

2023 年 1 月台湾工作機械産業の現況

1 月の輸出は前年同期比 6.7%の伸び、輸入は 48.2%のマイナス

文/財団法人工作機械発展基金会

2023 年 1 月の台湾工作機械輸出は 2.37 億米ドルで、前年同期比 6.7%の伸びで、前月の輸出と比較すると、0.23 億米ドル減少。2022 年を振り返って見ると、一年累計の台湾工作機械輸出額は 30.23 億米ドルに達し、前年同期比 8.6%の伸びである。その中、中国大陸に対しては、昨年一年間の 32.2%から 26.5%に下落し、輸出金額は 8.02 億米ドルで、対米国輸出比率が昨年一年間の 11.6%から 14.7%に伸び、輸出金額は 4.45 億米ドルである。

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。2023 年 1 月の台湾の機械の総輸出額は 22.62 億米ドルで、前年同期比 24.9%の減少である。工作機械は機械設備の輸出上位 10 品目中唯一プラス成長の品目で、輸出金額ランクは第 3 位、わずかの差で検量計測設備 (3.07 億米ドル) と電子設備 (2.99 億米ドル) に次いでいる。

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、2023 年 1 月の台湾工作機械総輸出額は 2 億 3,709 万米ドルに達し、前年同期比 6.7%の伸びとなり、このうち切削工作機械は 2 億 503 万米ドルで、前年同期比 9.4%の伸びとなった。また成形工作機械の輸出額は 3 億 2,064 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 35.4%の伸び、複合工作機械は 3.3%の減少、旋盤類は 26.0%の伸び、ドリル、ボーリング、切削、タッピングマシン類等は 2.0%の伸び、研磨機類は 8.1%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 58.3%の伸びであった。成形工作機械の部分では、プレス、パンチングチャージャー機械類は、前年比 18.6%の減少、その他の成形工作機械は 36.9%の伸びとなった。2023 年 1 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 月ではアメリカが第 1 位にランクされ、輸出額は 4,072 万米ドルで、総輸出の 17.2%を占め、前年同期比 61.4%の伸びであった。

中国大陸が第 2 位に位置し、金額は 3,850 万米ドルで、輸出の 16.2%を占め、前年同期比 27.9%の減少であった。トルコが第 3 位に位置し、金額は 2,780 万米ドルで、11.7%を占め、前年同期比 27.1%の伸びであった。インドが第 4 位に位置し、金額は 1,226 万米ドルで、5.2%を占め、前年同期比 73.8%の伸びであった。ロシアが第 5 位に位置し、金額は 974 万米ドルで、4.1%を占め、前年同期比 20.7%の減少であった。

残りは順に、日本が 3.7%を占め、41.1%の伸び。イタリアが 3.4%を占め、15.6%の減少であった。ドイツが 3.2%を占め、11.0%の伸び。オランダが 2.8%を占め、21.6%の減少であった。タイが 2.7%を占め、26.1%の減少。ブラジルが 2.4%を占め、105.9%の伸び。ベトナムが 2.2%を占め、25.2%の減少。メキシコが 2.2%を占め、95.7%の伸び。ベルギーが 2.0%を占め、47.5%

