

2024 年 1~12 月台湾工作機械産業の現況

1~12 月の輸出は前年同期比 14.8%のマイナス、輸入は 5.7%
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 2.15 億米ドルで、前年同期比 1.5%の伸びで、前月の輸出と比較すると、0.21 億米ドルの伸びで、月間 10.8%増加した。輸入部分では、12 月の台湾工作機械輸入は 0.80 億米ドルで、前年同期比やや 102.4%の伸びで、前月の輸出と比較すると、0.34 億米ドルの伸びで、月間 73.9%増加した。

12 月の工作機械の輸出は若干増加したものの、国際経済情勢や需要に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。12

月の工作機械輸出は 2.15 億米ドルで、連続 8 か月下降した後、遂に上昇の動きが現れ、前年同期比 1.5%の増加となった。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、12 月は中国大

陸向け輸出が前年同月比 11.3%減少したが、アメリカ向け輸出も 9.2%の減少となった。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 年全年の中国向け輸出は 6.22 億米ドル、前年同期比 12.2%減少で、輸出比率は 28.0%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 年全年の

輸出は 3.41 億米ドル、前年比 9.7%の減少で、輸出比率は 15.4%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 1~12 月の台湾工作機械総輸出額は 22 億 1,789 万米ドルに達し、前年同期比 14.8%の減少となり、このうち切削工作機械は 18 億 3,449 米ドルで、前年同期比 16.8%の減少となった。また成形工作機械の輸出額は 3 億 8,339 万米ドルで、前年同期比 3.7%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 5.4%の減少で、複合工作機械は 24.5%の減少、旋盤類は 18.1%の減少、ドリル、ボーリング、切削、タッピングマシン類等は 2.1%の減少、研磨機類は 1.1%の減少、平削り、のこぎり、引き伸ばし、歯車機械類は 17.0%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 2.3%の減少で、その他の成形工作機械は 9.0%の減少となった。2024 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、2024年1~12月では中国大陸が第1位にランクされ、輸出額は6億2,204万米ドルで、総輸出の28.0%を占め、前年同期比12.2%の減少であった。

アメリカが第2位に位置し、金額は3億4,130万米ドルで、輸出の15.4%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1億9,228万米ドルで、8.7%を占め、前年同期比33.6%の減少であった。インドが第4位に位置し、金額は1億4,586万米ドルで、6.6%を占め、前年同期比20.8%の伸びであった。ベトナムが第5位に位置し、金額は8,956万米ドルで、4.0%を占め、前年同期比25.5%の伸びであった。

残りは順に、タイが3.6%を占め、17.9%の伸びであった。オランダが2.6%を占め、31.1%の減少であった。ドイツが2.6%を占め、26.9%の減少であった。日本が2.4%を占め、21.5%の減少であった。韓国が2.2%を占め、21.4%の伸びであった。イタリアが2.0%を占め、40.4%の減少であった。メキシコが1.8%を占め、15.4%の減少であった。イギリスが1.7%を占め、2.8%の減少であった。マレーシアが1.6%を占め、21.9%の減少。インドネシアが1.6%を占め、9.0%の減少。ブラジルが1.3%を占め、7.2%の減少であった。フランスが1.1%を占め、2.2%の伸びであった。オーストラリアが1.1%を占め、22.1%の減少。カナダが1.0%を占め、11.0%の伸びであった。ポーランドが0.7%を占め、22.7%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1~12月の台湾工作機械輸入額は5億5,742万米ドルに達し、前年同期比5.7%の減少であった。このうち切削工作機械の輸入額は4億7,628万米ドルで、前年同期比3.3%の減少であった。成形工作機械の輸入額は8,113万米ドルで、前年同期比17.8%の減少であった。

(1) 工作機械の製品別輸入状況

2024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8.4%の減少であった。複合工作機械が20.4%の伸びで、旋盤類が9.6%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33.7%の減少であった。研磨機類は25.4%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17.4%の減少、その他の成形工作機械類が19.6%の減少であった。2024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

