)	(P)103.0 (▲4.9)	(P)108.3 (1.2)	(P)95.1 (▲6.0)	102.2

Notes : 1. 交易条件指数 = $\frac{\text{輸出価格指数}}{\text{輸入価格指数}}$

Terms of Trade Index: unit index for exports divided by unit index for imports.

2. カッコ内は前年(同月)比伸び率：％。

Figures in parentheses represent an increase or a decrease (▲) from the corresponding month of the previous year.

3. (P) は速報値。

(P) represents provisional figures.

Source : 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(3) 商品別輸出 Exports by Principal Commodity

(億円 ¥100 million)

品名 Commodity		2018		2019	
		金額 (前年比) Value Change from previous year %	構成比 Share %	金額 (前年比) Value Change from previous year %	構成比 Share %
食料品	Foodstuff	7,407 (14.9)	0.9	7,543 (1.8)	1.0
原料品	Raw Materials	11,557 (2.5)	1.4	10,337 (▲10.6)	1.3
鉱物性燃料	Mineral Fuels	13,042 (16.8)	1.6	13,830 (6.0)	1.8
化学製品	Chemicals	89,215 (8.9)	10.9	87,389 (▲2.0)	11.4
原料別製品	Manufactured Goods	91,362 (5.2)	11.2	84,071 (▲8.0)	10.9
鉄鋼	Iron & Steel Products	34,412 (4.8)	4.2	30,738 (▲10.7)	4.0
非鉄金属	Nonferrous Metals	15,131 (8.5)	1.9	13,684 (▲9.6)	1.8
織物用糸・繊維製品	Textile Yarn, Fabrics	7,249 (1.3)	0.9	7,049 (▲2.8)	0.9
非金属鉱物製品	Non-metallic Mineral Ware	8,998 (4.3)	1.1	8,574 (▲4.7)	1.1
一般機械	Machinery	165,077 (5.2)	20.3	151,246 (▲8.4)	19.7
電算機類 (含周辺機器)	Computers & Units	3,758 (▲2.0)	0.5	3,607 (▲4.0)	0.5
電算機類の部分品	Parts of Computer	10,614 (▲3.1)	1.3	9,667 (▲8.9)	1.3
電気機器	Electrical Machinery	141,421 (3.3)	17.4	132,077 (▲6.6)	17.2
半導体等電子部品	Semiconductors etc.	41,502 (3.2)	5.1	40,061 (▲3.5)	5.2
通信機	Telephony, Telegraphy	5,789 (▲18.8)	0.7	4,472 (▲22.8)	0.6
輸送用機器	Transport Equipment	188,767 (3.5)	23.2	181,182 (▲4.0)	23.6
自動車	Motor Vehicles	123,072 (4.1)	15.1	119,713 (▲2.7)	15.6
自動車の部分品	Parts of Motor Vehicles	39,909 (2.4)	4.9	36,017 (▲9.8)	4.7
船舶	Ships	13,679 (3.4)	1.7	14,928 (9.1)	1.9
その他	Others	106,940 (▲2.0)	13.1	101,601 (▲5.0)	13.2
科学光学機器	Scientific, Optical Inst.	23,141 (▲4.2)	2.8	21,297 (▲8.0)	2.8
総額	Grand Total	814,788 (4.1)	100.0	769,275 (▲5.6)	100.0

Source: 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(4) 商品別輸入 Imports by Principal Commodity

(億円 ¥100 million)

品名 Commodity		2018		2019	
		金額 (前年比) Value Change from previous year %	構成比 Share %	金額 (前年比) Value Change from previous year %	構成比 Share %
食料品	Foodstuff	72,467 (3.3)	8.8	71,909 (▲0.8)	9.2
魚介類・同調製品	Fish & Fish Preparation	16,629 (0.8)	2.0	16,090 (▲3.2)	2.0
肉類・同調製品	Meat & Meat Preparation	15,162 (2.4)	1.8	15,401 (1.6)	2.0
原料品	Raw Materials	49,917 (5.6)	6.0	48,582 (▲2.7)	6.2
非鉄金属鉱	Ore of Nonferrous	15,628 (13.2)	1.9	13,862 (▲11.3)	1.8
鉄鉱石	Iron Ore & Concentrates	10,296 (▲4.8)	1.2	11,832 (14.9)	1.5
鉱物性燃料	Mineral Fuels	192,940 (21.8)	23.3	169,576 (▲12.1)	21.6
原油及び粗油	Petroleum	89,063 (24.5)	10.8	79,677 (▲10.5)	10.1
石油製品	Petroleum Products	20,740 (34.3)	2.5	15,369 (▲25.9)	2.0
液化天然ガス	LNG	47,389 (21.0)	5.7	43,538 (▲8.1)	5.5
液化石油ガス	LPG	6,909 (14.2)	0.8	5,327 (▲22.9)	0.7
石炭	Coal	28,121 (9.4)	3.4	25,329 (▲9.9)	3.2
化学製品	Chemicals	85,500 (13.0)	10.3	81,515 (▲4.7)	10.4
原料別製品	Manufactured Goods	74,591 (8.9)	9.0	70,709 (▲5.2)	9.0
鉄鋼	Iron & Steel Products	10,188 (10.7)	1.2	9,496 (▲6.8)	1.2
非鉄金属	Nonferrous Metals	19,997 (15.2)	2.4	17,524 (▲12.4)	2.2
織物用糸・繊維製品	Textile Yarn, Fabrics	9,676 (4.6)	1.2	9,469 (▲2.1)	1.2
非金属鉱物製品	Non-metallic Mineral Ware	7,433 (6.4)	0.9	6,940 (▲6.6)	0.9
一般機械	Machinery	79,500 (10.2)	9.6	75,803 (▲4.6)	9.6
電算機類 (含周辺機器)	Computers & Units	20,290 (3.2)	2.5	22,106 (9.0)	2.8
電算機類の部分品	Parts of Computer	5,030 (0.3)	0.6	5,235 (4.1)	0.7
電気機器	Electrical Machinery	123,379 (2.4)	14.9	119,864 (▲2.8)	15.3
半導体等電子部品	Semiconductors etc.	28,165 (0.7)	3.4	25,815 (▲8.3)	3.3
音響映像機器 (含部品)	Audio & Visual Apparatus	12,682 (4.6)	1.5	13,647 (7.6)	1.7
輸送用機器	Transport Equipment	34,904 (10.1)	4.2	35,590 (2.0)	4.5
自動車	Motor Vehicles	14,284 (9.3)	1.7	14,083 (▲1.4)	1.8
航空機類	Aircraft	7,335 (29.7)	0.9	9,044 (23.3)	1.2
その他	Others	113,834 (4.0)	13.8	112,209 (▲1.4)	14.3
衣類・同付属品	Clothing & Accessories	33,067 (6.4)	4.0	32,033 (▲3.1)	4.1
総額	Grand Total	827,033 (9.7)	100.0	785,757 (▲5.0)	100.0

Source: 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(5) 地域別輸出 Exports by Area/Country

(億円 ¥100 million)

地域(国)名 Area/Country	2018		2019		
	金額 Value	(前年比) Change from previous year %	金額 Value	(前年比) Change from previous year %	
アジア Asia	447,356	(4.2)	54.9	413,283 (▲7.6)	53.7
中国 China	158,977	(6.8)	19.5	146,827 (▲7.6)	19.1
香港 Hong Kong	38,323	(▲3.6)	4.7	36,655 (▲4.4)	4.8
台湾 Taiwan	46,792	(2.7)	5.7	46,879 (0.2)	6.1
韓国 Korea	57,926	(▲3.1)	7.1	50,442 (▲12.9)	6.6
シンガポール Singapore	25,841	(1.7)	3.2	21,987 (▲14.9)	2.9
タイ Thailand	35,625	(7.9)	4.4	32,909 (▲7.6)	4.3
マレーシア Malaysia	15,387	(7.5)	1.9	14,490 (▲5.8)	1.9
インドネシア Indonesia	17,431	(16.0)	2.1	15,243 (▲12.5)	2.0
フィリピン Philippines	12,432	(▲0.4)	1.5	11,615 (▲6.6)	1.5
ベトナム Viet Nam	18,142	(7.5)	2.2	17,971 (▲0.9)	2.3
インド India	12,153	(22.4)	1.5	11,969 (▲1.5)	1.6
大洋州 Oceania	24,022	(4.4)	2.9	20,534 (▲14.5)	2.7
オーストラリア Australia	18,862	(5.0)	2.3	15,798 (▲16.2)	2.1
北米 North America	164,997	(1.9)	20.3	162,146 (▲1.7)	21.1
米国 USA	154,702	(2.4)	19.0	152,468 (▲1.4)	19.8
カナダ Canada	10,294	(▲4.3)	1.3	9,677 (▲6.0)	1.3
中南米 Central South America	33,990	(7.8)	4.2	32,231 (▲5.2)	4.2
ブラジル Brazil	4,415	(16.0)	0.5	4,102 (▲7.1)	0.5
メキシコ Mexico	12,829	(1.5)	1.6	11,598 (▲9.6)	1.5
チリ Chile	2,202	(11.9)	0.3	2,231 (1.3)	0.3
西欧 Western Europe	93,893	(3.7)	11.5	90,107 (▲4.0)	11.7
ドイツ Germany	23,056	(8.5)	2.8	22,052 (▲4.4)	2.9
英国 UK	15,343	(▲0.3)	1.9	15,134 (▲1.4)	2.0
フランス France	7,788	(10.9)	1.0	7,435 (▲4.5)	1.0
オランダ Netherlands	14,036	(0.6)	1.7	12,987 (▲7.5)	1.7
イタリア Italy	5,186	(▲5.5)	0.6	5,014 (▲3.3)	0.7
中東欧・ロシア等 Central & Eastern Europe, Russia, etc.	17,191	(16.5)	2.1	17,572 (2.2)	2.3
ロシア Russia	8,055	(19.6)	1.0	7,826 (▲2.8)	1.0
中東 Middle East	24,338	(3.6)	3.0	23,564 (▲3.2)	3.1
アラブ首長国連邦 UAE	8,717	(7.7)	1.1	7,827 (▲10.2)	1.0
サウジアラビア Saudi Arabia	4,541	(8.4)	0.6	5,567 (22.6)	0.7
クウェート Kuwait	1,954	(22.1)	0.2	1,872 (▲4.2)	0.2
イラン Iran	770	(▲21.8)	0.1	72 (▲90.6)	0.0
アフリカ Africa	9,001	(6.7)	1.1	9,838 (9.3)	1.3
南アフリカ共和国 South Africa	2,781	(▲1.4)	0.3	2,633 (▲5.3)	0.3
総額 Grand Total	814,788	(4.1)	100.0	769,275 (▲5.6)	100.0
(E U)	92,092	(6.4)	11.3	89,557 (▲2.8)	11.6
(B R I C S)	186,381	(8.2)	22.9	173,357 (▲7.0)	22.5

Note: BRICSはブラジル、ロシア、インド、中国、南アフリカ共和国より本会算出。

Figures for BRICS are calculated from Brazil, Russia, India, China and South Africa by JFTC.

Source: 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(6) 地域別輸入 Imports by Area/Country

(億円 ¥100 million)

地域(国)名 Area/Country	2018		2019		
	金額 Value	(前年比) Change from previous year %	金額 Value	(前年比) Change from previous year %	
アジア Asia	392,178	(5.9)	47.4	373,967 (▲4.6)	47.6
中国 China	191,937	(4.0)	23.2	184,446 (▲3.9)	23.5
香港 Hong Kong	2,347	(14.7)	0.3	2,250 (▲4.1)	0.3
台湾 Taiwan	29,975	(5.3)	3.6	29,274 (▲2.3)	3.7
韓国 Korea	35,505	(12.6)	4.3	32,292 (▲9.0)	4.1
シンガポール Singapore	10,760	(12.5)	1.3	8,505 (▲21.0)	1.1
タイ Thailand	27,707	(8.6)	3.4	27,642 (▲0.2)	3.5
マレーシア Malaysia	20,910	(▲3.3)	2.5	19,240 (▲8.0)	2.4
インドネシア Indonesia	23,789	(6.6)	2.9	19,779 (▲16.9)	2.5
フィリピン Philippines	11,524	(5.1)	1.4	11,520 (▲0.0)	1.5
ベトナム Viet Nam	23,352	(12.3)	2.8	24,497 (4.9)	3.1
インド India	6,072	(1.2)	0.7	5,848 (▲3.7)	0.7
大洋州 Oceania	56,591	(13.9)	6.8	55,828 (▲1.3)	7.1
オーストラリア Australia	50,528	(15.8)	6.1	49,548 (▲1.9)	6.3
北米 North America	103,178	(10.7)	12.5	99,192 (▲3.9)	12.6
米国 USA	90,149	(11.4)	10.9	86,217 (▲4.4)	11.0
カナダ Canada	12,950	(5.6)	1.6	12,891 (▲0.5)	1.6
中南米 Central South America	32,258	(2.2)	3.9	31,865 (▲1.2)	4.1
ブラジル Brazil	7,612	(▲5.3)	0.9	8,691 (14.2)	1.1
メキシコ Mexico	6,998	(7.9)	0.8	6,545 (▲6.5)	0.8
チリ Chile	8,003	(9.0)	1.0	7,341 (▲8.3)	0.9
西欧 Western Europe	103,698	(10.1)	12.5	103,830 (0.1)	13.2
ドイツ Germany	28,693	(9.2)	3.5	27,177 (▲5.3)	3.5
英国 UK	9,095	(14.7)	1.1	8,877 (▲2.4)	1.1
フランス France	12,198	(4.6)	1.5	13,125 (7.6)	1.7
オランダ Netherlands	3,526	(31.2)	0.4	3,459 (▲1.9)	0.4
イタリア Italy	12,603	(8.8)	1.5	12,643 (0.3)	1.6
中東欧・ロシア等 Central & Eastern Europe, Russia, etc.	25,461	(10.3)	3.1	23,378 (▲8.2)	3.0
ロシア Russia	17,227	(11.1)	2.1	15,635 (▲9.2)	2.0
中東 Middle East	103,751	(25.9)	12.5	88,514 (▲14.7)	11.3
アラブ首長国連邦 UAE	30,463	(30.8)	3.7	28,551 (▲6.3)	3.6
サウジアラビア Saudi Arabia	37,329	(19.8)	4.5	30,152 (▲19.2)	3.8
クウェート Kuwait	8,007	(20.7)	1.0	7,512 (▲6.2)	1.0
イラン Iran	3,811	(▲4.9)	0.5	1,269 (▲66.7)	0.2
アフリカ Africa	9,913	(6.4)	1.2	9,179 (▲7.4)	1.2
南アフリカ共和国 South Africa	5,682	(6.4)	0.7	5,591 (▲1.6)	0.7
総額 Grand Total	827,033	(9.7)	100.0	785,757 (▲5.0)	100.0
(E U)	97,185	(11.0)	11.8	97,123 (▲0.1)	12.4
(B R I C S)	228,529	(4.1)	27.6	220,210 (▲3.6)	28.0

Note: BRICSはブラジル、ロシア、インド、中国、南アフリカ共和国より本会算出。

Figures for BRICS are calculated from Brazil, Russia, India, China and South Africa by JFTC.

Source: 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(7) 地域別貿易収支 Trade Balance by Area/Country

(億円 ¥100 million)

地域(国)名 Area/Country	2018		2019	
	金額 Value	前年比増減額 Change from previous year	金額 Value	前年比増減額 Change from previous year
アジア Asia	55,178	-3,761	39,316	-15,862
中国	▲32,959	2,736	▲37,619	-4,659
香港	35,977	-1,718	34,404	-1,573
台湾	16,817	-283	17,605	788
韓国	22,421	-5,804	18,150	-4,271
シンガポール	15,081	-760	13,482	-1,600
タイ	7,918	416	5,267	-2,651
マレーシア	▲5,524	1,783	▲4,749	774
インドネシア	▲6,358	927	▲4,536	1,822
フィリピン	907	-611	95	-812
ベトナム	▲5,211	-1,300	▲6,526	-1,315
インド	6,081	2,148	6,121	40
大洋州 Oceania	▲32,569	-5,885	▲35,294	-2,725
オーストラリア	▲31,666	-5,972	▲33,749	-2,084
北米 North America	61,819	-6,828	62,953	1,135
米国	64,553	-5,679	66,252	1,698
カナダ	▲2,656	-1,150	▲3,214	-559
中南米 Central South America	1,732	1,747	366	-1,365
ブラジル	▲3,197	1,040	▲4,589	-1,392
メキシコ	5,831	-317	5,053	-778
チリ	▲5,802	-424	▲5,111	691
西欧 Western Europe	▲9,805	-6,132	▲13,723	-3,918
ドイツ	▲5,637	-611	▲5,125	512
英国	6,248	-1,215	6,256	9
フランス	▲4,410	231	▲5,691	-1,280
オランダ	10,510	-753	9,528	-982
イタリア	▲7,418	-1,321	▲7,629	-211
中東欧・ロシア等 Central & Eastern Europe, Russia, etc.	▲8,270	60	▲5,806	2,465
ロシア	▲9,172	-402	▲7,809	1,364
中東 Middle East	▲79,413	-20,486	▲64,950	14,462
アラブ首長国連邦	▲21,745	-6,553	▲20,724	1,021
サウジアラビア	▲32,788	-5,828	▲24,585	8,203
クウェート	▲6,053	-1,017	▲5,640	413
イラン	▲3,041	-17	▲1,197	1,844
アフリカ Africa	▲912	-31	659	1,571
南アフリカ共和国	▲2,901	-380	▲2,958	-57
総額 Grand Total	▲12,246	-41,318	▲16,481	-4,236
(E U)	▲5,093	-4,097	▲7,567	-2,474
(B R I C S)	▲42,148	5,142	▲46,853	-4,706

Notes: 1. ▲は輸入超過、他は輸出超過。

-は輸入超過幅拡大あるいは輸出超過幅縮小を示す。他は輸出超過幅拡大あるいは輸入超過幅縮小を示す。

▲ represents a deficit. Figures without a mark represent a surplus.

(-) indicates an increase in deficit or a decrease in surplus.

Figures without (-) indicate an increase in surplus or a decrease in deficit.

2. BRICS はブラジル、ロシア、インド、中国、南アフリカ共和国より本会算出。

Figures for BRICS are calculated from Brazil, Russia, India, China and South Africa by JFTC.

Source: 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(8) 国別貿易 (2019年) Exports and Imports by Area/Country

(千円 ¥1,000)

地理圏 Geographical zone	国(地域)名 Area/Country	輸出 Exports	輸入 Imports
アジア	ASIA CONTINENT	43,802,300,542	46,368,489,748
アジア Asia	大韓民国	5,044,210,452	3,229,209,443
	北朝鮮	0	2,396
	中華人民共和国	14,682,699,314	18,444,553,947
	台湾	4,687,856,848	2,927,400,173
	モンゴル	63,560,827	2,445,035
	香港	3,665,453,236	225,044,488
	ベトナム	1,797,076,809	2,449,675,123
	タイ	3,290,905,760	2,764,214,150
	シンガポール	2,198,700,124	850,545,710
	マレーシア	1,449,042,888	1,923,971,863
	ブルネイ	14,469,987	270,137,923
	フィリピン	1,161,530,313	1,151,989,446
	インドネシア	1,524,321,815	1,977,922,854
	カンボジア	61,281,327	188,496,687
	ラオス	10,443,993	17,313,544
	ミャンマー	71,088,667	154,088,802
	インド	1,196,850,335	584,762,305
	パキスタン	135,125,193	33,274,919
	スリランカ	68,948,565	36,271,314
	モルディブ	2,642,199	347,114
バングラデシュ	154,987,957	160,662,742	
東ティモール	790,130	1,153,206	
マカオ	37,170,123	1,963,861	
アフガニスタン	4,235,332	88,152	
ネパール	4,200,367	1,119,653	
ブータン	712,669	69,070	
中東 Middle East	イラン	7,249,082	126,925,376
	イラク	81,834,326	104,628,269
	バーレーン	67,691,750	127,710,828
	サウジアラビア	556,703,209	3,015,189,333
	クウェート	187,238,610	751,233,971
	カタール	122,211,441	1,433,962,587
	オマーン	230,722,317	298,080,956
	イスラエル	181,632,074	132,647,729
	ヨルダン	55,200,056	3,860,116
	シリア	1,564,944	50,015
	レバノン	49,556,312	1,576,770
	アラブ首長国連邦	782,683,373	2,855,104,333
	イエメン	31,659,887	427,598
ヨルダン川西岸及びガザ	466,780	51,222	
中東欧・ロシア等 Central & Eastern Europe, Russia, etc.	アゼルバイジャン	6,914,596	489,738
	アルメニア	2,537,598	2,207,018
	ウズベキスタン	20,350,193	507,267
	カザフスタン	45,532,670	114,487,595
	キルギス	2,023,053	59,831
タジキスタン	2,166,491	163,365	

地理圏 Geographical zone	国(地域)名	Area/Country	輸出 Exports	輸入 Imports
	トルクメニスタン	Turkmenistan	1,342,592	67,410
	ジョージア	Georgia	36,713,958	2,334,501
ヨーロッパ	EUROPE CONTINENT		10,650,338,087	12,600,484,955
西欧 Western Europe	アイスランド	Iceland	6,023,314	15,387,526
	ノルウェー	Norway	106,782,268	205,090,025
	スウェーデン	Sweden	159,346,043	315,973,480
	デンマーク	Denmark	60,448,652	250,769,479
	英国	United Kingdom	1,513,361,654	887,734,950
	アイルランド	Ireland	99,059,928	745,708,154
	オランダ	Netherlands	1,298,727,081	345,892,622
	ベルギー	Belgium	812,048,902	348,314,514
	ルクセンブルク	Luxembourg	51,139,813	9,709,983
	フランス	France	743,472,304	1,312,521,697
	モナコ	Monaco	199,801	216,125
	アンドラ	Andorra	24,157	3,211
	ドイツ	Germany	2,205,176,736	2,717,707,856
	スイス	Switzerland	446,600,644	891,930,995
	ポルトガル	Portugal	51,262,945	40,077,648
	スペイン	Spain	367,492,416	370,538,570
	ジブラルタル(英)	Gibraltar (UK)	9,561,529	1,681
	イタリア	Italy	501,442,094	1,264,302,266
	マルタ	Malta	14,135,207	24,044,602
	フィンランド	Finland	50,691,593	195,499,937
	オーストリア	Austria	133,069,818	231,838,055
	セルビア	Serbia	2,356,531	37,961,654
	ギリシャ	Greece	62,302,236	58,577,858
	キプロス	Cyprus	14,768,950	98,500
	トルコ	Turkey	274,069,911	83,550,125
	クロアチア	Croatia	5,696,000	11,628,260
	スロベニア	Slovenia	18,306,842	14,424,884
	ボスニア・ヘルツェゴビナ	Bosnia and Herzegovina	437,009	1,028,350
	北マケドニア	North Macedonia	1,926,492	889,288
	モンテネグロ	Montenegro	585,172	39,156
	コソボ	Kosovo	175,046	32,785
	フェロー諸島(丁)	Faroe Islands (Denmark)	1,418	1,495,917
	バチカン	Vatican City	1,083	0
中東欧・ロシア等 Central & Eastern Europe, Russia, etc.	ポーランド	Poland	313,442,082	113,277,937
	ロシア	Russia	782,600,091	1,563,456,543
	ハンガリー	Hungary	185,028,765	101,085,872
	アルバニア	Albania	206,020	2,047,222
	ルーマニア	Romania	45,853,981	102,214,177
	ブルガリア	Bulgaria	17,311,210	17,967,180
	エストニア	Estonia	20,620,418	15,028,012
	ラトビア	Latvia	5,793,999	8,878,054
	リトアニア	Lithuania	7,092,409	50,839,422
	ウクライナ	Ukraine	59,962,544	78,429,207
	ベラルーシ	Belarus	2,753,230	3,814,911
	モルドバ	Moldova	379,047	2,764,797
	チェコ	Czech Republic	174,320,539	122,710,108
	スロバキア	Slovakia	24,280,163	34,981,360

地理圏 Geographical zone	国(地域)名	Area/Country	輸出 Exports	輸入 Imports
北アメリカ州	NORTH AMERICA CONTINENT		18,428,557,573	10,929,190,688
北米 North America	グリーンランド(丁)	Greenland (Denmark)	8,367	8,430,642
	カナダ	Canada	967,701,870	1,289,139,710
	アメリカ合衆国	United States of America	15,246,839,887	8,621,656,380
中南米 Central South America	メキシコ	Mexico	1,159,789,321	654,479,750
	グアテマラ	Guatemala	27,578,220	16,365,236
	ホンジュラス	Honduras	9,336,376	6,461,978
	ベリーズ	Belize	1,673,282	664,206
	エルサルバドル	El Salvador	13,446,099	1,887,533
	ニカラグア	Nicaragua	4,163,468	2,628,588
	コスタリカ	Costa Rica	27,273,432	45,873,515
	パナマ	Panama	664,667,924	14,701,628
	バミューダ(英)	Bermuda (UK)	861,336	2,021
	バハマ	The Bahamas	140,459,925	6,777,149
	ジャマイカ	Jamaica	27,531,645	1,116,780
	タークス及びカイコス諸島(英)	Turks, and Caicos Islands (UK)	493,252	0
	バルバドス	Barbados	6,923,484	17,241
	トリニダード・トバゴ	Trinidad and Tobago	17,503,118	6,982,458
	キューバ	Cuba	3,911,514	1,536,799
	ハイチ	Haiti	2,274,863	471,192
	ドミニカ共和国	Dominican Republic	29,040,807	15,085,716
	プエルトリコ(米)	Puerto Rico (USA)	62,394,596	234,553,274
	米領バージン諸島	US Virgin Islands	123,750	3,623
	蘭領アンティール	Netherlands Antilles	2,557,779	8,598
	仏領西インド諸島	French West Indies	2,541,085	25,766
	ケイマン諸島(英)	Cayman Islands (UK)	1,594,173	4,169
	グレナダ	Grenada	913,435	2,080
	セントルシア	St. Lucia	1,454,353	1,522
	アンティグア・バーブダ	Antigua and Barbuda	2,041,393	3,074
	英領バージン諸島	British Virgin Islands	349,393	984
	ドミニカ	Dominica	908,788	76,223
	モントセラト(英)	Montserrat (UK)	36,549	825
	セントクリストファー・ネービス	St. Christopher and Nevis	1,027,435	1,591
	セントビンセント	St. Vincent	514,037	229,753
	英領アンギラ	British Anguilla	415,947	684
	サン・バルテルミー島(仏)	St. Barthelemy (France)	206,670	0
南アメリカ州	SOUTH AMERICA CONTINENT		1,009,094,457	2,176,520,867
中南米 Central South America	コロンビア	Colombia	122,643,595	68,510,142
	ベネズエラ	Venezuela	3,881,718	4,081,748
	ガイアナ	Guyana	6,535,482	911,366
	スリナム	Suriname	8,852,932	633,925
	仏領ギアナ	French Guiana	453,567	645
	エクアドル	Ecuador	53,364,836	124,927,452
	ペルー	Peru	76,379,831	270,384,104
	ボリビア	Bolivia	15,638,047	34,219,450
	チリ	Chile	223,061,967	734,115,593
	ブラジル	Brazil	410,245,720	869,134,586
	パラグアイ	Paraguay	9,869,026	3,359,012
	ウルグアイ	Uruguay	5,760,042	3,017,208
	アルゼンチン	Argentina	72,406,952	62,891,532

地理圏 Geographical zone	国(地域)名	Area/Country	輸出 Exports	輸入 Imports
	フォークランド諸島 及びその附属諸島(英)	Falkland Islands and Dependencies (UK)	742	333,623
	英領南極地域	British Antarctic Territory	0	481
アフリカ州	AFRICA CONTINENT		983,806,255	917,912,979
アフリカ Africa	モロッコ	Morocco	21,650,572	29,380,370
	セウタ及びメリリア(西)	Ceuta and Melilla (Spain)	150,061	8,199
	アルジェリア	Algeria	26,217,970	41,019,665
	チュニジア	Tunisia	10,965,695	11,307,598
	リビア	Libya	3,591,016	140,340
	エジプト	Egypt	99,275,583	15,321,143
	スーダン	Sudan	3,500,958	1,306,356
	西サハラ	West Sahara	8,645	230,271
	モーリタニア	Mauritania	2,547,315	25,105,709
	セネガル	Senegal	6,552,896	2,840,770
	ガンビア	The Gambia	337,618	28,854
	ギニア・ビサウ	Guinea-Bissau	149,053	0
	ギニア	Guinea	1,151,497	37,523
	シエラレオネ	Sierra Leone	1,771,119	1,722,573
	リベリア	Liberia	220,905,295	14,895,930
	コートジボワール	Republic of Cote d'Ivoire	5,685,016	1,342,616
	ガーナ	Ghana	12,138,794	13,341,775
	トゴ	Togo	3,193,553	718,934
	ベナン	Benin	731,575	3,479
	マリ	Mali	1,247,499	493,504
	ブルキナファソ	Burkina Faso	1,235,700	4,783,370
	カーボベルデ	Cape Verde	429,272	0
	カナリー諸島(西)	Canary Islands (Spain)	3,526,651	6,933
	ナイジェリア	Nigeria	42,752,638	55,523,431
	ニジェール	Niger	643,409	282,699
	ルワンダ	Rwanda	851,115	400,371
	カメルーン	Cameroon	2,268,710	3,597,472
	チャド	Chad	456,114	22,328
	中央アフリカ	Central Africa	139,492	157,212
	赤道ギニア	Equatorial Guinea	39,798	3,647,021
	ガボン	Gabon	3,440,991	6,155,046
	コンゴ共和国	Republic of Congo	501,979	447,766
	コンゴ民主共和国	Democratic Republic of Congo	8,049,664	597,272
	ブルンジ	Burundi	1,077,735	134,471
	アンゴラ	Angola	3,299,528	6,831,184
	サントメ・プリンシペ	Sao Tome and Principe	6,194	1,810
	セントヘレナ及び その附属諸島(英)	St. Helena Island and Dependencies (UK)	6,222	302,012
	エチオピア	Ethiopia	9,219,245	14,955,047
	ジブチ	Djibouti	5,655,449	612
	ソマリア	Somalia	553,905	2,132,263
	ケニア	Kenya	93,156,607	7,783,627
	ウガンダ	Uganda	19,837,959	1,239,923
	タンザニア	Tanzania	34,680,286	9,630,098
	セーシェル	Seychelles	1,281,854	8,237,917
	モザンビーク	Mozambique	20,124,740	23,587,261

地理圏 Geographical zone	国(地域)名	Area/Country	輸出 Exports	輸入 Imports
	マダガスカル	Madagascar	8,597,509	23,564,407
	モーリシャス	Mauritius	14,579,880	1,092,849
	レユニオン(仏)	Reunion (France)	1,875,856	233,016
	ジンバブエ	Zimbabwe	1,685,547	2,460,631
	ナミビア	Namibia	2,413,671	1,229,515
	南アフリカ共和国	South Africa	263,330,685	559,127,861
	レソト	Lesotho	1,106,883	127,245
	マラウイ	Malawi	2,978,306	1,305,768
	ザンビア	Zambia	4,880,833	15,532,293
	ボツワナ	Botswana	3,617,920	3,372,132
	エスワティニ	Eswatini	2,122,726	136,027
	コモロ	Comoros	310,301	27,417
	エリトリア	Eritrea	103,515	264
	南スーダン	Republic of South Sudan	1,195,636	799
大洋州	OCEANIA CONTINENT		2,053,419,176	5,582,815,527
大洋州 Oceania	オーストラリア	Australia	1,579,819,726	4,954,757,409
	パプアニューギニア	Papua New Guinea	15,892,648	286,961,961
	その他のオーストラリア領	Other Australian Territories	33,097	1,270
	ニュージーランド	New Zealand	254,013,971	291,363,313
	クック	Cook	284,860	1,282,105
	トケラウ諸島(ニュージーランド)	Tokelau Islands (NZ)	5,673	1,811
	ニウエ	Niue	640,310	4,878
	サモア	Samoa	1,374,840	228,483
	バヌアツ	Vanuatu	963,884	6,036,504
	フィジー	Fiji	8,352,223	4,547,279
	ソロモン	Solomon Islands	1,521,677	338,584
	トンガ	Tonga	1,388,596	157,869
	キリバス	Kiribati	538,590	873,732
	ピットケルン(英)	Pitcairn (UK)	7,187	974
	ナウル	Nauru	284,469	290,154
	ニューカレドニア(仏)	New Caledonia (France)	4,874,165	23,744,270
	仏領ポリネシア	French Polynesia	2,283,566	7,755,831
	グアム(米)	Guam (USA)	25,877,574	628,641
	米領サモア	American Samoa	192,195	28,024
	米領オセアニア	American Oceania	0	6,526
	ツバル	Tuvalu	2,183,690	114,779
	マーシャル	Marshall	143,390,789	467,087
	ミクロネシア	Micronesia	1,958,449	1,505,495
	北マリアナ諸島(米)	Northern Mariana Islands (USA)	5,526,581	8,278
	パラオ	Palau	2,010,416	1,710,270
特殊地域	SPECIAL AREA		0	247,949
特殊地域 Special Area	不明	Unknown	0	247,949
合計	計	GRAND TOTAL	76,927,516,090	78,575,662,713

Note: 地域・国名は基本的に財務省の用いている表記による。

Area/country names are basically those used by MOF.

Source: 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

2 貿易構造 Trade Structure

(1) 貿易額と伸び率 Trade Value and Growth

		日本貿易 (通関ベース) Trade of Japan (Customs-cleared Basis)				世界貿易 World Trade			
		輸出 Exports (FOB)		輸入 Imports (CIF)		貿易収支 Balance			
		(億円)	前年比 (%)	(億円)	前年比 (%)	(億円)	前年比 (%)		
		(¥100 million)	Change from previous year	(¥100 million)	Change from previous year	(¥100 million)	Change from previous year		
						(億ドル)	前年比 (%)		
						(\$100 million)	Change from previous year		
1979	昭和54年	225,315	(9.6)	242,454	(44.9)	▲17,138	(-)	16,593	(27.0)
1980	55	293,825	(30.4)	319,953	(32.0)	▲26,129	(52.5)	20,361	(22.7)
81	56	334,690	(13.9)	314,641	(▲1.7)	20,048	(-)	20,144	(▲1.1)
82	57	344,325	(2.9)	326,563	(3.8)	17,762	(▲11.4)	18,858	(▲6.4)
83	58	349,093	(1.4)	300,148	(▲8.1)	48,945	(175.6)	18,460	(▲2.1)
84	59	403,253	(15.5)	323,211	(7.7)	80,042	(63.5)	19,557	(5.9)
85	60	419,557	(4.0)	310,849	(▲3.8)	108,707	(35.8)	19,529	(▲0.1)
86	61	352,897	(▲15.9)	215,507	(▲30.7)	137,390	(26.4)	21,385	(9.5)
87	62	333,152	(▲5.6)	217,369	(0.9)	115,783	(▲15.7)	25,155	(17.6)
88	63	339,392	(1.9)	240,063	(10.4)	99,329	(▲14.2)	28,689	(14.0)
89	平成元年	378,225	(11.4)	289,786	(20.7)	88,440	(▲11.0)	30,989	(8.0)
1990	2	414,569	(9.6)	338,552	(16.8)	76,017	(▲14.0)	34,897	(12.6)
91	3	423,599	(2.2)	319,002	(▲5.8)	104,597	(37.6)	35,114	(0.6)
92	4	430,123	(1.5)	295,274	(▲7.4)	134,849	(28.9)	37,792	(7.6)
93	5	402,024	(▲6.5)	268,264	(▲9.1)	133,761	(▲0.8)	37,947	(0.4)
94	6	404,976	(0.7)	281,043	(4.8)	123,932	(▲7.3)	43,283	(14.1)
95	7	415,309	(2.6)	315,488	(12.3)	99,821	(▲19.5)	51,676	(19.4)
96	8	447,313	(7.7)	379,934	(20.4)	67,379	(▲32.5)	54,061	(4.6)
97	9	509,380	(13.9)	409,562	(7.8)	99,818	(48.1)	55,923	(3.4)
98	10	506,450	(▲0.6)	366,536	(▲10.5)	139,914	(40.2)	55,031	(▲1.6)
99	11	475,476	(▲6.1)	352,680	(▲3.8)	122,795	(▲12.2)	57,194	(3.9)
2000	12	516,542	(8.6)	409,384	(16.1)	107,158	(▲12.7)	64,548	(12.9)
01	13	489,792	(▲5.2)	424,155	(3.6)	65,637	(▲38.7)	61,929	(▲4.1)
02	14	521,090	(6.4)	422,275	(▲0.4)	98,814	(50.5)	64,980	(4.9)
03	15	545,484	(4.7)	443,620	(5.1)	101,863	(3.1)	75,861	(16.7)
04	16	611,700	(12.1)	492,166	(10.9)	119,533	(17.3)	92,214	(21.6)
05	17	656,565	(7.3)	569,494	(15.7)	87,072	(▲27.2)	105,076	(13.9)
06	18	752,462	(14.6)	673,443	(18.3)	79,019	(▲9.2)	121,284	(15.4)
07	19	839,314	(11.5)	731,359	(8.6)	107,955	(36.6)	140,262	(15.6)
08	20	810,181	(▲3.5)	789,547	(8.0)	20,633	(▲80.9)	161,652	(15.2)
09	21	541,706	(▲33.1)	514,994	(▲34.8)	26,712	(29.5)	125,605	(▲22.3)
2010	22	673,996	(24.4)	607,650	(18.0)	66,347	(148.4)	153,009	(21.8)
11	23	655,465	(▲2.7)	681,112	(12.1)	▲25,647	(-)	183,381	(19.8)
12	24	637,476	(▲2.7)	706,886	(3.8)	▲69,411	(170.6)	185,111	(0.9)
13	25	697,742	(9.5)	812,425	(14.9)	▲114,684	(65.2)	189,506	(2.4)
14	26	730,930	(4.8)	859,091	(5.7)	▲128,161	(11.8)	189,845	(0.2)
15	27	756,139	(3.4)	784,055	(▲8.7)	▲27,916	(▲78.2)	165,370	(▲12.9)
16	28	700,358	(▲7.4)	660,420	(▲15.8)	39,938	(-)	160,197	(▲3.1)
17	29	782,865	(11.8)	753,792	(14.1)	29,072	(▲27.2)	177,285	(10.7)
18	30	814,788	(4.1)	827,033	(9.7)	▲12,063	(-)	194,506	(9.7)
19	令和元年	769,275	(▲5.6)	(P) 785,757	(▲5.0)	(P) ▲16,481	(34.6)	-	(-)

Notes : 1. 世界貿易は輸出額 (FOB)。

World trade value is based on FOB values.

2. (P) は速報値。

(P) represents provisional figures.

Source : 財務省貿易統計および世界貿易機関の統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis and WTO's Statistics.

(2) 地域別輸出構成比 Ratio of Exports by Area/Country

(%)

地域 (国) 名 Area/Country		2000	2005	2010	2015	2019
アジア Asia		41.1	48.4	56.1	53.3	53.7
中国	China	6.3	13.5	19.4	17.5	19.1
香港	Hong Kong	5.7	6.0	5.5	5.6	4.8
台湾	Taiwan	7.5	7.3	6.8	5.9	6.1
韓国	Korea	6.4	7.8	8.1	7.0	6.6
シンガポール	Singapore	4.3	3.1	3.3	3.2	2.9
タイ	Thailand	2.8	3.8	4.4	4.5	4.3
マレーシア	Malaysia	2.9	2.1	2.3	1.9	1.9
インドネシア	Indonesia	1.6	1.5	2.1	1.8	2.0
フィリピン	Philippines	2.1	1.5	1.4	1.5	1.5
ベトナム	Viet Nam	0.4	0.6	1.1	2.0	2.3
インド	India	0.5	0.6	1.2	1.3	1.6
大洋州 Oceania		2.1	2.6	2.7	2.8	2.7
オーストラリア	Australia	1.8	2.1	2.1	2.1	2.1
ニュージーランド	New Zealand	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3
北米 North America		31.3	24.0	16.6	21.4	21.1
米国	USA	29.7	22.5	15.4	20.1	19.8
カナダ	Canada	1.6	1.5	1.2	1.2	1.3
中南米 Central South America		4.4	4.2	5.7	4.5	4.2
ブラジル	Brazil	0.5	0.5	0.8	0.6	0.5
メキシコ	Mexico	1.1	1.2	1.2	1.7	1.5
チリ	Chile	0.1	0.2	0.4	0.3	0.3
西欧 Western Europe		17.4	14.8	11.9	10.7	11.7
ドイツ	Germany	4.2	3.1	2.6	2.6	2.9
英国	UK	3.1	2.5	1.8	1.7	2.0
フランス	France	1.6	1.3	0.9	0.8	1.0
オランダ	Netherlands	2.6	2.2	2.1	1.9	1.7
イタリア	Italy	1.2	1.0	0.7	0.6	0.7
中東欧・ロシア等 Central & Eastern Europe, Russia, etc.		0.5	1.7	2.1	1.8	2.3
ロシア	Russia	0.1	0.8	1.0	0.8	1.0
中東 Middle East		2.0	2.8	3.3	4.2	3.1
アラブ首長国連邦	UAE	0.5	0.8	1.0	1.4	1.0
サウジアラビア	Saudi Arabia	0.6	0.7	0.8	1.1	0.7
クウェート	Kuwait	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2
イラン	Iran	0.1	0.2	0.3	0.0	0.0
アフリカ Africa		1.1	1.4	1.6	1.4	1.3
南アフリカ共和国	South Africa	0.4	0.6	0.5	0.4	0.3
総額 Grand Total		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(金額: 億円)	(¥100 million)	(516,542)	(656,565)	(673,996)	(756,139)	(769,275)
(EU)		16.3	14.7	11.3	10.6	11.6
(BRICS)		7.9	15.8	22.9	20.7	22.5

Notes : 1. EU は、2000 年は EU15 カ国、2005 年は EU25 カ国、2010 年は EU27 カ国、2015 年以降は EU28 カ国の数値。

EU data were taken from 15 EU member countries in 2000, from 25 EU member countries in 2005, from 27 EU member countries in 2010 and from 28 EU member countries in 2015 and thereafter.

