



東京税関管内貿易概況（令和7年5月分）速報

令和7年5月分の管内貿易概況（速報）について、輸出は、対前年同月比が7.0%増となり、5月としては過去最大となった。輸入は、同4.3%減となり、2カ月連続の減少となった。

その結果、差引額は、8,886億円の輸入超過となった（212カ月連続）。

輸出は5月としては過去最大、輸入は3カ月ぶりに減少

東京港 輸出は、工作機械、医薬品及び化粧品類等が増加

輸入は、通信機、無機化合物及び肉類・同調製品等が減少

輸出は5月としては過去最大、輸入は2カ月ぶりに増加

成田空港 輸出は、科学光学機器、電気計測機器及び医薬品等が増加

輸入は、医薬品、有機化合物及びIC等が増加

輸出は6カ月連続の減少、輸入は3カ月連続の減少

羽田空港 輸出は、医薬品、再輸出品及びIC等が減少

輸入は、バッグ類、医薬品及びIC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 | |
| 管内 | 21,724 | 7.0% | 26.7% | 30,610 | ▲4.3% | 34.9% | ▲8,886 |
| 東京港 | 6,095 | 1.3% | 7.5% | 13,993 | ▲11.1% | 16.0% | ▲7,898 |
| 成田空港 | 15,120 | 11.6% | 18.6% | 15,145 | 3.4% | 17.3% | ▲25 |
| 羽田空港 | 334 | ▲41.2% | 0.4% | 714 | ▲16.1% | 0.8% | ▲380 |
| 全国 | 81,350 | ▲1.7% | 100.0% | 87,726 | ▲7.7% | 100.0% | ▲6,376 |

為替レート：税関長公示レートの平均値
令和7年5月分

米ドル換算

143.97円/米ドル

前年同月：155.48円/米ドルと比べ7.4%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収容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 050-5533-6995）
3. 東京税関ホームページ <https://www.customs.go.jp/tokyo/>

●東京税関管内 令和7年5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 | 1,311 | -21.6 | 6.0 |
| 主要品目2 | 科学光学機器 | 901 | 14.5 | 4.1 |
| 主要品目3 | IC | 674 | -13.3 | 3.1 |

| 【主要増減品目】 | | 輸出額(億円) | 対前年伸率(%) | シェア(%) | 主な増減国 |
|----------|----------|---------|----------|--------|-------|
| 増加1位 | 科学光学機器 | 901 | 14.5 | 4.1 | 米国 |
| 増加2位 | 電気計測機器 | 579 | 8.7 | 2.7 | 台湾 |
| 増加3位 | 工作機械 | 77 | 139.5 | 0.4 | インド |
| 減少1位 | 半導体等製造装置 | 1,311 | -21.6 | 6.0 | 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 | 3,421 | 2カ月連続の減少 | -10.9 | 自動車の部分品 |
| 対EU(注3) | 2,153 | 2カ月ぶりに増加 | 8.9 | 電気計測機器 |
| 対アジア | 14,235 | 18カ月連続の増加 | 11.2 | |
| 対中国(注4) | 7,051 | 18カ月連続の増加 | 10.7 | 医薬品 |
| 対ASEAN(注5) | 3,208 | 13カ月連続の増加 | 8.9 | 無機化合物 |

| 【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 | 2,853 | 15.0 | 9.3 |
| 主要品目2 | 電算機類 | 2,322 | 3.6 | 7.6 |
| 主要品目3 | 通信機 | 1,867 | -11.4 | 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 |
|----------|--------|---------|----------|--------|--------|
| 減少1位 | 通信機 | 1,867 | -11.4 | 6.1 | タイ |
| 減少2位 | バッグ類 | 537 | -20.2 | 1.8 | イタリア |
| 減少3位 | 科学光学機器 | 1,443 | -4.9 | 4.7 | シンガポール |
| 増加1位 | 医薬品 | 2,853 | 15.0 | 9.3 | アイルランド |

| 【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 | 4,487 | 3カ月連続の減少 | -26.8 | 医薬品 | -1,066 |
| 対EU(注3) | 5,643 | 2カ月連続の増加 | 10.9 | 医薬品 | -3,490 |
| 対アジア | 16,368 | 14カ月ぶりに減少 | -1.7 | | -2,133 |
| 対中国(注4) | 8,744 | 14カ月ぶりに減少 | -3.4 | 通信機 | -1,693 |
| 対ASEAN(注5) | 4,370 | 2カ月連続の減少 | -5.6 | 通信機 | -1,162 |

