

2024年1~11月台湾工作機械産業の現況

1~11月の輸出は前年同期比16.2%のマイナス、輸入は13.1%の減少

文/財団法人工作機械発展基金会

2024年11月の台湾工作機械輸出は1.94億米ドルで、前年同期比6.9%の減少で、前月の輸出と比較すると、0.1億米ドルの伸びで、前月比5.4%増加した。輸入部分では、11月の台湾工作機械輸入は0.46億米ドルで、前年同期比やや34.1%の伸びで、前月の輸出と比較すると、0.14億米ドルの伸びで、23.3%減少した。

工作機械輸出の成約は依然はっきりとした回復にはなっていない。当会の統計では、2024年1月の台湾工作機械輸出は1.94億米ドルで、前年同期比18.2%の減少であった。2月は旧暦春節で労働日が減少した要因により、輸出は1.43億米ドルで、前年同期比14.9%の減少であった。3月の台湾工作機械輸出は1.94億米ドルで、前年同期比4.9%の伸びで、4月の工作機械輸出は1.72億米ドルで、前年同期比26.1%の大幅に減少した。5月の台湾工作機械輸出は1.80億米ドルで、前年同期比21.2%の減少であった。6月の工作機械輸出額は1.93億ドルで、前年同期比は13.0%減少した。7月の台湾工作機械輸出は1.79億米ドルで、前年同期比26.2%の大幅に減少した。8月の台湾工作機械輸出は2.10億米ドルで、前月比伸びだが、前年同期比前年同期比10.5%減少した。9月の工作機械輸出額は僅か1.62億ドルで、前年同期比は29.9%大幅に減少した。10月の台湾工作機械輸出額は1.84億米ドルで、前月比伸びだが、前年同月比では9.1%減少した。11月の工作機械輸出は1億9,400万ドルで2か月連続増加したが、依然として前年同期比6.9%減となった。中国、アメリカは台湾の工作機械輸出の二大主要市場だが、11月は中国大陸向け輸出が前年同月比

21.0%減少したが、アメリカ向け輸出は 6.7%増加した。両国向け輸出の変化を分析すると、中国大陸向け輸出は、2021 年通年の比率 32.2%から 2023 年の 27.2%に下落、2024 年 1 月～11 月の中国向け輸出は 5.63 億米ドル、前年同期比 12.3%減少で、輸出比率は 28.1%であった。アメリカ向け輸出は、2021 年通年の比率 11.6%から 2023 年の 14.5%に伸び、`2024 年 1 月～11 月の輸出は 3.10 億米ドル、前年比 9.7%の減少で、輸出比率は 15.5%であった。

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、2024 年 1～11 月の台湾工作機械総輸出額は 20 億 338 万米ドルに達し、前年同期比 16.2%の減少となり、このうち切削工作機械は 16 億 6,934 米ドルで、前年同期比 17.7%の減少となった。また成形工作機械の輸出額は 3 億 3,403 万米ドルで、前年同期比 7.9%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 7.5%の減少で、複合工作機械は 25.6%の減少、旋盤類は 18.8%の減少、ドリル、ボーリング、切削、タッピングマシン類等は 3.3%の減少、研磨機類は 0.7%の減少、平削り、のこぎり、引き伸ばし、歯車機械類は 17.1%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 6.6%の減少で、その他の成形工作機械は 12.7%の減少となった。2024 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、2024 年 1～11 月では中国大陸が第 1 位にランクされ、輸出額は 5 億 6,350 万米ドルで、総輸出の 28.1%を占め、前年同期比 12.3%の減少であった。

アメリカが第2位に位置し、金額は3億959万米ドルで、輸出の15.5%を占め、前年同期比9.7%の減少であった。トルコが第3位に位置し、金額は1億8,359万米ドルで、9.2%を占め、前年同期比33.0%の減少であった。インドが第4位に位置し、金額は1億2,839万米ドルで、6.3%を占め、前年同期比13.4%の伸びであった。ベトナムが第5位に位置し、金額は7,708万米ドルで、3.8%を占め、前年同期比14.3%の伸びであった。

