

1 世界の人口と面積

(1) 地域別人口 (百万人) (2021 年)

1	アジア	4,695 (59.4%)
2	アフリカ	1,392 (17.6%)
3	南北アメリカ	1,026 (13.0%)
4	ヨーロッパ	745 (9.4%)
5	オセアニア	43 (0.5%)

※ 南北アメリカには、北米・カリブ諸国・中米・南米が含まれている。

(2) 国別人口 (百万人) (2021 年)

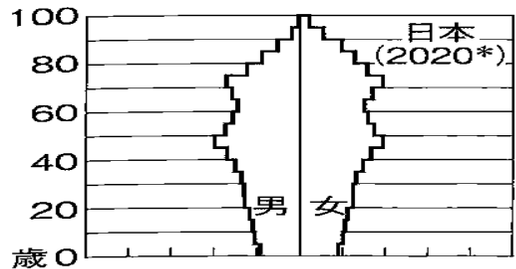
1	中国	1,426 (18.0%)
2	インド	1,408 (17.8%)
3	アメリカ	337 (4.3%)
4	インドネシア	274 (3.5%)
5	パキスタン	231 (2.9%)

※ 推計では 2023 年にインドの人口は中国を抜くといわれている。

(3) 人口密度 (1km²あたり)

バングラデシュ	1,141 人
インド	428 人
日本	336 人
中国	149 人
アメリカ	34 人
ロシア	8 人

(4) 日本の年齢階級別人口構成



※ 近年の日本は、「逆ひょうたん型」になっている。

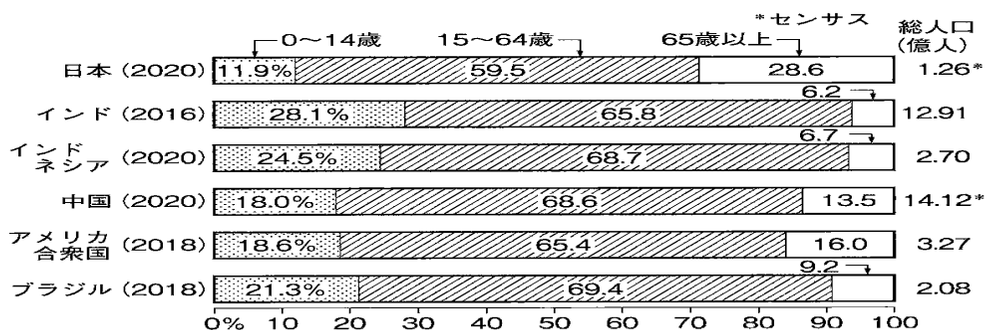
(5) 地域別面積 (百万 km²) (2020 年)

1	南北アメリカ	40.2
2	アジア	31.6
3	アフリカ	29.5
4	ヨーロッパ	22.7
5	オセアニア	8.5

(6) 国別面積 (百万 km²) (2020 年)

1	ロシア	17.1
2	カナダ	10.0
3	アメリカ	9.8
4	中国	9.6
5	ブラジル	8.5

(7) 年齢構成の国際比較



2 世界の宗教

(1) 世界の宗教人口（億人）（2022年）

キリスト教	25.6 (32.4%)
イスラーム教	19.6 (24.8%)
ヒンドゥー教	10.7 (13.6%)
仏教	5.5 (6.9%)

※ 宗派別にみると、キリスト教は、カトリックが 12.6 億人（49.1%）、プロテスタントが 6.0 億人（23.5%）。イスラーム教は、スンナ派が 17.5 億人（89.1%）、シーア派が 2.0 億人（10.0%）。

(2) アジアの宗教

韓国	キリスト教、仏教、儒教
タイ	仏教
マレーシア	イスラーム教、仏教
フィリピン	キリスト教（カトリック）
シンガポール	仏教、キリスト教、イスラーム教、道教
ベトナム	無宗教、仏教、キリスト教
インドネシア	イスラーム教、キリスト教
インド	ヒンドゥー教、イスラーム教
スリランカ	仏教、ヒンドゥー教
アラブ首長国連邦	イスラーム教（スンナ派） ヒンドゥー教
シリア	イスラーム教（スンナ派） イスラーム教（アラーウィー派）
イスラエル	ユダヤ教、イスラーム教
イラク	イスラーム教（シーア派） イスラーム教（スンナ派）
イラン	イスラーム教（シーア派） イスラーム教（スンナ派）
トルコ	イスラーム教（スンナ派） イスラーム教（シーア派）

(3) ヨーロッパの宗教

イギリス	英国国教会
アイルランド	カトリック アイルランド聖公会
フランス	カトリック
ドイツ	カトリック プロテスタント
イタリア	カトリック
ギリシャ	ギリシャ正教
ロシア	ロシア正教

(4) 北米・南米の宗教

アメリカ	プロテスタント カトリック
カナダ	カトリック プロテスタント
アルゼンチン	カトリック
ブラジル	カトリック プロテスタント

※ 南米諸国の公用語は、ブラジルはポルトガル語。ガイアナは英語。他の南米諸国はスペイン語。

(5) アフリカ・オセアニアの宗教

エジプト	イスラーム教（スンナ派） キリスト教（コプト正教会）
ナイジェリア	イスラーム教（スンナ派） キリスト教
オーストラリア	キリスト教
ニュージーランド	キリスト教

※ ナイジェリアは、アフリカ最大の人口を有する（約 2.13 億人）。

3 エネルギーと資源

(1) 石炭の生産量 (2019年)

1	中国	54.8%
2	インド	10.4%
3	インドネシア	8.8%
4	オーストラリア	6.2%
5	ロシア	5.1%

(5) 石炭の埋蔵量 (2014年末)

1	アメリカ	31.9%
2	中国	17.8%
3	インド	12.2%
4	ロシア	10.0%
5	オーストラリア	8.9%

(2) 原油の生産量 (2021年)

1	アメリカ	18.5%
2	サウジアラビア	12.2%
3	ロシア	12.2%
4	カナダ	6.0%
5	イラク	4.6%

(6) 原油の埋蔵量 (2020年)

1	ベネズエラ	17.5%
2	サウジアラビア	17.2%
3	カナダ	9.7%
4	イラン	9.1%
5	イラク	8.4%

(3) 天然ガスの生産量 (2020年)

1	アメリカ	23.6%
2	ロシア	18.0%
3	イラン	5.9%
4	中国	4.8%
5	カナダ	4.6%

(7) 天然ガスの埋蔵量 (2020年)

1	ロシア	19.9%
2	イラン	17.1%
3	カタール	13.1%
4	トルクメニスタン	7.2%
5	アメリカ	6.7%

(4) ウランの生産量 (2019年)

1	カザフスタン	42.1%
2	カナダ	12.8%
3	オーストラリア	12.2%
4	ナミビア	9.4%
5	ウズベキスタン	6.5%

(8) ウランの埋蔵量 (2019年)

1	オーストラリア	27.2%
2	カナダ	13.8%
3	カザフスタン	9.8%
4	ナミビア	6.8%
5	ニジェール	6.7%

(9) 原子力発電所設備容量

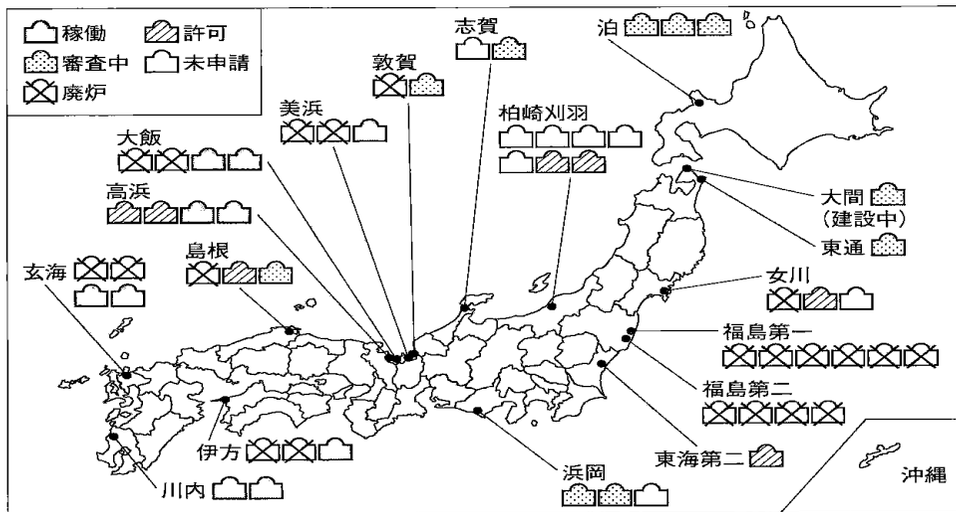
1	アメリカ	99,277	93
2	フランス	64,040	56
3	中国	53,276	51
4	日本	33,083	33
5	ロシア	29,510	34

(2022年1月1日現在)

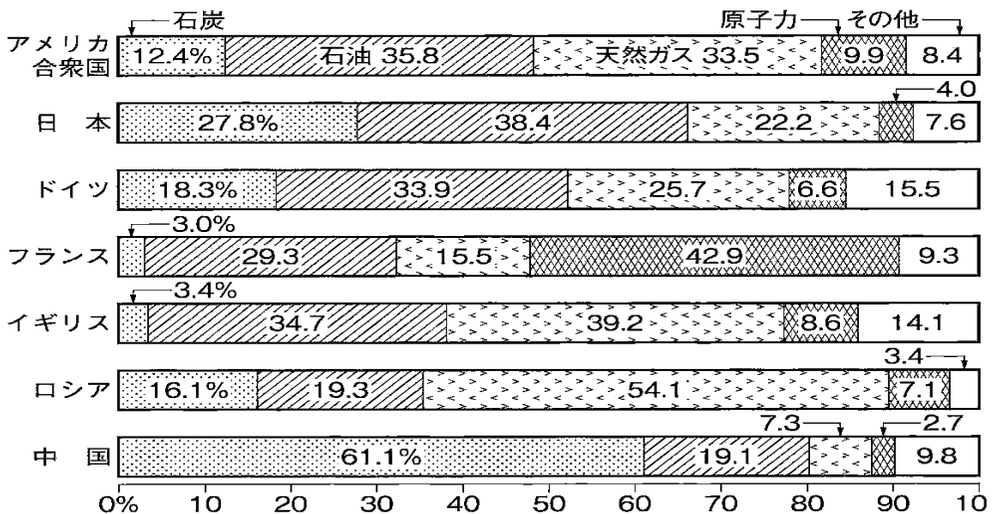
(千kW、基数)

※ 日本国内の原子力発電所は33基となっているが、2022年6月現在で商用稼働しているのは、美浜原発1基、大飯原発2基、高浜原発2基、伊方原発1基、玄海原発2基、川内原発2基の、計10基である。

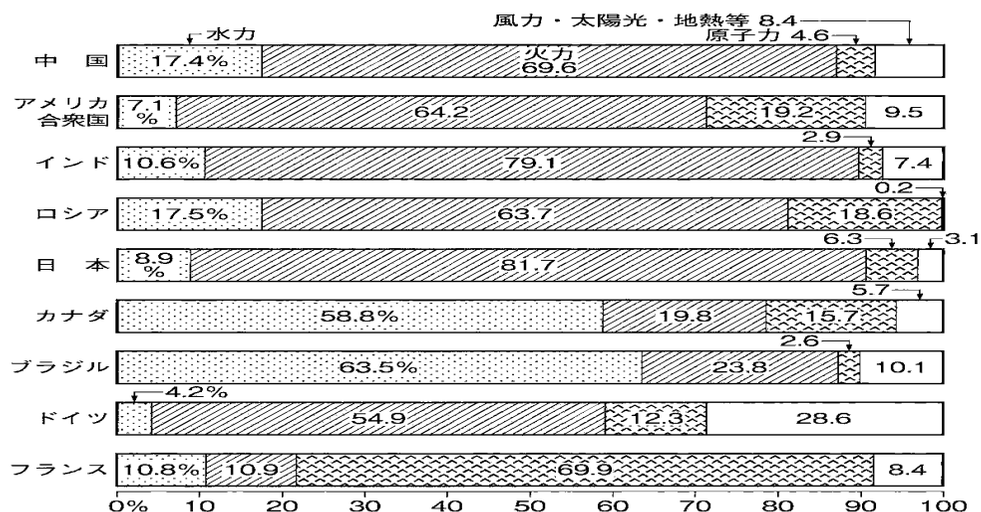
(10) 日本の原子力発電所の状況(2022年)



