

2025 年 1~4 月台湾の工作機械産業の現状

1~4 月の輸出は前年同期比 10.7%のマイナス、輸入は 86.2%の成長

文/財団法人工作機械発展基金会

現在、国際的工作機械産業に対する需要は依然として弱い。2025 年 4 月の台湾工作機械輸出は 1.76 億米ドルで、前月比 2.5%の増加で、前月比 0.03 億米ドルで、月間 1.7%減少した。輸入部分では、2025 年 4 月の台湾工作機械輸入は 0.47 億米ドル、前年同期比 57.5%の増加となり、前月の輸出と比較すると、0.06 億米ドルの減少で、月間 11.3%減少した。

現在、工作機械の対外輸出受注は依然、明確な回復に至っていない。当会の統計によれば、2025 年 1 月の工作機械輸出は 1.34 億米ドルで前年同期比 30.6%の減少、2 月の工作機械輸出金額は 1.38 億米ドルで前年同期比 3.0%の減少、3 月の工作機械輸出は 1.79 億米ドルで前年同期比 7.9%の減少である。輸出国別では、中国とアメリカが引き続き我が国の工作機械の最大輸出国で、4 月の中国向けは前年同期比 4.4%の減少であるが、アメリカは依然、増加を維持して前年同期比 10.7%の増加であり、その増加傾向を見ると、中国向け輸出が相対的に弱まっている一方、アメリカ向け輸出は伸びを持続中で、既に連続 3 か月プラス成長しているが、今後アメリカの対等関税の影響を受けるかどうかを、引き続き注視し続けなくてはならない。このほか、当会の資料分析によれば、中国大陸向け輸出は、2021 年全体の比率 32.2%、輸出金額 8.95 億米ドルから、2024 年全体の輸出比率 28.0%、輸出金額 6.22 億米ドルまで下落した一方、アメリカ向け輸出は、2021 年全体の比率 11.6%、輸出金額 3.23 億米ドルから、2024 年全体の輸出比率 15.4%、輸出金額 3.41 億米ドルまで伸びている。

1. 台湾の工作機械輸出の分析

税関の輸出統計資料によると、2025年1~4月の台湾工作機械総輸出額は6億2,736万米ドルに達し、前年同期比10.7%の減少となり、このうち切削工作機械は5億570万米ドルで、前年同期比13.0%の減少となった。また成形工作機械の輸出額は1億2,166万米ドル、前年同期比0.7%の成長となった。

(1) 工具機産品別輸出情形

工作機械の製品別輸出状況

切削工作機械の機種別分析では、放電加工、レーザー加工等の非従来型工作機械等は0.1%の成長で、複合工作機械は11.1%の減少、旋盤類は21.7%の減少で、ドリル、ボーリング、切削、タッピングマシン類等は9.2%の減少、研磨機類は6.4%の減少、平削り、のこぎり、引き伸ばし、歯車機類は20.2%の減少であった。成形工作機械の部分では、プレス、パンチングシャ類は前年同期比2.8%の減少で、その他の成形工作機械は17.2%の成長となった。2025年1~4月の輸出統計表に関して、詳細は**表1**参照。

(2) 工作機械の輸出国別状況

輸出国ランクで見ると、2025年1~4月では中国大陆が第1位にランクされ、輸出額は1億7,386万米ドルで、輸出の27.7%を占め、前年同期比17.4%の減少であった。前年同期比13.7%の減少であった。

アメリカが第2位に位置し、金額はで、輸出の16.3%を占め、前年同期比1.9%の減少であった。トルコが第3位に位置し、金額

は 4,672 万米ドルで、7.4%を占め、前年同期比 30.7%の減少であった。インドが第 4 位に位置し、金額は 4,568 万米ドルで、7.3%を占め、前年同期比 4.9%の伸びであった。タイが第 5 位に位置し、金額は 3,489 万米ドルで、5.6%を占め、前年同期比 153.9%の伸びであった。