の伸び。イギリスが 1.6%を占め、22.5%の減少。オーストラリアが 1.6%を占め、6.1%の伸び。マレーシアが 1.6%を占め、32.3%の減少。スイスが 1.4%を占め、113.7%の伸び。ポーランドが 1.1%を占め、146.8%の伸び。韓国が 0.9%を占め、53.8%の減少などとなっている。2023 年 1 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 月の台湾工作機械輸入額は 4,328 万米ドルに達し、前年同期比 48.2%の減少であった。このうち切削工作機械の輸入額は 3,065 万米ドルで、前年同期比 58.5%の減少であった。成形工作機械の輸入額は 1,263 万米ドルで、前年同期比 29.2%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 46.0%の減少で、複合工作機械が 41.5%の減少、旋盤類が 86.1%の減少、ドリル、ボーリング、切削、タッピングマシン類等は 73.8%の減少、研磨機類は 66.2%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 35.5%の伸び、その他の成形工作機械類が 46.3%の減少であった。2023 年 1 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月から1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1,758万米ドルに達し、40.6%を占め、前年同期比48.8%の減少であった。中国大陸が第2位で輸入額は598万米ドル、13.8%を占め、前年同期比66.1%の減少であった。フランスが第3位にランクされ輸入額は519万米ドル、12.0%を占め。イタリアが第4位にランクされ輸入額は305万米ドル、7.1%を占め、前年同期比6.2%の伸びであった。スイスが第5位にランクされ輸入額は283万米ドル、6.5%を占め、前年同期比52.9%の減少であった。その他は順に、ドイツが5.5%を占め、52.4%の減少であった。アメリカが4.1%を占め、41.7%の減少。タイが2.8%を占め、66.3%の減少。韓国が2.6%を占め、79.3%の減少。中華民国が1.8%を占め、36.0%の減少であった。2023年1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、経済情勢の変化が急速で、年前半の需要は強かったものの、年後半は明らかに需要が減速した。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ピッチですさまじい金利上昇を採用し、これによって世界経済の発展に影響を与えた。これに加え、新型コロナと米中全面競争が、当面の世界経済の発展に既に明らかな減速をもたらしており、各予測機関が次々に2023年の世界経済の展望を下方修正し、国際通貨基金IMFは更に、2023年に世界は1/3の国々が衰退に直面するだろうと予測する。

現在、アメリカの金利上昇幅が大分緩やかになったものの、短期的に金利上昇の歩みは依然停止することはないであろうから、引き続き世界経済の発展に影響を及ぼすだろう。またアジア各国の対米ドルレートは、大幅な下落後、また急速に値を戻しつつあり、2023年通年のレート変化の統計では、日本円は累計で13.93%の下落、韓国ウォンは6.02%の下落、人民元は8.29%の下落、新台湾ドルも値下がり率は約10.9%で、最近既に新台湾ドルレートの上げ下げが徐々に近隣国家と足並みを揃えるようになってきたとはいえ、過去1年の近隣国とのレート差が既に少なからぬ受注喪失をもたらしており、当面、経済や景気が不振で、各国が積極的に受注を奪い合うという条件の下では、新台湾ドルのレートは、引き続き適切な切り下げの弾力性を維持しなければならない。

2023年は、重要かつ困難を伴う一年であり、世界は引き続き多くの不確定要素と紛争の課題を有している。台湾の工作機械輸出は世界ランク第5位にあり、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って、世界で依然強い競争力を備え、かつ工作機械も地政学的政治の下で、世界の製造業発展の重要な設備となっておる。2023年を展望すると、電気自動車、風力等エネルギー転換型需要の追い風を受けることが、台湾の工作機械設備の輸出に有利に働くであろうから、通年の工作機械輸出金額は再び5%成長する望みがあるものと予想される。

表一 2023年1月台湾工作機械輸出統計分析表

Table(1) Exports of Taiwan MachineTools in 2023 (Jan.)by Product

金額単位(US\$)

コード Code	製品名 Products	2022年 1月	2023年 1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.	7,036	9,526
8457	マシニングセンタ Machining Centers	83,320	80,565
8458	旋盤類 Lathes	48,181	60,707
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	18,006	18,368
8460	研磨機類 Grinding Machines	19,669	18,076
8461	平削り、ソーイング、伸線、ギア機械類 Shaping, Sawing, Gearing M/C	11,236	17,788
	切削工作機械小計 Metal Cutting Machine Tools	187,448	205,030
8462	プレス、パンチングシャ類 Presses & Shearing Machines	28,143	22,914
8463	その他の成型工作機械類 Other Metal Forming MT	6,682	9,150
	成型工作機械小計 Metal Forming MT	34,825	32,064
	工作機械合計 Machine Tools	222,273	237,094

ts

(Unit) : US\$1,000

2023年1月
2022年1月
Change(%)
35.4%
-3.3%
26.0%
2.0%
-8.1%
58.3%
9.4%
-18.6%
36.9%
-7.9%
6.7%

