

# 2017 年上半期の日中貿易

2017 年 8 月

日本貿易振興機構（ジェトロ）

海外調査部 中国北アジア課

本レポートで提供している情報は、ご利用される方のご判断・責任においてご使用下さい。ジェトロでは、できるだけ正確な情報の提供を心掛けておりますが、本レポートで提供した内容に関連して、ご利用される方が不利益等を被る事態が生じたとしても、ジェトロは一切の責任を負いかねますので、ご了承下さい。

**禁無断転載**

**2017年上半期の日中貿易(双方輸入ベース)****～貿易総額は9.1%増、輸出拡大により対中貿易赤字は縮小が続く～**

JETROが財務省貿易統計と中国海関統計を基に、2017年上半期の日中貿易を双方輸入ベースでみたところ、総額は前年同期比9.1%増の1,552億6,298万ドルとなった(注)。半期ベースでは2年ぶりに増加に転じた2016年下半期より6.3ポイント伸びが高まった。輸出(中国の対日輸入、以下同じ)は15.8%増の768億6,747万ドル、輸入は3.3%増の783億9,551万ドルとなった。その結果、日本の対中貿易収支は15億2,803万ドルの赤字となったが、赤字幅は前年同期比83.9%減と大幅に縮小した。

この分析は、日本の対中輸出を中国の輸入統計でみる「双方輸入ベース」となっている。これは貿易統計が輸出を仕向地主義、輸入を原産地主義で計上しており、香港経由の対中輸出(仕向地を香港としている財)が、日本の統計では対中輸出に計上されないためである。中国の輸入統計には日本を原産地とする財がすべて計上されることから、両国間の貿易は双方の輸入統計のデータがより実態に近いと考える。

なお、中国の輸入統計はドルベース、日本の輸入統計はGlobal Trade Atlasによるドル換算値を用いている。

**<ポイント>****1. 輸出:主要品目が軒並み増加、半期伸び率は6年ぶりに2桁増**

2017年上半期の対中輸出は、前年同期比15.8%増の768億6,747万ドルだった。主要品目で軒並み増加し、なかでも構成比が大きい機械や車両などの品目で2桁増となった。伸び率は2016年下半期に続いて二期連続増加となり、伸び幅は2011年上半期以降、6年ぶりの2桁増となった。

【品目別の特徴】(下線部は図表-2(1)ご参照)

- ① **機械(第84類、伸び率23.4%、構成比21.0%、寄与度4.6)**は、スマートフォンやデータセンター向けサーバーの需要拡大による中国国内の設備投資を受け、半導体、集積回路等の製造用機器(8486)が前年同期比35.7%増と急増した。
- ② **車両(第87類、伸び率30.6%、構成比9.8%、寄与度2.7)**のうち、乗用車(8703)は高級車の輸出が好調であった(排気量3,000cc超は金額で53.8%、台数で61.9%増加)。中国の輸入乗用車台数のうち日本からの輸入は27.4%を占め、国・地域別で2015年下半期から首位を維持している。自動車部品(8708)は、同部品全体の68.1%を占めるギヤボックス・同部品(37.0%増)が牽引した。
- ③ **電気機器(第85類、伸び率7.4%、構成比25.0%、寄与度2.0)**はスマートフォンや自動車の電装化向け需要の拡大により、集積回路(8542)のうち、記憶素子等の輸出がけん引したほか、半導体デバイス(8541)や接続用の機器(8536)など主要品目で金額、数量ともに増加した。
- ④ **有機化学品(第29類、伸び率18.2%、構成比4.5%、寄与度0.8)**は原油価格の上昇を受けて単価が上昇し、金額では2016年通年の11.7%減から増加に転じた。中国のインターネット通販の急成長に伴い、梱包用発泡スチロールの基礎原料となるベンゼンの需要が伸び輸出が拡大したことが寄与した(有機化学品に占める構成比は13.2%、44.9%増)。

【2017年の通年の見通し】

電子部品や半導体製造装置類は、中国で生産される米スマートフォン大手の新機種生産の特需が上半期でピ

ークとなり下半期には落ち着くものの、生産拠点である中国において、自動車の電装化、省エネ型サーバー、製造現場における自動化ニーズなど用途が拡大することにより、輸出拡大が継続すると見込まれる。

