



## 2025年1-12月台湾機械設備輸出入統計速報

文/台湾機械工業同業公会\_2026/01/12

### 一、輸出

(一) 12月の台湾全体の輸出は624.8億米ドルで、前年同月比189.2億米ドルの伸びで、43.4%の成長で、新台幣ドルで計算すると約19,586億元、前年同月比38.4%の伸びであった。1~12月累計の総輸出額は6,407.5億米ドル、前年同期比1,658.2億米ドルの伸びで、34.9%の成長で、新台幣ドルで計算すると199,106億元、前年同期比30.7%の伸びであった。

(二) 12月機械輸出29.90億米ドル、前年同月比12月輸出26.15億米ドルで、14.3%の伸びで、新台幣ドルで計算すると937.49億元、前年同期比10.4%の伸びであった。

(三) 1~12月の機械輸出は318.59億米ドル、前年同月比9.1%の伸びの成長で、新台幣ドルで計算すると約9,912.04億元、前年同期比5.8%の成長であった。

(四) 1~12月の機械輸出額の上位3つは：検量計測設備(54.84億米ドル/比率17.2%/前年同期比15.0%の伸び)、電子設備(54.56億米ドル/比率17.1%/前年同期比10.2%の伸び)、工作機械(20.04億米ドル/比率6.3%/前年同期比9.6%の減少)。

(五) 1~12月の機械輸出国の上位3つはアメリカ(83.39億米ドル/比率26.2%)、中国(71.78億米ドル/比率22.5%)、日本(24.65億米ドル/比率7.7%)。

### 観察：

- 12月の機械輸出はプラスを持続、米ドル計算では昨年同期比14.3%の伸びで、かつ今年2月から既に連続11か月の伸びを示して、1~10月累計の総輸出は前年同期比9.1%の伸びであった。機械産業全体では、安定した成長を示している。この中で、AI、高性能計算およびクラウドデータサービスなどのエンド需要の旺盛さが追い風となって半導体産業のパフォーマンスが好調となり、電子設備製品の需要増加を牽引して電子設備や計量計測装置の輸出パフォーマンスも好調を示し、12月の輸出はそれぞれ35.7%と15.5%の増、1~12月の累計輸出でもそれぞれ10.2%と15.0%の増となった。
- 工作機械の12月の輸出額は1.77億米ドルで、前年同月比で17.7%の減少となった。このうち対米輸出は同19.8%減、対中輸出も同21.4%

減で、上位二大市場はともに足並みを揃えて大幅な下落となったが、これは主に市場の需要が依然力不足であったことと、新台幣ドルレートが競争相手国と比べて強勢であったことの影響によるもので、2025年通年の輸出額はわずか20億米ドルを維持したに留まり、2009年の世界的金融危機以来の新たな輸出最低額を記録した。

- 新台幣ドルレートは競争相手国に比して強勢で、台湾機械産業の輸出競争力に影響を与え続けており、2021年から2026年1月9日までのレート変化を見ると、新台幣ドルレートがわずか11.2%の値下がりであるのに対し、日本円の値下がり幅は53.2%で、両者の差は42%に達しており、これまで台湾設備の販売価格が日本に比べ2~3割安かったという価格差の優位性は完全に消失した。このほか、韓国の累計値下がり幅も34.1%に達し、大陸の輸出の安値受注も加わって、台湾の工作機械は、標準モデルにおいても、汎用モデルにおいても、日、韓および大陸などの地の業者と競争することができなくなっており、これが現在、工作機械輸出金額の大幅な減少をもたらしている重要な要因となっている。
- 2025年の世界経済は、アメリカの対等関税の衝撃と影響を経験し、世界的にサプライチェーンと需要が大混乱をきたし、地政学的紛争とその影響も各国の経済発展に、より顕著な影響を及ぼしている。台湾の機械産業輸出は、2023年に15.4%の大幅な下落、2024年に0.6%の小幅な下落を経て、2025年には9.1%のはっきりとしたプラスとなった。アメリカ向けは対等関税の影響を受けたものの、2025年の米中上位二大主要輸出市場向けのパフォーマンスはいずれもプラス成長をとげ、2025年1~12月累計の台湾の中国大陸向け機械輸出は5.0%のプラス、輸出金額は71.8億米ドル、対米輸出は16.0%の大幅なプラス、輸出金額は83.4億米ドルであった。アメリカの対等関税の影響、対米輸出の激しい上下動の後、現在の世界経済は不確定性が既に徐々に低減しており、台湾の機械産業は安定的に伸びている最中にあり、2025年通年の輸出の伸びは前年同期比9.1%に達して、台湾の機械産業には一服のカンフル剤の注入となっている。