2. BRICS はブラジル、ロシア、インド、中国、南アフリカより本会算出。

Figures for BRICS are calculated from Brazil, Russia, India, China and South Africa by JFTC.

Source : 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(3) 地域別輸入構成比 Ratio of Imports by Area/Country (%)

地域(国)名	Area/Country	2000	2005	2010	2015	2019
アジア	Asia	41.7	44.4	45.3	48.9	47.6
中国	China	14.5	21.0	22.1	24.8	23.5
香港	Hong Kong	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3
台湾	Taiwan	4.7	3.5	3.3	3.6	3.7
韓国	Korea	5.4	4.7	4.1	4.1	4.1
シンガポール	Singapore	1.7	1.3	1.2	1.2	1.1
タイ	Thailand	2.8	3.0	3.0	3.2	3.5
マレーシア	Malaysia	3.8	2.8	3.3	3.3	2.4
インドネシア	Indonesia	4.3	4.0	4.1	3.0	2.5
フィリピン	Philippines	1.9	1.5	1.1	1.4	1.5
ベトナム	Viet Nam	0.7	0.9	1.2	2.3	3.1
インド	India	0.7	0.6	0.8	0.8	0.7
大洋州	Oceania	4.7	5.4	7.1	6.2	7.1
オーストラリア	Australia	3.9	4.8	6.5	5.4	6.3
ニュージーランド	New Zealand	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4
北米	North America	21.3	14.2	11.3	11.7	12.6
米国	USA	19.0	12.4	9.7	10.3	11.0
カナダ	Canada	2.3	1.7	1.6	1.4	1.6
中南米	Central South America	2.9	3.1	4.1	3.9	4.1
ブラジル	Brazil	0.8	0.9	1.4	1.2	1.1
メキシコ	Mexico	0.6	0.5	0.5	0.7	0.8
チリ	Chile	0.7	1.0	1.1	0.9	0.9
西欧	Western Europe	13.6	12.4	10.6	11.9	13.2
ドイツ	Germany	3.4	3.5	2.8	3.1	3.5
英国	UK	1.7	1.3	0.9	1.0	1.1
フランス	France	1.7	1.7	1.5	1.5	1.7
オランダ	Netherlands	0.5	0.4	0.6	0.4	0.4
イタリア	Italy	1.4	1.3	1.0	1.2	1.6
中東欧・ロシア等	Central & Eastern Europe, Russia, etc.	1.5	1.6	2.8	3.3	3.0
ロシア	Russia	1.2	1.2	2.3	2.4	2.0
中東	Middle East	13.0	17.0	17.1	12.2	11.3
アラブ首長国連邦	UAE	3.9	4.9	4.2	3.6	3.6
サウジアラビア	Saudi Arabia	3.7	5.6	5.2	3.9	3.8
クウェート	Kuwait	1.3	1.5	1.5	1.0	1.0
イラン	Iran	1.4	2.0	1.6	0.5	0.2
アフリカ	Africa	1.3	1.9	1.7	1.8	1.2
南アフリカ共和国	South Africa	0.8	1.1	1.0	0.8	0.7
総額	Grand Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(金額: 億円)	(¥100 million)	(409,384)	(569,494)	(607,650)	(784,055)	(785,757)
(EU)		12.3	11.4	9.6	11.0	12.4
(BRICS)		18.0	24.8	27.7	29.9	28.0

Notes : 1. EU は、2000 年は EU15 カ国、2005 年は EU25 カ国、2010 年は EU27 カ国、2015 年以降は EU28 カ国の数値。

EU data were taken from 15 EU member countries in 2000, from 25 EU member countries in 2005, from 27 EU member countries in 2010 and from 28 EU member countries in 2015 and thereafter.

2. BRICS はブラジル、ロシア、インド、中国、南アフリカより本会算出。

Figures for BRICS are calculated from Brazil, Russia, India, China and South Africa by JFTC.

Source : 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(4) 地域別貿易収支 Trade Balance by Area/Country (億円 ¥100 million)

地域(国)名	Area/Country	2000	2005	2010	2015	2019
アジア	Asia	41,915	65,169	103,163	19,702	39,316
中国	China	▲26,669	▲31,386	▲3,274	▲62,055	▲37,619
香港	Hong Kong	27,500	37,951	35,714	40,086	34,404
台湾	Taiwan	19,439	28,150	25,696	16,552	17,605
韓国	Korea	11,040	24,507	29,562	20,827	18,150
シンガポール	Singapore	15,503	12,954	14,939	14,461	13,482
タイ	Thailand	3,271	7,601	11,537	9,145	5,267
マレーシア	Malaysia	▲661	▲2,365	▲4,428	▲11,490	▲4,749
インドネシア	Indonesia	▲9,484	▲12,812	▲10,817	▲9,941	▲4,536
フィリピン	Philippines	3,294	1,495	2,740	743	95
ベトナム	Viet Nam	▲717	▲1,053	▲2	▲3,158	▲6,526
インド	India	▲163	358	2,929	3,926	6,121
大洋州	Oceania	▲8,191	▲13,839	▲25,311	▲27,889	▲35,294
オーストラリア	Australia	▲6,721	▲13,357	▲25,563	▲26,551	▲33,749
ニュージーランド	New Zealand	▲1,001	▲70	▲710	▲332	▲373
北米	North America	74,347	77,102	43,143	69,825	62,953
米国	USA	75,770	77,312	44,626	71,648	66,252
カナダ	Canada	▲1,325	▲134	▲1,414	▲1,734	▲3,214
中南米	Central South America	10,820	9,926	13,891	3,005	366
ブラジル	Brazil	▲512	▲1,887	▲3,165	▲4,339	▲4,589
メキシコ	Mexico	3,044	4,849	5,337	6,925	5,053
チリ	Chile	▲2,354	▲4,614	▲4,407	▲5,234	▲5,111
西欧	Western Europe	34,331	26,840	15,853	▲12,447	▲13,723
ドイツ	Germany	7,833	902	876	▲4,894	▲5,125
英国	UK	8,893	9,235	6,818	5,112	6,256
フランス	France	1,125	▲845	▲3,168	▲5,126	▲5,691
オランダ	Netherlands	11,406	12,131	10,829	10,758	9,528
イタリア	Italy	515	▲1,259	▲1,053	▲4,763	▲7,629
中東欧・ロシア等	Central & Eastern Europe, Russia, etc.	▲3,521	2,083	▲2,944	▲12,471	▲5,806
ロシア	Russia	▲4,324	▲1,874	▲7,093	▲12,871	▲7,809
中東	Middle East	▲42,633	▲78,407	▲81,701	▲64,043	▲64,950
アラブ首長国連邦	UAE	▲13,269	▲22,607	▲19,262	▲17,941	▲20,724
サウジアラビア	Saudi Arabia	▲11,982	▲27,101	▲25,814	▲22,093	▲24,585
クウェート	Kuwait	▲4,753	▲7,126	▲7,765	▲5,502	▲5,640
イラン	Iran	▲5,160	▲9,921	▲7,979	▲3,586	▲1,197
アフリカ	Africa	92	▲1,874	255	▲3,596	659
南アフリカ共和国	South Africa	▲1,227	▲2,501	▲3,008	▲2,728	▲2,958
総額	Grand Total	107,158	87,072	66,347	▲27,916	▲16,481
(EU)		33,890	31,817	17,948	▲6,398	▲7,567
(BRICS)		▲32,895	▲37,290	▲13,612	▲78,066	▲46,853

Notes : 1. ▲は輸入超過、他は輸出超過。

▲ indicates a deficit. Figures without a mark indicate a surplus.

2. BRICS はブラジル、ロシア、インド、中国、南アフリカ共和国より本会算出。

Figures for BRICS are calculated from Brazil, Russia, India, China and South Africa by JFTC.

Source : 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(5) 主要地域別貿易 Trade by Major Area/Country

①対アジア貿易 Trade with Asia

(輸出 Exports)

品名	Commodity	2018		2019	
		金額 (億円) (¥100 million)	前年比伸び率 (%) Change from previous year	金額 (億円) (¥100 million)	前年比伸び率 (%) Change from previous year
総	額 Grand Total	447,356	4.2	413,283	▲7.6
1 食料品	Foodstuff	5,399	19.3	5,476	▲1.4
2 原材料品	Raw Materials	9,396	0.5	8,219	▲12.5
3 鉱物性燃料	Mineral Fuels	7,628	12.2	6,758	▲11.4
4 化学製品	Chemicals	66,410	7.9	64,146	▲3.4
有機化合物	Organic Chemicals	15,059	4.1	13,774	▲8.5
医薬品	Medical Products	2,280	17.2	2,656	▲16.5
プラスチック	Plastic Materials	20,664	1.4	19,665	▲4.8
5 原料別製品	Manufactured Goods	63,837	6.4	57,126	▲10.5
鉄鋼	Iron & Steel Products	26,269	6.8	22,635	▲13.8
非鉄金属	Nonferrous Metals	12,983	7.7	11,476	▲11.6
金属製品	Manufactures of Metals	7,789	7.2	7,144	▲8.3
織物用糸・繊維製品	Textile Yarn, Fabrics	5,441	1.1	5,293	▲2.7
非金属鉱物製品	Non-metallic Mineral Ware	5,960	4.3	5,673	▲4.8
ゴム製品	Rubber manufactured	2,657	3.1	2,512	▲5.5
紙類・紙製品	Paper & Paper Manufactures	2,530	14.2	2,188	▲13.5
6 一般機械	Machinery	90,798	5.7	80,329	▲11.5
原動機	Power Generating Machine	12,437	8.5	10,962	▲11.9
電算機類(含周辺機器)	Computers & Units	961	▲5.7	814	▲15.3
電算機類の部分品	Parts of Computer	5,283	▲3.0	4,678	▲11.4
半導体等製造装置	Semicon Machinery etc.	22,684	7.3	19,135	▲15.6
金属加工機械	Metalworking Machinery	6,946	10.1	5,703	▲17.9
ポンプ遠心分離機	Pump & Centrifuges	6,747	4.3	6,471	▲4.1
建設用・鉱山用機械	Construction Machines	2,886	2.8	2,314	▲19.8
荷役機械	Mechanical Handling Equip.	3,356	2.5	3,081	▲8.2
加熱用・冷却用機器	Heating or Cooling Equipments	2,149	16.5	2,031	▲5.5
繊維機械	Textile Machines	2,111	0.2	1,859	▲12.0
ベアリング	Ball or Roller Bearings	2,726	3.3	2,503	▲8.2
7 電気機器	Electrical Machinery	96,215	2.6	89,534	▲6.9
半導体等電子部品	Semiconductors etc.	36,845	4.1	35,901	▲2.6
(IC)	(IC)	26,796	5.0	26,467	▲1.2
音響・映像機器	Audio & Visual Apparatus	2,296	▲6.4	1,754	▲23.6
(映像記録・再生機器)	(Video Rec. or Repro App.)	1,707	▲13.7	1,259	▲26.3
(テレビ受像機)	(Television Receivers)	367	45.1	291	▲20.7
音響・映像機器の部分品	Parts of Audio, Visual App.	1,788	▲17.0	1,552	▲13.2
重電機器	Electrical Power Machinery	5,258	▲0.1	4,909	▲6.6
通信機	Telephony, Telegraphy	3,293	▲29.4	2,257	▲31.5
電気計測機器	Electrical Measuring	9,964	13.7	9,230	▲7.4
電気回路等の機器	Electrical Apparatus	15,840	▲0.3	13,979	▲11.8
電池	Batteries & Accumulators	2,125	3.5	1,955	▲8.0
8 輸送用機器	Transport Equipment	41,272	4.6	39,056	▲5.4
自動車	Motor Vehicles	19,588	7.8	19,210	▲1.9
(乗用車)	(Passenger Motor Car)	15,102	11.4	15,271	▲1.1
(バス・トラック)	(Buses & Trucks)	4,033	▲3.0	3,553	▲11.9
自動車の部分品	Parts of Motor Vehicles	17,472	7.1	14,932	▲14.5
二輪自動車	Motorcycles, Autocycles	318	▲1.6	318	0.1
航空機	Aircraft	199	3.1	241	20.9
船舶	Ships	2,327	▲30.3	3,262	40.2
9 その他	Others	66,402	▲2.1	62,639	▲5.7
科学光学機器	Scientific, Optical Inst.	15,832	▲7.6	14,226	▲10.1
写真用・映画用材料	Photographic Supplies	3,323	11.1	3,373	1.5

(輸入 Imports)

品名	Commodity	2018		2019	
		金額 (億円) (¥100 million)	前年比伸び率 (%) Change from previous year	金額 (億円) (¥100 million)	前年比伸び率 (%) Change from previous year
総	額 Grand Total	392,178	5.9	373,967	▲4.6
1 食料品	Foodstuff	24,007	2.6	23,654	▲1.5
魚介類・同調製品	Fish & Fish Preparation	8,312	1.2	8,085	▲2.7
肉類・同調製品	Meat & Meat Preparation	3,417	4.4	3,365	▲1.5
穀物・同調製品	Cereals, Cereal Preparation	818	4.5	833	▲1.8
野菜	Vegetables	3,619	2.1	3,532	▲2.4
果物	Fruits	2,253	4.5	2,219	▲1.5
2 原材料品	Raw Materials	14,069	10.2	11,903	▲15.4
木材	Wood	452	▲2.2	425	▲6.0
非鉄金属	Ore of Nonferrous	3,970	31.1	2,365	▲40.4
鉄鉱石	Iron Ore & Concentrates	163	▲34.9	379	132.2
大豆	Soy Beans	27	▲4.7	26	▲4.6
3 鉱物性燃料	Mineral Fuels	26,043	7.7	20,888	▲19.8
原油及び粗油	Petroleum	1,439	▲13.1	887	▲38.4
石油製品	Petroleum Products	8,302	33.0	6,327	▲23.8
(揮発油)	(Petroleum Spirits)	4,106	24.9	3,466	▲15.6
液化天然ガス	LNG	11,606	▲2.4	9,908	▲14.6
液化石油ガス	LPG	70	▲7.6	68	▲1.8
石炭	Coal	3,942	2.1	3,394	▲13.9
4 化学製品	Chemicals	32,501	18.3	29,696	▲8.6
有機化合物	Organic Chemicals	8,806	16.9	7,317	▲16.9
医薬品	Medical Products	2,980	13.1	2,989	0.3
5 原料別製品	Manufactured Goods	47,716	8.0	46,216	▲3.1
鉄鋼	Iron & Steel Products	7,278	11.5	7,050	▲3.1
非鉄金属	Nonferrous Metals	6,149	12.3	5,328	▲13.4
金属製品	Manufactures of Metals	10,669	10.0	10,791	▲1.1
織物用糸・繊維製品	Textile Yarn, Fabrics	8,582	4.3	8,371	▲2.5
非金属鉱物製品	Non-metallic Mineral Ware	5,212	6.9	4,836	▲7.2
木製品等(除家具)	Wood & Cork manufactured	5,221	8.0	5,077	▲2.8
6 一般機械	Machinery	50,898	8.3	50,429	▲0.9
原動機	Power Generating Machine	3,125	16.7	2,568	▲17.8
電算機類(含周辺機器)	Computers & Units	18,479	2.6	20,012	8.3
電算機類の部分品	Parts of Computer	4,635	0.3	4,865	5.0
7 電気機器	Electrical Machinery	101,218	2.0	97,279	▲3.9
半導体等電子部品	Semiconductors etc.	23,670	0.6	21,614	▲8.7
(IC)	(IC)	18,127	2.0	16,416	▲9.4
絶縁電線・絶縁ケーブル	Insulated Wire and Cable	7,829	9.3	7,836	0.1
音響映像機器(含部品)	Audio & Visual Apparatus	10,726	3.1	11,490	7.1
重電機器	Electrical Power Machinery	5,380	5.3	5,477	1.8
通信機	Telephony, Telegraphy	28,587	▲1.3	26,125	▲8.6
(電話機)	(Telephone Sets)	19,674	3.1	16,934	▲13.9
電気計測機器	Electrical Measuring	3,131	9.9	3,029	▲3.3
8 輸送用機器	Transport Equipment	10,433	3.7	10,107	▲3.1
自動車	Motor Vehicles	734	22.5	706	▲3.9
自動車の部分品	Parts of Motor Vehicles	6,895	4.8	6,510	▲5.6
航空機	Aircraft	446	▲10.2	521	16.7
9 その他	Others	85,292	4.0	83,795	▲1.8
科学光学機器	Scientific, Optical Inst.	7,346	3.6	7,315	▲0.4
衣類・同付属品	Clothing & Accessories	30,647	6.1	29,555	▲3.6
家具	Furniture	6,821	3.1	6,976	2.3
バッグ	Bags	3,841	0.7	3,944	2.7
貿易収支	Trade Balance	55,178	▲6.4	39,316	▲28.7

Note: 2018年はモンゴル、ベトナム、カンボジア、ラオスを加えた25カ国ベース、2019年は北朝鮮、モンゴル、ベトナム、カンボジア、ラオスを加えた26カ国ベース。

Data on Mongolia, Viet Nam, Cambodia and Laos were added to "Asia" to form 25 countries in 2018, data on North Korea, Mongolia, Viet Nam, Cambodia and Laos were added to "Asia" to form 26 countries in 2019.

Source: 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

②対中国貿易 Trade with China

(輸出 Exports)

品名	Commodity	2018		2019	
		金額 (億円) (¥100 million)	前年比伸び率 (%) Change from previous year	金額 (億円) (¥100 million)	前年比伸び率 (%) Change from previous year
総額	Grand Total	158,977	6.8	146,827	▲7.6
1 食料品	Foodstuff	974	43.1	1,183	21.5
2 原料品	Raw Materials	4,008	▲7.7	2,500	▲37.6
3 鉱物性燃料	Mineral Fuels	1,687	43.9	1,523	▲9.7
4 化学製品	Chemicals	25,464	10.7	25,425	▲0.2
有機化合物	Organic Chemicals	7,821	9.7	6,832	▲12.6
医薬品	Medical Products	1,140	27.2	1,457	27.8
プラスチック	Plastic Materials	8,294	1.0	8,157	▲1.6
5 原料別製品	Manufactured Goods	18,175	3.6	16,666	▲8.3
鉄鋼	Iron & Steel Products	5,616	1.8	4,945	▲11.9
非鉄金属	Nonferrous Metals	4,138	7.6	3,866	▲6.6
金属製品	Manufactures of Metals	2,772	5.8	2,626	▲5.3
織物用糸・繊維製品	Textile Yarn, Fabrics	2,263	▲1.7	2,155	▲4.8
非金属鉱物製品	Non-metallic Mineral Ware	1,963	1.3	1,818	▲7.4
ゴム製品	Rubber manufactured	724	0.6	682	▲5.9
紙類・紙製品	Paper & Paper Manufactures	641	16.6	518	▲19.1
6 一般機械	Machinery	38,852	17.3	33,971	▲12.6
原動機	Power Generating Machine	5,176	27.4	4,608	▲11.0
電算機類(含周辺機器)	Computers & Units	353	▲2.2	293	▲17.1
電算機類の部分品	Parts of Computer	1,872	▲11.9	1,803	▲3.7
半導体等製造装置	Semicon Machinery etc.	10,797	46.8	9,006	▲16.6
金属加工機械	Metalworking Machinery	3,451	9.4	2,351	▲31.9
ポンプ遠心分離機	Pump & Centrifuges	2,845	14.5	2,610	▲8.3
建設用・鉱山用機械	Construction Machines	388	28.0	367	▲5.3
荷役機械	Mechanical Handling Equip.	962	▲2.5	972	1.1
加熱用・冷却用機器	Heating or Cooling Equipments	854	25.5	727	▲14.9
繊維機械	Textile Machines	1,074	12.8	1,162	8.2
ベアリング	Ball or Roller Bearings	1,001	1.3	929	▲7.2
7 電気機器	Electrical Machinery	33,996	0.7	30,391	▲10.6
半導体等電子部品	Semiconductors etc.	10,971	4.9	9,807	▲10.6
(IC)	(IC)	8,029	6.4	6,949	▲13.5
音響・映像機器	Audio & Visual Apparatus	1,184	2.1	876	▲26.0
(映像記録・再生機器)	(Video Rec. or Repro App.)	940	▲8.2	679	▲27.8
(テレビ受像機)	(Television Receivers)	208	115.2	153	▲26.8
音響・映像機器の部分品	Parts of Audio, Visual App.	838	▲21.7	792	▲5.5
重電機	Electrical Power Machinery	2,039	3.7	2,079	2.0
通信機	Telephony, Telegraphy	1,590	▲34.2	867	▲45.5
電気計測機器	Electrical Measuring	3,629	15.1	3,560	▲1.9
電気回路等の機器	Electrical Apparatus	6,084	▲3.4	5,158	▲15.2
電池	Batteries & Accumulators	993	▲2.0	897	▲9.7
8 輸送用機器	Transport Equipment	15,380	10.2	15,061	▲2.1
自動車	Motor Vehicles	6,377	14.0	7,867	23.4
(乗用車)	(Passenger Motor Car)	6,363	15.2	7,856	23.5
(バス・トラック)	(Buses & Trucks)	14	▲80.6	11	▲20.0
自動車の部分品	Parts of Motor Vehicles	8,689	7.1	6,853	▲21.1
二輪自動車	Motorcycles, Autocycles	23	265.4	33	43.5
航空機	Aircraft	22	224.9	33	49.9
船舶	Ships	2	1295.4	-	ZENGEN
9 その他の	Others	20,442	▲4.1	20,106	▲1.6
科学光学機器	Scientific, Optical Inst.	8,329	▲8.8	7,503	▲9.9
写真用・映画用材料	Photographic Supplies	1,048	15.0	1,118	6.7

(輸入 Imports)

品名	Commodity	2018		2019	
		金額 (億円) (¥100 million)	前年比伸び率 (%) Change from previous year	金額 (億円) (¥100 million)	前年比伸び率 (%) Change from previous year
総額	Grand Total	191,937	4.0	184,446	▲3.9
1 食料品	Foodstuff	9,461	3.9	8,995	▲4.9
魚介類・同調製品	Fish & Fish Preparation	3,064	2.8	2,942	▲4.0
肉類・同調製品	Meat & Meat Preparation	1,195	4.8	1,135	▲5.0
穀物・同調製品	Cereals, Cereal Preparation	339	13.5	326	▲3.7
野菜	Vegetables	2,738	1.8	2,621	▲4.3
果実	Fruits	804	3.0	783	▲2.7
2 原料品	Raw Materials	2,143	6.9	2,310	7.8
木材	Wood	182	▲4.3	170	▲6.6
非鉄金属	Ore of Nonferrous	23	61.1	20	▲16.0
鉄鉱石	Iron Ore & Concentrates	17	18.6	177	921.5
大豆	Soy Beans	27	▲5.7	26	▲5.0
3 鉱物性燃料	Mineral Fuels	1,628	46.9	1,155	▲29.0
原油及び粗油	Petroleum	-	-	-	-
石油製品	Petroleum Products	652	152.0	514	▲21.1
(揮発油)	(Petroleum Spirits)	118	322.3	152	28.3
液化天然ガス	LNG	-	-	23	ZENZO
液化石油ガス	LPG	0	73.3	0	▲12.1
石炭	Coal	316	▲24.0	318	0.7
4 化学製品	Chemicals	12,924	14.4	11,956	▲7.5
有機化合物	Organic Chemicals	3,886	15.8	3,589	▲7.6
医薬品	Medical Products	897	4.6	806	▲10.1
5 原料別製品	Manufactured Goods	22,713	7.2	22,089	▲2.7
鉄鋼	Iron & Steel Products	1,939	18.4	1,833	▲5.4
非鉄金属	Nonferrous Metals	2,355	11.4	2,061	▲12.5
金属製品	Manufactures of Metals	6,696	10.8	6,759	0.9
織物用糸・繊維製品	Textile Yarn, Fabrics	5,268	2.3	5,068	▲3.8
非金属鉱物製品	Non-metallic Mineral Ware	2,744	6.2	2,602	▲5.2
木製品等(除家具)	Wood & Cork manufactured	1,362	0.5	1,309	▲3.9
6 一般機械	Machinery	33,112	6.4	33,838	2.2
原動機	Power Generating Machine	1,648	21.0	1,128	▲31.6
電算機類(含周辺機器)	Computers & Units	15,003	1.4	16,413	9.4
電算機類の部分品	Parts of Computer	3,435	1.9	3,618	5.3
7 電気機器	Electrical Machinery	55,716	1.7	52,924	▲5.0
半導体等電子部品	Semiconductors etc.	5,029	0.7	4,896	▲2.6
(IC)	(IC)	2,067	7.3	1,994	▲3.5
絶縁電線・絶縁ケーブル	Insulated Wire and Cable	2,377	1.7	2,195	▲7.7
音響映像機器(含部品)	Audio & Visual Apparatus	6,870	1.5	7,273	5.9
重電機	Electrical Power Machinery	3,490	4.6	3,615	3.6
通信機	Telephony, Telegraphy	22,726	▲2.4	20,166	▲11.3
(電話機)	(Telephone Sets)	16,934	3.6	14,483	▲14.5
電気計測機器	Electrical Measuring	1,517	8.5	1,457	▲4.0
8 輸送用機器	Transport Equipment	5,100	3.7	4,869	▲4.5
自動車	Motor Vehicles	56	▲32.9	51	▲8.1
自動車の部分品	Parts of Motor Vehicles	3,526	4.6	3,285	▲6.8
航空機	Aircraft	15	4.4	24	56.3
9 その他の	Others	49,140	0.2	46,308	▲5.8
科学光学機器	Scientific, Optical Inst.	3,364	0.6	3,350	▲0.4
衣類・同付属品	Clothing & Accessories	19,436	0.1	17,903	▲7.9
家具	Furniture	4,577	3.4	4,639	1.3
バッグ類	Bags	2,629	▲1.5	2,626	▲0.1
貿易収支	Trade Balance	▲32,959	▲7.7	▲37,619	14.1

Source: 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

③対米貿易 Trade with USA

(輸出 Exports)

品名	Commodity	2018		2019	
		金額 (億円) (¥100 million)	前年比伸び率 (%) Change from previous year	金額 (億円) (¥100 million)	前年比伸び率 (%) Change from previous year
総	額 Grand Total	154,702	2.4	152,468	▲1.4
1	食料品 Foodstuff	994	5.1	1,062	6.8
2	原料品 Raw Materials	761	16.1	779	2.3
3	鉱物性燃料 Mineral Fuels	904	47.5	1,314	45.3
4	化学製品 Chemicals	10,081	13.8	10,660	5.7
	有機化合物 Organic Chemicals	1,890	▲5.0	1,670	▲11.6
	医薬品 Medical Products	2,042	14.9	2,722	33.3
	プラスチック Plastic Materials	2,022	2.7	1,981	▲2.0
5	原料別製品 Manufactured Goods	9,833	1.1	9,703	▲1.3
	鉄鋼 Iron & Steel Products	2,039	▲4.4	1,889	▲7.4
	非鉄金属 Nonferrous Metals	1,061	14.9	1,128	6.3
	金属製品 Manufactures of Metals	2,389	▲3.0	2,433	1.8
	織物用糸・繊維製品 Textile Yarn, Fabrics	586	5.9	559	▲4.6
	非金属鉱物製品 Non-metallic Mineral Ware	1,368	6.9	1,311	▲4.1
	ゴム製品 Rubber manufactured	2,000	3.4	2,052	2.6
	紙類・紙製品 Paper & Paper Manufactures	377	▲11.0	315	▲16.3
6	一般機械 Machinery	34,917	2.7	36,200	3.7
	原動機 Power Generating Machine	9,140	7.4	8,975	▲1.8
	電算機類(含周辺機器) Computers & Units	1,207	▲6.7	1,252	3.7
	電算機類の部分品 Parts of Computer	2,471	▲4.0	2,492	0.9
	半導体等製造装置 Semicon Machinery etc.	2,883	0.1	4,558	58.1
	金属加工機械 Metalworking Machinery	2,371	9.0	2,376	0.2
	ポンプ遠心分離機 Pump & Centrifuges	2,402	1.6	2,303	▲4.1
	建設用・鉱山用機械 Construction Machines	4,015	14.1	4,415	10.0
	荷役機械 Mechanical Handling Equip.	1,692	7.7	1,571	▲7.1
	加熱用・冷却用機器 Heating or Cooling Equipments	972	0.4	975	0.3
	繊維機械 Textile Machines	123	12.7	110	▲10.1
	ベアリング Ball or Roller Bearings	900	5.6	872	▲3.1
7	電気機器 Electrical Machinery	21,211	2.6	19,887	▲6.2
	半導体等電子部品 (IC) Semiconductors etc. (IC)	2,337 1,137	▲6.0 ▲10.2	2,118 1,003	▲9.4 ▲11.8
	音響・映像機器 (映像記録・再生機器) (テレビ受像機) Audio & Visual Apparatus (Video Rec. or Repro App.) (Television Receivers)	1,527 1,004 371	4.2 1.4 5.7	1,575 965 448	3.1 ▲3.8 20.8
	音響・映像機器の部分品 Parts of Audio, Visual App.	394	▲14.9	437	11.0
	重電機 Electrical Power Machinery	1,849	▲0.0	1,883	1.8
	通信機 Telephony, Telegraphy	1,261	1.7	1,082	▲14.2
	電気計測機器 Electrical Measuring	3,270	4.2	3,025	▲7.5
	電気回路等の機器 Electrical Apparatus	2,197	1.9	2,111	▲3.9
	電池 Batteries & Accumulators	2,265	11.8	1,805	▲20.3
8	輸送用機器 Transport Equipment	59,710	▲1.6	56,451	▲5.5
	自動車 Motor Vehicles	45,241	▲1.0	42,889	▲5.2
	(乗用車) (Passenger Motor Car)	44,204	▲1.3	41,915	▲5.2
	(バス・トラック) (Buses & Trucks)	959	12.4	966	0.7
	自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	9,295	▲3.3	8,346	▲10.2
	二輪自動車 Motorcycles, Autocycles	863	11.0	564	▲34.7
	航空機 Aircraft	3,921	▲5.7	4,337	10.6
	船舶 Ships	-	-	-	-
9	その他 Others	16,291	8.4	16,414	0.8
	科学光学機器 Scientific, Optical Inst.	3,383	3.6	3,355	▲0.8
	写真用・映画用材料 Photographic Supplies	1,013	▲0.5	963	▲4.9

(輸入 Imports)

品名	Commodity	2018		2019	
		金額 (億円) (¥100 million)	前年比伸び率 (%) Change from previous year	金額 (億円) (¥100 million)	前年比伸び率 (%) Change from previous year
総	額 Grand Total	90,149	11.4	86,217	▲4.4
1	食料品 Foodstuff	15,277	6.2	13,831	▲9.5
	魚介類・同調製品 Fish & Fish Preparation	1,534	▲5.5	1,300	▲15.3
	肉類・同調製品 Meat & Meat Preparation	4,221	3.2	3,977	▲5.8
	穀物・同調製品 Cereals, Cereal Preparation	4,825	19.4	3,944	▲18.2
	野菜 Vegetables	863	▲1.2	846	▲1.9
	果実 Fruits	1,172	4.7	1,060	▲9.5
2	原料品 Raw Materials	4,834	4.5	5,303	9.7
	木材 Wood	764	13.4	628	▲17.8
	非鉄金属鉱物 Ore of Nonferrous	343	▲16.1	837	144.2
	鉄鉱石 Iron Ore & Concentrates	215	▲17.1	250	16.1
	大豆 Soy Beans	1,175	▲5.4	1,182	0.6
3	鉱物性燃料 Mineral Fuels	10,690	55.0	11,022	3.1
	原油及び粗油 Petroleum	1,584	146.2	1,781	12.4
	石油製品 Petroleum Products	1,293	45.8	1,309	1.3
	(揮発油) (Petroleum Spirits)	584	114.0	669	14.6
	液化天然ガス LNG	1,517	137.6	1,969	29.8
	液化石油ガス LPG	4,339	26.3	3,810	▲12.2
	石炭 Coal	1,958	51.5	2,154	10.0
4	化学製品 Chemicals	14,486	7.6	13,585	▲6.2
	有機化合物 Organic Chemicals	3,223	10.9	2,905	▲9.9
	医薬品 Medical Products	4,635	12.1	4,845	4.5
5	原料別製品 Manufactured Goods	4,065	8.2	4,036	▲0.7
	鉄鋼 Iron & Steel Products	190	8.0	176	▲7.4
	非鉄金属 Nonferrous Metals	1,023	27.6	1,060	3.6
	金属製品 Manufactures of Metals	816	7.6	854	4.6
	織物用糸・繊維製品 Textile Yarn, Fabrics	244	▲0.3	251	2.7
	非金属鉱物製品 Non-metallic Mineral Ware	779	1.9	767	▲1.6
	木製品等(除家具) Wood & Cork manufactured	248	16.8	239	▲3.3
6	一般機械 Machinery	14,470	12.5	11,927	▲17.6
	原動機 Power Generating Machine	7,122	15.1	5,815	▲18.3
	電算機類(含周辺機器) Computers & Units	969	▲2.3	1,186	22.4
	電算機類の部分品 Parts of Computer	136	▲10.9	120	▲12.2
7	電気機器 Electrical Machinery	10,826	0.3	10,813	▲0.1
	半導体等電子部品 (IC) Semiconductors etc. (IC)	2,996 2,795	1.7 3.4	2,771 2,604	▲7.5 ▲6.8
	絶縁電線・絶縁ケーブル Insulated Wire and Cable	170	8.6	207	21.9
	音響映像機器(含部品) Audio & Visual Apparatus	1,077	2.5	1,166	8.3
	重電機 Electrical Power Machinery	363	11.1	303	▲16.5
	通信機 Telephony, Telegraphy	935	▲6.8	901	▲3.6
	(電話機) (Telephone Sets)	4	▲1.7	3	▲12.8
	電気計測機器 Electrical Measuring	2,275	8.4	2,150	▲5.5
8	輸送用機器 Transport Equipment	6,729	25.9	7,073	5.1
	自動車 Motor Vehicles	1,005	9.3	1,327	32.0
	自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	700	20.9	505	▲28.0
	航空機 Aircraft	4,757	33.4	4,984	4.8
9	その他 Others	8,771	0.0	8,627	▲1.6
	科学光学機器 Scientific, Optical Inst.	4,598	6.9	4,576	▲0.5
	衣類・同付属品 Clothing & Accessories	134	▲2.4	127	▲5.5
	家具 Furniture	136	▲1.7	154	13.4
	バッグ類 Bags	28	▲2.1	27	▲3.3
貿易収支 Trade Balance		64,553	▲8.1	66,252	2.6

Source: 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

④対EU貿易 Trade with EU

(輸出 Exports)

品名	Commodity	2018		2019	
		金額 (億円) (¥100 million)	前年比伸び率 (%) Change from previous year	金額 (億円) (¥100 million)	前年比伸び率 (%) Change from previous year
総額	Grand Total	92,092	6.4	89,557	▲2.8
1 食料品	Foodstuff	337	5.7	369	9.6
2 原材料品	Raw Materials	911	10.8	864	▲5.2
3 鉱物性燃料	Mineral Fuels	435	58.9	578	32.8
4 化学製品	Chemicals	8,626	13.5	8,504	▲1.4
有機化合物	Organic Chemicals	2,575	15.3	2,646	2.7
医薬品	Medical Products	1,470	27.2	1,121	▲23.8
プラスチック	Plastic Materials	1,881	8.0	1,744	▲7.3
5 原料別製品	Manufactured Goods	5,972	10.1	5,427	▲9.1
鉄鋼	Iron & Steel Products	722	1.5	684	▲5.3
非鉄金属	Nonferrous Metals	826	23.8	661	▲20.0
金属製品	Manufactures of Metals	1,367	12.8	1,308	▲4.4
織物用糸・繊維製品	Textile Yarn, Fabrics	673	9.1	653	▲3.0
非金属鉱物製品	Non-metallic Mineral Ware	1,068	5.1	966	▲9.6
ゴム製品	Rubber manufactured	1,141	12.9	982	▲13.9
紙類・紙製品	Paper & Paper Manufactures	168	▲8.3	169	0.4
6 一般機械	Machinery	22,147	6.6	20,195	▲8.8
原動機	Power Generating Machine	4,109	3.4	3,825	▲6.9
電算機類(含周辺機器)	Computers & Units	1,331	5.2	1,286	▲3.4
電算機類の部分品	Parts of Computer	2,354	▲3.2	2,032	▲13.7
半導体等製造装置	Semicon Machinery etc.	840	23.3	607	▲27.7
金属加工機械	Metalworking Machinery	1,810	9.6	1,674	▲7.5
ポンプ遠心分離機	Pump & Centrifuges	2,186	▲0.4	1,997	▲8.6
建設用・鉱山用機械	Construction Machines	2,484	23.6	2,427	▲2.3
荷役機械	Mechanical Handling Equip.	845	16.2	741	▲12.3
加熱用・冷却用機器	Heating or Cooling Equipments	700	8.9	689	▲1.6
繊維機械	Textile Machines	132	▲6.2	105	▲20.2
ベアリング	Ball or Roller Bearings	850	4.7	790	▲7.1
7 電気機器	Electrical Machinery	16,156	6.7	14,997	▲7.2
半導体等電子部品	Semiconductors etc.	1,983	▲2.0	1,736	▲12.4
(IC)	(IC)	1,002	▲10.4	789	▲21.2
音響・映像機器	Audio & Visual Apparatus	928	▲7.8	772	▲16.9
(映像記録・再生機器)	(Video Rec. or Repro App.)	641	▲2.3	543	▲15.4
(テレビ受像機)	(Television Receivers)	237	▲21.0	191	▲19.3
音響・映像機器の部分品	Parts of Audio, Visual App.	159	2.2	159	0.2
重電機	Electrical Power Machinery	1,442	18.7	1,497	3.8
通信機	Telephony, Telegraphy	896	▲2.1	808	▲9.8
電気計測機器	Electrical Measuring	2,908	9.5	2,944	1.2
電気回路等の機器	Electrical Apparatus	1,643	4.7	1,400	▲14.8
電池	Batteries & Accumulators	1,249	22.6	1,113	▲10.9
8 輸送用機器	Transport Equipment	23,828	4.3	24,507	2.9
自動車	Motor Vehicles	13,779	5.2	15,889	15.3
(乗用車)	(Passenger Motor Car)	13,272	4.4	15,482	16.7
(バス・トラック)	(Buses & Trucks)	507	31.3	407	▲19.8
自動車の部分品	Parts of Motor Vehicles	5,336	3.8	5,311	▲0.5
二輪自動車	Motorcycles, Autocycles	1,521	7.5	1,241	▲18.4
航空機	Aircraft	153	▲20.2	163	6.3
船舶	Ships	1,279	2.0	668	▲47.8
9 その他	Others	13,680	2.3	14,116	3.2
科学光学機器	Scientific, Optical Inst.	2,891	5.9	2,797	▲3.2
写真用・映画用材料	Photographic Supplies	800	▲1.8	755	▲5.5

(輸入 Imports)

品名	Commodity	2018		2019	
		金額 (億円) (¥100 million)	前年比伸び率 (%) Change from previous year	金額 (億円) (¥100 million)	前年比伸び率 (%) Change from previous year
総額	Grand Total	97,185	11.0	97,123	▲0.1
1 食料品	Foodstuff	10,903	6.0	11,206	2.8
魚介類・同調製品	Fish & Fish Preparation	584	3.7	665	13.9
肉類・同調製品	Meat & Meat Preparation	2,007	▲0.0	2,126	5.9
穀物・同調製品	Cereals, Cereal Preparation	475	0.7	540	13.6
野菜	Vegetables	464	4.5	435	▲6.3
果実	Fruits	213	11.2	201	▲5.6
2 原材料品	Raw Materials	2,887	8.0	2,964	2.7
木材	Wood	977	▲3.6	905	▲7.4
非鉄金属	Ore of Nonferrous	175	34.9	132	▲24.8
鉄鉱石	Iron Ore & Concentrates	0	▲11.9	17	*1095
大豆	Soy Beans	0	▲1.8	-	ZENGEN
3 鉱物性燃料	Mineral Fuels	598	101.6	274	▲54.3
原油及び粗油	Petroleum	0	▲100.0	-	ZENGEN
石油製品	Petroleum Products	336	85.2	257	▲23.5
(揮発油)	(Petroleum Spirits)	262	131.1	181	▲31.0
液化天然ガス	LNG	243	344.8	-	ZENGEN
液化石油ガス	LPG	1	▲26.0	1	23.8
石炭	Coal	0	▲2.5	0	2789.2
4 化学製品	Chemicals	27,758	11.9	27,442	▲1.1
有機化合物	Organic Chemicals	5,054	16.8	4,789	▲5.2
医薬品	Medical Products	16,261	12.3	16,661	2.5
5 原料別製品	Manufactured Goods	6,147	12.4	5,874	▲4.4
鉄鋼	Iron & Steel Products	466	17.0	436	▲6.4
非鉄金属	Nonferrous Metals	1,357	48.3	1,228	▲9.6
金属製品	Manufactures of Metals	1,195	8.9	1,097	▲8.1
織物用糸・繊維製品	Textile Yarn, Fabrics	671	7.8	674	0.5
非金属鉱物製品	Non-metallic Mineral Ware	909	8.9	835	▲8.1
木製品等(除家具)	Wood & Cork manufactured	589	▲3.5	543	▲7.8
6 一般機械	Machinery	11,680	15.0	11,135	▲4.7
原動機	Power Generating Machine	3,603	11.3	3,299	▲8.4
電算機類(含周辺機器)	Computers & Units	500	20.0	555	10.9
電算機類の部分品	Parts of Computer	212	8.3	205	▲3.5
7 電気機器	Electrical Machinery	8,531	8.2	8,598	0.8
半導体等電子部品	Semiconductors etc.	1,305	6.4	1,210	▲7.2
(IC)	(IC)	1,147	3.2	949	▲17.3
絶縁電線・絶縁ケーブル	Insulated Wire and Cable	116	15.7	129	11.6
音響映像機器(含部品)	Audio & Visual Apparatus	441	29.3	479	8.6
重電機	Electrical Power Machinery	709	▲8.9	758	6.9
通信機	Telephony, Telegraphy	767	28.0	718	▲6.5
(電話機)	(Telephone Sets)	5	10.8	6	18.8
電気計測機器	Electrical Measuring	2,088	6.7	2,119	1.5
8 輸送用機器	Transport Equipment	15,453	13.4	16,247	5.1
自動車	Motor Vehicles	11,630	8.6	11,198	▲3.7
自動車の部分品	Parts of Motor Vehicles	1,516	6.6	1,352	▲10.8
航空機	Aircraft	1,752	83.4	3,203	82.9
9 その他	Others	13,229	7.0	13,383	1.2
科学光学機器	Scientific, Optical Inst.	4,240	10.1	4,146	▲2.2
衣類・同付属品	Clothing & Accessories	1,772	10.5	1,819	2.7
家具	Furniture	603	1.2	609	1.0
バッグ類	Bags	2,232	10.8	2,408	7.9
貿易収支	Trade Balance	▲5,093	411.1	▲7,567	48.6

Note: *を付した数値は、昨年に対する倍率を示す。

Figures followed by * indicates ratio to the previous year's record.

