

## 2024 年 1~11 月台灣工具機產業現況

1~11 月出口較上年同期減少 16.2%，進口減少 13.1%

文/財團法人工具機發展基金會

2024 年 11 月台灣工具機出口 1.94 億美元，較上年同期減少 6.9%，與上月出口相比增加 0.1 億美元，月增 5.4%。進口部分，11 月台灣工具機進口 0.46 億美元，較上年同期增加 34.1%，與上月進口相比減少 0.14 億美元，月減 23.3%。

目前工具機對外出口訂單仍未有明顯增溫現象。據本會統計，2024 年 1 月工具機出口 1.94 億美元，較上年同期減少 18.2%；2 月份受農曆春節假期影響，工作天數減少，出口金額 1.43 億美元，較上年同期減少 14.9%；3 月工具機出口 1.94 億美元，較上年同期增加 4.9%；4 月工具機出口 1.72 億美元，較上年同期大幅減少 26.1%；5 月工具機出口 1.80 億美元，較上年同期減少 21.2%；6 月工具機出口 1.93 億美元，較上年同期減少 13.0%；7 月工具機出口 1.79 億美元，較上年同期減少 26.2%；8 月工具機出口 2.10 億美元，較上年同期減少 10.5%；9 月工具機出口僅 1.62 億美元，更較上年同期大幅減少 29.9%；10 月工具機出口 1.84 億美元雖較上月增加，但較上年同期仍減少 9.1%；11 月工具機出口 1.94 億美元，已連兩個月增長，但較上年同期仍減少 6.9%。中國與美國為我工具機出口前兩大出口國，11 月對中國同比下滑 21.0%，但對美國同比則增長 6.7%；觀察其出口變化，對中國大陸出口由 2021 年全年占比 32.2% 下滑至 2023 年出口占比 27.2%，2024 年 1~11 月對中國出口 5.63 億美元，同比減少 12.3%，出口占比 28.1%；而對美國出口由 2021 年全年占比 11.6% 成長至 2023 年出口占比 14.5%，2024 年 1~11 月對美國出口 3.10 億美元，同比下滑 9.7%，出口占比 15.5%。

## 1.台灣工具機出口分析

依據海關出口統計資料，2024年1~11月台灣工具機總出口值達20億338萬美元，較上年同期減少16.2%，其中切削工具機為16億6,934萬美元，較上年同期減少17.7%。而成型工具機出口額為3億3,403萬美元，較上年同期減少7.9%。

### (1)工具機產品別出口情形

依切削工具機機種別分析，放電加工、雷射加工等非傳統工具機等減少7.5%，綜合加工機減少25.6%，車床類減少18.8%，銼床、搪床、銑床、攻牙機械類等減少3.3%，磨床類減少0.7%。刨、鋸、拉製、齒輪機械類減少17.1%。在成型工具機部份，鍛壓、沖剪機械類與上年相比減少6.6%，其他成型工具機減少12.7%。有關2024年1~11月出口統計表，詳如表1。

### (2)工具機出口國家別情形

依出口國家排名，2024年1~11月中中國大陸排名第1位，出口值5億6,350萬美元，占總出口28.1%，較上年同期減少12.3%。

美國第2位，金額為3億959萬美元，占出口15.5%，較上年同期減少9.7%。土耳其居第3位，金額1億8,359萬美元，占9.2%，較上年同期減少33.0%。印度居第4位，金額1億2,839萬美元，占6.4%，較上年同期成長19.8%。越南居第5位，金額7,708萬美元，占3.8%，較上年同期成長14.3%。

其他餘依序是：泰國占3.3%，成長6.7%。德國占2.7%，減少25.6%。荷蘭占2.6%，減少34.5%。日本占2.4%，減少24.9%。南韓占2.3%，成長27.5%。義大利占2.0%，減少42.5%。英國占1.7%，減少6.5%。墨西哥占1.5%，減少30.0%。馬來西亞占1.5%，減少28.7%。印尼占1.5%，減少11.3%。巴西占1.3%，減少4.9%。法國

占 1.1%，成長 2.4%。澳大利亞占 1.1%，減少 22.4%。加拿大占 1.1%，成長 12.6%，波蘭占 0.8%，減少 23.4% 等。有關 2024 年 1~11 月出口國家排名，詳如表 2。