## 二、 輸入

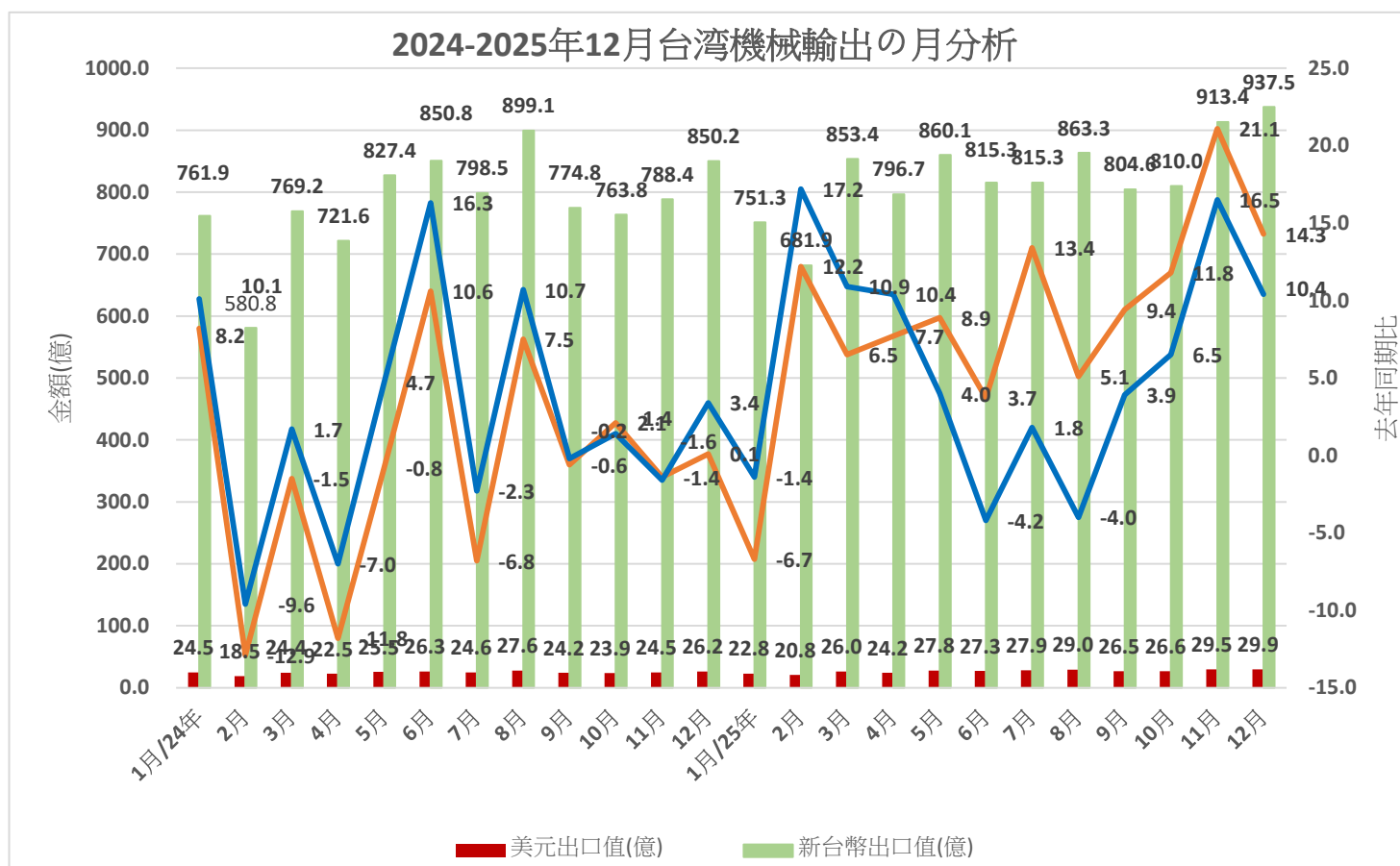
- (一)12月の台湾全体総輸入は430.4億米ドル、前年12月の総輸入に比べて55.8億米ドルの伸びで、14.9%の成長であった。新台幣ドル計算で約13,495億元、前年に比べて、10.9%の成長であった。1~12月累計の総輸入額は4,836.1億米ドル、前年同期比892.6億米ドルの伸びで、22.6%の成長であった。新台幣ドル計算で約150,564億元、前年同期比19.0%の成長であった。
- (二)12月の機械輸入額は58.04億米ドル、前年同月比53.67億米ドルで、8.2%の成長であった。新台幣ドル計算で約1,819.77億元、前年同期比

