

2025 年 1~5 月台湾の工作機械産業の現状

1~5 月の輸出は前年同期比 7.1%のマイナス、輸入は 66.9%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 5 月の台湾工作機械輸出は 1.92 億米ドル、前年同期比 6.7%の増加で、前月比億米ドルで、月間 0.16 億米ドルの伸びで、月間 9.1%増加した。輸入部分では、2025 年 5 月の台湾工作機械輸入は 0.42 億米ドル、前年同期比 0.5%の減少となり、前月の輸出と比較すると、0.05 億米ドルの減少で、月間 10.6%減少した。

現在、工作機械の対外輸出受注は依然、関税や為替レートの影響による輸出競争の圧力が高い。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、4 月の工作機械輸出は 1.76 億米ドルで前年同期比 2.5%の伸びである。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、5 月の中国向けは前年同期比大幅に 15.5%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大幅に 17.1%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 4 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、2025 年 1~5 月の輸出比率 27.0%、輸出金額 2.22 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、2025 年 1~5 月の輸出比率 16.5%、輸出金額 1.36 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1~5月の台湾工作機械総輸出額は8億1,897万米ドルに達し、前年同期比7.1%の減少となり、このうち切削工作機械は6億6,915万米ドルで、前年同期比8.8%の減少となった。また成形工作機械の輸出額は1億4,981万米ドル、前年同期比0.7%の成長となった。

(1) 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12.0%の成長で、複合工作機械は6.2%の減少、旋盤類は21.1%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7.1%の減少、研磨機類は3.1%の減少、平削り、のこぎり、引き伸ばし、歯車機類は16.9%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0.3%の成長で、その他の成形工作機械は3.5%の成長となった。2025年1~5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1~5月では中国大陸が第1位にランクされ、輸出額は2億2,149万米ドルで、輸出の27.0%を占め、前年同期比14.1%の減少であった。

アメリカが第2位に位置し、金額は1億3,551万米ドルで、輸出の16.5%を占め、前年同期比2.1%の伸びであった。トルコが第3位に位置し、金額は6,311万米ドルで、7.7%を占め、前年同期比26.3%の減少であった。インドが第4位に位置し、金額は5,872万米ドルで、7.2%を占め、前年同期比6.5%の伸びであった。

タイが第 5 位に位置し、金額は 4,086 万米ドルで、5.0%を占め、前年同期比 141.5%の伸びであった。

残りは順に、ベトナムが 4.6%を占め、10.1%の伸びであった。日本が 2.5%を占め、10.4%の伸びであった。オランダが 2.2%を占め、29.0%の減少であった。ブラジルが 1.9%を占め、16.9%の伸びであった。マレーシアが 1.9%を占め、10.0%の伸びであった。イギリスが 1.8%を占め、1.9%の伸びであった。イタリアが 1.7%を占め、17.8%の減少であった。韓国が 1.6%を占め、36.2%の減少であった。ドイツが 1.5%を占め、52.0%の減少であった。インドネシアが 1.5%を占め、3.8%の伸びであった。オーストラリアが 1.3%を占め、1.7%の減少であった。メキシコが 1.2%を占め、16.3%の伸びであった。ポーランドが 1.0%を占め、61.2%の伸びであった。ベルギーが 1.0%を占め、41.9%の伸びであった。カナダが 1.0%を占め、9.5%の減少であった。2025 年 1~5 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 1~5 月の台湾工作機械輸入額は 3 億 1,751 万米ドルに達し、前年同期比 66.9%の伸びであった。このうち切削工作機械の輸入額は 2 億 2,873 万米ドルで、前年同期比 48.3%の伸びであった。成形工作機械の輸入額は 8,878 万米ドルで、前年同期比 146.4%の伸びであった。

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 1~5 月の台湾工作機械輸入額は 3 億 1,751 万米ドルに達し、前年同期比 66.9%の伸びであった。このうち切削工作機械の輸入額は 2 億 2,873 万米ドルで、