## 2. 台灣工具機進口分析

依據海關進口統計資料，2024 年 1~11 月台灣工具機進口值達到 4 億 7,917 萬美元，較上年同期減少 13.1%。其中切削工具機進口值為 4 億 566 萬美元，較上年同期減少 11.7%。成型工具機進口額為 7,350 萬美元，較上年同期減少 20.4%。

### (1) 工具機產品別進口情形

2024 年 1~11 月主要進口工具機為放電加工、雷射加工等非傳統工具機較上年同期減少 16.3%，綜合加工機成長 5.7%，車床類減少 13.3%，銼、搪床、銑床、攻牙機械類減少 45.1%，磨床類成長 10.0% 等。成型工具機進口額，屬於鍛壓、沖剪機械類較上年減少 19.7%，其他成型工具機類則減少 23.0%。有關 2024 年 1~11 月進口統計表，詳如表 3。

### (2) 工具機進口國家別情形

2024 年 1~11 月台灣進口工具機主要來源，日本第 1 位進口額達 1 億 9,124 萬美元，占 39.9%，較上年同期減少 32.0%。中國大陸第 2 位進口額為 9,941 萬美元，占 20.7%，較上年同期成長 33.4%。南韓排名第 3 位進口額為 4,304 萬美元，占 9.0%，較上年同期成長 182.9%。德國排名第 4 位進口額為 3,972 萬美元，占 8.3%，較上年同期減少 8.7%。瑞士排名第 5 位進口額為 2,854 萬美元，占 6.0%，較上年同期減少 5.3%。其他餘依序是：泰國占 3.2%，減少 43.0%。義大利占 3.0%，減少 25.5%。美國占 2.6%，減少 17.1%。中華民國占 2.4%，成長 24.3%。瑞典占 1.1%。有關 2024 年 1~11 月進口國家排名統計表，詳如表 4。

### 3. 2024 年台灣工具機產銷情形展望

目前地緣政治衝突仍然持續，俄烏戰爭、中東相關戰爭等仍繼續進行，雖美國總統選舉結束，不確定因素減少，但近期川普 2.0 關稅戰可能一觸即發，地緣政治衝突也將隨美國總統更換而增添更多變數。

工具機主要應用市場為汽車產業，受汽車產業由傳統燃油車逐漸轉向新能源汽車發展，工具機使用需求減少，市場競爭更為激烈。過去台灣工具機以高性價比優勢，於全球工具機競爭市場中佔有一席之地，而為因應如中國、印度等後起之競爭者，台灣工具機也不斷往高附加價值與高階工具機設備方向發展。但受限品牌信賴，台灣高階工具機只能以良好之性價比在國際市場上競爭並佔有一席之地。

但近幾年日幣匯率不斷下滑，高階工具機出口面臨匯率差異而競爭力下滑。近期美元較為強勢，亞洲貨幣轉弱日幣、韓元等持續貶值，與新台幣之匯率差大，若分析自 2021 年起匯率變化，新台幣匯率僅貶值 14.0%，日幣貶值幅度卻高達 45.6%，韓元也貶值達 31.1%，以往台灣設備售價較日本低 2~3 成的價差完全消失，與韓國也毫無價格競爭優勢，導致目前台灣高階工具機機種難以與日本、韓國等設備競爭。

其次，因應美中競爭，中國大陸工具機全力提升自身品質與精度，積極發展進口替代以突破可能之技術封鎖。觀察其目前工具機製造能力已有明顯提升，加上兩岸政治關係不佳，今年 6 月 15 日大陸更正式終止 ECFA 中工具機相關之關稅優惠，台灣對大陸工具機出口成本明顯增加。另外，中國大陸因生產過剩，也正利用低價商品策略擴大國際市場佔有率，這使得台灣工具機在中低階價位之設備出口部份，難以與中國大陸低價設備競爭。

展望 2025 年，俄烏戰爭、中東戰事仍持續進行，而美國新的總統當選人未來將左右全球經濟發展與地緣政治穩定。美國通貨膨脹雖已緩和，但若未來美國對世界各國發起關稅戰，恐將再引發其國內之通貨膨脹，將不利全球經濟向上發展。台灣工具機出口目前仍面臨高低兩端市場的夾擊，出口仍在低檔徘徊，尋找利基市場與機會，輔以差異化、客製化或集團化，以因應市場上的激烈競爭。