(11) 一次エネルギー供給構成(2019年)



(12) 発電エネルギー源別割合 (2019年)



(13) 金 鉱の生産国 (2019年)

1	中国	11.5%
2	オーストラリア	9.9%
3	ロシア	9.2%
4	アメリカ	6.1%
5	カナダ	5.3%

(16) 金 鉱の埋蔵国 (2021年)

1	オーストラリア	20.4%
2	ロシア	12.6%
3	南アフリカ	9.3%
4	アメリカ	5.6%
5	インドネシア	4.8%

(14) 銀 鉱の生産国 (2019年)

1	メキシコ	22.3%
2	ペルー	14.5%
3	中国	12.9%
4	ロシア	7.5%
5	ポーランド	5.5%

(17) 銀 鉱の埋蔵国 (2021年)

1	ペルー	22.6%
2	オーストラリア	17.0%
3	ポーランド	12.6%
4	ロシア	8.5%
5	中国	7.7%

(15) 銅 鉱の生産国 (2018年)

1	チリ	28.6%
2	ペルー	11.9%
3	中国	7.8%
4	コンゴ民主共和国	6.0%
5	アメリカ	6.0%

(18) 銅 鉱の埋蔵国 (2021年)

1	チリ	22.7%
2	オーストラリア	10.6%
3	ペルー	8.8%
4	ロシア	7.0%
5	メキシコ	6.0%

(19) 鉛 鋳の生産国 (2018年)

1	中国	46.1%
2	オーストラリア	9.5%
3	ペルー	6.3%
4	アメリカ	6.1%
5	メキシコ	5.3%

(24) 鉛 鋳の埋蔵国 (2021年)

1	オーストラリア	41.1%
2	中国	20.0%
3	ペルー	7.1%
4	メキシコ	6.2%
5	アメリカ	5.6%

(20) 鉄鋳石の生産国 (2019年)

1	オーストラリア	37.4%
2	ブラジル	17.0%
3	中国	14.4%
4	インド	9.7%
5	ロシア	4.2%

(25) 鉄鋳石の埋蔵国 (2021年)

1	オーストラリア	29.4%
2	ブラジル	17.6%
3	ロシア	16.5%
4	中国	8.1%
5	インド	4.0%

(21) 亜鉛鋳の生産国 (2020年)

1	中国	33.8%
2	ペルー	11.1%
3	オーストラリア	10.9%
4	アメリカ	6.0%
5	インド	6.0%

(26) 亜鉛鋳の埋蔵国 (2021年)

1	オーストラリア	27.6%
2	中国	17.6%
3	ロシア	8.8%
4	メキシコ	7.6%
5	ペルー	7.6%

(22) すず鋳の生産国 (2019年)

1	中国	28.5%
2	インドネシア	26.2%
3	ミャンマー	14.2%
4	ペルー	6.7%
5	ボリビア	5.7%

(27) すず鋳の埋蔵国 (2021年)

1	中国	22.4%
2	インドネシア	16.3%
3	ミャンマー	14.3%
4	オーストラリア	11.4%
5	ブラジル	8.6%

(23) ダイヤモンドの生産国 (2019年)

1	ロシア	32.8%
2	ボツワナ	17.2%
3	カナダ	13.5%
4	コンゴ民主共和国	9.8%
5	オーストラリア	9.4%
6	アンゴラ	6.6%
7	南アフリカ	5.2%
8	ジンバブエ	1.5%

(28) 白金族の生産国 (2019年)

1	南アフリカ	56.4%
2	ロシア	26.5%
3	カナダ	6.0%
4	ジンバブエ	5.8%
5	アメリカ	3.9%
6	中国	0.8%

※ 白金族 (プラチナ、パラジウム、ルテニウム、オスミウム、イリジウム、ロジウムの6元素)。

(29) ボーキサイトの生産国 (2020 年)

1	オーストラリア	26.7%
2	中国	23.7%
3	ギニア	22.0%
4	ブラジル	7.9%
5	インドネシア	5.3%

(34) ボーキサイトの埋蔵国 (2021 年)

1	ギニア	23.1%
2	ベトナム	18.1%
3	オーストラリア	16.6%
4	ブラジル	8.4%
5	ジャマイカ	6.3%

(30) ニッケル鉱の生産国 (2018 年)

1	インドネシア	25.3%
2	フィリピン	14.4%
3	ロシア	11.3%
4	仏領ニューカレドニア	9.0%
5	カナダ	7.3%

(35) ニッケル鉱の埋蔵国 (2021 年)

1	インドネシア	22.1%
2	オーストラリア	22.1%
3	ブラジル	16.8%
4	ロシア	7.9%
5	フィリピン	5.1%

(31) クロムの生産国 (2019 年)

1	南アフリカ	35.8%
2	トルコ	21.6%
3	カザフスタン	18.9%
4	インド	6.8%
5	フィンランド	6.2%

(36) クロムの埋蔵国 (2021 年)

1	カザフスタン	40.4%
2	南アフリカ	35.1%
3	インド	17.5%
4	トルコ	4.6%
5	フィンランド	2.3%

(32) マンガンの生産国 (2019 年)

1	南アフリカ	29.6%
2	オーストラリア	16.2%
3	ガボン	12.8%
4	ブラジル	8.9%

(37) マンガンの埋蔵国 (2021 年)

1	南アフリカ	42.7%
2	ブラジル	18.0%
3	オーストラリア	18.0%
4	ウクライナ	9.3%

(33) コバルトの生産国 (2019 年)

1	コンゴ民主共和国	69.4%
2	ロシア	4.4%
3	オーストラリア	4.0%
4	フィリピン	3.5%
5	キューバ	2.6%

(38) コバルトの埋蔵国 (2021 年)

1	コンゴ民主共和国	46.1%
2	オーストラリア	18.4%
3	インドネシア	7.9%
4	キューバ	6.6%
5	フィリピン	3.4%

(39) タングステンの生産国 (2019年) (44) タングステンの埋蔵国 (2021年)

1	中国	82.3%
2	ベトナム	5.4%
3	ロシア	2.6%
4	モンゴル	2.3%
5	北朝鮮	1.3%

1	中国	51.4%
2	ロシア	10.8%
3	ベトナム	2.7%
4	スペイン	1.4%
5	北朝鮮	0.8%

(40) モリブデンの生産国 (2019年)

1	中国	40.3%
2	チリ	19.9%
3	アメリカ	17.1%
4	ペルー	10.8%
5	メキシコ	5.6%

(45) モリブデンの埋蔵国 (2021年)

1	中国	51.9%
2	アメリカ	16.9%
3	ペルー	14.4%
4	チリ	8.8%
5	ロシア	2.7%

(41) アンチモンの生産国 (2019年)

1	中国	61.0%
2	ロシア	20.4%
3	タジキスタン	10.4%
4	ボリビア	2.1%
5	ミャンマー	1.8%

(46) アンチモンの埋蔵国 (2021年)

1	中国	24.0%
2	ロシア	17.5%
3	ボリビア	15.5%
4	キルギス	13.0%
5	ミャンマー	7.0%

(42) バナジウムの生産国 (2019年)

1	中国	66.7%
2	ロシア	18.6%
3	南アフリカ	8.2%

(47) バナジウムの埋蔵国 (2021年)

1	中国	39.6%
2	オーストラリア	25.0%
3	ロシア	20.8%

(43) レアアースの生産国 (2019年)

1	中国	60.3%
2	アメリカ	12.8%
3	ミャンマー	11.4%
4	オーストラリア	9.1%
5	マダガスカル	1.8%

(48) レアアースの埋蔵国 (2021年)

1	中国	36.7%
2	ベトナム	18.3%
2	ブラジル	17.5%
4	ロシア	17.5%
5	インド	5.8%

※ レアメタルとは、リチウム、チタン、バナジウム、クロム、マンガン、コバルト、ニッケル、ジルコニウム、モリブデン、アンチモン、タングステンなどがある。レアアースとは、レアメタルの一種で、17種類の希土類元素の総称。セリウム、ネオジム、ジスプロシウムなどがある。

4 世界の農業

(1) 米の生産 (2020年)

1	中国	28.0%
2	インド	23.6%
3	バングラデシュ	7.3%
4	インドネシア	7.2%
5	ベトナム	5.7%

(6) 米の輸出 (2020年)

1	インド	31.7%
2	ベトナム	12.5%
3	タイ	12.4%
4	パキスタン	8.7%
5	アメリカ	6.1%

(2) 小麦の生産 (2020年)

1	中国	17.6%
2	インド	14.1%
3	ロシア	11.3%
4	アメリカ	6.5%
5	カナダ	4.6%

(7) 小麦の輸出 (2020年)

1	ロシア	18.8%
2	アメリカ	13.2%
3	カナダ	13.2%
4	フランス	10.0%
5	ウクライナ	9.1%

(3) とうもろこしの生産 (2020年)

1	アメリカ	31.0%
2	中国	22.4%
3	ブラジル	8.9%
4	アルゼンチン	5.0%
5	ウクライナ	2.6%

(8) とうもろこしの輸出 (2020年)

1	アメリカ	26.9%
2	アルゼンチン	19.1%
3	ブラジル	17.9%
4	ウクライナ	14.5%
5	ルーマニア	2.9%

(4) 大豆の生産 (2020年)

1	ブラジル	34.5%
2	アメリカ	31.8%
3	アルゼンチン	13.8%
4	中国	5.5%
5	インド	3.2%

(9) 大豆の輸出 (2020年)

1	ブラジル	47.9%
2	アメリカ	37.2%
3	パラグアイ	3.8%
4	アルゼンチン	3.7%
5	カナダ	2.6%

(5) 大麦の生産 (2020年)

1	ロシア	13.3%
2	スペイン	7.3%
3	ドイツ	6.9%
4	カナダ	6.8%
5	フランス	6.5%

(10) 大麦の輸出 (2020年)

1	フランス	17.8%
2	ウクライナ	13.3%
3	ロシア	13.1%
4	オーストラリア	11.2%
5	カナダ	7.4%

(11) ぶどうの生産 (2020年)

1	中国	18.9%
2	イタリア	10.5%
3	スペイン	8.7%
4	フランス	7.5%
5	アメリカ	6.9%

(16) ぶどうの輸出 (2020年)

1	チリ	12.2%
2	イタリア	9.2%
3	中国	8.6%
4	ペルー	8.4%
5	オランダ	7.3%

(12) バナナ生産 (2020年)

1	インド	26.3%
2	中国	9.6%
3	インドネシア	6.8%
4	ブラジル	5.5%
5	エクアドル	5.0%

(17) バナナの輸出 (2020年)

1	エクアドル	28.7%
2	コスタリカ	10.7%
3	グアテマラ	10.3%
4	コロンビア	8.3%
5	フィリピン	7.6%

(13) オレンジ類の生産 (2020年)

1	中国	26.8%
2	ブラジル	15.5%
3	インド	8.6%
4	アメリカ	4.9%
5	スペイン	4.8%

(18) オレンジ類の輸出 (2020年)

1	スペイン	22.2%
2	エジプト	12.6%
3	南アフリカ	12.2%
4	トルコ	8.5%
5	中国	5.8%

(14) コーヒー豆の生産 (2020年)

1	ブラジル	34.6%
2	ベトナム	16.5%
3	コロンビア	7.8%
4	インドネシア	7.2%
5	エチオピア	5.5%

(19) コーヒー豆の輸出 (2020年)

1	ブラジル	30.7%
2	ベトナム	16.0%
3	コロンビア	9.0%
4	インドネシア	4.9%
5	ホンジュラス	4.7%

(15) カカオ豆の生産 (2020年)

1	コートジボワール	38.2%
2	ガーナ	13.9%
3	インドネシア	12.8%
4	ナイジェリア	5.9%
5	エクアドル	5.7%

(20) カカオ豆の輸出 (2020年)

1	コートジボワール	39.7%
2	ガーナ	12.6%
3	エクアドル	7.8%
3	カメルーン	7.6%
5	ベルギー	5.4%

(21) 茶の生産 (2020年)

1	中国	42.3%
2	インド	20.3%
3	ケニア	8.1%
4	アルゼンチン	4.8%
5	スリランカ	4.0%

(22) 葉たばこの生産 (2020年)