Source: 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

⑤対中東貿易 Trade with Middle East

(輸出 Exports)

品名	Commodity	2018		2019	
		金額 (億円) (¥100 million)	前年比伸び率 (%) Change from previous year	金額 (億円) (¥100 million)	前年比伸び率 (%) Change from previous year
総	額 Grand Total	24,338	3.6	23,564	▲3.2
1	食料品 Foodstuff	72	▲32.4	75	4.8
2	原料品 Raw Materials	73	▲6.1	58	▲20.2
3	鉱物性燃料 Mineral Fuels	43	▲16.4	74	70.5
4	化学製品 Chemicals	630	3.7	539	▲14.4
	有機化合物 Organic Chemicals	165	23.4	119	▲27.7
	医薬品 Medical Products	38	▲27.6	40	4.4
	プラスチック Plastic Materials	210	▲0.8	138	▲34.2
5	原料別製品 Manufactured Goods	2,406	▲14.9	2,667	10.9
	鉄鋼 Iron & Steel Products	1,079	▲12.5	1,194	10.6
	非鉄金属 Nonferrous Metals	27	▲54.9	50	88.0
	金属製品 Manufactures of Metals	133	▲17.4	161	21.4
	織物用糸・繊維製品 Textile Yarn, Fabrics	306	▲17.8	312	2.1
	非金属鉱物製品 Non-metallic Mineral Ware	145	▲19.6	174	19.8
	ゴム製品 Rubber manufactured	664	▲15.7	746	12.5
	紙類・紙製品 Paper & Paper Manufactures	52	64.8	25	▲52.0
6	一般機械 Machinery	3,448	4.2	2,790	▲19.1
	原動機 Power Generating Machine	635	0.9	812	27.8
	電算機類(含周辺機器) Computers & Units	31	9.9	35	12.9
	電算機類の部分品 Parts of Computer	163	8.6	146	▲10.9
	半導体等製造装置 Semicon Machinery etc.	860	13.0	335	▲61.1
	金属加工機械 Metalworking Machinery	60	38.6	30	▲49.6
	ポンプ遠心分離機 Pump & Centrifuges	646	3.0	466	▲27.9
	建設用・鉱山用機械 Construction Machines	215	13.7	199	▲7.6
	荷役機械 Mechanical Handling Equip.	156	▲15.8	153	▲2.0
	加熱用・冷却用機器 Heating or Cooling Equipments	121	18.0	86	▲28.7
	繊維機械 Textile Machines	12	88.0	2	▲83.6
	ベアリング Ball or Roller Bearings	82	▲1.8	89	8.1
7	電気機器 Electrical Machinery	1,084	▲12.7	1,040	▲4.1
	半導体等電子部品 Semiconductors etc.	29	41.2	22	▲23.5
	(IC) (IC)	3	32.7	2	▲29.1
	音響・映像機器 Audio & Visual Apparatus	63	▲6.2	58	▲7.9
	(映像記録・再生機器) (Video Rec. or Repro App.)	57	▲3.5	52	▲9.6
	(テレビ受像機) (Television Receivers)	4	▲15.2	5	18.3
	音響・映像機器の部分品 Parts of Audio, Visual App.	9	38.3	6	▲35.8
	重電機 Electrical Power Machinery	158	▲33.1	136	▲13.7
	通信機 Telephony, Telegraphy	32	8.1	24	▲24.0
	電気計測機器 Electrical Measuring	89	▲13.4	79	▲11.6
	電気回路等の機器 Electrical Apparatus	132	▲38.8	152	15.2
	電池 Batteries & Accumulators	12	1.1	16	34.0
8	輸送用機器 Transport Equipment	15,544	9.5	15,277	▲1.7
	自動車 Motor Vehicles	14,313	10.8	14,159	▲1.1
	(乗用車) (Passenger Motor Car)	12,530	17.5	11,936	▲4.7
	(バス・トラック) (Buses & Trucks)	1,740	▲21.8	2,182	25.4
	自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	855	▲14.7	943	10.3
	二輪自動車 Motorcycles, Autocycles	86	▲7.4	78	▲9.2
	航空機 Aircraft	35	106.4	21	▲39.4
	船舶 Ships	5	ZENZO	-	ZENGEN
9	その他 Others	1,038	▲4.4	1,044	0.6
	科学光学機器 Scientific, Optical Inst.	217	10.8	181	▲16.5
	写真用・映画用材料 Photographic Supplies	64	4.4	65	2.7

(輸入 Imports)

品名	Commodity	2018		2019	
		金額 (億円) (¥100 million)	前年比伸び率 (%) Change from previous year	金額 (億円) (¥100 million)	前年比伸び率 (%) Change from previous year
総	額 Grand Total	103,751	25.9	88,514	▲14.7
1	食料品 Foodstuff	164	22.1	148	▲9.5
	魚介類・同調製品 Fish & Fish Preparation	24	11.5	15	▲37.0
	肉類・同調製品 Meat & Meat Preparation	-	-	-	-
	穀物・同調製品 Cereals, Cereal Preparation	1	▲6.4	1	▲21.7
	野菜 Vegetables	9	6.3	8	▲12.6
	果実 Fruits	112	28.3	98	▲11.9
2	原料品 Raw Materials	464	32.4	477	2.8
	木材 Wood	-	-	0.0	ZENZO
	非鉄金属鉱物 Ore of Nonferrous	70	2776.0	66	▲6.0
	鉄鉱石 Iron Ore & Concentrates	-	-	-	-
	大豆 Soy Beans	-	-	-	-
3	鉱物性燃料 Mineral Fuels	99,229	26.3	84,721	▲14.6
	原油及び粗油 Petroleum	78,329	25.9	70,320	▲10.2
	石油製品 Petroleum Products	8,471	38.0	5,714	▲32.6
	(揮発油) (Petroleum Spirits)	8,351	38.3	5,624	▲32.7
	液化天然ガス LNG	10,279	28.9	7,787	▲24.2
	液化石油ガス LPG	2,149	▲5.3	901	▲58.1
	石炭 Coal	-	-	0	ZENZO
4	化学製品 Chemicals	1,351	46.6	874	▲35.3
	有機化合物 Organic Chemicals	719	39.1	424	▲41.1
	医薬品 Medical Products	148	298.8	46	▲68.9
5	原料別製品 Manufactured Goods	1,527	▲2.2	1,389	▲9.1
	鉄鋼 Iron & Steel Products	13	10.9	8	▲42.4
	非鉄金属 Nonferrous Metals	1,273	▲3.5	1,161	▲8.9
	金属製品 Manufactures of Metals	80	24.0	78	▲2.5
	織物用糸・繊維製品 Textile Yarn, Fabrics	41	9.9	40	▲1.8
	非金属鉱物製品 Non-metallic Mineral Ware	118	▲7.7	101	▲14.4
	木製品等(除家具) Wood & Cork manufactured	0	25.7	0	99.1
6	一般機械 Machinery	254	34.2	233	▲8.3
	原動機 Power Generating Machine	92	67.5	86	▲7.5
	電算機類(含周辺機器) Computers & Units	35	21.6	43	21.7
	電算機類の部分品 Parts of Computer	7	2.2	9	29.7
7	電気機器 Electrical Machinery	361	15.1	365	1.1
	半導体等電子部品 Semiconductors etc.	41	▲41.0	77	86.9
	(IC) (IC)	38	▲43.6	74	94.5
	絶縁電線・絶縁ケーブル Insulated Wire and Cable	2	12.4	3	9.6
	音響映像機器(含部品) Audio & Visual Apparatus	11	28.4	12	13.3
	重電機 Electrical Power Machinery	26	20.0	17	▲36.5
	通信機 Telephony, Telegraphy	45	10.4	39	▲14.4
	(電話機) (Telephone Sets)	0	62.9	0	143.7
	電気計測機器 Electrical Measuring	82	30.5	48	▲41.8
8	輸送用機器 Transport Equipment	24	363.8	7	▲70.7
	自動車 Motor Vehicles	0	▲43.4	0	▲87.5
	自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	1	16.6	1	▲7.5
	航空機 Aircraft	22	509.1	6	▲73.0
9	その他 Others	377	5.7	300	▲20.5
	科学光学機器 Scientific, Optical Inst.	244	38.5	157	▲35.8
	衣類・同付属品 Clothing & Accessories	14	3.3	12	▲11.2
	家具 Furniture	1	▲13.0	1	▲7.5
	バッグ類 Bags	0	▲2.8	0	21.3
貿易収支 Trade Balance		▲79,413	34.8	▲64,950	▲18.2

Source: 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(6) 主要貿易相手先 Top 10 Trade Partners

(輸出 Exports)

(100 億円 ¥10 billion %)

	2005			2010			2015			2019		
	国(地域)名 Area/Country	金額 Value	構成比 Share	国(地域)名 Area/Country	金額 Value	構成比 Share	国(地域)名 Area/Country	金額 Value	構成比 Share	国(地域)名 Area/Country	金額 Value	構成比 Share
1	米国 USA	1,481	22.5	中国 China	1,309	19.4	米国 USA	1,522	20.1	米国 USA	1,525	19.8
2	中国 China	884	13.5	米国 USA	1,037	15.4	中国 China	1,322	17.5	中国 China	1,468	19.1
3	韓国 Korea	515	7.8	韓国 Korea	546	8.1	韓国 Korea	533	7.0	韓国 Korea	504	6.6
4	台湾 Taiwan	481	7.3	台湾 Taiwan	459	6.8	台湾 Taiwan	447	5.9	台湾 Taiwan	469	6.1
5	香港 Hong Kong	397	6.0	香港 Hong Kong	370	5.5	香港 Hong Kong	424	5.6	香港 Hong Kong	367	4.8
6	タイ Thailand	248	3.8	タイ Thailand	299	4.4	タイ Thailand	339	4.5	タイ Thailand	329	4.3
7	ドイツ Germany	206	3.1	シンガポール Singapore	221	3.3	シンガポール Singapore	240	3.2	ドイツ Germany	221	2.9
8	シンガポール Singapore	203	3.1	ドイツ Germany	178	2.6	ドイツ Germany	196	2.6	シンガポール Singapore	220	2.9
9	英国 UK	166	2.5	マレーシア Malaysia	154	2.3	オーストラリア Australia	155	2.1	ベトナム Viet Nam	180	2.3
10	オランダ Netherlands	145	2.2	オランダ Netherlands	143	2.1	ベトナム Viet Nam	152	2.0	オーストラリア Australia	158	2.1
	Top 10 Total	4,725	72.0	Top 10 Total	4,717	70.0	Top 10 Total	5,331	70.5	Top 10 Total	5,440	70.7
	Grand Total	6,566	100.0	Grand Total	6,740	100.0	Grand Total	7,561	100.0	Grand Total	7,693	100.0

(輸入 Imports)

	2005			2010			2015			2019		
	国(地域)名 Area/Country	金額 Value	構成比 Share	国(地域)名 Area/Country	金額 Value	構成比 Share	国(地域)名 Area/Country	金額 Value	構成比 Share	国(地域)名 Area/Country	金額 Value	構成比 Share
1	中国 China	1,198	21.0	中国 China	1,341	22.1	中国 China	1,943	24.8	中国 China	1,844	23.5
2	米国 USA	707	12.4	米国 USA	591	9.7	米国 USA	806	10.3	米国 USA	862	11.0
3	サウジアラビア Saudi Arabia	317	5.6	オーストラリア Australia	395	6.5	オーストラリア Australia	421	5.4	オーストラリア Australia	495	6.3
4	アラブ首長国連邦 UAE	280	4.9	サウジアラビア Saudi Arabia	315	5.2	韓国 Korea	324	4.1	韓国 Korea	323	4.1
5	オーストラリア Australia	271	4.8	アラブ首長国連邦 UAE	257	4.2	サウジアラビア Saudi Arabia	304	3.9	サウジアラビア Saudi Arabia	302	3.8
6	韓国 Korea	270	4.7	韓国 Korea	250	4.1	アラブ首長国連邦 UAE	285	3.6	台湾 Taiwan	293	3.7
7	インドネシア Indonesia	230	4.0	インドネシア Indonesia	248	4.1	台湾 Taiwan	282	3.6	アラブ首長国連邦 UAE	286	3.6
8	台湾 Taiwan	199	3.5	台湾 Taiwan	202	3.3	マレーシア Malaysia	260	3.3	タイ Thailand	276	3.5
9	ドイツ Germany	197	3.5	マレーシア Malaysia	199	3.3	タイ Thailand	247	3.2	ドイツ Germany	272	3.5
10	タイ Thailand	172	3.0	タイ Thailand	184	3.0	ドイツ Germany	245	3.1	ベトナム Viet Nam	245	3.1
	Top 10 Total	3,839	67.4	Top 10 Total	3,982	65.5	Top 10 Total	5,117	65.3	Top 10 Total	5,198	66.2
	Grand Total	5,695	100.0	Grand Total	6,076	100.0	Grand Total	7,841	100.0	Grand Total	7,858	100.0

(総額 Total Trade)

(100 億円 ¥10 billion %)

	2019		
	地域名 Area	金額 Value	構成比 Share
1	アジア Asia (BRICS) (ASEAN)	7,873	50.6
		3,936	25.3
		2,333	15.0
2	北米 North America	2,613	16.8
3	西欧 Western Europe (EU)	1,939	12.5
		1,867	12.0
4	中東 Middle East	1,121	7.2
5	大洋州 Oceania	764	4.9
6	中南米 Central South America	641	4.1
7	中東欧・ロシア等 C&E Europe, Russia, etc.	410	2.6
8	アフリカ Africa	190	1.2
	Grand Total	15,550	100.0

	2019		
	国(地域)名 Area/Country	金額 Value	構成比 Share
1	中国 + 香港 China + Hong Kong	3,702	23.8
2	中国 China	3,313	21.3
3	米国 USA	2,387	15.3
4	韓国 Korea	827	5.3
5	台湾 Taiwan	762	4.9
6	オーストラリア Australia	653	4.2
7	タイ Thailand	606	3.9
8	ドイツ Germany	492	3.2
9	ベトナム Viet Nam	425	2.7
10	香港 Hong Kong	389	2.5

(貿易収支 Trade Balance)

	2019	
	(+) 国(地域)名 Area/Country	金額 Value
1	米国 USA	663
2	香港 Hong Kong	344
3	韓国 Korea	182
4	台湾 Taiwan	176
5	シンガポール Singapore	135
6	オランダ Netherlands	95
7	英国 UK	63
8	インド India	61
9	タイ Thailand	53
10	メキシコ Mexico	51

	2019	
	(-) 国名 Country	金額 Value
1	中国 China	▲ 376
2	オーストラリア Australia	▲ 337
3	サウジアラビア Saudi Arabia	▲ 246
4	アラブ首長国連邦 UAE	▲ 207
5	ロシア Russia	▲ 78
6	イタリア Italy	▲ 76
7	ベトナム Viet Nam	▲ 65
8	フランス France	▲ 57
9	クウェート Kuwait	▲ 56
10	ドイツ Germany	▲ 51

Source: 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(7) 貿易取引通貨別比率 Ratio of Trade by Currency

				(輸出 Exports)				(輸入 Imports)			
				ドル	円	ユーロ	その他	ドル	円	ユーロ	その他
対世界				US\$	¥	€	Others	US\$	¥	€	Others
Trade with the World				US\$	¥	€	Others	US\$	¥	€	Others
2015	上期	1st Half		53.9	35.4	5.5	5.2	71.1	22.6	3.7	2.6
	下期	2nd Half		53.1	35.5	6.0	5.4	69.8	23.8	3.7	2.7
16	上期	1st Half		51.2	37.1	6.1	5.6	66.9	26.1	4.1	2.9
	下期	2nd Half		51.0	37.0	6.0	6.0	66.7	26.8	3.9	2.6
17	上期	1st Half		51.3	36.2	6.1	6.4	69.0	24.5	3.9	2.6
	下期	2nd Half		51.2	35.9	6.4	6.5	68.9	24.2	4.1	2.8
18	上期	1st Half		49.2	37.3	6.6	6.9	68.5	24.6	4.0	2.9
	下期	2nd Half		50.4	36.7	6.3	6.6	69.8	23.7	3.7	2.8
19	上期	1st Half		49.4	37.1	6.8	6.7	67.9	25.2	3.8	3.1
	下期	2nd Half		49.7	37.2	6.6	6.5	67.4	25.5	3.9	3.2

				ドル	円	ユーロ	その他	ドル	円	ユーロ	その他
対米国				US\$	¥	€	Others	US\$	¥	€	Others
Trade with USA				US\$	¥	€	Others	US\$	¥	€	Others
2015	上期	1st Half		87.4	12.4	0.1	0.1	79.0	20.2	0.8	0.0
	下期	2nd Half		88.3	11.6	0.1	0.0	77.1	21.9	0.9	0.1
16	上期	1st Half		85.9	13.9	0.1	0.1	75.8	23.4	0.7	0.1
	下期	2nd Half		86.7	13.1	0.2	0.0	73.7	25.2	0.9	0.2
17	上期	1st Half		86.5	13.3	0.2	0.0	77.0	22.2	0.6	0.2
	下期	2nd Half		87.0	12.8	0.2	0.0	77.3	21.8	0.7	0.2
18	上期	1st Half		86.1	13.5	0.2	0.2	76.9	21.8	1.1	0.2
	下期	2nd Half		87.2	12.5	0.2	0.1	77.3	21.8	0.8	0.1
19	上期	1st Half		85.8	13.9	0.2	0.1	77.8	21.2	0.9	0.1
	下期	2nd Half		85.6	14.2	0.2	0.0	74.6	24.3	1.0	0.1

				ドル	円	ユーロ	その他	ドル	円	ユーロ	その他
対EU				US\$	¥	€	Others	US\$	¥	€	Others
Trade with EU				US\$	¥	€	Others	US\$	¥	€	Others
2015	上期	1st Half		15.7	31.0	47.5	5.8	11.1	54.5	30.4	4.0
	下期	2nd Half		13.4	30.1	49.6	6.9	10.2	58.1	28.2	3.5
16	上期	1st Half		16.3	31.1	46.5	6.1	10.3	56.4	29.7	3.6
	下期	2nd Half		15.4	30.5	47.9	6.2	9.9	59.2	27.8	3.1
17	上期	1st Half		15.4	30.3	47.9	6.4	11.5	55.3	29.9	3.3
	下期	2nd Half		14.2	29.5	51.0	5.3	11.7	54.1	30.5	3.7
18	上期	1st Half		15.2	29.0	50.0	5.8	13.1	53.4	29.6	3.9
	下期	2nd Half		14.5	29.8	49.8	5.9	14.2	54.0	28.3	3.5
19	上期	1st Half		14.4	30.2	50.3	5.1	13.1	55.3	27.5	4.1
	下期	2nd Half		14.8	29.5	50.6	5.1	13.7	54.5	27.9	3.9

				ドル	円	ユーロ	その他	ドル	円	ユーロ	その他
対アジア				US\$	¥	€	Others	US\$	¥	€	Others
Trade with Asia				US\$	¥	€	Others	US\$	¥	€	Others
2015	上期	1st Half		52.7	42.9	-	4.4	72.5	23.5	0.8	3.2
	下期	2nd Half		52.2	43.2	-	4.6	73.5	22.9	0.3	3.3
16	上期	1st Half		49.2	45.8	-	5.0	70.5	25.7	0.4	3.4
	下期	2nd Half		48.6	46.1	-	5.3	70.4	25.9	0.4	3.3
17	上期	1st Half		49.5	44.6	-	5.9	70.7	25.3	0.4	3.6
	下期	2nd Half		49.0	44.6	-	6.4	71.6	24.2	0.5	3.7
18	上期	1st Half		46.8	46.6	-	6.6	69.7	25.9	0.5	3.9
	下期	2nd Half		48.2	45.3	-	6.5	71.2	24.5	0.4	3.9
19	上期	1st Half		46.3	46.8	-	6.9	69.3	26.1	0.4	4.2
	下期	2nd Half		47.0	46.2	-	6.8	68.9	26.3	0.4	4.4

Note: 比率は金額比率。

Ratios are expressed on a value basis.

Source: 財務省の統計より作成。

Compiled from MOF's Statistics.

(8) 商品別輸出構成比 Ratio of Exports by Commodity

(%)

		2018	2019
		構成比	構成比
		Share	Share
総額	Grand Total	100.0	100.0
1 食料品	Foodstuff	0.9	1.0
2 原料品	Raw Materials	1.4	1.3
3 鉱物性燃料	Mineral Fuels	1.6	1.8
4 化学製品	Chemicals	10.9	11.4
	有機化合物	2.5	2.5
	医薬品	0.8	1.0
	プラスチック	3.1	3.2
5 原料別製品	Manufactured Goods	11.2	10.9
	鉄鋼	4.2	4.0
	非鉄金属	1.9	1.8
	金属製品	1.6	1.6
	織物用糸・繊維製品	0.9	0.9
	非金属鉱物製品	1.1	1.1
	ゴム製品	1.1	1.1
	紙類・紙製品	0.4	0.4
6 一般機械	Machinery	20.3	19.7
	原動機	3.6	3.5
	電算機類 (含周辺機器)	0.5	0.5
	電算機類の部分品	1.3	1.3
	半導体等製造装置	3.3	3.2
	金属加工機械	1.5	1.4
	ポンプ遠心分離機	1.6	1.6
	建設用・鉱山用機械	1.5	1.5
	荷役機械	0.9	0.8
	加熱用・冷却用機器	0.5	0.6
	繊維機械	0.3	0.3
	ベアリング	0.6	0.6
7 電気機器	Electrical Machinery	17.4	17.2
	半導体等電子部品	5.1	5.2
	(IC)	3.6	3.7
	音響・映像機器	0.6	0.6
	(映像記録・再生機器)	0.4	0.4
	(テレビ受像機)	0.1	0.1
	音響・映像機器の部分品	0.3	0.3
	重電機器	1.2	1.2
	通信機	0.7	0.6
	電気計測機器	2.1	2.1
	電気回路等の機器	2.5	2.4
	電池	0.7	0.7
8 輸送用機器	Transport Equipment	23.2	23.6
	自動車	15.1	15.6
	(乗用車)	13.4	13.9
	(バス・トラック)	1.6	1.6
	自動車の部分品	4.9	4.7
	二輪自動車	0.4	0.3
	航空機類	0.6	0.6
	船舶	1.7	1.9
9 その他	Others	13.1	13.2
	科学光学機器	2.8	2.8
	写真用・映画用材料	0.7	0.7

Source: 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(9) 商品別輸入構成比 Ratio of Imports by Commodity (%)

品名	Commodity	2018	2019
		構成比 Share	構成比 Share
総額	Grand Total	100.0	100.0
1 食料品	Foodstuff	8.8	9.2
魚介類・同調製品	Fish & Fish Preparation	2.0	2.0
肉類・同調製品	Meat & Meat Preparation	1.8	2.0
穀物・同調製品	Cereals, Cereal Preparation	1.0	1.0
野菜	Vegetables	0.7	0.7
果実	Fruits	0.7	0.7
2 原料品	Raw Materials	6.0	6.2
木材	Wood	0.5	0.5
非鉄金属鉱	Ore of Nonferrous	1.9	1.8
鉄鉱石	Iron Ore & Concentrates	1.2	1.5
大豆	Soy Beans	0.2	0.2
3 鉱物性燃料	Mineral Fuels	23.3	21.6
原油及び粗油	Petroleum	10.8	10.1
石油製品 (揮発油)	Petroleum Products (Petroleum Spirits)	2.5	2.0
液化天然ガス	LNG	5.7	5.5
液化石油ガス	LPG	0.8	0.7
石炭	Coal	3.4	3.2
4 化学製品	Chemicals	10.3	10.4
有機化合物	Organic Chemicals	2.3	2.2
医薬品	Medical Products	3.6	3.9
5 原料別製品	Manufactured Goods	9.0	9.0
鉄鋼	Iron & Steel Products	1.2	1.2
非鉄金属	Nonferrous Metals	2.4	2.2
金属製品	Manufactures of Metals	1.6	1.7
織物用糸・繊維製品	Textile Yarn, Fabrics	1.2	1.2
非金属鉱物製品	Non-metallic Mineral Ware	0.9	0.9
木製品等 (除家具)	Wood & Cork manufactured	1.0	1.0
6 一般機械	Machinery	9.6	9.6
原動機	Power Generating Machine	1.8	1.6
電算機類 (含周辺機器)	Computers & Units	2.5	2.8
電算機類の部分品	Parts of Computer	0.6	0.7
7 電気機器	Electrical Machinery	14.9	15.3
半導体等電子部品	Semiconductors etc.	3.4	3.3
(IC)	(IC)	2.7	2.6
絶縁電線・絶縁ケーブル	Insulated Wire and Cable	1.0	1.0
音響映像機器 (含部品)	Audio & Visual Apparatus	1.5	1.7
重電機器	Electrical Power Machinery	0.8	0.8
通信機 (電話機)	Telephony, Telegraphy (Telephone Sets)	3.7	3.6
電気計測機器	Electrical Measuring	2.4	2.2
8 輸送用機器	Transport Equipment	4.2	4.5
自動車	Motor Vehicles	1.7	1.8
自動車の部分品	Parts of Motor Vehicles	1.2	1.1
航空機類	Aircraft	0.9	1.2
9 その他	Others	13.8	14.3
科学光学機器	Scientific, Optical Inst.	2.2	2.3
衣類・同付属品	Clothing & Accessories	4.0	4.1
家具	Furniture	0.9	1.0
バッグ類	Bags	0.7	0.8

Source: 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(10) 輸出入上位 10 品目 Top 10 Trade Commodities

		2005		2010		2015		2019	
	品目 Commodity	Share	品目 Commodity	Share	品目 Commodity	Share	品目 Commodity	Share	
1	自動車 Motor Vehicles	15.1	自動車 Motor Vehicles	13.6	自動車 Motor Vehicles	15.9	自動車 Motor Vehicles	15.6	
2	半導体等電子部品 Semiconductors etc.	6.7	半導体等電子部品 Semiconductors etc.	6.2	半導体等電子部品 Semiconductors etc.	5.2	半導体等電子部品 Semiconductors etc.	5.2	
3	鉄鋼 Iron & Steel Products	4.6	鉄鋼 Iron & Steel Products	5.5	鉄鋼 Iron & Steel Products	4.9	自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	4.7	
4	自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	4.3	自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	4.6	自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles	4.6	鉄鋼 Iron & Steel Products	4.0	
5	科学光学機器 Scientific, Optical Inst.	3.8	プラスチック Plastic Materials	3.5	原動機 Power Generating Machine	3.4	原動機 Power Generating Machine	3.5	
6	原動機 Power Generating Machine	3.3	原動機 Power Generating Machine	3.5	プラスチック Plastic Materials	3.2	半導体等製造装置 Semicon Machinery etc.	3.2	
7	有機化合物 Organic Chemicals	2.9	船 Ships	3.3	科学光学機器 Scientific, Optical Inst.	3.1	プラスチック Plastic Materials	3.2	
8	映像機器 Visual Apparatus	2.7	科学光学機器 Scientific, Optical Inst.	3.0	有機化合物 Organic Chemicals	2.8	科学光学機器 Scientific, Optical Inst.	2.8	
9	プラスチック Plastic Materials	2.6	有機化合物 Organic Chemicals	2.8	電気回路等の機器 Electrical Apparatus	2.5	有機化合物 Organic Chemicals	2.5	
10	電気回路等の機器 Electrical Apparatus	2.6	電気回路等の機器 Electrical Apparatus	2.6	電気計測機器 Electrical Measuring	1.9	電気回路等の機器 Electrical Apparatus	2.4	

(輸入 Imports) (%)

		2005		2010		2015		2019	
	品目 Commodity	Share	品目 Commodity	Share	品目 Commodity	Share	品目 Commodity	Share	
1	原油及び粗油 Petroleum	15.5	原油及び粗油 Petroleum	15.5	原油及び粗油 Petroleum	10.4	原油及び粗油 Petroleum	10.1	
2	衣類・同付属品 Clothing & Accessories	4.3	液化天然ガス LNG	5.7	液化天然ガス LNG	7.0	液化天然ガス LNG	5.5	
3	半導体等電子部品 Semiconductors etc.	4.1	衣類・同付属品 Clothing & Accessories	3.8	衣類・同付属品 Clothing & Accessories	4.4	衣類・同付属品 Clothing & Accessories	4.1	
4	電算機類 (含周辺機器) Computers & Units	3.6	半導体等電子部品 Semiconductors etc.	3.5	半導体等電子部品 Semiconductors etc.	3.8	医薬品 Medical Products	3.9	
5	液化天然ガス LNG	3.5	石炭 Coal	3.5	通信機 Telephony, Telegraphy	3.7	通信機 Telephony, Telegraphy	3.6	
6	音響映像機器 (含部品) Audio & Visual Apparatus	2.8	音響映像機器 (含部品) Audio & Visual Apparatus	2.7	医薬品 Medical Products	3.7	半導体等電子部品 Semiconductors etc.	3.3	
7	魚介類・同調製品 Fish & Fish Preparation	2.7	非鉄金属 Nonferrous Metals	2.6	石炭 Coal	2.5	石炭 Coal	3.2	
8	石炭 Coal	2.7	石油製品 Petroleum Products	2.6	電算機類 (含周辺機器) Computers & Units	2.5	電算機類 (含周辺機器) Computers & Units	2.8	
9	石油製品 Petroleum Products	2.6	電算機類 (含周辺機器) Computers & Units	2.5	石油製品 Petroleum Products	2.3	科学光学機器 Scientific, Optical Inst.	2.3	
10	非鉄金属 Nonferrous Metals	2.6	医薬品 Medical Products	2.5	非鉄金属 Nonferrous Metals	2.1	非鉄金属 Nonferrous Metals	2.2	

Source: 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(11) 製品輸入 Imports of Manufactured Products by Type

(億円 ¥100 million %)

	製品 輸入額 Value	製品輸入比率 Share in total imports						
		合計 Grand Total	化学製品 Chemicals	原料別製品 Manufactured Goods	一般機械 Machinery	電気機器 Electrical Machinery	輸送用機器 Transport Equipment	その他 Others
2010	334,017	55.0	8.9	8.9	7.9	13.3	2.8	13.2
11	351,705	51.6	9.0	8.9	7.3	11.7	2.6	12.2
12	359,801	50.9	8.4	7.8	7.1	11.9	3.3	12.4
13	419,680	51.7	8.0	7.7	7.3	12.7	3.4	12.5
14	458,952	53.4	8.0	8.1	7.9	13.4	3.6	12.4
15	483,322	61.6	9.9	9.0	9.0	15.3	4.0	14.5
16	436,150	66.0	10.8	9.2	9.6	16.3	4.7	15.4
17	477,966	63.4	10.0	9.1	9.6	16.0	4.2	14.5
18	511,708	61.9	10.3	9.0	9.6	14.9	4.2	13.8
19	495,690	63.1	10.4	9.0	9.6	15.3	4.5	14.3

(2019年の製品輸入 Imports of Manufactured Products 2019)

(億円 ¥100 million %)

品名 Commodity	数量 Quantity	金額 Value	構成比 Share	前年比増減(▲)率 Change from previous year	
				数量 Quantity	金額 Value
製品輸入総額 Total of Manufactured Products		495,690	100.0		▲3.1
化学製品 Chemicals		81,515	16.4		▲4.7
有機化合物 Organic Chemicals		16,910	3.4		▲12.7
医薬品 Medical Products	105,034,761 (kg)	30,811	6.2	2.9	4.0
原料別製品 Manufactured Goods		70,709	14.3		▲5.2
鉄鋼 Iron & Steel Products	8,317,231 (ト)	9,496	1.9	3.6	▲6.8
非鉄金属 Nonferrous Metals	3,308,874 (ト)	17,524	3.5	▲7.8	▲12.4
金属製品 Manufactures of Metals		13,011	2.6		0.7
織物糸・繊維製品 Textile Yarn, Fabrics		9,469	1.9		▲2.1
非金属鉱物製品 Non-metallic Mineral Ware		6,940	1.4		▲6.6
木製品等(除家具) Wood & Cork manufactured		7,625	1.5		▲3.7
一般機械 Machinery		75,803	15.3		▲4.6
原動機 Power Generating Machine		12,310	2.5		▲15.0
電算機類(含周辺機器) Computers & Units	108,435 (千台, 1,000 Units)	22,106	4.5	14.6	9.0
電算機類の部分品 Parts of Computer		5,235	1.1		4.1
電気機器 Electrical Machinery		119,864	24.2		▲2.8
半導体等電子部品 (IC) Semiconductors etc. (IC)	20,518 (百万個 Million Units)	25,815	5.2		▲8.3
絶縁電線・絶縁ケーブル Insulated Wire and Cable		20,084	4.1	▲1.9	▲9.3
音響映像機器(含部品) Audio & Visual Apparatus		8,242	1.7		0.7
重電機器 Electrical Power Machinery		13,647	2.8		7.6
通信機 Telephony, Telegraphy		6,639	1.3		1.3
(電話機) Telephone Sets		28,458	5.7		▲7.8
電気計測機器 Electrical Measuring		16,943	3.4		▲13.9
輸送用機器 Transport Equipment		7,625	1.5		▲3.0
自動車 Motor Vehicles	364,452 (台 Units)	35,590	7.2		2.0
自動車の部分品 Parts of Motor Vehicles		14,083	2.8	▲6.0	▲1.4
航空機類 Aircraft		8,900	1.8		▲9.7
その他 Others		9,044	1.8		23.3
科学光学機器 Scientific, Optical Inst.		112,209	22.6		▲1.4
衣類・同付属品 Clothing & Accessories		18,135	3.7		▲1.1
家具 Furniture		32,033	6.5		▲3.1
バッグ類 Bags		7,879	1.6		1.2
		6,436	1.3		4.7

Source: 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(12) 主要資源の輸入集中度 (2019年)

Major Resources — Dependency on Imports 2019

(金額ベース based on value)

品名 Commodity	1位			2位			3位			上位3カ国の 輸入シェア Top 3's Share (%)
	国名 Country	価額(百万円) Value (¥ million)	シェア Share (%)	国名 Country	価額(百万円) Value (¥ million)	シェア Share (%)	国名 Country	価額(百万円) Value (¥ million)	シェア Share (%)	
石炭 Coal	オーストラリア Australia	1,489,061	58.8	インドネシア Indonesia	300,730	11.9	ロシア Russia	251,742	9.9	80.6
原油 Petroleum	サウジアラビア Saudi Arabia	62,159,472	35.8	アラブ首長国連邦 UAE	51,554,853	29.7	カタール Qatar	15,219,143	8.8	74.2
液化天然ガス LNG	オーストラリア Australia	1,755,016	40.3	カタール Qatar	510,428	11.7	マレーシア Malaysia	492,089	11.3	63.3
鉄鉱石 Iron Ore & Concentrates	オーストラリア Australia	610,332	51.6	ブラジル Brazil	332,150	28.1	カナダ Canada	92,596	7.8	87.5
木材 Wood	カナダ Canada	85,778	24.0	米国 USA	62,753	17.6	ロシア Russia	50,781	14.2	55.7
非鉄金属鉱 Ore of Nonferrous	チリ Chile	402,870	29.1	オーストラリア Australia	225,139	16.2	ペルー Peru	153,718	11.1	56.4
魚介類・同調製品 Fish & Fish Preparation	中国 China	294,244	18.3	チリ Chile	155,099	9.6	米国 USA	129,974	8.1	36.0
大豆 Soy Beans	米国 USA	118,197	70.6	ブラジル Brazil	23,434	14.0	カナダ Canada	22,971	13.7	98.4
とうもろこし Maize	米国 USA	266,170	69.3	ブラジル Brazil	108,159	28.2	アルゼンチン Argentina	5,343	1.4	98.8
小麦 Wheat	米国 USA	73,730	45.9	カナダ Canada	55,912	34.8	オーストラリア Australia	28,457	17.7	98.4

Note: 原油は数量ベース (kl)。

Data on Petroleum are based upon quantity.