残りは順に、ベトナムが 4.3%を占め、10.7%の減少であった。日本が 2.6%を占め、17.9%の伸びであった。ブラジルが 2.1%を占め、30.8%の伸びであった。オランダが 2.1%を占め、35.2%の減少であった。マレーシアが 1.9%を占め、7.5%の伸びであった。イギリスが 1.8%を占め、4.2%の減少であった。イタリアが 1.5%を占め、26.1%の減少であった。インドネシアが 1.5%を占め、4.3%の伸びであった。メキシコが 1.4%を占め、49.8%の伸びであった。ドイツが 1.4%を占め、62.9%の減少であった。韓国が 1.3%を占め、46.0%の減少であった。オーストラリアが 1.2%を占め、14.6%の減少であった。カナダが 1.1%を占め、2.1%の伸びであった。ベルギーが 1.0%を占め、71.0%の伸びであった。ポーランドが 1.0%を占め、68.8%の伸びであった。2025 年 1~4 月の輸出国ランキングに関して、詳細は**表 2** 参照。

2. 台湾の工作機械輸入の分析

税関の輸入統計資料によると、2025 年 1~4 月の台湾工作機械輸入額は 2 億 7,524 万米ドルに達し、前年同期比 86.2%の伸びであった。このうち切削工作機械の輸入額は 1 億 9,350 万米ドルで、前年同期比 65.5%の伸びであった。成形工作機械の輸入額は 8,174 万米ドルで、前年同期比 164.8%の伸びであった。

(1) 工作機械の製品別輸入状況

2025年1~4月の主要な輸入工作機械は、放電加工、レーザー加工等の非従来型工作機械が前年同期比63.8%の伸びであった。複合工作機械が310.3%の伸びで、旋盤類が10.7%の減少で、ドリル・ボーリング・切削・タッピングマシン類等は16.9%の減少であった。研磨機類は11.7%の減少であった。成形工作機械の部分では、プレス、パンチングシャ類が106.2%の伸びであった。その他の成形工作機械類が335.0%の伸びであった。2025年1~3月の輸入統計表に関して、詳細は**表3**参照。

(2) 工作機械の輸入国別状況

2025年1~4月の台湾輸入工作機械の主要な輸入元は、ベルギーが第1位で輸入額は9,241万米ドルに達し、33.6%を占め、前年同期比23657.3%の伸びであった。日本が第2位にランクされ輸入額は8,673万米ドル、31.5%を占め、前年同期比37.7%の伸びであった。中国大陸が第3位で輸入額は3,311万米ドル、12.0%を占め、前年同期比10.8%の伸びであった。ドイツが第4位にランクされ輸入額は2,177万米ドル、7.9%を占め、前年同期比27.0%の伸びであった。韓国が第5位に位置し、金額は913万米ドル、3.3%を占め、前年同期比416.1%の伸びであった。その他は順に、スイスが2.7%を占め、23.3%の伸びであった。タイが1.8%を占め、22.7%の伸びであった。アメリカが1.8%を占め、25.5%の減少であった。イスラエルが1.3%を占め、113.9%の伸びであった。イタリアが1.1%を占め、24.2%の伸びであった。2025年1~4月の輸入国ランキング統計表に関して、詳細は**表4**参照。

3. 2025 年台湾工具機產銷情形與展望

2024 年を振り返ると、世界経済と景気は不調で、加えてロシア・ウクライナ戦争、地域的政治衝突や競争も持続していて、世界の消費市場は様子見状態にあり、経済の動的エネルギーは明らかに不足している。以前、工作機械の主要な応用市場は自動車産業であるが、自動車産業が伝統的燃料オイル車から徐々に新エネルギー車へ切り替わる発展を受けて工作機械の使用ニーズが減少し、市場の競争は更に激烈である。