機械は、中国で IT 関連投資に加え、電気自動車(EV) 関連の設備投資、住宅やインフラ開発向け建設機械の需要が継続するとみられることから工作機械の日本からの輸出が年後半も堅調に推移することが見込まれる。

車両は、高級車を中心とする輸出がしばらく続くと思われる。また、中国での環境規制に伴い、プラグインハイブリッドカーなどの需要が増加すれば、完成車や関連部品の輸出の拡大が期待できる。

## 2. 輸入:タブレット型端末や通信機器の増加により、3年ぶりにプラスに

輸入は、前年同期比 3.3%増の 783 億 9,551 万ドルと、半期ベースで 3 年ぶりに減少から増加に転じた。電気機器や機械などの主要品目で輸入が拡大した。

【品目別の特徴】(下線部は図表-2(2)を参照)

- ① 電気機器(第 85 類、伸び率 3.6%、構成比 27.2%、寄与度 1.0)は、スマートフォンなどの携帯電話端末が金額・数量ともに減少したが、通信用の送受信装置、通信機器の部分品、基地局などが増加したことで、全体としての伸び率は増加した。
- ② 機械(第 84 類、伸び率 4.9%、構成比 18.3%、寄与度 0.9)は、40.4%を占めるタブレット型端末などの自動データ処理機械(8471)が数量の増加と単価の上昇により 12.1%増となり、同項目をけん引した。
- ③ 衣類及び衣類付属品(第 62 類、伸び率 0.5%、構成比 4.9%、寄与度 0.0、第 61 類、伸び率▲5.8%、構成比 4.8%、寄与度▲0.3)、履物(第 64 類、伸び率▲6.6%、構成比 1.8%、寄与度▲0.1)は減少した。これら製品の輸入先として中国は依然最大だが、東南アジアなどへの生産拠点移管の進展により、中国のシェアは低下傾向にある。特に第 61 類は、上半期ベースでは 2012 年の 82.2%に対し、2017 年は 66.2%となった。
- ④ がん具、遊戯用具及び運動用具(第 95 類、伸び率 19.1%、構成比 2.8%、寄与度 0.5)は、2 桁の増加となった。ビデオゲーム用のコンソール又は機器(950450)が前年同期比 78.0%増と牽引した。

【2017 年の通年の見通し】

2017 年下半期には米スマートフォン大手の新型機種が発売が予定されていることから、上半期は減少した携帯電話端末の輸入が増加に転じ、電気機器全体の伸びも拡大すると見込まれる。衣類は中国の人件費上昇に伴い、低価格品を中心に東南アジア等への生産移管が進んでおり、対中輸入の減少傾向は変わらないものと見込まれる。

化学品は、中国における環境規制の強化や法令順守の厳格化に伴い、化学品生産工場の操業環境が厳しくなりつつあることから、輸入を下押しする可能性がある。

## 3. 日本の貿易総額と輸入額に占める中国の構成比は、引き続き 1 位を維持(財務省貿易統計)

日本の貿易に占める中国の構成比は、輸出は 18.4%で前年同期に比べ 1.3 ポイント拡大したものの、輸入は 24.0%で 1.9 ポイント縮小した。その結果、貿易総額に占める中国の構成比は 21.1%と、前年同期から 0.3 ポイント縮小した。

日本の対世界貿易において中国は、貿易総額と輸入額で引き続き第 1 位を維持した。輸出額は米国の構成比が 19.2%と、2013 年以降第 1 位を維持しているが、中国との差は 0.8 ポイントに縮小した。

(注)財務省貿易統計の円ベース(輸出確報、輸入 9 桁速報)では、総額が 15 兆 7,469 億円(9.6%増)、輸出が 6 兆 9,357 億円(17.7%増)、輸入が 8 兆 8,112 億円(4.0%増)。

以上

〈図表編〉

## 2017年上半期の日中貿易

図表－1 日中貿易の推移(双方輸入ベース)