2024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2億1,817万米ドルに達し、39.1%を占め、前年同期比28.1%の減少であった。中国大陸が第2位で輸入額は1億1,184万米ドル、20.1%を占め、前年同期比34.6%の伸びであった。韓国が第3位にランクされ輸入額は4,644万米ドル、8.3%を占め、前年同期比203.0%の伸びであった。スイスが第4位にランクされ輸入額は4,592万米ドル、8.2%を占め、ドイツが第5位に位置し、金額は4,122万米ドルで、占7.4%を占め、前年同期比6.5%の減少であった。その他は順に、タイが3.1%を占め、38.2%の減少であった。イタリアが2.9%を占め、15.1%の減少であった。アメリカが2.5%を占め、17.7%の減少であった。中華民国が2.2%を

占め、9.7%の伸びであった。ベルギーが 1.5%を占める。2024 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. 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、市場競争は更に激しくなっている。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、新台幣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、新台幣ドルの為替レートは僅か 15.9%の下落であるが、日本円の値下がりには 53.4%に達し、韓国ウォンも 34.1%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。

2024 年通年の台湾の工作機械輸出は同期比 14.8%の減少、2023 年の工作機械輸出も同期比 14%の減少で、合計すると2年で計 26.7%の下落となり、輸出額は、2022 年の 30.23 億米ドルから 2024 年の 22.18 億米ドルまで減少した。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いており、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、市場での激烈な競争に対応しなければならない。

表1 2024年1～12月台湾工作機械輸出統計分
Table(1) Exports of Taiwan MachineTools in 2024(Jan~Dec) b

コード Code	製品名 Products	2023年 1~12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.	167,102
8457	マシニングセンタ Machining Centers	871,738
8458	旋盤類 Lathes	651,548
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	160,414
8460	研磨機類 Grinding Machines	217,046
8461	平削り、ソーイング、伸線、ギア機械類 Shaping, Sawing, Gearing M/C	135,993
	切削工作機械小計 Metal Cutting Machine Tools	2,203,841
8462	プレス、パンチングシャ類 Presses & Shearing Machines	317,022
8463	その他の成型工作機械類 Other Metal Forming MT	80,980
	成型工作機械小計 Metal Forming MT	398,002
	工作機械合計 Machine Tools	2,601,843

析表

y Products

金額單位(Unit) : US\$1,000

2024年 1~12月	2024年1~12月 2023年1~12月 Change(%)
158,086	-5.4%
658,208	-24.5%
533,627	-18.1%
157,078	-2.1%
214,630	-1.1%
112,865	-17.0%
1,834,494	-16.8%
309,699	-2.3%
73,698	-9.0%
383,397	-3.7%
2,217,891	-14.8%

表2 2024年1～12月台湾工作機械主要輸出先国統計

Table(2) Exports of Taiwan Machine Tools in 2024(Jan~Dec) by De

金額単位(Unit) :

排名 Rank	出口國家/地區 Country	2023年 1~12月	2024年1~12月	
			出口額 Value	%
1	中国大陸 China	708,658	622,045	28.0%
2	アメリカ United States	377,815	341,308	15.4%
3	トルコ Turkiye	289,783	192,286	8.7%
4	インド India	120,703	145,864	6.6%
5	ベトナム Vietnam	71,363	89,568	4.0%
6	タイ Thailand	67,473	79,517	3.6%
7	オランダ Netherlands	84,342	58,135	2.6%
8	ドイツ Germany	78,256	57,243	2.6%
9	日本 Japan	66,553	52,267	2.4%
10	韓国 South Korea	40,100	48,665	2.2%
11	イタリア Italy	73,562	43,811	2.0%
12	メキシコ Mexico	47,974	40,604	1.8%
13	イギリス United Kingdom	39,579	38,489	1.7%
14	マレーシア Malaysia	45,381	35,462	1.6%
15	インドネシア Indonesia	37,932	34,505	1.6%
16	ブラジル Brazil	30,521	28,322	1.3%
17	フランス France	23,994	24,526	1.1%
18	オーストラリア Australia	30,324	23,632	1.1%
19	カナダ Canada	20,589	22,848	1.0%
20	ポーランド Poland	21,435	16,569	0.7%
21	ベルギー Belgium	30,071	14,487	0.7%
22	アラブ首長国連邦 UAE	13,226	13,835	0.6%
23	スペイン Spain	18,730	13,032	0.6%
24	ロシア Russia	45,620	10,595	0.5%
25	南アフリカ South Africa	12,604	10,525	0.5%
26	シンガポール Singapore	11,987	10,322	0.5%
27	スイス Switzerland	24,565	9,039	0.4%
28	香港 Hong Kong	4,023	8,544	0.4%
29	フィリピン Philippines	13,289	8,024	0.4%
30	オーストリア Austria	8,295	7,600	0.3%
	その他 Others	143,096	116,222	5.2%
	合計 Total	2,601,843	2,217,891	100.0%