前年同期比48.3%の伸びであった。成形工作機械の輸入額は8,878万米ドルで、前年同期比146.4%の伸びであった。

(1) 工作機械の製品別輸入状況

2025年1~5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56.7%の伸びであった。複合工作機械が204.7%の伸びで、旋盤類が17.1%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41.8%の減少であった。研磨機類は22.8%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91.7%の伸びであった。その他の成形工作機械類が326.9%の伸びであった。2025年1~5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、日本が第1位で輸入額は1億552万米ドルに達し、33.2%を占め、前年同期比39.2%の伸びであった。ベルギーが第2位にランクされ輸入額は9,241万米ドル、29.1%を占め、前年同期比23657.3%の伸びであった。中国大陸が第3位で輸入額は4,250万米ドル、13.4%を占め、前年同期比11.2%の伸びであった。ドイツが第4位にランクされ輸入額は2,683万米ドル、8.5%を占め、前年同期比24.7%の伸びであった。スイスが第5位に位置し、金額は1,118万米ドル、3.5%を占め、前年同期比3.7%の伸びであった。その他は順に、韓国が3.0%を占め、278.2%の伸びであった。タイが1.7%を占め、7.6%の伸びであった。イスラエルが1.6%を占め、75.4%の伸びであった。アメリカが1.6%を占め、29.0%の減少であった。イタリアが1.0%を占め、63.1%の伸びであった。2025年1~5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 年台湾工作機械の生産販売状況の展望

現在、世界の工作機械消費市場は不調で、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、輸出受注の動的エネルギーは明らかに不足している。さらに、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6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5.3%の値下がり、日本円の値下がり幅は逆に40.2%に達し、韓国ウォンも値下がり幅が24.3%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今年で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。最近是新台湾ドルが急騰し、4月1日から6月9日までの終値を分析すると、新台湾ドルの値上がり幅が9.8%に達する一方、韓国ウォンの値上がりは8.1%、日本円の値上がりは3.4%、人民元は更に1.1%しか値上がりしておらず、台湾に根を張り、海外販売を主とする台湾の工作機械産業にとっては、タイムリーにリスク回避ができないために既に利潤の大幅な縮小を生じている。関税と為替レートという二重のプレッシャーに直面して、業者は新たな戦略を策定し、ニッチな市場とチャンスを探し求め、差異化、カスタマイズ化、またはグループ化によって、市場の厳しい競争に対応しなければならない。

表1 2025年1~5月台湾工作機械輸出統計分析
Table(1) Exports of Taiwan MachineTools in 2025(Jan~May) I

コード Code	製品名 Products	2024年 1~5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.	62,499
8457	マシニングセンタ Machining Centers	261,479
8458	旋盤類 Lathes	218,787
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	61,669
8460	研磨機類 Grinding Machines	83,940
8461	平削り、ソーイング、伸線、ギア機械類 Shaping, Sawing, Gearing M/C	45,030
	切削工作機械小計 Metal Cutting Machine Tools	733,404
8462	プレス、パンチングシャ類 Presses & Shearing Machines	117,059
8463	その他の成型工作機械類 Other Metal Forming MT	31,286
	成型工作機械小計 Metal Forming MT	148,345
	工作機械合計 Machine Tools	881,749

斤表

by Products

金額單位(Unit) : US\$1,000

2025年 1~5月	2025年1~5月 2024年1~5月 Change(%)
69,977	12.0%
245,259	-6.2%
172,686	-21.1%
57,311	-7.1%
86,523	3.1%
37,402	-16.9%
669,158	-8.8%
117,449	0.3%
32,367	3.5%
149,816	1.0%
818,974	-7.1%

