



2026 年 1 月台灣機械設備進出口統計速報

文/臺灣機械工業同業公會_2026/02/10

一、出口

- (一) 1月台灣整體總出口 657.7 億美元，較上年同月成長 270.06 億美元，成長 69.9%；以新台幣計價約 20,736 億元，較上年同月成長 62.9%。
- (二) 1月機械出口 29.76 億美元，較上年 1 月出口 22.83 億美元，成長 30.3%。以新台幣計算 938.27 億元，較上年同期成長 24.9%。
- (三) 1月機械出口值前 3 大：電子設備(5.41 億美元/占比 18.2%/較上年同期成長 33.9%)、檢量測設備(4.73 億美元/占比 15.9%/較上年同期成長 23.8%)、動力傳動件(1.69 億美元/占比 5.7%/較上年同期成長 24.2%)。
- (四) 1月機械出口國前 3 大：美國(7.80 億美元/占比 26.2%)、中國大陸(6.15 億美元/占比 20.7%)、日本(2.41 億美元/占比 8.1%)。

觀察：

- 2026 年 1 月台灣機械出口持續大幅成長，且自去年 2 月起已連續 12 個月呈現正成長，1 月出口以美元計算同比增長達 30.3%，雖去年 1 月因春節假期工作天數較少而致出口值較低，但今年 1 月單月出口值仍達 29.76 億美元，且已連續 3 個月單月出口值皆超過 29 億美元，顯示整體機械產業景氣已復甦且穩定增長中。其中，受惠人工智慧、高效能運算及雲端資料服務等終端需求暢旺，半導體產業需求持續湧現，電子設備與檢量測設備出口訂單表現亮眼，1 月出口分別增長 33.9%與 23.8%，兩者合計占機械總出口值約 34%，是台灣設備出口的主要項目。
- 工具機 1 月出口金額為 1.56 億美元，同比增加 15.7%，雖較去年同期成長，但單月出口值偏低，且較上月出口值 1.77 億美元減少 0.21 億美元，月減 11.9%。顯示工具機產業目前仍受到市場需求動能不足與新台幣匯率較強勢的影響，出口訂單競爭激烈。
- 台灣整體產業出口亮眼帶動新台幣匯率較為強勢，仍持續影響台灣機械產業出口競爭力，觀察自 2021 年起至 2026 年 2 月 9 日之匯率變化，新台幣匯率僅貶值 11.0%，日幣貶值幅度卻高達 51.2%，兩者相差達 40%，另外，韓國累計貶幅也達 34.2%，對於台灣工具機中的標準機型與泛用機型，過往性價比優勢不再，致訂單爭取較為不易。
- 展望 2026 年，在歷經美國對等關稅影響，對美出口上下震盪後，目前全球經濟不確定性已逐漸降低，台灣機械產業已然復甦並穩定增長中，預期全年整體機械產業出口將可望成長 5%~10%，機械產值更可望增長 10%以上。

二、進口

- (一)1月台灣整體總進口 468.7 億美元，較上年 1 月總進口成長 182.3 億美元，成長 63.6%；以新台幣計價約 14,779 億元，較上年成長 56.9%。
- (二)1月機械進口值為 54.02 億美元，較上年同月 34.51 億美元，成長 56.5%。新台幣計價約 1,703.26 億元，較上年同期成長 50.0%。
- (三)1月機械進口值前 3 大：電子設備 (23.20 億美元/占比 43.0%/較上年同期成長 78.8%)、檢量測設備(10.86 億美元/占比 20.1%/較上年同期成長 28.6%)、渦輪機(3.18 億美元/占比 5.9%/較上年同期成長 99.0%)。
- (四)1月機械進口國前 3 大：美國(10.15 億美元/占比 18.8%)、日本(9.09 億美元/占比 16.8%)、中國大陸(9.00 億美元/占比 16.7%)。

