

## 台湾の工作機械産業の現状

1~12月の輸出は前年同期比9.6%のマイナス、輸入は16.4%の成長

文/財団法人工作機械発展基金

2025年12月の台湾工作機械輸出は1.77億米ドル、前年同期比23.1%の減少となり、前月比0.12億米ドルの増加で、月間7.3%成長した。輸入部分では、2025年12月の台湾工作機械輸入は0.44億米ドル、前年同期比39.6%のマイナスとなり、前月の輸出と比較すると、0.03億米ドル億米ドルの増加で、月間7.3%成長した。

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金額が低い。2025年1~12月の輸出はわずか3ヶ月間のみプラス成長となり、残りの9ヶ月間はすべてマイナス成長となる。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、5月の工作機械輸出は1.92億米ドルで前年同期比6.7%の伸びで、6月の工作機械輸出は1.93億米ドルで前年同期比0.2%の減少で、7月の工作機械輸出は1.64億米ドルで前年同期比8.4%の減少で、8月の工作機械輸出は1.77億米ドルで前年同期比15.6%の減少で、9月の工作機械輸出は1.70億米ドルで前年同期比5.0%の伸びで、10月の工作機械輸出はわずか1.41億米ドルで前年同期比大幅に23.1%の減少で、11月の工作機械輸出は1.65億米ドルで前年同期比14.8%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、12月の中国向けは前年同期比21.4%の減少で、輸出額は0.46億米ドルであった。アメリカへの輸出は同じく大幅

な減少を示し、前年同月 19.8%減となり、輸出額はわずか 0.25 億米ドルであった。このほか、当会の資料分析によれば、中国大陸向け輸出は、中国大陸向け輸出は、2021 年全体の比率 32.2%、輸出金額は 8.95 億米ドルから、2025 年の輸出比率 27.1%、輸出金額は 5.43 億米ドルまで下落した一方、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、輸出比率 15.9%、輸出金額 3.18 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 1~12 月の台湾工作機械総輸出額は 20 億 401 万米ドルに達し、前年同期比 9.6%の減少となり、このうち切削工作機械は 16 億 5,068 万米ドルで、前年同期比 10.0%の減少となった。また成形工作機械の輸出額は 3 億 5,332 万米ドル、前年同期比 7.8%の減少となった。

### (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 7.6%の減少で、複合工作機械は 8.3%の減少、旋盤類は 18.3%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 8.8%の減少、研磨機類は 2.4%の成長である。平削り、のこぎり、引き伸ばし、歯車機械類は 9.4%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 11.1%の減少で、その他の成形工作機械は 5.9%の成長となった。2025 年 1~12 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 1~12 月では中国大陸が第 1 位にランクされ、輸出額は値 5 億 4,335 万米ドル、輸出の 27.1%を占め、前年同期比 11.6%の減少であった。

アメリカが第2位に位置し、金額は3億1,804万米ドルで、輸出の15.9%を占め、前年同期比6.8%の減少であった。インドが第3位に位置し、金額は1億4,495万米ドルで7.2%を占め、前年同期比0.6%の減少であった。トルコが第4位に位置し、金額は1億4,215万米ドルで、7.1%を占め、前年同期比26.1%の減少であった。ベトナムが第5位に位置し、金額は9,8143米ドルで、4.9%を占め、前年同期比9.5%の伸びであった。