残りは順に、タイが3.3%を占め、6.7%の伸びであった。ドイツが2.7%を占め、25.6%の減少であった。オランダが2.6%を占め、34.5%の減少であった。日本が2.4%を占め、24.9%の減少であった。韓国が2.3%を占め、27.5%の伸びであった。イタリアが2.0%を占め、42.5%の減少であった。イギリスが1.7%を占め、6.5%の減少であった。メキシコが1.5%を占め、30.0%の減少であった。マレーシアが1.5%を占め、28.7%の減少。インドネシアが1.5%を占め、11.3%の減少。ブラジルが1.3%を占め、4.9%の減少であった。フランスが1.1%を占め、2.4%の伸びであった。オーストラリアが1.1%を占め、22.4%の減少。カナダが1.1%を占め、12.6%の伸びであった。ポーランドが0.8%を占め、23.4%の減少であった。2024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、2024年1~11月の台湾工作機械輸入額は4億7,917万米ドルに達し、前年同期比13.1%の減少であった。このうち切削工作機械の輸入額は4億566万米ドルで、前年同期比11.7%の減少であった。成形工作機械の輸入額は7,350万米ドルで、前年同期比20.4%の減少であった。

(1) 工作機械の製品別輸入状況

2024年1～11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16.3%の減少であった。複合工作機械が5.7%の伸びで、旋盤類が13.3%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45.1%の減少であった。研磨機類は10.0%成長した。成形工作機械の部分では、プレス、パンチングシャ類が19.7%の減少、その他の成形工作機械類が23.0%の減少であった。2024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

2024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1億9,124万米ドルに達し、39.9%を占め、前年同期比32.0%の減少であった。中国大陸が第2位で輸入額は9,941万米ドル、20.7%を占め、前年同期比33.4%の伸びであった。韓国が第3位にランクされ輸入額は4,304万米ドル、9.0%を占め、前年同期比182.9%の伸びであった。ドイツが第4位に位置し、金額は3,972万米ドルで、占8.3%を占め、前年同期比8.7%の減少であった。スイスが第5位にランクされ輸入額は2,854万米ドル、6.0%を占め、前年同期比5.3%の減少であった。その他は順に、タイが3.2%を占め、43.0%の減少であった。イタリアが3.0%を占め、25.5%の減少であった。アメリカが2.6%を占め、17.1%の減少であった。中華民国が2.4%を占め、24.3%の伸びであった。スウェーデンが1.1%を占める。2024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. 2024年台湾工作機械の生産販売状況の展望

地政学的紛争は今も続いている。ロシアとウクライナの戦争、イスラエルとカザフスタンの紛争も止まらず今も続いている。ア

アメリカの大統領選挙が終わり、不確定要素は少なくなったが、トランプ大統領の関税 2.0 合戦が差し迫った可能性があり、米国大統領の交代により地政学にも多くの変数が加わるだろう。

工作機械の主なアプリケーション市場は自動車産業であり、自動車産業は従来の燃料自動車から新エネルギー自動車に徐々に移行していくため、工作機械の使用ニーズは減少しており、市場競争は更に激烈になっている。これまで台湾の工作機械は、高いコストパフォーマンスという優位性で、世界の工作機械の競争市場で一つの席を占めていたのだが、中国、インドなどのような後発競争相手に対応するため、台湾の工作機械も不断に高付加価値と高級工作機械設備の方向に進んできた。しかしブランドの信頼性という制約を受け、台湾の高級工作機械が優れたコストパフォーマンスだけで国際市場で競争し一つの席を占めている。

ここ数年は日本円の為替レートが絶え間なく下落し、高級設備の輸出が為替レートの差に直面して競争力が下降している。アジア通貨は最近弱勢に転じ日本円が値を下げ続けているが、新台湾ドルとの為替レート差は依然大きく、2021年からの為替レートの変化を分析してみれば、新台湾ドルの為替レートは僅か 14.0% の下落であるが、日本円の値下がりには 45.6% に達し、韓国ウォンも 31.1% 下落した。かつて台湾設備の販売価格が日本に比べ 2~3 割低かったという価格差は完全に消失し、今では台湾の高級工作機械機種は日本と韓国の設備との競争が難しい事態を生じている。