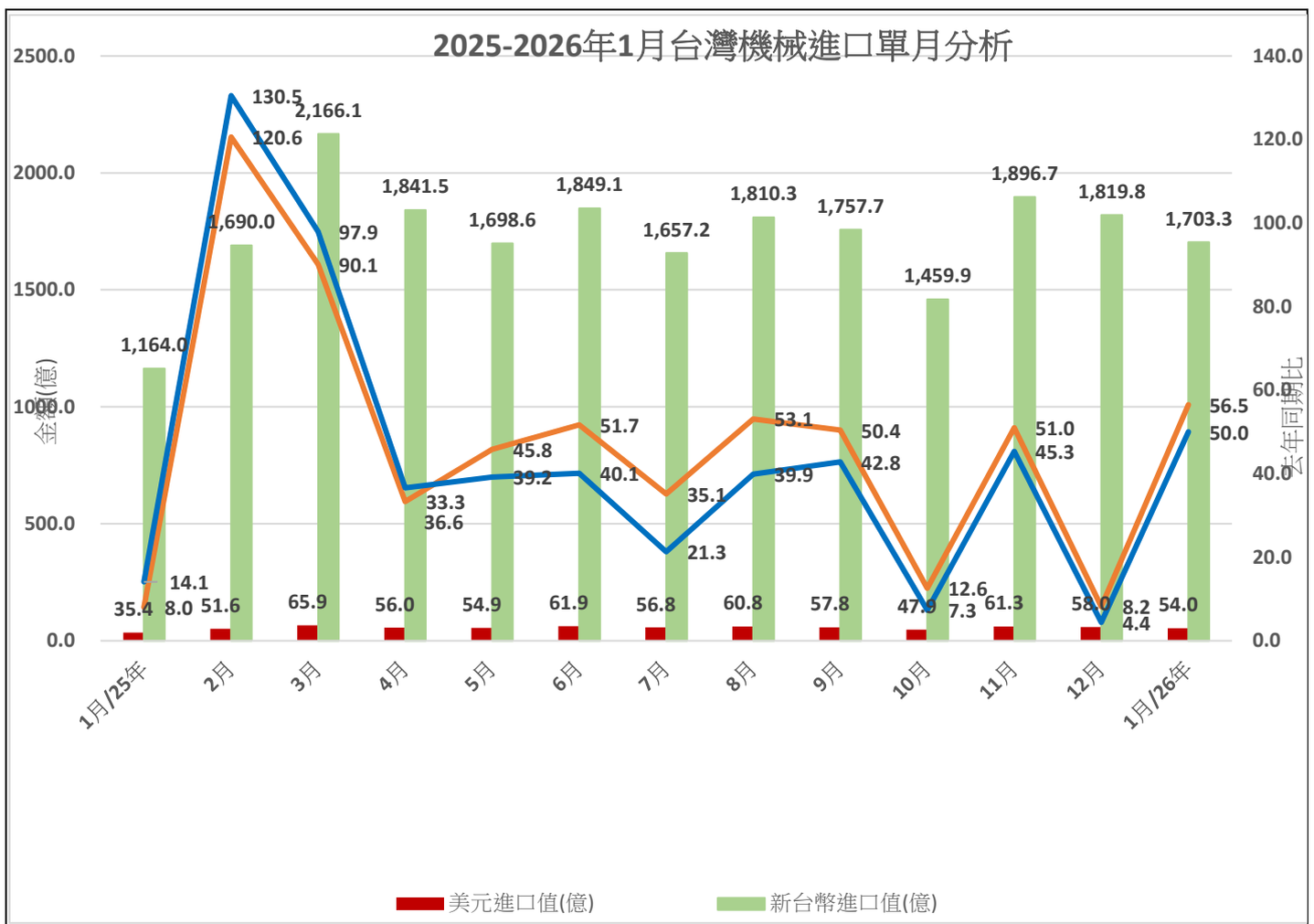
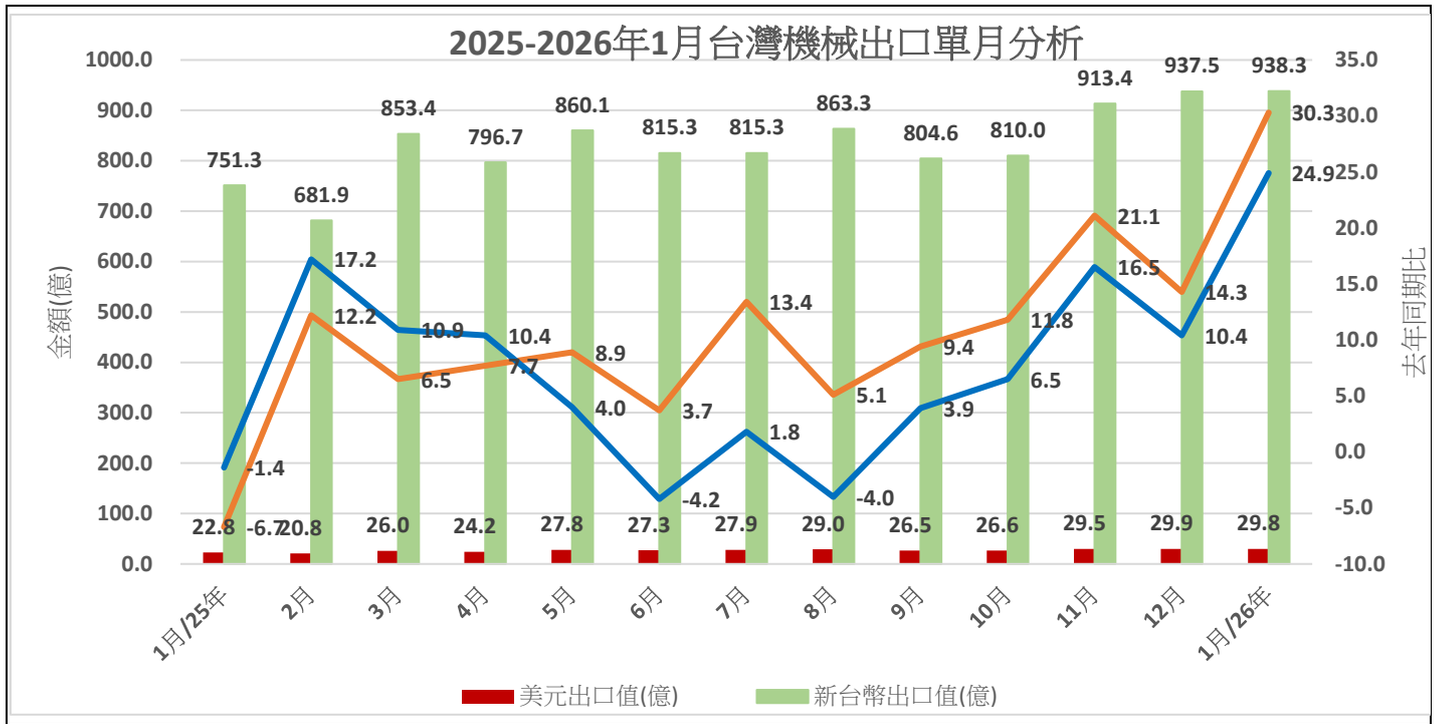