1	中国	36.3%
2	インド	12.9%
3	ブラジル	11.9%
4	ジンバブエ	3.4%
5	インドネシア	3.4%

(23) パーム油の生産 (2019年)

1	インドネシア	57.5%
2	マレーシア	26.6%
3	タイ	4.1%
4	コロンビア	2.0%
5	ナイジェリア	1.6%

(24) 綿花の生産 (2019年)

1	インド	23.6%
2	中国	19.2%
3	アメリカ	17.0%
4	ブラジル	10.5%
5	パキスタン	6.1%

(25) 羊毛の生産 (2020年)

1	中国	18.7%
2	オーストラリア	15.9%
3	ニュージーランド	8.5%
4	トルコ	4.5%
5	イギリス	4.0%

(26) 茶の輸出 (2020年)

1	ケニア	26.9%
2	中国	16.3%
3	スリランカ	13.3%
4	インド	9.8%
5	ベトナム	5.9%

(27) 葉たばこの輸出 (2020年)

1	ブラジル	21.5%
2	ベルギー	9.7%
3	中国	8.2%
4	ジンバブエ	7.9%
5	インド	7.8%

(28) パーム油の輸出 (2020年)

1	インドネシア	54.8%
2	マレーシア	30.8%
3	オランダ	2.7%
4	グアテマラ	1.6%
5	パプアニューギニア	1.5%

(29) 綿花の輸出 (2020年)

1	アメリカ	41.4%
2	ブラジル	23.0%
3	インド	10.5%
4	ギリシャ	3.1%
5	ベナン	3.0%

(30) 羊毛の輸出 (2020年)

1	オーストラリア	38.5%
2	ニュージーランド	19.2%
3	南アフリカ	7.5%
4	イギリス	4.5%
5	シリア	3.6%

(31) サトウキビの生産 (2020年)

1	ブラジル	40.5%
2	インド	19.8%
3	中国	5.8%
4	パキスタン	4.3%
5	タイ	4.0%

(36) 牛肉の生産 (2020年)

1	アメリカ	18.2%
2	ブラジル	14.9%
3	中国	8.9%
4	アルゼンチン	4.7%
5	オーストラリア	3.5%

(32) ばれいしょの生産 (2020年)

1	中国	21.8%
2	インド	14.3%
3	ウクライナ	5.8%
4	ロシア	5.5%
5	アメリカ	5.2%

(37) 豚肉の生産 (2020年)

1	中国	37.4%
2	アメリカ	11.7%
3	ドイツ	4.7%
4	スペイン	4.6%
5	ブラジル	4.1%

(33) なたねの生産 (2020年)

1	カナダ	26.9%
2	中国	19.3%
3	インド	12.6%
4	ドイツ	4.9%
5	フランス	4.6%

(38) 鶏肉の生産 (2020年)

1	アメリカ	17.1%
2	中国	12.7%
3	ブラジル	11.5%
4	ロシア	3.8%
5	インドネシア	3.1%

(34) ひまわりの種子の生産 (2020年)

1	ロシア	26.5%
2	ウクライナ	26.1%
3	アルゼンチン	6.4%
4	中国	4.7%
5	ルーマニア	4.4%

(39) 牛乳の生産 (2020年)

1	アメリカ	14.1%
2	インド	12.2%
3	ブラジル	5.1%
4	中国	4.8%
5	ドイツ	4.6%

(35) オリーブの生産 (2020年)

1	スペイン	34.4%
2	イタリア	9.3%
3	チュニジア	8.5%
4	モロッコ	6.0%
5	トルコ	5.6%

(40) 鶏卵の生産 (2020年)

1	中国	34.4%
2	アメリカ	7.6%
3	インド	7.3%
4	インドネシア	5.8%
5	ブラジル	3.8%

(41) 各国の食料自給率 (%) (日本は2020年度、日本以外は2018年度)

	日本	アメリカ 合衆国	イギリス	ドイツ	フランス	イタリア
穀類……………	28	128	82	101	176	63
食用穀物…… 1)	63	156	79	115	169	73
うち小麦……	15	152	83	124	183	62
粗粒穀物…… 2)	1	124	88	83	187	54
豆類……………	8	191	45	11	77	43
野菜類……………	80	86	43	42	72	149
果実類……………	38	67	13	37	65	109
肉類……………	53	114	77	122	103	74
卵類……………	97	103	93	71	99	98
牛乳・乳製品… 3)	61	102	88	106	104	85
魚介類…………… 4)	55	65	65	27	29	17
食料自給率… 5)	37	132	65	86	125	60

(42) 日本の食料自給率の推移 (%)

	1960	1980	2000	2005	2010	2015	2020 (概算)
穀物(食用+飼料用)	82	33	28	28	27	29	28
米……………	102	100	95	95	97	98	97
小麦……………	39	10	11	14	9	15	15
いも類……………	100	96	83	81	76	76	73
大豆……………	28	4	5	5	6	7	6
野菜……………	100	97	81	79	81	80	80
果実……………	100	81	44	41	38	41	38
肉類(鯨肉を除く)	91	81	52	54	56	54	53
〃…………… 1)	—	(12)	(7)	(8)	(7)	(9)	(7)
鶏卵……………	101	98	95	94	96	96	97
〃…………… 1)	—	(10)	(11)	(11)	(10)	(13)	(12)
牛乳・乳製品…	89	82	68	68	67	62	61
〃…………… 1)	—	(46)	(30)	(29)	(28)	(27)	(26)
魚介類(食用)…	111	97	53	57	62	59	57
食料自給率… 2)3)	79	53	40	40	39	39	37
食料国産率… 2)4)	—	61	48	48	47	48	46
飼料自給率… 2)5)	—	28	26	25	25	28	25

5 世界の漁業

(1) 漁業生産量 (2020年)

1	中国	14.7%
2	インドネシア	7.6%
3	ペルー	6.2%
4	インド	6.0%
5	ロシア	5.6%
6	アメリカ	4.7%
7	ベトナム	3.7%
8	日本	3.5%

※ 海面と内水面の合計。養殖業は含まない。

(4) 養殖業生産量 (2020年)

1	中国	57.5%
2	インドネシア	12.1%
3	インド	7.0%
4	ベトナム	3.8%
5	バングラデシュ	2.1%
6	韓国	1.9%
7	フィリピン	1.9%
8	エジプト	1.3%

※ 海面と内水面の合計。魚介類と海藻類の合計。

(2) 水産物の輸出 (2019年)

1	中国	12.4%
2	ノルウェー	7.4%
3	ベトナム	5.3%
4	インド	4.2%
5	チリ	4.1%
6	タイ	3.6%
7	オランダ	3.5%
8	カナダ	3.4%

※ 再輸出を含まない。

(5) 水産物の輸入 (2019年)

1	アメリカ	14.5%
2	中国	11.3%
3	日本	9.6%
4	スペイン	5.0%
5	フランス	4.2%
6	イタリア	4.1%
7	ドイツ	3.6%
8	韓国	3.5%

(3) 魚介類消費量 (2019年)

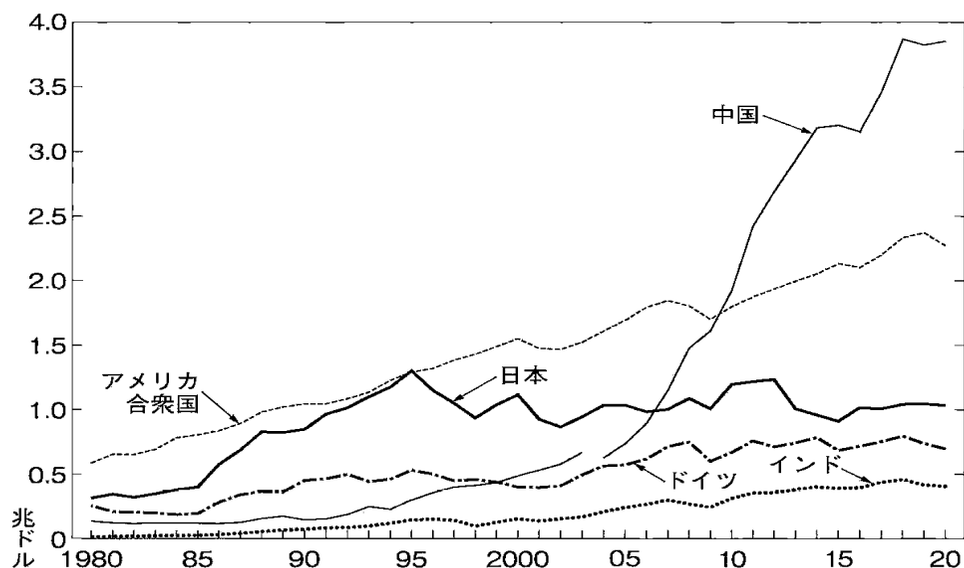
1	アイスランド	250g
2	韓国	248g
3	中国	140g
4	ノルウェー	139g
5	日本	129g
6	ミャンマー	124g
7	インドネシア	120g
8	スペイン	116g

※ 1人1日あたりの数量を示す。

海藻類を含み・水生哺乳類を含まず粗食料。

6 世界の工業

I 主要国の工業付加価値額(名目値) (2021年)



II 工業生産の国別割合

(1) 粗鋼 (2021年) (千t)

1	中国	1,032,790
2	インド	118,244
3	日本	96,334
4	アメリカ	85,791
5	ロシア	75,585

(3) 造船 (2021年) (千総t)

1	中国	26,188
2	韓国	19,311
3	日本	10,776
4	フィリピン	634
5	イタリア	501

(2) 自動車 (2021年) (千台)

1	中国	26,082
2	アメリカ	9,167
3	日本	7,847
4	インド	4,399
5	韓国	3,462

(4) 産業用ロボット稼働 (2020年) (台)

1	中国	943,223
2	日本	374,038
3	韓国	342,983
4	アメリカ	314,219
5	ドイツ	230,601

(5) エチレン (2017年) (千 t)

1	アメリカ	27,462
2	中国	22,283
3	サウジアラビア	14,927
4	韓国	8,793
5	日本	6,530

(10) ポリエチレン (2017) (千 t)

1	中国	16,477
2	アメリカ	15,143
3	サウジアラビア	9,164
4	韓国	5,036
5	タイ	3,317

(6) プロピレン (2017年) (千 t)

1	中国	26,384
2	アメリカ	14,760
3	韓国	8,322
4	サウジアラビア	5,847
5	日本	5,459

(11) ポリプロピレン (2017) (千 t)

1	中国	21,824
2	アメリカ	7,506
3	サウジアラビア	4,643
4	インド	4,400
5	韓国	4,303

(7) ベンゼン (2017年) (千 t)

1	中国	10,968
2	韓国	6,493
3	アメリカ	5,199
4	日本	4,384
5	サウジアラビア	1,869

(12) ポリスチレン (2017) (千 t)

1	中国	2,424
2	アメリカ	2,260
3	韓国	1,035
4	日本	706
5	ブラジル	536

(8) キシレン (2017年) (千 t)

1	中国	10,745
2	日本	6,759
3	アメリカ	4,978
4	韓国	3,948
5	サウジアラビア	1,043

(13) ポリ塩化ビニル (2017) (千 t)

1	中国	17,313
2	アメリカ	8,072
3	日本	1,706
4	韓国	1,601
5	インド	1,400

(9) 汎用プラスチック (2017) (千 t)

1	中国	58,038
2	アメリカ	32,981
3	サウジアラビア	14,520
4	韓国	11,975
5	インド	9,310

(14) 窒素肥料 (2019年) (千 t)

1	中国	32,396
2	インド	13,722
3	アメリカ	13,262
4	ロシア	10,913
5	エジプト	4,200

(15) リン酸肥料 (2019年) (千 t)

1	中国	13,238
2	インド	4,791
3	アメリカ	4,600
4	ロシア	4,115
5	モロッコ	3,715

(20) 天然ゴム (2020年) (千 t)

1	タイ	4,703
2	インドネシア	3,366
3	ベトナム	1,226
4	インド	963
5	中国	688

(16) カリ肥料 (2019年) (千 t)

1	カナダ	12,179
2	ロシア	8,675
3	ベラルーシ	7,348
4	中国	6,146
5	ドイツ	2,414

(21) バター (2019年) (千 t)

1	インド	4,552
2	パキスタン	1,128
3	アメリカ	915
4	ニュージーランド	505
5	ドイツ	497

(17) パルプ (2020年) (千 t)