Source: 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(13) 主要港別の貿易 Value of Trade by Port of Clearance

(輸出 Exports)

(億円 ¥100 million)

Port	Year		2014		2015		2016		2017		2018	
	金額 Value	伸比率 (%)	金額 Value	伸比率 (%)	金額 Value	伸比率 (%)	金額 Value	伸比率 (%)	金額 Value	伸比率 (%)	金額 Value	伸比率 (%)
	(比率 Share)	Change from previous year	(比率 Share)	Change from previous year	(比率 Share)	Change from previous year	(比率 Share)	Change from previous year	(比率 Share)	Change from previous year	(比率 Share)	Change from previous year
総額 Grand Total	730,930	4.8	756,139	3.4	700,358	▲7.4	782,865	11.8	814,788	4.1		
東京港 Tokyo	61,374 (8.4%)	12.1	62,456 (8.3%)	1.8	58,204 (8.3%)	▲6.8	58,621 (7.5%)	0.7	60,398 (7.4%)	3.0		
横浜港 Yokohama	71,177 (9.7%)	5.5	75,310 (10.0%)	5.8	68,847 (9.8%)	▲8.6	71,772 (9.2%)	4.2	77,187 (9.5%)	7.5		
千葉港 Chiba	11,315 (1.5%)	3.5	9,941 (1.3%)	▲12.1	7,536 (1.1%)	▲24.2	7,871 (1.0%)	4.5	8,961 (1.1%)	13.8		
川崎港 Kawasaki	16,936 (2.3%)	2.4	15,652 (2.1%)	▲7.6	12,597 (1.8%)	▲19.5	11,198 (1.4%)	▲11.1	11,144 (1.4%)	▲0.5		
名古屋港 Nagoya	113,748 (15.6%)	2.9	114,717 (15.2%)	0.9	107,455 (15.3%)	▲6.3	117,421 (15.0%)	9.3	124,845 (15.3%)	6.3		
四日市港 Yokkaichi	10,069 (1.4%)	▲3.2	9,234 (1.2%)	▲8.3	7,959 (1.1%)	▲13.8	8,026 (1.0%)	0.8	8,364 (1.0%)	4.2		
神戸港 Kobe	54,858 (7.5%)	5.2	55,508 (7.3%)	1.2	51,101 (7.3%)	▲7.9	56,317 (7.2%)	10.2	58,198 (7.1%)	3.3		
大阪港 Osaka	32,628 (4.5%)	8.4	34,196 (4.5%)	4.8	31,445 (4.5%)	▲8.0	36,742 (4.7%)	16.8	42,427 (5.2%)	15.5		
博多港 Hakata	18,562 (2.5%)	▲0.1	16,206 (2.1%)	▲12.7	14,821 (2.1%)	▲8.5	19,268 (2.5%)	30.0	27,665 (3.4%)	43.6		
下関港 Shimonoseki	5,143 (0.7%)	2.2	5,311 (0.7%)	3.3	5,358 (0.8%)	0.9	7,848 (1.0%)	46.5	6,625 (0.8%)	▲15.6		

(輸入 Imports)

(億円 ¥100 million)

Port	Year		2014		2015		2016		2017		2018	
	金額 Value	伸比率 (%)	金額 Value	伸比率 (%)	金額 Value	伸比率 (%)	金額 Value	伸比率 (%)	金額 Value	伸比率 (%)	金額 Value	伸比率 (%)
	(比率 Share)	Change from previous year	(比率 Share)	Change from previous year	(比率 Share)	Change from previous year	(比率 Share)	Change from previous year	(比率 Share)	Change from previous year	(比率 Share)	Change from previous year
総額 Grand Total	859,091	5.7	784,055	▲8.7	660,420	▲15.8	753,792	14.1	827,033	9.7		
東京港 Tokyo	110,042 (12.8%)	9.6	113,662 (14.5%)	3.3	105,873 (16.0%)	▲6.9	117,011 (15.5%)	10.5	116,565 (14.1%)	▲0.4		
横浜港 Yokohama	46,172 (5.4%)	10.6	46,229 (5.9%)	0.1	37,999 (5.8%)	▲17.8	41,336 (5.5%)	8.8	47,538 (5.7%)	15.0		
千葉港 Chiba	54,661 (6.4%)	14.0	35,611 (4.5%)	▲34.9	26,585 (4.0%)	▲25.3	33,145 (4.4%)	24.7	39,644 (4.8%)	19.6		
川崎港 Kawasaki	32,235 (3.8%)	2.3	24,275 (3.1%)	▲24.7	17,334 (2.6%)	▲28.6	22,248 (3.0%)	28.4	23,652 (2.9%)	6.3		
名古屋港 Nagoya	57,165 (6.7%)	8.8	53,988 (6.9%)	▲5.6	44,804 (6.8%)	▲17.0	48,656 (6.5%)	8.6	53,368 (6.5%)	9.7		
四日市港 Yokkaichi	24,061 (2.8%)	11.0	16,623 (2.1%)	▲30.9	11,273 (1.7%)	▲32.2	13,653 (1.8%)	21.1	17,188 (2.1%)	25.9		
神戸港 Kobe	31,416 (3.7%)	6.6	32,662 (4.2%)	4.0	29,008 (4.4%)	▲11.2	32,356 (4.3%)	11.5	34,385 (4.2%)	6.3		
大阪港 Osaka	51,474 (6.0%)	6.0	50,015 (6.4%)	▲2.8	43,412 (6.6%)	▲13.2	47,553 (6.3%)	9.5	49,713 (6.0%)	4.5		
博多港 Hakata	11,250 (1.3%)	8.6	11,127 (1.4%)	▲1.1	9,237 (1.4%)	▲17.0	9,855 (1.3%)	6.7	10,414 (1.3%)	5.7		
下関港 Shimonoseki	2,688 (0.3%)	6.1	2,581 (0.3%)	▲4.0	2,272 (0.3%)	▲11.9	2,473 (0.3%)	8.8	2,466 (0.3%)	▲0.3		

Source: 日本関税協会『外国貿易概況』より作成。

Compiled from "The Summary Report on Trade of Japan" published by Japan Tariff Association.

(14) 航空貨物主要商品別貿易

Air Cargo Exports and Imports by Principal Commodity

(輸出 Exports)

(億円 ¥100 million)

Commodity	Year		2014		2015		2016		2017		2018	
	金額 Value	伸比率 (%)	金額 Value	伸比率 (%)	金額 Value	伸比率 (%)	金額 Value	伸比率 (%)	金額 Value	伸比率 (%)	金額 Value	伸比率 (%)
	(比率 Share)	Change from previous year	(比率 Share)	Change from previous year	(比率 Share)	Change from previous year	(比率 Share)	Change from previous year	(比率 Share)	Change from previous year	(比率 Share)	Change from previous year
総額 Total	189,733	9.4	209,213	10.3	200,830	▲4.0	233,004	16.0	239,139	2.6		
食料品 Foodstuff	521	13.0	705	35.2	757	7.4	896	18.4	1,179	31.7		
繊維および同製品 Textiles	1,331	13.2	1,444	8.5	1,442	▲0.1	1,530	6.1	1,642	7.3		
化学製品 Chemicals	16,405	6.1	16,811	2.5	16,574	▲1.4	19,421	17.2	22,074	13.7		
非金属鉱物製品 Non-metallic Mineral Ware	2,590	▲0.5	2,874	11.0	2,828	▲1.6	3,211	13.5	3,371	5.0		
金属および同製品 Metal & Metal Products	7,004	7.6	6,765	▲3.4	6,374	▲5.8	7,405	16.2	7,663	3.5		
機械機器 Machinery Equipments	120,100	10.3	130,432	8.6	122,428	▲6.1	140,078	14.4	145,247	3.7		
事務用機器 Office Machines	5,155	3.5	5,168	0.3	4,551	▲12.0	5,158	13.3	5,006	▲2.9		
映像機器 Visual Apparatus	3,213	▲25.5	3,277	2.0	3,075	▲6.2	2,985	▲2.9	2,715	▲9.1		
半導体等電子部品 Semiconductors etc.	34,228	4.8	36,383	6.3	33,671	▲7.5	37,880	12.5	39,289	3.7		
科学光学機器 Scientific, Optical Inst.	13,777	15.4	14,032	1.9	12,629	▲10.0	14,817	17.3	14,692	▲0.8		
その他 Others	41,781	9.2	50,181	20.1	50,427	0.5	60,464	19.9	57,963	▲4.1		

(輸入 Imports)

(億円 ¥100 million)

Commodity	Year		2014		2015		2016		2017		2018	
	金額 Value	伸比率 (%)	金額 Value	伸比率 (%)	金額 Value	伸比率 (%)	金額 Value	伸比率 (%)	金額 Value	伸比率 (%)	金額 Value	伸比率 (%)
	(比率 Share)	Change from previous year	(比率 Share)	Change from previous year	(比率 Share)	Change from previous year	(比率 Share)	Change from previous year	(比率 Share)	Change from previous year	(比率 Share)	Change from previous year
総額 Total	186,632	7.3	204,650	9.7	187,588	▲8.3	208,437	11.1	222,814	6.9		
食料品 Foodstuff	2,408	▲4.4	2,609	8.4	2,986	14.5	3,986	33.5	3,028	▲24.0		
原料および燃料 Raw Materials & Fuels	1,099	3.6	1,124	2.3	977	▲13.0	1,039	6.3	1,125	8.3		
化学製品 Chemicals	28,733	▲1.0	36,532	27.1	33,704	▲7.7	33,160	▲1.6	37,136	12.0		
医薬品 Medical Products	19,227	0.8	25,572	33.0	24,097	▲5.8	22,394	▲7.1	25,335	13.1		
機械機器 Machinery Equipments	120,074	11.3	127,428	6.1	116,663	▲8.4	133,540	14.5	142,315	6.6		
事務用機器 Office Machines	14,974	16.7	13,825	▲7.7	12,087	▲12.6	14,187	17.4	15,320	8.0		
音響・映像機器 Audio & Visual Apparatus	4,207	▲2.2	3,986	▲5.3	3,674	▲7.8	4,365	18.8	4,572	4.7		
半導体等電子部品 Semiconductors etc.	20,623	10.8	23,158	12.3	20,589	▲11.1	24,347	18.3	24,812	1.9		
航空機 Aircraft	6,556	3.5	6,580	0.4	6,482	▲1.5	4,882	▲24.7	6,570	34.6		
科学光学機器 Scientific, Optical Inst.	11,930	6.8	12,726	6.7	11,832	▲7.0	13,475	13.9	14,439	7.2		
その他 Others	34,319	2.6	36,957	7.7	33,257	▲10.0	36,713	10.4	39,209	6.8		

Source: 日本関税協会『外国貿易概況』より作成。

Compiled from "The Summary Report on Trade of Japan" published by Japan Tariff Association.

3 原油の輸入 Imports of Petroleum

(1) 輸入額・輸入量・輸入価格 (通関ベース)

Value, Quantity and Unit Value (Customs-cleared Basis)

	輸入額 Value		輸入量 Quantity	単価 Unit Value (CIF)		
	(100 億円) ¥10 billion	(億ドル) \$100 million	(億kℓ) 100 million kℓ	(円/kℓ) ¥/kℓ	(ドル/バレル) US\$/barrels	前年比 (%) Change from previous year
2005	882.3	801.0	2.49	35,460	51.2	40.8
06	1,153.5	991.8	2.47	46,751	63.9	24.9
07	1,239.5	1,052.5	2.42	51,161	69.1	8.1
08	1,625.8	1,572.8	2.42	67,247	103.4	49.7
09	756.4	808.6	2.13	35,511	60.4	▲41.6
10	940.6	1,071.5	2.15	43,826	79.4	31.5
11	1,141.5	1,430.2	2.09	54,649	108.9	37.1
12	1,224.7	1,534.5	2.13	57,494	114.5	5.2
13	1,424.5	1,459.1	2.12	67,272	109.6	▲4.3
14	1,387.3	1,310.7	2.00	69,320	104.1	▲5.0
15	818.5	676.3	1.95	41,866	55.0	▲47.2
16	553.2	508.3	1.95	28,426	41.5	▲24.5
17	715.5	638.0	1.87	38,317	54.3	30.8
18	890.6	806.8	1.76	50,633	72.9	34.3
19	796.8	730.9	1.74	45,827	66.8	▲8.3

Notes : 1. 単価の前年比はバレル当たりドル価格。

Year-on-year comparisons in unit value are based upon US dollar-per-barrel prices.

2. ドルベース金額は円ベースを東京外為市場銀行間直物中心レートで調整。

US dollar-denominated values are converted from yen values at Tokyo interbank offered central spot rates.

Source : 財務省貿易統計より作成。

Compiled from MOF's Trade Statistics on a Customs-cleared Basis.

(2) 地域・国別輸入構成比 (数量ベース)

Ratio of Imports by Area/Country (Quantity Basis)

(%)

地域 (国) 名 Area/Country	2015	2016	2017	2018	2019
中 東 Middle East	81.8	86.6	86.8	88.2	88.9
アラブ首長国連邦 UAE	25.2	24.4	24.1	25.4	29.8
サウジアラビア Saudi Arabia	33.5	35.7	40.1	38.0	35.3
イ ラ ン Iran	5.0	6.9	5.3	4.2	1.5
カ タ ー ル Qatar	8.2	9.2	7.3	8.1	8.9
オ マ ー ン Oman	0.7	1.2	0.9	1.7	1.9
中 立 地 帯 Neutral Zone	0.2	-	-	-	-
ク ウ ェ ー ト Kuwait	7.4	6.8	7.3	7.6	8.4
東 南 ア ジ ア Southeast Asia	3.7	2.7	2.2	1.7	1.0
イ ン ド ネ シ ア Indonesia	2.2	1.7	1.2	0.8	0.1
中 南 米 Central South America	3.2	3.6	2.7	2.1	1.5
そ の 他 Others	11.2	7.1	8.3	8.0	8.5

Source : 経済産業省石油統計速報より作成。

Compiled from METI's Preliminary Oil Statistics.

(3) OPECの動向 Recent OPEC Developments

年月	動 向	会合合意事項など
2007 3	ウィーン総会	生産枠据え置き
9	ウィーン総会	11月以降生産枠 2,800 万 b/d (50 万 b/d 増産)
12	アブダビ臨時総会	生産枠据え置き (OPEC10=2,725 万 b/d)
08 2	ウィーン臨時総会	生産枠据え置き
3	ウィーン総会	生産枠据え置き
9	ウィーン総会	生産枠据え置き、超過分は 40 日以内に減産
10	ウィーン臨時総会	生産枠 11 月以降 150 万 b/d 減産
11	カイロ緊急会合	生産枠据え置き
12	アルジェリア臨時総会	生産枠 220 万 b/d 減産
09 3	ウィーン総会	2008 年 12 月の決定を遵守
5	ウィーン臨時総会	生産枠据え置き
9	ウィーン総会	生産枠据え置き
12	アンゴラ臨時総会	生産枠据え置き
10 3	ウィーン総会	生産枠据え置き
10	ウィーン総会	生産枠据え置き
12	キト(エクアドル)臨時総会	生産枠据え置き
11 6	ウィーン総会	生産枠据え置き
12	ウィーン総会	生産枠 3,000 万 b/d に引き上げ
12 6	ウィーン総会	生産枠据え置き
12	ウィーン総会	生産枠据え置き
13 5	ウィーン総会	生産枠据え置き
12	ウィーン総会	生産枠据え置き
14 6	ウィーン総会	生産枠据え置き
11	ウィーン総会	生産枠据え置き
15 6	ウィーン総会	生産枠据え置き
12	ウィーン総会	生産枠明示せず
16 6	ウィーン総会	生産枠明示せず
9	アルジェ(アルジェリア)臨時総会	生産枠 3,250 ~ 3,300 万 b/d に減産で暫定合意
11	ウィーン総会	生産枠 3,250 万 b/d、8 年ぶりの減産
17 5	ウィーン総会	生産枠据え置き
11	ウィーン総会	生産枠据え置き
18 6	ウィーン総会	生産枠据え置きも、減産遵守率を 100%に引き下げることで実質的に増産
12	ウィーン総会	生産枠 80 万 b/d 減産
19 7	ウィーン総会	生産枠据え置き
12	ウィーン総会	ロシアなど非加盟国を含む「OPEC プラス」全体で、生産枠 50 万 b/d 追加減産

Source : 石油輸出国機構の公式サイトなどより作成。

Compiled from OPEC's website etc.

4 為替相場 Foreign Exchange Rate

(1) 変動相場制移行後の円相場

Value of Yen after Introduction of Floating Exchange Rate System

(1米ドル当たり・円 ¥ per U.S.\$)

年月 Year & Month	円 Yen				前年(同月)比(%) Change from a year earlier	ユーロ 年・月末値 Euro End of period	
	最高 Highest	最安 Lowest	平均 Average				
1981	199.60	①	243.65	⑧	220.55	2.8	-
82	217.80	①	278.10	⑪	249.07	▲11.5	-
83	227.50	①	247.35	⑧	237.48	4.9	-
84	222.10	③	251.58	⑫	237.53	▲0.0	-
85	200.35	⑪	263.40	②	238.54	▲0.4	-
86	152.90	⑧	203.00	①	168.51	41.6	-
87	123.00	⑫	159.15	①	144.62	16.5	-
88	120.80	⑪	136.70	⑨	128.15	12.9	-
89	124.10	①	150.35	⑥	137.96	▲7.1	-
1990	124.30	⑩	160.10	④	144.80	▲4.7	-
91	125.20	⑫	141.80	⑥	134.54	7.6	-
92	119.15	⑩	134.75	④	126.65	6.2	-
93	100.40	⑧	125.95	①	111.18	13.9	-
94	96.35	⑪	113.60	①	102.23	8.8	-
95	79.75	④	104.70	⑨	94.06	8.7	-
96	103.97	②	116.18	⑫	108.79	▲13.5	-
97	110.68	⑥	131.60	⑫	121.00	▲10.1	-
98	113.81	⑩	147.64	⑧	130.90	▲7.6	-
99	101.35	⑪	124.75	⑤	113.91	14.9	102.91
2000	101.46	①	114.98	⑫	107.77	5.7	106.55
01	113.57	①	132.08	⑫	121.53	▲11.3	116.51
02	115.63	⑦	135.04	②	125.31	▲3.0	125.08
03	106.93	⑫	121.48	②	115.93	8.1	133.74
04	101.83	⑫	114.80	⑤	108.18	7.2	141.61
05	101.87	①	121.40	⑫	110.16	▲1.8	139.83
06	109.02	⑤	119.80	⑩	116.31	▲5.3	156.50
07	107.29	⑪	124.14	⑥	117.76	▲1.2	166.66
08	87.19	⑫	110.48	⑧	103.37	13.9	127.96
09	84.82	⑪	101.24	④	93.54	10.5	132.00
2010	80.24	⑪	94.70	④	87.78	6.6	107.90
11	75.52	⑩	85.53	④	79.81	10.0	100.71
12	76.11	②	86.63	⑫	79.81	0.0	114.71
13	86.83	①	105.41	⑫	97.63	▲18.3	145.05
14	100.76	②	121.86	⑫	105.85	▲7.8	146.54
15	115.85	①	125.66	⑥	121.03	▲12.5	131.77
16	99.00	⑥	121.49	①	108.84	11.2	122.70
17	107.59	⑨	118.18	①	112.16	▲3.0	134.94
18	104.64	③	114.55	⑩	110.39	1.6	127.00
2019	104.46	⑧	112.24	④	109.01	1.3	122.54
1	107.52		109.87		108.95	1.7	125.15
2	108.73		111.13		110.36	▲2.3	126.09
3	109.70		112.01		111.21	▲4.7	124.56
4	110.88		112.24		111.66	▲3.8	124.38
5	108.75		110.85		109.83	▲0.1	121.74
6	106.78		108.70		108.06	1.8	122.49
7	107.22		108.99		108.22	2.9	121.19
8	104.46		109.32		106.27	4.5	117.63
9	105.83		108.47		107.41	4.2	118.02
10	106.69		109.07		108.12	4.3	121.46
11	107.89		109.60		108.86	4.1	120.59
12	108.43		109.73		109.18	3.0	122.54

Notes : 1. ドルは東京外為市場銀行間直物中心相場。

As for dollars, Tokyo interbank offered central spot-deal rates.

2. 前年比騰落率は IMF 方式により算出。

Changes from a year earlier are calculated in an IMF method.

3. ○は月を示す。

Numbers in circles represent months.

Source : 日本銀行調査統計局『金融経済統計月報』、国際通貨基金の統計などより作成。

Compiled from Bank of Japan's (BOJ) "Financial and Economic Statistics Monthly" and IFS etc.

(2) 2019年の東京外国為替市場

Foreign Exchange Rate in Tokyo interbank 2019

	ドル		ユーロ	
期初値	107.63	1月4日	122.95	1月4日
期末値	109.12	12月30日	122.28	12月30日

Note : 東京外為市場銀行間直物中心日中平均相場。

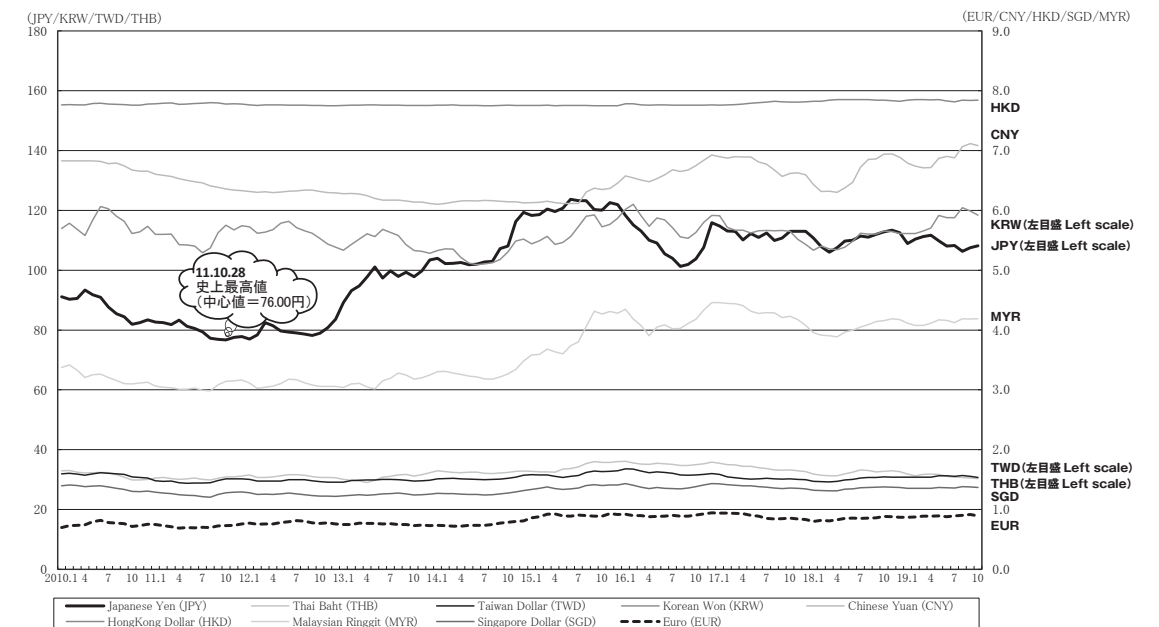
Tokyo interbank offered central spot-deal rates, average per day.

Source : 日本銀行の統計より作成。

Compiled from BOJ's Statistics.

(3) 主要通貨の対ドル為替相場

Value of Major Currencies against the US Dollar



ユーロ参加国の推移

- 1999.1.1 欧州連合 11カ国で単一通貨ユーロを導入 (ベルギー、ドイツ、スペイン、フランス、アイルランド、イタリア、ルクセンブルク、オランダ、オーストリア、ポルトガル、フィンランド)
- 2001.1.1 ギリシャがユーロを導入し、12カ国に
- 2007.1.1 スロベニアがユーロを導入し、13カ国に
- 2008.1.1 キプロス、マルタがユーロを導入し、15カ国に
- 2009.1.1 スロバキアがユーロを導入し、16カ国に
- 2011.1.1 エストニアがユーロを導入し、17カ国に
- 2014.1.1 ラトビアがユーロを導入し、18カ国に
- 2015.1.1 リトアニアがユーロを導入し、19カ国に

Notes : 1. 円相場は東京外為市場銀行間直物中心相場。

Yen rates are monthly averages of Tokyo interbank offered central spot rates.

2. 欧州通貨はニューヨーク市場対顧客電信売相場正午の月平均。

Euro rates are monthly averages of telegraphic transfer selling (TTS) rates quoted at noon at the New York foreign exchange market.

Source : 内閣府『海外経済データ 月次アップデート』より作成。

Compiled from "Kaigai Keizai Data" published by Cabinet Office.

5 国際商品相場 Fluctuation of International Commodity

年月 Year & Month	CRB 先物指数 CRB Index	ロイター指数 The Reuters Commodity Index (1931.9.18 = 100)
2009	408 (▲16.8)	2,082 (▲18.0)
10	505 (23.7)	2,552 (22.6)
11	632 (25.1)	3,061 (20.0)
12	564 (▲10.8)	3,004 (▲1.9)
13	529 (▲6.1)	2,777 (▲7.5)
14	521 (▲1.5)	2,525 (▲9.1)
15	412 (▲20.9)	2,328 (▲7.8)
16	406 (▲1.5)	2,329 (0.0)
17	413 (1.8)	2,472 (6.1)
18	418 (1.1)	2,337 (▲5.5)
2019	398 (▲4.8)	2,350 (0.5)
1	401 (▲6.0)	2,385 (0.8)
2	402 (▲5.4)	2,378 (1.6)
3	405 (▲5.1)	2,360 (1.8)
4	407 (▲4.8)	2,361 (3.3)
5	392 (▲10.2)	2,308 (▲0.1)
6	394 (▲7.9)	2,389 (1.4)
7	399 (▲3.3)	2,380 (3.5)
8	381 (▲5.3)	2,273 (▲2.3)
9	392 (▲2.6)	2,273 (▲1.1)
10	399 (▲4.0)	2,349 (▲1.8)
11	405 (▲1.3)	2,390 (0.5)
12	413 (2.9)	2,458 (3.7)

Notes : 1. カッコ内は前年(同月)比伸び率: %。
 Figures in parentheses represent an increase or a decrease (▲) from the corresponding months of the previous year.
 2. 指数は月次および年次平均値。
 The Index is a monthly or yearly average.
 Source : 内閣府『海外経済データ 月次アップデート』より作成。
 Compiled from "Kaigai Keizai Data" published by Cabinet Office.

6 日本経済の動向 Developments in the Japanese Economy

(1) 景気の変化 Change of the Economic Condition

	景気 Business cycle	主な出来事 Incident	実質経済成長率 (%) Real GDP Growth	消費者物価指数 (前年比%) Consumer Price Index (Change from previous year)	公定歩合 (年末値) (年率%) Central bank discount rate (end of year)	
1976	昭和 51	50年3月~52年1月 (好況)	2.9	9.4	6.50	
77	52		4.0	8.1	4.25	
78	53		5.3	4.2	3.50	
79	54		6.5	3.7	6.25	
1980	55		1.1	7.7	7.25	
81	56	52年10月~55年2月 (好況)	2.9	4.9	5.50	
82	57		2.8	2.8	5.50	
83	58		1.6	1.9	5.00	
84	59		3.1	2.3	5.00	
85	60		5.1	2.0	5.00	
86	61	58年2月~60年6月 (ハイテク景気)	3.0	0.6	3.00	
87	62		3.8	0.1	2.50	
88	63		6.8	0.7	2.50	
89	元		5.3	2.3	4.25	
1990	2		61年11月~平3年2月 (バブル景気)	5.2	3.1	6.00
91	3	61年11月~平3年2月 (バブル景気)	3.4	3.3	4.50	
92	4		1.0	1.6	3.25	
93	5		0.2	1.3	1.75	
94	6		1.1	0.7	1.75	
95	7		2.7	▲0.1	0.50	
96	8	5年10月~9年5月 (カンフル景気)	3.1	0.1	0.50	
97	9		1.1	1.8	0.50	
98	10		▲1.1	0.6	0.50	
99	11		▲0.3	▲0.3	0.50	
2000	12		11年1月~12年11月 (IT景気)	2.8	▲0.7	0.50
01	13	14年2月~19年10月 (いざなぎ景気)	0.4	▲0.7	0.10	
02	14		0.1	▲0.9	0.10	
03	15		1.5	▲0.3	0.10	
04	16		2.2	0.0	0.10	
05	17		1.7	▲0.3	0.10	
06	18	14年2月~19年10月 (いざなぎ景気)	1.4	0.3	0.40	
07	19		1.7	0.0	0.75	
08	20		▲1.1	1.4	0.30	
09	21		▲5.4	▲1.4	0.30	
2010	22		4.2	▲0.7	0.30	
11	23	2011.3. 東日本大震災	▲0.1	▲0.3	0.30	
12	24		1.5	0.0	0.30	
13	25		2.0	0.4	0.30	
14	26		2014.3. ロシア、ウクライナ南部クリミアを編入	0.4	2.7	0.30
15	27		1.2	0.8	0.30	
16	28	2016.6. 英国、国民投票でEU離脱を決定	0.5	▲0.1	0.30	
17	29		2.2	0.5	0.30	
18	30		2017.3. 英国、EUに離脱を正式通知	0.3	1.0	0.30
19	元		2018.6~7. 平成30年7月豪雨	0.7	0.5	0.30
令和	元		2019.5. 「令和」に改元			

Notes : 1. 実質経済成長率は、80年までは68SNA・90暦年基準、81年以降は93SNA・95暦年基準、1995年以降は内閣府2017年2月13日公表の連鎖方式による。
 Real GDP growth was calculated by the SNA68 on the 1990 calendar-year basis until 1980; by the SNA93 on the 1995 calendar-year basis in 1981 and thereafter; and by the chain method released on 13th Feb. 2017 by Cabinet Office in 1995 and thereafter.
 2. 消費者物価指数は、総務省の各暦年基準に基づく。
 Consumer Price Index was compiled from the CPI data on a calendar year basis published by Ministry of Internal Affairs and Communications (MOIAC).
 Source : 内閣府資料(旧経済企画庁『国民経済計算年報』、旧総務庁『消費者物価指数年報』含む)、日本銀行『物価指数月報』『経済統計年報』などより作成。
 Compiled from data available from Cabinet Office (including the ex-Economic Planning Agency's "Annual Report on National Accounts" and the ex-Management and Coordination Agency's "Annual Report on the Consumer Price Index"), BOJ's "Price Indexes Monthly" and "Economic Statistics Annual", etc.

(2) 基調判断の変化 Assessment of the Current State of the Japanese Economy

報告月 Reporting month	該当月 Corre- sponding month	基調判断 Assessment of the current state of the Japanese economy	輸出 Exports	輸入 Imports
2018年 1月 Jan.	2017年 11月 Nov.	景気は、緩やかに回復している。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace.	持ち直している。 Exports are picking up.	持ち直しの動きがみられる。 Imports show movements of picking up.
2月 Feb.	12月 Dec.	景気は、緩やかに回復している。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace.	持ち直している。 Exports are picking up.	持ち直しの動きがみられる。 Imports show movements of picking up.
3月 Mar.	2018年 1月 Jan.	景気は、緩やかに回復している。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace.	持ち直している。 Exports are picking up.	持ち直しの動きがみられる。 Imports show movements of picking up.
4月 Apr.	2月 Feb.	景気は、緩やかに回復している。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace.	持ち直している。 Exports are picking up.	持ち直しの動きがみられる。 Imports show movements of picking up.
5月 May	3月 Mar.	景気は、緩やかに回復している。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace.	持ち直している。 Exports are picking up.	持ち直しの動きがみられる。 Imports show movements of picking up.
6月 Jun.	4月 Apr.	景気は、緩やかに回復している。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace.	持ち直している。 Exports are picking up.	持ち直しの動きがみられる。 Imports show movements of picking up.
7月 Jul.	5月 May	景気は、緩やかに回復している。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace.	持ち直している。 Exports are picking up.	持ち直しの動きがみられる。 Imports show movements of picking up.
8月 Aug.	6月 Jun.	景気は、緩やかに回復している。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace.	このところ持ち直しの動きに 足踏みがみられる。 Exports are pausing recently.	このところ持ち直しの動きに 足踏みがみられる。 Imports are pausing recently.
9月 Sep.	7月 Jul.	景気は、緩やかに回復している。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace.	このところ持ち直しの動きに 足踏みがみられる。 Exports are pausing recently.	このところ持ち直しの動きに 足踏みがみられる。 Imports are pausing recently.
10月 Oct.	8月 Aug.	景気は、緩やかに回復している。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace.	おおむね横ばいとなってい る。 Exports are almost flat.	このところ持ち直しの動きに 足踏みがみられる。 Imports are pausing recently.
11月 Nov.	9月 Sep.	景気は、緩やかに回復している。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace.	おおむね横ばいとなってい る。 Exports are almost flat.	持ち直しの動きに足踏みがみ られる。 Imports appear to be pausing.
12月 Dec.	10月 Oct.	景気は、緩やかに回復している。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace.	おおむね横ばいとなってい る。 Exports are almost flat.	持ち直しの動きに足踏みがみ られる。 Imports appear to be pausing.
2019年 1月 Jan.	11月 Nov.	景気は、緩やかに回復している。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace.	このところ弱含んでいる。 Exports are in a weak tone recently.	おおむね横ばいとなっている。 Imports are almost flat.
2月 Feb.	12月 Dec.	景気は、緩やかに回復している。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace.	このところ弱含んでいる。 Exports are in a weak tone recently.	おおむね横ばいとなっている。 Imports are almost flat.
3月 Mar.	2019年 1月 Jan.	景気は、このところ輸出や生産の一部 に弱さもみられるが、緩やかに回 復している。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace while weakness is seen recently in exports and industrial production in some sectors.	このところ弱含んでいる。 Exports are in a weak tone recently.	おおむね横ばいとなっている。 Imports are almost flat.

報告月 Reporting month	該当月 Corre- sponding month	基調判断 Assessment of the current state of the Japanese economy	輸出 Exports	輸入 Imports
4月 Apr.	2月 Feb.	景気は、このところ輸出や生産の一部 に弱さもみられるが、緩やかに回 復している。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace while weakness is seen recently in exports and industrial production in some sectors.	このところ弱含んでいる。 Exports are in a weak tone recently.	おおむね横ばいとなっている。 Imports are almost flat.
5月 May	3月 Mar.	景気は、輸出や生産の弱さが続いて いるものの、緩やかに回復している。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace while weakness in exports and industrial production continues.	弱含んでいる。 Exports are in a weak tone.	おおむね横ばいとなっている。 Imports are almost flat.
6月 Jun.	4月 Apr.	景気は、輸出や生産の弱さが続いて いるものの、緩やかに回復している。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace while weakness in exports and industrial production continues.	弱含んでいる。 Exports are in a weak tone.	おおむね横ばいとなっている。 Imports are almost flat.
7月 Jul.	5月 May	景気は、輸出を中心に弱さが続いて いるものの、緩やかに回復している。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace while weakness continuing mainly in exports.	弱含んでいる。 Exports are in a weak tone.	おおむね横ばいとなっている。 Imports are almost flat.
8月 Aug.	6月 Jun.	景気は、輸出を中心に弱さが続いて いるものの、緩やかに回復している。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace while weakness continuing mainly in exports.	弱含んでいる。 Exports are in a weak tone.	おおむね横ばいとなっている。 Imports are almost flat.
9月 Sep.	7月 Jul.	景気は、輸出を中心に弱さが続いて いるものの、緩やかに回復している。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace while weakness continuing mainly in exports.	弱含んでいる。 Exports are in a weak tone.	おおむね横ばいとなっている。 Imports are almost flat.
10月 Oct.	8月 Aug.	景気は、輸出を中心に弱さが長引い ているものの、緩やかに回復してい る。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace while weakness lasting longer mainly in exports.	弱含んでいる。 Exports are in a weak tone.	おおむね横ばいとなっている。 Imports are almost flat.
11月 Nov.	9月 Sep.	景気は、輸出を中心に弱さが長引い ているものの、緩やかに回復してい る。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace while weakness lasting longer mainly in exports.	弱含んでいる。 Exports are in a weak tone.	おおむね横ばいとなっている。 Imports are almost flat.
12月 Dec.	10月 Oct.	景気は、輸出が引き続き弱含むなか で、製造業を中心に弱さが一段と増 しているものの、緩やかに回復して いる。 The Japanese economy is recovering at a moderate pace, while weakness mainly among manufacturers is increasing further, as exports are continuing in a weak tone.	弱含んでいる。 Exports are in a weak tone.	おおむね横ばいとなっている。 Imports are almost flat.

Source : 内閣府『月例経済報告』より作成。
Compiled from Cabinet Office's "Monthly Economic Report".

7 技術貿易 Trade in Technology

■ 産業別 By Industry

(億円 ¥100 million)

(輸出 Exports)		FY2014	FY2015	FY2016	FY2017	FY2018
全 産 業	All Industries	36,603	39,498	35,719	38,844	38,711
製 造 業	Manufacturing Industries	35,824	38,626	34,778	38,209	38,227
医 薬 品	Medicines	4,476	4,771	4,442	6,592	6,401
化 学	Chemicals and Allied Product	778	774	586	590	597
鉄 鋼	Iron & Steel	92	104	92	131	122
電 気 機 械 器 具	Electrical Machinery, Equipment and Supplies	1,394	1,669	1,646	1,811	1,912
輸 送 用 機 械 器 具	Transportation Equipment	21,529	23,277	21,500	21,647	21,634
建 設 業	Construction	32	30	46	31	32
そ の 他 非 製 造 業	Other Non-manufacturing Industries	747	842	895	604	452

(輸入 Imports)

全 産 業	All Industries	5,130	6,026	4,529	6,298	5,910
製 造 業	Manufacturing Industries	4,363	4,945	3,656	4,773	4,348
医 薬 品	Medicines	1,056	1,758	1,424	2,107	1,760
化 学	Chemicals and Allied Product	148	180	189	174	169
電 気 機 械 器 具	Electrical Machinery, Equipment and Supplies	391	357	244	247	344
輸 送 用 機 械 器 具	Transportation Equipment	431	320	334	351	397
情 報 通 信	Information and Communications	635	910	649	1,198	1,269
建 設 業	Construction	3	3	2	2	1
そ の 他 非 製 造 業	Other Non-manufacturing Industries	764	1,078	871	1,523	1,561

■ 地域・国別 By Area/Country

(億円 ¥100 million)

(輸出 Exports)		FY2014	FY2015	FY2016	FY2017	FY2018
全 世 界	Grand Total	36,603	39,498	35,719	38,844	38,711
米 国	USA	13,330	15,979	13,824	12,779	14,062
ヨ ー ロ ッ パ	Europe	4,734	5,942	5,368	7,159	6,640
ア ジ ア	Asia	14,173	14,403	13,594	14,540	15,008

(輸入 Imports)

全 世 界	Grand Total	5,130	6,026	4,529	6,298	5,910
米 国	USA	3,759	4,249	3,280	3,941	3,926
ヨ ー ロ ッ パ	Europe	1,163	1,414	1,086	2,097	1,551

貿 易 収 支	Trade Balance	31,473	33,472	31,190	32,546	32,801
---------	---------------	--------	--------	--------	--------	--------

Source: 総務省『科学技術研究調査結果』より作成。

Compiled from MOIAC's report on Investigations into Science and Technology.

8 国際収支 (IMF ベース) Balance of Payments

(1) 総括表 Summary

(億円 ¥100 million)

Year	経常収支 Current account	貿易・サービス収支						サービス収支 Services	第一次所得収支 Primary income	第二次所得収支 Secondary income
		貿易 Goods	輸出 Exports		輸入 Imports		Change from previous year			
			前年比(%) Change from previous year	前年比(%) Change from previous year						
2012	47,640	▲80,829	▲42,719	619,568	▲1.6	662,287	4.6	▲38,110	139,914	▲11,445
13	44,566	▲122,521	▲87,734	678,290	9.5	766,024	15.7	▲34,786	176,978	▲9,892
14	39,215	▲134,988	▲104,653	740,747	9.2	845,400	10.4	▲30,335	194,148	▲19,945
15	165,194	▲28,169	▲8,862	752,742	1.6	761,604	▲9.9	▲19,307	213,032	▲19,669
16	213,910	43,888	55,176	690,927	▲8.2	635,751	▲16.5	▲11,288	191,478	▲21,456
17	226,067	42,206	49,113	772,535	11.8	723,422	13.8	▲6,907	205,131	▲21,271
18	192,222	3,919	11,981	812,387	5.2	800,405	10.6	▲8,062	208,533	▲20,231
19(P)	200,597	7,294	5,536	761,157	▲6.3	755,622	▲5.6	1,758	207,202	▲13,899

Year	資本移転等 収支 Capital account	金融収支					外貨準備 Reserve assets	誤差脱漏 Net errors & omissions	外貨準備 (年末) (100万ドル) Foreign currency reserves (year-end) (\$ million)
		直接投資 Direct investment	証券投資 Portfolio investment	金融派生 商品 Financial derivatives (other than reserves)	その他 投資 Other investment				
2012	▲804	41,925	93,591	24,435	5,903	▲51,490	▲30,515	▲4,911	1,268,125
13	▲7,436	▲4,087	142,459	▲265,652	55,516	25,085	38,504	▲41,217	1,266,815
14	▲2,089	62,782	125,877	▲48,330	37,644	▲61,306	8,898	25,656	1,260,548
15	▲2,714	218,764	161,319	160,294	21,439	▲130,539	6,251	56,283	1,233,214
16	▲7,433	286,059	148,587	296,496	▲16,582	▲136,662	▲5,780	79,583	1,216,903
17	▲2,800	186,401	172,406	▲56,513	34,523	9,467	26,518	▲36,866	1,264,283
18	▲2,125	200,049	147,198	99,765	1,178	▲74,720	26,628	9,953	1,270,975
19(P)	▲4,092	247,499	277,943	95,053	3,763	▲107,299	28,039	50,994	1,323,750

Notes: 1. (P) は速報値。

(P) represents provisional figures.

2. 2013年までの計数は、国際収支マニュアル第5版準拠統計を第6版の基準により組み替えたもの。2012C.Y. ~ 2013C.Y. data based on BPM5 are rearranged in accordance with BPM6.

Source: 財務省の公式サイトより作成。

Compiled from MOF's website.