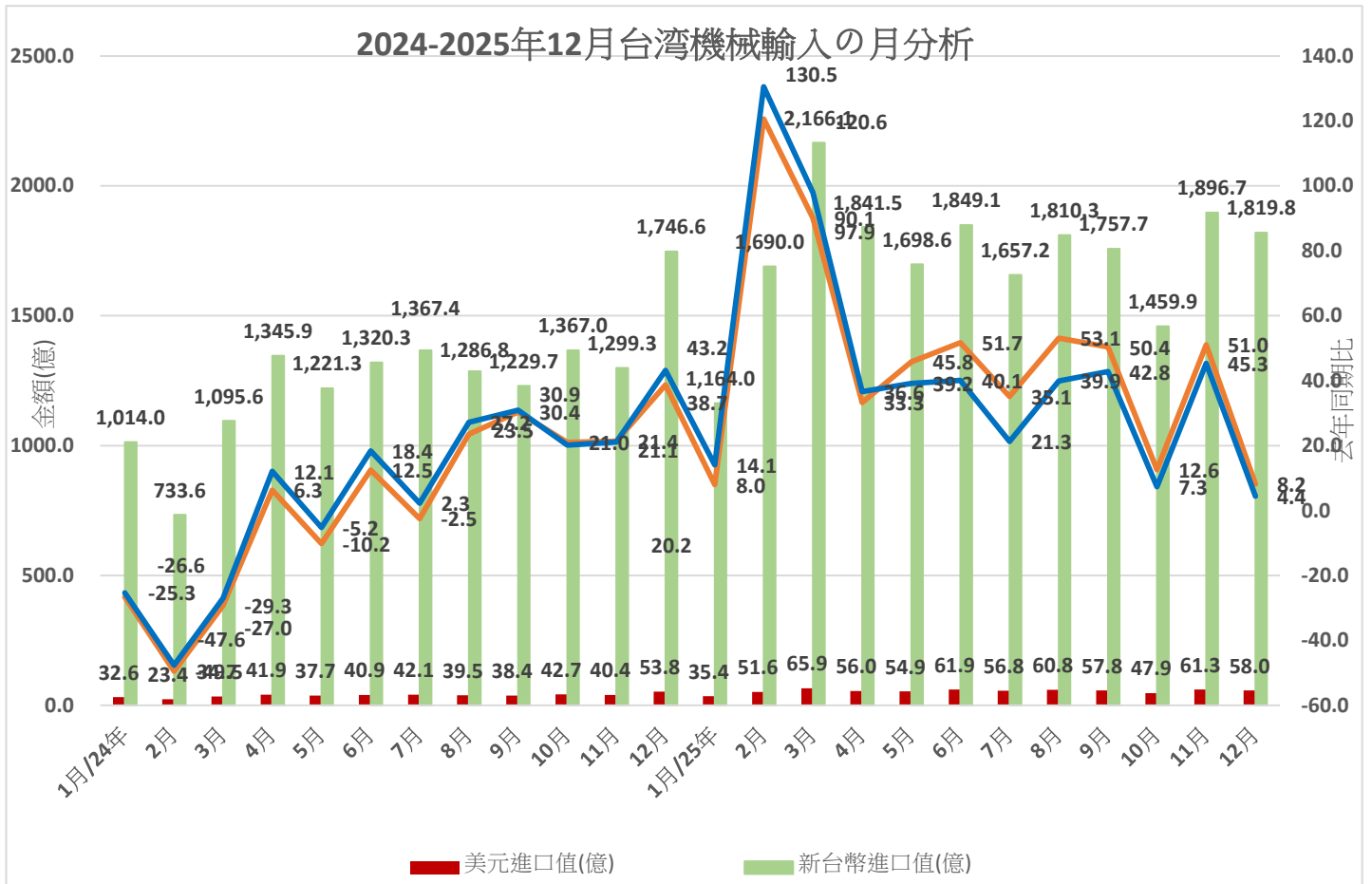
4.4%の成長であった。

(三)1~12月の機械輸入値は666.46億米ドル・前年同月比470.31億米ドルの伸びで、41.7%の成長であった。新台幣ドル計算で約20,752.26億元、前年同期比37.4%の成長であった。

(四)1~12月の機械輸入額上位3位は、電子設備(292.02億米ドル/比率43.8%/前年同期比66.2%の伸び)、検量測設備(159.60億米ドル/比率23.9%/前年同期比52.5%の伸び)、タービン(29.68億米ドル/比率4.5%/前年同期比17.9%の減少)。

(五)1~12月の機械輸入国上位3位は、日本(129.86億米ドル/比率19.5%)、アメリカ(118.95億米ドル/比率17.8%)、中国(81.85億米ドル/比率12.3%)。





### 台灣機械產業近十年輸出值變化

台灣機械產業近十年出口值變化		
	機械總出口値(億美元)	同比(%)
2015	235.6	-5.6%
2016	231.8	-1.6%
2017	271.4	17.1%
2018	293.8	8.2%
2019	272.1	-7.4%
2020	261.0	-4.1%
2021	331.3	26.9%
2022	347.8	5.0%
2023	294.4	-15.4%
2024	292.7	-0.6%
2025	318.6	9.1%