(単位:1,000ドル、%)

	輸出額 (日本→中国)	伸び率	輸入額 (中国→日本)	伸び率	総額	伸び率	貿易収支
2007年	133,950,640	15.8	127,843,587	7.9	261,794,227	11.8	6,107,053
2008年	150,681,745	12.5	143,657,236	12.4	294,338,981	12.4	7,024,509
2009年	130,758,298	▲ 13.2	122,514,501	▲ 14.7	253,272,799	▲ 14.0	8,243,797
2010年	176,225,091	34.8	153,424,723	25.2	329,649,814	30.2	22,800,368
2011年	194,296,265	10.3	184,128,640	20.0	378,424,905	14.8	10,167,625
2012年	177,649,842	▲ 8.6	188,450,182	2.4	366,100,024	▲ 3.3	▲ 10,800,340
2013年	162,114,236	▲ 8.8	180,840,622	▲ 4.0	342,954,858	▲ 6.3	▲ 18,726,386
2014年	162,512,019	0.3	181,038,865	0.1	343,550,884	0.2	▲ 18,526,846
2015年	142,689,642	▲ 12.2	160,624,606	▲ 11.3	303,314,248	▲ 11.7	▲ 17,934,964
2016年	144,996,448	1.6	156,631,816	▲ 2.5	301,628,264	▲ 0.6	▲ 11,635,368
2015年上半期	69,537,983	▲ 10.8	78,556,313	▲ 13.1	148,094,296	▲ 12.0	▲ 9,018,330
2015年下半期	73,177,680	▲ 13.6	82,068,294	▲ 9.5	155,245,974	▲ 11.5	▲ 8,890,613
2016年上半期	66,379,126	▲ 4.5	75,899,557	▲ 3.4	142,278,683	▲ 3.9	▲ 9,520,432
2016年下半期	78,858,748	7.8	80,732,258	▲ 1.6	159,591,006	2.8	▲ 1,873,511
2017年上半期	76,867,471	15.8	78,395,505	3.3	155,262,976	9.1	▲ 1,528,033
2017年1月	10,073,724	9.8	15,648,361	10.4	25,722,085	10.2	▲ 5,574,637
2月	12,322,328	39.0	9,573,235	▲ 16.7	21,895,562	7.6	2,749,093
3月	14,058,245	13.1	14,352,370	10.4	28,410,615	11.7	▲ 294,125
4月	13,032,370	6.6	13,000,080	7.0	26,032,450	6.8	32,291
5月	12,764,442	13.6	12,736,705	6.3	25,501,147	9.8	27,737
6月	14,616,362	17.5	13,084,755	▲ 0.1	27,701,117	8.5	1,531,607

〔注1〕輸出額は中国の通関統計による対日輸入額、輸入額は日本の財務省貿易統計による対中輸入額。

いずれも貿易データベースGlobal Trade Atlas(ドルベース)を基に作成。

〔注2〕伸び率は前年比および前年同月比。

〔注3〕機械処理の関係上、他の統計とは計数の値が異なる場合がある。

〔注4〕月次、半期の数字は確報値、暦年の数字は確定値。

〔参考〕為替レート(円/ドル): 2013年 97.60、2014年 105.74、2015年 121.05、2016年 108.66(連邦準備制度理事会発表値)、2017年上半期は112.33。

なお、2017年上半期の値は日銀インターバンクレートを中心値の期中平均。

〔資料〕Global Trade Atlasよりジェトロ作成

図表-2(1) 2017年上半期の日本の対中輸出

(単位:1,000ドル,%)