(2) サービス収支 Services Balance

(億円 ¥100 million)

Year	サービス収支 Services						
	サービス収支 Services	輸送 Transport	旅行 Travel	その他サービス Other services	委託加工サービス Manufacturing services on physical inputs owned by others	維持修理サービス Maintenance & repair services n.i.e.	建設 Construction
2012	▲38,110	▲9,907	▲10,617	▲17,586	▲6,593	▲401	3,056
13	▲34,786	▲7,183	▲6,545	▲21,058	▲7,085	▲420	2,110
14	▲30,335	▲6,653	▲444	▲23,239	▲4,941	▲5,475	898
15	▲19,307	▲6,831	10,902	▲23,378	▲5,156	▲3,362	3,030
16	▲11,288	▲6,944	13,267	▲17,610	▲4,789	▲3,790	2,081
17	▲6,907	▲6,630	17,796	▲18,073	▲5,321	▲4,529	2,428
18	▲8,062	▲10,415	24,161	▲21,808	▲4,745	▲4,968	1,191
19(P)	1,758	▲8,583	26,350	▲16,008	▲3,543	▲5,830	3,450

Year	サービス収支 Services						
	その他サービス Other services						
	保険・年金サービス Insurance & pension services	金融サービス Financial services	知的財産権等使用料 Charges for the use of intellectual property n.i.e.	通信・コンピュータ・情報サービス Telecommunications, computer & information services	その他業務サービス Other business services	個人・文化・娯楽サービス Personal, cultural & recreational services	公的サービス等 Government goods & services n.i.e.
2012	▲6,206	1,133	9,569	▲2,679	▲15,633	▲812	980
13	▲6,417	926	13,422	▲3,553	▲19,824	▲948	729
14	▲3,781	2,182	17,502	▲8,879	▲22,989	▲401	2,645
15	▲3,890	5,208	23,508	▲12,246	▲32,580	▲766	2,874
16	▲3,951	6,125	20,700	▲11,401	▲25,355	▲622	3,393
17	▲4,612	3,149	22,836	▲10,397	▲24,615	▲190	3,179
18	▲5,180	3,670	26,220	▲12,380	▲28,590	▲33	3,007
19(P)	▲6,357	6,266	22,924	▲14,313	▲21,693	223	2,864

Notes : 1. (P) は速報値。

(P) represents provisional figures.

2. 2013年までの計数は、国際収支マニュアル第5版準拠統計を第6版の基準により組み替えたもの。
2012C.Y. ~ 2013C.Y. data based on BPM5 are rearranged in accordance with BPM6.

Source : 財務省の公式サイトより作成。

Compiled from MOF's website.

9 対外・対内直接投資 (地域・業種別 (2018年))

(1) 対外直接投資(地域・業種別(2018年)) Outward Direct Investment by Area and Industry (2018)

(億円 ¥100 million)

業種別 By Industry	地域別 By Area							
	全世界 World	アジア Asia	北米 North America	中南米 Central South America	大洋州 Oceania	欧州 Europe	中東 Middle East	アフリカ Africa
製造業 Manufacturing Total	60,575	27,745	15,875	2,987	▲2,435	15,307	114	982
食品 Food	371	3,301	1,221	▲161	▲2,559	▲1,516	X	X
繊維 Textile	1,948	280	1,467	6	.	198	.	X
木材・パルプ Lumber & pulp	1,182	141	142	721	67	60	33	.
化学・医薬 Chemicals & pharmaceuticals	15,799	2,858	4,129	▲176	47	8,523	104	X
石油 Petroleum	545	85	378	1	.	5	.	.
ゴム・皮革 Rubber & leather	1,747	▲251	1,451	86	X	74	.	40
ガラス・土石 Glass & ceramics	1,950	784	788	211	X	146	.	X
鉄・非鉄・金属 Iron, non-ferrous & metals	4,057	1,941	970	278	▲17	989	4	X
一般機械器具 General machinery	6,851	3,170	1,730	11	24	967	29	856
電気機械器具 Electric machinery	8,987	5,776	1,020	185	▲46	2,013	▲1	.
輸送機械器具 Transportation equipment	14,050	7,787	1,829	1,565	12	2,776	▲19	53
精密機械器具 Precision machinery	1,314	521	361	49	X	356	▲13	X
非製造業 Non-manufacturing Total	97,508	24,789	9,414	23,690	2,268	35,853	732	763
農・林業 Farming & forestry	21	11	▲10	31	▲4	X	X	X
漁・水産業 Fishery & marine products	53	▲17	90	X	X	▲0	.	.
鉱業 Mining	8,626	485	632	2,274	1,980	3,104	47	X
建設業 Construction	2,721	765	785	▲14	1,016	112	39	3
運輸業 Transportation	2,318	337	224	183	143	829	20	527
通信業 Communications	43,012	939	▲11,185	4,229	▲1,976	50,554	70	332
卸売・小売業 Wholesale & retail	15,502	5,085	5,724	389	624	3,287	286	36
金融・保険業 Finance & insurance	27,536	13,221	6,433	6,438	▲178	2,060	91	▲246
不動産業 Real estate	5,083	1,529	2,256	1,151	195	▲10	.	X
サービス業 Services	▲14,271	1,852	1,488	8,789	371	▲26,827	10	X
合計 Grand Total	158,083	52,534	25,289	26,677	▲167	51,159	845	1,746

Notes : 1. 報告件数が3件に満たない項目は、個別データ保護の観点から「X」と表示している。

Data items with less than three reports are indicated as "X" for confidentiality.

2. 該当データが存在しない項目は、ピリオド「(.)」で表示している。

When there are no reports, it is indicated as ".".

3. 「製造業」「非製造業」は、各内訳項目、Xに、それぞれ「その他製造業」「その他非製造業」を加えた合計であり、表上の各業種の合計とは必ずしも一致しない。

"Manufacturing Total" and "Non-manufacturing Total" are not necessarily equal to the sum of the figures on the table. They also include the undisclosed item "X", and "Other manufacturing"/"Other non-manufacturing" respectively.

4. 各業種レベルでは、各地域は個別国の合計、「全世界」は個別国、Xの合計であるため、「全世界」と表上の各地域の合計とは必ずしも一致しない。

In each industry, figures recorded under "World", which also include the undisclosed item "X", is not necessarily equal to the sum of the regional component.

5. 上記の計数は、関連会社から親会社への投資を、親会社による投資の回収として計上 (親子関係原則)。したがって、「国際収支状況」等において公表している直接投資 (関連会社から親会社への投資を、親会社による投資の回収として計上せず、グロスで集計 (資産負債原則)) とは一致しない。Figures in this table are compiled according to the Directional Principle - that is, investments from an affiliated company in its parent company are recorded as withdrawals from the parent company. Thus, the figures are different from those of direct investment in the Balance of Payments that are compiled according to the Asset and Liability Principle on a gross basis.

Source : 財務省「平成30年中対外・対内直接投資」より作成。

Compiled from reports submitted to the MOF on "Outward/Inward Direct Investment, 2018 C.Y.".

(2) 対内直接投資(地域・業種別)(2018年) Inward Direct Investment by Area and Industry (2018)

(億円 ¥100 million)

業種別 By Industry	地域別 By Area								
	全世界 World	アジア Asia	北米 North America	中南米 Central South America	大洋州 Oceania	欧州 Europe	中東 Middle East	アフリカ Africa	
製造業 Manufacturing Total	14,624	222	1,742	4,866	▲23	6,414	1,402	2	
食品 Food	238	79	213	▲172	.	57	.	.	
繊維 Textile	▲38	6	1	.	.	X	.	.	
木材・パルプ Lumber & pulp	4	X	X	.	.	X	.	.	
化学・医薬 Chemicals & pharmaceuticals	1,660	70	362	▲85	.	▲191	X	.	
石油 Petroleum	235	.	.	X	.	X	.	.	
ゴム・皮革 Rubber & leather	▲8	X	X	.	.	▲5	.	.	
ガラス・土石 Glass & ceramics	23	X	X	X	.	27	.	.	
鉄・非鉄・金属 Iron, non-ferrous & metals	49	19	40	X	▲22	▲44	.	.	
一般機械器具 General machinery	▲170	5	43	104	.	▲168	X	.	
電気機械器具 Electric machinery	8,173	144	▲427	4,896	X	3,560	.	X	
輸送機械器具 Transportation equipment	3,058	▲273	69	X	.	3,345	.	.	
精密機械器具 Precision machinery	▲75	▲1	7	19	X	▲92	.	.	
非製造業 Non-manufacturing Total	▲3,739	▲328	3,510	▲402	150	▲6,800	127	3	
農・林業 Farming & forestry	39	13	.	.	.	24	.	.	
漁・水産業 Fishery & marine products	17	17	
鉱業 Mining	33	.	.	X	.	12	.	.	
建設業 Construction	▲227	▲3	▲136	X	.	▲64	▲3	.	
運輸業 Transportation	23	▲105	X	7	126	59	.	X	
通信業 Communications	▲2,954	▲3,831	856	10	▲3	▲12	X	.	
卸売・小売業 Wholesale & retail	▲7,099	▲140	871	50	4	▲7,896	10	1	
金融・保険業 Finance & insurance	4,860	1,053	2,294	316	X	1,212	.	.	
不動産業 Real estate	923	638	125	95	8	▲84	.	X	
サービス業 Services	▲100	823	▲469	▲814	▲3	271	138	X	
合計 Grand Total	10,885	▲106	5,252	4,465	127	▲386	1,529	5	

- Notes : 1. 報告件数が3件に満たない項目は、個別データ保護の観点から「X」と表示している。
Data items with less than three reports are indicated as "X" for confidentiality.
2. 該当データが存在しない項目は、ピリオド(「.」)で表示している。
When there are no reports, it is indicated as ".".
3. 「製造業」「非製造業」は、各内訳項目、Xに、それぞれ「その他製造業」「その他非製造業」を加えた合計であり、表上の各業種の合計とは必ずしも一致しない。
"Manufacturing Total" and "Non-manufacturing Total" are not necessarily equal to the sum of the figures on the table. They also include the undisclosed item "X", and "Other manufacturing"/"Other non-manufacturing" respectively.
4. 各業種レベルでは、各地域は個別国の合計、「全世界」は個別国、Xの合計であるため、「全世界」と表上の各地域の合計とは必ずしも一致しない。
In each industry, figures recorded under "World", which also include the undisclosed item "X", is not necessarily equal to the sum of the regional component.
5. 上記の計数は、関連会社から親会社への投資を、親会社による投資の回収として計上(親子関係原則)した。したがって、「国際収支状況」等において公表している直接投資(関連会社から親会社への投資を、親会社による投資の回収として計上せず、グロスで集計(資産負債原則))とは一致しない。
Figures in this table are compiled according to the Directional Principle - that is, investments from an affiliated company in its parent company are recorded as withdrawals from the parent company. Thus, the figures are different from those of direct investment in the Balance of Payments that are compiled according to the Asset and Liability Principle on a gross basis.

Source : 財務省「平成30年中 対外・対内直接投資」より作成。
Compiled from reports submitted to the MOF on "Outward/Inward Direct Investment, 2018 C.Y.".

10 経済協力 Economic Cooperation

(1) わが国の経済協力 Japan's Economic Cooperation (億ドル \$100 million)

項目		Item	2014	2015	2016	2017
① 政府開発援助 ODA	贈与 (無償資金)	Bilateral aid	52.0	50.2	55.9	55.1
	(技術協力)	Grant aid	(25.7)	(26.5)	(28.1)	(26.2)
	二国間貸付等	Technical cooperation	(26.3)	(23.7)	(27.8)	(28.9)
	国際機関への出資等	Bilateral loans	8.8	11.2	14.2	25.3
	計	Contribution & subscriptions to international organizations	33.6	30.4	33.7	33.8
計			94.4	91.7	103.8	114.2
② その他政府資金 Other official flows	輸出信用(1年超)	Export credits (over one year)	0.9	1.3	6.6	6.9
	直接投資金融等	Direct investment & others	▲22.4	▲4.0	34.9	▲26.8
	国際機関への融資等	Contribution to multilateral institutions	-	-	-	-
計			▲21.5	▲2.8	41.5	▲20.0
③ 民間資金 Private flows	輸出信用(1年超)	Export credits (over one year)	10.6	22.5	26.4	1.7
	直接投資	Direct investment	444.0	445.1	357.7	503.9
	証券投資等	Other bilateral securities & claims	73.3	28.5	12.2	77.8
	国際機関への融資等	Contributions to multilateral institutions	▲11.8	1.9	▲4.8	▲9.1
計			516.1	497.9	391.5	574.3
④ 非営利団体の贈与	Grants by NPOs	4.7	5.0	3.7	4.8	
総計 ①+②+③+④			593.7	591.8	540.4	673.2

- Notes : 1. 支出純額ベース。
Net disbursement basis.
2. 東欧、卒業国向け含む。
Includes flows to Eastern Europe and ODA graduates.
3. 無償資金協力には、付保商業債権の金利減免分(貿易保険)含む。
Grant aid includes insured commercial credits with reduced or waived interest payments (credits insured by trade insurance).

(援助比率 Breakdown of Aid) (%)

項目	Type of aid	2014	2015	2016	2017
政府開発援助 ODA	対 GNI 比 % in GNI	0.19	0.20	0.20	0.23
	グラント・エレメント Grant element	88.1	87.3	87.0	86.0
	アンタイド比率 % of untied aid	89.6	82.3	86.2	93.1
	贈与比率 % of aid	41.0	38.2	35.6	36.8

- Notes : 1. グラント・エレメントおよび贈与比率は約束額ベース、前年との2年間の平均値(債務救済を除く)。
Grant elements and aid percentages are both on a commitment basis representing averages of the last two years. Debt relief is not included.
2. アンタイド比率は部分アンタイドを含む。
Untied aid includes partially untied aid.
3. 東欧、卒業国向け含む。
Includes flows to Eastern Europe and ODA graduates.
4. グラント・エレメント: 援助条件の穏やかさを表示するための指標で、商業条件(金利10%と仮定)の借金をG.E.0%とし、条件(金利、返済期間、据置期間)が緩和されるに従ってG.E.の%が高くなり、贈与の場合はこれが100%となる(出所: 旧通商産業省『経済協力の現状と問題点』)。
Grant element: an index to show softness of ODA terms. GE is deemed to be zero percent for a commercial loan (at an assumed 10% interest rate), and rises as the terms (interest rates, payback periods and grace periods) become softer reaching 100% on an aid (source: the former Ministry of International Trade and Industry's (MITI) "Keizai Kyoryoku no Genjo to Mondaiten" ("Current state and challenges of economic cooperation").

$$\text{GE}(\%) = 100 \times \left(1 - \frac{r/a}{d}\right) \left(1 - \frac{1}{(1+d)^{aG}} - \frac{1}{(1+d)^{aM}}\right) / \left(\frac{1}{d(aM - aG)}\right)$$

r= 金利 interest rate, a= 年間支払回数 number of payment in a year,
d= 割引度 discount rate (= (1.1) ^{1/a} - 1), G= 据置期間 grace period,
M= 償還期間 maturity
(Source: 三省堂『国際開発協力の仕組みと法』。SANSEIDO Co., Ltd.'s "Kokusai Kyoryoku no Shikumi to Hou" ("Systems of and Rules for International Cooperation for Development").

Source : 外務省公式サイト「2018年版 開発協力参考資料集」などより作成。
Compiled from MOFA's website etc.

(2) わが国政府開発援助 (ODA) の地域的配分

Japan's Distribution of ODA by Recipient Area (億ドル \$100 million %)

	総額	アジア	中東・北アフリカ	サブサハラ・アフリカ	中南米	大洋州	欧州	その他
	Grand Total	Asia	Middle East & North Africa	Sub-Saharan Africa	Latin America & the Caribbean	Oceania	Europe	Others
2010	152.8 (100.0)	81.1 (53.1)	23.4 (15.3)	18.4 (12.0)	10.1 (6.6)	2.0 (1.3)	2.3 (1.5)	15.6 (10.2)
2015	120.1 (100.0)	63.3 (52.7)	14.2 (11.8)	18.9 (15.7)	4.4 (3.6)	1.3 (1.1)	1.1 (0.9)	16.9 (14.1)
2016	134.5 (100.0)	70.4 (52.3)	19.4 (14.5)	14.9 (11.1)	4.3 (3.2)	1.8 (1.3)	4.0 (3.0)	19.7 (14.6)
2017	150.8 (100.0)	90.1 (59.7)	17.4 (11.5)	17.0 (11.3)	3.7 (2.5)	3.2 (2.1)	0.9 (0.6)	18.5 (12.3)

Notes : 1. 支出総額ベース。

Gross Disbursement basis.

2. 卒業国向け援助を含む。

Figures include disbursements for graduate countries.

3. カッコ内は総額に占めるシェア。

Figures in parentheses represent share of grand total.

4. 四捨五入の関係上、各形態の計が一致しないことがある。

Individual totals may not be equal to the sums of the individual parts because some numbers have been rounded off.

Source : 外務省の公式サイトより作成。

Compiled from MOFA's website.

(3) わが国政府開発援助 (ODA) の受取国順位

Ranking of Top Recipients of Japan's ODA (億ドル \$100 million)

	1 位	2 位	3 位	4 位	5 位
2014	ベトナム Viet Nam (15.2)	インド India (7.0)	イラク Iraq (3.7)	バングラデシュ Bangladesh (3.1)	アフガニスタン Afghanistan (2.7)
2015	ベトナム Viet Nam (10.7)	インド India (8.7)	バングラデシュ Bangladesh (3.8)	ミャンマー Myanmar (3.5)	イラク Iraq (3.3)
2016	ベトナム Viet Nam (11.7)	インド India (10.1)	イラク Iraq (6.2)	ミャンマー Myanmar (5.1)	バングラデシュ Bangladesh (4.6)
2017	インド India (15.5)	バングラデシュ Bangladesh (13.1)	ベトナム Viet Nam (9.3)	モンゴル Mongolia (5.0)	ミャンマー Myanmar (3.8)

Notes : 1. 支出純額ベース。

Net disbursement basis.

2. 二国間借款のみで国際機関への出資などは含まず。

Data include bilateral loans but do not include contribution and subscriptions to international organizations.

3. カッコ内は受取金額。

Figures in parentheses represent the value of ODA received.

Source : 外務省『2018年版 開発協力白書』などより作成。

Compiled from "White Paper on Development Cooperation 2018" published by MOFA etc.

(4) 日本が最大の援助供与国となっている国一覧

List of Countries in which Japan is their Top Donor

(支出純額ベース、百万ドル Net disbursement basis, \$ million)

	2015	金額 Value	2016	金額 Value	2017	金額 Value
1	ベトナム Viet Nam	1,074.92	ベトナム Viet Nam	1,166.06	インド India	1,554.63
2	インド India	867.65	インド India	1,007.78	バングラデシュ Bangladesh	1,312.66
3	バングラデシュ Bangladesh	375.16	イラク Iraq	618.66	ベトナム Viet Nam	927.96
4	ミャンマー Myanmar	351.13	ミャンマー Myanmar	506.82	モンゴル Mongolia	501.08
5	アンゴラ Angola	197.30	バングラデシュ Bangladesh	461.27	ミャンマー Myanmar	379.07
6	ウズベキスタン Uzbekistan	126.66	ウクライナ Ukraine	342.24	ウズベキスタン Uzbekistan	245.01
7	ラオス Laos	102.69	モンゴル Mongolia	175.28	カンボジア Cambodia	183.28
8	カンボジア Cambodia	101.75	ウズベキスタン Uzbekistan	166.51	タイ Thailand	91.67
9	モンゴル Mongolia	87.01	カンボジア Cambodia	136.00	ラオス Laos	72.42
10	コスタリカ Costa Rica	49.68	タイ Thailand	111.66	コスタリカ Costa Rica	38.97
11	アゼルバイジャン Azerbaijan	21.31	ラオス Laos	58.8	スリランカ Sri Lanka	31.58
12	ブータン Bhutan	16.00	アゼルバイジャン Azerbaijan	38.18	アゼルバイジャン Azerbaijan	30.14
13	モルディブ Maldives	7.27	タジキスタン Tajikistan	31.04	ブータン Bhutan	27.54
14	パラオ Palau	3.51	コスタリカ Costa Rica	28.44	トンガ Tonga	22.92
15	セントビンセント St. Vincent	3.50	ブータン Bhutan	19.79	パラオ Palau	12.97
16	セントルシア St. Lucia	3.06	パラオ Palau	10.48	セーシェル Seychelles	5.49
17	エリトリア Eritrea	2.74	モルディブ Maldives	7.54	モルディブ Maldives	4.47
18	ベリーズ Belize	1.88	セントルシア St. Lucia	5.59	セントルシア St. Lucia	4.19
19	アンティグア・バーブーダ Antigua and Barbuda	1.53	アンティグア・バーブーダ Antigua and Barbuda	5.14	エリトリア Eritrea	3.5
20	—	—	グレナダ Grenada	4.34	セントビンセント St. Vincent	2.23
21	—	—	セントビンセント St. Vincent	3.74	アンティグア・バーブーダ Antigua and Barbuda	2.22
22	—	—	ドミニカ Dominica	2.91	—	—
23	—	—	ウルグアイ Uruguay	2.29	—	—
24	—	—	セーシェル Seychelles	0.98	—	—

Note : 地域は含まず、卒業国向け援助を除く。

Figures exclude areas and disbursements for graduate countries.

参考 : 日本が第2位の援助供与国となっている国は、次のとおり。(2017年実績)
ウルグアイ、グレナダ、コモロ、コンゴ共和国、サモア、サントメ・プリンシペ、ジブチ、セルビア、バヌアツ、東ティモール、フィジー、ベリーズ、ボツワナ、モザンビーク、レソト (計15カ国)。

Reference : The countries which Japan is their second donor are as follows (disbursements for 2017):

Uruguay, Grenada, Comoros, Republic of Congo, Samoa, Sao Tome and Principe, Djibouti, Serbia, Vanuatu, Timor-Leste, Fiji, Belize, Botswana, Mozambique and Lesotho (15 countries in total).

Source : 外務省公式サイト「2018年版 開発協力参考資料集」より作成。

Compiled from MOFA's website.

11 国際比較 Comparisons with Major Countries

(1) 貿易額 Trade Value

①財 Goods

(輸出 Exports)

(億ドル \$100 million)

	日本 Japan	米国 USA	ドイツ Germany	英国 UK	フランス France	イタリア Italy	カナダ Canada	中国 China
2009	5,807	10,560	11,200	3,549	4,848	4,069	3,161	12,016
10	7,698	12,785	12,589	4,160	5,238	4,473	3,875	15,778
11	8,232	14,825	14,740	5,066	5,965	5,233	4,513	18,984
12	7,986	15,457	14,011	4,728	5,687	5,013	4,556	20,487
13	7,151	15,796	14,451	5,406	5,810	5,183	4,583	22,090
14	6,902	16,205	14,942	5,046	5,808	5,298	4,763	23,423
15	6,249	15,026	13,262	4,596	5,063	4,570	4,101	22,735
16	6,451	14,510	13,344	4,090	5,012	4,617	3,900	20,976
17	6,984	15,463	14,482	4,411	5,352	5,074	4,208	22,633
18	7,381	16,660	15,606	4,869	5,819	5,466	4,506	24,867

(輸入 Imports)

(億ドル \$100 million)

	日本 Japan	米国 USA	ドイツ Germany	英国 UK	フランス France	イタリア Italy	カナダ Canada	中国 China
2009	5,520	16,053	9,263	5,191	5,609	4,151	3,299	10,059
10	6,941	19,692	10,548	5,911	6,111	4,870	4,027	13,962
11	8,554	22,660	12,549	6,769	7,200	5,588	4,636	17,435
12	8,858	23,365	11,549	6,952	6,744	4,886	4,763	18,184
13	8,332	23,291	11,812	6,600	6,815	4,794	4,758	19,500
14	8,122	24,125	12,072	6,898	6,788	4,744	4,744	19,592
15	6,481	23,153	10,511	6,262	5,708	4,109	4,301	16,796
16	6,077	22,502	10,553	6,366	5,677	4,068	4,129	15,879
17	6,714	24,085	11,629	6,435	6,186	4,531	4,432	18,438
18	7,485	26,124	12,857	6,740	6,725	5,008	4,706	21,357

②サービス Services

(輸出 Exports)

(億ドル \$100 million)

	日本 Japan	米国 USA	ドイツ Germany	英国 UK	フランス France	イタリア Italy	カナダ Canada	中国 China
2009	1,184	4,922	2,178	2,686	2,007	960	671	1,216
10	1,318	5,435	2,200	2,749	2,011	998	753	1,774
11	1,379	6,056	2,452	3,119	2,350	1,091	837	2,003
12	1,338	6,336	2,474	3,208	2,337	1,071	878	2,006
13	1,327	6,786	2,676	3,450	2,530	1,110	890	2,058
14	1,593	7,214	2,945	3,699	2,716	1,131	875	2,181
15	1,583	7,352	2,717	3,522	2,548	971	799	2,176
16	1,707	7,401	2,810	3,448	2,593	995	816	2,083
17	1,816	7,784	3,034	3,531	2,740	1,108	868	2,264
18	1,873	8,082	3,256	3,727	2,910	1,208	917	2,651

(輸入 Imports)

(億ドル \$100 million)

	日本 Japan	米国 USA	ドイツ Germany	英国 UK	フランス France	イタリア Italy	カナダ Canada	中国 China
2009	1,540	3,553	2,488	1,769	1,748	1,078	820	1,451
10	1,629	3,774	2,621	1,782	1,809	1,110	972	1,923
11	1,738	4,045	2,945	1,874	2,020	1,165	1,060	2,468
12	1,828	4,242	2,935	1,900	2,022	1,064	1,106	2,803
13	1,690	4,357	3,266	2,015	2,276	1,090	1,118	3,294
14	1,905	4,565	3,309	2,153	2,521	1,132	1,098	4,309
15	1,766	4,704	2,940	2,115	2,333	999	1,001	4,330
16	1,842	4,883	3,065	2,057	2,403	1,021	1,000	4,492
17	1,908	5,204	3,292	2,070	2,453	1,133	1,069	4,641
18	1,980	5,362	3,497	2,295	2,568	1,229	1,118	5,206

Source: 世界貿易機関の統計より作成。
Compiled from WTO's Statistics.

(2) 世界貿易に占めるシェア Share in the World Trade

①財 Goods

(輸出 Exports)

(%)

		2005	2010	2015	2018
日本 (金額: 億ドル)	Japan \$100 million	5.7 (5,949)	5.0 (7,698)	3.8 (6,249)	3.8 (7,381)
米国	USA	8.6	8.4	9.1	8.6
ドイツ	Germany	9.2	8.2	8.0	8.0
英国	UK	3.7	2.7	2.8	2.5
フランス	France	4.4	3.4	3.1	3.0
イタリア	Italy	3.6	2.9	2.8	2.8
カナダ	Canada	3.4	2.5	2.5	2.3
中国	China	7.3	10.3	13.7	12.8
合計 (金額: 億ドル)	Total \$100 million	100.0 (105,076)	100.0 (153,009)	100.0 (165,370)	100.0 (194,506)

(輸入 Imports)

(%)

		2005	2010	2015	2018
日本 (金額: 億ドル)	Japan \$100 million	4.7 (5,159)	4.5 (6,941)	3.9 (6,481)	3.8 (7,485)
米国	USA	15.9	12.7	13.8	13.1
ドイツ	Germany	7.1	6.8	6.3	6.5
英国	UK	4.8	3.8	3.7	3.4
フランス	France	4.6	3.9	3.4	3.4
イタリア	Italy	3.5	3.1	2.4	2.5
カナダ	Canada	3.0	2.6	2.6	2.4
中国	China	6.1	9.0	10.0	10.8
合計 (金額: 億ドル)	Total \$100 million	100.0 (108,704)	100.0 (155,326)	100.0 (167,889)	100.0 (198,673)

②サービス Services

(輸出 Exports)

(%)

		2005	2010	2015	2018
日本 (金額: 億ドル)	Japan \$100 million	3.8 (997)	3.4 (1,318)	3.2 (1,583)	3.2 (1,873)
米国	USA	13.8	14.1	15.0	14.0
ドイツ	Germany	5.9	5.7	5.6	5.6
英国	UK	9.0	7.1	7.2	6.5
フランス	France	6.0	5.2	5.2	5.0
イタリア	Italy	3.5	2.6	2.0	2.1
カナダ	Canada	2.3	2.0	1.6	1.6
中国	China	3.0	4.6	4.4	4.6
合計 (金額: 億ドル)	Total \$100 million	100.0 (26,008)	100.0 (38,501)	100.0 (48,906)	100.0 (57,697)

(輸入 Imports)

(%)

		2005	2010	2015	2018
日本 (金額: 億ドル)	Japan \$100 million	5.4 (1,374)	4.4 (1,629)	3.7 (1,766)	3.6 (1,980)
米国	USA	11.0	10.2	9.9	9.8
ドイツ	Germany	8.2	7.1	6.2	6.4
英国	UK	6.7	4.8	4.4	4.2
フランス	France	5.3	4.9	4.9	4.7
イタリア	Italy	3.7	3.0	2.1	2.2
カナダ	Canada	2.5	2.6	2.1	2.0
中国	China	3.3	5.2	9.1	9.5
合計 (金額: 億ドル)	Total \$100 million	100.0 (25,330)	100.0 (37,144)	100.0 (47,627)	100.0 (54,852)

Source: 世界貿易機関の統計より作成。
Compiled from WTO's Statistics.

(3) 貿易の商品構成 Details of Traded Goods/Services

①財 Goods (2018)

(輸出 Exports)

(%)

品名	Commodity	日本 Japan	米国 USA	ドイツ Germany	英国 UK	フランス France	イタリア Italy	カナダ Canada	中国 China
農産物	Agricultural products	1.6	10.3	6.2	7.0	13.2	9.4	15.3	3.3
食料	Food	0.9	8.3	5.3	6.4	12.1	8.7	11.2	2.9
原燃料	Fuels & mining products	4.3	14.3	5.0	13.6	5.7	5.9	29.0	3.2
燃料	Fuels	1.8	11.6	2.4	9.8	3.6	3.7	22.0	1.9
工業製品	Manufactures	86.9	70.6	87.4	70.5	79.4	82.7	47.9	93.2
鉄鋼	Iron & steel	4.2	0.9	2.0	1.3	2.8	4.0	1.6	2.5
化学品	Chemicals	10.7	13.3	14.5	15.1	18.6	13.1	8.4	6.7
機械設備 (自動車)	Machinery & transport equipment Automotive products	58.7	39.9	49.3	36.7	39.0	35.9	26.3	48.6
繊維製品 (衣類)	Textiles Clothing	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	2.3	0.4	4.8
その他	Others	0.1	0.4	1.5	1.8	2.3	4.6	0.4	6.3
合計	Total	7.2	4.8	1.4	8.9	1.7	2.0	7.7	0.2
合計	Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

(輸入 Imports)

(%)

品名	Commodity	日本 Japan	米国 USA	ドイツ Germany	英国 UK	フランス France	イタリア Italy	カナダ Canada	中国 China
農産物	Agricultural products	11.1	6.9	9.4	10.9	10.6	12.0	8.6	9.1
食料	Food	9.4	6.0	7.9	9.6	9.4	9.8	7.8	5.7
原燃料	Fuels & mining products	29.8	11.5	13.2	12.7	13.4	18.3	10.8	26.4
燃料	Fuels	23.3	9.2	9.1	10.0	11.0	13.5	7.8	16.4
工業製品	Manufactures	57.4	77.2	75.7	70.9	75.4	68.4	74.8	61.0
鉄鋼	Iron & steel	1.2	1.6	2.6	1.3	2.4	4.4	2.4	1.1
化学品	Chemicals	10.2	10.1	14.6	11.5	13.2	15.8	10.5	10.4
機械設備 (自動車)	Machinery & transport equipment Automotive products	27.7	42.2	37.3	36.1	35.7	28.2	42.5	39.3
繊維製品 (衣類)	Textiles Clothing	1.2	1.2	1.1	1.0	1.1	1.7	1.0	0.8
その他	Others	4.0	3.6	3.1	3.5	3.9	3.5	2.2	0.4
合計	Total	1.7	4.4	1.7	5.4	0.6	1.3	5.8	3.5
合計	Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

②サービス Services (2018)

(輸出 Exports)

(%)

項目	Item	日本 Japan	米国 USA	ドイツ Germany	英国 UK	フランス France	イタリア Italy	カナダ Canada	中国 China
輸送	Transportation	15.4	11.4	21.1	10.9	16.3	13.3	14.9	16.0
旅行	Travel	22.0	26.5	13.1	14.5	22.6	40.1	23.8	14.9
その他	Others	62.6	62.0	65.8	74.5	61.1	46.6	61.3	69.2
合計	Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

(輸入 Imports)

(%)

項目	Item	日本 Japan	米国 USA	ドイツ Germany	英国 UK	フランス France	イタリア Italy	カナダ Canada	中国 China
輸送	Transportation	19.4	20.2	20.6	14.1	19.8	21.9	21.7	20.8
旅行	Travel	10.2	26.9	26.6	33.4	18.4	24.3	29.8	53.2
その他	Others	70.4	52.9	52.8	52.6	61.8	53.7	48.5	26.0
合計	Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Note: 四捨五入により必ずしも 100%にならない国がある。

Due to rounding up/off, not all totals equal 100 percent.

Source: 世界貿易機関の統計より作成。

Compiled from WTO's Statistics.

(4) 貿易依存度 Trade Dependency

①財 Goods

(輸出 Exports)

(%)

	日本 Japan	米国 USA	ドイツ Germany	英国 UK	フランス France	イタリア Italy	カナダ Canada	中国 China
2009	11.1	7.3	32.8	14.7	18.0	18.5	23.0	23.5
10	13.5	8.5	37.0	16.8	19.8	20.9	24.0	26.0
11	13.4	9.5	39.3	19.0	20.8	22.8	25.2	25.2
12	12.9	9.5	39.7	17.5	21.2	24.0	24.9	23.9
13	13.9	9.4	38.7	19.4	20.7	24.2	24.8	22.9
14	14.2	9.2	38.4	16.5	20.3	24.5	26.4	22.2
15	14.2	8.2	39.4	15.7	20.7	24.9	26.3	20.2
16	13.1	7.8	38.4	15.2	20.3	24.6	25.5	18.7
17	14.4	7.9	39.5	16.5	20.6	25.9	25.5	18.8
18	14.8	8.1	39.5	17.1	20.9	26.2	26.3	18.6

(輸入 Imports)

(%)

	日本 Japan	米国 USA	ドイツ Germany	英国 UK	フランス France	イタリア Italy	カナダ Canada	中国 China
2009	10.6	11.1	27.2	21.5	20.8	18.9	24.0	19.6
10	12.2	13.1	31.0	23.9	23.1	22.8	24.9	23.0
11	13.9	14.6	33.4	25.4	25.1	24.3	25.8	23.2
12	14.3	14.4	32.7	25.7	25.1	23.4	26.0	21.2
13	16.2	13.9	31.6	23.7	24.2	22.4	25.8	20.2
14	16.7	13.8	31.1	22.5	23.8	22.0	26.3	18.6
15	14.8	12.7	31.3	21.4	23.4	22.4	27.6	15.0
16	12.3	12.0	30.4	23.6	22.9	21.7	27.0	14.1
17	13.8	12.3	31.7	24.1	23.9	23.1	26.9	15.3
18	15.1	12.7	32.6	23.6	24.2	24.0	27.5	16.0

②サービス Services

(輸出 Exports)

(%)

	日本 Japan	米国 USA	ドイツ Germany	英国 UK	フランス France	イタリア Italy	カナダ Canada	中国 China
2009	2.3	3.4	6.4	11.1	7.4	4.4	4.9	2.4
10	2.3	3.6	6.5	11.1	7.6	4.7	4.7	2.9
11	2.2	3.9	6.5	11.7	8.2	4.7	4.7	2.7
12	2.2	3.9	7.0	11.9	8.7	5.1	4.8	2.3
13	2.6	4.0	7.2	12.4	9.0	5.2	4.8	2.1
14	3.3	4.1	7.6	12.1	9.5	5.2	4.8	2.1
15	3.6	4.0	8.1	12.0	10.4	5.3	5.1	1.9
16	3.5	4.0	8.1	12.8	10.5	5.3	5.3	1.9
17	3.7	4.0	8.3	13.2	10.6	5.6	5.3	1.9
18	3.8	3.9	8.2	13.1	10.5	5.8	5.4	2.0

(輸入 Imports)

(%)

	日本 Japan	米国 USA	ドイツ Germany	英国 UK	フランス France	イタリア Italy	カナダ Canada	中国 China
2009	2.9	2.5	7.3	7.3	6.5	4.9	6.0	2.8
10	2.9	2.5	7.7	7.2	6.8	5.2	6.0	3.2
11	2.8	2.6	7.8	7.0	7.0	5.1	5.9	3.3
12	2.9	2.6	8.3	7.0	7.5	5.1	6.0	3.3
13	3.3	2.6	8.7	7.2	8.1	5.1	6.1	3.4
14	3.9	2.6	8.5	7.0	8.8	5.2	6.1	4.1
15	4.0	2.6	8.7	7.2	9.6	5.4	6.4	3.9
16	3.7	2.6	8.8	7.6	9.7	5.4	6.5	4.0
17	3.9	2.7	9.0	7.8	9.5	5.8	6.5	3.8
18	4.0	2.6	8.9	8.0	9.2	5.9	6.5	3.9

Note: 輸出(入)依存度 = 輸出(入)額 / 国内総生産

Export (Import) Dependency: Export (Import) value divided by GDP.

Source: 世界貿易機関の統計および国際通貨基金のデータベースより作成。

Compiled from WTO's Statistics and IMF's IFS database.

(5) 貿易特化係数 Trade Specialization Coefficient

①財 Goods

	日本 Japan	米国 USA	ドイツ Germany	英国 UK	フランス France	イタリア Italy	カナダ Canada	中国 China
2009	0.03	▲0.21	0.09	▲0.19	▲0.07	▲0.01	▲0.02	0.09
10	0.05	▲0.21	0.09	▲0.17	▲0.08	▲0.04	▲0.02	0.06
11	▲0.02	▲0.21	0.08	▲0.14	▲0.09	▲0.03	▲0.01	0.04
12	▲0.05	▲0.20	0.10	▲0.19	▲0.09	0.01	▲0.02	0.06
13	▲0.08	▲0.19	0.10	▲0.10	▲0.08	0.04	▲0.02	0.06
14	▲0.08	▲0.20	0.11	▲0.16	▲0.08	0.06	0.00	0.09
15	▲0.02	▲0.21	0.12	▲0.15	▲0.06	0.05	▲0.02	0.15
16	0.03	▲0.22	0.12	▲0.22	▲0.06	0.06	▲0.03	0.14
17	0.02	▲0.22	0.11	▲0.19	▲0.07	0.06	▲0.03	0.10
18	▲0.01	▲0.22	0.10	▲0.16	▲0.07	0.04	▲0.02	0.08

②サービス Services

	日本 Japan	米国 USA	ドイツ Germany	英国 UK	フランス France	イタリア Italy	カナダ Canada	中国 China
2009	▲0.13	0.16	▲0.07	0.21	0.07	▲0.06	▲0.10	▲0.09
10	▲0.11	0.18	▲0.09	0.21	0.05	▲0.05	▲0.13	▲0.04
11	▲0.12	0.20	▲0.09	0.25	0.08	▲0.03	▲0.12	▲0.10
12	▲0.15	0.20	▲0.09	0.26	0.07	0.00	▲0.12	▲0.17
13	▲0.12	0.22	▲0.10	0.26	0.05	0.01	▲0.11	▲0.23
14	▲0.09	0.22	▲0.06	0.26	0.04	▲0.00	▲0.11	▲0.33
15	▲0.05	0.22	▲0.04	0.25	0.04	▲0.01	▲0.11	▲0.33
16	▲0.04	0.20	▲0.04	0.25	0.04	▲0.01	▲0.10	▲0.37
17	▲0.02	0.20	▲0.04	0.26	0.06	▲0.01	▲0.10	▲0.34
18	▲0.03	0.20	▲0.04	0.24	0.06	▲0.01	▲0.10	▲0.33

Note: 貿易特化係数 = $\frac{\text{輸出金額} - \text{輸入金額}}{\text{輸出金額} + \text{輸入金額}}$

貿易特化係数とは、輸出と輸入の特化関係を示すもので、全く輸入していない場合はプラス1、全く輸出していない場合はマイナス1となる。

Trade Specialization Coefficient: (Export value minus import value) divided by (export value plus import value). The Trade Specialization Coefficient measures the relationship between exports and imports. If a country does not import at all, it will have plus one and if it does not export at all, minus one.

Source: 世界貿易機関の統計より作成。
Compiled from WTO's Statistics.

(6) 交易条件 Terms of Trade

(2010年 = 100)

	日本 Japan	米国 USA	ドイツ Germany	英国 UK	フランス France	イタリア Italy	カナダ Canada
2015	100.0	103.0	100.0	98.3	-	110.1	91.2
16	109.4	103.1	102.6	100.7	-	114.1	87.4
17	104.3	-	100.4	-	-	112.0	-
18	-	-	-	-	-	-	-

Note: 交易条件 = $\frac{\text{輸出単価}}{\text{輸入単価}}$

Terms of Trade: Unit Price of Exports divided by Unit Price of Imports.

