



平成30年分 貿易概況（確定）

東京港 輸出は2年連続の増加、輸入は2年ぶりに減少、 輸入超過は18年連続

輸出は 60,398億円、前年比 3.0%増。
半導体等製造装置、電気計測機器及び化粧品類等が増加。
輸入は 116,565億円、前年比 0.4%減。
I C、医薬品及び電算機類等が減少。

成田空港 輸出は6年連続の増加、輸入は過去最大、 輸入超過は8年連続

輸出は 114,588億円、前年比 2.6%増。
半導体等製造装置、I C及び電気回路等の機器等が増加。
輸入は 137,040億円、前年比 11.9%増。
医薬品、原動機及び電算機類等が増加。

羽田空港 輸出は2年ぶりに減少、輸入は過去最大、 輸入超過は9年連続

輸出は 3,630億円、前年比 20.9%減。
再輸出品、映像記録・再生機器及び電気回路等の機器等が減少。
輸入は 9,826億円、前年比 15.2%増。
科学光学機器、I C及び医薬品等が増加。

(単位：億円)

	輸出額			輸入額			差引額
	価額	伸率	全国比	価額	伸率	全国比	価額
東京港	60,398	3.0% 2年連続の増	7.4%	116,565	▲0.4% 2年ぶりに減	14.1%	▲56,167 18年連続の輸入超過
成田空港	114,588	2.6% 6年連続の増	14.1%	137,040	11.9% 2年連続の増	16.6%	▲22,452 8年連続の輸入超過
羽田空港	3,630	▲20.9% 2年ぶりに減	0.4%	9,826	15.2% 5年連続の増	1.2%	▲6,197 9年連続の輸入超過
管内	181,190	2.1% 2年連続の増	22.2%	271,734	6.5% 2年連続の増	32.9%	▲90,544 18年連続の輸入超過
全国	814,788	4.1% 2年連続の増	100.0%	827,033	9.7% 2年連続の増	100.0%	▲12,246 3年ぶりに輸入超過

為替レート：税関長公示レートの平均値
平成30年分

米ドル換算

110.50円/米ドル

平成29年：112.33円/米ドルと比べ1.6%の円高

- 注1. 本発表における港別の貿易額は、東京税関管内の次の官署が管轄する区域に蔵置された貨物の通関額によるものである。
東京港（東京税関本関、東京外郵出張所、立川出張所、前橋出張所、大井出張所）、
成田空港（東京航空貨物出張所、成田航空貨物出張所）、
羽田空港（羽田税関支署）、
管内には、東京港、成田空港、羽田空港に加えて、新潟港（新潟税関支署、東港出張所）、直江津港（直江津出張所）、
柏崎港（柏崎出張所）、新潟空港（新潟空港出張所）、酒田港（酒田税関支署、山形出張所）を含む。
- 注2. 「伸率」は対前年伸率を示す。

1. 本資料を他に転載するときは、東京税関の資料による旨を注記して下さい。
2. 本資料の問い合わせは、東京税関調査部調査統計課まで。(TEL 03-3599-6385)
3. 東京税関ホームページ <http://www.customs.go.jp/tokyo/>

●東京税関管内 平成30年確定値

【主要輸出品目】		輸出額(億円)	対前年伸率(%)	シェア(%)
主要品目1	半導体等製造装置	11,832	26.8	6.5
主要品目2	科学光学機器	8,763	2.9	4.8
主要品目3	電気回路等の機器	6,969	-3.1	3.8

【主要増減品目】		輸出額(億円)	対前年伸率(%)	シェア(%)	主な増減国
増加1位	半導体等製造装置	11,832	26.8	6.5	中国
増加2位	電気計測機器	5,751	16.4	3.2	米国
増加3位	内燃機関	5,611	13.1	3.1	米国
減少1位	映像記録・再生機器	1,132	-37.5	0.6	中国

【主要国・地域別】	輸出額(億円)		増減品目	対前年伸率(%)
対米国	35,637	2年連続の増	内燃機関	3.8
対E U(注3)	23,062	3年連続の増	有機化合物	3.7
対アジア	109,501	2年連続の増		3.7
対中国(注4)	48,612	2年連続の増	半導体等製造装置	1.5
対ASEAN(注5)	33,839	2年連続の増	IC	5.9