分析表

stination

US\$1,000

2024年1~12月
2023年1~12月
Change(%)
-12.2%
-9.7%
-33.6%
20.8%
25.5%
17.9%
-31.1%
-26.9%
-21.5%
21.4%
-40.4%
-15.4%
-2.8%
-21.9%
-9.0%
-7.2%
2.2%
-22.1%
11.0%
-22.7%
-51.8%
4.6%
-30.4%
-76.8%
-16.5%
-13.9%
-63.2%
112.4%
-39.6%
-8.4%
-18.8%
-14.8%

表3 2024年1～12月台湾工作機械輸入統計
Table(3) Taiwan Imports of Machine Tools in 2024(Jan~Dec)

金額

コード Code	製品名 Products	2023年 1~12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.	254,491
8457	マシニングセンタ Machining Centers	66,312
8458	旋盤類 Lathes	71,685
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	22,651
8460	研磨機類 Grinding Machines	45,329
8461	平削り、ソーイング、伸線、ギア機械類 Shaping, Sawing, Gearing M/C	31,949
	切削工作機械小計 Metal Cutting Machine Tools	492,417
8462	プレス、パンチングシャ類 Presses & Shearing Machines	78,611
8463	その他の成型工作機械類 Other Metal Forming MT	20,131
	成型工作機械小計 Metal Forming MT	98,742
	工作機械合計 Machine Tools	591,159

分析表

by Products

单位(Unit) : US\$1,000

2024年 1~12月	2024年1~12月 2023年1~12月 Change(%)
233,084	-8.4%
79,861	20.4%
64,786	-9.6%
15,015	-33.7%
56,848	25.4%
26,694	-16.4%
476,288	-3.3%
64,958	-17.4%
16,180	-19.6%
81,138	-17.8%
557,426	-5.7%

表4 2024年1～12月台湾工作機械主要輸入先国

Table(4) Taiwan Imports of MachineTools in 2024 (Jan~Dec)

金額単位(Unit) :

順位 Rank	輸入先国/地区 Country	2023年 1~12月	2024年1~12月	
			輸入額 Value	%
1	日本 Japan	303,306	218,178	39.1%
2	中国大陸 China	83,095	111,844	20.1%
3	韓国 South Korea	15,331	46,446	8.3%
4	スイス Switzerland	32,299	45,925	8.2%
5	ドイツ Germany	44,100	41,226	7.4%
6	タイ Thailand	28,104	17,358	3.1%
7	イタリア Italy	19,096	16,209	2.9%
8	アメリカ United States	16,769	13,803	2.5%
9	中華民国 Taiwan, ROC	10,975	12,041	2.2%
10	ベルギー Belgium	109	8,597	1.5%
	その他 Others	37,975	25,799	4.6%
	合計 Total	591,159	557,426	100.0%

統計分析表

by Origin

US\$1,000

2024年1~12月
2023年1~12月
Change(%)
-28.1%
34.6%
203.0%
42.2%
-6.5%
-38.2%
-15.1%
-17.7%
9.7%
7787.2%
-32.1%
-5.7%

