

2023 年 1~4 月台湾工作機械産業の現況

1~4 月の輸出は前年同期比 11.9%のマイナス、輸入は 37.0%のマイナス

文/財団法人工作機械発展基金会

2023 年 4 月の台湾工作機械輸出は 2.35 億米ドルで、前年同期比 7.8%の減少で、前月の輸出と比較すると、0.51 億米ドルの伸びである。4 月の台湾工作機械輸入は 0.47 億米ドルで、前年同期比 38.6%の減少で、前月の輸入と比較すると、0.24 億米ドルの減少で、前月比 33.8%減少した。

現在、依然として世界景気停滞の影響を受け、輸出はやや低調である。当会の統計では、2023 年 1 月の工作機械輸出は 2.37 億米ドル、前年同期比 6.7%の増加だが、2 月は昨年後半の受注減少の影響を受け、輸出は大きく 26.9%減少した。3 月の輸出額は 1 億 8,400 万米ドルで、前年同期比 19.6%減少した。4 月の輸出額は 2 億 3,500 万米ドルで、前年同期比 7.8%減少した。このうち中国大陸向け輸出比率は、一昨年通年の 32.2%から昨年は 26.5%に下降し、2023 年 1 月~4 月の合計比率は更に 23.2%にまで下降、輸出金額は 1.91 億米ドル、前年同期比 17.9 減少した。アメリカ向け輸出比率は一昨年通年の 11.6%の伸びから昨年は 14.7%に、2023 年 1 月~4 月の合計比率は更に 16.0%にまで伸び、輸出金額は 1.32 億米ドルで、前年同期比 2.3%の減少である。

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、2023 年 1~4 月の台湾工作機械総輸出額は 8 億 2,372 万米ドルに達し、前年同期比 11.9%の減少となり、

このうち切削工作機械は 7 億 431 米ドルで、前年同期比 10.3%の減少となった。また成形工作機械の輸出額は 1 億 1,941 万米ドルで、前年同期比 20.6%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 0.6%の減少、複合工作機械は 11.6%の減少、旋盤類は 1.2%の減少、ドリル、ボーリング、切削、タッピングマシン類等は 31.7%の減少、研磨機類は 19.1%の減少であった。平削り、のこぎり、引き伸ばし、歯車機械類は 1.6%の減少であった。成形工作機械の部分では、プレス、パンチングチャー機械類は、前年比 20.3%の減少、その他の成形工作機械は 18.5%の減少となった。2023 年 1~4 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、2023 年 1~4 月では中国大陸が第 1 位にランクされ、輸出額は 1 億 9,142 万米ドルで、総輸出の 23.2%を占め、前年同期比 17.9%の減少であった。

アメリカが第 2 位に位置し、金額は 1 億 3,176 万米ドルで、輸出の 16.0%を占め、前年同期比 2.3%の減少であった。トルコが第 3 位に位置し、金額は 8,236 万米ドルで、10.0%を占め、前年同期比 6.6%の伸びであった。オランダが第 4 位に位置し、金額は 3,556 万米ドルで、4.3%を占め、前年同期比 4.5%の伸びであった。インドが第 5 位に位置し、金額は 3,509 万米ドルで、4.3%を占め、前年同期比 6.5%の伸びであった。

残りは順に、イタリアが 3.4%を占め、22.7%の減少であった。日本が 3.2%を占め、4.5%の伸びであった。ベトナムが 3.0%を占め、24.4%の減少であった。タイが 2.8%を占め、24.1%の減少。ドイツ

が 2.7%を占め、16.0%の減少。ロシアが 2.2%を占め、34.0%の減少であった。メキシコが 2.0%を占め、6.6%の伸び。マレーシアが 2.1%を占め、38.4%の減少。ベルギーが 1.8%を占め、54.6%の伸び。イギリスが 1.7%を占め、18.1%の減少。ブラジルが 1.8%を占め、6.5%の伸び。オーストラリアが 1.2%を占め、23.1%の減少。インドネシアが 1.1%を占め、7.4%の減少。スイスが 1.1%を占め、24.8%の伸び。韓国が 0.9%を占め、54.4%の減少。などとなっている。2023 年 1~4 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、2023 年 1 月~3 月の台湾工作機械輸入額は 2 億 1,748 万米ドルに達し、前年同期比 37.0%の減少であった。このうち切削工作機械の輸入額は 1 億 7,844 万米ドルで、前年同期比 42.0%の減少であった。成形工作機械の輸入額は 3,904 万米ドルで、前年同期比 4.2%の伸びであった。

