



令和4年12月分貿易概況（速報）

東京港

輸出入ともに12月としては過去最大

輸出は6,955億円、前年同月比16.1%増
 電算機類、電気回路等の機器及び半導体等製造装置等が増加
 輸入は1兆3,082億円、前年同月比16.3%増
 電算機類、衣類・同附属品及びたばこ等が増加

成田空港

輸出入ともに12月としては過去最大

輸出は1兆3,309億円、前年同月比9.6%増
 非鉄金属、無機化合物及び内燃機関等が増加
 輸入は1兆6,775億円、前年同月比11.2%増
 医薬品、原動機及びIC等が増加

羽田空港

輸出は10カ月連続の増加、輸入は5カ月連続の減少

輸出は386億円、前年同月比96.4%増
 再輸出品、科学光学機器及びIC等が増加
 輸入は513億円、前年同月比16.2%減
 航空機類、医薬品及び有機化合物等が減少

(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 | |
| 東京港 | 6,955 | 16.1% 27カ月連続の増加 | 7.9% | 13,082 | 16.3% 23カ月連続の増加 | 12.8% | ▲6,127 255カ月連続の輸入超過 |
| 成田空港 | 13,309 | 9.6% 22カ月連続の増加 | 15.1% | 16,775 | 11.2% 26カ月連続の増加 | 16.4% | ▲3,466 135カ月連続の輸入超過 |
| 羽田空港 | 386 | 96.4% 10カ月連続の増加 | 0.4% | 513 | ▲16.2% 5カ月連続の減少 | 0.5% | ▲127 11カ月連続の輸入超過 |
| 管内 | 20,831 | 12.4% 25カ月連続の増加 | 23.7% | 31,724 | 14.0% 24カ月連続の増加 | 31.0% | ▲10,894 183カ月連続の輸入超過 |
| 全国 | 87,873 | 11.5% 22カ月連続の増加 | 100.0% | 102,357 | 20.6% 23カ月連続の増加 | 100.0% | ▲14,485 17カ月連続の輸入超過 |

| | | |
|--------------------------------|----------------------|-----------------------------|
| 為替レート：税関長公示レートの平均値 令和4年12月分 | 米ドル換算 137.90円/米ドル | 前年同月：113.95円/米ドルと比べ21.0%の円安 |
|--------------------------------|----------------------|-----------------------------|

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。
 注3. 「過去最大」は昭和54（1979）年1月以降による。

- 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 令和4年12月速報

| 【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 | 1,725 | 3.1 | 8.3 |
| 主要品目2 | 科学光学機器 | 930 | 7.8 | 4.5 |
| 主要品目3 | 電気計測機器 | 657 | -4.6 | 3.2 |

| 【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 | 無機化合物 | 358 | 65.2 | 1.7 | インド |
| 増加2位 | 非鉄金属 | 531 | 31.8 | 2.5 | 米国 |
| 増加3位 | 科学光学機器 | 930 | 7.8 | 4.5 | 米国 |
| 減少1位 | 有機化合物 | 167 | -23.7 | 0.8 | ドイツ |

| 【主要国・地域別】 | | 輸出額(億円) | 対前年伸率(%) | 増減品目 |
|------------|--------|-----------|----------|----------|
| 対米国 | 4,023 | 22カ月連続の増加 | 11.1 | 非鉄金属 |
| 対EU(注3) | 1,988 | 27カ月連続の増加 | 19.6 | 半導体等製造装置 |
| 対アジア | 13,269 | 25カ月連続の増加 | 10.3 | |
| 対中国(注4) | 5,960 | 30カ月連続の増加 | 4.4 | 医薬品 |
| 対ASEAN(注5) | 3,317 | 22カ月連続の増加 | 14.6 | IC |

| 【主要輸入品目】 | | 輸入額(億円) | 対前年伸率(%) | シェア(%) |
|----------|-----|---------|----------|--------|
| 主要品目1 | 医薬品 | 3,672 | 67.0 | 11.6 |
| 主要品目2 | IC | 2,441 | 8.1 | 7.7 |
| 主要品目3 | 通信機 | 2,402 | -7.0 | 7.6 |

| 【主要増減品目】 | | 輸入額(億円) | 対前年伸率(%) | シェア(%) | 主な増減国 |
|----------|--------|---------|----------|--------|----------|
| 増加1位 | 医薬品 | 3,672 | 67.0 | 11.6 | スペイン |
| 増加2位 | 原動機 | 861 | 136.9 | 2.7 | 米国 |
| 増加3位 | 鉱物性燃料 | 991 | 90.4 | 3.1 | オーストラリア |
| 減少1位 | 白金族の金属 | 993 | -31.4 | 3.1 | 南アフリカ共和国 |