**2024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	2023年 1～12月 輸出額	2023年1～12月 輸出台数	2024年1～12月		2024年1～12月 輸出台数	2024年1～12月 2023年1～12月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸 China	89,079	666	86,590	54.8%	699	-2.8%
2	ベトナム Vietnam	4,225	328	8,519	5.4%	391	101.6%
3	インド India	6,194	236	7,024	4.4%	306	13.4%
4	アメリカ United States	9,937	814	6,390	4.0%	473	-35.7%
5	トルコ Turkiye	7,294	172	5,552	3.5%	114	-23.9%
6	日本 Japan	2,625	930	5,393	3.4%	906	105.4%
7	香港 Hong Kong	1,833	56	3,297	2.1%	45	79.9%
8	韓国 Korea	2,449	38	3,248	2.1%	46	32.6%
9	メキシコ Mexico	3,541	91	3,219	2.0%	79	-9.1%
10	ロシア Russia	10,923	176	2,976	1.9%	48	-72.8%
	その他 Others	29,002	801	25,878	16.4%	831	-10.8%
	合計 Total	167,102	4,308	158,086	100.0%	3,938	-5.4%

2024年1月~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	2023年 1~12月 輸出額	2023年1~12月 輸出台数	2024年1~12月		2024年1~12月 輸出台数	2024年1~12月 2023年1~12月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸 China	175,994	1,403	151,471	23.0%	1,130	-13.9%
2	トルコ Turkiye	159,212	1,879	98,793	15.0%	1,154	-37.9%
3	アメリカ United States	112,894	1,372	87,208	13.2%	960	-22.8%
4	インド India	40,359	556	45,279	6.9%	613	12.2%
5	韓国 Korea	17,578	103	28,896	4.4%	166	64.4%
6	ドイツ Germany	44,163	384	27,525	4.2%	221	-37.7%
7	オランダ Netherlands	52,848	790	26,233	4.0%	442	-50.4%
8	イタリア Italy	36,152	348	19,565	3.0%	206	-45.9%
9	ベトナム Vietnam	12,202	138	19,118	2.9%	224	56.7%
10	日本 Japan	30,647	617	16,477	2.5%	321	-46.2%
	その他 Others	189,689	2,040	137,643	20.9%	1,421	-27.4%
	合計 Total	871,738	9,630	658,208	100.0%	6,858	-24.5%

**2024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	2023年 1～12月 輸出額	2023年1～12月 輸出台数	2024年1～12月		2024年1～12月 輸出台数	2024年1～12月 2023年1～12月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸 China	207,044	2,663	168,428	31.6%	2,908	-18.7%
2	アメリカ United States	94,030	2,660	81,062	15.2%	2,324	-13.8%
3	トルコ Turkiye	77,290	1,119	61,037	11.4%	872	-21.0%
4	インド India	22,271	314	25,226	4.7%	295	13.3%
5	イギリス United Kingdom	15,275	587	16,684	3.1%	565	9.2%
6	オランダ Netherlands	15,273	650	15,942	3.0%	439	4.4%
7	タイ Thailand	16,508	888	13,252	2.5%	701	-19.7%
8	ベトナム Vietnam	11,784	348	10,937	2.0%	333	-7.2%
9	イタリア Italy	17,348	251	10,210	1.9%	195	-41.1%
10	フランス France	7,107	95	8,776	1.6%	500	23.5%
	その他 Others	167,618	3,441	122,073	22.9%	2,633	-27.2%
	合計 Total	651,548	13,016	533,627	100.0%	11,765	-18.1%