表二 2023年1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.)by Destination

金額単位(Unit)：US\$1,000

順位 Rank	輸出先国/地区 Country	2022年 1月	2023年1月		2023年1月 2022年1月 Change(%)
			輸出額 Value	%	
1	アメリカUnited States	25,234	40,722	17.2%	61.4%
2	中国大陸China	53,391	38,501	16.2%	-27.9%
3	トルコTurkey	21,865	27,800	11.7%	27.1%
4	インドIndia	7,055	12,260	5.2%	73.8%
5	ロシアRussia	12,292	9,744	4.1%	-20.7%
6	日本Japan	6,172	8,711	3.7%	41.1%
7	イタリアItaly	9,561	8,072	3.4%	-15.6%
8	ドイツGermany	6,812	7,559	3.2%	11.0%
9	オランダNetherlands	8,329	6,526	2.8%	-21.6%
10	タイThailand	8,628	6,378	2.7%	-26.1%
11	ブラジルBrazil	2,727	5,614	2.4%	105.9%
12	ベトナムVietnam	6,953	5,199	2.2%	-25.2%
13	メキシコMexico	2,606	5,099	2.2%	95.7%
14	ベルギーBelgium	3,146	4,639	2.0%	47.5%
15	イギリスUnited Kingdom	4,899	3,796	1.6%	-22.5%
16	オーストリアAustria	3,566	3,785	1.6%	6.1%
17	マレーシアMalaysia	5,448	3,688	1.6%	-32.3%
18	スイスSwitzerland	1,569	3,353	1.4%	113.7%
19	ポーランドPoland	1,040	2,567	1.1%	146.8%
20	韓国Korea	4,740	2,189	0.9%	-53.8%
21	スペインSpain	1,398	2,110	0.9%	50.9%
22	エジプトEgypt	507	2,068	0.9%	307.9%
23	インドネシア Indonesia	2,385	2,042	0.9%	-14.4%
24	カナダCanada	1,049	2,039	0.9%	94.4%
25	フランスFrance	2,740	2,014	0.8%	-26.5%
26	ブルガリアBulgaria	292	1,995	0.8%	583.2%
27	デンマークDenmark	129	1,844	0.8%	1329.5%
28	チェコCzech Republic	839	1,676	0.7%	99.8%
29	南アフリカSouth Africa	1,357	1,477	0.6%	8.8%
30	アラブ首長国連邦UAE	196	1,212	0.5%	518.4%
31	ケニアKenya	181	1,142	0.5%	530.9%

	その他 Others	15,167	11,273	4.8%	-25.7%
	合計 Total	222,273	237,094	82.8%	6.7%

表三 2023年1月台湾工作機械輸入統計分析表

Table(3) Taiwan Imports of Machine Tools in 2023 (Jan.) by Product

金額単位(US\$)

コード Code	製品名 Products	2022年 1月	2023年 1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.	33,038	17,856
8457	マシニングセンタ Machining Centers	9,141	5,345
8458	旋盤類 Lathes	14,734	2,041
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	2,614	685
8460	研磨機類 Grinding Machines	5,213	1,763
8461	平削り、ソーイング、伸線、ギア機械類 Shaping, Sawing, Gearing M/C	9,044	2,962
	切削工作機械小計 Metal Cutting Machine Tools	73,784	30,652
8462	プレス、パンチングシャ類 Presses & Shearing Machines	9,028	12,230
8463	その他の成型工作機械類 Other Metal Forming MT	754	405
	成型工作機械小計 Metal Forming MT	9,782	12,635
	工作機械合計 Machine Tools	83,566	43,287

ts

Unit) : US\$1,000

2023年1月
2022年1月
Change(%)
-46.0%
-41.5%
-86.1%
-73.8%
-66.2%
-67.2%
-58.5%
35.5%
-46.3%
29.2%
-48.2%