| 【主要国・地域別】 | | 輸入額(億円) | 対前年伸率(%) | 増減品目 | 輸出入差引額(億円) |
|------------|--------|-----------|----------|------|------------|
| 対米国 | 4,692 | 8カ月連続の増加 | 30.8 | 医薬品 | -670 |
| 対EU(注3) | 5,625 | 4カ月連続の増加 | 38.3 | 医薬品 | -3,637 |
| 対アジア | 16,653 | 26カ月連続の増加 | 4.8 | | -3,384 |
| 対中国(注4) | 8,805 | 8カ月連続の増加 | 1.5 | がん具類 | -2,845 |
| 対ASEAN(注5) | 4,332 | 23カ月連続の増加 | 10.1 | IC | -1,015 |

●東京港 令和4年12月速報

| 【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 | 448 | 8.7 | 6.4 |
| 主要品目2 | プラスチック | 330 | 11.1 | 4.8 |
| 主要品目3 | 電算機類の部分品 | 316 | 12.5 | 4.5 |

| 【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 | 電算機類 | 102 | 67.9 | 1.5 | 米国 |
| 増加2位 | 電気回路等の機器 | 239 | 19.8 | 3.4 | 中国 |
| 増加3位 | 半導体等製造装置 | 448 | 8.7 | 6.4 | 台湾 |
| 減少1位 | 化粧品類 | 166 | -14.3 | 2.4 | 中国 |

| 【主要国・地域別】 | | 輸出額(億円) | 対前年伸率(%) | 増減品目 |
|------------|-------|-----------|----------|----------|
| 対米国 | 1,777 | 5カ月連続の増加 | 16.6 | 電気計測機器 |
| 対EU(注3) | 786 | 7カ月連続の増加 | 50.9 | 半導体等製造装置 |
| 対アジア | 3,859 | 27カ月連続の増加 | 10.0 | |
| 対中国(注4) | 1,693 | 2カ月連続の減少 | -5.6 | 半導体等製造装置 |
| 対ASEAN(注5) | 1,168 | 22カ月連続の増加 | 27.4 | 自動車の部分品 |

| 【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 | 848 | 25.9 | 6.5 |
| 主要品目2 | 電算機類 | 821 | 35.6 | 6.3 |
| 主要品目3 | 魚介類・同調製品 | 649 | 17.6 | 5.0 |

| 【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 | 電算機類 | 821 | 35.6 | 6.3 | 中国 |
| 増加2位 | 衣類・同附属品 | 848 | 25.9 | 6.5 | 中国 |
| 増加3位 | たばこ | 427 | 69.1 | 3.3 | ルーマニア |
| 減少1位 | IC | 431 | -26.0 | 3.3 | 台湾 |

| 【主要国・地域別】 | | 輸入額(億円) | 対前年伸率(%) | 増減品目 | 輸出入差引額(億円) |
|------------|-------|-----------|----------|------|------------|
| 対米国 | 1,221 | 8カ月連続の増加 | 20.2 | 原動機 | 555 |
| 対EU(注3) | 1,724 | 10カ月連続の増加 | 42.8 | たばこ | -938 |
| 対アジア | 8,934 | 23カ月連続の増加 | 13.2 | | -5,075 |
| 対中国(注4) | 5,230 | 8カ月連続の増加 | 15.5 | がん具類 | -3,537 |
| 対ASEAN(注5) | 2,304 | 14カ月連続の増加 | 17.2 | 電算機類 | -1,137 |

●成田空港 令和4年12月速報

| 【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 | 1,270 | 1.3 | 9.5 |
| 主要品目2 | 科学光学機器 | 735 | 1.6 | 5.5 |
| 主要品目3 | IC | 525 | -3.8 | 3.9 |

| 【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 | 非鉄金属 | 426 | 46.7 | 3.2 | 米国 |
| 増加2位 | 無機化合物 | 261 | 74.4 | 2.0 | インド |
| 増加3位 | 内燃機関 | 182 | 27.8 | 1.4 | 米国 |
| 減少1位 | プラスチック | 202 | -23.2 | 1.5 | 中国 |

| 【主要国・地域別】 | | 輸出額(億円) | 対前年伸率(%) | 増減品目 |
|------------|-------|-----------|----------|----------|
| 対米国 | 2,090 | 22ヵ月連続の増加 | 2.9 | 非鉄金属 |
| 対EU(注3) | 1,171 | 22ヵ月連続の増加 | 4.7 | 科学光学機器 |
| 対アジア | 9,066 | 25ヵ月連続の増加 | 10.1 | △ |
| 対中国(注4) | 4,112 | 22ヵ月連続の増加 | 8.5 | 半導体等製造装置 |
| 対ASEAN(注5) | 2,039 | 25ヵ月連続の増加 | 7.0 | IC |

