

2025年1~11月台湾の工作機械産業の現状

1~11月の輸出は前年同期比8.8%のマイナス、輸入は24.8%の成長

文/財団法人工作機械発展基金会

2025年11月の台湾工作機械輸出は1.65億米ドル、前年同期比14.8%の減少となり、前月比0.24億米ドルの成長で、月間17.1%増加した。輸入部分では、2025年11月の台湾工作機械輸入は0.41億米ドル、前年同期比13.6%のマイナスとなり、前月の輸出と比較すると、0.04億米ドルの成長で、月間10.8%増加した。

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1~11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8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、11月の中国向けは前年同期比12.6%の減少で、輸出額は0.48億米ドルであった。アメリカへの輸出は相互関税の影響により、11月にアメリカへの輸出は大幅な減少を示し、前年

同月 27.7%減となり、輸出額はわずか 0.23 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 1~11 月の輸出比率 27.2%、輸出金額は 4.97 億米ドルまで下落した一方、2021 年全体の比率 11.6%、輸出金額 3.23 億米ドルから、2025 年 1~11 月の輸出比率 16.0%、輸出金額 2.93 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 1~11 月の台湾工作機械総輸出額は 18 億 2,792 万米ドルに達し、前年同期比 8.8%の減少となり、このうち切削工作機械は為 15 億 1,001 万米ドルで、前年同期比 9.5%の減少となった。また成形工作機械の輸出額は 3 億 1,791 万米ドル、前年同期比 5.1%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 3.2%の減少で、複合工作機械は 7.3%の減少、旋盤類は 18.8%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 1.7%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 7.0%の減少で、その他の成形工作機械は 2.5%の成長となった。2025 年 1~11 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1~11月では中国大陸が第1位にランクされ、輸出額は4億9,729万米ドル、輸出の27.2%を占め、前年同期比11.7%の減少であった。

アメリカが第2位に位置し、金額は2億9,265万米ドルで、輸出の16.0%を占め、前年同期比5.5%の減少であった。トルコが第3位に位置し、金額は1億3,184万米ドル7.2%を占め、前年同期比28.2%の減少であった。インドが第4位に位置し、金額は1億2,665万米ドルで、6.9%を占め、前年同期比1.3%の減少であった。ベトナムが第5位に位置し、金額は8,742米ドルで、4.8%を占め、前年同期比13.4%の伸びであった。

残りは順に、タイが4.3%を占め、17.7%の伸びであった。日本が2.6%を占め、0.5%の減少であった。4.3%、成長17.7%。日本占2.6%、減少0.5%。オランダが2.5%を占め、12.6%の減少であった。イタリアが2.2%を占め、2.9%の伸びであった。2.5%、減少12.6%。義大利占2.2%、成長2.9%。マレーシアが1.9%を占め、15.7%の伸びであった。ドイツが1.9%を占め、36.5%の減少であった。イギリスが1.7%を占め、9.0%の減少であった。1.7%、減少9.0%。韓国が1.7%を占め、33.7%の減少であった。インドネシアが1.5%を占め、5.5%の減少であった。ブラジルが1.5%を占め、6.2%の伸びであった。メキシコが1.4%を占め、15.1%の減少であった。オーストラリアが1.2%を占め、12.2%の伸びであった。ベルギーが1.0%を占め、19.6%の伸びであった。ポーランドが1.0%を占め、19.6%の伸びであった。カナダが0.9%を占め、20.7%の減少であった。2025年1~11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1~11月の台湾工作機械輸入額は5億9,948万米ドルに達し、前年同期比24.8%の伸びであった。このうち切削工作機械の輸入額は4億5,827万米ドルで、万米ドルで、前年同期比12.7%の伸びであった。成形工作機械の輸入額は1億4,120万米ドル、前年同期比92.2%の伸びであった。