Source: 国際通貨基金のデータベースより作成。
Compiled from IMF's IFS database etc.

(7) 経常収支 Current Accounts

(10億ドル \$ billion)

国名 Country	2017	2018	2019 実績見込み Prospects	2020 見通し Forecasts
日本 Japan	204.6	175.7	178.1	177.0
米国 USA	▲439.6	▲491.0	▲526.3	▲550.1
ドイツ Germany	297.7	296.1	280.8	253.3
英国 UK	▲93.2	▲122.9	▲127.0	▲108.1
フランス France	▲17.8	▲17.9	▲17.2	▲20.7
イタリア Italy	50.8	52.1	53.6	53.1
カナダ Canada	▲46.5	▲45.2	▲27.9	▲19.9
7カ国合計 Total (7 countries)	▲44.0	▲153.1	▲185.9	▲215.4
その他OECD諸国 Other OECD	222.0	290.5	308.7	326.0
OECD合計 Grand Total (OECD)	178.0	137.4	122.8	110.6

(主要グループの経常収支) Current Accounts of Major Groups

(10億ドル \$ billion)

グループ名 Group	2017	2018	2019 実績見込み Prospects	2020 見通し Forecasts
OECD加盟国 Member of OECD	178.0	137.4	122.8	110.6
OECD非加盟国 Non-member of OECD				
中国 China	195.1	49.1	192.5	207.4
新興アジア* Dynamic Asian Economies*	204.1	189.8	205.5	201.2
ロシア Russia	32.2	111.7	75.5	65.4
ブラジル Brazil	▲15.0	▲21.9	▲43.3	▲46.9
世界 the World	438.6	361.9	459.7	426.3

Notes: 1. ▲は赤字。

▲ represents a deficit.

2. 「新興アジア*」は台湾、香港、マレーシア、フィリピン、シンガポール、タイ、ベトナム。
"Dynamic Asian Economies*" means 7 countries/areas including Taiwan, Hong Kong, Malaysia, Philippines, Singapore, Thailand, and Viet Nam.

Source: Compiled from OECD's "Economic Outlook", No.106, Nov. 2019.

(8) 外貨準備高 Foreign Reserves

(億ドル \$100 million)

	日本 Japan	米国 USA	ドイツ Germany	英国 UK	フランス France	イタリア Italy	カナダ Canada	中国 China
2009	10,521	1,308	1,808	796	1,331	1,328	544	24,259
10	11,047	1,324	2,165	981	1,662	1,589	572	28,759
11	12,958	1,480	2,389	1,097	1,719	1,733	658	32,126
12	12,681	1,502	2,489	1,171	1,845	1,817	685	33,409
13	12,668	1,446	1,982	1,188	1,449	1,455	719	38,494
14	12,605	1,301	1,928	1,245	1,434	1,422	747	38,690
15	12,332	1,176	1,737	1,481	1,382	1,306	798	34,054
16	12,168	1,173	1,853	1,350	1,468	1,360	827	30,977
17	12,641	1,233	2,001	1,508	1,564	1,512	867	32,354
18	12,705	1,258	1,982	1,727	1,666	1,525	839	31,682

Notes: 1. 外貨準備高は金を含む。

Includes the value of gold reserves.

2. 中国の金保有量(国内査定額)に関し、2015年は(移行期による)現行国際収支マニュアル第6版基準推定値と第5版基準推定値にIMFが修正を加えた推定値が混在する。
For China in reference to Gold (National Valuation) in 2015, 2015 was the splice point between official BPM6-basis estimates and IMF converted BPM5-basis estimates.

Source: 国際通貨基金のデータベースより作成。
Compiled from IMF's IFS database.

(9) 名目国内総生産 Nominal GDP

(億ドル \$100 million)

	日本 Japan	米国 USA	ドイツ Germany	英国 UK	フランス France	イタリア Italy	カナダ Canada	中国 China
2009	52,314	144,489	34,110	24,105	27,007	21,999	13,759	51,220
10	57,001	149,921	34,011	24,759	26,463	21,370	16,175	60,666
11	61,575	155,426	37,515	26,599	28,669	22,964	17,938	75,226
12	62,032	161,970	35,287	27,051	26,848	20,879	18,290	85,708
13	51,557	167,849	37,336	27,845	28,117	21,418	18,468	96,347
14	48,504	175,273	38,876	30,624	28,550	21,612	18,053	105,353
15	43,895	182,248	33,630	29,266	24,400	18,373	15,562	112,271
16	49,267	187,150	34,708	26,930	24,741	18,777	15,296	112,226
17	48,600	195,194	36,667	26,662	25,933	19,623	16,499	120,618
18	49,709	205,802	39,485	28,537	27,781	20,843	17,122	133,680

Note: 本会で米ドルに換算。

Figures were converted into US dollars by JFTC.

Source: 国際通貨基金のデータベースより作成。

Compiled from IMF's IFS database.

(10) 実質経済成長率 Real GDP Growth

(前年(期)比 Change from previous year/quarter : %)

	日本 Japan	米国 USA	ドイツ Germany	英国 UK	フランス France	イタリア Italy	カナダ Canada
2009	▲5.4	▲2.5	▲5.6	▲4.2	▲2.8	▲5.3	▲2.9
10	4.2	2.6	4.0	1.9	1.8	1.7	3.1
11	▲0.1	1.6	4.0	1.5	2.2	0.8	3.1
12	1.5	2.2	0.6	1.5	0.4	▲3.0	1.8
13	2.0	1.8	0.5	2.1	0.6	▲1.9	2.3
14	0.4	2.5	2.2	2.6	1.0	0.1	2.9
15	1.2	2.9	1.5	2.4	1.0	0.7	0.7
16	0.6	1.6	2.1	1.9	1.0	1.4	1.1
17	1.9	2.4	2.8	1.9	2.4	1.8	3.0
18	0.8	2.9	1.5	1.4	1.7	0.7	1.9
見通し Forecasts							
19	1.0	2.3	0.6	1.2	1.3	0.2	1.5
20	0.6	2.0	0.4	1.0	1.2	0.4	1.6
21	0.7	2.0	0.9	1.2	1.2	0.5	1.7
2020							
Q1	0.3	2.0	1.3	0.9	1.5	0.4	1.4
Q2	0.7	1.9	1.3	0.8	1.5	0.4	1.4
Q3	0.8	1.9	1.3	0.8	1.4	0.4	1.4
Q4	0.6	2.0	1.3	0.8	1.3	0.4	1.4
21							
Q1	0.6	2.0	1.2	0.7	1.3	0.4	1.4
Q2	0.5	2.0	1.1	0.7	1.3	0.4	1.5

Note: 前期比は年率ベース。

Year-on-year comparisons are for the entire year.

Source: Compiled from OECD's "Economic Outlook", No.106, Nov. 2019.

(11) その他の国・地域の実質経済成長率

Real GDP Growth in Other Areas/Countries

(前年比 Change from previous year : %)

地域(国)	Area/Country	2014	2015	2016	2017	2018
アジア新興市場及び途上国	Emerging & Developing Asia	6.8	6.8	6.7	6.6	6.4
中国	China	7.3	6.9	6.7	6.8	6.6
インド	India	7.4	8.0	8.2	7.2	6.8
インドネシア	Indonesia	5.0	4.9	5.0	5.1	5.2
マレーシア	Malaysia	6.0	5.0	4.4	5.7	4.7
ミャンマー	Myanmar	8.2	7.5	5.2	6.3	6.8
フィリピン	Philippines	6.1	6.1	6.9	6.7	6.2
中南米	Latin America & the Caribbean	1.3	0.3	▲0.6	1.2	1.0
アルゼンチン	Argentina	▲2.5	2.7	▲2.1	2.7	▲2.5
ブラジル	Brazil	0.5	▲3.6	▲3.3	1.1	1.1
チリ	Chile	1.8	2.3	1.7	1.3	4.0
メキシコ	Mexico	2.8	3.3	2.9	2.1	2.0
中東及び中央アジア	Middle East & Central Asia	3.1	2.6	5.0	2.3	1.9
ヨーロッパ新興市場及び途上国	Emerging & Developing Europe	1.9	0.8	1.8	3.9	3.1
一次産品輸出国(産油国を除く)	Non Fuel	5.3	5.2	5.1	5.6	5.3
産油国	Fuel	2.2	0.3	2.2	0.9	0.8

Note: ▲は下落率。

▲ represents a decline.

Source: Compiled from IMF's "World Economic Outlook", Oct. 2019.

(12) 消費者物価上昇率 Changes in Consumer Prices

(前年比 Change from previous year : %)

	日本 Japan	米国 USA	ドイツ Germany	英国 UK	フランス France	イタリア Italy	カナダ Canada	中国 China
2009	▲1.4	▲0.3	0.2	2.2	0.1	0.8	0.3	▲0.7
10	▲0.6	1.6	1.1	3.3	1.7	1.6	1.8	3.2
11	▲0.3	3.1	2.5	4.5	2.3	2.9	2.9	5.5
12	0.0	2.1	2.2	2.8	2.2	3.3	1.5	2.6
13	0.3	1.5	1.6	2.6	1.0	1.2	0.9	2.6
14	2.8	1.6	0.8	1.5	0.6	0.2	1.9	2.1
15	0.8	0.1	0.7	0.1	0.1	0.1	1.1	1.5
16	▲0.1	1.3	0.4	0.6	0.3	▲0.1	1.4	2.1
17	0.5	2.1	1.7	2.7	1.2	1.3	1.6	1.5
18	1.0	2.4	1.9	2.5	2.1	1.2	2.2	1.9
見通し Forecasts								
2019	0.6	1.8	1.3	1.9	1.3	0.6	1.9	2.5
20	1.1	2.2	1.2	2.0	1.2	0.6	1.9	2.2
21	1.2	2.1	1.5	1.8	1.3	1.2	2.0	1.9

Source: Compiled from OECD's "Economic Outlook", No.106, Nov. 2019.

(13) 中央銀行政策金利等 Policy Interest Rate, etc.

(年末および月末 End of Year or End of Month : %)

年 月 Year & Month	日本 Japan (a)	米国 USA (b)	英国 UK (c)	ユーロエリア euro area (d)	カナダ Canada (e)	中国 China (f)	ロシア Russia (g)
2009	0.09	0.00-0.25	0.50	1.00	0.25	5.31	8.75
10	0.08	0.00-0.25	0.50	1.00	1.00	5.81	7.75
11	0.08	0.00-0.25	0.50	1.00	1.00	6.56	8.00
12	0.08	0.00-0.25	0.50	0.75	1.00	6.00	8.25
13	0.07	0.00-0.25	0.50	0.25	1.00	6.00	5.50
14	0.07	0.00-0.25	0.50	0.05	1.00	5.60	17.00
15	0.04	0.25-0.50	0.50	0.05	0.50	4.35	11.00
16	▲0.06	0.50-0.75	0.25	0.00	0.50	4.35	10.00
17	▲0.06	1.25-1.50	0.50	0.00	1.00	4.35	7.75
18	▲0.06	2.25-2.50	0.75	0.00	1.75	4.35	7.75
2019							
1	▲0.06	2.25-2.50	0.75	0.00	1.75	4.35	7.75
2	▲0.05	2.25-2.50	0.75	0.00	1.75	4.35	7.75
3	▲0.06	2.25-2.50	0.75	0.00	1.75	4.35	7.75
4	▲0.07	2.25-2.50	0.75	0.00	1.75	4.35	7.75
5	▲0.06	2.25-2.50	0.75	0.00	1.75	4.35	7.75
6	▲0.08	2.25-2.50	0.75	0.00	1.75	4.35	7.50
7	▲0.07	2.25-2.50	0.75	0.00	1.75	4.35	7.25
8	▲0.06	2.00-2.25	0.75	0.00	1.75	4.35	7.25
9	▲0.06	1.75-2.00	0.75	0.00	1.75	4.35	7.00
10	▲0.03	1.50-1.75	0.75	0.00	1.75	4.35	6.50
11	▲0.03	1.50-1.75	0.75	0.00	1.75	4.35	6.50
12	▲0.07	1.50-1.75	0.75	0.00	1.75	4.35	6.25

Notes : (a) 無担保コール翌日物。

Uncollateralized overnight call rate.

(b) フェデラル・ファンド・レートの誘導目標値。

Federal fund (FF) target rate.

(c) バンク・レート。

Bank rate.

(d) 主要リファイナンス・オペレート。

Main refinancing operation.

(e) 翌日物金利ターゲット。

Overnight rate target.

(f) 基準金利。

Base interest rate.

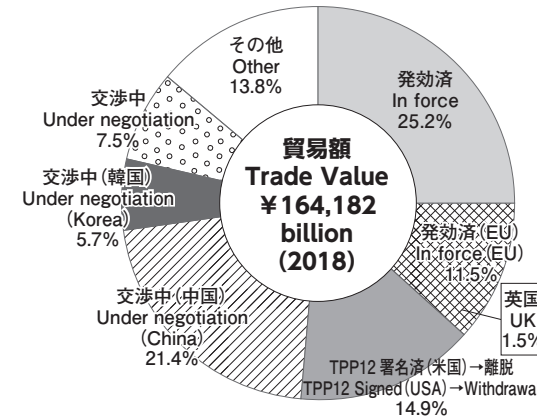
(g) 2013年9月13日からキー・レート、それ以前はリファイナンス・レート。

Key rate (rates before Sep. 13, 2013 are Refinancing Rate).

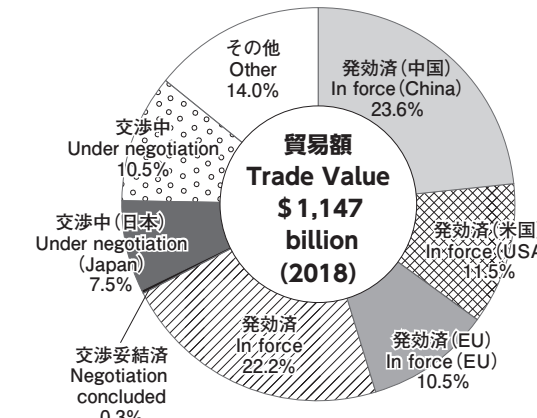
Source : 中国は中国人民銀行の公式サイト、ロシアはロシア中央銀行の公式サイトおよび内閣府『海外経済データ 月次アップデート』、それ以外の国は日本銀行調査統計局『金融経済統計月報』などより作成。
For China, compiled from The People's Bank of China's website, for Russia, from The Central Bank of the Russian Federation's website and Cabinet Office's "Kaigai Keizai Data", for other countries, from BOJ's "Monthly Report of Recent Economic and Financial Developments" etc.

(14) 各国との FTA カバー率比較 Comparison of FTA Coverage Ratio

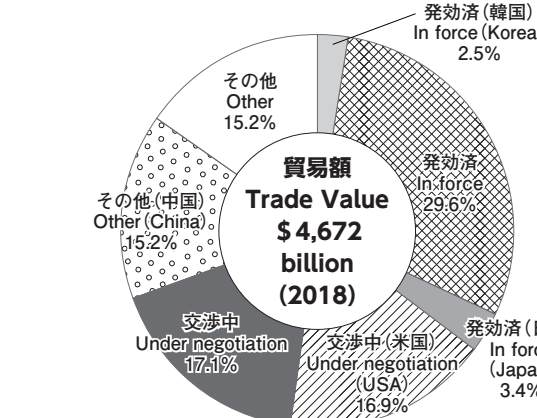
日本 Japan	発効済の国・地域 Areas/Countries in force : 36.7%
	署名済みまで含む Including signed : 51.6%
	交渉中まで含む Including under negotiation : 86.2%



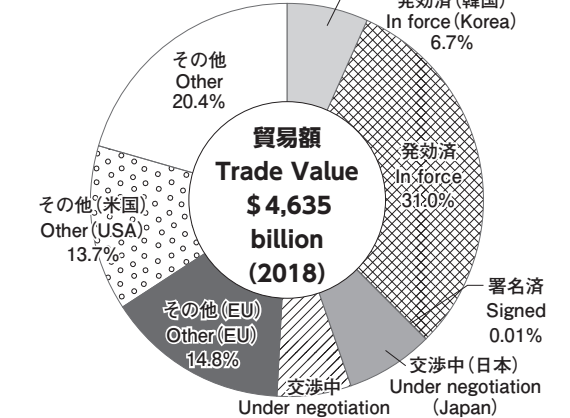
韓国 Korea	発効済の国・地域 Areas/Countries in force : 67.7%
	署名済みまで含む Including signed : 67.7%
	交渉中まで含む Including under negotiation : 86.0%



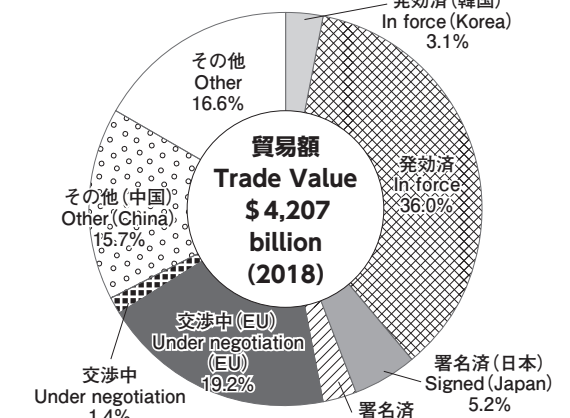
EU	発効済の国・地域 Areas/Countries in force : 35.5%
	署名済みまで含む Including signed : 35.5%
	交渉中まで含む Including under negotiation : 69.5%



中国 China	発効済の国・地域 Areas/Countries in force : 37.7%
	署名済みまで含む Including signed : 37.7%
	交渉中まで含む Including under negotiation : 51.1%



米国 USA	発効済の国・地域 Areas/Countries in force : 39.1%
	署名済みまで含む Including signed : 47.1%
	交渉中まで含む Including under negotiation : 67.7%



発効・署名交渉状況は2019年3月末時点。
「交渉中まで含む」の数字には、交渉妥結済の数字も含まれる。
同一の国とマルチのFTA、パイのFTA がともに進行している場合、貿易額は進行順 (発効済→署名済→交渉中→その他) にカウント。
小数点第2位を四捨五入のため合計は必ずしも100%とにならない。
Status of enforcement, signature and negotiation is as of the end of March 2019.
Figures representing the term "including under negotiation" include those that already concluded the negotiations.
When a country is engaged in negotiations for both bilateral and multilateral FTAs with the same country, trade values are counted in the order of progress (in the order of "in force", "signed", "under negotiation", and "other").
Figures do not sum up to 100% as they are rounded off to one decimal place.

Source : 経済産業省「通商白書 2019」(日本の数値は財務省通関統計より作成)。
METI's "White Paper on International Economy and Trade 2019" (except Japan, data compiled by JFTO).

12 2019年の主な動き Development in Major Issues 2019

国内・海外

月	日	主な動き	内容
1	17	G20 財務大臣・中央銀行総裁代理会議（～18日、東京）	18年末に日本がG20議長国となって以来初の会合。貿易不均衡の再検証や大手IT企業に対するデジタル課税、少子高齢化の下での持続的な世界経済成長について議論。
	22	世界経済フォーラム年次総会（～25日、スイス・ダボス）	主要テーマは「Globalization 4.0: Shaping a Global Architecture in the Age of the Fourth Industrial Revolution」。安倍首相は5年ぶりに出席。
	22	日露首脳会談（露・モスクワ）	1956年の日ソ共同宣言を基礎とした平和条約交渉の加速で一致。
	28	第198回国会召集（常会）	毎月勤労統計の不正調査問題、幼保・高等教育無償化法案などが焦点。
2	5	米トランプ大統領、一般教書演説	下院の過半数を占める野党・民主党に協調を呼びかける一方、公約であるメキシコ国境沿いの壁建設実現を再度表明。
	22	はやぶさ2、小惑星に着陸	宇宙航空研究開発機構の探査機はやぶさ2、石などを採取するため地球から3.4億km（当時）離れたリュウグウに着陸。7月11日、再着陸、11月13日、リュウグウを出発。
	24	天皇陛下在位30年記念式典	約1,100人が出席。陛下は「国民の平和を希求する強い意志に支えられ、近現代において初めて戦争を経験せぬ時代を持ちました」と在位期間を回顧された。
3	5	中国、第13期全国人民代表大会第2回会議（～15日）	19年の実質GDP成長率目標を、18年目標の「6.5%前後」から引き下げ、「6.0～6.5%」にすると表明。
	8	大阪府知事・市長辞職、ダブル選出馬を表明	松井府知事と吉村市長、大阪都構想への民意を問うため辞職しダブル選に立場を入れ替えて立候補すると表明。4月7日、府知事選で吉村氏、市長選で松井氏がいずれも初当選。
	11	米トランプ大統領、20会計年度予算教書発表	国防費の増額などにより財政赤字は1兆ドルを超える見込み。メキシコ国境沿いの壁建設費に86億ドルを計上する一方、非国防費については削減を提案。
4	1	新元号「令和」公布	出典は「万葉集」、国書由来の元号は初。新元号開始は5月1日。
	1	働き方改革関連法一部施行	残業時間の罰則付き上限規制の適用や年次有給休暇の取得が義務化。
	1	改正出入国管理法施行	外国人労働者の受け入れを拡大するため、在留資格「特定技能1号」「同2号」を新設。
	5	塚田国交副大臣辞任	道路整備に関し、安倍首相と麻生副総理・財務相の意向を「忖度した」と発言した責任を取り辞任。事実上の更迭。
	7	統一地方選（・21日）	自民党、7日前半戦で1,158議席、21日後半戦の市議選で698議席を獲得。
	10	桜田五輪相辞任	岩手県出身の自民党衆議院議員のパーティーで、議員の名前を挙げ「復興以上に大事」と発言した責任を取り辞任。事実上の更迭。
	12	17年度国民健康保険納付率	92.45%（前年度比+0.53%）、8年連続で改善。
	15	ノートルダム大聖堂火災（～16日、仏・パリ）	尖塔と屋根が焼失し、発生から約9時間後にほぼ鎮火。出火原因は特定できず。
	21	スリランカ連続爆発テロ	最大都市コロポなど8カ所で爆発があり、日本人女性1人を含む250人以上が犠牲に。イスラム国（IS）が犯行声明。
	26	日米首脳会談（米・ワシントンDC）	北朝鮮問題に関し、引き続き日米韓の緊密な連携を確認。トランプ大統領、農産品の関税撤廃などを要求したほか、貿易交渉の5月妥結にも言及。
5	10	幼保・高等教育無償化法成立	幼児教育・保育を無償化する改正子ども・子育て支援法と、低所得者世帯を対象に高等教育を無償化する大学等修学支援法が成立。幼保は10月、高等教育は20年4月施行。
	24	英メイ首相、辞任を表明	EU離脱混迷の責任を取り保守党首および首相を辞任すると表明。
	27	日米首脳会談（東京）	トランプ大統領、貿易交渉の8月合意および安倍首相のイラン訪問に期待感を示す。
6	8	G20 財務大臣・中央銀行総裁会議（～9日、福岡）	大手IT企業に対するデジタル課税のルール策定が急務との認識で一致。世界経済の下リスクに対し「更なる行動をとる用意がある」と明記した共同声明を採択。
	9	香港、逃亡犯条例改正案に反対する大規模デモ	刑事事件の容疑者を中国本土に引き渡せるようにする同改正案が一国二制度を揺るがしかねないとし、103万人（主催者発表）が抗議デモ。年明け以降も続く大規模な民主化デモの発端に。
	12	安倍首相、イラン訪問（～14日）	日本の首相として41年ぶりの訪問。最高指導者ハメネイ師、ロウハニ大統領らと会談し、18年にイラン核合意から離脱した米との緊張緩和を訴える。

月	日	主な動き	内容
6	13	中東・ホルムズ海峡付近で日本のタンカーに攻撃	日本の海運会社の船舶を含む2隻のタンカーが何者かの攻撃を受けて炎上。船員は全員無事脱出。
	27	日中首脳会談（大阪）	安倍首相、習国家主席に来春国賓として訪日するよう要請、習主席は前向きな姿勢を示す。
	28	G20 大阪サミット（～29日、大阪）	日本が議長国を務める初のG20サミット。「自由、公正、無差別」な「貿易及び投資環境」の実現に努めるとする首脳宣言を採択。
	28	日米首脳会談（大阪）	貿易交渉の加速と日米安保体制の強化で一致。トランプ大統領、日本企業による米国への新たな投資に謝意を表明。
	28	元ハンセン病患者家族へ、国に賠償命令	元患者の家族らが国に損害賠償を求めた訴訟で、熊本地裁は原告541人について国の責任を認め総額3億7,675万円の賠償を命じる。政府は控訴せず一審で判決が確定。
	29	日露首脳会談（大阪）	平和条約交渉の加速で一致。
	30	日本、国際捕鯨委員会（IWC）を正式脱退	翌7月1日、日本の領海および排他的経済水域で31年ぶりに商業捕鯨を再開。
7	6	「百舌鳥・古市古墳群」、世界遺産に登録	国内最大の前方後円墳である仁徳天皇陵古墳を含む「百舌鳥・古市古墳群」（陵墓29基を含む全49基、大阪府）が日本で23件目の世界遺産に。
	16	通商白書2019年版	副題「自由貿易に迫る危機と新たな国際秩序構築の必要性」。
	21	参院選	自民・公明両党は改選定数の過半数を超える計71議席を獲得するも、改選議席を下回る。
	23	経済財政白書2019年版	副題「『令和』新時代の日本経済」。
	24	ジョンソン氏、英首相に就任	就任後の演説で、EUと新たな合意を形成し10月末にEUを離脱する「あらゆる自信がある」が、EUが交渉を拒否した場合に備え合意なき離脱の準備を進める必要があると発言。
8	1	第199回国会召集（臨時会）	会期は5日間。天皇陛下が即位後初の開会式に臨み、お言葉を述べられた。
	2	日本、韓国をホワイト国から除外	安全保障上の輸出管理で優遇措置を取る「ホワイト国」から韓国を除外する政令改正を閣議決定、8月28日に施行。9月18日、韓国も日本をホワイト国から除外。
	22	韓国、日韓GSOMIA破棄	日本にホワイト国から除外されたことを受け、韓国は日本との軍事情報包括保護協定（GSOMIA）の破棄を決定。
	24	G7 ビアリッツ・サミット（～26日、仏・ビアリッツ）	WTOの改革で一致し、デジタル課税について米仏間で一定の合意に達するも、各国の足並みが揃わず従来型の詳細な首脳宣言採択は断念。簡潔な成果文書のみ作成。
	25	日米首脳会談（仏・ビアリッツ）	日米貿易交渉で大枠合意、9月下旬に貿易協定に署名する見通し。
9	5	日露首脳会談（露・ウラジオストク）	平和条約交渉の継続で一致するも、大きな進展は見られず。
	11	第4次安倍第2次改造内閣発足	麻生副総理・財務相と菅官房長官を除く17人の閣僚が交代。初入閣は13人。
	14	サウジアラビアの石油施設に攻撃	石油施設2カ所が無人機などの攻撃を受け、同国石油生産量の約50%が生産停止に。イエメンの親イラン派武装組織フーシが犯行声明を出すも、米とサウジはイランを非難。
	20	ラグビーW杯日本大会（～11月2日）	アジアで初開催。日本は初のベスト8入りを果たし、南アフリカが3度目の優勝を飾る。
	24	国連総会、一般討論演説（～30日、米・ニューヨーク）	安倍首相、一般討論演説で、14日のサウジアラビア石油施設攻撃を「卑劣極まる犯罪」と非難するも攻撃主体の名指しを避ける（24日午後）。
	25	日米首脳会談（米・ニューヨーク）	日米貿易協定の最終合意を確認する共同声明を採択。早期発効に向け、同協定への署名と国内手続き完了を目指すことで一致。
10	1	消費税、10%に	消費増税は5年半ぶり。外食・酒類を除く飲食料品などの税率を8%に据え置く軽減税率制度を初めて導入。
	4	第200回国会召集（臨時会）	会期は67日間。日米貿易協定案の早期承認などが焦点。
	7	日米貿易協定・日米デジタル貿易協定に署名（米・ワシントンDC）	今後両国で国内手続きを進め、20年1月1日の発効を目指す。
	9	吉野彰・旭化成名誉フェロー、ノーベル賞受賞	リチウムイオン電池の開発で、化学賞を米テキサス大のジョン・グッドイナフ教授らと共同受賞。
	9	世界経済フォーラム、世界競争力レポート	日本の総合順位は6位（昨年5位）。

月	日	主な動き	内容
10	12	台風 19 号、東日本を直撃（～ 13 日）	71 河川で堤防が決壊し 900 件以上の土砂災害が発生するなど、18 年の西日本豪雨を超える記録的な豪雨災害に。
	17	G20 財務大臣・中央銀行総裁会議（～ 18 日、米・ワシントン DC）	米フェイスブック主導の暗号資産リブラなどへの規制や、大手 IT 企業に対するデジタル課税について議論。20 年 1 月までにデジタル課税方式の大枠合意を目指すことで一致。
	18	IMF・世界銀行年次総会（～ 20 日、米・ワシントン DC）	IMF ゲオルギエフ専務理事、開催に先立つ記者会見で「世界経済はより大きな成長加速が必要」と発言、WTO 改革への取り組み強化も表明（17 日）。
	22	即位礼正殿の儀	皇位継承時の国事行為「即位の礼」の中心的な儀式で、天皇陛下が国内外に即位を宣言。
	23	香港、逃亡犯条例改正案を正式撤回	同改正案の正式撤回や普通選挙導入など「5 大要求」を掲げて活動中の反政府デモ隊は、以後も大規模な抗議活動を継続。
	25	菅原経産相辞任	公職選挙法が禁じる選挙区内での寄付行為の責任を取り辞任。事実上の更迭。
	30	チリ、APEC と COP25 の開催を断念	同国内での格差を巡るデモの激化が原因。APEC は 1993 年の開始以来初の中止に、COP25 は 12 月にスペインでの開催が決定。
	31	首里城火災	正殿や南殿など 7 棟が全焼し、文化財 401 件が焼失。出火原因は特定できず。
	31	河井法相辞任	7 月の参院選で妻の案里氏の陣営が法定上限を超える報酬を運動員に支払った疑惑の責任を取り辞任。事実上の更迭。
11	4	日中首脳会談（タイ・バンコク）	李首相、次回の日中韓サミットを 12 月に中国・成都で開催すると表明。
	10	祝賀御列の儀	天皇陛下即位の披露パレードを沿道で約 11 万 9,000 人が観覧。
	13	政府、20 年度の「桜を見る会」中止を決定	歴代首相が開催してきた同会の招待客選定基準などに対する批判が高まったことから、20 年度は中止し全般的な見直しを検討すると発表。
	14	大嘗宮の儀（～ 15 日）	皇位継承に伴う皇室行事「大嘗祭」の中心となる儀式。安倍首相ら 510 人が参列。
	22	韓国、GSOMIA 破棄を撤回	GSOMIA 失効期限が 6 時間後に迫るなか、破棄通告の停止を表明。
	23	フランススコ教皇来日（～ 26 日）	ローマ教皇として 38 年ぶりの来日。長崎・広島で核兵器廃絶を訴え、都内で東日本大震災の被災者らと面会し将来的な原発廃止の可能性に言及。
	27	米、香港人権・民主主義法成立	香港の一国二制度が機能しているか否かについて米國務省に毎年検証を課す内容。機能していないとされれば香港の関税優遇措置などが見直される可能性も。
12	2	COP25（～ 15 日、スペイン・マドリッド）	会期を 2 日間延長するも、最大の焦点とされた温室効果ガス削減量の実績を国の間で融通する市場メカニズム作りなどで合意できず閉幕。
	4	日米貿易協定・デジタル貿易協定承認案可決	米産牛・豚肉などの関税を TPP 加盟国並みに引き下げ、日本の輸出品目も工業品を中心に関税を撤廃・削減する。20 年 1 月 1 日発効。
	4	アフガニスタンで日本人医師が銃撃死	パキスタンとアフガニスタンで人道支援に尽力した中村哲氏、何者かの銃撃を受け死亡。
	12	英総選挙、保守党が圧勝	ジョンソン首相率いる保守党が過半数を超える 365 議席を獲得し少数与党から脱却、EU 離脱実現へ大きく前進。
	23	日中首脳会談（中国・北京）	習国家主席、日中関係を「新たな段階に押し上げたい」と発言、安倍首相、習主席の国賓訪日を極めて重視していると表明。北朝鮮の完全非核化に向け連携することで一致。
	24	日中韓首脳会談（中国・成都）	東アジア地域包括的経済連携（RCEP）および日中韓 FTA 交渉の加速、北朝鮮完全非核化への連携などで合意。東アジアの平和維持が共通の目標であるとの考えで一致。
	24	日韓首脳会談（中国・成都）	約 1 年 3 カ月ぶりの首脳会談。両国間の懸案を「対話を通じて」解決することで合意するも、元徴用工問題の議論は平行線。早期解決に向け外交当局間の意思疎通継続で一致。
	30	東京証券取引所大納会	日経平均株価の終値は 2 万 3,656 円 62 銭、年末株価としては 29 年ぶりの高水準。
	31	NY 株式市場年末値	ダウ工業株（30 種平均）の終値は 2 万 8,538 ドル 44 セント、18 年末比の上昇率は 22%。

日本銀行

月	日	主な動き	内容
1	22	日銀、金融政策決定会合（～ 23 日）	短期金利を▲ 0.1%、長期金利をゼロ%程度とする金融政策の現状維持を決定。
3	14	日銀、金融政策決定会合（～ 15 日）	金融政策の現状維持を決定。
4	24	日銀、金融政策決定会合（～ 25 日）	金融政策の現状維持を決定。フォワードガイダンス（先行き指針）を変更し、現在の極めて低い金利を「少なくとも 2020 年春頃まで」維持すると明確化。
6	19	日銀、金融政策決定会合（～ 20 日）	金融政策の現状維持を決定。
7	29	日銀、金融政策決定会合（～ 30 日）	金融政策の現状維持を決定。
9	18	日銀、金融政策決定会合（～ 19 日）	金融政策の現状維持を決定。
10	30	日銀、金融政策決定会合（～ 31 日）	金融政策の現状維持を決定。金利は「『物価安定の目標』に向けたモメンタムが損なわれる惧れに注意が必要な間」現在またはそれを下回る水準での推移を想定していると表明。
12	18	日銀、金融政策決定会合（～ 19 日）	金融政策の現状維持を決定。

FOMC（連邦公開市場委員会）

月	日	主な動き	内容
1	29	米、FOMC（～ 30 日）	政策金利（フェデラル・ファンド・レート）の誘導目標を「2.25～2.50%」に据え置くことを決定。
3	19	米、FOMC（～ 20 日）	政策金利の据え置きを決定。
4	30	米、FOMC（～ 5 月 1 日）	政策金利の据え置きを決定。
6	18	米、FOMC（～ 19 日）	政策金利の据え置きを決定。
7	30	米、FOMC（～ 31 日）	政策金利の誘導目標を「2.25～2.50%」から「2.00～2.25%」に引き下げ。
9	17	米、FOMC（～ 18 日）	政策金利の誘導目標を「2.00～2.25%」から「1.75～2.00%」に引き下げ。
10	29	米、FOMC（～ 30 日）	政策金利の誘導目標を「1.75～2.00%」から「1.50～1.75%」に引き下げ。
12	10	米、FOMC（～ 11 日）	政策金利の据え置きを決定。

ECB（欧州中央銀行）

月	日	主な動き	内容
1	24	ECB、政策金利	0.00%。
3	7	ECB、政策金利	0.00%。
4	10	ECB、政策金利	0.00%。
6	6	ECB、政策金利	0.00%。
7	25	ECB、政策金利	0.00%。
9	12	ECB、政策金利	0.00%。
10	24	ECB、政策金利	0.00%。
12	12	ECB、政策金利	0.00%。

経済見通し

月	日	主な動き	内容
4	9	IMF 世界経済見通し（春季）	世界経済の実質 GDP 成長率は 19 年 +3.3%、20 年 +3.6%。日本は 19 年 +1.0%、20 年 +0.5%。
5	21	OECD 経済見通し（春季）	19 年の世界経済の実質 GDP 成長率を +3.2%と、3 月の中間見通しから下方修正。20 年は +3.4%。
6	4	世界銀行、世界経済見通し	19 年の実質 GDP 成長率は世界 +2.6%、日本 +0.8%、米 +2.5%、ユーロ圏 +1.2%。
10	15	IMF 世界経済見通し（秋季）	世界経済の実質 GDP 成長率は 19 年 +3.0%、20 年 +3.4%。日本は 19 年 +0.9%、20 年 +0.5%。
11	21	OECD 経済見通し（秋季）	19 年の世界経済の実質 GDP 成長率は +2.9%と 9 月の中間見通しを据え置き、20 年は +2.9%と下方修正。

国内 GDP

月日	主な動き	内容
2/14	18年 GDP (速報)	実質 +0.7%、名目 +0.6%。
3/8	18年 GDP (2次速報)	実質 +0.8%、名目 +0.7%。
5/20	18年度 GDP (速報)	実質 +0.6%、名目 +0.5%。
6/10	18年度 GDP (2次速報)	実質 +0.7%、名目 +0.5%。
8/9	4～6月期 GDP (速報、季調済、前期比)	実質 +0.4%、名目 +0.4%。
9/9	4～6月期 GDP (2次速報、季調済、前期比)	実質 +0.3%、名目 +0.3%。
11/14	7～9月期 GDP (速報、季調済、前期比)	実質 +0.1%、名目 +0.3%。
12/9	7～9月期 GDP (2次速報、季調済、前期比)	実質 +0.4%、名目 +0.6%。

日銀短観、レポート

月日	主な動き	内容
1/24	日銀、1月展望レポート	18年度の実質 GDP 成長率は +0.9%と下方修正、19年度は +0.9%と上方修正。
4/1	日銀、3月全国企業短期経済観測調査 (短観)	米中の貿易摩擦や世界的な景気減速を背景に、業況判断指数 (DI) は大企業・製造業で +12 と昨年 12 月から 7 ポイント悪化。大企業・非製造業は +21 と同 3 ポイント悪化。
26	日銀、4月展望レポート	18年度の実質 GDP 成長率は +0.6%、19年度は +0.8%と、いずれも下方修正。
7/1	日銀、6月全国企業短期経済観測調査 (短観)	業況判断指数 (DI) は大企業・製造業で +7 と 3 月から 5 ポイント悪化。大企業・非製造業は +23 と同 2 ポイント改善。
31	日銀、7月展望レポート	19年度の実質 GDP 成長率は +0.7%と下方修正、20年度は +0.9%と据え置き。
10/1	日銀、9月全国企業短期経済観測調査 (短観)	業況判断指数 (DI) は大企業・製造業で +5、大企業・非製造業は +21 と、いずれも 6 月から 2 ポイント悪化。
11/1	日銀、10月展望レポート	19年度の実質 GDP 成長率は +0.6%、20年度は +0.7%と、いずれも下方修正。
12/13	日銀、12月全国企業短期経済観測調査 (短観)	業況判断指数 (DI) は大企業・製造業で +0 と 9 月から 5 ポイント悪化、13年 3 月以来の低水準。大企業・非製造業は +20 と同 1 ポイント悪化。

貿易統計・国際収支統計

月日	主な動き	内容
1/23	18年貿易統計 (速報)	輸出は 81 兆 4,866 億円 (前年比 +4.1%) と 2 年連続の増加、輸入は 82 兆 6,899 億円 (同 +9.7%) と 2 年連続の増加、貿易収支は▲1兆 2,033 億円と 3 年ぶりの赤字。
2/8	18年国際収支統計 (速報)	経常黒字 19 兆 932 億円 (前年比▲2兆 8,582 億円)。貿易収支が黒字幅を縮小したことなどから、黒字幅縮小。
20	19年 1 月貿易統計 (速報)	貿易収支は▲1兆 4,152 億円と 4 カ月連続の赤字。
4/17	18年度貿易統計 (速報)	貿易収支は▲1兆 5,854 億円と 3 年ぶりの赤字。
5/14	18年度国際収支統計 (速報)	経常黒字は 19 兆 4,144 億円、貿易収支は +7,068 億円と、いずれも前年度より黒字幅縮小。
7/18	19年上半期貿易統計 (速報)	貿易収支は▲8,888 億円と 2 期連続の赤字、輸出は 38 兆 2,404 億円 (前年同期比▲4.7%)、輸入は 39 兆 1,292 億円 (同▲1.1%) と、いずれも 5 期ぶりの減少。
8/8	19年上半期国際収支 (速報)	経常収支は 10 兆 4,676 億円、前年同期より▲4,584 億円と黒字幅縮小。
10/21	19年度上半期貿易統計 (速報)	輸出は 38 兆 2,332 億円 (前年同期比▲5.3%)、輸入は 39 兆 812 億円 (同▲2.6%)、貿易収支は▲8,480 億円と 2 期連続の赤字。
11/11	19年度上半期国際収支 (速報)	経常黒字は 10 兆 3,382 億円、前年同期より▲3,492 億円と黒字幅縮小、貿易収支は▲241 億円と赤字転化。