### 台灣機械產業近十年出口值變化

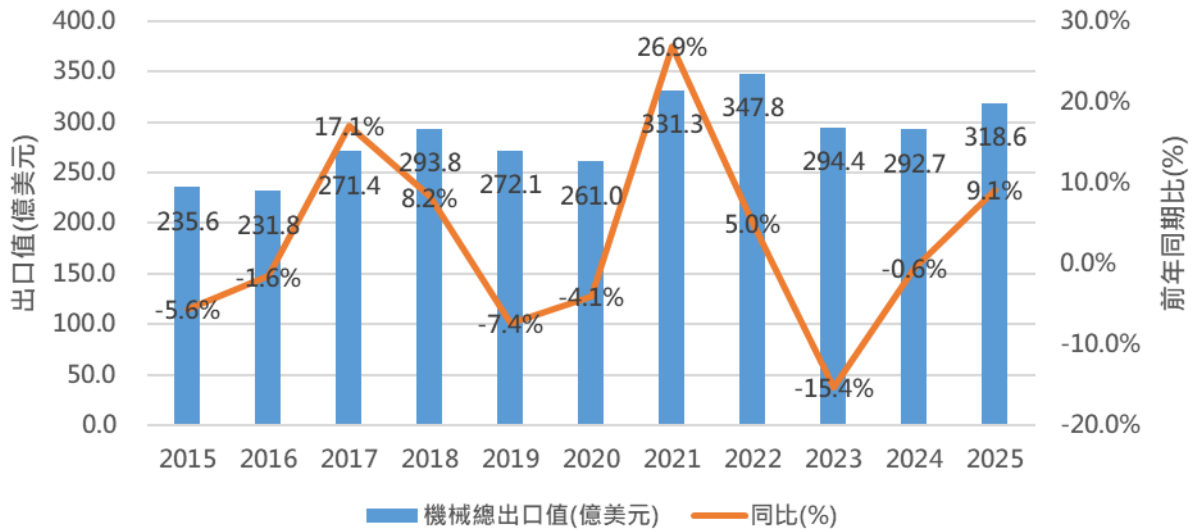


表1 2025年1-12月台湾主な機械設備輸出入統計

排名	機械設備種類	2025年1-12月輸出			2025年1-12月輸入		
		金額(百萬美金)	輸出比率	増減率(%)	金額(百萬美金)	輸入比率	増減率(%)
1	検量測定装置	5,483.54	17.2%	15.0%	15,960.43	23.9%	52.5%
2	電子設備	5,455.67	17.1%	10.2%	29,201.50	43.8%	66.2%
3	工作機械	2,004.06	6.3%	-9.6%	643.45	1.0%	16.4%
4	動力伝達部品	1,951.81	6.1%	2.6%	855.97	1.3%	7.8%
5	バルブ類	1,565.99	4.9%	-0.1%	1,703.04	2.6%	19.4%
6	タービン	1,301.32	4.1%	30.5%	2,967.66	4.5%	-17.9%
7	工作機械コンポーネント	999.71	3.1%	2.6%	210.92	0.3%	-0.5%
8	制御器	945.74	3.0%	39.1%	1,560.04	2.3%	15.9%
9	コンプレッサ/真空設備・ファン	923.05	2.9%	-4.6%	1,624.64	2.4%	24.9%
10	プラスチック・ゴム加工機	825.87	2.6%	4.6%	216.24	0.3%	-0.4%
11	昇降機・輸送設備	754.07	2.4%	-8.0%	1,699.51	2.6%	16.0%
12	ポンプ	682.01	2.1%	6.2%	885.51	1.3%	78.8%
13	製紙・印刷機	673.05	2.1%	-4.4%	598.66	0.9%	4.1%
14	電動手工具	672.14	2.1%	-7.2%	143.91	0.2%	4.3%
15	食品加工・包装機械	511.91	1.6%	0.3%	374.85	0.6%	12.2%
16	事務機	511.59	1.6%	4.4%	180.59	0.3%	19.5%
17	刀具・ツール	495.23	1.6%	-4.0%	239.05	0.4%	12.2%

18	木工機	450.78	1.4%	5.5%	95.43	0.1%	29.5%
19	エンジン	331.54	1.0%	-2.1%	811.33	1.2%	-11.6%
20	紡織機	324.90	1.0%	-4.6%	186.20	0.3%	11.7%
21	金型	293.49	0.9%	-0.6%	180.73	0.3%	17.0%
22	ミシン	161.17	0.5%	-8.4%	26.58	0.0%	-9.7%
23	ロボット	117.54	0.4%	24.5%	139.35	0.2%	14.5%
24	農業機械	108.20	0.3%	11.2%	116.08	0.2%	0.6%
25	冷凍冷蔵設備	92.61	0.3%	-22.5%	473.29	0.7%	28.1%
26	空調機器	70.26	0.2%	-9.4%	350.95	0.5%	-3.8%
27	皮革・製靴機	62.88	0.2%	-11.4%	2.93	0.0%	-12.6%
28	冶金・鑄造設備	53.00	0.2%	-19.4%	118.85	0.2%	12.6%
29	ボイラー	41.59	0.1%	-36.3%	70.78	0.1%	-26.8%
30	工業烤爐・燃焼器	30.14	0.1%	6.9%	96.97	0.1%	31.0%
31	溶接設備	29.43	0.1%	-1.0%	7.26	0.0%	15.8%
32	汚染防治設備	22.51	0.1%	-36.0%	23.79	0.0%	-89.0%
33	自動販売機	19.79	0.1%	-46.3%	17.21	0.0%	13.8%
34	建設・建築機	7.33	0.0%	-59.1%	377.09	0.6%	1.1%
35	その他	3,885.10	12.2%	45.0%	4,485.30	6.7%	43.0%
	合計	31,859.02	100%	9.1%	66,646.07	100%	41.7%