過去の台湾工作機械は、高いコストパフォーマンスという優位性で、世界の工作機械競争の市場で一つの地位を占めていた。但しここ数年、日本の高級設備と大陸の中低級設備の市場競争を受け、高いコストパフォーマンスという優位性は徐々に失われた。高級設備市場の部分では、過去、台湾の工作機械は世界的競争力を高めるために、数十年にわたって不断に高付加価値と高級工作機械設備の方向に発展し、ブランドや信頼性の制約は受けつつも、台湾の高級工作機械は依然良好なコストパフォーマンスをもって国際市場で競争することができ、また一つの地位を占めることができた。しかし、ここ数年、日本円の為替レートが下落を続けており、高級工作機械の輸出は為替レートの差に直面し、日本製機器との国際競争が困難となっている。2021 年から今年の 5 月までの為替レートの変化を分析すれば、新台幣ドルレートはわずか 6.6%の値下がり、日本円の値下がり幅は逆に 43.9%に達し、韓国ウォンも値下がり幅が 30.3%に達し、以前の台湾設備の販売価格が日本に比べて 2~3 割安かったという価格差は完全に消失し、現在、台湾の高級工作機械機種は、国際セールスにおいて困難な状況に直面している。その次ぎに中低級設備の部分では、中国大陸の工作機械が自身の品質と精度で既に少なからぬ向上をし、加えてその生産過剰もあって、海外市場で廉価商品戦略を使い、国の政策的補助の助けを得て、既に国際市場の占有率を徐々に拡大しており、これは台湾の工作機械をして、中低級価格の設備で中国大陸と競争することを價格的に難しいものにしてしている。

2025 年を展望すると、ロシア・ウクライナおよび中東の紛争は近々収束する望みがあり、戦後の再建市場規模は膨大で、台湾の工作機械産業のために多くのビジネスチャンスをもたらすことができるだろうと予想される。但し 4 月初め、アメリカのトランプ大統領が対等関税政策を打ち出し、世界経済と多国間貿易体系にダメージを負わせることになった。現在、アメリカの対等関税は 90 日間、実施が暫定的に緩和され、10%の追加関税で代替されているが、台湾の工作機械は輸出主導であり、アメリカとその他の世界各国は皆既に関税の影響を受けて、経済の不確定性を増している。このほか、アメリカと中国も最近、第一歩となる協議を行い、元々の双方の高関税を基本関税の 10%に調整し、同様に 3 か月の時間を維持してはいるが、アメリカのトランプ大統領の政策は変転極まりなく、3 か月の暫定緩和期限後の各国の関税がどうなるかの結果は不確定性に満ちていて、世界経済の発展と資本投資に一層の影を落としている。最近、新台幣ドルレートが急上昇し、4 月 1 日から 5 月 12 日の終値までを分析すると、新台幣ドルの値上がり幅が 8.7%に達した一方、韓国ウォンの値上がりは 3.7%、日本円の値上がりは 0.9%、人民元は更にわずか 0.5%の値上がりであるが、台湾に根差し、海外販売を主とする台湾の工作機械産業にとっては、タイムリーなリスク回避ができないことによって既に利益の大幅な減少が生じており、企業経営は次から次へと問題に立ち向かうことになり、事業者は引き続き新たな戦略を立て、ニッチ市場とチャンスを探し、差異化、カスタマイズ、あるいはグループ化によって、市場における激しい競争に対応しなければならない。

表1 2025年1~4月台湾工作機械輸出統計分析
Table(1) Exports of Taiwan Machine Tools in 2025(APR) by Pt

コード Code	製品名 Products	2024年 1~4月
8456	放電加工、レーザー加工等非従来型工作機械 EDM, Laser Cutting M/C, etc.	50,858
8457	マシニングセンタ Machining Centers	209,108
8458	旋盤類 Lathes	169,623
8459	ドリル、ボーリング、切削、タッピングマシン類 Drilling, Boring, Milling M/C	48,097
8460	研磨機類 Grinding Machines	68,171
8461	平削り、ソーイング、伸線、ギア機械類 Shaping, Sawing, Gearing M/C	35,619
	切削工作機械小計 Metal Cutting Machine Tools	581,476
8462	プレス、パンチングシャ類 Presses & Shearing Machines	99,584
8463	その他の成型工作機械類 Other Metal Forming MT	21,193
	成型工作機械小計 Metal Forming MT	120,777
	工作機械合計 Machine Tools	702,253