(1) 工作機械の製品別輸入状況

2023年1月～4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 32.4%の減少で、複合工作機械が 43.7%の減少、旋盤類が 59.0%の減少、ドリル、ボーリング、切削、タッピングマシン類等は 64.2%の減少、研磨機類は 34.4%の減少などであった。成形工作機械の輸入額は、プレス、パンチングシャー機械類に属するものが前年比 6.1%の伸び、その他の成形工作機械類が 10.6%の減少であった。2023年1月～4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

2023年1月～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1億2,066万米ドルに達し、55.5%を占め、前年同期比 32.4%の減少であった。中国大陸が第2位で輸入額は2,377万米ドル、10.9%を占め、前年同期比 55.0%の減少であった。ドイツが第3位にランクされ輸入額は1,622万米ドル、7.5%を占め、前年同期比 6.9%の減少であった。タイが第4位にランクされ輸入額は985万米ドル、4.5%を占め、前年同期比 33.7%の減少であった。韓国が第5位にランクされ輸入額は875万米ドル、4.0%を占め、前年同期比 6.9%の減少であった。その他は順に、スイスが3.3%を占め、54.1%の減少。フランスが3.1%を占め、アメリカが2.9%を占め、21.0%の減少。イタリアが2.6%を占め、67.9%の減少。中華民国が1.7%を占め、19.6%の伸びであった。2023年1月～4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. 2023 年台湾工作機械の生産と販売の展望

2022 年を振り返ると、世界の政治、経済情勢の変化が目まぐるしく、年前半の需要は力強いものがあったが、年後半は明らかに需要が落ち込んだ。ロシア・ウクライナ戦争の影響を受け、世界のエネルギーと原材料の変動が急速で、アメリカはインフレ抑制のため急テンポかつ大幅な利上げ策を取り、これによって世界経済の発展に影響を与えた。

最近、世界のエネルギー価格が既に下降してきているとはいえ、欧米各国のインフレ現象は相変わらず存在し、ロシア・ウクライナ戦争は依然継続進行中であり、地政学的政治による紛争と競争が続いて、世界経済の発展に多くの不確定要素を増している。

国際通貨基金（IMF）は 4 月 11 日に、今年と来年、両年の世界経済の成長見通しを発表し、2023 年の世界の実質国内総生産額（GDP）を 2.8%、2024 年は 3.0%と予測したが、主な原因は金利上昇が経済活動を減速させるというものである。世界のその他の主要国の 2023 年の GDP 予想は、アメリカ 1.6%、ドイツ 0.1%、日本 1.3%、中国大陸 5.2%である。中国、アメリカは、台湾の工作機械輸出の上位 2 位までを占める主要市場で、GDP 成長予想は依然力強いものがあり、加えてアメリカは米中間に経済上の競争があると絶えず強調するものの互いに切り離すことはせず、中国大陸も新エネルギー自動車の勢いのある発展のお陰で、目下、世界最大の自動車生産・輸出国にもなっている。工作機械は自動車の主要生産設備の一つで、台湾の工作機械は優れたコストパフォーマンスという優位性を備えており、今後続く世界経済の発展が引き続き台湾の工作機械設備の輸出パフォーマンスに有利に働くものと予想される。

2023 年は重要かつ課題の多い一年で、世界は依然として多く

の不確定要素と紛争の火種を有している。台湾の工作機械は、台北国際工作機械展(TIMTOS)と中国国際工作機械展示会(CIMT)で相次いで積極的な受注活動を展開しており、台湾の工作機械の年後半の輸出に少なからぬプラスになるものと予想される。台湾の工作機械輸出は世界ランキング第5位で、その高いコストパフォーマンスと内包する優れたサービスにより、世界でなお強い競争力を備えている。2023年は、電気自動車、風力等エネルギー転換型需要のおかげで、台湾の工作機械設備の輸出には引き続き有利であると展望される。

表1 2023年1~4月台湾工作機械輸出統計分析表

Table(1) Exports of Taiwan Machine Tools in 2023(Jan~April)by Pro

金額単位(U)