表2 2025年1~5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~May) by De

金額単位(Unit) : 千

排名 Rank	出口國家/地區 Country	2024年 1~5月	2025年1~5月	
			出口額 Value	%
1	中国 China	257,859	221,498	27.0%
2	アメリカ United States	132,700	135,513	16.5%
3	トルコ Turkiye	85,590	63,116	7.7%
4	インド India	55,158	58,720	7.2%
5	タイ Thailand	16,922	40,867	5.0%
6	ベトナム Vietnam	34,431	37,901	4.6%
7	日本 Japan	18,865	20,823	2.5%
8	オランダ Netherlands	25,373	18,019	2.2%
9	ブラジル Brazil	13,258	15,498	1.9%
10	マレーシア Malaysia	13,961	15,360	1.9%
11	イギリス United Kingdom	14,566	14,842	1.8%
12	イタリア Italy	16,720	13,739	1.7%
13	韓国 South Korea	20,428	13,043	1.6%
14	ドイツ Germany	26,418	12,691	1.5%
15	インドネシア Indonesia	11,123	11,544	1.4%
16	オーストラリア Australia	10,499	10,316	1.3%
17	メキシコ Mexico	8,791	10,221	1.2%
18	ポーランド Poland	5,235	8,438	1.0%
19	ベルギー Belgium	5,744	8,153	1.0%
20	カナダ Canada	8,911	8,066	1.0%
21	フランス France	10,364	7,109	0.9%
22	スペイン Spain	5,775	5,925	0.7%
23	南アフリカ South Africa	3,646	5,775	0.7%
24	ウクライナ Ukraine	2,442	4,976	0.6%
25	香港 Hong Kong	3,351	4,601	0.6%
26	シンガポール Singapore	4,031	4,350	0.5%
27	サウジアラビア Saudi Arabia	1,997	3,011	0.4%
28	アラブ首長国連邦 UAE	5,557	2,882	0.4%
29	チェコ Czech Republic	1,099	2,876	0.4%
30	イスラエル Israel	1,404	2,567	0.3%
	その他 Others	59,531	36,534	4.5%
	合計 Total	881,749	818,974	100.0%

斤表

estination

JS\$1,000

2025年1~5月	2024年1~5月	Change(%)
		-14.1%
		2.1%
		-26.3%
		6.5%
		141.5%
		10.1%
		10.4%
		-29.0%
		16.9%
		10.0%
		1.9%
		-17.8%
		-36.2%
		-52.0%
		3.8%
		-1.7%
		16.3%
		61.2%
		41.9%
		-9.5%
		-31.4%
		2.6%
		58.4%
		103.8%
		37.3%
		7.9%
		50.8%
		-48.1%
		161.7%
		82.8%
		-38.6%
		-7.1%

表3 2025年1~5月台湾工作機械輸入統計分
Table(3) Taiwan Imports of MachineTools in 2025(Jan~May)

金額

コード Code	製品名 Products	2024年 1~5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.	65,559
8457	マシニングセンタ Machining Centers	23,247
8458	旋盤類 Lathes	27,084
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	5,649
8460	研磨機類 Grinding Machines	19,389
8461	平削り、ソーイング、伸線、ギア機械類 Shaping, Sawing, Gearing M/C	13,303
	切削工作機械小計 Metal Cutting Machine Tools	154,231
8462	プレス、パンチングシャ類 Presses & Shearing Machines	27,644
8463	その他の成型工作機械類 Other Metal Forming MT	8,386
	成型工作機械小計 Metal Forming MT	36,030
	工作機械合計 Machine Tools	190,261

析表

) by Products

類單位(Unit) : US\$1,000

2025年 1~5月	2025年1~5月 2024年1~5月 Change(%)
102,749	56.7%
70,836	204.7%
22,455	-17.1%
3,287	-41.8%
14,970	-22.8%
14,435	8.5%
228,732	48.3%
52,987	91.7%
35,798	326.9%
88,785	146.4%
317,517	66.9%

表4 2025年1~5月台湾工作機械主要輸入先国統計

Table(4) Taiwan Imports of MachineTools in 2025 (Jan~May)

金額単位(Unit) :

順位 Rank	輸入先国/地区 Country	2024年 1~5月	2025年1~5月	
			輸入額 Value	%
1	日本 Japan	75,791	105,524	33.2%
2	ベルギー Belgium	389	92,416	29.1%
3	中国 China	38,239	42,508	13.4%
4	ドイツ Germany	21,524	26,831	8.5%
5	スイス Switzerland	10,787	11,183	3.5%
6	韓国 South Korea	2,488	9,410	3.0%
7	タイ Thailand	5,129	5,520	1.7%
8	イスラエル Israel	2,878	5,048	1.6%
9	アメリカ United States	6,966	4,945	1.6%
10	イタリア Italy	8,471	3,130	1.0%
11	リトアニア Lithuania	-	2,508	0.8%
12	台湾 Taiwan, Roc	7,474	2,420	0.8%
13	オーストリア Austria	1,202	1,437	0.5%
14	スウェーデン Sweden	5,108	933	0.3%
15	シンガポール Singapore	124	685	0.2%
16	デンマーク Denmark	52	511	0.2%
17	オーストラリア Australia	-	501	0.2%
18	スペイン Spain	169	462	0.1%
19	イギリス United Kingdom	1,988	458	0.1%
20	チェコ Czech Republic	6	377	0.1%
	その他 Others	1,476	710	0.2%
	合計 Total	190,261	317,517	100.0%