残りは順に、タイが4.3%を占め、8.6%の伸びであった。日本が2.5%を占め、2.3%の減少であった。オランダが2.4%を占め、16.4%の減少であった。イタリアが2.2%を占め、1.4%の減少であった。マレーシアが2.0%を占め、13.2%の伸びであった。ドイツが1.9%を占め、34.0%の減少であった。韓国が1.7%を占め、30.5%の減少であった。イギリスが1.7%を占め、12.2%の減少であった。インドネシアが1.6%を占め、8.5%の減少であった。ブラジルが1.5%を占め、2.7%の伸びであった。メキシコが1.4%を占め、29.1%の減少であった。オーストラリアが1.2%を占め、0.2%の減少であった。墨西哥占1.4%、減少29.1%。澳大利亞占1.2%、減少0.2%。ベルギーが1.1%を占め、54.0%の伸びであった。ポーランドが1.0%を占め、16.8%の伸びであった。カナダが0.9%を占め、17.6%の減少であった。2025年1~12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1~12月の台湾工作機械輸入額は6億4,344万米ドルに達し、前年同期比16.4%の伸びであった。このうち切削工作機械の輸入額は4億9,667万米ドルで、万米ドルで、前年同期比5.3%の伸びであった。成形工作機械の輸入額は1億4,676万米ドルで、前年同期比81.0%の伸びであった。

### (1) 工作機械の製品別輸入状況

2025年1~12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8.3%の伸びであった。複合工作機械が66.4%の伸びで、旋盤類25.9%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32.4%の減少であった。研磨機類は34.6%等の減少であった。成形工作機械の部分では、プレス、パンチングシャ類が32.4%の伸びであった。その他の成形工作機械類が166%の伸びであった。2025年1~12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1~12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2億5,145万米ドルに達し、39.1%を占め、前年同期比15.1%の伸びであった。中国大陸が第2位で輸入額は1億3,446万米ドル、20.9%を占め、前年同期比18.1%の伸びであった。ベルギーが第3位にランクされ輸入額は9,244万米ドル、14.45%を占め、前年同期比23422.6%の伸びであった。ドイツが第4位にランクされ輸入額は3,969万米ドル、6.2%を占め、前年同期比3.8%の減少であった。スイスが第5位に位置し、金額は3,488万米ドル、5.4%を占め、前年同期比24.4%の減少であった。その他は順に、韓国が3.6%を占め、50.4%の減少であった。タイが1.9%を占め、28.0%の減少であった。アメリカが1.8%を占め、15.4%の減少であった。イスラエルが1.3%を占め、19.6%の伸びであった。イタリアが1.2%を占め、50.5%の減少であった。2025年1~12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と展望

#### (1)、世界経済の発展と変化

現在、世界の経済発展に影響を与える不確定要素は、ロシア・ウクライナ戦争、地政学的紛争や競争などを含め依然数多くあり、アメリカの対等関税の影響とその不確定性こそ既に徐々に低減しているものの、世界経済の発展は引き続き弱々しく、工作機械の海外受注も力不足である。このほか、過去の工作機械の主要な応用市場は自動車産業であったが、自動車産業が従来のガソリン車から徐々に新エネルギー車に転換が進み、工作機械を使用するニーズが減少し、市場競争もより激しさを増している。こうした中、新台幣ドルレートは、競争相手国の日本、韓国などに比してより強勢で、台湾の工作機械輸出の国際競争力を削ぐ流れにもなっている。

#### (2)、台湾工作機械の現況と直面する課題

過去、台湾の工作機械は、一貫して高いコストパフォーマンスの優位性をもって、世界の工作機械の競争市場で一定の地位を占めていた。しかし、ここ数年、新台幣ドルレートが相対的に値上がりした影響を受けて、高コストパフォーマンスの優位性は既に消え、コストパフォーマンスは逆に競争相手国の方がより優勢になった。このため台湾の工作機械輸出は、日本、韓国などの高級設備と、中国大陸の中低級設備の市場の挟撃を受け、標準モデルと汎用モデルなど比較的大きな市場経済規模を有する販売において価格面での競争が難しく、注文の獲得は容易ではない。

高級設備の市場では、これまで台湾の工作機械は世界での競争力を高め、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てきた。ブランドの信頼性という制約は受けながらも、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により、国際市場で競争し一定の地位を占めている。しかしここ数年、日本円レートが絶え間なく下降し、高級工作機械の輸