●東京港 令和7年5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 | プラスチック | 296 | 3.8 | 4.9 |
| 主要品目2 | 電算機類の部分品 | 292 | -8.2 | 4.8 |
| 主要品目3 | 自動車の部分品 | 242 | -28.9 | 4.0 |

| 【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 | 工作機械 | 75 | 160.5 | 1.2 | インド |
| 増加2位 | 医薬品 | 75 | 81.6 | 1.2 | 中国 |
| 増加3位 | 化粧品類 | 150 | 21.1 | 2.5 | 中国 |
| 減少1位 | 自動車の部分品 | 242 | -28.9 | 4.0 | 米国 |

| 【主要国・地域別】 | | 輸出額(億円) | 対前年伸率(%) | 増減品目 |
|------------|-------|----------|----------|----------|
| 対米国 | 1,599 | 2カ月連続の減少 | -8.0 | 自動車の部分品 |
| 対EU(注3) | 751 | 2カ月ぶりに増加 | 17.0 | プラスチック |
| 対アジア | 3,230 | 2カ月連続の増加 | 2.2 | |
| 対中国(注4) | 1,461 | 3カ月連続の減少 | -1.0 | 半導体等製造装置 |
| 対ASEAN(注5) | 975 | 8カ月連続の増加 | 6.0 | 自動車 |

| 【主要輸入品目】 | | 輸入額(億円) | 対前年伸率(%) | シェア(%) |
|----------|---------|---------|----------|--------|
| 主要品目1 | 電算機類 | 884 | 14.7 | 6.3 |
| 主要品目2 | 衣類・同附属品 | 799 | -4.7 | 5.7 |
| 主要品目3 | 肉類・同調製品 | 606 | -6.3 | 4.3 |

| 【主要増減品目】 | | 輸入額(億円) | 対前年伸率(%) | シェア(%) | 主な増減国 |
|----------|---------|---------|----------|--------|-------|
| 減少1位 | 通信機 | 531 | -16.6 | 3.8 | 中国 |
| 減少2位 | 無機化合物 | 93 | -42.4 | 0.7 | 米国 |
| 減少3位 | 肉類・同調製品 | 606 | -6.3 | 4.3 | 米国 |
| 増加1位 | 電算機類 | 884 | 14.7 | 6.3 | 中国 |

| 【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 | 1,339 | 2カ月連続の減少 | -48.3 | 無機化合物 | 260 |
| 対EU(注3) | 1,692 | 3カ月連続の減少 | -12.0 | たばこ | -941 |
| 対アジア | 9,703 | 14カ月ぶりに減少 | -1.4 | | -6,473 |
| 対中国(注4) | 5,764 | 8カ月ぶりに減少 | -4.9 | 通信機 | -4,302 |
| 対ASEAN(注5) | 2,447 | 14カ月連続の増加 | 2.8 | はき物 | -1,472 |

●成田空港 令和7年5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 | 1,136 | -19.4 | 7.5 |
| 主要品目2 | 科学光学機器 | 733 | 18.8 | 4.8 |
| 主要品目3 | IC | 587 | -15.4 | 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 | 科学光学機器 | 733 | 18.8 | 4.8 | 米国 |
| 増加2位 | 電気計測機器 | 442 | 27.1 | 2.9 | 台湾 |
| 増加3位 | 医薬品 | 291 | 21.1 | 1.9 | スイス |
| 減少1位 | 半導体等製造装置 | 1,136 | -19.4 | 7.5 | 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 | 1,737 | 2ヵ月連続の減少 | -9.4 | 半導体等製造装置 |
| 対EU(注3) | 1,368 | 3ヵ月連続の増加 | 8.0 | 電気計測機器 |
| 対アジア | 10,639 | 18ヵ月連続の増加 | 15.0 | |
| 対中国(注4) | 5,433 | 21ヵ月連続の増加 | 15.2 | 科学光学機器 |
| 対ASEAN(注5) | 2,114 | 9ヵ月連続の増加 | 10.9 | 無機化合物 |