(1) 工作機械の製品別輸入状況

2025年1~10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17.4%の伸びであった。複合工作機械が68.5%の伸びで、旋盤類27.1%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27.3%の減少であった。研磨機類は21.5%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71.2%の伸びであった。その他の成形工作機械類が173.4%の伸びであった。2025年1~11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1~11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2億2,778万米ドルに達し、38.0%を占め、前年同期比20.1%の伸びであった。中国大陸が第2位で輸入額は1億2,429万米ドル、20.7%を占め、前年同期比23.7%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9,241万米ドル、15.4%を占め、前年同期比23415.5%の伸びであった。ドイツが第4位にランクされ輸入額は3,867万米ドル、6.6%を占め、前年同期比5.8%の減少であった。スイスが第5位に位置し、金額は3,334万米ドル、5.6%を占め、前年同期比16.0%の伸びであった。その他は順に、韓国が3.8%を占め、47.1%の減少であった。タイが1.9%を占め、25.4%の減少であった。アメリカが1.7%を占め、20.7%の減少であった。イスラエルが1.0%を占め、43.9%の伸びであった。イタリアが1.0%を占め、56.1%の減少であった。2025年1~11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. 2 台湾工作機械の生産販売状況と展望

現在、世界経済の発展に影響を及ぼす不確実性は多く存在している。アメリカの相互関税、ロシア・ウクライナ戦争、地域的政治衝突や競争などがあり、工作機械の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12月上旬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9.8%の値下がり、日本円の値下がり幅は逆に52.2%に達し、韓国ウォンも値下がり幅が35.3%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、国際市場での販売において、高いコストパフォーマンスという優位性を失っている。

その一方、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いる。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価格的に難しいものにしてしている。

2025 年を展望すると、関税と為替レートという二重の圧力の下、台湾の工作機械輸出は衰退の圧力にさらされ続け、通年の輸出額はわずか 20 億米ドル前後となり、2009 年の世界金融危機以来の輸出最低値をつくり出し、通年で前年同期比約 9%前後に下落するだろうと予想される。一方でロシア・ウクライナと中東での紛争が終了した後は、戦後の再建市場の規模が膨大で、台湾の工作機械産業に多くのビジネスチャンスがもたらされるだろうと予想される。しかし、関税と為替レートという二重の圧力に直面し、工作機械事業者は、一方では自身の企業を磨き上げるべきであり、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1~11月台湾工作機械輸出統計分析表

Table(1) Exports of Taiwan Machine Tools in 2025(Jan~Nov) by Products

金額単位(Unit) : US\$1,000

コード Code	製品名 Products	2024年 1~11月	2025年 1~11月	2025年1~11月 2024年1~11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.	141,924	137,394	-3.2%
8457	マシニングセンタ Machining Centers	600,473	556,769	-7.3%
8458	旋盤類 Lathes	485,332	394,142	-18.8%
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	141,319	128,891	-8.8%
8460	研磨機類 Grinding Machines	196,097	199,493	1.7%
8461	平削り、ソーイング、伸線、ギア機械類 Shaping, Sawing, Gearing M/C	102,988	93,325	-9.4%
	切削工作機械小計 Metal Cutting Machine Tools	1,668,133	1,510,014	-9.5%
8462	プレス、パンチングシャ類 Presses & Shearing Machines	268,602	249,719	-7.0%
8463	その他の成型工作機械類 Other Metal Forming MT	66,530	68,191	2.5%
	成型工作機械小計 Metal Forming MT	335,132	317,910	-5.1%
	工作機械合計 Machine Tools	2,003,265	1,827,924	-8.8%

表2 2025年1~11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~Nov) by Destination