出は為替レートの差に直面して、日本の設備と国際的に競争することが難しくなった。2021年から2026年1月初めまでの為替レートの変化を分析すると、新台幣ドルレートの値下がりはずか11.2%、これに対し日本円の値下がり幅は53.2%に、韓国ウォンの値下がり幅も34.1%に達し、かつて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は完全に消失し、現在では台湾の高級工作機械の機種は、国際市場で高コストパフォーマンスの優位性を失っている。

他方、中低級設備では、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遂げており、加えてその生産の経済的規模の大きさによって海外販売市場で価格競争面の優位性を持ち、国の政策的な外販補助の助けもあるため、台湾の工作機械を、中低級設備で、価格的にも中国大陸と競争することを難しくさせていて、高コストパフォーマンスの優位性もその存在を回復していない。

### (3)、台湾の工作機械輸出の回顧と展望

関税と為替レートという二重の圧力の下、2025年の台湾の工作機械輸出は衰退の圧力に直面し続け、通年の輸出額はわずか20.04億米ドルで、2009年の世界的金融危機以来となる新たな輸出最低額を記録し、通年では前年同期比9.6%の下落であった。ここ数年の輸出状況を分析すると、2024年の台湾の工作機械輸出は14.8%の下落、2023年の輸出も14.0%の下落で、2025年の下落、9.6%も加えれば、ここ3年の台湾の工作機械輸出は累計で既に33.8%の下落に達し、台湾の工作機械産業に対し既に大きな衝撃と影響を与えている。

2025年にアメリカの対等関税措置の影響を受けたが、対等関税発表後、当初3か月間の手加減期に対米輸出が一度大幅に伸び、このうち2025年6月には、アメリカ向け単月輸出が0.48億米ドル、前年同期比57.4%のプラスに達した。しかし、7月から連続6か月はすべて大幅な下降となり、平均すると毎月、前年同期比の

下落幅が 24%に達した。他方、中国大陸向け輸出では、地政学的競争によるものにせよ、あるいは兩岸関係の緊張によるものにせよ、台湾の工作機械の大陸向け輸出も連続 3 年大幅に下落し、平均では毎年下落幅も 12%前後に達した。上位二大輸出市場の同時大幅下落に加えて、ロシア・ウクライナ戦争の勃発後からヨーロッパ経済の発展が緩んだことがヨーロッパの工作機械市場の需要を低迷させたことも受け、2025 年の台湾工作機械輸出は下降を続け、通年の輸出額は辛うじて 20 億米ドルの壁を守るにとどまった。

2025 年初め、世界は、ロシア・ウクライナ戦争が迅速に終結し、その戦後再建市場の巨大な規模が、世界の工作機械産業に多くの市場とビジネスチャンスをもたらすだろうと予想した。しかし、現在、ロシア・ウクライナ戦争は依然停戦に至っておらず、アメリカの対等関税の実施が加わり、地政学的紛争が引き続き世界経済の発展に影響を与え続けるだろうと予想される。台湾の工作機械輸出は関税と為替レートという二重の圧力に直面しており、工作機械事業者は、一方では自身の企業を磨き上げるとともに、二軸転換モデルの助けを借りて自身の競争力を高めることができるだけであり、他方では新たな発展戦略を立てて、自身のニッチ市場とチャンスを探し求めなければならず、差異化、カスタマイズ化、あるいはグループ化の助けを得て、市場での激しい競争に対応しなければならない。