表

Products

金額單位(Unit) : US\$1,000

2025年 1~4月	2025年1~4月 2024年1~4月 Change(%)
50,909	0.1%
185,997	-11.1%
132,897	-21.7%
43,661	-9.2%
63,823	-6.4%
28,421	-20.2%
505,708	-13.0%
96,816	-2.8%
24,845	17.2%
121,661	0.7%
627,369	-10.7%

表2 2025年1~4月台湾工作機械主要輸出先国統計分析
Table(2) Exports of Taiwan Machine Tools in 2025(Jan~Apr) by Des

金額単位(Unit) : l

排名 Rank	出口國家/地區 Country	2024年 1~4月	2025年1~4月	
			出口額 Value	%
1	中国本土 China	201,473	173,867	27.7%
2	アメリカ United States	104,398	102,390	16.3%
3	トルコ Turkiye	67,393	46,724	7.4%
4	インド India	43,552	45,682	7.3%
5	タイ Thailand	13,741	34,890	5.6%
6	ベトナム Vietnam	30,056	26,829	4.3%
7	日本 Japan	13,811	16,283	2.6%
8	ブラジル Brazil	9,922	12,979	2.1%
9	オランダ Netherlands	20,032	12,977	2.1%
10	マレーシア Malaysia	11,011	11,842	1.9%
11	イギリス United Kingdom	11,522	11,034	1.8%
12	イタリア Italy	12,886	9,528	1.5%
13	インドネシア Indonesia	9,132	9,523	1.5%
14	メキシコ Mexico	6,035	9,042	1.4%
15	ドイツ Germany	23,020	8,530	1.4%
16	韓国 South Korea	15,562	8,402	1.3%
17	オーストラリア Australia	8,731	7,454	1.2%
18	カナダ Canada	6,686	6,826	1.1%
19	ベルギー Belgium	3,669	6,274	1.0%
20	ポーランド Poland	3,626	6,120	1.0%
21	スペイン Spain	5,068	4,945	0.8%
22	フランス France	9,330	4,758	0.8%
23	ウクライナ Ukraine	1,827	3,543	0.6%
24	シンガポール Singapore	2,943	3,491	0.6%
25	アラブ首長国連邦 UAE	3,441	2,505	0.4%
26	サウジアラビア Saudi Arabia	1,352	2,258	0.4%
27	南アフリカ South Africa	2,790	2,204	0.4%
28	香港 Hong Kong	3,088	2,203	0.4%
29	フィリピン Philippines	2,703	2,123	0.3%
30	チェコ Czech Republic	870	2,068	0.3%
	その他 Others	52,583	30,075	4.8%
	合計 Total	702,253	627,369	100.0%

表

tination

US\$1,000

2025年1~4月	2024年1~4月	Change(%)
		-13.7%
		-1.9%
		-30.7%
		4.9%
		153.9%
		-10.7%
		17.9%
		30.8%
		-35.2%
		7.5%
		-4.2%
		-26.1%
		4.3%
		49.8%
		-62.9%
		-46.0%
		-14.6%
		2.1%
		71.0%
		68.8%
		-2.4%
		-49.0%
		93.9%
		18.6%
		-27.2%
		67.0%
		-21.0%
		-28.7%
		-21.5%
		137.7%
		-42.8%
		-10.7%

表3 2025年1~4月台湾工作機械輸入統計分析
Table(3) Taiwan Imports of MachineTools in 2025(Jan~Apr)

金額

コード Code	製品名 Products	2024年 1~4月
8456	放電加工、レーザー加工等非従来型工作機械 EDM, Laser Cutting M/C, etc.	50,930
8457	マシニングセンタ Machining Centers	15,598
8458	旋盤類 Lathes	22,970
8459	ドリル、ボーリング、切削、タッピングマシン類 Drilling, Boring, Milling M/C	3,366
8460	研磨機類 Grinding Machines	13,221
8461	平削り、ソーイング、伸線、ギア機械類 Shaping, Sawing, Gearing M/C	10,839
	切削工作機械小計 Metal Cutting Machine Tools	116,924
8462	プレス、パンチングシャ類 Presses & Shearing Machines	22,953
8463	その他の成型工作機械類 Other Metal Forming MT	7,913
	成型工作機械小計 Metal Forming MT	30,866
	工作機械合計 Machine Tools	147,790