表1 2024年1~11月台灣工具機出口統計表

Table(1) Exports of Taiwan MachineTools in 2024(Jan~Nov) by Products

金額單位(Unit)：千美元

代號 Code	產品名稱 Products	2023年 1~11月	2024年 1~11月	2024年1~11月 2023年1~11月 Change(%)
8456	放電加工、雷射加工等非傳統工具機 EDM, Laser Cutting M/C, etc.	153,370	141,864	-7.5%
8457	綜合加工機 Machining Centers	807,379	600,408	-25.6%
8458	車床類 Lathes	597,638	485,315	-18.8%
8459	鑽、搪、銑、攻牙機械類 Drilling, Boring, Milling M/C	146,155	141,380	-3.3%
8460	磨床類 Grinding Machines	197,658	196,252	-0.7%
8461	刨、鋸、拉製、齒輪機械類 Shaping, Sawing, Gearing M/C	125,668	104,123	-17.1%
	<b>切削工具機小計</b> <b>Metal Cutting Machine Tools</b>	<b>2,027,868</b>	<b>1,669,342</b>	<b>-17.7%</b>
8462	鍛壓、沖剪機械類 Presses & Shearing Machines	286,392	267,507	-6.6%
8463	其他成型工具機類 Other Metal Forming MT	76,201	66,531	-12.7%
	<b>成型工具機小計</b> <b>Metal Forming MT</b>	<b>362,593</b>	<b>334,038</b>	<b>-7.9%</b>
	<b>工具機總計</b> <b>Machine Tools</b>	<b>2,390,461</b>	<b>2,003,380</b>	<b>-16.2%</b>

表2 2024年1~11月台灣工具機出口主要國家統計表

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

金額單位(Unit)：千美元

排名 Rank	出口國家/地區 Country	2023年 1~11月	2024年1~11月		2024年1~11月 2023年1~11月 Change(%)
			出口額 Value	%	
1	中國大陸China	642,510	563,502	28.1%	-12.3%
2	美國United States	342,957	309,591	15.5%	-9.7%
3	土耳其Turkiye	273,968	183,596	9.2%	-33.0%
4	印度India	107,197	128,392	6.4%	19.8%
5	越南Vietnam	67,458	77,084	3.8%	14.3%
6	泰國Thailand	62,840	67,070	3.3%	6.7%
7	德國Germany	72,304	53,828	2.7%	-25.6%
8	荷蘭Netherlands	79,635	52,167	2.6%	-34.5%
9	日本Japan	62,998	47,307	2.4%	-24.9%
10	南韓South Korea	35,728	45,537	2.3%	27.5%
11	義大利Italy	68,603	39,451	2.0%	-42.5%
12	英國United Kingdom	35,992	33,643	1.7%	-6.5%
13	墨西哥Mexico	44,295	30,994	1.5%	-30.0%
14	馬來西亞Malaysia	42,492	30,298	1.5%	-28.7%
15	印尼 Indonesia	33,653	29,842	1.5%	-11.3%
16	巴西Brazil	26,981	25,649	1.3%	-4.9%
17	法國France	21,803	22,332	1.1%	2.4%
18	澳大利亞Australia	28,433	22,060	1.1%	-22.4%
19	加拿大Canada	18,995	21,391	1.1%	12.6%
20	波蘭Poland	19,652	15,045	0.8%	-23.4%
21	阿拉伯聯合大公國UAE	12,768	12,903	0.6%	1.1%
22	比利時Belgium	28,882	12,784	0.6%	-55.7%
23	西班牙Spain	16,461	12,414	0.6%	-24.6%
24	俄羅斯Russia	42,357	10,595	0.5%	-75.0%
25	新加坡Singapore	11,057	9,633	0.5%	-12.9%
26	南非South Africa	11,637	8,611	0.4%	-26.0%
27	瑞士Switzerland	23,470	8,485	0.4%	-63.8%
28	菲律賓Philippines	12,825	7,719	0.4%	-39.8%
29	智利Chile	4,563	7,353	0.4%	61.1%
30	奧地利Austria	7,659	7,162	0.4%	-6.5%
	其他 Others	130,288	106,942	5.3%	-17.9%
	<b>合計 Total</b>	<b>2,390,461</b>	<b>2,003,380</b>	<b>100.0%</b>	<b>-16.2%</b>