計分析表

by Origin

US\$1,000

2025年1~5月
2024年1~5月
Change(%)
39.2%
23657.3%
11.2%
24.7%
3.7%
278.2%
7.6%
75.4%
-29.0%
-63.1%
0.0%
-67.6%
19.6%
-81.7%
452.4%
882.7%
0.0%
173.4%
-77.0%
6183.3%
-51.9%
66.9%

2025年1~5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 1~5月 輸出額	2024年1~5 輸出台数	2025年1~5月		2025年1~5月 輸出台数	2025年1~5月 2024年1~5月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	33,276	263	40,570	58.0%	354	21.9%
2	タイ Thailand	296	16	5,858	8.4%	48	1879.1%
3	アメリカ United States	2,573	233	3,517	5.0%	138	36.7%
4	ベトナム Vietnam	4,803	307	2,920	4.2%	70	-39.2%
5	インド India	2,589	121	2,353	3.4%	80	-9.1%
6	日本 Japan	1,513	492	2,026	2.9%	299	33.9%
7	トルコ Turkiye	2,091	40	1,439	2.1%	47	-31.2%
8	香港 Hong Kong	1,592	8	1,219	1.7%	18	-23.4%
9	ポーランド Poland	230	4	998	1.4%	19	333.9%
10	スペイン Spain	877	16	930	1.3%	19	6.0%
	その他 Others	12,659	377	8,147	11.6%	487	-35.6%
	合計 Total	62,499	1,877	69,977	100.0%	1,579	12.0%

2025年1~5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 1~5月 輸出額	2024年1~5月 輸出台数	2025年1~5月		2025年1~5月 輸出台数	2025年1~5月 2024年1~5月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	56,833	452	46,632	19.0%	431	-17.9%
2	アメリカ United States	34,646	416	40,629	16.6%	449	17.3%
3	トルコ Turkiye	47,112	519	33,758	13.8%	353	-28.3%
4	インド India	18,521	265	23,659	9.6%	305	27.7%
5	オランダ Netherlands	11,341	187	9,277	3.8%	132	-18.2%
6	日本 Japan	4,517	71	8,766	3.6%	164	94.1%
7	マレーシア Malaysia	3,474	30	7,137	2.9%	64	105.4%
8	韓国 Korea	11,710	49	7,043	2.9%	89	-39.9%
9	イタリア Italy	7,943	84	6,467	2.6%	62	-18.6%
10	ブラジル Brazil	5,017	53	6,371	2.6%	46	27.0%
	その他 Others	60,365	634	55,520	22.6%	532	-8.0%
	合計 Total	261,479	2,760	245,259	100.0%	2,627	-6.2%

2025年1~5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 1~5月 輸出額	2024年1~5月 輸出台数	2025年1~5月		2025年1~5月 輸出台数	2025年1~5月 2024年1~5月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	77,709	1,197	40,939	23.7%	1,454	-47.3%
2	アメリカ United States	32,098	918	36,789	21.3%	926	14.6%
3	トルコ Turkiye	25,536	382	16,667	9.7%	262	-34.7%
4	インド India	11,914	112	9,453	5.5%	382	-20.7%
5	ベトナム Vietnam	3,328	88	7,686	4.5%	169	130.9%
6	タイ Thailand	2,477	270	5,728	3.3%	342	131.2%
7	ベルギー Belgium	2,217	29	4,292	2.5%	58	93.6%
8	オランダ Netherlands	7,107	203	4,234	2.5%	78	-40.4%
9	イギリス United Kingdom	6,215	255	4,048	2.3%	168	-34.9%
10	南アフリカ South Africa	1,724	28	3,363	1.9%	27	95.1%
	その他 Others	48,462	1,209	39,487	22.9%	965	-18.5%
	合計 Total	218,787	4,691	172,686	100.0%	4,831	-21.1%