表1 2025年1~12月台湾工作機械輸出統計分析表

Table(1) Exports of Taiwan MachineTools in 2025(Jan-Dec) by Products

金額単位(Unit) : US\$1,000

コード Code	製品名 Products	2024年 1~12月	2025年 1~12月	2025年1~12月 2024年1~12月 Change(%)
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.	158,046	146,071	-7.6%
8457	マシニングセンタ Machining Centers	658,291	603,481	-8.3%
8458	旋盤類 Lathes	533,627	435,749	-18.3%
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	157,046	143,253	-8.8%
8460	研磨機類 Grinding Machines	214,599	219,749	2.4%
8461	平削り、ソーイング、伸線、ギア機械類 Shaping, Sawing, Gearing M/C	113,001	102,380	-9.4%
	切削工作機械小計 <b>Metal Cutting Machine Tools</b>	<b>1,834,610</b>	<b>1,650,683</b>	-10.0%
8462	プレス、パンチングシャ類 Presses & Shearing Machines	309,626	275,294	-11.1%
8463	その他の成型工作機械類 Other Metal Forming MT	73,698	78,035	5.9%
	成型工作機械小計 <b>Metal Forming MT</b>	<b>383,324</b>	<b>353,329</b>	-7.8%
	工作機械合計 <b>Machine Tools</b>	<b>2,217,934</b>	<b>2,004,012</b>	<b>-9.6%</b>

表2 2025年1~12月台湾工作機械主要輸出先国統計分析表

Table(2) Exports of Taiwan Machine Tools in 2025(Jan-Dec) by Destination

金額単位(Unit) : US\$1,000

排名 Rank	出口國家/地區 Country	2024年 1~12月	2025年1~12月		2025年1~12月 2024年1~12月 Change(%)
			出口額 Value	%	
1	中国 China	622,053	543,357	27.1%	-12.7%
2	アメリカ United States	341,265	318,049	15.9%	-6.8%
3	インド India	145,756	144,953	7.2%	-0.6%
4	トルコ Turkiye	192,286	142,157	7.1%	-26.1%
5	ベトナム Vietnam	89,589	98,140	4.9%	9.5%
6	タイ Thailand	79,517	86,324	4.3%	8.6%
7	日本 Japan	52,267	51,078	2.5%	-2.3%
8	オランダ Netherlands	58,135	48,627	2.4%	-16.4%
9	イタリア Italy	43,811	43,217	2.2%	-1.4%
10	マレーシア Malaysia	35,462	40,151	2.0%	13.2%
11	ドイツ Germany	57,235	37,796	1.9%	-34.0%
12	韓国 South Korea	48,774	33,896	1.7%	-30.5%
13	イギリス United Kingdom	38,471	33,788	1.7%	-12.2%
14	インドネシア Indonesia	34,505	31,560	1.6%	-8.5%
15	ブラジル Brazil	28,322	29,081	1.5%	2.7%
16	メキシコ Mexico	40,604	28,805	1.4%	-29.1%
17	オーストラリア Australia	23,632	23,579	1.2%	-0.2%
18	ベルギー Belgium	14,487	22,313	1.1%	54.0%
19	ポーランド Poland	16,569	19,359	1.0%	16.8%
20	カナダ Canada	22,848	18,832	0.9%	-17.6%
21	フランス France	24,493	17,862	0.9%	-27.1%
22	スペイン Spain	13,032	16,269	0.8%	24.8%
23	南アフリカ South Africa	10,622	12,012	0.6%	13.1%
24	シンガポール Singapore	10,296	11,831	0.6%	14.9%
25	ウクライナ Ukraine	5,941	10,663	0.5%	79.5%
26	アラブ首長国連邦 UAE	13,843	9,366	0.5%	-32.3%
27	イスラエル Israel	6,485	8,863	0.4%	36.7%
28	ギリシャ Greece	5,955	8,063	0.4%	35.4%
29	チェコ Czech Republic	5,546	7,189	0.4%	29.6%
30	サウジアラビア Saudi Arabia	7,001	7,064	0.4%	0.9%
	その他 Others	129,132	99,768	5.0%	-22.7%
	<b>合計 Total</b>	<b>2,217,934</b>	<b>2,004,012</b>	<b>100.0%</b>	<b>-9.6%</b>