表3 2024年1~11月台灣工具機進口統計表

Table(3) Taiwan Imports of MachineTools in 2024(Jan~Nov) by Products

金額單位(Unit)：千美元

代號 Code	產品名稱 Products	2023年 1~11月	2024年 1~11月	2024年1~11月 2023年1~11月 Change(%)
8456	放電加工、雷射加工等非傳統工具機 EDM, Laser Cutting M/C, etc.	242,776	203,278	-16.3%
8457	綜合加工機 Machining Centers	60,443	63,893	5.7%
8458	車床類 Lathes	67,441	58,446	-13.3%
8459	鉗、搪、銑、攻牙機械類 Drilling, Boring, Milling M/C	21,694	11,918	-45.1%
8460	磨床類 Grinding Machines	39,867	43,836	10.0%
8461	刨、鋸、拉製、齒輪機械類 Shaping, Sawing, Gearing M/C	27,001	24,298	-10.0%
	<b>切削工具機小計</b> <b>Metal Cutting Machine Tools</b>	<b>459,222</b>	<b>405,669</b>	<b>-11.7%</b>
8462	鍛壓、沖剪機械類 Presses & Shearing Machines	72,731	58,379	-19.7%
8463	其他成型工具機類 Other Metal Forming MT	19,646	15,127	-23.0%
	<b>成型工具機小計</b> <b>Metal Forming MT</b>	<b>92,377</b>	<b>73,506</b>	<b>-20.4%</b>
	<b>工具機總計</b> <b>Machine Tools</b>	<b>551,599</b>	<b>479,175</b>	<b>-13.1%</b>

表4 2024年1~11月台灣工具機進口主要國家統計表  
Table(4) Taiwan Imports of MachineTools in 2024 (Jan~Nov) by Origin

金額單位(Unit)：千美元

排名 Rank	進口國家/地區 Country	2023年 1~11月	2024年1~11月		2024年1~11月 2023年1~11月 Change(%)
			進口額 Value	%	
1	日本Japan	281,206	191,241	39.9%	-32.0%
2	中國大陸China	74,543	99,416	20.7%	33.4%
3	南韓South Korea	15,218	43,047	9.0%	182.9%
4	德國Germany	43,526	39,720	8.3%	-8.7%
5	瑞士Switzerland	30,144	28,546	6.0%	-5.3%
6	泰國Thailand	27,306	15,573	3.2%	-43.0%
7	義大利Italy	19,046	14,196	3.0%	-25.5%
8	美國United States	15,210	12,603	2.6%	-17.1%
9	中華民國Taiwan, ROC	9,385	11,669	2.4%	24.3%
10	瑞典Sweden	91	5,169	1.1%	5580.2%
	其他Others	35,924	17,995	3.8%	-49.9%
	<b>合計 Total</b>	<b>551,599</b>	<b>479,175</b>	<b>100.0%</b>	<b>-13.1%</b>

## 2024年1~11月(8456\_放電加工、雷射加工等非傳統工具機)

### 出口前10名國家及台數統計表

金額單位：千美元

排名 Rank	出口國家/地區 Country	2023年 1~11月 出口額	2023年1~11月 出口台數	2024年1~11月		2024年1~11月 出口台數	2024年1~11月 2023年1~11月 Change(%)
				出口額	%		
1	中國大陸China	83,142	598	76,773	54.1%	610	-7.7%
2	越南Vietnam	3,697	316	7,218	5.1%	370	95.2%
3	美國United States	8,426	786	6,307	4.4%	470	-25.1%
4	印度India	5,713	215	5,896	4.2%	235	3.2%
5	土耳其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	韓國Korea	2,197	34	3,059	2.2%	43	39.2%
9	俄羅斯Russia	10,001	161	2,976	2.1%	48	-70.2%
10	墨西哥Mexico	3,177	85	2,411	1.7%	59	-24.1%
	其他Others	27,141	727	23,855	16.8%	792	-12.1%
	<b>合計 Total</b>	<b>153,370</b>	<b>4,035</b>	<b>141,864</b>	<b>100.0%</b>	<b>3,610</b>	<b>-7.5%</b>