表2 2025年1-12月台湾機械輸出入国統計

順位	輸出国	百万米ドル	輸出比率	増減率 (%)	順位	輸入国 (生産国別) <sup>註</sup>	百万米ドル	輸入比率	増減率 (%)
1	アメリカ	8,339.23	26.2%	16.0%	1	日本	12,985.64	19.5%	35.2%
2	中国	7,177.81	22.5%	5.0%	2	アメリカ	11,895.30	17.8%	25.5%
3	日本	2,465.44	7.7%	15.1%	3	中国	8,185.34	12.3%	26.3%
4	シンガポール	1,772.31	5.6%	14.0%	4	オランダ	7,300.30	11.0%	87.7%
5	韓国	1,268.39	4.0%	-4.5%	5	マレーシア	6,495.32	9.7%	106.7%
6	オランダ	1,196.81	3.8%	27.4%	6	シンガポール	5,783.27	8.7%	83.5%
7	ドイツ	838.10	2.6%	2.6%	7	ドイツ	3,316.70	5.0%	14.0%
8	ベトナム	820.86	2.6%	10.6%	8	韓国	2,594.14	3.9%	52.4%
9	タイ	727.84	2.3%	25.7%	9	イスラエル	982.10	1.5%	38.8%
10	インド	692.91	2.2%	1.1%	10	イタリア	925.37	1.4%	35.5%
11	マレーシア	589.30	1.8%	-9.8%	11	中華民国	848.10	1.3%	29.8%
12	インドネシア	442.34	1.4%	19.2%	12	ベトナム	695.96	1.0%	58.1%
13	香港	422.40	1.3%	22.2%	13	イギリス	603.29	0.9%	-33.6%
14	フィリピン	386.70	1.2%	-5.8%	14	タイ	546.43	0.8%	11.6%
15	イギリス	386.16	1.2%	18.7%	15	スイス	455.90	0.7%	15.5%
16	メキシコ	367.94	1.2%	7.6%	16	オーストリア	451.77	0.7%	60.9%
17	イタリア	348.36	1.1%	-5.8%	17	フランス	417.52	0.6%	42.5%
18	カナダ	293.25	0.9%	13.6%	18	フィリピン	249.22	0.4%	55.7%
19	オーストラリア	291.61	0.9%	19.0%	19	メキシコ	203.03	0.3%	2.5%
20	トルコ	282.34	0.9%	-24.7%	20	ベルギー	201.29	0.3%	245.4%
21	アラブ首長国連邦	213.75	0.7%	14.2%	21	カナダ	193.54	0.3%	76.6%
22	ブラジル	174.42	0.5%	-2.4%	22	スウェーデン	187.31	0.3%	20.1%
23	フランス	161.13	0.5%	-9.2%	23	インドネシア	165.66	0.2%	-16.0%
24	イスラエル	138.44	0.4%	21.6%	24	インド	115.33	0.2%	1.1%
25	ポーランド	128.21	0.4%	-5.1%	25	ポーランド	112.88	0.2%	16.7%
26	ベルギー	123.89	0.4%	6.7%	26	チェコ	112.31	0.2%	-7.2%
27	スペイン	116.76	0.4%	-1.6%	27	トルコ	107.98	0.2%	49.9%
28	スイス	113.70	0.4%	21.2%	28	デンマーク	85.70	0.1%	-45.3%
29	ロシア	89.80	0.3%	-37.4%	29	スペイン	58.55	0.1%	-10.6%
30	オーストリア	85.46	0.3%	-6.5%	30	フィンランド	52.32	0.1%	-9.0%
	その他	1,403.36	4.4%	4.2%		その他	318.50	0.5%	24.2%
	合計	31,859.02	100.0%	9.1%		合計	66,646.07	100.0%	41.7%

注：財政部税関署は、2021年12月から、「輸入国」を輸入貨物申告の「生産国」(原産地)に改める。即ち、台湾の或る輸入品が、その前に台湾での加工を経たものである場合、申告での原産地を中華民国とすることができる

■ 電子設備(2025年1-12月)

	輸出國家	百萬米ドル	輸出比率
1	中国	1,670.99	31%
2	シンガポール	875.14	16%
3	日本	640.43	12%
4	アメリカ	635.00	12%
5	オランダ	628.63	12%
6	韓国	542.83	10%
7	マレーシア	142.67	3%
8	ドイツ	94.61	2%
9	オーストリア	48.39	1%
10	アイルランド	29.71	1%
	その他	147.27	3%
	合計	5,455.67	100%

	輸入國家 (生産國別)	百萬米ドル	輸入比率
1	日本	6,940.70	24%
2	オランダ	6,909.09	24%
3	アメリカ	5,130.99	18%
4	シンガポール	3,937.16	13%
5	マレーシア	1,760.40	6%
6	韓国	1,437.95	5%
7	ドイツ	1,071.07	4%
8	中華民国	561.80	2%
9	中国	553.88	2%
10	オーストリア	351.50	1%
	その他	546.96	2%
	合計	29,201.50	100%

■ 検量測定装置(2025年1-12月)

	輸出國家	百萬米ドル	輸出比率
1	中国	1,841.67	34%
2	アメリカ	1,060.68	19%
3	日本	337.94	6%
4	韓国	335.37	6%
5	シンガポール	288.20	5%
6	ドイツ	203.11	4%
7	フィリピン	167.76	3%
8	マレーシア	157.54	3%
9	タイ	152.33	3%
10	ベトナム	136.21	2%
	その他	802.73	15%
	合計	5,483.54	100%

	輸入國家 (生産國別)	百萬米ドル	輸入比率
1	マレーシア	4,471.99	28%
2	アメリカ	3,184.50	20%
3	日本	1,737.18	11%
4	シンガポール	1,489.85	9%
5	ドイツ	956.94	6%
6	中国	912.18	6%
7	イスラエル	876.83	5%
8	イタリア	553.90	3%
9	韓国	469.09	3%
10	中華民国	175.18	1%
	その他	1,132.78	7%
	合計	15,960.43	100%

工作機械(2025年1-12

月)

	輸出国家	百万米ドル	輸出比率
1	中国	543.36	27%
2	アメリカ	318.05	16%
3	インド	144.95	7%
4	トルコ	142.16	7%
5	ベトナム	98.14	5%
6	タイ	86.33	4%
7	日本	51.08	3%
8	オランダ	48.63	2%
9	イタリア	43.21	2%
10	マレーシア	40.15	2%
	その他	487.99	24%
	合計	2,004.06	100%

	輸入国家 (生産国別)	百万米ドル	輸入比率
1	日本	251.46	39%
2	中国	134.46	21%
3	ベルギー	92.44	14%
4	ドイツ	39.70	6%
5	スイス	34.89	5%
6	韓国	23.02	4%
7	タイ	12.50	2%
8	アメリカ	11.68	2%
9	イスラエル	8.30	1%
10	イタリア	8.02	1%
	その他	26.99	4%
	合計	643.45	100%

■ 動力伝達部品(2025年1-12月)