1	アメリカ	49,903
2	ブラジル	21,016
3	中国	17,905
4	カナダ	14,843
5	スウェーデン	11,567

(22) チーズ (2019年) (千 t)

1	アメリカ	6,159
2	ドイツ	2,553
3	フランス	1,608
4	イタリア	1,298
5	オランダ	953

(18) 紙・板紙 (2020年) (千 t)

1	中国	113,100
2	アメリカ	66,239
3	日本	22,702
4	ドイツ	21,339
5	インド	17,284

(23) ビール (2019年) (千 t)

1	中国	37,653
2	アメリカ	21,088
3	ブラジル	17,144
4	メキシコ	12,450
5	ドイツ	8,041

(19) セメント (2019年) (百万 t)

1	中国	2,280
2	インド	338
3	ベトナム	97
4	アメリカ	89
5	インドネシア	70

(24) ワイン (2019年) (千 t)

1	イタリア	4,923
2	フランス	4,166
3	スペイン	3,370
4	アメリカ	2,583
5	中国	2,066

7 貿易と国際収支

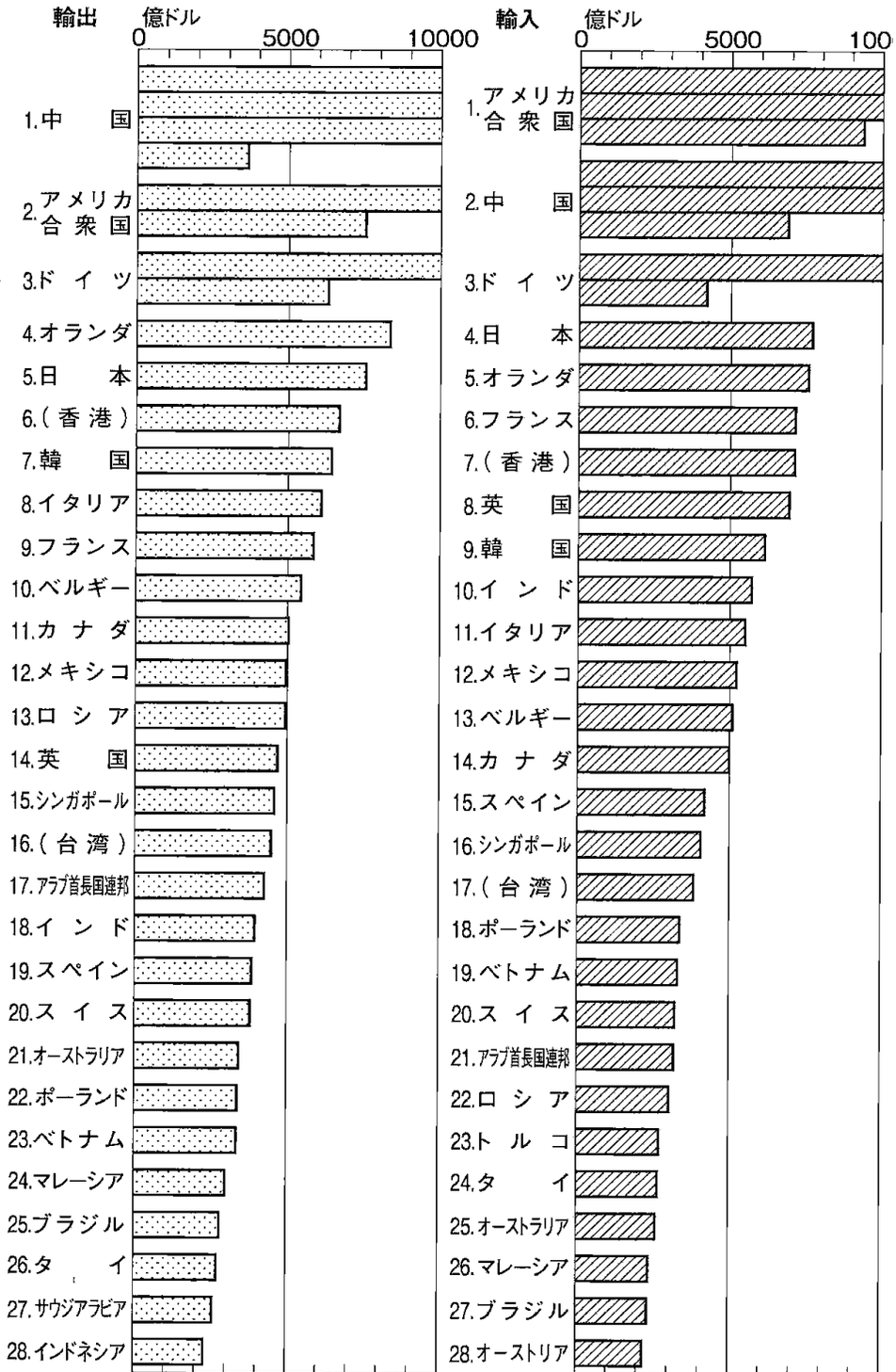
I 地域別の貿易額（百万ドル）

	2018	2019	2020	2021	対前年 増加率 (%)
輸出額（世界計）	19 546 006	19 004 555	17 645 180	22 283 819	26.3
EU・・・ ¹⁾	5 992 950	5 825 354	5 475 445	6 625 560	21.0
ユーロ圏・・・ ²⁾	4 996 095	4 836 769	4 505 246	5 454 198	21.1
USMCA・・・ ³⁾	2 565 438	2 549 925	2 232 888	2 752 175	23.3
ASEAN・・・ ⁴⁾	1 445 973	1 423 179	1 385 241	1 720 051	24.2
メルコスール ⁵⁾	353 615	327 858	291 471	393 389	35.0
BRICs・・・ ⁶⁾	3 581 247	3 554 660	3 494 750	4 657 779	33.3
輸入額（世界計）	19 840 118	19 316 692	17 871 990	22 518 788	26.0
EU・・・ ¹⁾	5 752 013	5 544 301	5 154 615	6 456 884	25.3
ユーロ圏・・・ ²⁾	4 740 489	4 560 034	4 203 938	5 260 854	25.1
USMCA・・・ ³⁾	3 561 523	3 498 799	3 215 020	3 958 818	23.1
ASEAN・・・ ⁴⁾	1 424 675	1 388 343	1 268 698	1 620 848	27.8
メルコスール ⁵⁾	302 256	278 730	240 142	339 110	41.2
BRICs・・・ ⁶⁾	3 205 880	3 119 023	2 929 205	3 912 656	33.6

WTO Stat “International Trade Statistics” 2022年6月10日。

- 1) 欧州連合。イギリスを含む28か国。なお、イギリスは2020年1月31日にEUを離脱。
- 2) 共通通貨ユーロ導入19か国。ドイツ、フランス、イタリア、スペイン、オランダ、ベルギー、ルクセンブルク、オーストリア、ポルトガル、アイランド、フィンランド、ギリシャ、スロベニア、キプロス、マルタ、スロバキア、エストニア、ラトビア、リトアニア。
- 3) 米国・メキシコ・カナダ協定。アメリカ合衆国、カナダ、メキシコにより、2020年7月に北米自由貿易協定（NAFTA）に代わり発効。
- 4) 東南アジア諸国連合。加盟国10か国。インドネシア、マレーシア、フィリピン、シンガポール、タイ、ブルネイ、ベトナム、ラオス、ミャンマー、カンボジア。
- 5) MERCOSUR。正加盟国は、アルゼンチン、ブラジル、パラグアイ、ウルグアイ。（ベネズエラは正加盟国だったが、現在、無期限資格停止）
- 6) ブラジル、ロシア、インド、中国。

II 輸出入のランキング (2021年)



Ⅲ 主要国の貿易相手先（2020年）

(1) 日本（輸出）

1	中国	22.0%
2	アメリカ	18.5%
3	韓国	7.0%
4	台湾	6.9%
5	香港	5.0%

(2) 日本（輸入）

1	中国	26.0%
2	アメリカ	11.4%
3	オーストラリア	5.6%
4	台湾	4.2%
5	韓国	4.2%

(3) 中国（輸出）

1	アメリカ	17.4%
2	香港	10.6%
3	日本	5.5%
4	ベトナム	4.4%
5	韓国	4.4%

(4) 中国（輸入）

1	台湾	9.8%
2	日本	8.5%
3	韓国	8.4%
4	アメリカ	6.6%
5	オーストラリア	5.6%

(5) 韓国（輸出）

1	中国	25.9%
2	アメリカ	14.5%
3	ベトナム	9.5%
4	香港	6.0%
5	日本	4.9%

(6) 韓国（輸入）

1	中国	23.3%
2	アメリカ	12.4%
3	日本	9.8%
4	ドイツ	4.4%
5	ベトナム	4.4%

(7) シンガポール（輸出）

1	中国	14.3%
2	香港	12.3%
3	アメリカ	11.0%
4	マレーシア	9.2%
5	インドネシア	5.9%

(8) シンガポール（輸入）

1	中国	14.5%
2	マレーシア	12.8%
3	台湾	11.1%
4	アメリカ	10.6%
5	日本	5.5%

(9) タイ（輸出）

1	アメリカ	14.9%
2	中国	12.9%
3	日本	9.9%
4	香港	4.9%
5	ベトナム	4.8%

(10) タイ（輸入）

1	中国	24.2%
2	日本	13.4%
3	アメリカ	7.2%
4	マレーシア	4.9%
5	台湾	4.0%

(11) マレーシア (輸出)

1	中国	16.1%
2	シンガポール	14.5%
3	アメリカ	11.1%
4	香港	6.9%
5	日本	6.3%

(12) マレーシア (輸入)

1	中国	21.5%
2	シンガポール	9.3%
3	アメリカ	8.7%
4	日本	7.7%
5	台湾	7.2%

(13) インドネシア (輸出)

1	中国	19.5%
2	アメリカ	11.4%
3	日本	8.4%
4	インド	6.4%
5	マレーシア	5.0%

(14) インドネシア (輸入)

1	中国	28.0%
2	シンガポール	8.7%
3	日本	7.5%
4	アメリカ	6.1%
5	マレーシア	4.9%

(15) ベトナム (輸出)

1	アメリカ	27.8%
2	中国	17.7%
3	日本	6.9%
4	韓国	6.9%
5	香港	3.8%

(16) ベトナム (輸入)

1	中国	32.6%
2	韓国	18.1%
3	日本	7.9%
4	台湾	6.5%
5	アメリカ	5.3%

(17) フィリピン (輸出)

1	日本	15.6%
2	アメリカ	15.4%
3	中国	14.8%
4	香港	14.4%
5	シンガポール	5.7%

(18) フィリピン (輸入)

1	中国	22.7%
2	日本	9.6%
3	アメリカ	7.7%
4	韓国	7.7%
5	インドネシア	6.5%

(19) インド (輸出)

1	アメリカ	17.9%
2	中国	6.9%
3	アラブ首長国連邦	6.6%
4	香港	3.5%
5	シンガポール	3.0%

(20) インド (輸入)

1	中国	16.0%
2	アメリカ	7.2%
3	アラブ首長国連邦	6.5%
4	サウジアラビア	4.8%
5	イラク	4.4%

(21) トルコ (輸出)

1	ドイツ	9.4%
2	イギリス	6.6%
3	アメリカ	6.0%
4	イラク	5.4%
5	イタリア	4.8%

(22) トルコ (輸入)

1	中国	10.5%
2	ドイツ	9.9%
3	ロシア	8.1%
4	アメリカ	5.3%
5	イタリア	4.2%

(23) 南アフリカ (輸出)

1	中国	11.5%
2	アメリカ	8.3%
3	ドイツ	8.2%
4	イギリス	4.9%
5	日本	4.4%

(24) 南アフリカ (輸入)

1	中国	20.8%
2	ドイツ	9.2%
3	アメリカ	6.5%
4	インド	5.2%
5	サウジアラビア	3.9%

(25) ドイツ (輸出)

1	アメリカ	8.6%
2	中国	8.0%
3	フランス	7.5%
4	オランダ	7.0%
5	イギリス	5.6%

(26) ドイツ (輸入)

1	オランダ	13.7%
2	中国	8.0%
3	ポーランド	6.5%
4	フランス	5.8%
5	ベルギー	5.7%

(27) フランス (輸出)