**2024年1~11月(8457\_綜合加工機)**  
**出口前10名國家及台數統計表**

金額單位：千美元

排名 Rank	出口國家/地區 Country	2023年 1~11月 出口額	2023年1~11月 出口台數	2024年1~11月		2024年1~11月 出口台數	2024年1~11月 2023年1~11月 Change(%)
				出口額	%		
1	中國大陸China	160,265	1,298	134,213	22.4%	1,012	-16.3%
2	土耳其Turkiye	151,944	1,827	95,147	15.8%	1,108	-37.4%
3	美國United States	101,803	1,249	81,155	13.5%	889	-20.3%
4	印度India	34,609	503	38,898	6.5%	548	12.4%
5	韓國Korea	14,465	91	26,927	4.5%	156	86.2%
6	德國Germany	40,256	354	25,941	4.3%	207	-35.6%
7	荷蘭Netherlands	49,992	754	22,757	3.8%	398	-54.5%
8	義大利Italy	34,406	330	17,745	3.0%	184	-48.4%
9	越南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%
	其他Others	177,720	1,908	125,782	20.9%	1,291	-29.2%
	<b>合計 Total</b>	<b>807,379</b>	<b>9,054</b>	<b>600,408</b>	<b>100.0%</b>	<b>6,277</b>	<b>-25.6%</b>

**2024年1~11月(8458\_切削金屬用車床)**  
**出口前10名國家及台數統計表**

金額單位：千美元

排名 Rank	出口國家/地區 Country	2023年 1~11月 出口額	2023年1~11月 出口台數	2024年1~11月		2024年1~11月 出口台數	2024年1~11月 2023年1~11月 Change(%)
				出口額	%		
1	中國大陸China	184,346	2,365	155,676	32.1%	2,653	-15.6%
2	美國United States	86,829	2,492	73,544	15.2%	2,156	-15.3%
3	土耳其Turkiye	73,852	1,086	58,261	12.0%	834	-21.1%
4	印度India	19,755	289	22,251	4.6%	235	12.6%
5	荷蘭Netherlands	14,282	621	14,486	3.0%	412	1.4%
6	英國United Kingdom	13,532	524	14,378	3.0%	510	6.3%
7	泰國Thailand	15,927	822	12,516	2.6%	643	-21.4%
8	越南Vietnam	10,524	272	9,568	2.0%	302	-9.1%
9	義大利Italy	15,110	227	8,981	1.9%	172	-40.6%
10	法國France	6,269	90	8,375	1.7%	394	33.6%
	其他Others	157,212	3,181	107,279	22.1%	2,431	-31.8%
	<b>合計 Total</b>	<b>597,638</b>	<b>11,969</b>	<b>485,315</b>	<b>100.0%</b>	<b>10,742</b>	<b>-18.8%</b>

## 2024年1~11月(8459\_鈔、搪、銑、攻牙機械類)

### 出口前10名國家及台數統計表

金額單位：千美元

排名 Rank	出口國家/地區 Country	2023年 1~11月 出口額	2023年1~11月 出口台數	2024年1~11月		2024年1~11月 出口台數	2024年1~11月 2023年1~11月 Change(%)
				出口額	%		
1	中國大陸China	35,605	462	32,572	23.0%	434	-8.5%
2	美國United States	32,976	8,540	31,758	22.5%	8,935	-3.7%
3	泰國Thailand	2,918	646	11,852	8.4%	505	306.2%
4	印度India	8,671	784	7,642	5.4%	811	-11.9%
5	越南Vietnam	5,468	373	6,030	4.3%	385	10.3%
6	荷蘭Netherlands	4,565	210	5,732	4.1%	149	25.6%
7	土耳其Turkiye	8,943	518	5,531	3.9%	213	-38.2%
8	加拿大Canada	4,430	389	4,207	3.0%	313	-5.0%
9	英國United Kingdom	4,113	307	3,470	2.5%	339	-15.6%
10	義大利Italy	3,995	518	3,321	2.3%	386	-16.9%
	其他Others	34,471	6,571	29,265	20.7%	6,927	-15.1%
	<b>合計 Total</b>	<b>146,155</b>	<b>19,318</b>	<b>141,380</b>	<b>100.0%</b>	<b>19,397</b>	<b>-3.3%</b>