析表

by Products

單位(Unit) : US\$1,000

2025年 1~4月	2025年1~4月 2024年1~4月 Change(%)
83,402	63.8%
63,992	310.3%
20,510	-10.7%
2,796	-16.9%
11,677	-11.7%
11,126	2.6%
193,503	65.5%
47,322	106.2%
34,423	335.0%
81,745	164.8%
275,248	86.2%

表4 2025年1~4月台湾工作機械主要輸入先国統計表

Table(4) Taiwan Imports of MachineTools in 2025 (Jan~Apr) by Country

金額単位(Unit) :

順位 Rank	輸入先国/地区 Country	2024年 1~4月	2025年1~4月	
			輸入額 Value	%
1	ベルギー Belgium	389	92,416	33.6%
2	日本 Japan	62,976	86,736	31.5%
3	中国 China	29,890	33,118	12.0%
4	ドイツ Germany	17,150	21,778	7.9%
5	韓国 South Korea	1,769	9,130	3.3%
6	スイス Switzerland	6,061	7,475	2.7%
7	タイ Thailand	4,054	4,974	1.8%
8	アメリカ United States	6,526	4,860	1.8%
9	イスラエル Israel	1,707	3,651	1.3%
10	イタリア Italy	2,332	2,897	1.1%
11	台湾 Taiwan, Roc	6,672	1,838	0.7%
12	リトアニア Lithuania	-	1,729	0.6%
13	オーストリア Austria	919	1,304	0.5%
14	シンガポール Singapore	117	685	0.2%
15	デンマーク Denmark	39	507	0.2%
16	オーストラリア Australia	-	501	0.2%
17	スペイン Spain	169	462	0.2%
18	イギリス United Kingdom	882	440	0.2%
19	チェコ Czech Republic	3	377	0.1%
20	トルコ Turkiye	16	142	0.1%
	その他 Others	6,119	228	0.1%
	合計 Total	147,790	275,248	100.0%

分析表

Origin

US\$1,000

2025年1~4月	2024年1~4月	Change(%)
		23657.3%
		37.7%
		10.8%
		27.0%
		416.1%
		23.3%
		22.7%
		-25.5%
		113.9%
		24.2%
		-72.5%
		0.0%
		41.9%
		485.5%
		1200.0%
		0.0%
		173.4%
		-50.1%
		12466.7%
		787.5%
		-96.3%
		86.2%

2025年1~4月(8456_放電加工、レーザー加工等非従来型工作機)
輸出上位10か国および台数統計分析表

金額単位(Unit) : US\$1,000

コード Rank	輸出先国/地区 Country	2024年 1~4月 輸出額	2024年1~4月 輸出台数	2025年1~4月		2025年1~4月 輸出台数	2025年1~4月 2024年1~4月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	26,991	198	28,079	55.2%	283	4.0%
2	タイ Thailand	276	15	5,247	10.3%	42	1801.1%
3	ベトナム Vietnam	3,888	295	2,557	5.0%	58	-34.2%
4	アメリカ United States	2,100	221	2,200	4.3%	89	4.8%
5	インド India	1,946	104	1,818	3.6%	58	-6.6%
6	日本 Japan	1,238	363	1~433	#VALUE!	277	#VALUE!
7	香港 Hong Kong	1,575	7	1,092	2.1%	15	-30.7%
8	トルコ Turkiye	1,935	33	874	1.7%	21	-54.8%
9	イギリス United Kingdom	355	13	849	1.7%	19	139.2%
10	メキシコ Mexico	475	13	843	1.7%	20	77.5%
	その他 Others	10,079	290	6,017	11.8%	230	-40.3%
	合計 Total	50,858	1,552	50,909	#####	1,112	0.1%