【主要輸入品目】		輸入額(億円)	対前年伸率(%)	シェア(%)
主要品目1	通信機	21,854	-2.2	8.0
主要品目2	医薬品	18,265	17.4	6.7
主要品目3	IC	16,586	4.3	6.1

【主要増減品目】		輸入額(億円)	対前年伸率(%)	シェア(%)	主な増減国
増加1位	医薬品	18,265	17.4	6.7	米国
増加2位	原動機	8,036	18.3	3.0	英国
増加3位	科学光学機器	13,587	9.2	5.0	米国
減少1位	通信機	21,854	-2.2	8.0	中国

【主要国・地域別】	輸入額(億円)		増減品目	対前年伸率(%)	輸出入差引額(億円)
対米国	41,551	2年連続の増	原動機	4.3	-5,914
対E U(注3)	48,512	2年連続の増	医薬品	13.6	-25,450
対アジア	151,435	2年連続の増		4.2	-41,934
対中国(注4)	82,144	2年連続の増	有機化合物	1.7	-33,533
対ASEAN(注5)	42,297	2年連続の増	衣類・同附属品	6.0	-8,459

●東京港 平成30年確定値

【主要輸出品目】		輸出額(億円)	対前年伸率(%)	シェア(%)
主要品目1	自動車の部分品	4,144	2.2	6.9
主要品目2	半導体等製造装置	3,778	88.7	6.3
主要品目3	電算機類の部分品	3,334	-5.3	5.5

【主要増減品目】		輸出額(億円)	対前年伸率(%)	シェア(%)	主な増減国
増加1位	半導体等製造装置	3,778	88.7	6.3	中国
増加2位	電気計測機器	1,843	32.4	3.1	台湾
増加3位	化粧品類	1,339	32.0	2.2	中国
減少1位	電気回路等の機器	1,986	-21.5	3.3	中国

【主要国・地域別】	輸出額(億円)		増減品目	対前年伸率(%)
対米国	16,036	2年連続の増	無機化合物	3.2
対E U(注3)	8,033	4年連続の減	IC	-1.7
対アジア	32,884	2年連続の増		4.2
対中国(注4)	15,475	2年連続の増	半導体等製造装置	3.7
対ASEAN(注5)	10,565	3年ぶりに増	自動車の部分品	7.1

【主要輸入品目】		輸入額(億円)	対前年伸率(%)	シェア(%)
主要品目1	衣類・同附属品	10,090	7.9	8.7
主要品目2	電算機類	5,660	-10.7	4.9
主要品目3	魚介類・同調製品	5,391	-2.1	4.6

【主要増減品目】		輸入額(億円)	対前年伸率(%)	シェア(%)	主な増減国
減少1位	IC	2,504	-24.7	2.1	台湾
減少2位	医薬品	2,024	-25.6	1.7	スイス
減少3位	電算機類	5,660	-10.7	4.9	中国
増加1位	衣類・同附属品	10,090	7.9	8.7	ベトナム

【主要国・地域別】	輸入額(億円)		増減品目	対前年伸率(%)	輸出入差引額(億円)
対米国	12,256	9年ぶりに減	原動機	-7.4	3,781
対E U(注3)	14,198	2年連続の増	通信機	3.8	-6,165
対アジア	79,867	2年連続の増		0.4	-46,983
対中国(注4)	44,865	2年ぶりに減	電算機類	-1.2	-29,390
対ASEAN(注5)	22,804	2年連続の増	衣類・同附属品	3.7	-12,239

●成田空港 平成30年確定値

【主要輸出品目】		輸出額(億円)	対前年伸率(%)	シェア(%)
主要品目1	半導体等製造装置	7,971	10.9	7.0
主要品目2	科学光学機器	7,056	5.9	6.2
主要品目3	IC	5,046	12.3	4.4

【主要増減品目】		輸出額(億円)	対前年伸率(%)	シェア(%)	主な増減国
増加1位	半導体等製造装置	7,971	10.9	7.0	中国
増加2位	IC	5,046	12.3	4.4	シンガポール
増加3位	電気回路等の機器	4,902	9.6	4.3	米国
減少1位	映像記録・再生機器	829	-38.1	0.7	中国

【主要国・地域別】	輸出額(億円)		増減品目	対前年伸率(%)
対米国	18,983	2年連続の増	内燃機関	5.1
対E U(注3)	14,470	3年連続の増	有機化合物	10.0
対アジア	71,812	2年連続の増		4.4
対中国(注4)	31,421	2年連続の増	半導体等製造装置	1.5
対ASEAN(注5)	21,250	2年連続の増	IC	6.0