表3 2025年1~12月台湾工作機械輸入統計分析表

Table(3) Taiwan Imports of Machine Tools in 2025(Jan~Dec) by Products

金額単位(Unit) : US\$1,000

コード Code	製品名 Products	2024年 1~12月	2025年 1~12月	2025年1~12月 2024年1~12月 Change(%)
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.	233,483	252,891	8.3%
8457	マシニングセンタ Machining Centers	72,695	120,934	66.4%
8458	旋盤類 Lathes	64,974	48,135	-25.9%
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	15,929	10,765	-32.4%
8460	研磨機類 Grinding Machines	57,831	37,850	-34.6%
8461	平削り、ソーイング、伸線、ギア機械類 Shaping, Sawing, Gearing M/C	26,973	26,103	-3.2%
	切削工作機械小計 <b>Metal Cutting Machine Tools</b>	<b>471,885</b>	<b>496,678</b>	5.3%
8462	プレス、パンチングシャ類 Presses & Shearing Machines	64,965	103,834	59.8%
8463	その他の成型工作機械類 Other Metal Forming MT	16,142	42,934	166.0%
	成型工作機械小計 <b>Metal Forming MT</b>	<b>81,107</b>	<b>146,768</b>	81.0%
	工作機械合計 <b>Machine Tools</b>	<b>552,992</b>	<b>643,446</b>	16.4%

表4 2025年1~12月台湾工作機械主要輸入先国統計分析表

Table(4) Taiwan Imports of Machine Tools in 2025 (Jan~Dec) by Origin

金額単位(Unit) : US\$1,000

順位 Rank	輸入先国/地区 Country	2024年 1~12月	2025年1~12月		2025年1~12月 2024年1~12月 Change(%)
			輸入額 Value	%	
1	日本 Japan	218,516	251,455	39.1%	15.1%
2	中国 China	113,819	134,463	20.9%	18.1%
3	ベルギー Belgium	393	92,444	14.4%	23422.6%
4	ドイツ Germany	41,279	39,697	6.2%	-3.8%
5	スイス Switzerland	46,136	34,884	5.4%	-24.4%
6	韓国 South Korea	46,446	23,016	3.6%	-50.4%
7	タイ Thailand	17,358	12,495	1.9%	-28.0%
8	アメリカ United States	13,800	11,678	1.8%	-15.4%
9	イスラエル Israel	6,941	8,302	1.3%	19.6%
10	イタリア Italy	16,209	8,022	1.2%	-50.5%
11	台湾 Taiwan, Roc	12,161	6,142	1.0%	-49.5%
12	シンガポール Singapore	1,075	4,847	0.8%	350.9%
13	リトアニア Lithuania	762	3,608	0.6%	373.5%
14	オーストリア Austria	3,061	2,856	0.4%	-6.7%
15	スウェーデン Sweden	5,169	2,002	0.3%	-61.3%
16	スペイン Spain	450	1,621	0.3%	260.2%
17	チェコ Czech Republic	1,541	1,515	0.2%	-1.7%
18	オランダ Netherlands	1,140	934	0.1%	-18.1%
19	イギリス United Kingdom	3,695	896	0.1%	-75.8%
20	デンマーク Denmark	233	703	0.1%	201.7%
	その他 Others	2,808	1,866	0.3%	-33.5%
	<b>合計 Total</b>	<b>552,992</b>	<b>643,446</b>	<b>100.0%</b>	<b>16.4%</b>

**2025年1~12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 1~12月 輸出額	2024年1~12月 輸出台数	2025年1~12月		2025年1~12月 輸出台数	2025年1~12月 2024年1~12月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	86,628	699	80,675	55.2%	761	-6.9%
2	タイ Thailand	2,638	55	10,257	7.0%	109	288.8%
3	アメリカ United States	6,390	473	8,610	5.9%	324	34.7%
4	ベトナム Vietnam	8,542	392	6,710	4.6%	146	-21.4%
5	インド India	6,916	304	6,179	4.2%	214	-10.7%
6	日本 Japan	5,393	906	4,863	3.3%	758	-9.8%
7	メキシコ Mexico	3,219	79	2,440	1.7%	66	-24.2%
8	トルコ Turkiye	5,552	114	2,130	1.5%	71	-61.6%
9	香港 Hong Kong	3,297	45	2,023	1.4%	48	-38.6%
10	イギリス United Kingdom	1,340	44	1,944	1.3%	57	45.1%
	その他 Others	28,131	827	20,240	13.9%	991	-28.1%
	<b>合計 Total</b>	<b>158,046</b>	<b>3,938</b>	<b>146,071</b>	<b>100.0%</b>	<b>3,545</b>	<b>-7.6%</b>