2025年1~4月(8457_マシニングセンタ)
輸出上位10か国および台数統計分析表

金額単位(Unit) : US\$1,000

コード Rank	輸出先国/地区 Country	2024年 1~4月 輸出額	2024年1~4月 輸出台数	2025年1~4月		2025年1~4月 輸出台数	2025年1~4月 2024年1~4月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	44,974	344	37,953	20.4%	343	-15.6%
2	アメリカ United States	28,555	347	32,895	17.7%	357	15.2%
3	トルコ Turkiye	38,790	423	23,889	12.8%	256	-38.4%
4	インド India	13,291	188	18,017	9.7%	226	35.6%
5	日本 Japan	3,494	49	7,173	3.9%	137	105.3%
6	オランダ Netherlands	9,025	147	6,585	3.5%	97	-27.0%
7	ブラジル Brazil	4,121	46	5,352	2.9%	41	29.9%
8	マレーシア Malaysia	3,262	28	5,133	2.8%	44	57.4%
9	イタリア Italy	5,439	59	4,322	2.3%	40	-20.5%
10	ドイツ Germany	9,205	79	3,718	2.0%	34	-59.6%
	その他 Others	48,952	472	40,960	22.0%	438	-16.3%
	合計 Total	209,108	2,182	185,997	100.0%	2,013	-11.1%

2025年1~4月(8458_金属切削用旋盤)
輸出上位10か国および台数統計分析表

金額単位(Unit) : US\$1,000

コード Rank	輸出先国/地区 Country	2024年 1~4月 輸出額	2024年1~4月 輸出台数	2025年1~4月		2025年1~4月 輸出台数	2025年1~4月 2024年1~4月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	58,427	913	34,087	25.6%	1,147	-41.7%
2	アメリカ United States	25,367	756	27,367	20.6%	691	7.9%
3	トルコ Turkiye	18,516	267	12,393	9.3%	195	-33.1%
4	インド India	9,048	80	7,828	5.9%	361	-13.5%
5	ベトナム Vietnam	2,719	67	5,476	4.1%	100	101.4%
6	タイ Thailand	2,047	217	4,603	3.5%	277	124.9%
7	ベルギー Belgium	1,446	17	3,563	2.7%	48	146.4%
8	イギリス United Kingdom	4,999	204	3,393	2.6%	143	-32.1%
9	オランダ Netherlands	5,812	108	3,188	2.4%	60	-45.1%
10	ブラジル Brazil	1,223	23	2,549	1.9%	59	108.4%
	その他 Others	40,019	931	28,450	21.4%	687	-28.9%
	合計 Total	169,623	3,583	132,897	100.0%	3,768	-21.7%

2025年1~4月(8459_ドリル、ボーリング、切削、タッピングマシン類)
輸出上位10か国および台数統計分析表

金額単位(Unit) : US\$1,000

コード Rank	輸出先国/地区 Country	2024年 1~4月 輸出額	2024年1~4月 輸出台数	2025年1~4月		2025年1~4月 輸出台数	2025年1~4月 2024年1~4月 Change(%)
				輸出額	%		
1	アメリカ United States	10,254	3,747	9,160	21.0%	3,181	-10.7%
2	中国 China	10,512	124	7,179	16.4%	164	-31.7%
3	タイ Thailand	855	206	5,078	11.6%	203	493.9%
4	インド India	2,443	323	3,021	6.9%	257	23.7%
5	ベトナム Vietnam	2,933	124	2,220	5.1%	1~38	-24.3%
6	オランダ Netherlands	2,330	68	1,627	3.7%	64	-30.2%
7	イタリア Italy	1,628	206	1,432	3.3%	159	-12.0%
8	カナダ Canada	2,073	138	1,105	2.5%	68	-46.7%
9	トルコ Turkiye	1,766	81	1,052	2.4%	160	-40.4%
10	オーストラリア Australia	1,485	118	977	2.2%	38	-34.2%
	その他 Others	11,818	2,898	10,810	24.8%	1,980	-8.5%
	合計 Total	48,097	8,033	43,661	100.0%	6,412	-9.2%