HSコード品目	金額	伸び率	構成比	寄与度
総額	76,867,471	15.8	100.0	15.8
<b>第85類 電気機器及びその部分品</b>	19,209,298	7.4	25.0	2.0
8542 集積回路	6,582,025	5.7	8.6	0.5
8541 ダイオード、トランジスターその他これらに類する半導体デバイス、光電性半導体デバイス(光電池を含む)	2,022,324	6.2	2.6	0.2
8536 電気回路の開閉用、保護用又は接続用の機器	1,915,662	26.7	2.5	0.6
8517 電話機及びその他の機器	1,266,069	▲12.4	1.7	▲0.3
<b>第84類 原子炉、ボイラー及び機械類</b>	16,138,879	23.4	21.0	4.6
8486 半導体、集積回路又はフラットパネルディスプレイの製造用機器	3,248,232	35.7	4.2	1.3
8479 機械類(固有の機能を有するものに限る)	1,772,883	36.4	2.3	0.7
8443 印刷機、その他のプリンター、複写機及びファクシミリ	1,089,003	10.7	1.4	0.2
<b>第87類 鉄道用及び軌道用以外の車両</b>	7,560,492	30.6	9.8	2.7
8703 乗用自動車その他の自動車	4,096,405	29.9	5.3	1.4
8708 自動車の部分品及び附属品	3,389,206	32.9	4.4	1.3
<b>第90類 光学機器、写真用機器、映画用機器、測定機器、検査機器、精密機器及び医療用機器</b>	7,414,152	15.7	9.7	1.5
9013 液晶デバイス、レーザー及びその他の光学機器	2,453,205	15.5	3.2	0.5
9001 光ファイバー、光ファイバーケーブル、偏光材料製のシート及び板並びにレンズ	888,824	29.2	1.2	0.3
9031 測定用又は検査用の機器及び輪郭投影機	830,425	14.9	1.1	0.2
<b>第39類 プラスチック及びその製品</b>	4,569,593	15.5	5.9	0.9
第29類 有機化学品	3,471,950	18.2	4.5	0.8
第72類 鉄鋼	3,006,285	21.9	3.9	0.8
第38類 各種の化学工業生産品	1,522,380	16.6	2.0	0.3
第74類 銅及びその製品	1,405,619	2.3	1.8	0.1
第73類 鉄鋼製品	1,124,899	15.5	1.5	0.2
第96類 雑品	785,582	13.7	1.0	0.1
第40類 ゴム及びその製品	783,355	0.0	1.0	0.0

[資料]図表-1に同じ

※二桁分類で構成比1.0%以上を抽出(輸出12、輸入18)し、金額降順

※太字は二桁分類の金額ベースで上位5位

図表-2(2) 2017年上半期の日本の対中輸入

(単位:1,000ドル,%)

HSコード品目	金額	伸び率	構成比	寄与度
総額	78,395,505	3.3	100.0	3.3
<b>第85類 電気機器及びその部分品</b>	21,316,614	3.6	27.2	1.0
8517 電話機及びその他の機器	8,551,796	2.9	10.9	0.3
851712 携帯回線網用その他の無線回線網用の電話	5,786,500	▲4.6	7.4	▲0.4
851762 その他の機器(音声、画像その他のデータを受信、変換、送信又は再生するための機械)	1,695,595	26.4	2.2	0.5
851770 部分品	939,120	18.3	1.2	0.2
8541 ダイオード、トランジスターその他これらに類する半導体デバイス、光電性半導体デバイス(光電池を含む)	1,389,905	▲20.8	1.8	▲0.5
8528 モニター及びビデオプロジェクター	1,063,769	18.4	1.4	0.2
8544 電気絶縁をした線、ケーブル及び光ファイバーケーブル	1,039,028	2.9	1.3	0.0
<b>第84類 原子炉、ボイラー及び機械類</b>	14,379,109	4.9	18.3	0.9
8471 自動データ処理機械	5,803,381	12.1	7.4	0.8
8443 印刷機、その他のプリンター、複写機及びファクシミリ	1,200,338	▲12.6	1.5	▲0.2
8415 エアコンディショナー	1,010,355	0.6	1.3	0.0
8473 事務用機器などに専ら又は主として使用する部分品及び附属品	956,589	7.4	1.2	0.1
<b>第62類 衣類及び衣類附属品(メリヤス織み又はクロセ織みのものを除く)</b>	3,802,907	0.5	4.9	0.0
<b>第61類 衣類及び衣類附属品(メリヤス織み又はクロセ織みのものに限る)</b>	3,749,277	▲5.8	4.8	▲0.3
<b>第39類 プラスチック及びその製品</b>	2,522,543	4.3	3.2	0.1
第94類 家具、寝具	2,318,054	2.1	3.0	0.1
第90類 光学機器精密機器及び医療用機器	2,272,595	6.2	2.9	0.2
第95類 がん具、遊戯用具及び運動用具	2,195,679	19.1	2.8	0.5
第87類 鉄道用及び軌道用以外の車両	2,054,122	4.2	2.6	0.1
第73類 鉄鋼製品	1,775,680	▲0.7	2.3	▲0.0
第29類 有機化学品	1,631,381	1.4	2.1	0.0
第64類 履物及びゲートル	1,415,057	▲6.6	1.8	▲0.1
第63類 紡織用繊維のその他の製品	1,273,679	1.9	1.6	0.0
第42類 革製品、ハンドバッグ	1,272,933	▲1.1	1.6	▲0.0
第16類 肉、魚又は甲殻類、軟体動物若しくはその他の水棲無脊椎動物の調製品	1,188,650	8.1	1.5	0.1
第28類 無機化学品及び貴金属、希土類金属	987,178	15.4	1.3	0.2
第76類 アルミニウム及びその製品	921,659	15.0	1.2	0.2
第00類 特殊取扱品	905,189	8.6	1.2	0.1