表四 2023年1月台灣工作機械主要輸入先國統計分析表

Table(4) Taiwan Imports of MachineTools in 2023 (Jan.) by Origin

金額單位(Unit)：US\$1,000

順位 Rank	輸入先國/地區 Country	2022年 1月	2023年1月		2023年1月 2022年1月 Change(%)
			輸入額 Value	%	
1	日本Japan	34,325	17,583	40.6%	-48.8%
2	中國大陸China	17,675	5,989	13.8%	-66.1%
3	フランスFrance	-	5,194	12.0%	0.0%
4	イタリアItaly	2,880	3,059	7.1%	6.2%
5	スイスSwitzerland	6,018	2,832	6.5%	-52.9%
6	ドイツGermany	5,034	2,394	5.5%	-52.4%
7	アメリカUnitd States	3,019	1,761	4.1%	-41.7%
8	タイThailand	3,600	1,215	2.8%	-66.3%
9	韓国Korea	5,384	1,114	2.6%	-79.3%
10	中華民國Taiwan,ROC	1,235	791	1.8%	-36.0%
11	その他Others	4,396	1,355	3.1%	-69.2%
12	合計 Total	83,566	43,287	100.0%	-48.2%

2023年1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月 輸出額	2022年1月 輸出台数	2023年1月		2023年1月 輸出台数	2023年1月 2022年1月 Change(%)
				輸出額 Value	%		
1	中国大陸China	1,056	48	5,055	53.1%	34	378.7%
2	アメリカUnited States	356	26	772	8.1%	269	116.9%
3	ロシアRussia	-	-	757	7.9%	13	0.0%
4	トルコTurkey	18	1	424	4.5%	17	2255.6%
5	日本Japan	621	30	376	3.9%	113	-39.5%
6	インドIndia	456	19	296	3.1%	12	-35.1%
7	スペインSpain	-	-	283	3.0%	5	0.0%
8	ドイツGermany	434	11	202	2.1%	5	-53.5%
9	スイスSwitzerland	149	2	182	1.9%	3	22.1%
10	タイThailand	96	10	143	1.5%	8	49.0%
	その他Others	3,850	316	1,036	10.9%	46	-73.1%
	合計 Total	7,036	463	9,526	100.0%	525	35.4%

2023年1月(8457_マシンングセンタ)
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月 輸出額	2022年1月 輸出台数	2023年1月		2023年1月 輸出台数	2023年1月 2022年1月 Change(%)
				輸出額 Value	%		
1	アメリカUnited States	5,125	156	10,735	17.7%	304	109.5%
2	中国大陸 China	10,729	223	8,581	14.1%	10,061	-20.0%
3	トルコTurkey	6,211	131	6,901	11.4%	93	11.1%
4	メキシコMexico	54	1	2,926	4.8%	9	5318.5%
5	イタリアItaly	1,981	30	2,800	4.6%	34	41.3%
6	ベルギーBelgium	1,361	16	2,777	4.6%	32	104.0%
7	インドIndia	1,191	10	2,504	4.1%	17	110.2%
8	ロシアRussia	3,725	42	2,244	3.7%	23	-39.8%
9	ブラジルBrazil	372	10	2,053	3.4%	20	451.9%
10	ドイツGermany	1,715	15	2,024	3.3%	22	18.0%
	その他Others	15,717	700	17,162	28.3%	516	9.2%
	合計 Total	48,181	1,334	60,707	100.0%	11,131	26.0%

2023年1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月 輸出額	2022年1月 輸出台数	2023年1月		2023年1月 輸出台数	2023年1月 2022年1月 Change(%)
				輸出額 Value	%		
1	中国大陸China	193,386	5,021	180,468	26.3%	3,386	-6.7%
2	アメリカUnited States	67,555	2,496	104,759	15.3%	3,142	55.1%
3	トルコTurkey	65,959	1,235	75,090	11.0%	1,315	13.8%
4	ロシアRussia	37,707	970	34,911	5.1%	425	-7.4%
5	イタリアItaly	14,192	232	26,036	3.8%	384	83.5%
6	オランダNetherlands	16,699	390	21,229	3.1%	465	27.1%
7	イギリスUnited Kingdom	15,895	706	19,205	2.8%	801	20.8%
8	ベトナムVietnam	14,767	485	18,811	2.7%	451	27.4%
9	タイThailand	17,673	1,504	18,159	2.7%	1,123	2.7%
10	ベルギーBelgium	6,914	103	14,739	2.2%	217	113.2%
	その他Others	139,691	4,359	171,770	25.1%	4,784	23.0%
	合計 Total	590,438	17,501	685,177	100.0%	16,493	16.0%