コード Code	製品名 Products	2022年 1~4月	2023年 1~4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.	44,584	44,323
8457	マシニングセンタ Machining Centers	330,661	292,274
8458	旋盤類 Lathes	203,681	201,140
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	72,145	49,304
8460	研磨機類 Grinding Machines	83,118	67,219
8461	平削り、ソーイング、伸線、ギア機械類 Shaping, Sawing, Gearing M/C	50,863	50,054
	切削工作機械小計 Metal Cutting Machine Tools	785,052	704,314
8462	プレス、パンチングシャ類 Presses & Shearing Machines	117,625	93,788
8463	その他の成型工作機械類 Other Metal Forming MT	32,786	25,622
	成型工作機械小計 Metal Forming MT	150,411	119,410
	工作機械合計 Machine Tools	935,463	823,724

ducts

nit) : US\$1,000

2023年1~4月
2022年1~4月
Change(%)
-0.6%
-11.6%
-1.2%
-31.7%
-19.1%
-1.6%
-10.3%
-20.3%
-21.9%
-20.6%
-11.9%

表2 2023年1~4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 2023(Jan~April) by Destination

金額単位(Unit) : US\$1,000

順位 Rank	輸出先国/地区 Country	2022年 1~4月	2023年1~4月		2023年1~4月 2022年1~4月 Change(%)
			出口額 Value	%	
1	中国大陸China	233,077	191,421	23.2%	-17.9%
2	アメリカUnited States	134,809	131,768	16.0%	-2.3%
3	トルコTurkey	77,283	82,364	10.0%	6.6%
4	オランダNetherlands	34,029	35,568	4.3%	4.5%
5	インドIndia	32,939	35,091	4.3%	6.5%
6	イタリアItaly	36,674	28,363	3.4%	-22.7%
7	日本Japan	25,309	26,458	3.2%	4.5%
8	ベトナムVietnam	33,097	25,018	3.0%	-24.4%
9	タイThailand	30,073	22,813	2.8%	-24.1%
10	ドイツGermany	26,774	22,489	2.7%	-16.0%
11	ロシアRussia	27,246	17,985	2.2%	-34.0%
12	マレーシアMalaysia	27,769	16,795	2.0%	-39.5%
13	メキシコMexico	17,728	16,566	2.0%	-6.6%
14	ベルギーBelgium	9,601	14,842	1.8%	54.6%
15	イギリスUnited Kingdom	16,856	13,807	1.7%	-18.1%
16	ブラジルBrazil	10,390	11,067	1.3%	6.5%
17	オーストラリアAustralia	12,972	9,976	1.2%	-23.1%
18	インドネシア Indonesia	9,972	9,238	1.1%	-7.4%
19	スイスSwitzerland	7,084	8,839	1.1%	24.8%
20	韓国Korea	16,838	7,677	0.9%	-54.4%
21	ポーランドPoland	8,735	7,145	0.9%	-18.2%
22	フランスFrance	8,588	6,892	0.8%	-19.7%
23	カナダCanada	8,263	6,387	0.8%	-22.7%
24	スペインSpain	8,458	6,064	0.7%	-28.3%
25	ブルガリアBulgaria	1,336	4,918	0.6%	268.1%
26	アラブ首長国連邦UAE	915	4,615	0.6%	404.4%
27	南アフリカSouth Africa	4,987	4,342	0.5%	-12.9%
28	チェコCzech Republic	3,683	4,242	0.5%	15.2%
29	フィリピンPhilippines	6,686	4,233	0.5%	-36.7%
30	シンガポールSingapore	7,615	3,501	0.4%	-54.0%
	その他 Others	55,677	43,240	5.2%	-22.3%
	合計 Total	935,463	823,724	100.0%	-11.9%

表3 2023年1~4月台湾工作機械輸入統計分析表

Table(3) Taiwan Imports of Machine Tools in 2023(Jan~April) by I

金額単位(

コード Code	製品名 Products	2022年 1~4月	2023年 1~4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.	151,273	102,191
8457	マシニングセンタ Machining Centers	41,958	23,603
8458	旋盤類 Lathes	51,531	21,125
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	18,490	6,620
8460	研磨機類 Grinding Machines	23,347	15,314
8461	平削り、ソーイング、伸線、ギア機械類 Shaping, Sawing, Gearing M/C	20,988	9,595
	切削工作機械小計 Metal Cutting Machine Tools	307,587	178,448
8462	プレス、パンチングシャ類 Presses & Shearing Machines	33,167	35,204
8463	その他の成型工作機械類 Other Metal Forming MT	4,294	3,837
	成型工作機械小計 Metal Forming MT	37,461	39,041
	工作機械合計 Machine Tools	345,048	217,489