参考資料1 日中貿易の推移(財務省統計)

(単位:1,000ドル、%)

	輸出額	伸び率	輸入額	伸び率	総額	伸び率	貿易収支
2007年	109,279,167	17.9	127,843,587	7.9	237,122,754	12.3	▲ 18,564,420
2008年	124,952,163	14.3	143,657,236	12.4	268,609,399	13.3	▲ 18,705,073
2009年	109,576,577	▲ 12.3	122,514,501	▲ 14.7	232,091,077	▲ 13.6	▲ 12,937,924
2010年	149,678,986	36.6	153,424,723	25.2	303,103,709	30.6	▲ 3,745,737
2011年	162,013,144	8.2	184,128,640	20.0	346,141,784	14.2	▲ 22,115,496
2012年	144,173,787	▲ 11.0	188,450,182	2.4	332,623,970	▲ 3.9	▲ 44,276,395
2013年	129,092,691	▲ 10.5	180,840,622	▲ 4.0	309,933,313	▲ 6.8	▲ 51,747,930
2014年	126,459,184	▲ 2.0	181,038,865	0.1	307,498,049	▲ 0.8	▲ 54,579,681
2015年	109,236,224	▲ 13.6	160,624,606	▲ 11.3	269,860,831	▲ 12.2	▲ 51,388,382
2016年	113,889,670	4.3	156,631,816	▲ 2.5	270,521,485	0.2	▲ 42,742,146
2015年上半期	53,785,860	▲ 13.1	78,556,313	▲ 13.1	132,342,173	▲ 13.1	▲ 24,770,453
2015年下半期	55,450,364	▲ 14.2	82,068,294	▲ 9.5	137,518,658	▲ 11.5	▲ 26,617,930
2016年上半期	52,945,335	▲ 1.6	75,899,557	▲ 3.4	128,844,892	▲ 2.6	▲ 22,954,222
2016年下半期	60,944,335	9.9	80,732,258	▲ 1.6	141,676,593	3.0	▲ 19,787,923
2017年上半期	61,818,650	16.8	78,395,505	3.3	140,214,155	8.8	▲ 16,576,855
2017年1月	7,721,499	6.1	15,648,361	10.4	23,369,860	9.0	▲ 7,926,862
2月	10,597,896	30.1	9,573,235	▲ 16.7	20,171,131	2.7	1,024,661
3月	11,508,280	16.5	14,352,370	10.4	25,860,650	13.0	▲ 2,844,090
4月	10,788,195	14.2	13,000,080	7.0	23,788,275	10.1	▲ 2,211,885
5月	9,951,308	20.1	12,736,705	6.3	22,688,012	12.0	▲ 2,785,397
6月	11,251,472	13.6	13,084,755	▲ 0.1	24,336,227	5.8	▲ 1,833,283