【主要輸入品目】		輸入額(億円)	対前年伸率(%)	シェア(%)
主要品目1	通信機	19,129	-0.5	14.0
主要品目2	医薬品	15,860	25.0	11.6
主要品目3	IC	12,968	10.3	9.5

【主要増減品目】		輸入額(億円)	対前年伸率(%)	シェア(%)	主な増減国
増加1位	医薬品	15,860	25.0	11.6	スイス
増加2位	原動機	6,066	41.0	4.4	米国
増加3位	電算機類	10,402	14.7	7.6	中国
減少1位	通信機	19,129	-0.5	14.0	中国

【主要国・地域別】	輸入額(億円)		増減品目	対前年伸率(%)	輸出入差引額(億円)
対米国	27,046	2年連続の増	原動機	14.1	-8,063
対E U(注3)	29,753	3年ぶりに増	医薬品	13.4	-15,283
対アジア	64,061	2年連続の増		8.8	7,750
対中国(注4)	33,889	2年連続の増	電算機類	6.4	-2,468
対ASEAN(注5)	16,478	2年連続の増	半導体等製造装置	6.2	4,772

●羽田空港 平成30年確定値

【主要輸出品目】		輸出額(億円)	対前年伸率(%)	シェア(%)
主要品目1	再輸出品	2,123	-14.8	58.5
主要品目2	金属製品	242	62.2	6.7
主要品目3	個別半導体	184	771.8	5.1

【主要増減品目】		輸出額(億円)	対前年伸率(%)	シェア(%)	主な増減国
減少1位	再輸出品	2,123	-14.8	58.5	英国
減少2位	映像記録・再生機器	4	-98.5	0.1	米国
減少3位	電気回路等の機器	71	-61.3	1.9	中国
増加1位	個別半導体	184	771.8	5.1	タイ

【主要国・地域別】	輸出額(億円)		増減品目	対前年伸率(%)
対米国	457	3年連続の減	映像記録・再生機器	-24.9
対E U(注3)	390	2年ぶりに減	再輸出品	-43.3
対アジア	2,694	4年ぶりに減		-15.1
対中国(注4)	994	4年ぶりに減	電気回路等の機器	-20.0
対ASEAN(注5)	1,279	4年ぶりに減	再輸出品	-4.9

【主要輸入品目】		輸入額(億円)	対前年伸率(%)	シェア(%)
主要品目1	航空機類	1,651	16.5	16.8
主要品目2	科学光学機器	1,144	146.9	11.6
主要品目3	IC	1,113	35.7	11.3

【主要増減品目】		輸入額(億円)	対前年伸率(%)	シェア(%)	主な増減国
増加1位	科学光学機器	1,144	146.9	11.6	アイルランド
増加2位	IC	1,113	35.7	11.3	シンガポール
増加3位	医薬品	375	170.8	3.8	フランス
減少1位	電算機類	410	-38.1	4.2	中国

【主要国・地域別】	輸入額(億円)		増減品目	対前年伸率(%)	輸出入差引額(億円)
対米国	1,698	2年連続の減	原動機	-29.1	-1,241
対E U(注3)	4,278	3年連続の増	科学光学機器	62.3	-3,887
対アジア	3,449	2年連続の増		9.8	-755
対中国(注4)	1,133	2年ぶりに減	電算機類	-24.0	-140
対ASEAN(注5)	1,678	3年連続の増	IC	51.1	-399

(注) 1 輸出はFOB価格、輸入はCIF価格による。

2 伸率及び増加・減少は全て対前年比による。

3 対EUの貿易額は28か国の実績。

4 対中国の貿易額には対香港及び対マカオの貿易額を含む。

5 対ASEANの貿易額は10か国の実績。

6 本発表における港別の貿易額は、東京税関管内の次の官署が管轄する区域に設置された貨物の通関額によるものである。

東京港(東京税関本関、東京外郵出張所、立川出張所、前橋出張所、大井出張所)、

成田空港(東京航空貨物出張所、成田航空貨物出張所)、

羽田空港(羽田税関支署)、

管内には、東京港、成田空港、羽田空港に加えて、新潟港(新潟税関支署、東港出張所)、直江津港(直江津出張所)、柏崎港(柏崎出張所)、新潟空港(新潟空港出張所)、酒田港(酒田税関支署、山形出張所)を含む。