その次に、米中の競争に対応し、中国大陸の工作機械は全力で自身の品質と精度を高め、積極的に輸入代替を進め、これによって可能な技術封鎖を突破している。それを見ると、現在の工作機械の製造能力が大幅に向上し、更に兩岸の政治関係が陰悪で、今年 6 月 15 日、大陸は正式に ECFA 中の工作機械関係の関税優遇

措置を停止したため、台湾の大陸向け工作機械輸出コストは増加するだろう。このほか、中国大陸は過剰生産により、低価格商品戦略も利用して国際新興市場に占める比率を正に拡大している。このため、中低級価格帯機器における台湾工作機械輸出は中国大陸と競争することが困難になっている。

2025年を見据え、ロシア・ウクライナ戦争、中東紛争が依然継続中で、アメリカの新たに当選した大統領は今後世界経済の発展と地域的政治の安定を左右するだろう。アメリカのインフレは既に緩和され金利降下周期に入ってもいるが、今後アメリカが世界各国に関税戦争を発動すれば、再び国内のインフレを引き起こす恐れがあり、世界経済の向上と発展に利するものとはならないだろう。台湾の工作機械輸出は現在なおハイエンド、ローエンド両市場の挟み撃ちに直面して、輸出が依然低レベルをふらつており、業者は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、あるいはグループ化で補なうことにより、市場での激しい競争に対応しなければならない。

表1 2024年1～11月台湾工作機械輸出統計分析
Table(1) Exports of Taiwan MachineTools in 2024(Jan~Nov) by

コード Code	製品名 Products	2023年 1～11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.	153,370
8457	マシニングセンタ Machining Centers	807,379
8458	旋盤類 Lathes	597,638
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	146,155
8460	研磨機類 Grinding Machines	197,658
8461	平削り、ソーイング、伸線、ギア機械類 Shaping, Sawing, Gearing M/C	125,668
	切削工作機械小計 Metal Cutting Machine Tools	2,027,868
8462	プレス、パンチングシャ類 Presses & Shearing Machines	286,392
8463	その他の成型工作機械類 Other Metal Forming MT	76,201
	成型工作機械小計 Metal Forming MT	362,593
	工作機械合計 Machine Tools	2,390,461

弁表

Products

金額単位(Unit) : US\$1,000

2024年 1~11月	2024年1~11月 2023年1~11月 Change(%)
141,864	-7.5%
600,408	-25.6%
485,315	-18.8%
141,380	-3.3%
196,252	-0.7%
104,123	-17.1%
1,669,342	-17.7%
267,507	-6.6%
66,531	-12.7%
334,038	-7.9%
2,003,380	-16.2%

表2 2024年1～11月台湾工作機械主要輸出先国統計分

Table(2) Exports of Taiwan Machine Tools in 2024(Jan~Nov) by Dest

金額単位(Unit) :