[注1]半期の数字と2017年1～5月は確報値、2017年6月は速報値。暦年の数字は確定値。

[注2]伸び率は前年比および前年同月比。

[資料]図表-1に同じ

参考資料2 2017年上半期の日本の貿易相手国上位5カ国・地域(財務省統計)

(単位:100万ドル、%)

輸出					輸入					総額				
国・地域名	金額	伸び率	構成比	寄与度	国・地域名	金額	伸び率	構成比	寄与度	国・地域名	金額	伸び率	構成比	寄与度
総額	336,646	8.6	100.0	8.6	総額	327,084	11.5	100.0	11.5	総額	663,730	10.0	100.0	10.0
米国	64,589	2.2	19.2	0.5	中国	78,396	3.3	24.0	0.9	中国	140,214	8.8	21.1	1.9
中国	61,819	16.8	18.4	2.9	米国	35,862	9.8	11.0	1.1	米国	100,451	4.8	15.1	0.8
韓国	26,367	21.6	7.8	1.5	オーストラリア	19,390	39.4	5.9	1.9	韓国	40,001	19.0	6.0	1.1
台湾	19,687	7.4	5.9	0.4	サウジアラビア	13,659	54.6	4.2	1.6	台湾	31,723	7.4	4.8	0.4
香港	17,382	9.8	5.2	0.5	韓国	13,634	14.4	4.2	0.6	オーストラリア	27,016	32.1	4.1	1.1
ASEAN	50,277	9.7	14.9	1.4	ASEAN	50,034	10.5	15.3	1.6	ASEAN	100,311	10.1	15.1	1.5
EU	37,731	4.0	11.2	0.5	EU	37,402	3.2	11.4	0.4	EU	75,132	3.6	11.3	0.4

[注1]EUは28カ国として計算。

[注2]伸び率は前年同期比。

[資料]図表-11に同じ

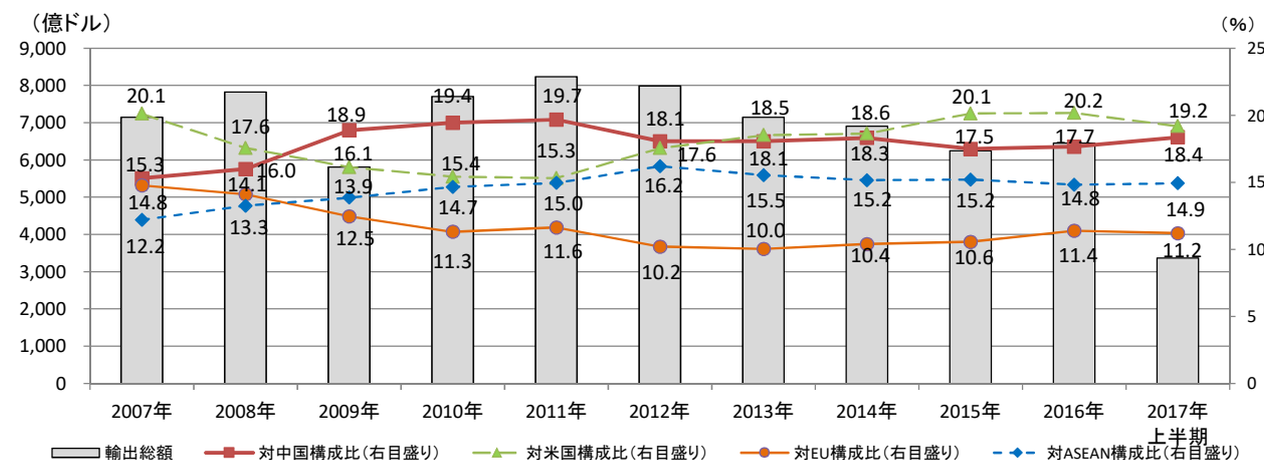
参考資料3(1)日本の輸出に占める中国、米国の構成比

(単位:100万ドル、%)