金額単位(Unit) : US\$1,000

排名 Rank	出口國家/地區 Country	2024年 1~11月	2025年1~11月		2025年1~11月 2024年1~11月 Change(%)
			出口額 Value	%	
1	中国 China	563,355	497,291	27.2%	-11.7%
2	アメリカ United States	309,608	292,655	16.0%	-5.5%
3	トルコ Turkiye	183,596	131,841	7.2%	-28.2%
4	インド India	128,332	126,653	6.9%	-1.3%
5	ベトナム Vietnam	77,106	87,424	4.8%	13.4%
6	タイ Thailand	67,079	78,945	4.3%	17.7%
7	日本 Japan	47,307	47,071	2.6%	-0.5%
8	オランダ Netherlands	52,185	45,596	2.5%	-12.6%
9	イタリア Italy	39,451	40,578	2.2%	2.9%
10	マレーシア Malaysia	30,298	35,068	1.9%	15.7%
11	ドイツ Germany	53,828	34,168	1.9%	-36.5%
12	イギリス United Kingdom	33,625	30,604	1.7%	-9.0%
13	韓国 South Korea	45,537	30,206	1.7%	-33.7%
14	インドネシア Indonesia	29,842	28,199	1.5%	-5.5%
15	ブラジル Brazil	25,649	27,227	1.5%	6.2%
16	メキシコ Mexico	30,994	26,326	1.4%	-15.1%
17	オーストラリア Australia	22,060	22,229	1.2%	0.8%
18	ベルギー Belgium	12,784	18,292	1.0%	43.1%
19	ポーランド Poland	15,045	17,996	1.0%	19.6%
20	カナダ Canada	21,391	16,955	0.9%	-20.7%
21	フランス France	22,300	15,850	0.9%	-28.9%
22	スペイン Spain	12,414	14,657	0.8%	18.1%
23	南アフリカ South Africa	8,707	11,746	0.6%	34.9%
24	ウクライナ Ukraine	5,790	10,663	0.6%	84.2%
25	シンガポール Singapore	9,607	10,564	0.6%	10.0%
26	アラブ首長国連邦 UAE	12,912	8,121	0.4%	-37.1%
27	イスラエル Israel	5,828	7,527	0.4%	29.2%
28	ギリシャ Greece	5,618	7,412	0.4%	31.9%
29	サウジアラビア Saudi Arabia	6,404	6,893	0.4%	7.6%
30	チェコ Czech Republic	4,541	6,557	0.4%	44.4%
	その他 Others	120,072	92,610	5.1%	-22.9%
	合計 Total	2,003,265	1,827,924	100.0%	-8.8%

表3 2025年1~11月台湾工作機械輸入統計分析表

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

金額単位(Unit) : US\$1,000

コード Code	製品名 Products	2024年 1~11月	2025年 1~11月	2025年1~11月 2024年1~11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.	201,840	236,958	17.4%
8457	マシニングセンタ Machining Centers	64,932	109,429	68.5%
8458	旋盤類 Lathes	58,634	42,727	-27.1%
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	12,832	9,327	-27.3%
8460	研磨機類 Grinding Machines	43,916	34,464	-21.5%
8461	平削り、ソーイング、伸線、ギア機械類 Shaping, Sawing, Gearing M/C	24,577	25,374	3.2%
	切削工作機械小計 Metal Cutting Machine Tools	406,731	458,279	12.7%
8462	プレス、パンチングシャ類 Presses & Shearing Machines	58,376	99,947	71.2%
8463	その他の成型工作機械類 Other Metal Forming MT	15,090	41,262	173.4%
	成型工作機械小計 Metal Forming MT	73,466	141,209	92.2%
	工作機械合計 Machine Tools	480,197	599,488	24.8%

表4 2025年1~11月台湾工作機械主要輸入先国統計分析表

Table(4) Taiwan Imports of MachineTools in 2025 (Jan~Nov) by Origin

金額単位(Unit) : US\$1,000

順位 Rank	輸入先国/地区 Country	2024年 1~11月	2025年1~11月		2025年1~11月 2024年1~11月 Change(%)
			輸入額 Value	%	
1	日本 Japan	189,732	227,784	38.0%	20.1%
2	中国 China	100,489	124,291	20.7%	23.7%
3	ベルギー Belgium	393	92,416	15.4%	23415.5%
4	ドイツ Germany	39,772	38,671	6.5%	-2.8%
5	スイス Switzerland	28,757	33,346	5.6%	16.0%
6	韓国 South Korea	43,047	22,791	3.8%	-47.1%
7	タイ Thailand	15,573	11,621	1.9%	-25.4%
8	アメリカ United States	12,599	9,996	1.7%	-20.7%
9	イスラエル Israel	4,622	6,650	1.1%	43.9%
10	イタリア Italy	14,196	6,234	1.0%	-56.1%
11	台湾 Taiwan, Roc	11,789	6,018	1.0%	-49.0%
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	2,084	0.3%	-31.9%
15	スウェーデン Sweden	5,169	2,002	0.3%	-61.3%
16	スペイン Spain	169	1,621	0.3%	859.2%
17	チェコ Czech Republic	1,287	1,515	0.3%	17.7%
18	オランダ Netherlands	1,140	934	0.2%	-18.1%
19	イギリス United Kingdom	3,614	828	0.1%	-77.1%
20	デンマーク Denmark	186	601	0.1%	223.1%
	その他 Others	2,765	1,630	0.3%	-41.0%
	合計 Total	480,197	599,488	100.0%	24.8%