表

Products

(Unit) : US\$1,000

2023年1~4月
2022年1~4月
Change(%)
-32.4%
-43.7%
-59.0%
-64.2%
-34.4%
-54.3%
-42.0%
6.1%
-10.6%
4.2%
-37.0%

表4 2023年1~4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 2023 (Jan~April) by Origin

金額単位(Unit) : US\$1,000

順位 Rank	輸入先国/地区 Country	2022年 1~4月	2023年1~4月		2023年1~4月 2022年1~4月 Change(%)
			進口額 Value	%	
1	日本Japan	178,504	120,660	55.5%	-32.4%
2	中国大陸China	52,862	23,773	10.9%	-55.0%
3	ドイツGermany	17,426	16,226	7.5%	-6.9%
4	タイThailand	14,856	9,851	4.5%	-33.7%
5	韓国Korea	20,652	8,753	4.0%	-57.6%
6	スイスSwitzerland	15,841	7,274	3.3%	-54.1%
7	フランスFrance	52	6,835	3.1%	0.0%
8	アメリカUnited States	8,040	6,348	2.9%	-21.0%
9	イタリアItaly	17,829	5,728	2.6%	-67.9%
10	中華民國Taiwan,ROC	3,012	3,603	1.7%	19.6%
	その他 Others	15,974	8,438	3.9%	-47.2%
	合計 Total	345,048	217,489	100.0%	-37.0%

2023年1月~4月(8456_放電加工、レーザー加工等非従来型工作機械)
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	2022年 1~4月 輸出額	2022年1~4月 輸出台数	2023年1~4月		2023年1~4月 輸出台数	2023年1~4月 2022年1~4月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸China	19,893	217	22,555	50.9%	243	13.4%
2	ロシアRussia	767	21	4,051	9.1%	59	0.0%
3	アメリカUnited States	2,282	208	2,720	6.1%	455	19.2%
4	インドIndia	1,744	76	2,059	4.6%	83	18.1%
5	ベトナムVietnam	792	43	1,574	3.6%	36	98.7%
6	スイスSwitzerland	356	22	1,155	2.6%	24	224.4%
7	タイThailand	819	42	1,067	2.4%	44	30.3%
8	トルコTurkey	887	12	1,023	2.3%	15	15.3%
9	日本Japan	1,902	441	853	1.9%	336	-55.2%
10	スペインSpain	564	12	842	1.9%	16	49.3%
	その他Others	14,578	1,555	6,424	14.5%	266	-55.9%
	合計 Total	44,584	2,649	44,323	100.0%	1,577	-0.6%

2023年1月~4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	2022年 1~4月 輸出額	2022年1~4月 輸出台数	2023年1~4月		2023年1~4月 輸出台数	2023年1~4月 2022年1~4月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸 China	58,569	462	47,868	16.4%	385	-18.3%
2	トルコTurkey	33,513	559	47,183	16.1%	583	40.8%
3	アメリカUnited States	48,085	658	41,247	14.1%	493	-14.2%
4	オランダNetherlands	21,929	336	25,522	8.7%	392	16.4%
5	イタリアItaly	18,516	179	13,734	4.7%	143	-25.8%
6	インドIndia	11,507	168	13,447	4.6%	190	16.9%
7	日本Japan	12,537	205	11,580	4.0%	233	-7.6%
8	ドイツGermany	13,908	148	11,255	3.9%	101	-19.1%
9	ベルギーBelgium	3,623	49	7,015	2.4%	85	93.6%
10	マレーシアMalaysia	17,170	386	6,572	2.2%	59	-61.7%
	その他Others	91,304	1,042	66,851	22.9%	718	-26.8%
	合計 Total	330,661	4,192	292,274	100.0%	3,382	-11.6%

2023年1月~4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	2022年 1~4月 輸出額	2022年1~4月 輸出台数	2023年1~4月		2023年1~4月 輸出台数	2023年1~4月 2022年1~4月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸China	53,050	1,524	47,482	23.6%	850	-10.5%
2	アメリカUnited States	29,495	938	33,014	16.4%	874	11.9%
3	トルコTurkey	18,892	351	20,127	10.0%	319	6.5%
4	メキシコMexico	3,599	47	7,353	3.7%	42	104.3%
5	インドIndia	5,145	40	6,950	3.5%	73	35.1%
6	タイThailand	3,762	305	6,689	3.3%	366	77.8%
7	ベルギーBelgium	3,964	54	6,592	3.3%	86	66.3%
8	イタリアItaly	9,436	147	6,237	3.1%	82	-33.9%
9	イギリスUnited Kingdom	6,583	274	5,082	2.5%	198	-22.8%
10	オランダNetherlands	5,994	139	5,009	2.5%	417	-16.4%
	その他Others	63,761	1,816	56,605	28.1%	1,180	-11.2%
	合計 Total	203,681	5,635	201,140	100.0%	4,487	-1.2%