排名 Rank	出口國家/地區 Country	2023年 1~11月	2024年1~11月	
			出口額 Value	%
1	中国大陸 China	642,510	563,502	28.1%
2	アメリカ United States	342,957	309,591	15.5%
3	トルコ Turkiye	273,968	183,596	9.2%
4	インド India	107,197	128,392	6.4%
5	ベトナム Vietnam	67,458	77,084	3.8%
6	タイ Thailand	62,840	67,070	3.3%
7	ドイツ Germany	72,304	53,828	2.7%
8	オランダ Netherlands	79,635	52,167	2.6%
9	日本 Japan	62,998	47,307	2.4%
10	韓国 South Korea	35,728	45,537	2.3%
11	イタリア Italy	68,603	39,451	2.0%
12	イギリス United Kingdom	35,992	33,643	1.7%
13	メキシコ Mexico	44,295	30,994	1.5%
14	マレーシア Malaysia	42,492	30,298	1.5%
15	インドネシア Indonesia	33,653	29,842	1.5%
16	ブラジル Brazil	26,981	25,649	1.3%
17	フランス France	21,803	22,332	1.1%
18	オーストラリア Australia	28,433	22,060	1.1%
19	カナダ Canada	18,995	21,391	1.1%
20	ポーランド Poland	19,652	15,045	0.8%
21	アラブ首長国連邦 UAE	12,768	12,903	0.6%
22	ベルギー Belgium	28,882	12,784	0.6%
23	スペイン Spain	16,461	12,414	0.6%
24	ロシア Russia	42,357	10,595	0.5%
25	シンガポール Singapore	11,057	9,633	0.5%
26	南アフリカ South Africa	11,637	8,611	0.4%
27	スイス Switzerland	23,470	8,485	0.4%
28	フィリピン Philippines	12,825	7,719	0.4%
29	チリ Chile	4,563	7,353	0.4%
30	オーストリア Austria	7,659	7,162	0.4%
	その他 Others	130,288	106,942	5.3%
	合計 Total	2,390,461	2,003,380	100.0%

析表

ination

: US\$1,000

2024年1~11月
2023年1~11月
Change(%)
-12.3%
-9.7%
-33.0%
19.8%
14.3%
6.7%
-25.6%
-34.5%
-24.9%
27.5%
-42.5%
-6.5%
-30.0%
-28.7%
-11.3%
-4.9%
2.4%
-22.4%
12.6%
-23.4%
1.1%
-55.7%
-24.6%
-75.0%
-12.9%
-26.0%
-63.8%
-39.8%
61.1%
-6.5%
-17.9%
-16.2%

表3 2024年1～11月台湾工作機械輸入統計分析
Table(3) Taiwan Imports of Machine Tools in 2024(Jan~Nov) by
金額

コード Code	製品名 Products	2023年 1~11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.	242,776
8457	マシニングセンタ Machining Centers	60,443
8458	旋盤類 Lathes	67,441
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	21,694
8460	研磨機類 Grinding Machines	39,867
8461	平削り、ソーイング、伸線、ギア機械類 Shaping, Sawing, Gearing M/C	27,001
	切削工作機械小計 Metal Cutting Machine Tools	459,222
8462	プレス、パンチングシャ類 Presses & Shearing Machines	72,731
8463	その他の成型工作機械類 Other Metal Forming MT	19,646
	成型工作機械小計 Metal Forming MT	92,377
	工作機械合計 Machine Tools	551,599

析表

Products

単位(Unit) : US\$1,000

2024年 1~11月	2024年1~11月 2023年1~11月 Change(%)
203,278	-16.3%
63,893	5.7%
58,446	-13.3%
11,918	-45.1%
43,836	10.0%
24,298	-10.0%
405,669	-11.7%
58,379	-19.7%
15,127	-23.0%
73,506	-20.4%
479,175	-13.1%

表4 2024年1～11月台湾工作機械主要輸入先国
 Table(4) Taiwan Imports of MachineTools in 2024 (Jan~Nov) b

金額単位(Unit) :

順位 Rank	輸入先国/地区 Country	2023年 1~11月	2024年1~11月	
			輸入額 Value	%
1	日本 Japan	281,206	191,241	39.9%
2	中国大陸 China	74,543	99,416	20.7%
3	韓国 South Korea	15,218	43,047	9.0%
4	ドイツ Germany	43,526	39,720	8.3%
5	スイス Switzerland	30,144	28,546	6.0%
6	タイ Thailand	27,306	15,573	3.2%
7	イタリア Italy	19,046	14,196	3.0%
8	アメリカ United States	15,210	12,603	2.6%
9	中華民国 Taiwan, ROC	9,385	11,669	2.4%
10	スウェーデン Sweden	91	5,169	1.1%
	その他 Others	35,924	17,995	3.8%
	合計 Total	551,599	479,175	100.0%