2025年1~11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 1~11月 輸出額	2024年1~11月 輸出台数	2025年1~11月		2025年1~11月 輸出台数	2025年1~11月 2024年1~11月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	76,811	610	77,365	56.3%	705	0.7%
2	タイ Thailand	1,941	50	10,049	7.3%	106	417.7%
3	アメリカ United States	6,307	470	7,954	5.8%	304	26.1%
4	ベトナム Vietnam	7,240	371	6,177	4.5%	137	-14.7%
5	インド India	5,898	235	5,083	3.7%	183	-13.8%
6	日本 Japan	4,771	831	3,932	2.9%	733	-17.6%
7	メキシコ Mexico	2,411	59	2,254	1.6%	60	-6.5%
8	トルコ Turkiye	5,458	111	2,116	1.5%	70	-61.2%
9	ドイツ Germany	1,695	67	2,052	1.5%	69	21.1%
10	香港 Hong Kong	3,140	41	1,951	1.4%	46	-37.9%
	その他 Others	26,252	743	18,461	13.4%	717	-29.7%
	合計 Total	141,924	3,588	137,394	100.0%	3,130	-3.2%

2025年1~11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 1~11月 輸出額	2024年1~11月 輸出台数	2025年1~11月		2025年1~11月 輸出台数	2025年1~11月 2024年1~11月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	134,213	1,012	110,252	19.8%	923	-17.9%
2	アメリカ United States	81,155	889	83,453	15.0%	941	2.8%
3	トルコ Turkiye	95,147	1,108	71,906	12.9%	731	-24.4%
4	インド India	38,898	548	46,314	8.3%	647	19.1%
5	オランダ Netherlands	22,757	398	24,372	4.4%	327	7.1%
6	日本 Japan	14,261	280	19,139	3.4%	365	34.2%
7	イタリア Italy	17,745	184	18,216	3.3%	167	2.7%
8	ベトナム Vietnam	17,582	204	17,310	3.1%	191	-1.5%
9	ドイツ Germany	25,941	207	15,216	2.7%	133	-41.3%
10	韓国 Korea	26,927	156	15,138	2.7%	162	-43.8%
	その他 Others	125,847	1,291	135,453	24.3%	1,245	7.6%
	合計 Total	600,473	6,277	556,769	100.0%	5,832	-7.3%

**2025年1~11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 1~11月 輸出額	2024年1~11月 輸出台数	2025年1~11月		2025年1~11月 輸出台数	2025年1~11月 2024年1~11月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	155,676	2,653	98,668	25.0%	3,042	-36.6%
2	アメリカ United States	73,544	2,156	74,514	18.9%	2,057	1.3%
3	トルコ Turkiye	58,261	834	36,292	9.2%	521	-37.7%
4	インド India	22,251	235	19,558	5.0%	340	-12.1%
5	タイ Thailand	12,516	643	19,495	4.9%	874	55.8%
6	ベトナム Vietnam	9,568	302	15,049	3.8%	354	57.3%
7	オランダ Netherlands	14,504	412	11,353	2.9%	203	-21.7%
8	イギリス United Kingdom	14,378	510	8,580	2.2%	347	-40.3%
9	ベルギー Belgium	5,955	84	8,277	2.1%	113	39.0%
10	イタリア Italy	8,981	172	7,435	1.9%	101	-17.2%
	その他 Others	109,698	2,741	94,921	24.1%	2,160	-13.5%
	合計 Total	485,332	10,742	394,142	100.0%	10,112	-18.8%