2025年1~5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 1~5月 輸出額	2024年1~5月 輸出台数	2025年1~5月		2025年1~5月 輸出台数	2025年1~5月 2024年1~5月 Change(%)
				輸出額	%		
1	アメリカ United States	14,016	4,566	13,076	22.8%	3,931	-6.7%
2	中国 China	14,538	200	9,542	16.6%	196	-34.4%
3	タイ Thailand	1,304	243	5,277	9.2%	370	304.7%
4	インド India	2,846	452	3,552	6.2%	373	24.8%
5	ベトナム Vietnam	3,226	175	3,351	5.8%	206	3.9%
6	オランダ Netherlands	3,155	89	2,659	4.6%	77	-15.7%
7	オーストラリア Australia	1,794	147	1,725	3.0%	127	-3.8%
8	フランス France	1,005	414	1,564	2.7%	233	55.6%
9	イタリア Italy	1,672	207	1,527	2.7%	162	-8.7%
10	カナダ Canada	2,804	150	1,408	2.5%	107	-49.8%
	その他 Others	15,309	3,399	13,630	23.8%	2,461	-11.0%
	合計 Total	61,669	10,042	57,311	100.0%	8,243	-7.1%

2025年1~5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 1~5月 輸出額	2024年1~5月 輸出台数	2025年1~5月		2025年1~5月 輸出台数	2025年1~5月 2024年1~5月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	39,661	3,093	42,949	49.6%	3,039	8.3%
2	アメリカ United States	9,887	20,178	9,872	11.4%	20,302	-0.2%
3	タイ Thailand	1,693	123	3,595	4.2%	166	112.3%
4	韓国 Korea	3,016	38	3,165	3.7%	72	4.9%
5	インド India	4,184	88	2,986	3.5%	171	-28.6%
6	トルコ Turkiye	2,634	177	2,839	3.3%	189	7.8%
7	日本 Japan	2,686	4,554	2,564	3.0%	6,931	-4.5%
8	ベトナム Vietnam	3,650	305	2,490	2.9%	131	-31.8%
9	ドイツ Germany	2,568	58	2,297	2.7%	39	-10.6%
10	スイス Switzerland	1,202	10	1,649	1.9%	49	37.2%
	その他 Others	12,759	5,579	12,117	14.0%	3,688	-5.0%
	合計 Total	83,940	34,203	86,523	100.0%	34,777	3.1%

2025年1~5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 1~5月 輸出額	2024年1~5月 輸出台数	2025年1~5月		2025年1~5月 輸出台数	2025年1~5月 2024年1~5月 Change(%)
				輸出額	%		
1	アメリカ United States	16,170	6,547	12,073	32.3%	5,073	-25.3%
2	中国 China	2,375	268	2,899	7.8%	159	22.1%
3	ブラジル Brazil	1,293	154	1,777	4.8%	174	37.4%
4	ドイツ Germany	2,588	2,254	1,741	4.7%	1,659	-32.7%
5	オーストラリア Australia	2,244	1,247	1,627	4.4%	1,013	-27.5%
6	ベトナム Vietnam	681	87	1,585	4.2%	55	132.7%
7	インド India	2,429	65	1,506	4.0%	47	-38.0%
8	イタリア Italy	1,108	406	1,090	2.9%	454	-1.6%
9	日本 Japan	1,495	640	1,077	2.9%	788	-28.0%
10	イギリス United Kingdom	1,172	276	960	2.6%	128	-18.1%
	その他 Others	13,475	7,681	11,067	29.6%	7,794	-17.9%
	合計 Total	45,030	19,625	37,402	100.0%	17,344	-16.9%