貸借対当表

by Origin

US\$1,000

2024年1~11月 2023年1~11月 Change(%)
-32.0%
33.4%
182.9%
-8.7%
-5.3%
-43.0%
-25.5%
-17.1%
24.3%
5580.2%
-49.9%
-13.1%

**2024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	2023年 1～11月 輸出額	2023年1～11月 輸出台数	2024年1～11月		2024年1～11月 輸出台数	2024年1～11月 2023年1～11月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸 China	83,142	598	76,773	54.1%	610	-7.7%
2	ベトナム Vietnam	3,697	316	7,218	5.1%	370	95.2%
3	アメリカ United States	8,426	786	6,307	4.4%	470	-25.1%
4	インド India	5,713	215	5,896	4.2%	235	3.2%
5	トルコ Turkiye	5,714	142	5,458	3.8%	111	-4.5%
6	日本 Japan	2,371	917	4,771	3.4%	831	101.2%
7	香港 Hong Kong	1,791	54	3,140	2.2%	41	75.3%
8	韓国 Korea	2,197	34	3,059	2.2%	43	39.2%
9	ロシア Russia	10,001	161	2,976	2.1%	48	-70.2%
10	メキシコ Mexico	3,177	85	2,411	1.7%	59	-24.1%
	その他 Others	27,141	727	23,855	16.8%	792	-12.1%
	合計 Total	153,370	4,035	141,864	100.0%	3,610	-7.5%

2024年1月~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	2023年 1~11月 輸出額	2023年1~11月 輸出台数	2024年1~11月		2024年1~11月 輸出台数	2024年1~11月 2023年1~11月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸 China	160,265	1,298	134,213	22.4%	1,012	-16.3%
2	トルコ Turkiye	151,944	1,827	95,147	15.8%	1,108	-37.4%
3	アメリカ United States	101,803	1,249	81,155	13.5%	889	-20.3%
4	インド India	34,609	503	38,898	6.5%	548	12.4%
5	韓国 Korea	14,465	91	26,927	4.5%	156	86.2%
6	ドイツ Germany	40,256	354	25,941	4.3%	207	-35.6%
7	オランダ Netherlands	49,992	754	22,757	3.8%	398	-54.5%
8	イタリア Italy	34,406	330	17,745	3.0%	184	-48.4%
9	ベトナム Vietnam	11,976	134	17,582	2.9%	204	46.8%
10	日本 Japan	29,943	606	14,261	2.4%	280	-52.4%
	その他 Others	177,720	1,908	125,782	20.9%	1,291	-29.2%
	合計 Total	807,379	9,054	600,408	100.0%	6,277	-25.6%

**2024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	2023年 1～11月 輸出額	2023年1～11月 輸出台数	2024年1～11月		2024年1～11月 輸出台数	2024年1～11月 2023年1～11月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸 China	184,346	2,365	155,676	32.1%	2,653	-15.6%
2	アメリカ United States	86,829	2,492	73,544	15.2%	2,156	-15.3%
3	トルコ Turkiye	73,852	1,086	58,261	12.0%	834	-21.1%
4	インド India	19,755	289	22,251	4.6%	235	12.6%
5	オランダ Netherlands	14,282	621	14,486	3.0%	412	1.4%
6	イギリス United Kingdom	13,532	524	14,378	3.0%	510	6.3%
7	タイ Thailand	15,927	822	12,516	2.6%	643	-21.4%
8	ベトナム Vietnam	10,524	272	9,568	2.0%	302	-9.1%
9	イタリア Italy	15,110	227	8,981	1.9%	172	-40.6%
10	フランス France	6,269	90	8,375	1.7%	394	33.6%
	その他 Others	157,212	3,181	107,279	22.1%	2,431	-31.8%
	合計 Total	597,638	11,969	485,315	100.0%	10,742	-18.8%