**2024年1~11月(8460\_磨床類)**  
**出口前10名國家及台數統計表**

金額單位：千美元

排名 Rank	出口國家/地區 Country	2023年 1~11月 出口額	2023年1~11月 出口台數	2024年1~11月		2024年1~11月 出口台數	2024年1~11月 2023年1~11月 Change(%)
				出口額	%		
1	中國大陸China	81,366	7,700	90,340	46.0%	5,647	11.0%
2	美國United States	24,183	41,283	23,586	12.0%	37,538	-2.5%
3	土耳其Turkiye	7,402	790	8,818	4.5%	598	19.1%
4	印度India	7,246	226	7,627	3.9%	205	5.3%
5	越南Vietnam	2,923	257	6,928	3.5%	712	137.0%
6	泰國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	德國Germany	6,410	194	5,267	2.7%	176	-17.8%
9	韓國Korea	5,886	154	4,632	2.4%	218	-21.3%
10	瑞士Switzerland	7,128	35	4,601	2.3%	25	-35.5%
	其他Others	42,079	10,216	31,418	16.0%	13,642	-25.3%
	<b>合計 Total</b>	<b>197,658</b>	<b>73,094</b>	<b>196,252</b>	<b>100.0%</b>	<b>69,855</b>	<b>-0.7%</b>

**2024年1~11月(8461\_刨、鋸、拉製、齒輪機械類)**  
**出口前10名國家及台數統計表**

金額單位：千美元

排名 Rank	出口國家/地區 Country	2023年 1~11月 出口額	2023年1~11月 出口台數	2024年1~11月		2024年1~11月 出口台數	2024年1~11月 2023年1~11月 Change(%)
				出口額	%		
1	美國United States	37,136	20,643	35,125	33.7%	15,535	-5.4%
2	印度India	3,854	220	6,305	6.1%	230	63.6%
3	中國大陸China	13,313	665	5,852	5.6%	584	-56.0%
4	德國Germany	6,371	5,446	5,544	5.3%	5,277	-13.0%
5	澳大利亞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	泰國Thailand	3,400	592	3,581	3.4%	703	5.3%
8	荷蘭Netherlands	3,572	1,138	3,050	2.9%	1,040	-14.6%
9	義大利Italy	2,603	1,607	2,599	2.5%	940	-0.2%
10	韓國Korea	4,104	894	2,519	2.4%	561	-38.6%
	其他Others	41,840	15,998	30,092	28.9%	17,106	-28.1%
	<b>合計 Total</b>	<b>125,668</b>	<b>52,108</b>	<b>104,123</b>	<b>100.0%</b>	<b>46,940</b>	<b>-17.1%</b>

## 2024年1~11月(8462\_鍛壓、沖剪機械類)

### 出口前10名國家及台數統計表

金額單位：千美元

排名 Rank	出口國家/地區 Country	2023年 1~11月 出口額	2023年1~11月 出口台數	2024年1~11月		2024年1~11月 出口台數	2024年1~11月 2023年1~11月 Change(%)
				出口額	%		
1	中國大陸China	68,806	1,191	52,843	19.8%	3,676	-23.2%
2	美國United States	44,725	1,940	50,826	19.0%	2,009	13.6%
3	印度India	20,308	604	30,733	11.5%	818	51.3%
4	越南Vietnam	23,427	850	23,890	8.9%	506	2.0%
5	泰國Thailand	11,442	909	15,513	5.8%	230	35.6%
6	印尼Indonesia	12,534	188	10,510	3.9%	158	-16.1%
7	墨西哥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	馬來西亞Malaysia	9,648	628	8,192	3.1%	385	-15.1%
10	土耳其Turkiye	13,366	223	5,489	2.1%	125	-58.9%
	其他Others	59,810	2,325	51,252	19.2%	2,042	-14.3%
	<b>合計 Total</b>	<b>286,392</b>	<b>9,294</b>	<b>267,507</b>	<b>100.0%</b>	<b>10,274</b>	<b>-6.6%</b>