1	ドイツ	14.5%
2	アメリカ	7.7%
3	イタリア	7.6%
4	ベルギー	7.4%
5	スペイン	7.3%

(28) フランス (輸入)

1	ドイツ	17.4%
2	ベルギー	9.6%
3	オランダ	8.6%
4	イタリア	8.4%
5	スペイン	8.0%

(29) イギリス (輸出)

1	アメリカ	14.5%
2	ドイツ	10.2%
3	アイルランド	6.8%
4	オランダ	6.1%
5	フランス	5.8%

(30) イギリス (輸入)

1	中国	12.0%
2	ドイツ	11.5%
3	アメリカ	9.3%
4	オランダ	7.1%
5	フランス	4.6%

(31) イタリア (輸出)

1	ドイツ	12.8%
2	フランス	10.3%
3	アメリカ	9.7%
4	スイス	5.8%
5	イギリス	5.2%

(32) イタリア (輸入)

1	ドイツ	16.4%
2	中国	8.6%
3	フランス	8.4%
4	オランダ	6.0%
5	スペイン	5.5%

(33) オランダ (輸出)

1	ドイツ	23.4%
2	ベルギー	10.3%
3	フランス	8.6%
4	イギリス	7.6%
5	アメリカ	4.5%

(34) オランダ (輸入)

1	中国	17.7%
2	ドイツ	15.2%
3	ベルギー	8.0%
4	アメリカ	7.6%
5	イギリス	4.3%

(35) ロシア (輸出)

1	中国	14.7%
2	オランダ	7.5%
3	イギリス	6.8%
4	ドイツ	5.5%
5	ベラルーシ	4.7%

(36) ロシア (輸入)

1	中国	23.7%
2	ドイツ	10.1%
3	アメリカ	5.7%
4	ベラルーシ	5.4%
5	イタリア	4.4%

(37) アメリカ (輸出)

1	カナダ	17.8%
2	メキシコ	14.9%
3	中国	8.7%
4	日本	4.5%
5	イギリス	4.1%

(38) アメリカ (輸入)

1	中国	18.6%
2	メキシコ	13.9%
3	カナダ	11.6%
4	日本	5.1%
5	ドイツ	4.9%

(39) カナダ (輸出)

1	アメリカ	73.6%
2	中国	4.8%
3	イギリス	3.8%
4	日本	2.4%
5	メキシコ	1.2%

(40) カナダ (輸入)

1	アメリカ	48.9%
2	中国	14.1%
3	メキシコ	5.5%
4	ドイツ	3.2%
5	日本	2.5%

(41) メキシコ (輸出)

1	アメリカ	81.2%
2	カナダ	2.7%
3	中国	1.9%
4	ドイツ	1.6%
5	韓国	1.3%

(42) メキシコ (輸入)

1	アメリカ	43.8%
2	中国	19.2%
3	韓国	3.8%
4	日本	3.6%
5	ドイツ	3.6%

(43) ブラジル (輸出)

1	中国	32.4%
2	アメリカ	10.3%
3	アルゼンチン	4.0%
4	オランダ	3.5%
5	カナダ	2.0%

(44) ブラジル (輸入)

1	中国	21.4%
2	アメリカ	15.4%
3	ドイツ	5.4%
4	アルゼンチン	4.9%
5	韓国	2.6%

(45) チリ (輸出)

1	中国	38.9%
2	アメリカ	13.2%
3	日本	8.7%
4	韓国	5.6%
5	ブラジル	4.2%

(46) チリ (輸入)

1	中国	27.8%
2	アメリカ	17.8%
3	ブラジル	7.3%
4	アルゼンチン	5.6%
5	ドイツ	3.9%

(47) オーストラリア (輸出)

1	中国	39.9%
2	日本	12.3%
3	韓国	6.2%
4	アメリカ	5.2%
5	台湾	4.5%

(48) オーストラリア (輸入)

1	中国	28.9%
2	アメリカ	11.8%
3	日本	6.0%
4	タイ	4.9%
5	ドイツ	4.6%

(49) ニュージーランド (輸出)

1	中国	27.9%
2	オーストラリア	13.7%
3	アメリカ	10.9%
4	日本	5.9%
5	韓国	2.9%

(50) ニュージーランド (輸入)

1	中国	22.6%
2	オーストラリア	12.1%
3	アメリカ	9.7%
4	日本	5.7%
5	韓国	4.9%

IV 主要国の輸出入状況（2020年）

(1) 日本（輸出）

1	機械類	35.7%
2	自動車	18.9%
3	精密機械	5.3%
4	鉄鋼	3.8%
5	プラスチック	3.5%

(2) 日本（輸入）

1	機械類	25.9%
2	原油	6.8%
3	液化天然ガス	4.7%
4	医薬品	4.6%
5	衣類	4.1%

(3) 中国（輸出）

1	機械類	44.4%
2	繊維品	6.0%
3	衣類	5.5%
4	金属製品	4.1%
5	自動車	3.2%

(4) 中国（輸入）

1	機械類	35.9%
2	原油	8.6%
3	鉄鉱石	6.0%
4	精密機械	4.5%
5	自動車	3.6%

(5) 韓国（輸出）

1	機械類	42.7%
2	自動車	10.4%
3	プラスチック	5.4%
4	石油製品	4.9%
5	鉄鋼	4.3%

(6) 韓国（輸入）

1	機械類	32.2%
2	原油	9.5%
3	精密機械	3.9%
4	自動車	3.9%
5	液化天然ガス	3.4%

(7) シンガポール（輸出）

1	機械類	49.8%
2	石油製品	8.0%
3	精密機械	5.0%
4	金（非貨幣用）	4.4%
5	プラスチック	3.2%

(8) シンガポール（輸入）

1	機械類	48.8%
2	石油製品	9.6%
3	金（非貨幣用）	5.4%
4	原油	4.4%
5	精密機械	4.0%

(9) タイ（輸出）

1	機械類	31.4%
2	自動車	9.9%
3	金（非貨幣用）	5.8%
4	プラスチック	4.1%
5	ゴム製品	3.2%

(10) タイ（輸入）

1	機械類	32.0%
2	原油	8.5%
3	鉄鋼	4.8%
4	自動車	3.8%
5	金属製品	3.6%

(11) マレーシア (輸出)

1	機械類	43.4%
2	石油製品	6.1%
3	パーム油	4.2%
4	衣類	4.2%
5	精密機械	4.2%

(12) マレーシア (輸入)

1	機械類	39.3%
2	石油製品	7.3%
3	プラスチック	3.4%
4	精密機械	2.9%
5	鉄鋼	2.6%

(13) インドネシア (輸出)

1	パーム油	10.6%
2	石炭	10.1%
3	機械類	8.9%
4	鉄鋼	6.9%
5	衣類	4.6%

(14) インドネシア (輸入)

1	機械類	29.0%
2	石油製品	6.1%
3	鉄鋼	5.5%
4	プラスチック	4.2%
5	繊維品	3.8%

(15) ベトナム (輸出)

1	機械類	46.1%
2	衣類	10.0%
3	はきもの	6.1%
4	家具	4.0%
5	繊維品	3.5%

(16) ベトナム (輸入)

1	機械類	44.8%
2	繊維品	5.9%
3	プラスチック	4.7%
4	鉄鋼	3.5%
5	精密機械	3.1%

(17) フィリピン (輸出)

1	機械類	64.8%
2	野菜・果実	4.7%
3	精密機械	2.8%
4	銅	2.6%
5	ニッケル鉱	2.3%

(18) フィリピン (輸入)

1	機械類	38.5%
2	自動車	5.6%
3	石油製品	4.8%
4	鉄鋼	4.2%
5	プラスチック	2.6%

(19) インド (輸出)

1	機械類	11.8%
2	石油製品	9.7%
3	医薬品	7.3%
4	有機化合物	5.8%
5	ダイヤモンド	5.5%

(20) インド (輸入)

1	機械類	21.3%
2	原油	17.5%
3	金(非貨幣用)	6.0%
4	有機化合物	4.6%
5	石炭	4.5%

(21) パキスタン (輸出)

1	繊維品	32.0%
2	衣類	27.8%
3	米	9.4%
4	野菜・果実	3.4%
5	銅	1.9%

(22) パキスタン (輸入)

1	機械類	18.9%
2	石油製品	9.4%
3	原油	5.0%
4	パーム油	4.6%
5	液化天然ガス	4.5%

(23) スリランカ (輸出)

1	衣類	42.5%
2	茶	12.4%
3	ゴム製品	5.3%
4	繊維品	4.3%
5	野菜・果実	4.0%

(24) スリランカ (輸入)

1	機械類	16.3%
2	繊維品	14.5%
3	石油製品	7.7%
4	鉄鋼	4.0%
5	自動車	3.6%

(25) サウジアラビア (輸出) (2019)

1	原油	65.3%
2	石油製品	11.4%
3	プラスチック	7.4%
4	有機化合物	5.0%
5	無機化合物	0.9%

(26) サウジアラビア (輸入) (2020)

1	機械類	21.7%
2	自動車	10.6%
3	鉄鋼	4.5%
4	医薬品	4.4%
5	石油製品	3.0%

(27) イスラエル (輸出)

1	機械類	27.1%
2	ダイヤモンド	10.8%
3	精密機械	9.1%
4	有機化合物	8.2%
5	航空機	4.4%

(28) イスラエル (輸入)

1	機械類	26.3%
2	自動車	8.4%
3	原油	5.4%
4	医薬品	4.9%
5	ダイヤモンド	4.1%

(29) 南アフリカ (輸出)

1	白金族	12.6%
2	自動車	9.8%
3	金 (非貨幣用)	7.9%
4	機械類	7.6%
5	鉄鉱石	7.2%

(30) 南アフリカ (輸入)

1	機械類	23.7%
2	原油	7.4%
3	自動車	6.1%
4	石油製品	5.4%
5	医薬品	3.7%

(31) イギリス (輸出)

1	機械類	22.1%
2	自動車	8.8%
3	医薬品	6.6%
4	金 (非貨幣用)	5.6%
5	原油	4.1%

(32) イギリス (輸入)

1	機械類	20.0%
2	金 (非貨幣用)	14.2%
3	自動車	9.0%
4	医薬品	4.3%
5	衣類	4.1%

(33) ドイツ (輸出)

1	機械類	28.7%
2	自動車	14.8%
3	医薬品	7.3%
4	精密機械	4.4%
5	金属製品	3.1%

(34) ドイツ (輸入)

1	機械類	25.1%
2	自動車	10.2%
3	医薬品	6.0%
4	衣類	3.4%
5	有機化合物	3.1%

(35) フランス (輸出)

1	機械類	19.2%
2	自動車	8.7%
3	医薬品	7.9%
4	航空機	5.9%
5	精密機械	2.9%

(36) フランス (輸入)

1	機械類	21.6%
2	自動車	10.9%
3	医薬品	5.7%
4	衣類	4.1%
5	石油製品	3.0%

(37) イタリア (輸出)

1	機械類	24.7%
2	医薬品	7.6%
3	自動車	7.3%
4	衣類	4.6%
5	金属製品	3.7%

(38) イタリア (輸入)

1	機械類	18.7%
2	自動車	8.6%
3	医薬品	7.5%
4	原油	3.8%
5	衣類	3.7%

(39) スウェーデン (輸出)

1	機械類	24.7%
2	自動車	12.9%
3	医薬品	8.0%
4	紙類	4.9%
5	鉄鋼	3.8%

(40) スウェーデン (輸入)

1	機械類	26.0%
2	自動車	10.8%
3	原油	3.8%
4	医薬品	3.7%
5	魚介類	3.4%

(41) デンマーク (輸出)

1	機械類	21.4%
2	医薬品	19.5%
3	肉類	4.5%
4	衣類	4.2%
5	魚介類	3.3%

(42) デンマーク (輸入)

1	機械類	24.2%
2	自動車	7.8%
3	医薬品	5.8%
4	衣類	5.2%
5	金属製品	3.4%

(43) スイス (輸出)

1	医薬品	29.3%
2	金(非貨幣用)	22.6%
3	機械類	10.5%
4	精密機械	8.9%
5	有機化合物	6.3%

(44) スイス (輸入)

1	金(非貨幣用)	30.5%
2	医薬品	13.6%
3	機械類	11.8%
4	自動車	5.1%
5	貴金属製品	3.2%

(45) オランダ (輸出)