2025年1~5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 1~5月 輸出額	2024年1~5月 輸出台数	2025年1~5月		2025年1~5月 輸出台数	2025年1~5月 2024年1~5月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	26,462	620	26,629	22.7%	511	0.6%
2	アメリカ United States	20,894	745	15,914	13.5%	1,092	-23.8%
3	タイ Thailand	4,942	115	13,287	11.3%	133	168.9%
4	ベトナム Vietnam	9,234	159	12,123	10.3%	242	31.3%
5	インド India	9,207	341	11,666	9.9%	286	26.7%
6	トルコ Turkiye	3,276	47	5,886	5.0%	35	79.7%
7	インドネシア Indonesia	4,202	89	4,991	4.2%	96	18.8%
8	日本 Japan	3,919	100	3,397	2.9%	57	-13.3%
9	香港 Hong Kong	-	-	3,070	2.6%	113	0.0%
10	マレーシア Malaysia	5,712	103	2,665	2.3%	101	-53.3%
	その他 Others	29,211	952	17,821	15.2%	727	-39.0%
	合計 Total	117,059	3,271	117,449	100.0%	3,393	

2025年1~5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 1~5月 輸出額	2024年1~5月 輸出台数	2025年1~5月		2025年1~5月 輸出台数	2025年1~5月 2024年1~5月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	7,002	522	11,336	35.0%	843	61.9%
2	アメリカ United States	2,414	31	3,640	11.2%	31	50.8%
3	インド India	3,464	175	3,541	10.9%	207	2.2%
4	ベトナム Vietnam	2,026	193	2,429	7.5%	143	19.9%
5	インドネシア Indonesia	901	42	2,005	6.2%	106	122.5%
6	イギリス United Kingdom	146	4	1,923	5.9%	1	1217.1%
7	タイ Thailand	1,677	80	1,205	3.7%	112	-28.1%
8	オーストラリア Australia	71	15	1,035	3.2%	11	1357.7%
9	トルコ Turkiye	2,158	60	925	2.9%	16	-57.1%
10	ブラジル Brazil	588	8	780	2.4%	7	32.7%
	その他 Others	10,839	414	3,548	11.0%	211	-67.3%
	合計 Total	31,286	1,544	32,367	100.0%	1,688	3.5%

2025年1~5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 1~5月 輸出額	2024年1~5月 輸出台数	2025年1~5月		2025年1~5月 輸出台数	2025年1~5月 2024年1~5月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	257,859	6,615	221,498	27.0%	6,987	-14.1%
2	アメリカ United States	132,700	33,634	135,513	16.5%	31,942	2.1%
3	トルコ Turkiye	85,590	1,350	63,116	7.7%	1,075	-26.3%
4	インド India	55,158	1,619	58,720	7.2%	1,851	6.5%
5	タイ Thailand	16,922	1,088	40,867	5.0%	1,397	141.5%
6	ベトナム Vietnam	34,431	1,403	37,901	4.6%	1,078	10.1%
7	日本 Japan	18,865	6,084	20,823	2.5%	8,465	10.4%
8	オランダ Netherlands	25,373	760	18,019	2.2%	806	-29.0%
9	ブラジル Brazil	13,258	763	15,498	1.9%	572	16.9%
10	マレーシア Malaysia	13,961	676	15,360	1.9%	870	10.0%
	その他 Others	227,637	24,021	191,663	23.4%	19,439	-15.8%
	合計 Total	881,754	78,013	818,978	100.0%	74,482	-7.1%

2025年1~5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 1~5月 輸出額	2024年1~5月 輸出台数	2025年1~5月		2025年1~5月 輸出台数	2025年1~5月 2024年1~5月 Change(%)
				輸出額	%		
1	アメリカ United States	1,045	35	1,818	20.2%	57	74.0%
2	中国 China	2,320	20	1,303	14.5%	30	-43.8%
3	トルコ Turkiye	1,409	30	1,123	12.5%	42	-20.3%
4	インド India	812	40	836	9.3%	42	3.0%
5	ドイツ Germany	651	24	673	7.5%	28	3.4%
6	タイ Thailand	56	5	443	4.9%	21	691.1%
7	ベトナム Vietnam	634	27	410	4.6%	17	-35.3%
8	インドネシア Indonesia	203	6	317	3.5%	12	56.2%
9	ポーランド Poland	14	1	246	2.7%	8	1657.1%
10	メキシコ Mexico	506	11	199	2.2%	8	-60.7%
	その他 Others	2,743	86	1,617	18.0%	55	-41.0%
	合計 Total	10,393	285	8,985	100.0%	320	-13.5%