表 1 2026 年 1 月台灣主要機械設備(出口)統計

排名		金額 百萬美金	出口 占比	增減率 (%)
1	電子設備	540.80	18.2%	33.9%
2	檢量測設備	473.02	15.9%	23.8%
3	動力傳動件	169.47	5.7%	24.2%
4	工具機	155.55	5.2%	15.7%
5	閥類	143.94	4.8%	17.6%
6	渦輪機	124.54	4.2%	63.8%
7	控制器	110.70	3.7%	122.0%
8	工具機零組件	85.07	2.9%	18.8%
9	空壓/真空設備及風扇	81.26	2.7%	6.2%
10	昇降及輸送設備	70.78	2.4%	32.0%
	其他	1,020.60	34.3%	31.4%
	合計	2,975.73	100.0%	30.3%

表 2 2026 年 1 月台灣主要機械設備(進口)統計

排名		金額 百萬美金	進口 占比	增減率 (%)
1	電子設備	2,320.33	43.0%	78.8%
2	檢量測設備	1,086.39	20.1%	28.6%
3	渦輪機	317.52	5.9%	99.0%
4	昇降及輸送設備	162.71	3.0%	84.6%
5	空壓/真空設備及風扇	156.07	2.9%	58.1%
6	閥類	155.51	2.9%	40.6%
7	控制器	114.56	2.1%	24.7%
8	泵	92.38	1.7%	115.2%
9	引擎	73.09	1.4%	33.4%
10	動力傳動件	68.51	1.3%	26.4%
	其他	854.70	15.8%	40.7%
	合計	5,401.77	100.0%	56.5%

表 3 2026 年 1 月台灣主要(出口)國家

排名	出口國家	金額 百萬美金	出口 占比	增減率 (%)
1	美國	780.41	26.2%	27.3%
2	中國大陸	615.45	20.7%	37.5%
3	日本	240.74	8.1%	16.5%
4	新加坡	209.81	7.1%	85.5%
5	南韓	125.00	4.2%	60.9%
6	荷蘭	110.63	3.7%	34.2%
7	越南	86.44	2.9%	63.2%
8	德國	83.51	2.8%	20.3%
9	泰國	69.04	2.3%	12.7%
10	馬來西亞	63.53	2.1%	33.9%
	其他	591.17	19.9%	15.6%
	合計	2,975.73	100.0%	30.3%

表 4 2026 年 1 月台灣主要(進口)國家

排名	進口國家 (生產國別) 註	金額 百萬美金	進口 占比	增減率 (%)
1	美國	1,015.10	18.8%	52.0%
2	日本	908.55	16.8%	35.9%
3	中國大陸	900.12	16.7%	82.4%
4	荷蘭	599.38	11.1%	512.0%
5	馬來西亞	438.88	8.1%	56.4%
6	新加坡	415.83	7.7%	26.1%
7	德國	261.58	4.8%	50.7%
8	南韓	213.11	3.9%	43.8%
9	中華民國	128.22	2.4%	88.9%
10	義大利	74.18	1.4%	1.5%
	其他	446.82	8.3%	-0.7%
	合計	5,401.77	100.0%	56.5%

註：財政部關務署自 110 年 7 月起把「進口國家」改採進口貨品申報之「生產國別」(原產地);即台灣之某進口貨品若先前經台灣加工，則所申報之原產地可能為中華民國。