

2026年1月台灣電子設備進口統計分析表

單位：美元

編號	進口產品	2026年1月 金額	2025年12月 金額	前月比	2026年1月 金額	2025年1月 金額	同期比
1	製造晶柱或晶圓之 機器及器具	99,917,222	135,665,001	-26.35%	99,917,222	65,491,972	52.56%
2	製造半導體裝置或 積體電路之機器及 器具	1,419,018,493	1,575,689,397	-9.94%	1,419,018,493	735,669,069	92.88%
3	製造平面顯示器之 機器及器具	5,258,514	2,257,893	132.89%	5,258,514	4,688,901	12.14%
4	其他逐步及重複校 準器	64,846,299	55,016,617	17.87%	64,846,299	87,607,808	-25.98%
5	生產半導體用化學 蒸著沈積器具之零 件	731,284,520	742,418,082	-1.50%	731,284,520	404,146,231	80.94%
6	其他半導體裝置	524,070	5,714,469	-90.83%	524,070	776,193	-32.48%
7	雷射 雷射二極體 除外	28,376,348	33,416,265	-15.08%	28,376,348	18,303,224	55.03%
8	供計量或檢查半導 體晶圓或裝置者	337,084,414	339,863,825	-0.82%	337,084,414	215,573,882	56.36%
9	供計量或檢查半導 體晶圓或裝置之儀 器器具之零件及附 件	212,796,409	228,779,425	-6.99%	212,796,409	162,392,829	31.03%

2026年1月台灣電子設備進口統計分析表

單位：美元

編號	進口產品	2026年1月 金額	2025年12月 金額	前月比	2026年1月 金額	2025年1月 金額	同期比
10	以雷射加工者	24,616,393	13,570,750	81.39%	24,616,393	11,065,099	122.46%
11	以超音波加工者	47,226	45,550	3.68%	47,226	10,155	365.05%
12	多用途工業機器人	9,268,960	10,806,316	-14.23%	9,268,960	10,282,971	-9.86%
13	自動或部分自動者	1,174,566	1,738,661	-32.44%	1,174,566	785,679	49.49%
14	自動或部分自動者	1,001,615	400,670	149.99%	1,001,615	1,081,604	-7.39%
15	其他機器及器具	4,533,105	5,897,480	-23.13%	4,533,105	5,267,189	-13.93%
16	零件	1,001,615	2,049,488	-51.13%	1,001,615	1,081,604	-7.39%

資料來源：中華民國關務署

製表：台灣電子製造設備工業同業公會(teeia)