	対世界		対中国			対米国			対中国(中国統計対日輸入)		対米国(米国統計対日輸入)	
	金額	伸び率	金額	伸び率	構成比	金額	伸び率	構成比	金額	伸び率	金額	伸び率
2007年	714,126	10.5	109,279	17.9	15.3	143,664	▲ 1.2	20.1	133,951	15.8	145,463	▲ 1.8
2008年	781,952	9.5	124,952	14.3	16.0	137,306	▲ 4.4	17.6	150,682	12.5	139,262	▲ 4.3
2009年	580,465	▲ 25.8	109,577	▲ 12.3	18.9	93,624	▲ 31.8	16.1	130,758	▲ 13.2	95,804	▲ 31.2
2010年	770,046	32.7	149,679	36.6	19.4	118,675	26.8	15.4	176,225	34.8	120,552	25.8
2011年	823,544	7.0	162,013	8.2	19.7	126,075	6.2	15.3	194,296	10.3	128,928	7.0
2012年	798,447	▲ 3.1	144,174	▲ 11.0	18.1	140,096	11.1	17.6	177,650	▲ 8.6	146,432	13.6
2013年	714,866	▲ 10.5	129,093	▲ 10.5	18.1	132,400	▲ 5.5	18.5	162,114	▲ 8.8	138,575	▲ 5.4
2014年	690,824	▲ 3.4	126,459	▲ 2.0	18.3	128,785	▲ 2.7	18.6	162,512	0.3	134,505	▲ 2.9
2015年	624,889	▲ 9.5	109,236	▲ 13.6	17.5	125,819	▲ 2.3	20.1	142,690	▲ 12.2	131,383	▲ 2.3
2016年	645,052	3.2	113,890	4.3	17.7	130,102	3.4	20.2	144,996	1.6	132,046	0.5
2017年 上半期	336,646	8.6	61,819	16.8	18.4	64,589	2.2	19.2	76,867	15.8	66,735	4.7

[資料]図表-11に同じ。

参考資料3(2)日本の輸出に占める主要地域の構成比(グラフ)(財務省統計)



[資料]図表-11に同じ。

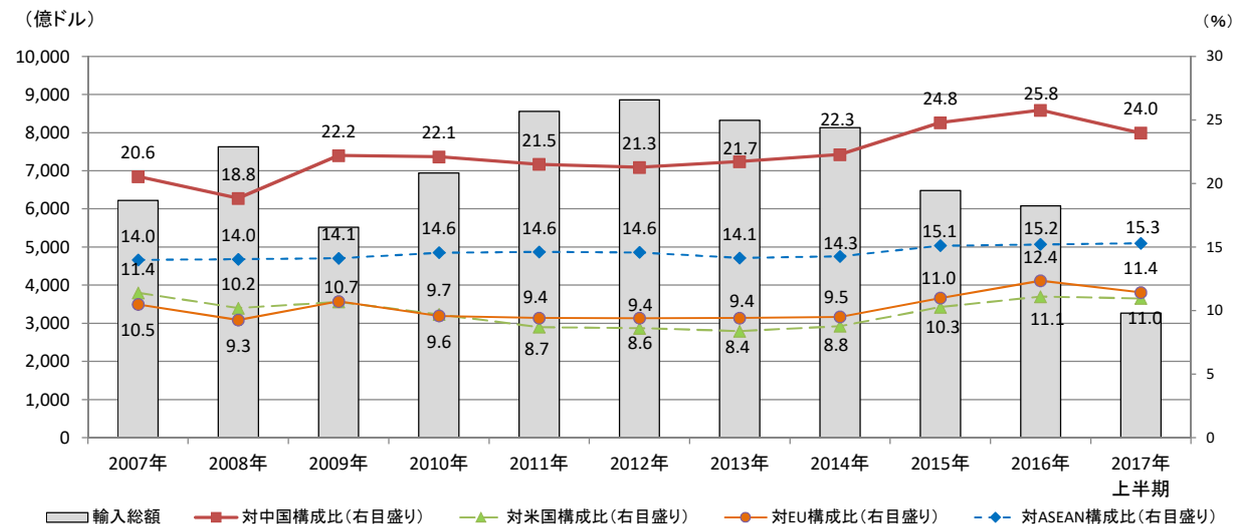
参考資料4(1)日本の輸入に占める米国、中国の構成比(財務省統計)