2024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	2023年 1～12月 輸出額	2023年1～12月 輸出台数	2024年1～12月		2024年1～12月 輸出台数	2024年1～12月 2023年1～12月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸 China	40,027	498	36,143	23.0%	525	-9.7%
2	アメリカ United States	36,882	9,202	33,755	21.5%	9,245	-8.5%
3	タイ Thailand	3,133	756	14,696	9.4%	559	369.1%
4	インド India	10,055	825	9,721	6.2%	959	-3.3%
5	ベトナム Vietnam	5,920	400	6,480	4.1%	440	9.5%
6	オランダ Netherlands	4,804	242	5,857	3.7%	152	21.9%
7	トルコ Turkiye	9,376	523	5,844	3.7%	218	-37.7%
8	カナダ Canada	4,767	425	5,160	3.3%	352	8.2%
9	イギリス United Kingdom	4,360	330	4,221	2.7%	362	-3.2%
10	イタリア Italy	4,232	521	3,560	2.3%	388	-15.9%
	その他 Others	36,858	7,118	31,641	20.1%	7,429	-14.2%
	合計 Total	160,414	20,840	157,078	100.0%	20,629	-2.1%

2024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	2023年 1～12月 輸出額	2023年1～12月 輸出台数	2024年1～12月		2024年1～12月 輸出台数	2024年1～12月 2023年1～12月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸 China	90,227	8,135	98,596	45.9%	6,129	9.3%
2	アメリカ United States	27,501	45,584	25,114	11.7%	40,528	-8.7%
3	インド India	8,377	250	9,313	4.3%	250	11.2%
4	トルコ Turkiye	7,816	997	8,895	4.1%	630	13.8%
5	ベトナム Vietnam	3,227	280	8,224	3.8%	737	154.8%
6	タイ Thailand	4,775	948	7,090	3.3%	605	48.5%
7	日本 Japan	9,581	12,825	6,812	3.2%	13,848	-28.9%
8	ドイツ Germany	6,546	199	6,129	2.9%	293	-6.4%
9	スイス Switzerland	7,608	37	5,099	2.4%	29	-33.0%
10	韓国 Korea	5,991	158	4,781	2.2%	225	-20.2%
	その他 Others	45,397	12,378	34,577	16.1%	15,205	-23.8%
	合計 Total	217,046	81,791	214,630	100.0%	78,479	-1.1%

2024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	2023年 1～12月 輸出額	2023年1～12月 輸出台数	2024年1～12月		2024年1～12月 輸出台数	2024年1～12月 2023年1～12月 Change(%)
				輸出額	%		
1	アメリカ United States	39,884	22,309	37,364	33.1%	17,545	-6.3%
2	中国大陸 China	13,707	686	6,952	6.2%	701	-49.3%
3	インド India	4,391	235	6,549	5.8%	251	49.1%
4	ドイツ Germany	6,794	5,753	5,952	5.3%	5,412	-12.4%
5	オーストラリア Australia	6,150	2,942	5,719	5.1%	3,383	-7.0%
6	日本 Japan	3,904	2,443	4,921	4.4%	1,854	26.1%
7	オランダ Netherlands	4,042	1,268	3,404	3.0%	1,251	-15.8%
8	イタリア Italy	2,807	1,685	3,194	2.8%	1,082	13.8%
9	韓国 Korea	4,591	1,088	2,865	2.5%	629	-37.6%
10	タイ Thailand	3,668	634	2,773	2.5%	731	-24.4%
	その他 Others	46,055	17,426	33,172	29.4%	17,971	-28.0%
	合計 Total	135,993	56,469	112,865	100.0%	50,810	-17.0%

2024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	2023年 1～12月 輸出額	2023年1～12月 輸出台数	2024年1～12月		2024年1～12月 輸出台数	2024年1～12月 2023年1～12月 Change(%)
				輸出額	%		
1	アメリカ United States	49,576	2,077	60,832	19.6%	2,315	22.7%
2	中国大陸 China	75,216	1,298	57,677	18.6%	3,797	-23.3%
3	インド India	21,296	654	33,064	10.7%	926	55.3%
4	ベトナム Vietnam	24,322	885	29,243	9.4%	620	20.2%
5	タイ Thailand	13,300	935	22,942	7.4%	257	72.5%
6	メキシコ Mexico	14,182	180	15,864	5.1%	129	11.9%
7	インドネシア Indonesia	15,079	203	11,255	3.6%	201	-25.4%
8	マレーシア Malaysia	10,590	660	8,482	2.7%	399	-19.9%
9	日本 Japan	9,942	284	8,440	2.7%	231	-15.1%
10	トルコ Turkiye	14,820	238	6,706	2.2%	134	-54.8%
	その他 Others	68,699	2,497	55,194	17.8%	2,177	-19.7%
	合計 Total	317,022	9,911	309,699	100.0%	11,186	-2.3%