1	機械類	25.4%
2	石油製品	7.1%
3	医薬品	6.3%
4	精密機械	4.0%
5	野菜・果実	4.0%

(46) オランダ (輸入)

1	機械類	27.6%
2	自動車	5.3%
3	医薬品	4.5%
4	原油	4.5%
5	石油製品	4.5%

(47) ロシア (輸出)

1	原油	21.5%
2	石油製品	14.1%
3	金(非貨幣用)	5.5%
4	鉄鋼	5.0%
5	石炭	4.0%

(48) ロシア (輸入)

1	機械類	32.2%
2	自動車	7.8%
3	医薬品	4.9%
4	金属製品	3.5%
5	野菜・果実	3.4%

(49) アメリカ (輸出)

1	機械類	24.6%
2	自動車	7.1%
3	精密機械	4.7%
4	石油製品	4.5%
5	医薬品	4.0%

(50) アメリカ (輸入)

1	機械類	29.2%
2	自動車	10.4%
3	医薬品	6.1%
4	衣類	3.4%
5	原油	3.4%

(51) カナダ (輸出)

1	原油	12.2%
2	自動車	11.5%
3	機械類	10.4%
4	金 (非貨幣用)	4.3%
5	航空機	2.5%

(52) カナダ (輸入)

1	機械類	25.1%
2	自動車	13.5%
3	医薬品	3.8%
4	金属製品	2.9%
5	金 (非貨幣用)	2.8%

(53) メキシコ (輸出)

1	機械類	36.1%
2	自動車	23.9%
3	野菜・果実	4.1%
4	精密機械	3.9%
5	原油	3.5%

(54) メキシコ (輸入)

1	機械類	36.3%
2	自動車	8.2%
3	石油製品	4.6%
4	精密機械	3.9%
5	プラスチック	3.8%

(55) ブラジル (輸出)

1	大豆	13.7%
2	鉄鉱石	12.3%
3	原油	9.4%
4	肉類	8.1%
5	機械類	5.5%

(56) ブラジル (輸入)

1	機械類	28.6%
2	有機化合物	6.4%
3	自動車	6.0%
4	化学肥料	5.2%
5	石油製品	5.0%

(57) アルゼンチン (輸出)

1	植物性油かす	13.8%
2	とうもろこし	11.0%
3	大豆油	6.8%
4	肉類	6.0%
5	自動車	5.0%

(58) アルゼンチン (輸入)

1	機械類	26.7%
2	自動車	10.7%
3	有機化合物	5.7%
4	医薬品	5.5%
5	大豆	4.7%

(59) ペルー (輸出)

1	銅 鉱	23.7%
2	金 (非貨幣用)	16.6%
3	野菜・果実	13.4%
4	銅	5.7%
5	魚介類	3.3%

(60) ペルー (輸入)

1	機械類	24.2%
2	自動車	7.4%
3	石油製品	6.4%
4	プラスチック	4.3%
5	鉄 鋼	4.2%

(61) チリ (輸出)

1	銅 鉱	29.3%
2	銅	22.6%
3	野菜・果実	9.8%
4	魚介類	7.2%
5	パルプ・古紙	2.8%

(62) チリ (輸入)

1	機械類	27.1%
2	自動車	8.7%
3	石油製品	5.1%
4	原油	3.9%
5	衣類	3.7%

(63) コロンビア (輸出)

1	原油	23.0%
2	石炭	13.4%
3	金 (非貨幣用)	9.4%
4	コーヒー豆	8.1%
5	石油製品	5.1%

(64) コロンビア (輸入)

1	機械類	23.7%
2	自動車	7.9%
3	医薬品	6.2%
4	石油製品	4.6%
5	有機化合物	4.5%

(65) エクアドル (輸出)

1	魚介類	26.3%
2	原油	23.0%
3	野菜・果実	21.4%
4	装飾用切花	4.1%
5	カカオ豆	4.0%

(66) エクアドル (輸入)

1	機械類	20.0%
2	石油製品	13.4%
3	自動車	7.2%
4	医薬品	6.2%
5	プラスチック	3.9%

(67) オーストラリア (輸出)

1	鉄鉱石	32.7%
2	石炭	12.3%
3	金 (非貨幣用)	7.2%
4	肉類	4.1%
5	機械類	3.0%

(68) オーストラリア (輸入)

1	機械類	27.0%
2	自動車	11.3%
3	石油製品	5.8%
4	医薬品	4.6%
5	衣類	3.5%

(69) ニュージーランド (輸出)

1	酪農品	26.5%
2	肉類	14.0%
3	野菜・果実	8.0%
4	木材	6.7%
5	機械類	4.5%

(70) ニュージーランド (輸入)

1	機械類	24.2%
2	自動車	10.9%
3	石油製品	4.3%
4	原油	4.2%
5	衣類	3.1%

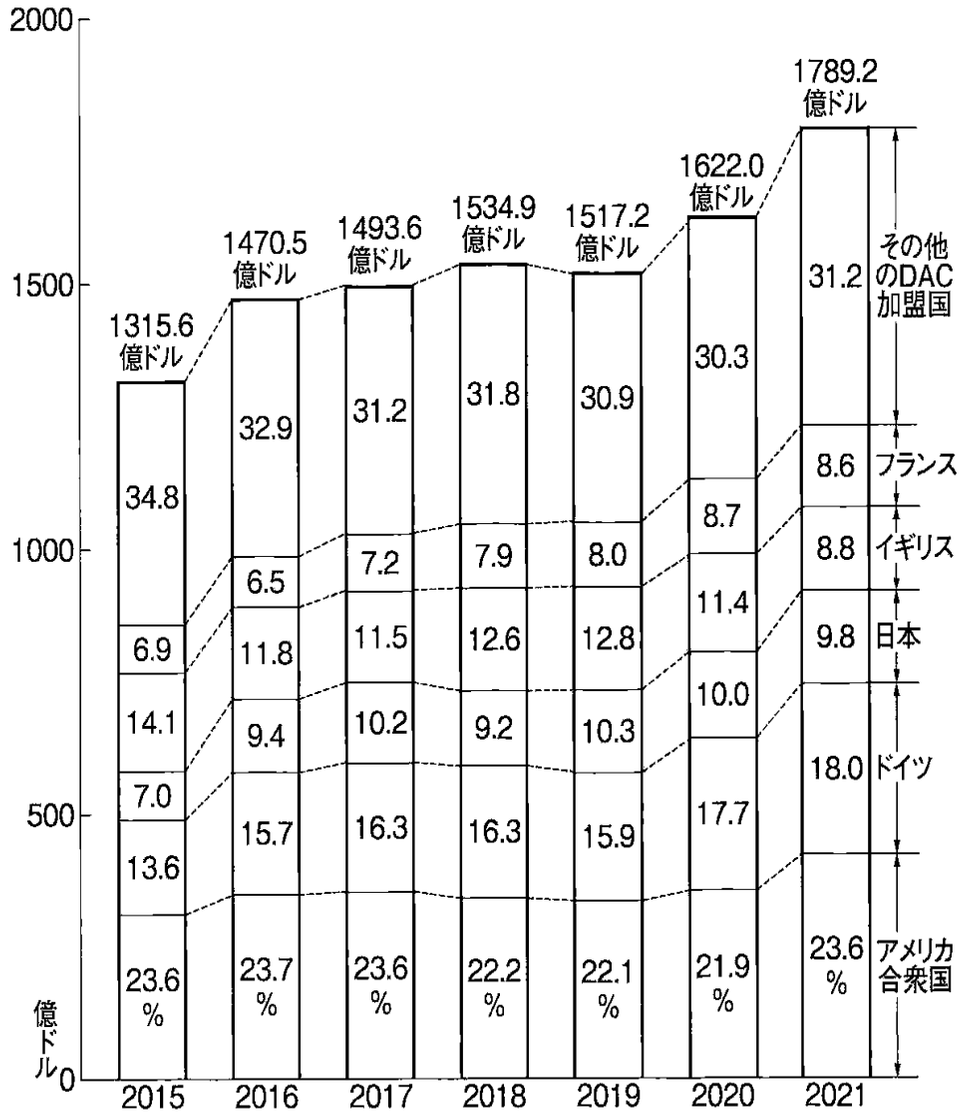
V 途上国の輸出品目割合（2020年）



※ 国連“Comtrade Database”より作成。途上国の中でも、比較的に特定品目の割合が高い国を取り上げた。

1) 2017年。 2) 2019年。

VI DAC加盟国のODA（政府開発援助）の推移



8 日本の貿易

I 貿易相手先 (2020年)

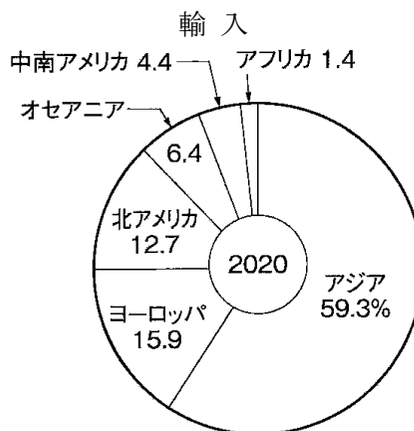
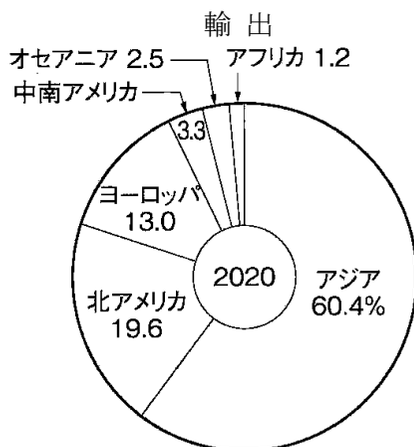
(1) 主要輸出国

1	中国	22.0%
2	アメリカ	18.4%
3	韓国	7.0%
4	台湾	6.9%
5	タイ	4.0%

(2) 主要輸入国

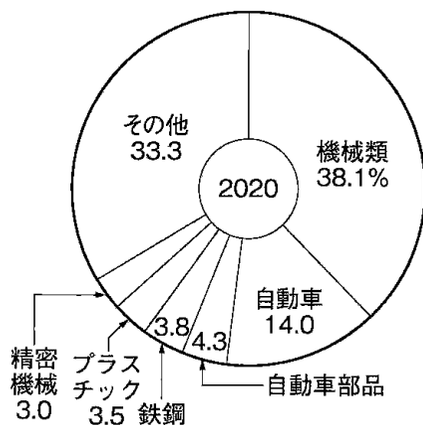
1	中国	25.8%
2	アメリカ	11.0%
3	オーストラリア	5.6%
4	韓国	4.2%
5	台湾	4.2%

(3) 大陸別輸出入先 (2020)

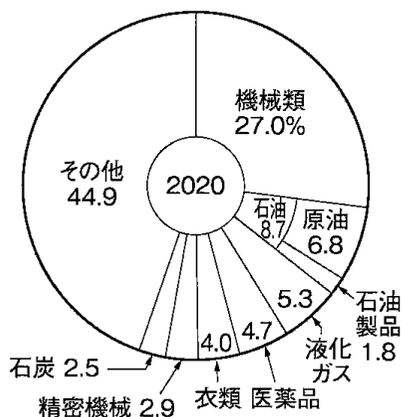


II 輸出入状況 (2020年)

(1) 主要輸出品



(2) 主要輸入品



(3) 主要輸出品の輸出先 (2020年) (%)