	輸出国家	百万米ドル	輸出比率
1	中国	830.65	43%
2	アメリカ	307.58	16%
3	日本	94.25	5%
4	ドイツ	72.64	4%
5	インド	68.25	3%
6	メキシコ	62.92	3%
7	オランダ	62.75	3%
8	イタリア	52.52	3%
9	韓国	50.60	3%
10	香港	40.87	2%
	その他	308.79	16%
	合計	1,951.81	100%

	輸入国家 (生産国別)	百万米ドル	輸入比率
1	中国	256.79	30%
2	日本	203.15	24%
3	アメリカ	129.71	15%
4	ドイツ	77.44	9%
5	イタリア	27.90	3%
6	韓国	21.01	2%
7	カナダ	14.02	2%
8	タイ	13.95	2%
9	フランス	10.84	1%
10	ベトナム	9.97	1%
	その他	91.20	11%
	合計	855.97	100%

バルブ類(2025年1-12

■  
月)

	輸出国家	百万米ドル	輸出比率
1	アメリカ	787.57	50%
2	中国	210.20	13%
3	日本	99.01	6%
4	シンガポール	47.03	3%
5	ドイツ	43.14	3%
6	カナダ	41.02	3%
7	タイ	36.59	2%
8	韓国	28.93	2%
9	ベトナム	23.66	2%
10	オーストラリア	18.70	1%
	その他	230.14	15%
	合計	1,565.99	100%

	輸入国家 (生産国別)	百万米ドル	輸入比率
1	中国	526.58	31%
2	アメリカ	329.49	19%
3	日本	236.14	14%
4	ドイツ	101.36	6%
5	スイス	85.33	5%
6	韓国	65.55	4%
7	オランダ	51.73	3%
8	フランス	47.77	3%
9	ベトナム	41.86	2%
10	マレーシア	33.39	2%
	その他	183.86	11%
	合計	1,703.04	100%

プラスチック・ゴム加工

■  
機(2025年1-12月)

	輸出国家	百万米ドル	輸出比率
1	中国	113.58	14%
2	ベトナム	98.45	12%
3	アメリカ	76.88	9%
4	タイ	64.78	8%
5	インドネシア	61.86	7%
6	日本	54.15	7%
7	インド	53.50	6%
8	マレーシア	26.80	3%
9	メキシコ	17.78	2%
10	トルコ	16.33	2%
	その他	241.76	29%
	合計	825.87	100%

	輸入国家 (生産国別)	百万米ドル	輸入比率
1	中国	92.08	43%
2	日本	51.81	24%
3	ドイツ	33.42	15%
4	アメリカ	8.09	4%
5	オランダ	4.76	2%
6	イタリア	4.52	2%
7	カナダ	3.70	2%
8	中華民国	3.50	2%
9	フランス	3.43	2%
10	スイス	2.43	1%
	その他	1.45	1%
	合計	216.24	100%

■ 昇降機・輸送設備(2025年1-12月)

	輸出國家	百萬米ドル	輸出比率
1	アメリカ	189.77	25%
2	中国	106.13	14%
3	日本	73.27	10%
4	シンガポール	67.60	9%
5	オランダ	37.56	5%
6	タイ	34.52	5%
7	イギリス	31.31	4%
8	ベトナム	27.65	4%
9	韓国	25.13	3%
10	マレーシア	20.02	3%
	その他	141.12	19%
	合計	754.07	100%

	輸入國家 (生産國別)	百萬米ドル	輸入比率
1	中国	712.32	42%
2	日本	639.03	38%
3	ドイツ	66.34	4%
4	オランダ	65.26	4%
5	韓国	60.23	4%
6	アメリカ	29.45	2%
7	オーストラ リア	19.84	1%
8	イタリア	16.04	1%
9	デンマーク	11.46	1%
10	スウェーデ ン	9.94	1%
	その他	69.60	4%
	合計	1,699.51	100%

■ 工作機械コンポーネント(2025年1-12月)

	輸出國家	百萬米ドル	輸出比率
1	中国	410.86	41%
2	アメリカ	206.33	21%
3	日本	78.88	8%
4	インド	40.37	4%
5	ドイツ	30.00	3%
6	韓国	26.43	3%
7	タイ	19.90	2%
8	ベトナム	18.22	2%
9	イタリア	13.94	1%
10	マレーシア	10.93	1%
	その他	143.86	14%
	合計	999.71	100%

	輸入國家 (生産國別)	百萬米ドル	輸入比率
1	中国	107.07	51%
2	日本	32.86	16%
3	ドイツ	17.69	8%
4	イタリア	11.48	5%
5	アメリカ	10.91	5%
6	スイス	8.60	4%
7	イギリス	6.06	3%
8	中華民国	3.50	2%
9	マレーシア	1.84	1%
10	韓国	1.36	1%
	その他	9.55	5%
	合計	210.92	100%

木工機(2025年1-12

月)

	輸出国家	百万米ドル	輸出比率
1	アメリカ	285.62	63%
2	中国	36.39	8%
3	カナダ	20.39	5%
4	ベトナム	11.98	3%
5	タイ	11.43	3%
6	インド	9.23	2%
7	ドイツ	9.08	2%
8	オーストラリア	7.53	2%
9	日本	6.94	2%
10	イギリス	4.94	1%
	その他	47.25	10%
	合計	450.78	100%

	輸入国家 (生産国別)	百万米ドル	輸入比率
1	日本	38.35	40%
2	中国	37.86	40%
3	ドイツ	10.32	11%
4	イタリア	6.01	6%
5	シンガポール	0.47	0%
6	中華民国	0.43	0%
7	アメリカ	0.42	0%
8	インド	0.36	0%
9	オランダ	0.26	0%
10	スペイン	0.22	0%
	その他	0.73	1%
	合計	95.43	100%