2024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	2023年 1～12月 輸出額	2023年1～12月 輸出台数	2024年1～12月		2024年1～12月 輸出台数	2024年1～12月 2023年1～12月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸 China	17,358	1,262	16,184	22.0%	1,364	-6.8%
2	インド India	7,757	578	9,684	13.1%	478	24.8%
3	アメリカ United States	7,107	149	9,580	13.0%	114	34.8%
4	ベトナム Vietnam	6,438	520	4,956	6.7%	499	-23.0%
5	タイ Thailand	4,845	256	3,728	5.1%	251	-23.1%
6	メキシコ Mexico	1,264	12	3,530	4.8%	41	179.3%
7	トルコ Turkiye	9,917	193	3,256	4.4%	86	-67.2%
8	インドネシア Indonesia	2,128	118	3,111	4.2%	88	46.2%
9	日本 Japan	2,573	33	2,406	3.3%	27	-6.5%
10	ドイツ Germany	980	21	1,999	2.7%	24	104.0%
	その他 Others	20,613	664	15,264	20.7%	733	-25.9%
	合計 Total	80,980	3,806	73,698	100.0%	3,705	-9.0%

2024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	2023年 1～12月 輸出額	2023年1～12月 輸出台数	2024年1～12月		2024年1～12月 輸出台数	2024年1～12月 2023年1～12月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸 China	708,658	16,611	622,045	28.0%	17,253	-12.2%
2	アメリカ United States	377,815	84,167	341,308	15.4%	73,504	-9.7%
3	トルコ Turkiye	289,783	5,514	192,286	8.7%	3,405	-33.6%
4	インド India	120,703	3,648	145,864	6.6%	4,078	20.8%
5	ベトナム Vietnam	71,363	3,024	89,568	4.0%	3,413	25.5%
6	タイ Thailand	67,473	4,706	79,517	3.6%	3,321	17.9%
7	オランダ Netherlands	84,342	3,324	58,135	2.6%	2,473	-31.1%
8	ドイツ Germany	78,256	6,881	57,243	2.6%	6,337	-26.9%
9	日本 Japan	66,553	17,660	52,267	2.4%	17,679	-21.5%
10	韓国 Korea	40,100	1,930	48,665	2.2%	1,386	21.4%
	その他 Others	696,800	52,306	530,997	23.9%	54,521	-23.8%
	合計 Total	2,601,846	199,771	2,217,895	100.0%	187,370	-14.8%

2024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	2023年 1～12月 輸出額	2023年1～12月 輸出台数	2024年1～12月		2024年1～12月 輸出台数	2024年1～12月 2023年1～12月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸 China	2,094	52	8,159	29.7%	84	289.6%
2	アメリカ United States	2,520	89	3,014	11.0%	96	19.6%
3	インド India	2,604	120	2,774	10.1%	154	6.5%
4	トルコ Turkiye	3,543	121	2,642	9.6%	72	-25.4%
5	ベトナム Vietnam	1,234	39	1,336	4.9%	50	8.3%
6	メキシコ Mexico	1,102	40	1,281	4.7%	41	16.2%
7	ドイツ Germany	1,556	58	1,260	4.6%	42	-19.0%
8	ロシア Russia	3,624	73	1,005	3.7%	19	-72.3%
9	タイ Thailand	763	31	600	2.2%	26	-21.4%
10	インドネシア Indonesia	652	29	573	2.1%	18	-12.1%
	その他 Others	5,122	192	4,824	17.6%	173	-5.8%
	合計 Total	24,814	844	27,468	100.0%	775	10.7%