**2023年1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月 輸出額	2022年1月 輸出台数	2023年1月		2023年1月 輸出台数	2023年1月 2022年1月 Change(%)
				輸出額 Value	%		
1	アメリカUnited States	2,550	1,452	3,750	20.4%	499	47.1%
2	中国大陸China	6,035	60	3,336	18.2%	30	-44.7%
3	デンマークDenmark	52	2	1,430	7.8%	48	2650.0%
4	インドIndia	333	31	1,056	5.7%	128	217.1%
5	ベトナムVietnam	1,846	92	976	5.3%	16	-47.1%
6	トルコTurkey	1,118	52	853	4.6%	53	-23.7%
7	フィリピンPhilippines	3	2	660	3.6%	7	21900.0%
8	南アフリカSouth Africa	27	1	631	3.4%	3	2237.0%
9	オーストラリアAustralia	192	17	563	3.1%	19	193.2%
10	スペインSpain	293	6	550	3.0%	17	87.7%
	その他Others	5,557	782	4,563	24.8%	960	-17.9%
	合計 Total	18,006	2,497	18,368	100.0%	1,780	2.0%

2023年1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月 輸出額	2022年1月 輸出台数	2023年1月		2023年1月 輸出台数	2023年1月 2022年1月 Change(%)
				輸出額 Value	%		
1	中国大陸China	8,238	162	5,229	28.9%	131	-36.5%
2	アメリカUnited States	1,838	4,758	2,982	16.5%	1,449	62.2%
3	日本Japan	447	2,641	2,003	11.1%	1,269	348.1%
4	ロシアRussia	936	46	1,136	6.3%	68	21.4%
5	トルコTurkey	795	15	1,117	6.2%	21	40.5%
6	マレーシアMalaysia	190	8	964	5.3%	3	407.4%
7	インドIndia	846	130	706	3.9%	14	-16.5%
8	スイスSwitzerland	713	3	466	2.6%	2	-34.6%
9	イギリスUnited Kingdom	213	35	386	2.1%	3	81.2%
10	ドイツGermany	588	310	347	1.9%	9	-41.0%
	その他Others	4,865	7,021	2,740	15.2%	768	-43.7%
	合計 Total	19,669	15,129	18,076	100.0%	3,737	-8.1%

2023年1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月 輸出額	2022年1月 輸出台数	2023年1月		2023年1月 輸出台数	2023年1月 2022年1月 Change(%)
				輸出額 Value	%		
1	アメリカUnited States	2,962	2,685	4,843	27.2%	3,594	63.5%
2	中国大陸China	714	49	4,200	23.6%	79	488.2%
3	ドイツGermany	408	539	1,144	6.4%	90	180.4%
4	インドIndia	243	27	803	4.5%	21	230.5%
5	トルコTurkey	202	3	786	4.4%	202	289.1%
6	ロシアRussia	433	183	645	3.6%	339	49.0%
7	タイThailand	654	41	629	3.5%	63	-3.8%
8	オーストラリアAustralia	952	375	615	3.5%	273	-35.4%
9	日本Japan	392	108	588	3.3%	320	50.0%
10	インドネシアIndonesia	22	3	452	2.5%	117	1954.5%
	その他Others	4,254	1,582	3,083	17.3%	783	-27.5%
	合計 Total	11,236	5,595	17,788	#####	5,881	58.3%