2025年1~4月(8460_研磨機類)
輸出上位10か国および台数統計分析表

金額単位(Unit) : US\$1,000

コード Rank	輸出先国/地区 Country	2024年 1~4月 輸出額	2024年1~4月 輸出台数	2025年1~4月		2025年1~4月 輸出台数	2025年1~4月 2024年1~4月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	32,564	2,789	32,326	50.6%	2,571	-0.7%
2	アメリカ United States	7,155	16,273	6,849	10.7%	14,825	-4.3%
3	韓国 Korea	2,671	26	2,851	4.5%	58	6.7%
4	トルコ Turkiye	1,852	163	2,561	4.0%	178	38.3%
5	タイ Thailand	1,090	114	2,382	3.7%	125	118.5%
6	インド India	3,486	72	2,349	3.7%	104	-32.6%
7	日本 Japan	1,975	1,818	1,928	3.0%	3,892	-2.4%
8	ドイツ Germany	2,060	49	1,721	2.7%	31	-16.5%
9	マレーシア Malaysia	337	94	1,494	2.3%	298	343.3%
10	スイス Switzerland	1,200	5	1,486	2.3%	28	23.8%
	その他 Others	13,781	5,346	7,876	12.3%	2,690	-42.8%
	合計 Total	68,171	26,749	63,823	100.0%	24,800	-6.4%

2025年1~4月(8461_平削り、ソーイング、伸線、ギア機械類)
輸出上位10か国および台数統計分析表

金額単位(Unit) : US\$1,000

コード Rank	輸出先国/地区 Country	2024年 1~4月 輸出額	2024年1~4月 輸出台数	2025年1~4月		2025年1~4月 輸出台数	2025年1~4月 2024年1~4月 Change(%)
				輸出額	%		
1	アメリカ United States	12,635	5,703	9,336	32.8%	3,369	-26.1%
2	中国 China	1,760	241	2,506	8.8%	128	42.4%
3	オーストラリア Australia	1,672	822	1,262	4.4%	816	-24.5%
4	ドイツ Germany	2,326	2,166	1,250	4.4%	1,376	-46.3%
5	ブラジル Brazil	1,227	103	1,247	4.4%	122	1.6%
6	インド India	2,171	54	1,183	4.2%	39	-45.5%
7	ベトナム Vietnam	501	71	1,142	4.0%	44	127.9%
8	日本 Japan	1,115	540	770	2.7%	744	-30.9%
9	オランダ Netherlands	680	175	765	2.7%	469	12.5%
10	マレーシア Malaysia	584	281	631	2.2%	128	8.0%
	その他 Others	10,948	5,795	8,329	29.3%	5,344	-23.9%
	合計 Total	35,619	15,951	28,421	100.0%	12,579	-20.2%

2025年1~4月(8462_プレス、パンチングシャ類)
輸出上位10か国および台数統計分析表

金額単位(Unit) : US\$1,000

コード Rank	輸出先国/地区 Country	2024年 1~4月 輸出額	2024年1~4月 輸出台数	2025年1~4月		2025年1~4月 輸出台数	2025年1~4月 2024年1~4月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	21,778	476	22,886	23.6%	429	5.1%
2	タイ Thailand	4,397	46	12,294	12.7%	120	179.6%
3	アメリカ United States	17,728	630	11,775	12.2%	943	-33.6%
4	ベトナム Vietnam	8,805	139	10,203	10.5%	186	15.9%
5	インド India	8,690	323	9,303	9.6%	220	7.1%
6	トルコ Turkiye	2,502	43	5,089	5.3%	30	103.4%
7	インドネシア Indonesia	3,618	62	4,758	4.9%	60	31.5%
8	日本 Japan	3,357	79	2,976	3.1%	45	-11.3%
9	メキシコ Mexico	597	58	2,293	2.4%	17	284.1%
10	マレーシア Malaysia	3,809	50	1,701	1.8%	58	-55.3%
	その他 Others	24,303	707	13,538	14.0%	613	-44.3%
	合計 Total	99,584	2,613	96,816	100.0%	2,721	-2.8%