2025年1~11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 1~11月 輸出額	2024年1~11月 輸出台数	2025年1~11月		2025年1~11月 輸出台数	2025年1~11月 2024年1~11月 Change(%)
				輸出額	%		
1	アメリカ United States	31,758	8,935	28,418	22.0%	9,074	-10.5%
2	中国 China	32,572	434	22,186	17.2%	485	-31.9%
3	インド India	7,642	811	10,190	7.9%	697	33.3%
4	ベトナム Vietnam	6,030	385	8,788	6.8%	430	45.7%
5	タイ Thailand	11,852	505	8,401	6.5%	770	-29.1%
6	イタリア Italy	3,321	386	4,769	3.7%	217	43.6%
7	オランダ Netherlands	5,732	149	4,654	3.6%	129	-18.8%
8	トルコ Turkiye	5,531	213	3,383	2.6%	207	-38.8%
9	カナダ Canada	4,207	313	3,157	2.4%	245	-25.0%
10	インドネシア Indonesia	2,269	306	2,728	2.1%	199	20.2%
	その他 Others	30,405	6,934	32,217	25.0%	5,134	6.0%
	合計 Total	141,319	19,371	128,891	100.0%	17,587	-8.8%

2025年1~11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 1~11月 輸出額	2024年1~11月 輸出台数	2025年1~11月		2025年1~11月 輸出台数	2025年1~11月 2024年1~11月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	90,186	5,647	99,708	50.0%	7,232	10.6%
2	アメリカ United States	23,586	37,538	20,182	10.1%	37,470	-14.4%
3	インド India	7,627	205	8,760	4.4%	388	14.9%
4	タイ Thailand	6,671	521	8,202	4.1%	399	23.0%
5	韓国 Korea	4,632	218	7,476	3.7%	212	61.4%
6	ベトナム Vietnam	6,928	712	7,136	3.6%	678	3.0%
7	日本 Japan	6,364	10,573	5,701	2.9%	12,811	-10.4%
8	ドイツ Germany	5,267	176	4,920	2.5%	214	-6.6%
9	トルコ Turkiye	8,818	598	4,717	2.4%	561	-46.5%
10	スイス Switzerland	4,601	25	3,499	1.8%	459	-24.0%
	その他 Others	31,417	13,642	29,192	14.6%	11,439	-7.1%
	合計 Total	196,097	69,855	199,493	100.0%	71,863	1.7%

2025年1~11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 1~11月 輸出額	2024年1~11月 輸出台数	2025年1~11月		2025年1~11月 輸出台数	2025年1~11月 2024年1~11月 Change(%)
				輸出額	%		
1	アメリカ United States	35,125	15,535	28,481	30.5%	14,724	-18.9%
2	中国 China	5,852	584	8,043	8.6%	404	37.4%
3	日本 Japan	4,031	1,724	4,974	5.3%	1,538	23.4%
4	オーストラリア Australia	5,425	3,240	4,165	4.5%	2,316	-23.2%
5	ドイツ Germany	5,544	5,277	3,907	4.2%	3,574	-29.5%
6	ブラジル Brazil	2,469	407	3,636	3.9%	458	47.3%
7	インド India	6,305	230	2,942	3.2%	193	-53.3%
8	イタリア Italy	2,599	940	2,673	2.9%	871	2.8%
9	メキシコ Mexico	1,384	208	2,614	2.8%	263	88.9%
10	ベトナム Vietnam	1,502	154	2,556	2.7%	111	70.2%
	その他 Others	32,752	18,646	29,334	31.4%	17,583	-10.4%
	合計 Total	102,988	46,945	93,325	100.0%	42,035	-9.4%