2024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	2023年 1～11月 輸出額	2023年1～11月 輸出台数	2024年1～11月		2024年1～11月 輸出台数	2024年1～11月 2023年1～11月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸 China	35,605	462	32,572	23.0%	434	-8.5%
2	アメリカ United States	32,976	8,540	31,758	22.5%	8,935	-3.7%
3	タイ Thailand	2,918	646	11,852	8.4%	505	306.2%
4	インド India	8,671	784	7,642	5.4%	811	-11.9%
5	ベトナム Vietnam	5,468	373	6,030	4.3%	385	10.3%
6	オランダ Netherlands	4,565	210	5,732	4.1%	149	25.6%
7	トルコ Turkiye	8,943	518	5,531	3.9%	213	-38.2%
8	カナダ Canada	4,430	389	4,207	3.0%	313	-5.0%
9	イギリス United Kingdom	4,113	307	3,470	2.5%	339	-15.6%
10	イタリア Italy	3,995	518	3,321	2.3%	386	-16.9%
	その他 Others	34,471	6,571	29,265	20.7%	6,927	-15.1%
	合計 Total	146,155	19,318	141,380	100.0%	19,397	-3.3%

2024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	2023年 1～11月 輸出額	2023年1～11月 輸出台数	2024年1～11月		2024年1～11月 輸出台数	2024年1～11月 2023年1～11月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸 China	81,366	7,700	90,340	46.0%	5,647	11.0%
2	アメリカ United States	24,183	41,283	23,586	12.0%	37,538	-2.5%
3	トルコ Turkiye	7,402	790	8,818	4.5%	598	19.1%
4	インド India	7,246	226	7,627	3.9%	205	5.3%
5	ベトナム Vietnam	2,923	257	6,928	3.5%	712	137.0%
6	タイ Thailand	3,968	833	6,671	3.4%	521	68.1%
7	日本 Japan	9,067	11,406	6,364	3.2%	10,573	-29.8%
8	ドイツ Germany	6,410	194	5,267	2.7%	176	-17.8%
9	韓国 Korea	5,886	154	4,632	2.4%	218	-21.3%
10	スイス Switzerland	7,128	35	4,601	2.3%	25	-35.5%
	その他 Others	42,079	10,216	31,418	16.0%	13,642	-25.3%
	合計 Total	197,658	73,094	196,252	100.0%	69,855	-0.7%

2024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	2023年 1～11月 輸出額	2023年1～11月 輸出台数	2024年1～11月		2024年1～11月 輸出台数	2024年1～11月 2023年1～11月 Change(%)
				輸出額	%		
1	アメリカ United States	37,136	20,643	35,125	33.7%	15,535	-5.4%
2	インド India	3,854	220	6,305	6.1%	230	63.6%
3	中国大陸 China	13,313	665	5,852	5.6%	584	-56.0%
4	ドイツ Germany	6,371	5,446	5,544	5.3%	5,277	-13.0%
5	オーストラリア Australia	5,717	2,651	5,425	5.2%	3,240	-5.1%
6	日本 Japan	3,758	2,254	4,031	3.9%	1,724	7.3%
7	タイ Thailand	3,400	592	3,581	3.4%	703	5.3%
8	オランダ Netherlands	3,572	1,138	3,050	2.9%	1,040	-14.6%
9	イタリア Italy	2,603	1,607	2,599	2.5%	940	-0.2%
10	韓国 Korea	4,104	894	2,519	2.4%	561	-38.6%
	その他 Others	41,840	15,998	30,092	28.9%	17,106	-28.1%
	合計 Total	125,668	52,108	104,123	100.0%	46,940	-17.1%

2024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	2023年 1～11月 輸出額	2023年1～11月 輸出台数	2024年1～11月		2024年1～11月 輸出台数	2024年1～11月 2023年1～11月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸 China	68,806	1,191	52,843	19.8%	3,676	-23.2%
2	アメリカ United States	44,725	1,940	50,826	19.0%	2,009	13.6%
3	インド India	20,308	604	30,733	11.5%	818	51.3%
4	ベトナム Vietnam	23,427	850	23,890	8.9%	506	2.0%
5	タイ Thailand	11,442	909	15,513	5.8%	230	35.6%
6	インドネシア Indonesia	12,534	188	10,510	3.9%	158	-16.1%
7	メキシコ Mexico	14,043	171	9,989	3.7%	98	-28.9%
8	日本 Japan	8,283	265	8,270	3.1%	227	-0.2%
9	マレーシア Malaysia	9,648	628	8,192	3.1%	385	-15.1%
10	トルコ Turkiye	13,366	223	5,489	2.1%	125	-58.9%
	その他 Others	59,810	2,325	51,252	19.2%	2,042	-14.3%
	合計 Total	286,392	9,294	267,507	100.0%	10,274	-6.6%