| 【主要輸入品目】 | | 輸入額(億円) | 対前年伸率(%) | シェア(%) |
|----------|-----|---------|----------|--------|
| 主要品目1 | 医薬品 | 3,440 | 74.1 | 20.5 |
| 主要品目2 | 通信機 | 2,094 | -12.3 | 12.5 |
| 主要品目3 | IC | 1,981 | 19.7 | 11.8 |

| 【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 | 3,440 | 74.1 | 20.5 | スペイン |
| 増加2位 | 原動機 | 675 | 144.7 | 4.0 | 米国 |
| 増加3位 | IC | 1,981 | 19.7 | 11.8 | 台湾 |
| 減少1位 | 白金族の金属 | 986 | -31.1 | 5.9 | 南アフリカ共和国 |

| 【主要国・地域別】 | | 輸入額(億円) | 対前年伸率(%) | 増減品目 | 輸出入差引額(億円) |
|------------|-------|-----------|----------|------|------------|
| 対米国 | 3,398 | 6ヵ月連続の増加 | 37.7 | 医薬品 | -1,308 |
| 対EU(注3) | 3,600 | 4ヵ月連続の増加 | 51.1 | 医薬品 | -2,428 |
| 対アジア | 7,349 | 27ヵ月ぶりに減少 | -3.2 | △ | 1,717 |
| 対中国(注4) | 3,373 | 2ヵ月連続の減少 | -14.2 | 通信機 | 739 |
| 対ASEAN(注5) | 1,910 | 19ヵ月連続の増加 | 5.4 | IC | 129 |

●羽田空港 令和4年12月速報

| 【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 | 277 | 142.8 | 71.7 |
| 主要品目2 | 科学光学機器 | 23 | 16.4倍 | 6.0 |
| 主要品目3 | IC | 14 | 89.2 | 3.6 |

| 【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 | 再輸出品 | 277 | 142.8 | 71.7 | 米国 |
| 増加2位 | 科学光学機器 | 23 | 16.4倍 | 6.0 | 中国 |
| 増加3位 | IC | 14 | 89.2 | 3.6 | 中国 |
| 減少1位 | ポンプ・遠心分離機 | 0 | -94.5 | 0.1 | ポルトガル |

| 【主要国・地域別】 | | 輸出額(億円) | 対前年伸率(%) | 増減品目 |
|------------|-----|-----------|----------|--------|
| 対米国 | 147 | 2ヵ月連続の増加 | 184.1 | 再輸出品 |
| 対EU(注3) | 19 | 2ヵ月ぶりに増加 | 6.1 | 科学光学機器 |
| 対アジア | 199 | 21ヵ月連続の増加 | 74.4 | △ |
| 対中国(注4) | 116 | 22ヵ月連続の増加 | 63.2 | 再輸出品 |
| 対ASEAN(注5) | 62 | 8ヵ月連続の増加 | 92.9 | 再輸出品 |

| 【主要輸入品目】 | | 輸入額(億円) | 対前年伸率(%) | シェア(%) |
|----------|--------|---------|----------|--------|
| 主要品目1 | バッグ類 | 107 | 103.7 | 20.9 |
| 主要品目2 | 科学光学機器 | 77 | 4.9 | 15.1 |
| 主要品目3 | 医薬品 | 40 | -27.0 | 7.8 |

| 【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 | 航空機類 | 11 | -95.8 | 2.1 | フランス |
| 減少2位 | 医薬品 | 40 | -27.0 | 7.8 | スペイン |
| 減少3位 | 有機化合物 | 1 | -71.5 | 0.2 | フランス |
| 増加1位 | バッグ類 | 107 | 103.7 | 20.9 | フランス |

| 【主要国・地域別】 | | 輸入額(億円) | 対前年伸率(%) | 増減品目 | 輸出入差引額(億円) |
|------------|-----|----------|----------|------|------------|
| 対米国 | 66 | 3ヵ月連続の増加 | 74.2 | 原動機 | 82 |
| 対EU(注3) | 294 | 8ヵ月連続の減少 | -36.7 | 航空機類 | -275 |
| 対アジア | 82 | 7ヵ月連続の増加 | 38.9 | △ | 116 |
| 対中国(注4) | 3 | 2ヵ月ぶりに減少 | -43.5 | 電算機類 | 113 |
| 対ASEAN(注5) | 71 | 7ヵ月連続の増加 | 53.4 | 通信機 | -9 |

(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27ヵ国での実績。

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ヵ国の実績。

6 本発表における港別の貿易額は、東京税関管内へ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(東京税関本關、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(新潟税關支署、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(酒田税關支署、山形出張所)を含む。