財政

月日	主な動き	内容
1/10	18年末外貨準備高	1兆 2,709 億 7,500 万ドル (前年比 +66 億 9,200 万ドル)。
2/7	18年度第 2 次補正予算成立	防災・減災対策費 1 兆 723 億円を含む総額 2 兆 7,097 億円。
8	18年末時点の国の借金	債務残高総額 1,100 兆 5,266 億円と過去最大を更新。
3/27	19年度予算成立	総額 101 兆 4,571 億円と過去最大。当初予算が 100 兆円を超えるのは初めて。
5/10	18年度末の国の借金	債務残高総額 1,103 兆 3,543 億円 (前年度末比 +15 兆 5,414 億円) と過去最大。

人口・労働

月日	主な動き	内容
1/18	18年度大学生就職内定率	19年春卒業予定者の内定率 87.9% (18年 12 月 1 日時点、前年同期比 1.9 ポイント増)。
2/1	18年 12 月完全失業率 (速報)	2.4%。
1	18年平均の完全失業者数 (速報)	166 万人 (前年比▲24 万人)、9 年連続の減少。
3/18	18年度大学生就職内定率	19年春卒業予定者の内定率 91.9% (19年 2 月 1 日時点、前年同期比 0.7 ポイント増)。
4/12	人口推計【総務省統計局】	総人口 1 億 2,644 万 3,000 人 (18年 10 月 1 日時点、前年比▲0.21%) と 8 年連続で減少。
6/7	18年合計特殊出生率	前年を 0.01 ポイント下回る 1.42。3 年連続の低下。

訪日外国人

月日	主な動き	内容
1/16	18年訪日外国人人数【国際観光振興機構】	3,119.2 万人 (前年比 +8.7%)、過去最高であった 17 年の記録より 250.1 万人増加。同機構が統計を取り始めた 1964 年以降で最多。

自動車

月日	主な動き	内容
1/7	18年登録車販売台数 (速報)【日本自動車販売協会連合会】	334.8 万台 (前年比▲1.3%)。
10	18年輸入車新規登録台数 (速報)【日本自動車輸入組合】	36.6 万台 (前年比 +4.3%)。
31	18年自動車輸出台数【日本自動車工業会】	四輪車は 481.7 万台 (前年比 +2.4%)、4 年連続の増加。うち乗用車は 435.8 万台 (同 +3.3%)。
2/28	18年国内自動車生産台数【日本自動車工業会】	四輪車は 972.9 万台 (前年比 +0.4%)、2 年連続の増加。
4/4	18年度輸入車新規登録台数 (速報)【日本自動車輸入組合】	36.3 万台 (前年度比 +3.4%)、うち外国メーカー車 30.8 万台 (同 +1.2%)。
7/4	19年上半期輸入車新規登録台数 (速報)【日本自動車輸入組合】	17.6 万台 (前年同期比▲3.5%)、うち外国メーカー車は 14.9 万台 (同▲1.8%)。
31	19年上半期自動車輸出台数【日本自動車工業会】	四輪車輸出台数 240.5 万台 (前年同期比 +1.0%)、5 年連続の増加。
10/4	19年度上半期輸入車新規登録台数 (速報)【日本自動車輸入組合】	17.7 万台 (前年同期比▲0.5%)、うち外国メーカー車は 15.2 万台 (同 +1.8%)。
31	19年度上半期自動車輸出台数【日本自動車工業会】	四輪車輸出台数 238.9 万台 (前年同期比 +2.4%)、上半期として 4 年連続のプラス。

鉄鋼

月日	主な動き	内容
1/23	18年粗鋼生産量【日本鉄鋼連盟】	1 億 432.8 万トン (前年比▲0.3%)、4 年連続の減少。
25	18年世界粗鋼生産量【世界鉄鋼協会】	18 億 860 万トン (前年比 +4.6%)、2 年連続で過去最高を更新。
4/22	18年度粗鋼生産量【日本鉄鋼連盟】	鉄鋼大手で設備トラブルが相次ぎ、1 億 288.9 万トン (前年度比▲1.9%) と 2 年連続の減少。

機械

月日	主な動き	内容
1 23	18年工作機械受注額(確報)【日本工作機械工業会】	1兆8,157億7,100万円(前年比+10.3%)、2年連続で過去最高を更新。
2 18	18年機械受注統計	29兆3,365億円(前年比+4.3%)。
4 23	18年度工作機械受注額(確報)【日本工作機械工業会】	1兆6,891億3,300万円(前年度比▲5.1%)、2年ぶりの減少。

テレビ・PC

月日	主な動き	内容
1 24	18年薄型テレビ国内出荷台数【電子情報技術産業協会】	450.9万台(前年比+4.2%)。
4 22	18年度国内パソコン出荷台数【電子情報技術産業協会】	出荷台数739.8万台(前年度比+9.3%)、うちデスクトップ型179.8万台(同+3.9%)、ノート型560.0万台(同+11.2%)。
10 23	19年度上半期パソコン国内出荷台数【電子情報技術産業協会】	出荷台数504.3万台(前年同期比+51.4%)、4,665億円(同+48.1%)。

地価・住宅

月日	主な動き	内容
1 31	18年新設住宅着工戸数	94.2万戸(前年比▲2.3%)、2年連続の減少。
3 19	19年1月1日時点の公示地価	全国平均(全用途)は前年比+1.2%と、4年連続の上昇。
4 26	18年度新設住宅着工戸数	95.3万戸(前年度比+0.7%)と、2年ぶりの増加。
7 1	19年分路線価	全国平均は前年比+1.3%。沖縄県+8.3%、東京都+4.9%、宮城県+4.4%など19都道府県で上昇。
9 19	19年7月1日時点の基準地価	東京、大阪、名古屋の3大都市圏は商業地が前年比+5.2%、住宅地は同+0.9%。

米国経済

月日	主な動き	内容
1 16	米FRB、ベージュブック(地区連銀経済報告)	製造業の成長が鈍化し、多くの地区で企業の景気見通しの「楽観度が後退した」と指摘。
2 28	米、18年GDP(速報)	+2.9%。
3 1	米、18年個人消費支出	+2.6%。
6 6	米、18年貿易収支	貿易赤字は▲6,210億3,600万ドル(季調済、前年比+12.5%)。
27 27	米、18年経常収支	経常赤字は▲4,884億7,200万ドル(前年比+8.8%)と5年連続の増加、10年ぶりの高水準。
28 28	米、18年GDP(確定)	+2.9%。
4 26	米、1～3月期GDP(速報、季調済、前期比)	+3.2%。
5 30	米、1～3月期GDP(2次速報、季調済、前期比)	+3.1%。
6 27	米、1～3月期GDP(確定、季調済、前期比)	+3.1%。
7 26	米、4～6月期GDP(速報、季調済、前期比)	+2.1%。
8 29	米、4～6月期GDP(2次速報、季調済、前期比)	+2.0%。
9 26	米、4～6月期GDP(確定、季調済、前期比)	+2.0%。
10 30	米、7～9月期GDP(速報、季調済、前期比)	+1.9%。
11 27	米、7～9月期GDP(2次速報、季調済、前期比)	+2.1%。
12 20	米、7～9月期GDP(確定、季調済、前期比)	+2.1%。

欧州経済

月日	主な動き	内容
1 31	ユーロ圏19カ国、18年GDP(速報)	+1.8%。
4 30	ユーロ圏19カ国、1～3月期GDP(速報、前期比)	+0.4%。
7 31	ユーロ圏19カ国、4～6月期GDP(速報、前期比)	+0.2%。
10 31	ユーロ圏19カ国、7～9月期GDP(速報、前期比)	+0.2%。

中国経済

月日	主な動き	内容
1 14	中国、18年貿易統計	輸出は2兆4,874億ドル(前年比+9.9%)、輸入は2兆1,356億ドル(同+15.8%)、貿易総額は4兆6,230億ドル(同+12.6%)。
21	中国、18年GDP(速報)	+6.6%、2年ぶりに前年実績を下回る。
4 17	中国、1～3月期GDP(速報、前年同期比)	+6.4%。
7 15	中国、4～6月期GDP(速報、前年同期比)	+6.2%。
10 18	中国、7～9月期GDP(速報、前年同期比)	+6.0%。

ロシア経済

月日	主な動き	内容
2 4	ロシア、18年GDP(速報)	+2.3%。

米中貿易摩擦

月日	主な動き	内容
5 10	米、対中制裁関税引き上げ発動	対中追加関税「第3弾」(2,000億ドル分)の追加関税率を10%から25%に引き上げ。
6 1	中国、対米報復関税発動	液化天然ガス(LNG)など600億ドル分の米国製品への追加関税率を最大25%に引き上げ。
9 1	米、対中制裁関税「第4弾」発動	「第4弾」リストA(1,100億ドル分)に15%の追加関税を課し、リストB(1,600億ドル分)は12月15日に発動させると表明。中国も対米輸入品計750億ドル分に対し、2回に分けて追加関税(5%または10%)を課すと表明。
12 13	米中貿易交渉「第1段階の合意」	米、12月15日に予定していたリストBの追加関税の発動を見送り、9月1日に発動したリストAの追加関税率を7.5%に引き下げることを発表。12月15日、中国は米国製品を対象に実施予定だった追加関税の発動を当面見合わせると発表。

13 2020年の政治・経済の主な日程 Major Political/Economic Events in 2020

(2020年2月末現在)

	日本	世界
4月	<ul style="list-style-type: none"> 「同一労働同一賃金」制度が順次適用開始(1日～) 立皇嗣の礼(19・21日) 習近平中国国家主席の来日(延期) 	<ul style="list-style-type: none"> ASEAN 首脳会議(6～9日、ベトナム) 韓国、総選挙(15日) IMF・世界銀行春季会合(17～19日、米国)
5月		<ul style="list-style-type: none"> 英国、地方議会選挙(7日) アフリカ開発銀行年次総会(25～29日、コートジボワール) OECD 閣僚理事会(月内、フランス)
6月		<ul style="list-style-type: none"> WTO 閣僚会議(8～11日、カザフスタン) OPEC 定例総会(9日、オーストリア) G7 サミット(10～12日、米国)
7月	<ul style="list-style-type: none"> プラスチック製レジ袋有料化(1日) 東京都知事選挙(5日) 東京オリンピック(24日～8月9日) ※当年に限り、「海の日」は7月23日、「スポーツの日(体育の日)」は7月24日、「山の日」は8月10日になる 	<ul style="list-style-type: none"> 米国、民主党全国大会(13～16日) 中国、北戴河会議(中国共産党幹部と長老が集う密室会議、7月下旬～8月半ば)
8月	<ul style="list-style-type: none"> 東京パラリンピック(25日～9月6日) 	<ul style="list-style-type: none"> 米国、共和党全国大会(24～27日)
9月		<ul style="list-style-type: none"> 東方経済フォーラム(2～5日、ロシア) 国連総会(15～30日、米国) 香港、立法会(議会)選挙(月内)
10月		<ul style="list-style-type: none"> IMF・世界銀行年次総会(16～18日、米国) アラブ首長国連邦、ドバイ国際博覧会(20日～2021年4月10日)
11月	<ul style="list-style-type: none"> 大阪都構想の是非を問う住民投票(上旬ごろ) 	<ul style="list-style-type: none"> 米国、大統領選挙(3日) 米国、パリ協定、撤回がなければ離脱完了(4日) 第26回国連気候変動枠組条約締約国会議(COP26、9～20日、英国) 東アジア首脳会議、ASEAN 首脳会議ほか(11～15日、ベトナム) APEC 首脳会議(12日、マレーシア) G20 サミット(21～22日、サウジアラビア)
12月		<ul style="list-style-type: none"> 英国、EU 離脱移行期間期限(31日)

(参考) 2021年	<ul style="list-style-type: none"> 「大学入学共通テスト」実施予定(1月) 東日本大震災から10年(3月11日) 自民党の安倍晋三総裁の任期満了(9月30日) 衆議院議員総選挙(年内) ※前回は2017年10月 	<ul style="list-style-type: none"> 米国、大統領就任式(1月20日) 世界経済フォーラム年次総会(1月、スイス) 米国、同時多発テロ発生から20年(9月11日) 第27回国連気候変動枠組条約締約国会議(COP27、11月、コンゴ民主共和国) G7 サミット(年内、英国) G20 サミット(年内、イタリア) APEC 首脳会議(年内、ニュージーランド)
---------------	--	--

14 各国の貿易統計情報 Trade Statistics of Major Area/Country

ここでは各国の政府及び関係機関がウェブサイトで公表している自国・地域の貿易統計を紹介しています。「>」は該当ページまでのアクセスを示しています。

This chapter introduces the website trade statistics released by major area/country's government and international bodies.

">" indicates an access to the pertinent web page.

地域・国 Area/Country	統計機関 Statistical agencies	統計調査の名称 Title of Statistical Survey
日本 Japan	税関(財務省) Japan Customs	貿易統計 > 財務省貿易統計 Trade Statistics > Trade Statistics of Japan Ministry of Finance
	日本貿易振興機構(ジェトロ) Japan External Trade Organization (JETRO)	国・地域別に見る > 日本 > 日本の統計 > ドル建て貿易概況 To Japan > Reports and Statistics > Japanese Trade and Investment Statistics
世界 World	国際連合 United Nations (UN)	Resources/Services > Databases > Statistical Data > UN Commodity Trade Statistics Database (Comtrade)
	国際貿易センター International Trade Centre (ITC)	Sectors > Trade in services > Trade Statistics
	世界貿易機関 World Trade Organization (WTO)	Documents, data and resources > Statistics > Merchandise trade/Trade in Services
	国連貿易開発会議 United Nations Conference on Trade and Development (UNCTAD)	Statistics > UNCTADSTAT > Data center > International trade in goods and services
	経済協力開発機構 Organisation for Economic Co-operation and Development (OECD)	Data > Database access > OECD.Stat
韓国 Korea	税関 Korea Customs Service	Information Plaza > Trade Statistics
	韓国貿易協会 Korea International Trade Association (KITA)	K-Statistics
台湾 Taiwan	財政部関務署 Customs Administration, Ministry of Finance	Customs and Trade Statistics > More > Trade Statistics
中国 China	税関 General Administration of Customs of the People's Republic of China	Statistics
香港 Hong Kong	統計局 Census and Statistics Department	External Trade
	香港特別行政区工業貿易署 Trade and Industry Department	Import and Export of Goods > Trade Statistics
オーストラリア Australia	外務貿易省 Department of Foreign Affairs and Trade	Trade and investment > Trade and investment data, information & publications > Trade statistics
米国 USA	商務省センサス局 U.S. Census Bureau (Department of Commerce)	Browse by Topic > International Trade > Data Browse by Topic > International Trade > Important Links > USA Trade® Online
EU	統計局 Eurostat	Data > Browse statistics by theme > International trade
英国 UK	歳入関税庁 HM Revenue & Customs (HMRC)	Research and statistics
オランダ Netherlands	統計局 Statistics Netherlands	Figures > International trade
フランス France	国立統計経済研究所 National Institute of Statistics and Economic Studies (INSEE)	Services > Retrieve indices and time series (BDM)
ドイツ Germany	連邦統計局 Federal Statistical Office	GENESIS-Online Database > Themes > Foreign trade, enterprises, crafts > Foreign trade
ロシア Russia	連邦統計局 Federal State Statistic Service	Official Statistics > External Economic Activities
サウジアラビア Saudi Arabia	統計局 General Authority for Statistics	Statistics Library > Foreign Trade

15 わが国をめぐる経済連携協定の締結・交渉状況

(2019年12月末現在)

		相手国・地域	締結・交渉状況	発効
締結済み (14カ国・2地域)	EPA (14カ国・2地域)	シンガポール	2002年1月13日署名	2002年11月30日 (2007年9月2日、改正議定書発効)
		メキシコ	2004年9月17日署名	2005年4月1日 (2012年4月1日、改正議定書発効)
		マレーシア	2005年12月13日署名	2006年7月13日
		フィリピン	2006年9月9日署名	2008年12月11日
		チリ	2007年3月27日署名	2007年9月3日
		タイ	2007年4月3日署名	2007年11月1日
		ブルネイ	2007年6月18日署名	2008年7月31日
		インドネシア	2007年8月20日署名	2008年7月1日
		ASEAN	2008年4月14日署名	2008年12月1日
		ベトナム	2008年12月25日署名	2009年10月1日
		スイス	2009年2月19日署名	2009年9月1日
		インド	2011年2月15日署名	2011年8月1日
		ペルー	2011年5月31日署名	2012年3月1日
		オーストラリア	2014年7月8日署名	2015年1月15日
		モンゴル	2015年2月10日署名	2016年6月7日
EU	2018年7月17日署名	2019年2月1日		
TPP11		2018年3月8日署名	2018年12月30日	
交渉中 (4カ国・3地域)	日中韓自由貿易協定 (FTA)		【2010年】第1回産官学共同研究会合 (5/6・7)、第2回会合 (9/1～3)、第3回会合 (12/1～3)。 【2011年】第4回会合 (3/30～4/1)、第5回会合 (6/27・28)、第6回会合 (8/31～9/2)、第7回会合 (12/14～16)。 【2012年】産官学共同研究報告書公表 (3/30)。第1回実務協議 (6/19・20)、第2回実務協議 (8/21)、第3回実務協議 (9/27)。第21回ASEAN関連首脳会議の機会に、日中韓経済貿易大臣会合が開催され、FTA交渉開始を宣言 (11/20)。 【2013年】準備会合 (2/20・21)、FTA交渉第1回会合 (3/26～28)、準備会合 (6/3・4)、第2回会合 (7/30～8/2)、準備会合 (10/22・23)、第3回会合 (11/26～29)。 【2014年】第4回会合 (3/4～7)、中間会合 (6/17・18)、第5回会合 (9/1～5)、第6回会合 (11/24～28)。 【2015年】第6回会合 (首席代表会合、1/16・17)、中間会合 (3/10～12)、第7回会合 (局長/局次長会合、4/13～17)、第7回会合 (首席代表会合、5/12・13)、第8回会合 (局長/局次長会合、7/20～24)、第8回会合 (首席代表会合、9/24・25)、第9回会合 (局長/局次長会合、12/14～18)。 【2016年】第9回会合 (首席代表会合、1/18・19)、第10回会合 (局長/局次長会合、4/5～9)、第10回会合 (首席代表会合、6/27・28)。 【2017年】第11回会合 (首席代表・局長/局次長会合、1/9～11)、第12回会合 (4/10～13)。 【2018年】第13回会合 (3/22・23)、第14回会合 (12/6・7)。 【2019年】第15回会合 (4/9～12)、第16回会合 (11/27～29)。	—
			【2012年】第21回ASEAN関連首脳会議の機会に、ASEAN諸国、日本、中国、韓国、オーストラリア、ニュージーランド、インドがRCEP交渉の立ち上げを宣言 (11/20)。 【2013年】RCEP交渉第1回会合 (5/9～13)、第1回閣僚会合 (8/19)、第2回会合 (9/24～27)。 【2014年】第3回会合 (1/20～24)、第4回会合 (3/31～4/4)、第5回会合 (6/21～27)、第2回閣僚会合 (8/27)、第6回会合 (12/1～5)。 【2015年】第7回会合 (2/9～13)、第8回会合 (6/8～14)、第1回閣僚中間会合 (7/13)、第9回会合 (8/3～7)、第3回閣僚会合 (8/24)、第10回会合 (10/12～16)、ASEAN関連首脳会議 (11/22) でRCEPに関する共同声明発表。	—
		東アジア地域包括的経済連携 (RCEP)		—

東アジア地域包括的経済連携 (RCEP)	【2016年】第11回会合 (2/15～19)、第12回会合 (4/24～29)、第13回会合 (6/12～18)、第4回閣僚会合 (8/5)、第14回会合 (8/15～19)、ASEAN関連首脳会議 (9/8) でRCEP首脳による共同声明発表、第15回会合 (10/17～21)、第2回閣僚中間会合 (11/3・4)、第16回会合 (12/6～10)。 【2017年】第17回会合 (2/27～3/3)、第18回会合 (5/2～12)、第3回閣僚中間会合 (5/21・22)、第19回会合 (7/18～28)、第5回閣僚会合 (9/10)、第20回会合 (10/17～28)、第1回RCEP首脳会議 (11/14)。 【2018年】第21回会合 (2/2～9)、第4回閣僚中間会合 (3/3)、第22回会合 (4/28～5/8)、第5回閣僚中間会合 (7/1)、第23回会合 (7/17～27)、第6回閣僚会合 (8/30・31)、第6回閣僚中間会合 (10/13)、第24回会合 (10/18～27)、第2回RCEP首脳会議 (11/14)。 【2019年】第25回会合 (2/19～28)、第7回中間閣僚会合* (3/2)、第26回会合 (6/22～7/3)、第27回会合 (7/22～31)、第8回中間閣僚会合 (8/2・3)、第7回閣僚会合 (9/8)、第28回会合 (9/19～27)、第9回中間閣僚会合 (10/12)、第3回RCEP首脳会議 (11/4)。 *第7回から名称変更	—
湾岸協力理事会 (GCC) (FTA) (バーレーン、クウェート、オマーン、カタール、サウジアラビア、アラブ首長国連邦)	【2006年】FTA交渉を正式発表 (4/6)。準備会合 (5/20・21)、FTA交渉第1回会合 (9/21・22)、第1回非公式中間会合 (12/18・19)。 【2007年】第2回会合 (1/21・22)、第2回非公式中間会合 (12/9～11)。 【2008年】第3回非公式中間会合 (7/14～16)。 【2009年】第4回非公式中間会合 (3/29～31)。	—
トルコ (EPA)	【2011年】玄葉外務大臣、枝野経済産業大臣、チャーラヤン・トルコ経済大臣の会談にて、EPAに関する共同研究立ち上げを決定 (7/19)。 【2012年】共同研究第1回会合 (2/20・21)。 【2013年】共同研究第2回会合 (2/26・27)、共同研究報告書発表 (7/31)。 【2014年】EPA交渉第1回会合 (12/1・2)。 【2015年】第2回会合 (4/13～17)、第3回会合 (9/7～10)。 【2016年】第4回会合 (1/25～27)、第5回会合 (6/27～30)。 【2017年】第6回会合 (1/23～26)、第7回会合 (9/27～29)。 【2018年】第8回会合 (1/30～2/1)、第9回会合 (4/11～13)、第10回会合 (6/11～13)、第11回会合 (9/4～7)、第12回会合 (12/18～21)。 【2019年】第13回会合 (2/12～15)、第14回会合 (4/2～5)、第15回会合 (6/17～21)、第16回会合 (8/6～9)、第17回会合 (9/30～10/4)。	—
韓国 (EPA)	【2003年】首脳会談でEPA交渉開始合意。EPA交渉第1回会合 (12/22)。 【2004年】第2回会合 (2/23～25)、第3回会合 (4/26～28)、第4回会合 (6/23～25)、第5回会合 (8/23～25)、第6回会合 (11/1～3)。 【2005年】首脳会談で小泉首相が交渉の早期再開を促す (6/20)。 【2008年】第1回実務協議 (6/25)、第2回実務協議 (12/4)。 【2009年】第3回実務協議 (7/1)、第4回実務協議 (12/21)。 【2010年】第1回局長級事前協議 (9/16)。 【2011年】第2回局長級事前協議 (5/9)。	—
カナダ (EPA)	【2012年】首脳会談でEPA交渉開始合意(3/25)。EPA交渉第1回会合(11/26～30)。 【2013年】第2回会合 (4/22～26)、第3回会合 (7/8～12)、第4回会合 (11/12～14)。 【2014年】第5回会合 (3/24～28)、第6回会合 (7/28～31)、第7回会合 (11/17～21)。	—
コロンビア (EPA)	【2012年】首脳会談でEPA交渉開始合意(9/25)。EPA交渉第1回会合(12/17)。 【2013年】第2回会合 (5/20～24)、第3回会合 (10/28～11/1)。 【2014年】第4回会合 (2/10～14)、第5回会合 (5/12～16)、第6回会合 (7/14～18)、第7回会合 (9/8～12)、第8回会合 (10/27～11/7)、第9回会合 (12/15～19)。 【2015年】第10回会合 (3/2～6)、第11回会合 (5/18～22)、第12回会合 (7/14～17)、第13回会合 (8/31～9/4)。	—

Source: 外務省の公式サイトなどより作成。
Compiled from MOFA's website etc.

16 2020年度わが国貿易収支、経常収支の見通し

2019年12月2日(月)

一般社団法人日本貿易会

I. 要旨

1. 商品別貿易の見通し(通関ベース)

●2019年度～機械類の輸出減を主因に、貿易収支の赤字幅が約3兆円まで拡大

輸出総額は前年度比5.0%減の76兆6,720億円となる。内訳は、輸出数量が同3.1%減少、輸出価格が同2.0%低下。製造業を中心とした世界経済の減速、とりわけ米中貿易摩擦などによる先行き不透明感の強まりを受けた設備投資抑制が、主に機械類(一般機械、電気機器、輸送用機器)の輸出を下押し。

輸入総額は前年度比3.2%減の79兆7,090億円となる。内訳は、輸入数量が同0.5%増加、輸入価格が同3.8%低下。素材製品を中心に数量の増勢が弱まる。加えて、原油価格の下落が全体の2割強を占める鉱物性燃料の輸入を下押し。

この結果、貿易収支は3兆360億円の赤字と、赤字幅が前年度の1兆5,950億円から拡大する。

●2020年度～ITサイクルの調整一巡、高付加価値品の輸出増などで、貿易赤字はほぼ半減

輸出総額は前年度比3.1%増の79兆220億円となる。輸出数量が同0.9%増加、輸出価格が同2.1%上昇。ITサイクル(電子部品をはじめとしたIT関連財の需要の波)の下降に歯止めがかかることや、日本製の高付加価値品へのニーズの高まりが、機械類などの輸出を価格・数量の両面で押し上げる。

輸入総額は前年度比0.9%増の80兆4,230億円となる。輸入数量が同0.3%増加、輸入価格が同0.6%上昇。東京五輪や5Gサービス開始が音響映像機器や通信機などの需要を喚起し、輸入を押し上げ。商品市況の安定も輸入減の歯止め役に。もっとも、国内需要全体では低迷が続くなかで、数量の伸びはさらに鈍化。

この結果、貿易収支は3年連続の赤字となるが、赤字幅は1兆4,010億円まで縮小する。

2. 経常収支の見通し

●2019年度～経常収支は2年連続で黒字縮小も、サービス収支や所得収支は改善

経常収支は18兆6,030億円の黒字となる。貿易収支の悪化により、黒字幅が2年連続で縮小する。

ただし、訪日外国人の増加基調が維持されるなか、サービス収支の赤字幅(5,350億円)は縮小。また、対外資産の積み上がりを主因に、第一次所得収支の黒字幅(21兆5,120億円)は過去最大に。

●2020年度～貿易収支の改善を主因に、経常収支の黒字幅は3年ぶりに20兆円台へ

経常収支は20兆6,080億円の黒字となる。第一次所得収支の黒字幅(21兆7,050億円)が過去最大を更新するも、貿易収支が改善(国際収支統計ベースでは黒字に)。また、東京五輪に伴うインバウンド効果などから、サービス収支の赤字幅(2,410億円)が過去最小になることも経常黒字の拡大に寄与。

II. 総括表

【通関貿易】

	2018年度 実績		2019年度 見込み		2020年度 見通し	
	(10億円)	対前年度比増減 (伸び率)	(10億円)	対前年度比増減 (伸び率)	(10億円)	対前年度比増減 (伸び率)
通関貿易収支	▲1,595	-4,005	▲3,036	-1,442	▲1,401	+1,636
輸出	80,710	(1.9%)	76,672	(-5.0%)	79,022	(3.1%)
数量要因		-0.6%		-3.1%		0.9%
価格要因		2.4%		-2.0%		2.1%
輸入	82,304	(7.2%)	79,709	(-3.2%)	80,423	(0.9%)
数量要因		1.4%		0.5%		0.3%
価格要因		5.7%		-3.8%		0.6%

【経常収支】

	2018年度 実績		2019年度 見込み		2020年度 見通し	
	(10億円)	対前年度比増減 (伸び率)	(10億円)	対前年度比増減 (伸び率)	(10億円)	対前年度比増減 (伸び率)
貿易・サービス収支	▲16	-4,099	▲1,346	-1,330	596	+1,942
貿易収支	696	-3,843	▲811	-1,507	837	+1,648
輸出	80,326	(2.6%)	76,308	(-5.0%)	78,647	(3.1%)
輸入	79,630	(8.0%)	77,118	(-3.2%)	77,809	(0.9%)
サービス収支	▲712	-256	▲535	+177	▲241	+294
第一次所得収支	21,013	+746	21,512	+500	21,705	+192
第二次所得収支	▲1,753	+422	▲1,563	+191	▲1,693	-130
経常収支	19,243	-2,931	18,603	-640	20,608	+2,005

(注) 金額は表示単位未満を四捨五入しているため計算が合わないことがある。

【前提条件】

	2018年	2019年	2020年
世界貿易 (暦年)	3.7 %	1.1 %	3.0 %
世界経済 (暦年・実質)	3.6 %	3.0 %	3.3 %
米国	2.9 %	2.3 %	2.1 %
ユーロ圏	1.9 %	1.2 %	1.3 %
アジア新興国	6.4 %	5.9 %	6.0 %
日本経済 (年度・実質)	0.7 %	0.7 %	0.6 %

(注1) アジア新興国はIMF定義によるEmerging and Developing Asia。

(注2) 上記の前提条件に加え、11月中旬の外国為替市場および原油市場の動向を参考に、円相場は2019年度108円/ドル、2020年度108円/ドル。原油入着価格は2019年度65ドル/バレル、2020年度65ドル/バレルとの前提条件において積み上げ作業を実施。

Ⅲ. 今回見通しのポイント

当会見通しの特徴は、専門委員会参加8商社が社内外にヒアリング等を行い、それらを商品別に積み上げて作成している点である。今回の見通しは、米中貿易交渉の第1段階の合意が実現するかどうか見通し難い状況のもとで、①現時点の公表済み情報に依拠し、米国が2019年12月15日に対中関税引き上げ第4弾の完全実施（スマートフォン、玩具などに15%の追加関税）に踏み切り、中国も対抗措置をとる、②2020年の世界経済の成長率は一部新興国の復調によってやや持ち直すが、日本の主要輸出先である米国や中国については減速が続く——など、慎重な前提条件を設定して作成に臨んだ。

そうした前提条件のもとではあったが、輸出総額（通関貿易統計ベース）は2019年度に前年度比5.0%の減少になった後、2020年度は同3.1%の緩やかな持ち直しに転じるとの予測結果が得られた。2020年度について一見意外感のある結果になった主な要因として、以下の2点が挙げられる。

第一は、ITサイクル（半導体等電子部品をはじめとしたIT関連財の需要の波）の下降に歯止めがかかり、この循環要因による日本の輸出への強い逆風も止んでいくことである。すでに、中国のスマートフォン販売が底入れしたことや、DRAM・NANDメーカーの在庫調整が峠を越え市況悪化も一服してきたことなどが指摘されているが、他のIT関連財でも遠からず在庫調整が収束に向かうことが予想される。そうなれば、電子部品の市況は底入れし、電子部品メーカーの設備投資が徐々に再開されていくことにもなる。そして、一連の動きによって、半導体等電子部品のほか、半導体等製造装置、電気計測機器、科学光学機器などの輸出が下げ止まりから持ち直しに向かっていくであろう——というのが我々の見立てである。

第二は、日本が生産する高付加価値製品へのニーズが高まり続けていることである。具体的には、①中国の高級車市場で日本ブランド車のシェアが上昇、②アジアの完成車メーカーが製品性能の向上を図るため、日本製部品の調達を拡大、③中国などで高品質の日本製化粧品への人気拡大しており、日本からの輸出が好調、④中国で日本産アコヤ真珠の人気が続いており、輸出価格も上昇——といった事例が挙げられる。中国は2020年も経済減速が続く見込みであるが、消費者市場を中心に高機能・高品質の日本製品を受け入れる余地を多分に残していることが示唆される。

一方、輸入総額は2019年度に前年度比3.2%の減少になった後、2020年度は同0.9%の小幅増に転じるとの予測結果になった。基本的には、世界需給を反映しての原油などの資源相場および素材市況の変動が大きく影響する。この間、輸入数量は、日本経済の低成長が続くもとで、素材製品を中心に緩やかな伸びにとどまる。

ただし、そうしたなかでも、2020年は春の5Gサービス開始や夏の東京五輪開催が予定されており、いずれも2020年度の電気機器（音響映像機器や通信機、半導体等電子部品）の輸入を活発化させる見込みである。

また、東京五輪はインバウンド効果を一段と引き出す絶好の機会であり、モノの動きではすでに多くの観戦客を迎え入れるための大型航空機の輸入が一巡し、これからは衣料品などの輸入調達が動意づく見込みである。

そして、当見通しにおいて、東京五輪によるインバウンド効果の高まりは、旅行サービスの受取増を通じたサービス収支の改善という形で最も大きく反映されている。わが国のサービス収支は赤字ながら改善基調にあり、2020年度の赤字幅は過去最小の2,410億円になると予想する。

経常収支は、貿易収支（特に輸出）の変動を受けて、2019年度に黒字幅がいったん19兆円を割り込むが、2020年度には20兆円台を回復する（2019年度18兆6,030億円、2020年度20兆6,080億円）。貿易収支が赤字と黒字を繰り返し、サービス収支も改善基調とは言え赤字圏にあるなかで、

経常収支が大幅な黒字になっているのは、21兆円を超えてさらに増加に向かっている第一次所得収支の黒字が支えているからである。第一次所得収支は主に対外投融資による利子や配当の受け払いを集計したものであるが、商社業界を含めた日本企業が海外ビジネスを拡大して対外資産を積み上げ、その果実が着実に増えてきていることを反映している。

Ⅳ. 主要商品別の見通し（通関ベース）

1. 輸 出

◆◆◆ 2019年度◆◆◆

世界経済の減速に加え、小幅な円高を想定するもとで、輸出は前年度比5.0%の減少となる。内訳は、輸出数量が同3.1%の減少、輸出価格が同2.0%の低下である。

品目別に見ると、一般機械が輸出全体を1.7ポイント、電気機器が0.7ポイント押し下げる減少となる。両品目の減少には、IT関連財（スマートフォンや電子部品など）をはじめ製造業を中心とした世界経済の減速、とりわけ、米中貿易摩擦などに伴う事業環境の先行き不透明感の強まりから世界各地で設備投資が抑制されていることが影響している。輸送用機器も、米国向け自動車の頭打ちや中国向け自動車部品の落ち込み、大型船デリバリーの一巡などから減少に転じ、輸出全体を1.1ポイント押し下げる。

機械類以外では、原料別製品が全体を0.8ポイント押し下げる減少となる。なかでも、自動車に使われる鉄鋼・非鉄金属（伸銅品）・ゴム製品（タイヤ）、スマートフォンに使われる非鉄金属（伸銅品）・繊維製品（部品向け素材）が落ち込む。そのほか、全体に占めるシェアは小さいが、鉄スクラップや生ゴムなどの原料品、軽油や灯油などの鉱物性燃料も、価格下落を主因に減少する。

一方、化学製品は増加が続く。医薬品や化粧品の好調が支える。ただし、約半分を占める石油化学製品が価格面を中心に減少するため、輸出全体への押し上げは0.1ポイントにとどまる。また、食料品も、政府による輸出振興策が展開されるなかで引き続き増加するものの、漁獲量の減少や農産物の品不足などから輸出余力が低下しており、増勢鈍化を余儀なくされる。

◆◆◆ 2020年度◆◆◆

主要輸出先である米国や中国の経済減速が続くものの、ITサイクル要因や為替要因による下押し圧力の弱まり、高付加価値品へのニーズの高まりなどから、輸出は前年度比3.1%の増加に転じる。内訳は、輸出数量が同0.9%の増加、輸出価格が同2.1%の上昇である。

品目別に見ると、一般機械と電気機器が増加し、それぞれ輸出全体を0.7ポイント、0.6ポイント押し上げる。また、科学光学機器が含まれるその他も0.4ポイント押し上げる増加となる。以上の品目では、米中貿易摩擦の影響などを映じた中国や米国の経済減速が、引き続き輸出の逆風にはなる。しかし一方で、IT関連財の世界的な在庫調整が収束するため、電子部品の市況が改善に向かうほか、同分野を中心に設備投資再開の動きも出始める。そうした動きが、半導体等電子部品のほか、半導体等製造装置、電気計測機器、科学光学機器の輸出を押し上げ、上記品目の輸出増に寄与する。

輸送用機器も全体を0.6ポイント押し上げる増加となる。米国向けの自動車や自動車部品は引き続き低調となり、船舶も価格競争の激化により一段と落ち込む。それにもかかわらず、輸送用機器が増加に転じるのは、①中国の高級車市場で日本ブランド車の人気が高まっていること、②アジアの完成車メーカーが製品性能の向上を図るため、日本製部品の調達を増やしていることが主な理由である。

機械類以外では、化学製品の伸びが高まり、全体を0.8ポイント押し上げる。医薬品や化粧品の好調が続くうえ、石油化学製品の減少に歯止めがかかるためである。ただし、石油化学製品については、アジアを中心に市場競争が激化していることから、明確な回復までには至らない。

原料別製品は概ね下げ止まり、全体への押し下げは0.1ポイントまで縮小する。鉄鋼は、米国や

中国の経済減速を背景に価格下落が続く。タイヤも、新規工場の稼働本格化で世界需給が一段と緩むため、価格・数量の両面から減少する。しかし、それらの一方で、自動車向けの伸銅品・ガラス製品、IT関連財向けの高機能繊維素材などが持ち直す。セメントも、東京五輪向けの国内需要がピークアウトしていくなかで輸出余地が広がり、増勢が加速する。

そのほか、鉱物性燃料は原油安一服などから下げ止まり、原料品も生ゴムなどで減少幅が縮小する。一方、食料品は日本酒を中心に増加が続くものの、供給制約が残るため、伸びが一層緩やかになる。

2. 輸 入

◆◆◆ 2019年度◆◆◆

消費税率引き上げの影響は限定的ながら、日本経済の低成長が続くことに加え、原油価格の下落、小幅な円高を想定するもとで、輸入は前年度比3.2%の減少となる。内訳は、輸入数量が0.5%の増加、輸入価格が3.8%の低下である。

品目別には、原油及び粗油、LNG、石炭などの鉱物性燃料が、価格低下を主因に輸入全体を2.7ポイント押し下げる減少となる。原料別製品も減少し、全体を0.5ポイント押し下げる。個別商品では織物用糸・繊維製品の数量増加や白金族（パラジウム）の価格上昇といった動きもあるが、総じて数量が伸び悩むほか、世界的な素材市況の悪化を受けて価格が低下する。化学製品も、抗がん剤などの医薬品が増えるものの、石油化学製品の価格下落が響き、全体を0.2ポイント押し下げる減少となる。

一方、原料品は小幅増が続く（全体を0.1ポイント押し上げ）。非鉄金属鉱物が数量・価格の両面から落ち込み、鉄鉱石の数量も国内鉄鋼生産の減少を背景に減少するが、鉄鉱石価格がブラジルの供給懸念を背景に高騰する影響が大きくあらわれる。

機械類では、一般機械が半導体等製造装置や原動機を中心に減少に転じ（全体を0.2ポイント押し下げ）、輸送用機器は前年度比で横ばいにとどまる。ただし、「Windows7」のサポート終了（2020年1月）を控えたパソコンの買い替えラッシュに伴う電算機類の輸入増は、一般機械の減少率を小幅にとどめている側面がある。また、輸送用機器についても、自動車部品の落ち込みを、大型航空機やイタリア・英国の高級車の好調が相殺している。

そして、電気機器は緩やかな増加が続く、全体を0.3ポイント押し上げる。半導体等電子部品（サーバー向けICなど）の減少は続くが、スマートフォン需要の持ち直し、高価格帯のテレビの販売好調が輸入増につながる。

そのほか、食料品は、個別商品ごとのまだら模様はあるが、高級マグロの需要増、CSF（豚コレラ）問題に伴う豚肉の海外調達増などにより、緩やかな増加が続く（全体を0.1ポイント押し上げ）。その他は、衣料品需要の伸び悩みなどから、頭打ちとなる（全体を0.1ポイント押し下げ）。

◆◆◆ 2020年度◆◆◆

日本経済の低成長がさらに続くものの、一部のIT関連財の需要増、円相場や商品市況の安定推移などから、輸入は前年度比0.9%の小幅増に転じる。内訳は、輸入数量が0.3%の増加、輸入価格が0.6%の上昇である。