■ 製紙・印刷機(2025年1-12月)

	輸出国家	百万米ドル	輸出比率
1	中国	123.67	18%
2	アメリカ	107.26	16%
3	インドネシア	46.49	7%
4	タイ	32.81	5%
5	ドイツ	32.12	5%
6	オランダ	28.70	4%
7	日本	21.27	3%
8	ベトナム	20.92	3%
9	インド	17.03	3%
10	ブラジル	15.62	2%
	その他	227.16	34%
	合計	673.05	100%

	輸入国家 (生産国別)	百万米ドル	輸入比率
1	中国	215.69	36%
2	日本	161.50	27%
3	ベトナム	40.44	7%
4	タイ	31.41	5%
5	インドネシア	22.45	4%
6	マレーシア	21.00	4%
7	フィリピン	15.89	3%
8	ドイツ	14.84	2%
9	イタリア	9.80	2%
10	アメリカ	9.78	2%
	その他	55.86	9%
	合計	598.66	100%

■ 食品加工・包装機械(2025年1-12月)

	輸出國家	百萬米ドル	輸出比率
1	アメリカ	96.58	19%
2	中国	71.36	14%
3	インドネシア	36.95	7%
4	インド	27.86	5%
5	ベトナム	25.62	5%
6	日本	25.51	5%
7	タイ	21.78	4%
8	フィリピン	14.41	3%
9	マレーシア	14.32	3%
10	カナダ	11.86	2%
	その他	165.67	32%
	合計	511.91	100%

	輸入國家 (生産國別)	百萬米ドル	輸入比率
1	中国	120.92	32%
2	日本	75.63	20%
3	ドイツ	45.01	12%
4	イタリア	26.94	7%
5	マレーシア	17.58	5%
6	アメリカ	13.42	4%
7	スイス	10.96	3%
8	スウェーデン	7.98	2%
9	オランダ	7.90	2%
10	韓国	7.59	2%
	その他	40.91	11%
	合計	374.85	100%

■ 刀具・ツール(2025年  
1-12月)

	輸出國家	百萬米ドル	輸出比率
1	中国	120.43	24%
2	アメリカ	116.23	23%
3	日本	28.85	6%
4	ベトナム	27.40	6%
5	ドイツ	21.68	4%
6	タイ	16.75	3%
7	韓国	11.90	2%
8	インドネシア	11.89	2%
9	インド	11.79	2%
10	トルコ	10.76	2%
	その他	117.55	24%
	合計	495.23	100%

	輸入國家 (生産國別)	百萬米ドル	輸入比率
1	中国	96.13	40%
2	日本	90.99	38%
3	ドイツ	11.24	5%
4	韓国	8.45	4%
5	アメリカ	5.80	2%
6	イスラエル	5.77	2%
7	タイ	3.91	2%
8	ベトナム	3.38	1%
9	中華民国	2.23	1%
10	シンガポール	2.05	1%
	その他	9.12	4%
	合計	239.05	100%

■ ポンプ(2025年1-12月)				輸入國家 (生産國別)			
	輸出國家	百萬米ドル	輸出比率		百萬米ドル	輸入比率	
	輸出國家	百萬米ドル	輸出比率	1	中国	472.96	53%
1	アメリカ	231.84	34%	2	日本	133.16	15%
2	日本	94.62	14%	3	アメリカ	78.60	9%
3	中国	66.16	10%	4	ドイツ	50.81	6%
4	韓国	24.45	4%	5	スイス	25.75	3%
5	オーストラリア	22.78	3%	6	デンマーク	23.00	3%
6	シンガポール	18.93	3%	7	イタリア	16.58	2%
7	インド	15.38	2%	8	韓国	12.24	1%
8	タイ	13.74	2%	9	イギリス	9.44	1%
9	メキシコ	13.30	2%	10	インド	7.29	1%
10	イギリス	12.82	2%		その他	55.67	6%
	その他	167.99	25%		合計	885.51	100%
	合計	682.01	100%				

■ 紡織機(2025年1-12月)				輸入國家 (生産國別)			
	輸出國家	百萬米ドル	輸出比率		百萬米ドル	輸入比率	
	輸出國家	百萬米ドル	輸出比率	1	ベルギー	43.56	23%
1	中国	65.96	20%	2	中国	40.72	22%
2	ベトナム	50.53	16%	3	ドイツ	25.71	14%
3	アメリカ	29.19	9%	4	日本	25.21	14%
4	インド	27.11	8%	5	韓国	16.41	9%
5	日本	21.65	7%	6	イタリア	8.95	5%
6	ベンガル	20.42	6%	7	アメリカ	8.18	4%
7	インドネシア	18.84	6%	8	スイス	4.51	2%
8	タイ	13.88	4%	9	フランス	4.42	2%
9	メキシコ	12.69	4%	10	タイ	1.28	1%
10	パキスタン	6.83	2%		その他	7.25	4%
	その他	57.81	18%		合計	186.20	100%
	合計	324.90	100%				

■ 金型(2025年1-12月)

	輸出国家	百万米ドル	輸出比率
1	中国	64.00	22%
2	アメリカ	53.46	18%
3	タイ	25.90	9%
4	ベトナム	23.35	8%
5	インド	18.29	6%
6	日本	17.59	6%
7	インドネシア	15.27	5%
8	マレーシア	7.84	3%
9	フィリピン	6.61	2%
10	メキシコ	5.98	2%
	その他	55.20	19%
	合計	293.49	100%