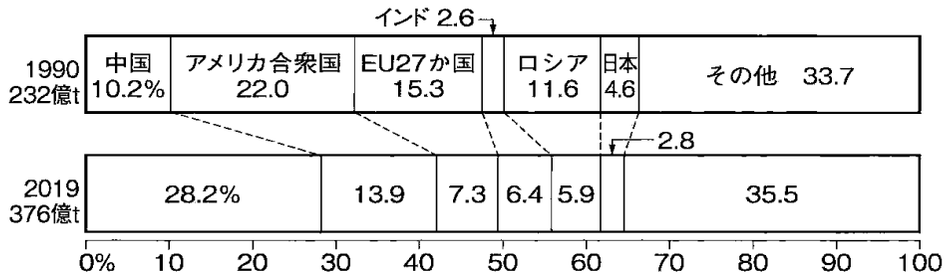
石油製品……………	韓国26.2 オーストラリア15.1 シンガポール12.3 中国11.0 マレーシア8.1 アメリカ7.1
有機化合物………… 1)	中国29.3 韓国15.0 アメリカ10.3 台湾8.7 ドイツ6.7
医薬品……………	アメリカ32.1 中国18.9 スイス14.7 イギリス5.4 韓国4.3
プラスチック……	中国36.6 韓国12.2 台湾11.2 アメリカ6.8 香港4.3
タイヤ・チューブ	アメリカ25.6 オーストラリア11.4 ロシア6.8 アラブ首長国4.1 インドネシア3.7
鉄鋼……………	中国19.5 韓国12.7 タイ11.4 台湾6.5 ベトナム5.4 アメリカ5.0 インドネシア4.8 メキシコ4.5
銅・同合金…………	中国35.1 台湾16.4 インド11.4 タイ10.8 韓国7.0
金属製品……………	中国23.8 アメリカ19.8 タイ8.1 韓国6.3 台湾4.2
内燃機関…………… 2)	アメリカ34.3 中国22.8 タイ5.2 イギリス3.7 メキシコ2.4 インドネシア2.4 シンガポール2.3
コンピュータ… 3)	アメリカ31.7 ドイツ20.4 オランダ9.8 中国8.6
コンピュータ部品	アメリカ24.1 中国19.3 オランダ16.8 ベトナム7.3
金属加工機械……	中国30.2 アメリカ20.5 韓国6.1 タイ5.7 台湾4.9
建設・鉱山用機械	アメリカ36.8 オランダ9.3 オーストラリア5.8 ロシア3.4
加熱・冷却用機械	アメリカ23.9 中国19.1 韓国6.4 台湾4.7 タイ4.6
ポンプ、遠心分離機	中国22.6 アメリカ18.8 韓国9.3 タイ6.7 ドイツ4.6
荷役機械……………	アメリカ23.8 中国15.2 オーストラリア5.6 タイ4.7
半導体等製造装置 ⁴⁾	中国38.1 台湾20.6 韓国19.3 アメリカ13.0 シンガポール2.7 イスラエル1.3 ドイツ1.1
重電機器……………	中国25.7 アメリカ21.9 韓国6.3 台湾5.4 香港4.9
電気回路用品… 5)	中国31.1 香港11.6 アメリカ10.8 韓国7.7 ベトナム5.7
映像記録・再生機器 ³⁾⁶⁾	アメリカ33.3 中国23.7 オランダ13.4 シンガポール3.8
音響・映像機器部品	中国38.5 アメリカ11.7 香港7.6 タイ6.9 メキシコ5.1
通信機…………… 7)	アメリカ22.4 中国22.3 ベトナム7.5 台湾7.0 香港6.5
家庭用電気機器…	アメリカ19.3 台湾17.6 中国16.6 韓国11.4 香港7.8
電池……………	アメリカ34.8 中国16.4 イギリス6.5 シンガポール6.5
半導体等電子部品 ⁸⁾	中国25.9 台湾19.8 香港15.3 韓国6.5 マレーシア5.9
うち集積回路……	中国25.9 台湾24.8 香港14.9 韓国7.5 ベトナム6.6 シンガポール4.1 マレーシア3.9 タイ3.8
電気計測機器……	中国25.7 アメリカ17.4 韓国10.2 台湾7.8 ドイツ7.6
自動車…………… 3)	アメリカ36.2 中国9.5 オーストラリア7.5 カナダ3.1 アラブ首長国2.9 台湾2.8 ロシア2.7 サウジアラビア2.7
自動車部品…………	アメリカ24.0 中国22.1 タイ7.3 ベルギー6.3 メキシコ5.1 カナダ3.7 オランダ2.8 インドネシア2.8
二輪自動車… 3)9)	アメリカ22.4 オランダ11.0 フランス10.5 イタリア9.0 スペイン3.7 カナダ3.7 オーストラリア3.5 ベルギー3.4
船舶…………… 10)	パナマ39.9 リベリア19.6 シンガポール13.2 マーシャル諸島11.7 香港2.8 イギリス1.6 バハマ1.6
精密機械……………	中国34.1 アメリカ15.0 韓国9.5 台湾7.3 香港6.4
うち科学光学機器 ¹¹⁾	中国34.8 アメリカ15.3 韓国9.8 台湾7.5 香港4.8 ドイツ4.5 タイ3.3 ベトナム3.2
写真・映画用材料 金 (非貨幣用)……	中国23.6 台湾22.4 韓国15.6 アメリカ14.6 イギリス3.8 香港27.6 イギリス20.7 シンガポール18.5 スイス14.8

(4) 主要輸入品の輸入先 (2020年) (%)

肉類	アメリカ28.6 タイ14.6 オーストラリア13.6 カナダ10.8 中国6.4 ブラジル6.1 メキシコ4.7 スペイン4.1
魚介類	1) 中国18.0 チリ10.2 アメリカ8.3 ベトナム7.8 ロシア7.5 ノルウェー6.8 タイ6.7 インドネシア4.6
小麦	2) アメリカ46.9 カナダ36.5 オーストラリア16.2
とうもろこし	2) アメリカ63.9 ブラジル34.3 南ア共和国0.9 ロシア0.5
果実	アメリカ19.6 フィリピン18.7 中国14.1 ニュージーランド9.3
野菜	中国48.3 アメリカ15.6 韓国6.0 タイ4.3 イタリア3.0
アルコール飲料	フランス39.0 イギリス12.2 アメリカ11.5 イタリア8.0
たばこ	イタリア33.3 韓国18.1 セルビア10.7 ウクライナ7.8 ギリシャ7.4
大豆	アメリカ72.8 カナダ13.9 ブラジル11.6 中国1.5
木材	アメリカ20.9 カナダ19.7 ロシア14.1 フィンランド8.5
鉄鉱石	オーストラリア52.3 ブラジル29.6 カナダ7.1 南ア共和国3.6 インド2.0 アメリカ1.8
銅鉱	チリ38.4 オーストラリア18.9 ペルー12.0 カナダ9.3 インドネシア6.1 パプアニューギニア5.0
石炭	オーストラリア60.2 インドネシア13.3 ロシア11.4 カナダ6.7 アメリカ6.5 中国0.7
原油	サウジアラビア39.5 アラブ首長国31.5 クウェート8.9 カタール8.6 ロシア4.1 アメリカ1.7
石油製品	韓国24.9 カタール15.5 アラブ首長国11.2 アメリカ9.4 インド5.3 クウェート4.7 中国3.6 ロシア3.5
液化石油ガス	アメリカ67.1 オーストラリア10.1 カナダ7.8 アラブ首長国4.4
液化天然ガス	オーストラリア40.2 マレーシア13.2 カタール11.3 ロシア7.8 アメリカ6.9 ブルネイ5.3
有機化合物	3) 中国19.7 アメリカ15.8 ドイツ8.7 韓国6.7 ベルギー6.0
医薬品	アメリカ17.7 ドイツ15.3 スイス10.1 アイルランド10.1
プラスチック	アメリカ17.5 中国17.2 韓国13.1 台湾12.6 タイ9.8
ダイヤモンド	インド53.5 ベルギー15.0 イスラエル10.9 香港6.4 タイ6.1
鉄鋼	韓国37.3 中国18.1 台湾10.2 カザフスタン5.5 ブラジル3.4
銅	中国27.1 台湾18.5 タイ14.6 韓国13.9 チリ5.7
アルミニウム	4) 中国15.5 ロシア14.7 オーストラリア12.8 アラブ首長国10.6
コンピュータ	5) 中国78.5 アメリカ4.2 タイ3.9 台湾2.9 シンガポール2.5
コンピュータ部品	中国65.2 台湾7.1 タイ4.2 韓国3.9 ベトナム3.5
音響・映像機器	中国59.2 タイ7.4 マレーシア7.3 アメリカ6.4 台湾3.2
通信機	中国68.4 ベトナム7.7 タイ6.4 マレーシア3.4 アメリカ2.7
集積回路	台湾57.5 アメリカ10.6 中国9.4 韓国5.3 シンガポール3.5
自動車	5) ドイツ31.7 アメリカ9.6 タイ8.9 イギリス8.7 イタリア7.2 オーストリア5.4 ハンガリー3.8
自動車部品	中国37.7 タイ11.9 ドイツ8.1 ベトナム6.5 韓国6.4 アメリカ5.4 メキシコ4.3 インドネシア3.7
家具	中国60.5 ベトナム13.6 台湾4.3 マレーシア3.0 タイ2.8
バッグ類	中国40.5 イタリア19.9 フランス12.3 ベトナム10.9 スペイン3.4
衣類	中国54.1 ベトナム16.0 バングラデシュ4.1 カンボジア4.1 ミャンマー3.8 インドネシア3.5 イタリア3.1
はきもの	中国45.7 ベトナム24.9 インドネシア8.3 イタリア7.1 カンボジア4.0
精密機械	アメリカ20.1 中国19.2 スイス12.3 アイルランド7.8 ドイツ5.8

9 諸国民の生活

(1) 世界の温室効果ガス排出量の割合



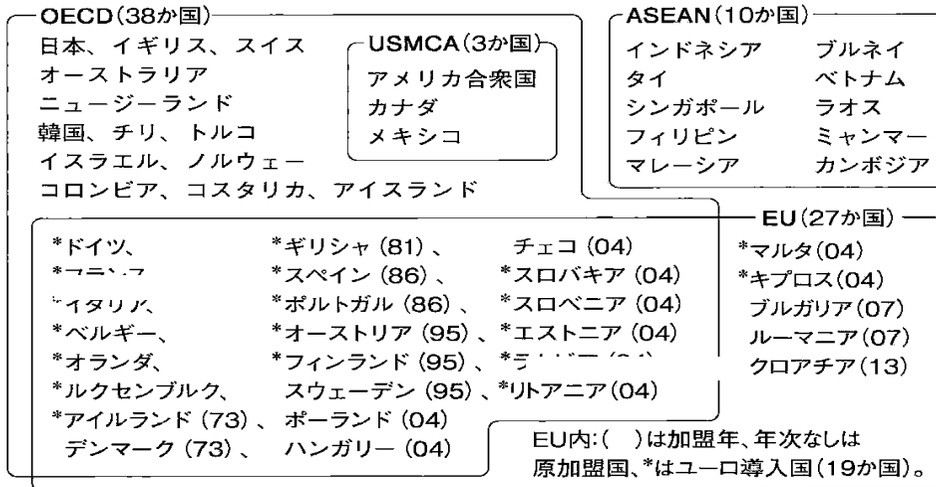
※ EU加盟国（2018年の加盟国28か国）の割合は、ドイツ（1.7%）、イギリス（0.9%）、イタリア（0.8%）など。

(2) 主な国の温室効果ガス排出量（二酸化炭素換算）

	温室効果ガス総排出量 (百万 t)				二酸化炭素 (CO ₂) 排出量 (2019)	
	1990	2000	2010	2019	1人あたり (t)	GDPあたり ¹⁾ (kg)
中国	2 361	3 426	8 485	10 619	7.07	0.69
アメリカ合衆国	5 112	6 045	5 701	5 246	14.44	0.24
EU (27か国) ²⁾	3 550	3 343	3 221	2 730	5.92	0.18
ドイツ	957	830	777	658	7.75	0.18
イタリア	397	430	404	320	5.13	0.16
フランス	355	374	349	303	4.36	0.11
インド	602	960	1 668	2 422	1.69	0.85
ロシア	2 685	1 927	2 046	2 209	11.36	1.14
日本	1 064	1 162	1 147	1 071	8.37	0.23
イラン	273	440	672	778	7.04	1.43
インドネシア	177	310	454	650	2.16	0.56
カナダ	446	552	580	638	15.19	0.34
韓国	238	437	558	594	11.33	0.36
サウジアラビア	213	301	496	582	14.45	0.73
南アフリカ共和国	274	318	463	477	7.40	1.33
メキシコ	292	405	490	465	3.33	0.33
ブラジル	201	317	407	451	1.95	0.23
オーストラリア	278	362	419	430	15.01	0.28
イギリス	567	540	489	354	5.12	0.11
ベトナム	24	55	146	300	2.93	1.12
世界計× (再掲)	23 242	26 207	34 187	37 630	4.39	0.40
OECD ³⁾	11 616	13 170	13 055	12 117	8.34	0.22
OECD以外	10 989	12 174	20 000	24 195	3.33	0.64