2024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	2023年 1～11月 輸出額	2023年1～11月 輸出台数	2024年1～11月		2024年1～11月 輸出台数	2024年1～11月 2023年1～11月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸 China	15,664	1,122	15,229	22.9%	1,342	-2.8%
2	インド India	7,037	533	9,038	13.6%	437	28.4%
3	アメリカ United States	6,876	143	7,286	11.0%	106	6.0%
4	ベトナム Vietnam	6,306	497	4,363	6.6%	450	-30.8%
5	タイ Thailand	4,540	222	3,516	5.3%	235	-22.6%
6	メキシコ Mexico	993	9	3,316	5.0%	38	233.9%
7	トルコ Turkiye	9,806	188	3,256	4.9%	86	-66.8%
8	日本 Japan	2,446	29	2,341	3.5%	26	-4.3%
9	ドイツ Germany	980	21	1,999	3.0%	24	104.0%
10	インドネシア Indonesia	1,944	103	1,883	2.8%	76	-3.1%
	その他 Others	19,609	619	14,304	21.5%	651	-27.1%
	合計 Total	76,201	3,486	66,531	100.0%	3,471	-12.7%

2024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	2023年 1～11月 輸出額	2023年1～11月 輸出台数	2024年1～11月		2024年1～11月 輸出台数	2024年1～11月 2023年1～11月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸 China	642,510	15,401	563,502	28.1%	15,958	-12.3%
2	アメリカ United States	342,957	77,076	309,591	15.5%	67,638	-9.7%
3	トルコ Turkiye	273,968	5,151	183,596	9.2%	3,271	-33.0%
4	インド India	107,197	3,374	128,392	6.4%	3,519	19.8%
5	ベトナム Vietnam	67,458	2,820	77,084	3.8%	3,083	14.3%
6	タイ Thailand	62,840	4,301	67,070	3.3%	3,035	6.7%
7	ドイツ Germany	72,304	6,512	53,828	2.7%	6,053	-25.6%
8	オランダ Netherlands	79,635	3,090	52,167	2.6%	2,174	-34.5%
9	日本 Japan	62,998	15,983	47,307	2.4%	14,103	-24.9%
10	韓国 Korea	35,728	1,661	45,537	2.3%	1,253	27.5%
	その他 Others	642,870	46,989	475,308	23.7%	50,479	-26.1%
	合計 Total	2,390,465	182,358	2,003,382	100.0%	170,566	-16.2%

2024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	2023年 1～11月 輸出額	2023年1～11月 輸出台数	2024年1～11月		2024年1～11月 輸出台数	2024年1～11月 2023年1～11月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸 China	1,667	43	6,584	27.3%	67	295.0%
2	アメリカ United States	2,207	84	2,969	12.3%	94	34.5%
3	トルコ Turkiye	2,992	105	2,548	10.6%	69	-14.8%
4	インド India	2,447	110	2,309	9.6%	101	-5.6%
5	ドイツ Germany	1,556	58	1,260	5.2%	42	-19.0%
6	ベトナム Vietnam	1,177	35	1,178	4.9%	45	0.1%
7	ロシア Russia	3,282	67	1,005	4.2%	19	-69.4%
8	メキシコ Mexico	954	37	861	3.6%	26	-9.7%
9	インドネシア Indonesia	595	27	518	2.2%	16	-12.9%
10	タイ Thailand	763	31	427	1.8%	23	-44.0%
	その他 Others	4,639	174	4,422	18.4%	172	-4.7%
	合計 Total	22,279	771	24,081	100.0%	674	8.1%