2023年1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月 輸出額	2022年1月 輸出台数	2023年1月		2023年1月 輸出台数	2023年1月 2022年1月 Change(%)
				輸出額 Value	%		
1	中国大陸China	9,408	172	4,392	19.2%	60	-53.3%
2	アメリカUnited States	3,781	196	2,454	10.7%	133	-35.1%
3	インドIndia	970	351	1,680	7.3%	84	73.2%
4	エジプトEgypt	82	4	1,515	6.6%	4	1747.6%
5	ロシアRussia	236	9	1,507	6.6%	22	538.6%
6	日本Japan	619	17	1,432	6.2%	8	131.3%
7	トルコTurkey	1,434	24	1,412	6.2%	16	-1.5%
8	ブラジルBrazil	161	3	1,329	5.8%	8	725.5%
9	ベトナムVietnam	1,258	57	957	4.2%	30	-23.9%
10	メキシコMexico	1,549	22	866	3.8%	8	-44.1%
	その他Others	8,645	353	5,370	23.4%	164	-37.9%
	合計 Total	28,143	1,208	22,914	100.0%	537	-18.6%

2023年1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月 輸出額	2022年1月 輸出台数	2023年1月		2023年1月 輸出台数	2023年1月 2022年1月 Change(%)
				輸出額 Value	%		
1	タイThailand	1,517	13	1,806	19.7%	21	19.1%
2	トルコTurkey	1,156	34	1,500	16.4%	24	29.8%
3	インドIndia	516	32	1,288	14.1%	57	149.6%
4	ベトナムVietnam	25	8	1,244	13.6%	35	4876.0%
5	アメリカUnited States	402	4	1,113	12.2%	24	176.9%
6	中国大陸China	1,207	42	538	5.9%	26	-55.4%
7	ポーランドPoland	-	-	295	3.2%	5	0.0%
8	ドイツGermany	-	-	287	3.1%	1	0.0%
9	イタリアItaly	81	1	225	2.5%	3	177.8%
10	アラブ首長国連邦UAE	-	-	195	2.1%	8	0.0%
	その他Others	1,778	70	659	7.2%	81	-62.9%
	合計 Total	6,682	204	9,150	24.0%	285	36.9%

2023年1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月 輸出額	2022年1月 輸出台数	2023年1月		2023年1月 輸出台数	2023年1月 2022年1月 Change(%)
				輸出額 Value	%		
1	アメリカUnited States	25,234	9,393	40,722	17.2%	6,429	61.4%
2	中国大陸China	53,391	882	38,501	16.2%	10,476	-27.9%
3	トルコTurkey	21,865	444	27,800	11.7%	594	27.1%
4	インドIndia	7,055	675	12,260	5.2%	375	73.8%
5	ロシアRussia	12,292	352	9,744	4.1%	522	-20.7%
6	日本Japan	6,172	2,973	8,711	3.7%	1,845	41.1%
7	イタリアItaly	9,561	296	8,072	3.4%	249	-15.6%
8	ドイツGermany	6,812	1,000	7,559	3.2%	158	11.0%
9	オランダNetherlands	8,329	310	6,526	2.8%	116	-21.6%
10	タイThailand	8,628	356	6,378	2.7%	377	-26.1%
	その他Others	62,938	10,965	70,824	29.9%	3,622	12.5%
	合計 Total	222,277	27,646	237,097	100.0%	24,763	6.7%

2023年1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月 輸出額	2022年1月 輸出台数	2023年1月		2023年1月 輸出台数	2023年1月 2022年1月 Change(%)
				輸出額 Value	%		
1	アメリカUnited States	31	2	433	22.5%	20	1296.8%
2	中国大陸China	-	-	218	11.3%	2	0.0%
3	トルコTurkey	18	1	216	11.2%	14	1100.0%
4	ロシアRussia	-	-	205	10.7%	5	0.0%
5	インドIndia	133	4	155	8.1%	7	16.5%
6	ドイツGermany	354	7	135	7.0%	4	-61.9%
7	ベトナムVietnam	65	2	105	5.5%	3	61.5%
8	タイThailand	89	2	99	5.1%	5	11.2%
9	ポーランドPoland	-	-	79	4.1%	5	0.0%
10	ブラジルBrazil	-	-	67	3.5%	4	0.0%
	その他Others	819	25	212	11.0%	7	-74.1%
	合計 Total	1,509	43	1,924	100.0%	76	27.5%