## 2024年1~11月(8463\_其他成型工具機類)

### 出口前10名國家及台數統計表

金額單位：千美元

排名 Rank	出口國家/地區 Country	2023年 1~11月 出口額	2023年1~11月 出口台數	2024年1~11月		2024年1~11月 出口台數	2024年1~11月 2023年1~11月 Change(%)
				出口額	%		
1	中國大陸China	15,664	1,122	15,229	22.9%	1,342	-2.8%
2	印度India	7,037	533	9,038	13.6%	437	28.4%
3	美國United States	6,876	143	7,286	11.0%	106	6.0%
4	越南Vietnam	6,306	497	4,363	6.6%	450	-30.8%
5	泰國Thailand	4,540	222	3,516	5.3%	235	-22.6%
6	墨西哥Mexico	993	9	3,316	5.0%	38	233.9%
7	土耳其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	德國Germany	980	21	1,999	3.0%	24	104.0%
10	印尼Indonesia	1,944	103	1,883	2.8%	76	-3.1%
	其他Others	19,609	619	14,304	21.5%	651	-27.1%
	<b>合計 Total</b>	<b>76,201</b>	<b>3,486</b>	<b>66,531</b>	<b>100.0%</b>	<b>3,471</b>	<b>-12.7%</b>

## 2024年1~11月(8456-8463\_所選貨品Total)

### 出口前10名國家及台數統計表

金額單位：千美元

排名 Rank	出口國家/地區 Country	2023年 1~11月 出口額	2023年1~11月 出口台數	2024年1~11月		2024年1~11月 出口台數	2024年1~11月 2023年1~11月 Change(%)
				出口額	%		
1	中國大陸China	642,510	15,401	563,502	28.1%	15,958	-12.3%
2	美國United States	342,957	77,076	309,591	15.5%	67,638	-9.7%
3	土耳其Turkiye	273,968	5,151	183,596	9.2%	3,271	-33.0%
4	印度India	107,197	3,374	128,392	6.4%	3,519	19.8%
5	越南Vietnam	67,458	2,820	77,084	3.8%	3,083	14.3%
6	泰國Thailand	62,840	4,301	67,070	3.3%	3,035	6.7%
7	德國Germany	72,304	6,512	53,828	2.7%	6,053	-25.6%
8	荷蘭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	韓國Korea	35,728	1,661	45,537	2.3%	1,253	27.5%
	其他Others	642,870	46,989	475,308	23.7%	50,479	-26.1%
	<b>合計 Total</b>	<b>2,390,465</b>	<b>182,358</b>	<b>2,003,382</b>	<b>100.0%</b>	<b>170,566</b>	<b>-16.2%</b>

## 2024年1~11月(84563000\_以放電加工之工具機)

### 出口前10名國家及台數統計表

金額單位：千美元

排名 Rank	出口國家/地區 Country	2023年 1~11月 出口額	2023年1~11月 出口台數	2024年1~11月		2024年1~11月 出口台數	2024年1~11月 2023年1~11月 Change(%)
				出口額	%		
1	中國大陸China	1,667	43	6,584	27.3%	67	295.0%
2	美國United States	2,207	84	2,969	12.3%	94	34.5%
3	土耳其Turkiye	2,992	105	2,548	10.6%	69	-14.8%
4	印度India	2,447	110	2,309	9.6%	101	-5.6%
5	德國Germany	1,556	58	1,260	5.2%	42	-19.0%
6	越南Vietnam	1,177	35	1,178	4.9%	45	0.1%
7	俄羅斯Russia	3,282	67	1,005	4.2%	19	-69.4%
8	墨西哥Mexico	954	37	861	3.6%	26	-9.7%
9	印尼Indonesia	595	27	518	2.2%	16	-12.9%
10	泰國Thailand	763	31	427	1.8%	23	-44.0%
	其他Others	4,639	174	4,422	18.4%	172	-4.7%
	<b>合計 Total</b>	<b>22,279</b>	<b>771</b>	<b>24,081</b>	<b>100.0%</b>	<b>674</b>	<b>8.1%</b>