10 国家・地域的結合

(1) 国際経済組織（2022年3月現在）



① OECD（経済協力開発機構）

本部はパリ。西ヨーロッパと北アメリカ諸国の経済協力体制の強化を図る目的で発足（1961年9月30日）。貿易の拡大と財政・金融の安定を維持しながらの経済成長および発展途上国の援助が主な目的。

近年、チリ（2010年5月）、スロベニア（7月）、イスラエル（9月）、エストニア（12月）、ラトビア（2016年7月）、リトアニア（2018年7月）、コロンビア（2020年4月）、コスタリカ（2021年5月）が加わり、現加盟国は38か国である。

② EU（ヨーロッパ連合）

本部はブリュッセル。EC（欧州共同体）が前身。欧州の一層の統合を進めるため発効した、マーストリヒト条約により発足（1993年11月）。経済通貨統合、共通外交・安全保障政策の実施を目指す。

イギリスが2020年1月31日にEUを離脱し、現加盟国は27ヶ国となった。

加盟国候補は、トルコ、北マケドニア、モンテネグロ、セルビア、アルバニアの5か国。EU未加盟のヨーロッパ主要国は、ノルウェー、スイス、イギリスなど。

通貨統合（ユーロ導入：1999年）には当初11ヶ国が参加。その後、ギリシャ（2001年）、スロベニア（2007年）、キプロス、マルタ（2008年）、スロバキア（2009年）、エストニア（2011年）、ラトビア（2014年）、リトアニア（2015年）が参加。ユーロ導入国は現在19か国。ユーロ未導入の主な国は、スウェーデン、デンマークなど。

③ EFTA（ヨーロッパ自由貿易連合）

本部はジュネーブ。現在の加盟国は、アイスランド、ノルウェー、スイス、リヒテンシュタインの4カ国。政治統合を目指さない、対外共通関税を持たないなどの点でEUとは異なる。

④ USMCA（米国・メキシコ・カナダ協定）

NAFTAを抜本改革した新協定。NAFTAにはなかった、中小企業育成、腐敗防止、環境保護、労働者の権利保護などが組み込まれた。USMCAの特恵関税対偶（無税）を得るためには、規定された原産地規則を満たすことが必要。

⑤ メルコスール（南部共同市場）

EU型の自由貿易市場を目指して発足（1995年）。現在の正加盟国は、アルゼンチン、ブラジル、パラグアイ、ウルグアイ。準加盟国として、ボリビア、チリ、ペルー、エクアドル、コロンビア、ガイアナ、スリナムの7カ国。なお、現在ベネズエラは、無期限資格停止となっている。

域内の関税を原則撤廃するなど、財、サービス、生産要素の自由な流通を促し、マクロ経済政策などでも統合を進めている。

⑥ ASEAN（東南アジア諸国連合）

中央事務局はジャカルタ。域内の経済成長、社会・文化的発展の促進、域内の政治・経済的安定の確保、域内諸問題の解決を目的として、1967年8月に設立（バンコク宣言）。現在の加盟国は10カ国。

共同体の最高規範となる「ASEAN憲章」が2008年12月に発効。2015年に「ASEAN安全保障共同体」、「ASEAN経済共同体（AEC）」、「ASEAN社会・文化共同体」からなる、「ASEAN共同体」が発足。

⑦ アジア NIEs（アジア新興工業経済地域）

韓国、シンガポールの2国と、香港、台湾の2地域で工業化が進み、国民所得も急速にのびた。この4つの国と地域を、アジア NIEs という。

⑧ BRICS

上記のアジア NIEs に続いて経済が発展してきた、ブラジル、ロシア、インド、中国、南アフリカ共和国の5カ国をいう。元は、ブラジル、ロシア、インド、中国の4か国で BRICs と呼ばれたが、南アフリカを加えて BRICS となった。

⑨ APEC（アジア太平洋経済協力会議）

本部はシンガポール。経済発展の著しい環太平洋地域の今後のさらなる経済発展のための協力を協議するのが目的。1989年に初会合が開かれた。加盟国は、19ヶ国・2地域（日本、中国、韓国、インドネシア、マレーシア、フィリピン、シンガポール、タイ、ベトナム、ブルネイ、カナダ、アメリカ、メキシコ、オーストラリア、ニュージーランド、チリ、ペルー、パプアニューギニア、ロシア、香港、台湾）である。

⑩ FTA（自由貿易協定）、EPA（経済連携協定）

WTO（世界貿易機関）では、2001年からの多角的貿易交渉（ドーハ＝ラウンド）が、先進国と発展途上国の間での意見対立によって、凍結（停滞）している。

そのため、二国間や地域間の自由貿易協定や経済連携協定に関する交渉が2000年以降急速に行われるようになった。

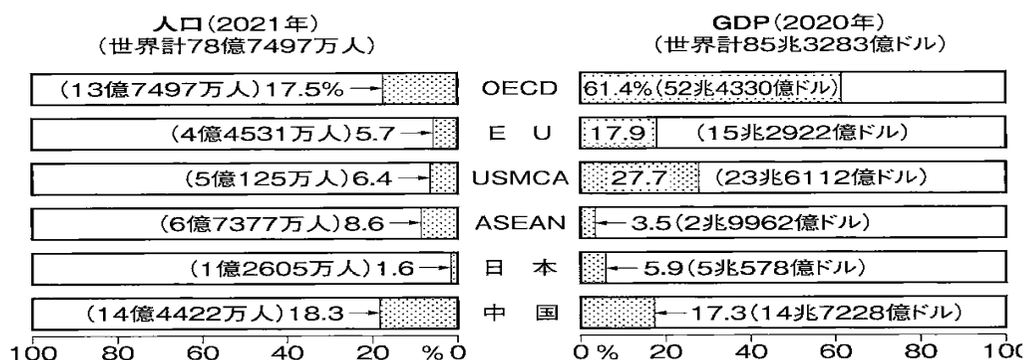
FTAとは、特定の国・地域との間で、物にかかる関税およびサービス貿易の障壁の撤廃をし、自由貿易によって相互の利益を図ることを目的とした協定である。

EPAとは、FTAの内容に加え、投資規制撤廃、紛争解決手続の整備、人的交流の拡大、知的財産権の保護により、幅広い経済関係の強化を目的とする協定である。

2021年1月現在、日本は19か国・2地域とEPA・FTAを締結しているEPAの具体的な事例では、インドネシア、フィリピンとのEPAにより、看護師・介護福祉士が特例適任労働者として来日している（2014年からベトナムの候補者についても受け入れを開始）。

なお、FTA・EPAの締結をめぐっては、安い農産物の流入を心配する農家が反対し、逆に、締結の遅れで他国との競争に不利になるとして、輸出企業が賛成するなど、賛否が分かれている。

主な経済組織の世界に占める割合



⑪ TPP（環太平洋経済連携協定）

環太平洋経済連携協定（TPP）は、日本、アメリカ、オーストラリアなど太平洋を取り囲む 12 国で作る貿易や投資の自由化のルールである。シンガポール、ニュージーランド、ブルネイ、チリの 4 国が 2006 年に発効させた自由貿易協定（FTA）がその原型であり、後にアメリカや日本なども加わり 2013 年 7 月から 12 国による交渉が始まった。互いに国益をかけた交渉は当初から難航したが、各国とも FTA が世界の通商政策の潮流であるという認識のもと 2015 年 10 月に大筋合意し、2016 年 2 月に参加 12 国は協定文に署名した。これにより、関税引き下げなどの合意内容が確定し、発効に向けた各国の議会承認などの手続きが焦点となった。

TPP の発効には、12 カ国の GDP の 85% 以上を占める 6 国以上の批准が必要であり、経済規模の大きいアメリカと日本の批准が不可欠となっていた。しかし、2017 年 1 月に誕生したアメリカのトランプ大統領が TPP からの離脱を表明。TPP 発効の目処が立たなくなった。

その後、アメリカを除く 11 国は協議を重ね、アメリカが主張する一部の項目を凍結することにより、11 国によって協定発効させることで大筋合意に至り、2018 年 3 月にチリのサンティアゴで環太平洋パートナーシップに関する包括的及び先進的な協定（CPTPP）の署名式が行われた。2018 年 12 月 30 日までにメキシコ、日本、シンガポール、ニュージーランド、カナダ、オーストラリアの 6 国が国内手続きを終え、TPP 11 は発効した。続いて、2019 年 1 月にベトナム、2021 年 9 月にペルー、2022 年 11 月にマレーシア、2023 年 2 月にチリが、国内手続きを完了させ、発効している。現在、ブルネイが批准の手続きを進めている。

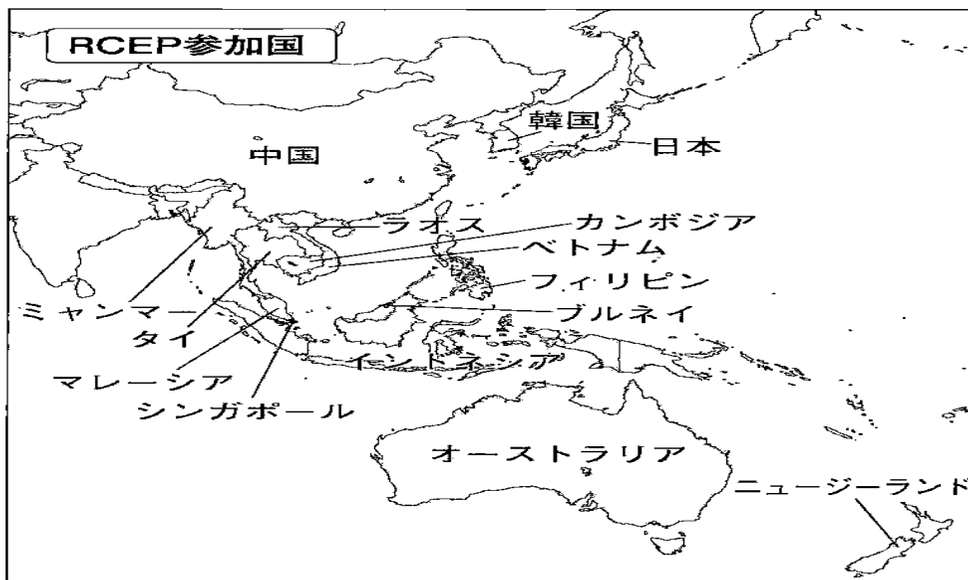


⑫ RCEP（地域的な包括的経済連携）

RCEP（アールセップ：地域的な包括経済連携）は、日本、中国、韓国、ASEAN10（東南アジア諸国連合 10 カ国）、オーストラリア、ニュージーランドの 15 カ国で作る、お互いの貿易やサービスの動きを自由化する取り決めのことである。2020 年 11 月、参加国間で交渉が妥結して署名に至った。2022 年 1 月 1 日に、先行して批准した、日本・中国・オーストラリア・ニュージーランド・タイ・カンボジア・シンガポール・ブルネイ・ベトナム・ラオスの 10 カ国で発効した。その後、2022 年 2 月に韓国、2022 年 3 月にマレーシア、2023 年 1 月にインドネシアがそれぞれ発効した。フィリピン、ミャンマーについては、それぞれの国で批准された後、60 日経過後に発効することになる。

RCEPは、人口・GDP・貿易額ともに、世界全体の 30%を占める巨大な経済圏を構築している。貿易の自由度の度合いはTPPよりも低いとされるが、91%の品目で関税を段階的に撤廃することになっている。その他、市場アクセスの円滑化・知的財産・電子商取引など、多様な分野でルールが整備されている。

問題点としては、当初交渉に参加していたインドが、貿易自由化による貿易赤字の拡大を警戒して 2019 年 11 月に交渉から離脱してしまったことや、域内での中国の影響力拡大などの懸念が出ている。インドは今後の人口増と高い経済成長が見込めることから、インドの協定復帰に向けて、参加 15 カ国の閣僚宣言が出されている。



11 参考文献

- (1) 日本国勢図会 (第 80 版) 【2022 年 6 月 1 日発行】
編集・発行 公益財団法人 矢野恒太記念会
印刷 (株)大日本印刷
- (2) 世界国勢図会 (第 33 版) 【2022 年 9 月 1 日発行】
編集・発行 公益財団法人 矢野恒太記念会
印刷 (株)大日本印刷
- (3) データブック オブ ザ ワールド 2023 年版 【2023 年 1 月 10 日発行】
編集・発行 (株)二宮書店編集部 代表者 大越 俊也
印刷 共同印刷(株)