2025年1~11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 1~11月 輸出額	2024年1~11月 輸出台数	2025年1~11月		2025年1~11月 輸出台数	2025年1~11月 2024年1~11月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	52,813	1,419	59,471	23.8%	1,413	12.6%
2	アメリカ United States	50,843	1,998	41,659	16.7%	2,293	-18.1%
3	ベトナム Vietnam	23,890	506	25,043	10.0%	520	4.8%
4	インド India	30,670	815	23,204	9.3%	647	-24.3%
5	タイ Thailand	16,683	231	17,633	7.1%	219	5.7%
6	インドネシア Indonesia	10,510	158	10,020	4.0%	157	-4.7%
7	トルコ Turkiye	5,489	125	10,018	4.0%	62	82.5%
8	マレーシア Malaysia	8,192	385	9,637	3.9%	232	17.6%
9	日本 Japan	8,270	227	6,679	2.7%	131	-19.2%
10	メキシコ Mexico	9,989	98	5,980	2.4%	28	-40.1%
	その他 Others	51,253	2,042	40,375	16.2%	1,690	-21.2%
	合計 Total	268,602	8,004	249,719	100.0%	7,392	-7.0%

2025年1~11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 1~11月 輸出額	2024年1~11月 輸出台数	2025年1~11月		2025年1~11月 輸出台数	2025年1~11月 2024年1~11月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	15,229	1,342	21,594	31.7%	1,951	41.8%
2	インド India	9,038	437	10,598	15.5%	729	17.3%
3	アメリカ United States	7,286	106	7,991	11.7%	106	9.7%
4	ベトナム Vietnam	4,363	450	5,361	7.9%	313	22.9%
5	インドネシア Indonesia	1,883	76	3,306	4.8%	200	75.6%
6	タイ Thailand	3,516	235	2,705	4.0%	234	-23.1%
7	トルコ Turkiye	3,256	86	2,501	3.7%	62	-23.2%
8	イギリス United Kingdom	217	9	1,959	2.9%	3	802.8%
9	韓国 Korea	1,037	44	1,434	2.1%	79	38.3%
10	日本 Japan	2,341	26	1,267	1.9%	33	-45.9%
	その他 Others	18,364	660	9,475	13.9%	440	-48.4%
	合計 Total	66,530	3,471	68,191	100.0%	4,150	2.5%

2025年1~11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 1~11月 輸出額	2024年1~11月 輸出台数	2025年1~11月		2025年1~11月 輸出台数	2025年1~11月 2024年1~11月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	563,355	13,701	497,291	27.2%	16,155	-11.7%
2	アメリカ United States	309,608	67,627	292,655	16.0%	66,969	-5.5%
3	トルコ Turkiye	183,596	3,271	131,841	7.2%	2,235	-28.2%
4	インド India	128,332	3,516	126,653	6.9%	3,824	-1.3%
5	ベトナム Vietnam	77,106	3,084	87,424	4.8%	2,734	13.4%
6	タイ Thailand	67,079	3,041	78,945	4.3%	3,275	17.7%
7	日本 Japan	47,307	14,103	47,071	2.6%	16,024	-0.5%
8	オランダ Netherlands	52,185	2,174	45,596	2.5%	2,071	-12.6%
9	イタリア Italy	39,451	1,890	40,578	2.2%	1,530	2.9%
10	マレーシア Malaysia	30,298	1,430	35,068	1.9%	1,539	15.7%
	その他 Others	504,953	54,416	444,805	24.3%	45,745	-11.9%
	合計 Total	2,003,270	168,253	1,827,927	100.0%	162,101	-8.8%

2025年1~11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 1~11月 輸出額	2024年1~11月 輸出台数	2025年1~11月		2025年1~11月 輸出台数	2025年1~11月 2024年1~11月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国 China	6,584	67	4,209	20.0%	86	-36.1%
2	アメリカ United States	2,969	94	3,823	18.2%	125	28.8%
3	インド India	2,309	101	2,040	9.7%	89	-11.7%
4	トルコ Turkiye	2,548	69	1,497	7.1%	60	-41.2%
5	ドイツ Germany	1,260	42	1,088	5.2%	46	-13.7%
6	ベトナム Vietnam	1,178	45	1,083	5.1%	38	-8.1%
7	インドネシア Indonesia	518	16	905	4.3%	32	74.7%
8	メキシコ Mexico	861	26	757	3.6%	31	-12.1%
9	ブラジル Brazil	226	10	737	3.5%	15	226.1%
10	タイ Thailand	427	23	690	3.3%	34	61.6%
	その他 Others	5,198	158	4,231	20.1%	153	-18.6%
	合計 Total	24,078	651	21,060	100.0%	709	-12.5%