	輸入国家 (生産国別)	百万米ドル	輸入比率
1	中国	140.39	78%
2	日本	11.01	6%
3	タイ	7.22	4%
4	ベトナム	3.84	2%
5	アメリカ	3.02	2%
6	ドイツ	2.70	1%
7	中華民国	2.41	1%
8	韓国	1.74	1%
9	カナダ	1.43	1%
10	イタリア	1.22	1%
	その他	5.75	3%
	合計	180.73	100%

■ ミシン(2025年1-12月)

月)

	輸出国家	百万米ドル	輸出比率
1	ベトナム	31.50	20%
2	中国	21.12	13%
3	日本	18.45	11%
4	アメリカ	16.55	10%
5	タイ	13.79	9%
6	インドネシア	7.39	5%
7	シンガポール	4.63	3%
8	インド	3.51	2%
9	カンボジア	2.90	2%
10	ベンガル	2.83	2%
	その他	38.50	24%
	合計	161.17	100%

	輸入国家 (生産国別)	百万米ドル	輸入比率
1	中国	17.45	66%
2	日本	5.62	21%
3	タイ	1.35	5%
4	ベトナム	0.92	3%
5	中華民国	0.43	2%
6	イタリア	0.19	1%
7	アメリカ	0.12	0%
8	ドイツ	0.11	0%
9	フィリピン	0.11	0%
10	インド	0.09	0%
	その他	0.20	1%
	合計	26.58	100%

ロボット(2025年1-12

月)

	輸出国家	百万米ドル	輸出比率
1	中国	25.95	22%
2	アメリカ	19.14	16%
3	イスラエル	17.07	15%
4	日本	10.15	9%
5	オランダ	7.13	6%
6	ベトナム	6.39	5%
7	タイ	6.03	5%
8	ドイツ	4.44	4%
9	シンガポール	4.22	4%
10	韓国	3.64	3%
	その他	13.39	11%
	合計	117.54	100%

	輸入国家 (生産国別)	百万米ドル	輸入比率
1	日本	34.06	24%
2	アメリカ	33.51	24%
3	中国	26.76	19%
4	ベトナム	18.65	13%
5	シンガポ ール	9.82	7%
6	ドイツ	6.78	5%
7	デンマーク	5.57	4%
8	中華民国	1.01	1%
9	韓国	0.87	1%
10	フランス	0.78	1%
	その他	1.54	1%
	合計	139.35	100%

農業機械(2025年1-12

月)

	輸出国家	百万米ドル	輸出比率
1	日本	29.50	27%
2	アメリカ	22.31	21%
3	インドネシア	5.83	5%
4	中国	5.34	5%
5	インド	4.12	4%
6	ドイツ	3.84	4%
7	フィリピン	3.36	3%
8	ベトナム	3.17	3%
9	フィンランド	2.55	2%
10	ベルギー	2.37	2%
	その他	25.81	24%
	合計	108.20	100%

	輸入国家 (生産国別)	百万米ドル	輸入比率
1	中国	33.83	29%
2	日本	33.47	29%
3	オランダ	10.56	9%
4	ベルギー	7.52	6%
5	イタリア	5.76	5%
6	アメリカ	5.21	4%
7	ドイツ	3.92	3%
8	デンマーク	3.00	3%
9	マレーシア	2.70	2%
10	ポーランド	2.61	2%
	その他	7.49	6%
	合計	116.08	100%

■ 皮革・製靴機(2025年1-12月)

	輸出國家	百萬米ドル	輸出比率
1	ベトナム	25.95	41%
2	インドネシア	21.61	34%
3	インド	6.29	10%
4	中国	1.94	3%
5	カンボジア	1.59	3%
6	ベンガル	1.33	2%
7	アメリカ	1.22	2%
8	タイ	0.63	1%
9	ブラジル	0.30	0%
10	日本	0.26	0%
	その他	1.75	3%
	合計	62.88	100%

	輸入國家 (生産國別)	百萬米ドル	輸入比率
1	中国	2.03	69%
2	中華民国	0.27	9%
3	イタリア	0.17	6%
4	フランス	0.17	6%
5	ドイツ	0.13	4%
6	インド	0.05	2%
7	インドネシア	0.04	1%
8	日本	0.03	1%
9	アメリカ	0.01	0%
10	韓国	0.01	0%
	その他	0.02	1%
	合計	2.93	100%

■ 建設・建築機(2025年1-12月)

	輸出國家	百萬米ドル	輸出比率
1	中国	1.30	18%
2	シンガポール	1.09	15%
3	ベトナム	0.89	12%
4	ベンガル	0.81	11%
5	フィリピン	0.65	9%
6	タイ	0.37	5%
7	エジプト	0.31	4%
8	カナダ	0.26	4%
9	マレーシア	0.21	3%
10	イラク	0.21	3%
	その他	1.23	17%
	合計	7.33	100%

	輸入國家 (生産國別)	百萬米ドル	輸入比率
1	日本	203.59	54%
2	中国	79.90	21%
3	ドイツ	25.07	7%
4	イタリア	23.22	6%
5	韓国	9.67	3%
6	アメリカ	7.63	2%
7	インド	7.07	2%
8	フィンランド	4.66	1%
9	チェコ	3.75	1%
10	イギリス	3.23	1%
	その他	9.29	2%
	合計	377.09	100%