| 【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 | 2,533 | 18.0 | 16.7 |
| 主要品目2 | IC | 1,410 | 5.0 | 9.3 |
| 主要品目3 | 電算機類 | 1,390 | -2.3 | 9.2 |

| 【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 | 2,533 | 18.0 | 16.7 | アイルランド |
| 増加2位 | 有機化合物 | 392 | 87.4 | 2.6 | イタリア |
| 増加3位 | IC | 1,410 | 5.0 | 9.3 | 台湾 |
| 減少1位 | 通信機 | 1,317 | -9.7 | 8.7 | タイ |

| 【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 | 2,971 | 9ヵ月ぶりに減少 | -10.7 | 電算機類 | -1,234 |
| 対EU(注3) | 3,581 | 2ヵ月ぶりに増加 | 33.1 | 医薬品 | -2,212 |
| 対アジア | 6,189 | 2ヵ月連続の減少 | -1.3 | | 4,450 |
| 対中国(注4) | 2,700 | 2ヵ月連続の減少 | -1.5 | 音響・映像機器 | 2,733 |
| 対ASEAN(注5) | 1,794 | 2ヵ月連続の減少 | -12.3 | 通信機 | 320 |

●羽田空港 令和7年5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 | 223 | -19.3 | 66.7 |
| 主要品目2 | 医薬品 | 46 | -79.0 | 13.6 |
| 主要品目3 | 科学光学機器 | 14 | -9.1 | 4.2 |

| 【主要増減品目】 | | 輸出額(億円) | 対前年伸率(%) | シェア(%) | 主な増減国 |
|----------|------|---------|----------|--------|--------|
| 減少1位 | 医薬品 | 46 | -79.0 | 13.6 | 米国 |
| 減少2位 | 再輸出品 | 223 | -19.3 | 66.7 | ドイツ |
| 減少3位 | IC | 5 | -53.1 | 1.6 | 中国 |
| 増加1位 | 内燃機関 | 2 | 11.1倍 | 0.5 | シンガポール |

| 【主要国・地域別】 | | 輸出額(億円) | 対前年伸率(%) | 増減品目 |
|------------|-----|----------|----------|------|
| 対米国 | 70 | 3ヵ月連続の減少 | -60.1 | 医薬品 |
| 対EU(注3) | 27 | 2ヵ月ぶりに減少 | -55.5 | 再輸出品 |
| 対アジア | 225 | 6ヵ月連続の減少 | -2.9 | |
| 対中国(注4) | 122 | 6ヵ月ぶりに増加 | 1.8 | 医薬品 |
| 対ASEAN(注5) | 70 | 2ヵ月連続の増加 | 3.2 | 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 | 90 | -59.0 | 12.6 |
| 主要品目2 | 医薬品 | 79 | -30.7 | 11.1 |
| 主要品目3 | 科学光学機器 | 79 | -5.6 | 11.0 |

| 【主要増減品目】 | | 輸入額(億円) | 対前年伸率(%) | シェア(%) | 主な増減国 |
|----------|------|---------|----------|--------|-------|
| 減少1位 | バッグ類 | 90 | -59.0 | 12.6 | フランス |
| 減少2位 | 医薬品 | 79 | -30.7 | 11.1 | 米国 |
| 減少3位 | IC | 12 | -28.4 | 1.7 | フランス |
| 増加1位 | 原動機 | 73 | 35.6 | 10.2 | 英国 |

| 【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 | 110 | 3ヵ月連続の減少 | -15.5 | 医薬品 | -40 |
| 対EU(注3) | 361 | 2ヵ月ぶりに減少 | -21.5 | バッグ類 | -333 |
| 対アジア | 117 | 2ヵ月連続の減少 | -16.7 | | 108 |
| 対中国(注4) | 55 | 5ヵ月連続の増加 | 85.8 | 電算機類 | 66 |
| 対ASEAN(注5) | 47 | 4ヵ月連続の減少 | -52.9 | 医薬品 | 22 |

(注) 1 輸出はFOB価格、輸入はCIF価格による。

2 伸率及び増・減少は全て対前年比による。

3 対EUの貿易額は27ヵ国との実績。

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ヵ国との実績。

6 本発表における港別の貿易額は、東京税関管内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(羽田税關支署)、

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。