2023年1月~4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	2022年 1~4月 輸出額	2022年1~4月 輸出台数	2023年1~4月		2023年1~4月 輸出台数	2023年1~4月 2022年1~4月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸China	22,003	277	13,527	27.4%	133	-38.5%
2	アメリカUnited States	11,689	4,500	11,464	23.3%	2,547	-1.9%
3	インドIndia	2,509	233	2,355	4.8%	313	-6.1%
4	ベトナムVietnam	6,145	221	2,083	4.2%	122	-66.1%
5	トルコTurkey	3,730	249	1,881	3.8%	191	-49.6%
6	デンマークDenmark	140	28	1,513	3.1%	86	980.7%
7	イギリスUnited Kingdom	1,710	167	1,425	2.9%	153	-16.7%
8	イタリアItaly	2,377	265	1,323	2.7%	272	-44.3%
9	オランダNetherlands	1,228	75	1,258	2.6%	47	2.4%
10	スペインSpain	1,399	37	1,236	2.5%	39	-11.7%
	その他Others	19,215	2,965	11,239	22.8%	2,999	-41.5%
	合計 Total	72,145	9,017	49,304	100.0%	6,902	-31.7%

2023年1月~4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	2022年 1~4月 輸出額	2022年1~4月 輸出台数	2023年1~4月		2023年1~4月 輸出台数	2023年1~4月 2022年1~4月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸China	36,566	2,607	27,756	41.3%	3,173	-24.1%
2	アメリカUnited States	8,481	28,733	8,479	12.6%	15,579	0.0%
3	日本Japan	3,078	8,227	4,557	6.8%	4,839	48.1%
4	スイスSwitzerland	2,315	41	2,688	4.0%	13	16.1%
5	トルコTurkey	6,722	154	2,547	3.8%	282	-62.1%
6	ロシアRussia	2,087	64	2,484	3.7%	204	19.0%
7	ドイツGermany	2,847	425	1,930	2.9%	83	-32.2%
8	マレーシアMalaysia	804	100	1,674	2.5%	69	108.2%
9	インドIndia	1,950	183	1,659	2.5%	52	-14.9%
10	韓国Korea	3,757	244	1,268	1.9%	35	-66.2%
	その他Others	14,511	12,189	12,177	18.1%	4,039	-16.1%
	合計 Total	83,118	52,967	67,219	100.0%	28,368	-19.1%

2023年1月~4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	2022年 1~4月 輸出額	2022年1~4月 輸出台数	2023年1~4月		2023年1~4月 輸出台数	2023年1~4月 2022年1~4月 Change(%)
				輸出額	%		
1	アメリカUnited States	14,077	10,085	14,504	29.0%	9,516	3.0%
2	中国大陸China	3,616	192	6,376	12.7%	287	76.3%
3	ドイツGermany	2,542	3,675	2,938	5.9%	1,693	15.6%
4	オーストラリアAustralia	2,575	1,245	1,980	4.0%	730	-23.1%
5	日本Japan	2,177	539	1,930	3.9%	834	-11.3%
6	インドIndia	1,145	199	1,926	3.8%	82	68.2%
7	マレーシアMalaysia	846	103	1,641	3.3%	128	94.0%
8	ロシアRussia	1,065	316	1,586	3.2%	600	48.9%
9	タイThailand	1,634	168	1,448	2.9%	141	-11.4%
10	韓国Korea	2,204	496	1,411	2.8%	256	-36.0%
	その他Others	18,982	10,824	14,314	28.6%	5,372	-24.6%
	合計 Total	50,863	27,842	50,054	100.0%	19,639	-1.6%