2025年1~12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 1~12月 輸出額	2024年1~12月 輸出台数	2025年1~12月		2025年1~12月 輸出台数	2025年1~12月 2024年1~12月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	151,471	1,130	120,964	20.0%	979	-20.1%
2	アメリカ United States	87,208	960	89,893	14.9%	1,010	3.1%
3	トルコ Turkiye	98,793	1,154	75,706	12.5%	771	-23.4%
4	インド India	45,279	613	50,878	8.4%	722	12.4%
5	オランダ Netherlands	26,233	442	25,718	4.3%	345	-2.0%
6	日本 Japan	16,477	321	20,471	3.4%	386	24.2%
7	イタリア Italy	19,565	206	19,429	3.2%	177	-0.7%
8	ベトナム Vietnam	19,118	224	19,094	3.2%	209	-0.1%
9	ドイツ Germany	27,525	221	18,456	3.1%	158	-32.9%
10	韓国 Korea	28,896	166	15,947	2.6%	172	-44.8%
	その他 Others	137,726	1,421	146,925	24.3%	1,354	6.7%
	<b>合計 Total</b>	<b>658,291</b>	<b>6,858</b>	<b>603,481</b>	<b>100.0%</b>	<b>6,283</b>	<b>-8.3%</b>

**2025年1~12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 1~12月 輸出額	2024年1~12月 輸出台数	2025年1~12月		2025年1~12月 輸出台数	2025年1~12月 2024年1~12月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	168,428	2,908	110,768	25.4%	3,332	-34.2%
2	アメリカ United States	81,062	2,324	79,196	18.2%	2,195	-2.3%
3	トルコ Turkiye	61,037	872	41,270	9.5%	569	-32.4%
4	インド India	25,226	295	21,515	4.9%	387	-14.7%
5	タイ Thailand	13,252	701	19,949	4.6%	947	50.5%
6	ベトナム Vietnam	10,937	333	16,638	3.8%	388	52.1%
7	オランダ Netherlands	15,942	439	12,238	2.8%	216	-23.2%
8	ベルギー Belgium	6,762	96	10,219	2.3%	136	51.1%
9	イギリス United Kingdom	16,684	565	10,100	2.3%	424	-39.5%
10	イタリア Italy	10,210	195	8,063	1.9%	111	-21.0%
	その他 Others	124,087	3,037	105,793	24.3%	2,383	-14.7%
	<b>合計 Total</b>	<b>533,627</b>	<b>11,765</b>	<b>435,749</b>	<b>100.0%</b>	<b>11,088</b>	<b>-18.3%</b>

**2025年1~12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 1~12月 輸出額	2024年1~12月 輸出台数	2025年1~12月		2025年1~12月 輸出台数	2025年1~12月 2024年1~12月 Change(%)
				輸出額	%		
1	アメリカ United States	33,755	9,245	31,364	21.9%	9,784	-7.1%
2	中国 China	36,173	527	26,591	18.6%	627	-26.5%
3	タイ Thailand	14,696	559	10,854	7.6%	842	-26.1%
4	インド India	9,721	959	10,708	7.5%	755	10.2%
5	ベトナム Vietnam	6,479	422	9,340	6.5%	444	44.2%
6	イタリア Italy	3,560	388	4,976	3.5%	323	39.8%
7	オランダ Netherlands	5,857	152	4,812	3.4%	140	-17.8%
8	トルコ Turkiye	5,844	218	3,540	2.5%	214	-39.4%
9	カナダ Canada	5,160	352	3,467	2.4%	251	-32.8%
10	インドネシア Indonesia	2,527	317	3,103	2.2%	211	22.8%
	その他 Others	33,274	7,448	34,498	24.1%	5,538	3.7%
	<b>合計 Total</b>	<b>157,046</b>	<b>20,587</b>	<b>143,253</b>	<b>100.0%</b>	<b>19,129</b>	<b>-8.8%</b>