品目別には、電気機器の増勢が強まり、輸入全体を1.5ポイント押し上げる。東京五輪の開催や、2020年春からの5Gサービス開始が、音響映像機器や通信機、半導体等電子部品の輸入増に作用する。また、化学製品は、医薬品の増勢が続くなかで、石油化学製品の価格下落ペースが緩和することなどから増加に転じる（全体を0.5ポイント押し上げ）。原料別製品も、数量の低調は続くものの、アルミニウム、織物用糸・繊維製品をはじめ幅広い商品で価格下落が一服するため、小幅増に転じる（全体を0.3ポイント押し上げ）。

一方で、鉱物性燃料と原料品は、それぞれ輸入全体を0.4ポイントずつ押し下げる減少となる。

鉱物性燃料については、総じて価格下落が一服するが、原油や原料炭などの数量が弱含むため、減少が続く。原料品は、鉄鉱石価格の反落により減少に転じる。一般機械と輸送用機器は頭打ち感が強まる（それぞれ全体を0.3ポイント、0.1ポイント押し下げ）。一般機械については、半導体等製造装置や原動機が持ち直すものの、電算機類に大幅な反動減が生じる。輸送用機器については、自動車部品が下げ止まり、自動車も高水準を維持するものの、大型航空機の盛り上がりが一巡する。

そのほか、食料品とその他は、高級マグロやスポーツウェアといった個別商品の好調はあるものの、総じてみれば国内景気の低迷が重しとなり、いずれも微減となる（全体を0.05ポイントずつ押し下げ）。なお、豚肉や牛肉の輸入では、日米貿易協定を受けて米国産のシェアが上昇していく。

V. 経常収支の見通し

◆◆◆ 2019年度◆◆◆

経常収支は18兆6,030億円の黒字となるが、黒字幅は前年度の19兆2,430億円から6,400億円縮小する。輸出の減少幅が輸入を上回る結果、貿易収支（2018年度+6,960億円→2019年度▲8,110億円）が1兆5,070億円悪化し、国際収支統計ベースでも5年ぶりの赤字に転じるためである。

（注）2018年度の貿易収支は、通関貿易統計で1兆5,950億円の赤字だったのに対し、国際収支統計では6,960億円の黒字であった。この差異は主に輸入の定義の違い、具体的には、国際収支統計の輸入が通関貿易統計と異なり、運賃や保険料を含まない金額になっていることにより生じている。

こうした一方で、サービス収支は5,350億円の赤字となるが、赤字幅は前年度の7,120億円から1,770億円縮小する。日韓関係の悪化を受けて韓国からの訪日客数が大きく落ち込んでいるが、1人当たり支出額が相対的に大きい中国人訪日客の増勢持続や、ラグビーワールドカップの効果などによってカバーされ、旅行サービスの受取額は拡大傾向を維持する。

第一次所得収支は、21兆5,120億円の黒字となり、黒字幅が前年度の21兆130億円から5,000億円拡大する。また、2015年度の21兆3,190億円を上回って過去最大の黒字幅となる。為替要因による押し上げ効果は剥落するものの、対外資産の拡大が続くもとで、投資収益の受取額が堅調に増加する。

第二次所得収支は、1兆5,630億円の赤字となり、赤字幅が前年度から1,910億円縮小する。国内で自然災害が相次ぐなか、海外からの再保険金の受取増が収支改善に寄与する。

◆◆◆ 2020年度◆◆◆

経常収支は20兆6,080億円の黒字となる。黒字幅が2兆50億円拡大し、3年ぶりに20兆円台を回復する。約2兆円の黒字幅拡大のうち、1兆6,480億円分が貿易収支の改善による。貿易収支は8,370億円の黒字となり、国際収支統計ベースで再び黒字に転じる。

そのほか、サービス収支は2,410億円の赤字となるが、赤字幅は前年度から2,940億円縮小して過去最小となる。東京五輪開催によるインバウンド効果の拡大が収支改善に寄与する。

第一次所得収支は、21兆7,050億円の黒字となり、前年度に続いて過去最大の黒字幅を更新する。日本企業の海外投資による資産積み上げが下支える。

一方、第二次所得収支は、1兆6,930億円の赤字となる。前年度の一時的要因による改善効果が剥落し、赤字幅が1,300億円拡大する。

以 上

2020年度わが国貿易収支、経常収支の見通し（商品別輸出）

品目	2018年度（実績）		2019年度（見込み）				2020年度（見通し）				コメント	
	10億円	伸び率%	上半期		下半期		10億円	伸び率%	伸び率%	伸び率%		
			（実績）	伸び率%	（見込み）	伸び率%						
総額	80,710	+1.9%	38,233	▲5.3%	38,439	▲4.7%	76,672	▲5.0%	↑	79,022	+3.1%	
EX 01 食料品	754	+14.2%	369	+0.3%	402	+4.0%	771	+2.2%	↑	779	+1.1%	製造業を中心とした世界経済の減速、とりわけ米中貿易摩擦などによる先行き不透明感の強まりを受けた設備投資の抑制が、主に機械類（一般機械、電気機器、輸送用機器）の輸出を下押し。 IT サイクル（電子部品をはじめとしたIT関連財の需要の波）の下降に歯止めがかかることや、日本製の高付加価値品へのニーズの高まりが、機械類などの輸出を価格・数量の両面で押し上げる。
EX 02 原料品	1,138	+1.6%	524	▲9.4%	531	▲5.1%	1,055	▲7.2%	↓	1,040	▲1.4%	海外における日本食需要促進のための政府プロモーションなどもあり日本酒、牛肉を中心に増加が続くも、漁獲量減少や農産物の品不足など、生産能力の制約が生じ伸びは鈍化。 鉄スクラップ：米中貿易摩擦、中国の輸入規制で鋼材相場は軟調。数量・価格ともに18年度からマイナス。 生ゴム：生産拠点の海外移転は一服も、自動車業界の不調でタイヤ向けゴム需要が減少。価格は18年度比で横ばい。 織物用繊維及びびくす：数量は微増、価格はやや低下。ただし、米中貿易摩擦の影響は限定的。
EX 03 鉱物性燃料	1,361	+21.3%	691	+1.3%	578	▲14.8%	1,269	▲6.7%	↑	1,299	+2.4%	原油価格下落などの影響を受けて減少。 軽油の需要は、貨物輸送量の底堅さから下支えされる見通し。一方、灯油がエネルギー転換の進展等から産業用・民間用ともに需要の伸びが抑制される見通し。
EX 04 化学製品	8,928	+6.9%	4,364	▲0.3%	4,631	+1.8%	8,995	+0.7%	↑	9,606	+6.8%	石油化学製品は、原料となるエチレン価格の下落により、価格が低下。加えて、中国経済の減速により、同国内の石油化学製品への需要が低迷。 他方、精油・香料及び化粧品類と、医薬品は順調に伸びる。全体として、化学製品全体の輸出は緩やかな伸びにとどまる。 石油化学製品への世界的な需要は回復に向かうが、アジア地域でのエチレン生産能力の拡大に伴い、日本からの輸出は微増にとどまる見通し。 他方、精油・香料及び化粧品類は中国向け、医薬品は米国向けや韓国向けを中心に、それぞれ好調に推移。
EX 05 原料別製品	8,973	+1.8%	4,263	▲6.6%	4,024	▲8.7%	8,287	▲7.6%	→	8,245	▲0.5%	米中貿易摩擦や世界経済の減速を背景に、自動車やスマートフォンなどに使われる製品を中心に減少。 IT サイクルの調整一巡や自動車生産の持ち直しにより、価格・数量ともに概ね下げ止まり。ただし、米中貿易摩擦や米国・中国経済の伸び悩みもあり、明確な回復には至らず。
鉄鋼	3,338	+0.8%	1,586	▲7.1%	1,412	▲13.4%	2,998	▲10.2%	↓	2,954	▲1.5%	中国など一部地域で公共投資の関連需要があるものの、世界的に自動車や工作機械などの生産・販売が減少するため、数量は減少。また、価格が世界的な需要減から低下するため、金額は減少。
非鉄金属	1,459	+1.2%	684	▲10.2%	652	▲6.4%	1,336	▲8.4%	↑	1,394	+4.3%	自動車やスマートフォン向けの伸銅品や住宅・インフラ向けの電線を中心に海外需要は弱含み。また、製品価格のベースとなる銅・アルミ地金価格の低下も重なって、金額は上半期を中心に落ち込む。
織物用糸・繊維製品	728	+1.4%	352	▲2.9%	347	▲5.1%	698	▲4.0%	↑	709	+1.6%	世界景気の減速に伴い幅広い商材で減少。とりわけ、中国でのスマートフォン需要の落ち込みや衣料品メーカーの在庫調整が大きく影響。 電子部品に用いられる機能性の高い素材、民族衣装などに用いられる高品質の織物を中心に、減少に歯止め。
非金属鉱物製品	903	+3.2%	426	▲4.4%	450	▲1.7%	875	▲3.0%	→	872	▲0.3%	ガラス及び同製品：海外生産シフトに伴い、緩やかに減少。 セメント：五輪関連を中心とする国内需要の盛り上がり引き続き抑制要因となるが、アジア向け・豪州向けは堅調に推移。 真珠：アコヤガイ大量死による養殖真珠生産減などで大幅減少。ただし、中国での日本真珠人気などが続き価格は上昇。 減少ペースがやや強まる。米国などで工場の新規稼働が見込まれるなか、タイヤの世界需給はさらに緩む見通し。そのもとで、価格下落が続き、数量も採算性の低下により減少に転じる。
ゴム製品	908	+2.4%	453	▲1.6%	436	▲2.4%	889	▲2.0%	↓	848	▲4.6%	減少に転じる。6割超を占めるタイヤなどで、世界景気の減速を背景とした価格下落が進むため。数量についても、北米向けと中東向けの増加が続くものの、欧州向けが減少し、全体では小幅増にとどまる。 新興国のインフラ整備や既存設備の更新需要は堅調ながら、世界経済の減速や米中貿易摩擦に伴う不透明感の継続が全体を下押し。 世界経済・貿易の減速を映じて減少。 エネルギー転換を背景とした効率の良い発電設備への更新需要などが拡大。
EX 06 一般機械	16,314	+1.9%	7,454	▲9.2%	7,516	▲7.2%	14,970	▲8.2%	↑	15,504	+3.6%	世界経済の減速、サーバーおよびスマートフォンの需要減、米中貿易摩擦などを映じた設備投資の抑制が、幅広い製品での下押し要因に。 サーバーやスマートフォン、産業機械の需要減が、中国をはじめ各地域への部品輸出を下押し。ただし、DRAM・NANDメーカーの在庫調整圧力はピークアウトしてきており、価格も下半期に向けて下落一服。 電子部品メーカーや機械メーカーによる設備投資抑制を主因に減少。 IT サイクルの調整一巡などから、半導体等製造装置を中心に減少に歯止め。
原動機	2,942	+5.3%	1,340	▲7.6%	1,380	▲7.5%	2,720	▲7.5%	↑	2,856	+5.0%	世界経済の減速、サーバーおよびスマートフォンの需要減、米中貿易摩擦などを映じた設備投資の抑制が、幅広い製品での下押し要因に。 サーバーやスマートフォン、産業機械の需要減が、中国をはじめ各地域への部品輸出を下押し。ただし、DRAM・NANDメーカーの在庫調整圧力はピークアウトしてきており、価格も下半期に向けて下落一服。 電子部品メーカーや機械メーカーによる設備投資抑制を主因に減少。 IT サイクルの調整一巡などから、半導体等製造装置を中心に減少に歯止め。
EX 07 電気機器	13,936	+0.9%	6,594	▲7.3%	6,755	▲1.0%	13,349	▲4.2%	↑	13,810	+3.5%	世界経済の減速、サーバーおよびスマートフォンの需要減、米中貿易摩擦などを映じた設備投資の抑制が、幅広い製品での下押し要因に。 サーバーやスマートフォン、産業機械の需要減が、中国をはじめ各地域への部品輸出を下押し。ただし、DRAM・NANDメーカーの在庫調整圧力はピークアウトしてきており、価格も下半期に向けて下落一服。 電子部品メーカーや機械メーカーによる設備投資抑制を主因に減少。 IT サイクルの調整一巡などから、半導体等製造装置を中心に減少に歯止め。
半導体等電子部品	4,081	+1.0%	2,024	▲4.0%	1,974	+0.1%	3,998	▲2.0%	↑	4,078	+2.0%	世界経済の減速、サーバーおよびスマートフォンの需要減、米中貿易摩擦などを映じた設備投資の抑制が、幅広い製品での下押し要因に。 サーバーやスマートフォン、産業機械の需要減が、中国をはじめ各地域への部品輸出を下押し。ただし、DRAM・NANDメーカーの在庫調整圧力はピークアウトしてきており、価格も下半期に向けて下落一服。 電子部品メーカーや機械メーカーによる設備投資抑制を主因に減少。 IT サイクルの調整一巡などから、半導体等製造装置を中心に減少に歯止め。
電気計測機器	1,734	+7.7%	802	▲9.2%	863	+1.4%	1,665	▲4.0%	↑	1,740	+4.5%	世界経済の減速、サーバーおよびスマートフォンの需要減、米中貿易摩擦などを映じた設備投資の抑制が、幅広い製品での下押し要因に。 サーバーやスマートフォン、産業機械の需要減が、中国をはじめ各地域への部品輸出を下押し。ただし、DRAM・NANDメーカーの在庫調整圧力はピークアウトしてきており、価格も下半期に向けて下落一服。 電子部品メーカーや機械メーカーによる設備投資抑制を主因に減少。 IT サイクルの調整一巡などから、半導体等製造装置を中心に減少に歯止め。
EX 08 輸送用機器	18,782	+1.8%	8,924	▲2.2%	8,951	▲7.3%	17,875	▲4.8%	↑	18,352	+2.7%	自動車・同部分品は主力の米国向け・中国向けを中心に低迷。船舶も、大型船デリバリーの一巡を主因に減少に転じる。 主力の米国向けが景気低迷やガソリン価格高止まりなどにより頭打ち。 2ヶタ減に。これまでの成長をけん引してきた中国向けが落ち込み、米国向けとASEAN向けも低調。 3～5年の受注生産。19年前半までに大型船のデリバリーが一巡。価格面では、環境対応が下支え要因ながら、韓国メーカーによる廉売の影響を受けて厳しい競争に。そうした状況下、下半期に入り日本メーカーの受注残が減少し始めている。
自動車	12,267	+1.5%	5,925	+0.4%	6,075	▲4.5%	12,000	▲2.2%	↑	12,240	+2.0%	自動車・同部分品は主力の米国向けが引き続き減少も、中国向けの高級車・高機能部品が持ち直す。船舶は、中小型船のシェア上昇、価格競争の激化から2ヶタ減に。 米国向けは引き続き低調ながら、中国向け・EU向けが主導し緩やかに回復へ。中国では、高級車市場で日本ブランドの人氣が高まる方向。
自動車の部分品	3,938	+0.7%	1,772	▲11.5%	1,733	▲10.5%	3,505	▲11.0%	↑	3,680	+5.0%	米国向けが引き続き低調も、中国向け・ASEAN向けが持ち直す。性能向上を図る地場完成車メーカーが、日本製部品の調達を増やす動きが広がる方向。
船舶	1,430	+13.3%	722	+8.6%	610	▲20.3%	1,332	▲6.8%	↓↓	1,130	▲15.2%	減少ペースが加速。中小型船のシェア上昇、韓国メーカーの廉売継続を背景に、受注件数も船舶も低調。
EX 09 その他	10,523	▲3.3%	5,051	▲5.3%	5,051	▲2.7%	10,102	▲4.0%	↑	10,386	+2.8%	科学光学機器を中心に減少が続く。 科学光学機器や金の輸出が持ち直す。
科学光学機器	2,247	▲6.5%	1,059	▲7.9%	1,086	▲1.0%	2,145	▲4.5%	↑	2,238	+4.4%	欧米向けは底堅く推移するも、約6割を占めるアジア（中国、韓国、ASEAN）向けの落ち込みが続く。 スマートフォン需要の持ち直しにより、液晶関連やカメラ関連の部品を中心に緩やかに回復。

*2019年度上半期の実績は確報ベース、金額は表示単位未満を四捨五入しているため計算が合わないことがある。

*「↑」は前年度比増加、「↓」は減少、「→」は横ばい（前年度比±1%未満）を表している。

2020年度わが国貿易収支、経常収支の見通し（商品別輸入）

品目	2018年度(実績)		2019年度(見込み)				2020年度(見通し)				コメント	
	10億円	伸び率%	上半期		下半期		10億円	伸び率%	伸び率%	伸び率%		
			(実績)	伸び率%	(見込み)	伸び率%						
総額	82,304	+7.2%	39,085	▲2.6%	40,624	▲3.7%	79,709	▲3.2%	→	80,423	+0.9%	
IM 01 食料品	7,222	+1.3%	3,687	+1.5%	3,633	+1.2%	7,320	+1.4%	→	7,276	▲0.6%	素材製品を中心に数量の増勢が弱まる。加えて、原油価格の下落が全体の2割強を占める鉱物性燃料の輸入を押し下げる。
魚介類	1,670	▲0.1%	801	▲0.7%	889	+3.0%	1,690	+1.2%	→	1,686	▲0.2%	商品ごとにはまだ様子だが、全体では緩やかな増加が続く。
肉類	1,520	+2.1%	809	+3.7%	742	+0.4%	1,552	+2.1%	↑	1,583	+2.0%	さげ及びます：国内の不漁を補うためにチリ産などを中心に数量はやや増加。価格は昨年の記録的高騰からやや一服。 まぐろ：高価格マグロの需要増が続き、数量増加・価格上昇。 えび：海外での養殖増加が引き続き価格を押し下げる。国内消費の減少で数量も減少が続く。
IM 02 原料品	4,877	+0.2%	2,467	▲2.3%	2,493	+6.0%	4,960	+1.7%	↓	4,648	▲6.3%	豚肉：消費量自体は大きな変化はないが、国内の豚コレラによる生産減で輸入増。 牛肉：微減。国内消費減が重し。米中貿易摩擦を背景に中国向けが日本市場に流れており、価格も下落。 鶏肉：タイ産の中国需要増加などから価格が上昇する一方、数量は減少。
鉄鉱石	1,029	▲6.4%	596	+13.4%	653	+29.8%	1,249	+21.4%	↓↓	979	▲21.7%	鉄鉱石の価格上昇を主因にやや増加。ただし、数量は鉄鉱石、非鉄金属鉱石ともに減少。
非鉄金属鉱	1,471	+0.1%	708	▲9.3%	611	▲11.5%	1,319	▲10.3%	↑	1,429	+8.3%	鉄鉱石の価格反落を主因に減少。ただし、数量は、非鉄金属鉱が増加に転じ、鉄鉱石も下げ止まり。
IM 03 鉱物性燃料	19,098	+17.5%	8,261	▲9.8%	8,584	▲13.7%	16,845	▲11.8%	↓	16,538	▲1.8%	価格上昇により2割超の増加。上半期のブラジルの供給懸念、中国のインフラ需要が価格を大幅に押し上げた。ただし、世界経済減速のもとでの鉄鋼輸出の弱含みに加え、国内の鉄鋼需要も自動車関連や東京五輪関連の押し上げ効果が弱まるなか、鉄鉱石の輸入数量は引き続き減少。
原油及び粗油	8,720	+19.7%	4,069	▲5.5%	3,901	▲11.6%	7,970	▲8.6%	↓	7,593	▲4.7%	銅精鉱の精錬所の定期修理が多く実施されることもあり、数量は減少。また、価格も低下。
石油製品	1,950	+17.1%	723	▲21.7%	1,020	▲0.7%	1,742	▲10.6%	↑	1,888	+8.3%	価格下落を主因に減少に転じる。
LNG	4,868	+19.4%	1,936	▲11.0%	2,178	▲19.1%	4,114	▲15.5%	↓	4,017	▲2.4%	原油価格の下落などの影響を受け、価格が低下。
LPG	654	+5.2%	253	▲19.3%	294	▲13.7%	547	▲16.4%	↑	594	+8.6%	原油価格の下落などの影響を受け、価格が低下。
石炭	2,840	+11.2%	1,260	▲10.0%	1,171	▲18.8%	2,430	▲14.4%	→	2,432	+0.1%	LNGはデリバリーされる3ヶ月前の原油価格にリンクしていることが多く、原油価格の下落に伴い価格が減少。
IM 04 化学製品	8,517	+8.7%	4,075	▲2.2%	4,252	▲2.3%	8,327	▲2.2%	↑	8,701	+4.5%	原料炭、一般炭ともに2ヶタ減に転じる。世界経済の減速を背景とした価格下落が主因。数量については、原料炭はいたん下げ止まり。世界的な自動車需要の低迷などから鉄鋼生産は減少しているが、一部企業の大規模な調達を押し上げた。一方、一般炭は減少継続。上半期の天候不順が冷房などの電力需要を押し下げたことなどが背景。
IM 05 原料別製品	7,455	+6.9%	3,571	▲4.0%	3,507	▲6.1%	7,078	▲5.1%	↑	7,280	+2.9%	石油化学製品は、原料となるエチレン価格の下落により、価格が低迷。 医薬品は、高齢化を背景に国内需要が堅調に伸び、抗がん剤を中心に輸入額が増加。
鉄鋼	1,032	+9.5%	469	▲6.9%	438	▲17.0%	907	▲12.1%	↓	882	▲2.8%	減少に転じる。幅広い品目での価格低下が主因。
非鉄金属	1,955	+8.1%	873	▲13.8%	921	▲2.3%	1,794	▲8.2%	↑	1,916	+6.8%	数量は18年度からほぼ横ばいとなるものの、価格が大幅に低下しているため、金額は減少する。
織物用糸・繊維製品	977	+5.5%	476	+0.1%	481	▲4.0%	957	▲2.0%	→	965	+0.8%	アルミニウム：数量は、上半期から減少している地金・合金地金に加え下半期には圧延品も減少。価格も下落しているため、金額が大幅に減少する。 白金族：パラジウムの供給が不足するなか、主に価格上昇により増加。
非金属鉱物製品	740	+5.3%	356	▲4.0%	356	▲3.5%	712	▲3.7%	↑	734	+3.1%	減少に転じる。20年度にかけて相次ぐ大型スポーツイベント、災害復旧需要の増加を背景に、数量は衣料向けや公共工事向けを中心に増加。しかし、綿花など素原材料の市況悪化を映じて価格が落ち込み。
IM 06 一般機械	7,911	+6.7%	3,802	▲1.7%	3,983	▲1.5%	7,785	▲1.6%	↓	7,508	▲3.6%	ガラス及び同製品：住宅着工件数の緩やかな減少により建設用製品の数量は18年度を下回る。中国の競争力の向上によって、価格は下落傾向であるため、金額は減少する。 ダイヤモンド：数量は下半期にやや持ち直すものの、価格の低下が続くため、金額は減少する。
電算機類(含周辺機器)	2,054	+2.2%	1,070	+15.7%	1,158	+2.5%	2,228	+8.5%	↓↓	1,950	▲12.5%	電算機類は、パソコンの買い替え需要により増勢加速。しかし、半導体メーカーの在庫調整や米中貿易摩擦を背景とした投資抑制のため半導体等製造装置が減少、また、航空機用内燃機関を中心として原動機も減少するため、全体では減少。
IM 07 電気機器	12,334	+1.7%	5,808	+0.4%	6,805	+3.9%	12,613	+2.3%	↑	13,821	+9.6%	増勢が強まる。主力OSのサポート終了(Windows7、20年1月)を迎えるなか、上半期を中心にパソコンの買い替え需要が顕在化しており、輸入を押し上げた。ただし、ビジネス用途でシンプルな機能に絞られ、価格も抑えられたモバイルノートがけん引役。
半導体等電子部品	2,782	▲0.3%	1,295	▲6.8%	1,339	▲3.8%	2,635	▲5.3%	↑	2,861	+8.6%	半導体等電子部品の減少が続くものの、通信機に加え、4K/8Kテレビや衛星チューナー、DVDレコーダーといった音響映像機器の国内需要が高まるなか、電気機器全体の輸入は緩やかな増加が続く。
通信機	3,041	▲2.9%	1,268	▲2.4%	1,819	+4.4%	3,087	+1.5%	↑	3,304	+7.0%	サーバー向けICなどで価格下落が進む。ただし、パソコン需要の盛り上がりでICの輸入数量を押し上げた。
IM 08 輸送用機器	3,510	+9.0%	1,811	+3.7%	1,695	▲3.9%	3,506	▲0.1%	↓	3,414	▲2.6%	下半期を中心に増加。国内市場で、19年10月以降の料金プランが明確になったこと、キャッシュレス決済用端末としてのスマートフォン需要が高まっていることが背景。消費税率引き上げの影響は限定的。
自動車	1,387	+0.8%	730	+2.9%	677	▲0.0%	1,407	+1.5%	→	1,419	+0.8%	自動車は緩やかな増加が続き、航空機類も上半期を中心に高水準を維持するが、自動車の部分品が減少。
航空機類	814	+50.6%	441	+12.2%	390	▲7.4%	831	+2.1%	↓	780	▲6.1%	消費税率引き上げが押し下げる要因となるも、イタリア・英国の高級車の好調が支え。
IM 09 その他	11,381	+3.5%	5,603	+1.2%	5,672	▲3.0%	11,275	▲0.9%	→	11,237	▲0.3%	航空機類は3～5年の受注生産。インバウンド・五輪需要を背景に、大型機の導入が進む。
衣類・付属品	3,327	+7.3%	1,612	▲2.7%	1,722	+3.1%	3,334	+0.2%	↑	3,428	+2.8%	精密機器類：半導体・液晶関連は低迷が続くが、医療関係及び計測機器類は様々なセンサー需要の拡大などを追い風に増加。なお、コンタクトレンズなどの一部品目で消費税率引き上げ前の駆け込み需要の影響あり。 その他雑品類：全般に高水準ながら、横ばいもしくは小幅減となる品目が多い。なお、ジュエリーなどの一部品目で消費税率引き上げ前の駆け込み需要の影響が考え得るが、必ずしも目立つものとなっていない。 特殊取扱品：金の通関は概ね低水準が続くと見込む。
製品輸入	51,107	+5.2%	24,670	▲0.6%	25,914	▲1.4%	50,584	▲1.0%	↑	51,961	+2.7%	スポーツやアウトドア用ウェアなど機能性の高い商材の需要は18年度に続き堅調だが、衣料品需要全体は伸び悩み。こうしたなかで、輸入は18年度の高い伸びから鈍化。
												製品輸入比率63.5% (18年度比+1.4ポイント)
												製品輸入比率64.6% (19年度比+1.1ポイント)

* 2019年度上半期の実績は9桁速報ベース、金額は表示単位未満を四捨五入しているため計算が合わないことがある。

* 「↑」は前年度比増加、「↓」は減少、「→」は横ばい(前年度比±1%未満)を表している。

FY2020 Outlook for Japan's Trade Balance and Current Account

Overview

1. Outlook for Trade by Commodity (Customs-cleared Basis)

- FY2019: Trade deficit will grow to around 3 trillion yen mainly due to a decrease in machinery exports

Total exports are forecast to decrease by 5.0% to 76.7 trillion yen from the previous fiscal year. This consists of a 3.1% decline in export volume, and a 2.0% decline in export value. The global economic slowdown mainly in manufacturing sector, and restrained capital investment owing to greater future uncertainty chiefly due to US-China trade friction had a suppressing effect mainly on exports of machinery (Machinery, Electrical Machinery, Transport Equipment).

Total imports are forecast to decrease 3.2% to 79.7 trillion yen from the previous fiscal year. This consists of a 0.5% increase in import volume, and a 3.8% decline in import value. Materials and products were the main factor for the slow down of import volume. Falling crude oil prices will also suppress imports of Mineral fuels which comprise more than 20% of total imports.

As a result, trade balance will rise to a deficit of 3.0 trillion yen from last year's deficit of 1.6 trillion yen.

- FY2020: Trade deficit will be cut roughly in half due to the end of IT cycle adjustments and increased exports of high value-added products

Total exports are forecast to increase by 3.1% over the previous fiscal year to 79.0 trillion yen. Export volume will increase 0.9%, and export value will rise 2.1% over the previous fiscal year. The adjustment of the IT cycle (wave of demand for IT-related goods such as electronic components) will slow and demand for high value-added products made in Japan will increase, bolstering both export values and volumes for machinery and related products.

Total imports are forecast to increase by 0.9% over the previous fiscal year to 80.4 trillion yen. Import volume will increase 0.3% and import value will rise 0.6% over the previous fiscal year. The Tokyo Olympics and launch of 5G services will spark demand for products such as Audio & Visual Apparatus and Telephony, telegraphy, driving up imports. Stability in the commodity markets for products will also serve to limit decrease in imports. However, growth in import volume will slow even more as domestic demand remains stagnant overall.

As a result, the trade balance will be in deficit for the third consecutive year, though the size of the deficit will shrink to 1.4 trillion yen.

2. Outlook for the Current Account

- FY2019: Current account surplus will decrease for the second consecutive year, but the services balance and income balance will improve

The current account is forecast to be in surplus of 18.6 trillion yen. The surplus will decrease for the second consecutive year due to worsening trade balance.

However, as the total number of foreign visitors to Japan continues to increase, the services balance deficit (535 billion yen) will decrease. The primary income balance will also reach an all-time high surplus (21.5 trillion yen) mainly due to buildup of foreign assets.

- FY2020: The current account surplus will surpass 20 trillion yen for first time in three years mainly due to an improved trade balance

The current account is forecast to be in surplus of 20.6 trillion yen. The trade balance will improve (surplus based on international balance data) as primary income balance will set another new all-time high surplus (21.7 trillion yen). Due to inbound effects accompanied by the Tokyo Olympics, the deficit in the services balance will also be at its lowest ever (241 billion yen) which will contribute to the current account surplus.

Summary Data

[Customs-cleared Trade]

	FY2018 Results		FY2019 Forecast		FY2020 Forecast	
	(Billions of Yen)	Year-on-year change (rate)	(Billions of Yen)	Year-on-year change (rate)	(Billions of Yen)	Year-on-year change (rate)
Customs-cleared Trade Balance	▲ 1,595	-489	▲ 3,036	-1,442	▲ 1,401	+1,636
Exports	80,710	(8.9%)	76,672	(-5.0%)	79,022	(3.1%)
Quantum Index		-0.6%		-3.1%		0.9%
Unit Value		2.4%		-2.0%		2.1%
Imports	82,304	(9.4%)	79,709	(-3.2%)	80,423	(0.9%)
Quantum Index		1.4%		0.5%		0.3%
Unit Value		5.7%		-3.8%		0.6%

[Current Account Balance]

	FY2018 Results		FY2019 Forecast		FY2020 Forecast	
	(Billions of Yen)	Year-on-year change (rate)	(Billions of Yen)	Year-on-year change (rate)	(Billions of Yen)	Year-on-year change (rate)
Goods and Services Balance	▲ 16	+1,007	▲ 1,346	-1,330	596	+1,942
Trade Balance	696	+367	▲ 811	-1,507	837	+1,648
Exports	80,326	(9.8%)	76,308	(-5.0%)	78,647	(3.1%)
Imports	79,630	(9.3%)	77,118	(-3.2%)	77,809	(0.9%)
Service Balance	▲ 712	+640	▲ 535	+177	▲ 241	+294
Primary Income	21,013	+116	21,512	+500	21,705	+192
Secondary Income	▲ 1,753	+258	▲ 1,563	+191	▲ 1,693	-130
Current Account	19,243	+1,382	18,603	-640	20,608	+2,005

Note: Due to rounding some amounts may not add up precisely to the totals provided.

[Preconditions]

	2018	2019	2020
Global Trade (CY)	3.7%	1.1%	3.0%
Global Economy (Real growth rate/CY)	3.6%	3.0%	3.3%
USA	2.9%	2.3%	2.1%
Euro zone	1.9%	1.2%	1.3%
Emerging and Developing Asia	6.4%	5.9%	6.0%
Japanese Economy (Real growth rate/FY)	0.7%	0.7%	0.6%

Notes : 1. Emerging and Developing Asia is defined by the IMF.

2. In addition to the above preconditions, based on the foreign currency exchange market and crude oil market trends in mid-November, calculations were performed using a yen/dollar exchange rate of 108 yen/dollar for FY2019, 108 yen/dollar for FY2020, and a CIF crude oil price of 65 dollars/barrel for FY2019 and 65 dollars/barrel for FY2020.

日本貿易会は、わが国の貿易関連民間中枢機関として広く一般企業団体等を会員に1947年に設立されました。その後、わが国の貿易および貿易業界の一層の健全な発展を図るため、1986年に貿易業界としての団体に改組しました。さらに、2012年4月には社団法人から一般社団法人に移行し、活動を展開しております。

本会の会員には、①商社・貿易関係団体によって構成する正会員、②製造業、金融業、海運業などの貿易関係企業・団体で構成する賛助会員、があります。

- 本会は、
- ① 政策提言(貿易業界が直面する諸問題に対して、政府関係当局等に建議・要望)
 - ② 政府等との意見交換(意見交換を通じて貿易業界をめぐる問題の共通認識を醸成)
 - ③ 対外経済交流の推進(在日外国公館との交流、国公賓来日時への接遇)
 - ④ 広報活動(わが国貿易・貿易業界の動向を広報、海外における対日理解増進)
 - ⑤ 情報収集・調査研究活動(活動の成果を刊行物等として発表)
 - ⑥ 情報サービス活動(経済・貿易上の主要問題について講演会、セミナーを開催)
 - ⑦ 国際社会貢献活動(NPO法人国際社会貢献センターを設立し、国内外での社会貢献活動を支援)
- を主要分野として活動しております。本書も、「④広報活動、⑤情報収集・調査研究活動」のひとつの成果物として刊行しているものです。

法人正会員(42)

伊藤忠商事(株)	住友商事(株)	日鉄物産(株)
伊藤忠丸紅鉄鋼(株)	西華産業(株)	(株)野澤組
稲畑産業(株)	全日空商事(株)	野村貿易(株)
岩谷産業(株)	双日(株)	阪和興業(株)
岡谷鋼機(株)	茶谷産業(株)	(株)日立ハイテク
兼松(株)	蝶理(株)	(株)ホンダトレーディング
極東貿易(株)	帝人フロンティア(株)	丸紅(株)
興和(株)	東京貿易ホールディングス(株)	三井物産(株)
CBC(株)	東商アソシエート(株)	三菱商事(株)
(株)JALUX	東邦物産(株)	明和産業(株)
JFE商事(株)	豊田通商(株)	(株)メタルワン
神栄(株)	長瀬産業(株)	森村商事(株)
神鋼商事(株)	長田通商(株)	八木通商(株)
(株)スマイル	西田通商(株)	ユアサ商事(株)

団体正会員(20)

(一社)大阪貿易協会	日本工作機械輸入協会	日本バナナ輸入組合
京都貿易協会	日本自動車輸入組合	日本輸入化粧品協会
(一社)神戸貿易協会	日本繊維輸出組合	日本洋酒輸入協会
(一社)全国中小貿易業連盟	日本繊維輸入組合	日本羊腸輸入組合
(一社)日本化学品輸出入協会	日本船舶輸出組合	(公社)福岡貿易会
日本紙類輸入組合	日本鉄道システム輸出組合	(公社)横浜貿易協会
日本機械輸出組合	(一社)日本時計輸入協会	

2020年4月1日現在(機関名五十音順)

Japan Foreign Trade Council, Inc. (JFTC) was founded in June 1947 as a core private-sector organization in the area of international trade with nationwide membership of private companies and organizations. Following the dramatic changes in Japan's economic and trade environments which began in the 1970s, JFTC was reorganized in June 1986 to take the form of a trade-industry association with trading companies and trading organizations as its core members.

The membership of JFTC is composed of regular members represented by trading companies and trading organizations, and associate members consisting of manufacturers, financial institutions, shipping companies and other companies and organizations with interest in international trade.

JFTC's activities are as follows:

1. Policy Proposals
Working to improve and develop the international trade environment by submitting specific policy proposals and requests to government authorities concerning problems facing the international trade industry.
2. Exchange of Views with Government and Other Organizations
Endeavoring to develop a common awareness of problems facing the international trade industry through the exchange of views with economics-related ministers and government authorities on all levels.
3. Promotion of International Economic Exchange
Promoting international economic exchange and mutual understanding through interaction with foreign embassies, consulates, and government offices in Japan and hosting of state and official guests from abroad.
4. Public Relations Activities
Undertaking a broad range of public relations activities with the aim of presenting an accurate picture of Japan's international trade and international trade industry, and to promote a better understanding of Japan in foreign countries.
5. Information Gathering and Research Activities
Gathering information and undertakes research activities for the benefit of its members and to compile basic reference materials for its own activities. The research results are made available in periodic publications.
6. Information Service Activities
Providing timely information services pertaining to important economic and trade problems by organizing lectures and seminars.
7. Contributing to International Society
Contributing to domestic and international social services through setting up an NPO "Action for Better International Community (ABIC)" by utilizing the know-how and intellectual properties developed over many years by its member trading companies and embodied in their wealth of human resources.

Regular Member Companies (42)

ALL NIPPON AIRWAYS TRADING CO., LTD.	KYOKUTO BOEKI KAISHA, LTD.	SHINSHO CORPORATION
CBC CO., LTD.	MARUBENI CORPORATION	SHINYEI KAISHA
CHORI CO., LTD.	MARUBENI-ITochu STEEL INC.	SMILE CORP.
D. NAGATA CO., LTD.	MEIWA CORPORATION	SOJITZ CORPORATION
HANWA CO., LTD.	METAL ONE CORPORATION	SUMITOMO CORPORATION
HITACHI HIGH-TECH CORPORATION	mitsubishi CORPORATION	T. CHATANI & CO., LTD.
HONDA TRADING CORPORATION	MITSUI & CO., LTD.	TEJIN FRONTIER CO., LTD.
INABATA & CO., LTD.	MORIMURA BROS., INC.	TOHO BUSSAN KAISHA, LTD.
ITochu CORPORATION	NAGASE & CO., LTD.	TOKYO BOEKI HOLDINGS CORPORATION
IWATANI CORPORATION	NIPPON STEEL TRADING CORPORATION	TOSHO ASSOCIATE CORPORATION
JALUX Inc.	NOMURA TRADING CO., LTD.	TOYOTA TSUSHO CORPORATION
JFE SHOJI TRADE CORPORATION	NOSAWA & CO., LTD.	YAGI TSUSHO LIMITED
KANEMATSU CORPORATION	OKAYA & CO., LTD.	Y. NISHIDA & CO., LTD.
KOWA COMPANY, LTD.	SEIKA CORPORATION	YUASA TRADING CO., LTD.

Associations (20)

COSMETIC IMPORTERS ASSOCIATION OF JAPAN	JAPAN SHEEP CASING IMPORTERS ASSOCIATION
FUKUJOKA FOREIGN TRADE ASSOCIATION	JAPAN SHIP EXPORTERS' ASSOCIATION
JAPAN AUTOMOBILE IMPORTERS ASSOCIATION	JAPAN TEXTILES EXPORTERS ASSOCIATION
THE JAPAN BANANA IMPORTERS ASSOCIATION	THE JAPAN TEXTILES IMPORTERS ASSOCIATION
JAPAN CHEMICAL EXPORTERS AND IMPORTERS ASSOCIATION	JAPAN WATCH IMPORTERS' ASSOCIATION
JAPAN FOREIGN TRADERS ASSOCIATION, INC.	JAPAN WINES AND SPIRITS IMPORTERS' ASSOCIATION
JAPAN MACHINERY CENTER FOR TRADE AND INVESTMENT	KOBE FOREIGN TRADE ASSOCIATION
JAPAN MACHINE TOOL IMPORTERS' ASSOCIATION	KYOTO FOREIGN TRADE ASSOCIATION
JAPAN OVERSEAS RAILWAY SYSTEM ASSOCIATION	OSAKA FOREIGN TRADE ASSOCIATION
JAPAN PAPER IMPORTERS' ASSOCIATION	YOKOHAMA FOREIGN TRADE ASSOCIATION

As of April 1, 2020 (Alphabetical order)

日本貿易の現状 Foreign Trade 2020

2020年3月31日 第1刷発行

発行所 一般社団法人 日本貿易会
Japan Foreign Trade Council, Inc.
〒105-6106 東京都港区浜松町2-4-1 世界貿易センタービル6階
6th floor, World Trade Center Bldg., 4-1, Hamamatsu-cho 2-chome,
Minato-ku, Tokyo 105-6106, Japan
TEL 03 (3435) 5959 FAX 03 (3435) 5979
E-mail chosa@jftc.or.jp URL <https://www.jftc.or.jp>

編集・発行人 企画グループ長 兼 調査グループ長 亀岬 睦也
Mutsuya Kamesaki
Group Leader
Planning Group
Research Group

印刷所 光写真印刷株式会社

© Japan Foreign Trade Council, Inc.

Printed in Japan

●乱丁本・落丁本はお取り替え致します。

●無断で複写・複製することを禁じます。

All rights reserved, including the right to reproduce this book or portions thereof in any form whatsoever.