(単位:100万ドル、%)

	対世界		対中国			対米国		
	金額	伸び率	金額	伸び率	構成比	金額	伸び率	構成比
2007年	622,072	7.5	127,844	7.9	20.6	70,939	4.3	11.4
2008年	762,488	22.6	143,657	12.4	18.8	77,667	9.5	10.2
2009年	551,788	▲ 27.6	122,515	▲ 14.7	22.2	58,959	▲ 24.1	10.7
2010年	694,297	25.8	153,425	25.2	22.1	67,443	14.4	9.7
2011年	856,046	23.3	184,129	20.0	21.5	74,485	10.4	8.7
2012年	885,838	3.5	188,450	2.4	21.3	76,237	2.4	8.6
2013年	832,628	▲ 6.0	180,841	▲ 4.0	21.7	69,825	▲ 8.4	8.4
2014年	812,954	▲ 2.4	181,039	0.1	22.3	71,386	2.2	8.8
2015年	648,084	▲ 20.3	160,625	▲ 11.3	24.8	66,590	▲ 6.7	10.3
2016年	607,728	▲ 6.2	156,632	▲ 2.5	25.8	67,459	1.3	11.1
2017年 上半期	327,084	11.5	78,396	3.3	24.0	35,862	9.8	11.0

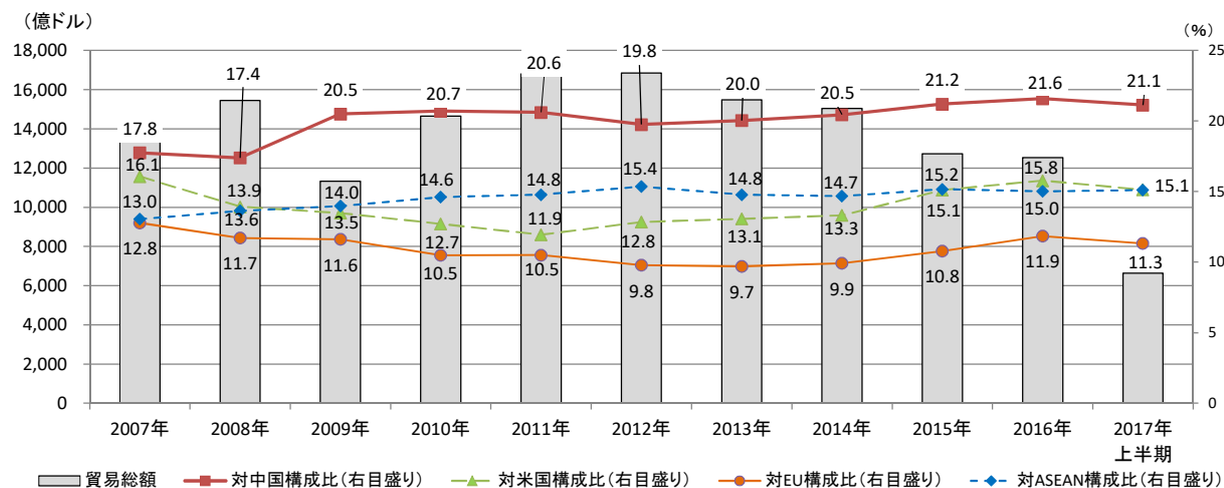
[資料]図表-1に同じ

参考資料4(2)日本の輸入に占める主要地域の構成比(グラフ)(財務省統計)



[資料]図表-1に同じ

参考資料5 日本の貿易総額に占める主要地域の構成比(グラフ)(財務省統計)



[資料]図表-1に同じ

レポートをご覧いただいた後、アンケート（所要時間：約1分）にご協力ください。

(<https://www.jetro.go.jp/form5/pub/ora2/20170057>)

本レポートに関する問い合わせ先：

日本貿易振興機構（ジェトロ）

海外調査部 中国北アジア課

〒107-6006 東京都港区赤坂 1-12-32

TEL：03-3582-5181

E-mail：ORG@jetro.go.jp