2025年1~4月(8463_その他の成型工作機械類)
輸出上位10か国および台数統計分析表

金額単位(Unit)：US\$1,000

コード Rank	輸出先国/地区 Country	2024年 1~4月 輸出額	2024年1~4月 輸出台数	2025年1~4月		2025年1~4月 輸出台数	2025年1~4月 2024年1~4月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	4,465	354	8,846	35.6%	661	98.1%
2	アメリカ United States	599	24	2,804	11.3%	22	368.1%
3	インド India	2,472	140	2,158	8.7%	159	-12.7%
4	ベトナム Vietnam	1,395	141	1,941	7.8%	120	39.1%
5	イギリス United Kingdom	146	4	1,923	7.7%	1	1217.1%
6	インドネシア Indonesia	546	38	1,920	7.7%	104	251.6%
7	タイ Thailand	1,140	49	1,163	4.7%	89	2.0%
8	ブラジル Brazil	300	4	780	3.1%	7	160.0%
9	トルコ Turkiye	1,427	49	721	2.9%	12	-49.5%
10	マレーシア Malaysia	516	39	392	1.6%	34	-24.0%
	その他 Others	8,187	324	2,197	8.8%	125	-73.2%
	合計 Total	21,193	1,166	24,845	100.0%	1,334	17.2%

2025年1~4月(8456-8463_選択商品Total)
輸出上位10か国および台数統計分析表

金額単位(Unit) : US\$1,000

コード Rank	輸出先国/地区 Country	2024年 1~4月 輸出額	2024年1~4月 輸出台数	2025年1~4月		2025年1~4月 輸出台数	2025年1~4月 2024年1~4月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	201,473	5,439	173,867	27.7%	5,726	-13.7%
2	アメリカ United States	104,398	27,701	102,390	16.3%	23,477	-1.9%
3	トルコ Turkiye	67,393	1,076	46,724	7.4%	854	-30.7%
4	インド India	43,552	1,284	45,682	7.3%	1,424	4.9%
5	タイ Thailand	13,741	871	34,890	5.6%	990	153.9%
6	ベトナム Vietnam	30,056	1,079	26,829	4.3%	753	-10.7%
7	日本 Japan	13,811	3,032	16,283	2.6%	5,272	17.9%
8	ブラジル Brazil	9,922	547	12,979	2.1%	449	30.8%
9	オランダ Netherlands	20,032	576	12,977	2.1%	727	-35.2%
10	マレーシア Malaysia	11,011	564	11,842	1.9%	652	7.5%
	その他 Others	186,866	19,660	142,910	22.8%	14,415	-23.5%
	合計 Total	702,255	61,829	627,373	100.0%	54,739	-10.7%

2025年1~4月(84563000_放電加工の工作機械)
輸出上位10か国および台数統計分析表

金額単位(Unit) : US\$1,000

コード Rank	輸出先国/地区 Country	2024年 1~4月 輸出額	2024年1~4月 輸出台数	2025年1~4月		2025年1~4月 輸出台数	2025年1~4月 2024年1~4月 Change(%)
				輸出額	%		
1	アメリカ United States	892	28	1,092	17.1%	36	22.4%
2	中国 China	2,093	16	1,083	17.0%	23	-48.3%
3	トルコ Turkiye	1,253	23	709	11.1%	18	-43.4%
4	インド India	627	35	601	9.4%	28	-4.1%
5	タイ Thailand	56	5	384	6.0%	19	585.7%
6	ドイツ Germany	477	15	337	5.3%	12	-29.4%
7	ベトナム Vietnam	590	25	334	5.2%	15	-43.4%
8	インドネシア Indonesia	154	4	217	3.4%	9	40.9%
9	メキシコ Mexico	58	3	199	3.1%	8	243.1%
10	ブラジル Brazil	69	3	198	3.1%	6	187.0%
	その他 Others	2,401	71	1,232	19.3%	44	-48.7%
	合計 Total	8,670	228	6,386	100.0%	218	-26.3%