**2025年1~12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 1~12月 輸出額	2024年1~12月 輸出台数	2025年1~12月		2025年1~12月 輸出台数	2025年1~12月 2024年1~12月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	98,565	6,127	106,761	48.6%	7,539	8.3%
2	アメリカ United States	25,114	40,528	22,843	10.4%	38,037	-9.0%
3	インド India	9,313	250	10,956	5.0%	431	17.6%
4	タイ Thailand	7,090	605	9,245	4.2%	538	30.4%
5	ベトナム Vietnam	8,224	737	8,382	3.8%	709	1.9%
6	韓国 Korea	4,781	225	7,831	3.6%	539	63.8%
7	日本 Japan	6,812	13,848	6,185	2.8%	12,937	-9.2%
8	トルコ Turkiye	8,895	630	5,643	2.6%	574	-36.6%
9	ドイツ Germany	6,129	293	5,175	2.4%	221	-15.6%
10	スイス Switzerland	5,099	29	4,011	1.8%	463	-21.3%
	その他 Others	34,577	15,205	32,717	14.9%	13,630	-5.4%
	<b>合計 Total</b>	<b>214,599</b>	<b>78,477</b>	<b>219,749</b>	<b>100.0%</b>	<b>75,618</b>	<b>2.4%</b>

**2025年1~12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 1~12月 輸出額	2024年1~12月 輸出台数	2025年1~12月		2025年1~12月 輸出台数	2025年1~12月 2024年1~12月 Change(%)
				輸出額	%		
1	アメリカ United States	37,364	17,545	31,477	30.7%	15,699	-15.8%
2	中国 China	6,952	701	8,515	8.3%	442	22.5%
3	日本 Japan	4,921	1,854	5,050	4.9%	1,715	2.6%
4	オーストラリア Australia	5,719	3,383	4,388	4.3%	2,450	-23.3%
5	ドイツ Germany	5,952	5,412	4,251	4.2%	3,913	-28.6%
6	ブラジル Brazil	2,663	409	3,712	3.6%	472	39.4%
7	インド India	6,549	251	3,360	3.3%	206	-48.7%
8	メキシコ Mexico	1,384	208	3,306	3.2%	345	138.9%
9	オランダ Netherlands	3,404	1,251	2,890	2.8%	1,457	-15.1%
10	ベトナム Vietnam	2,087	169	2,777	2.7%	118	33.1%
	その他 Others	36,006	19,627	32,654	31.9%	19,160	-9.3%
	<b>合計 Total</b>	<b>113,001</b>	<b>50,810</b>	<b>102,380</b>	<b>100.0%</b>	<b>45,977</b>	<b>-9.4%</b>

**2025年1~12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 1~12月 輸出額	2024年1~12月 輸出台数	2025年1~12月		2025年1~12月 輸出台数	2025年1~12月 2024年1~12月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	57,648	1,540	65,885	23.9%	1,400	14.3%
2	アメリカ United States	60,789	2,304	45,593	16.6%	2,464	-25.0%
3	ベトナム Vietnam	29,243	620	28,878	10.5%	571	-1.2%
4	インド India	33,063	925	27,837	10.1%	716	-15.8%
5	タイ Thailand	22,942	257	19,103	6.9%	241	-16.7%
6	マレーシア Malaysia	8,482	399	11,121	4.0%	256	31.1%
7	インドネシア Indonesia	11,255	201	10,418	3.8%	308	-7.4%
8	トルコ Turkiye	6,706	134	10,399	3.8%	68	55.1%
9	日本 Japan	8,440	231	6,781	2.5%	162	-19.7%
10	メキシコ Mexico	15,864	129	5,980	2.2%	28	-62.3%
	その他 Others	55,194	2,167	43,299	15.7%	1,811	-21.6%
	<b>合計 Total</b>	<b>309,626</b>	<b>8,907</b>	<b>275,294</b>	<b>100.0%</b>	<b>8,025</b>	<b>-11.1%</b>