2023年1月~4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	2022年 1~4月 輸出額	2022年1~4月 輸出台数	2023年1~4月		2023年1~4月 輸出台数	2023年1~4月 2022年1~4月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸China	33,876	630	19,853	21.2%	320	-41.4%
2	アメリカUnited States	19,047	1,034	18,035	19.2%	2,312	-5.3%
3	ベトナムVietnam	7,489	422	8,574	9.1%	448	14.5%
4	トルコTurkey	6,967	79	5,009	5.3%	73	-28.1%
5	インドIndia	4,750	536	4,715	5.0%	224	-0.7%
6	メキシコMexico	5,742	65	4,676	5.0%	68	-18.6%
7	タイThailand	9,307	251	3,115	3.3%	737	-66.5%
8	日本Japan	2,774	55	3,034	3.2%	106	9.4%
9	イタリアItaly	2,622	44	2,853	3.0%	21	8.8%
10	マレーシアMalaysia	2,662	477	2,700	2.9%	360	1.4%
	その他Others	22,389	2,077	21,224	22.6%	757	-5.2%
	合計 Total	117,625	5,670	93,788	100.0%	5,426	-20.3%

2023年1月~4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	2022年 1~4月 輸出額	2022年1~4月 輸出台数	2023年1~4月		2023年1~4月 輸出台数	2023年1~4月 2022年1~4月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸China	5,498	427	6,001	23.4%	424	9.1%
2	トルコTurkey	3,303	116	3,204	12.5%	41	-3.0%
3	ベトナムVietnam	3,447	87	2,545	9.9%	131	-26.2%
4	タイThailand	2,189	49	2,489	9.7%	72	13.7%
5	アメリカUnited States	1,649	47	2,302	9.0%	54	39.6%
6	インドIndia	4,186	123	1,976	7.7%	190	-52.8%
7	イタリアItaly	662	4	1,393	5.4%	11	110.4%
8	日本Japan	143	6	1,151	4.5%	5	704.9%
9	ウズベキスタンUzbekistan	-	-	582	2.3%	26	0.0%
10	インドネシアIndonesia	1,044	65	530	2.1%	220	-49.2%
	その他Others	10,665	384	3,449	13.5%	196	-67.7%
	合計 Total	32,786	1,308	25,622	100.0%	1,370	-21.9%

2023年1月~4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	2022年 1~4月 輸出額	2022年1~4月 輸出台数	2023年1~4月		2023年1~4月 輸出台数	2023年1~4月 2022年1~4月 Change(%)
				輸出額	%		
1	中国大陸China	233,077	6,336	191,421	23.2%	5,815	-17.9%
2	アメリカUnited States	134,809	46,203	131,768	16.0%	31,830	-2.3%
3	トルコTurkey	77,283	1,581	82,364	10.0%	1,754	6.6%
4	オランダNetherlands	34,029	5,722	35,568	4.3%	1,222	4.5%
5	インドIndia	32,939	1,558	35,091	4.3%	1,207	6.5%
6	イタリアItaly	36,674	1,237	28,363	3.4%	1,064	-22.7%
7	日本Japan	25,309	9,694	26,458	3.2%	6,540	4.5%
8	ベトナムVietnam	33,097	1,147	25,018	3.0%	1,046	-24.4%
9	タイThailand	30,073	1,513	22,813	2.8%	2,138	-24.1%
10	ドイツGermany	26,774	4,712	22,489	2.7%	2,026	-16.0%
	その他Others	271,402	29,577	222,375	27.0%	16,509	-18.1%
	合計 Total	935,466	109,280	823,728	100.0%	71,151	-11.9%

2023年1月~4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	2022年 1~4月 輸出額	2022年1~4月 輸出台数	2023年1~4月		2023年1~4月 輸出台数	2023年1~4月 2022年1~4月 Change(%)
				輸出額	%		
1	ロシアRussia	507	9	1,003	14.6%	22	97.8%
2	アメリカUnited States	522	30	920	13.4%	33	76.2%
3	インドIndia	709	34	794	11.6%	40	12.0%
4	トルコTurkey	765	41	761	11.1%	40	-0.5%
5	ドイツGermany	1,298	53	537	7.8%	26	-58.6%
6	中国大陸China	357	10	345	5.0%	7	-3.4%
7	タイThailand	252	6	273	4.0%	11	8.3%
8	インドネシアIndonesia	82	2	255	3.7%	11	211.0%
9	メキシコMexico	682	15	238	3.5%	16	-65.1%
10	ベトナムVietnam	425	24	236	3.4%	8	-44.5%
	その他Others	2,525	83	1,495	21.8%	57	-40.8%
	合計 Total	8,124	307	6,857	100.0%	271	-15.6%