**2025年1~12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 1~12月 輸出額	2024年1~12月 輸出台数	2025年1~12月		2025年1~12月 輸出台数	2025年1~12月 2024年1~12月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	16,184	1,364	23,195	29.7%	2,068	43.3%
2	インド India	9,684	478	13,517	17.3%	840	39.6%
3	アメリカ United States	9,580	114	9,069	11.6%	112	-5.3%
4	ベトナム Vietnam	4,956	499	6,319	8.1%	339	27.5%
5	インドネシア Indonesia	3,111	88	3,564	4.6%	277	14.6%
6	タイ Thailand	3,728	251	3,059	3.9%	239	-17.9%
7	トルコ Turkiye	3,256	86	2,535	3.2%	64	-22.1%
8	日本 Japan	2,406	27	1,980	2.5%	38	-17.7%
9	イギリス United Kingdom	217	9	1,959	2.5%	3	802.8%
10	マレーシア Malaysia	1,325	108	1,581	2.0%	189	19.3%
	その他 Others	19,251	681	11,257	14.4%	492	-41.5%
	<b>合計 Total</b>	<b>73,698</b>	<b>3,705</b>	<b>78,035</b>	<b>100.0%</b>	<b>4,661</b>	<b>5.9%</b>

**2025年1~12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 1~12月 輸出額	2024年1~12月 輸出台数	2025年1~12月		2025年1~12月 輸出台数	2025年1~12月 2024年1~12月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	622,053	14,996	543,357	27.1%	17,148	-12.7%
2	アメリカ United States	341,265	73,493	318,049	15.9%	69,625	-6.8%
3	インド India	145,756	4,075	144,953	7.2%	4,271	-0.6%
4	トルコ Turkiye	192,286	3,405	142,157	7.1%	2,353	-26.1%
5	ベトナム Vietnam	89,589	3,396	98,140	4.9%	2,924	9.5%
6	タイ Thailand	79,517	3,321	86,324	4.3%	3,616	8.6%
7	日本 Japan	52,267	17,679	51,078	2.5%	16,427	-2.3%
8	オランダ Netherlands	58,135	2,473	48,627	2.4%	2,482	-16.4%
9	イタリア Italy	43,811	2,104	43,217	2.2%	1,737	-1.4%
10	マレーシア Malaysia	35,462	1,576	40,151	2.0%	1,632	13.2%
	その他 Others	557,796	58,529	487,962	24.3%	52,111	-12.5%
	<b>合計 Total</b>	<b>2,217,937</b>	<b>185,047</b>	<b>2,004,015</b>	<b>100.0%</b>	<b>174,326</b>	<b>-9.6%</b>

**2025年1~12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 1~12月 輸出額	2024年1~12月 輸出台数	2025年1~12月		2025年1~12月 輸出台数	2025年1~12月 2024年1~12月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	8,159	84	4,253	18.4%	88	-47.9%
2	アメリカ United States	3,014	96	4,043	17.5%	133	34.1%
3	インド India	2,774	154	2,764	11.9%	103	-0.4%
4	トルコ Turkiye	2,642	72	1,511	6.5%	61	-42.8%
5	ドイツ Germany	1,260	42	1,191	5.1%	52	-5.5%
6	ベトナム Vietnam	1,336	50	1,083	4.7%	38	-18.9%
7	タイ Thailand	600	26	1,049	4.5%	38	74.8%
8	インドネシア Indonesia	573	18	921	4.0%	33	60.7%
9	韓国 Korea	352	10	812	3.5%	31	130.7%
10	メキシコ Mexico	1,281	41	808	3.5%	34	-36.9%
	その他 Others	5,477	182	4,726	20.4%	158	-13.7%
	<b>合計 Total</b>	<b>27,468</b>	<b>775</b>	<b>23,161</b>	<b>100.0%</b>	<b>769</b>	<b>-15.7%</b>