



ALLIED SUPREME CORP.
(4770.TW)

JP Morgan Taiwan CEO-CFO Conference

*We are the company which can offer you
complete solution in Fluoropolymer*

<https://www.alliedsupreme.com/>

免責聲明

- 本營運成果說明對當前預期性的前瞻性陳述，存在某種程度風險及不確定性，實際結果可能與前瞻性陳述中包含的結果存在某種程度的差異。
- 除法律要求外，我們對於新資訊或未來事件不承擔更新任何前瞻性陳述的義務。

Contents

1. 公司介紹
2. 經營績效
3. 營運展望
4. Q & A



01

公司介紹

關於上品



Taiwan

- 📍 Headquarter 台北
- 📍 Plant, R&D 彰化
- 📍 Office 新竹
- 📍 Office 台南

China 100%子公司

- 📍 Plant、R&D 浙江嘉興

USA 100%子公司

- 📍 Office Arizona



創立時間

1981年



實收資本額

799,760,000元



上市時間

2021/12
股票代號 4770



員工人數

集團員工762人
台灣總公司485人



台灣生產基地、研發中心
/ 彰濱工業區 /

主要產品及產業概況

上游原料 Raw Material

Fluoropolymer
Raw Material Provider



上品集團生產產品 ASC Products

Semi-Finished
Products



Final Products

內襯設備
內襯管件



下游客戶 Customers

Customers

IC Industry
(半導體產業)

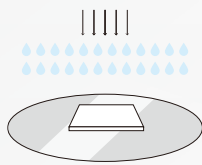
EL Chemical Industry
(電子化學品產業)

LCD Industry
(面板產業)

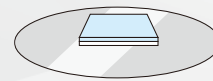
Petrochem
(化工產業)

產品應用

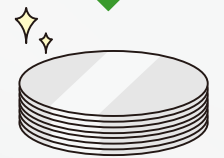
高純電子化學品為半導體製程良率的關鍵，
TEFPASS®為高純化學品品質維穩的成功所在



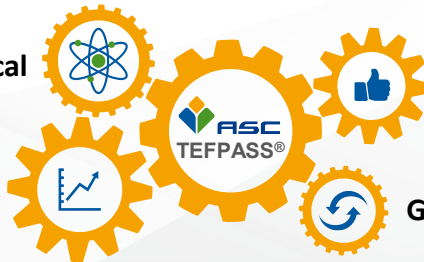
- H2O2雙氧水 + NH4OH氨水 + H2O (APM)
- H2O2雙氧水 + HCL鹽酸 + H2O (HPM)
- H2O2雙氧水 + H2SO4硫酸 + H2O (SPM)
- HF氫氟酸 + H2O (DHF)
- NH4OH氨水 + HF氫氟酸 + H2O (BHF)
- NH4F + HF氫氟酸(BOE/BHF)
- H3PO4磷酸, IPA異丙醇



- HF氫氟酸, H2SO4硫酸,
H3PO4磷酸,
Stripper剝離液, BOE,
Al- Etching, Cu-Etching,
Thinner光阻稀釋液
(PGMEA, PGME)



High Purity Chemical

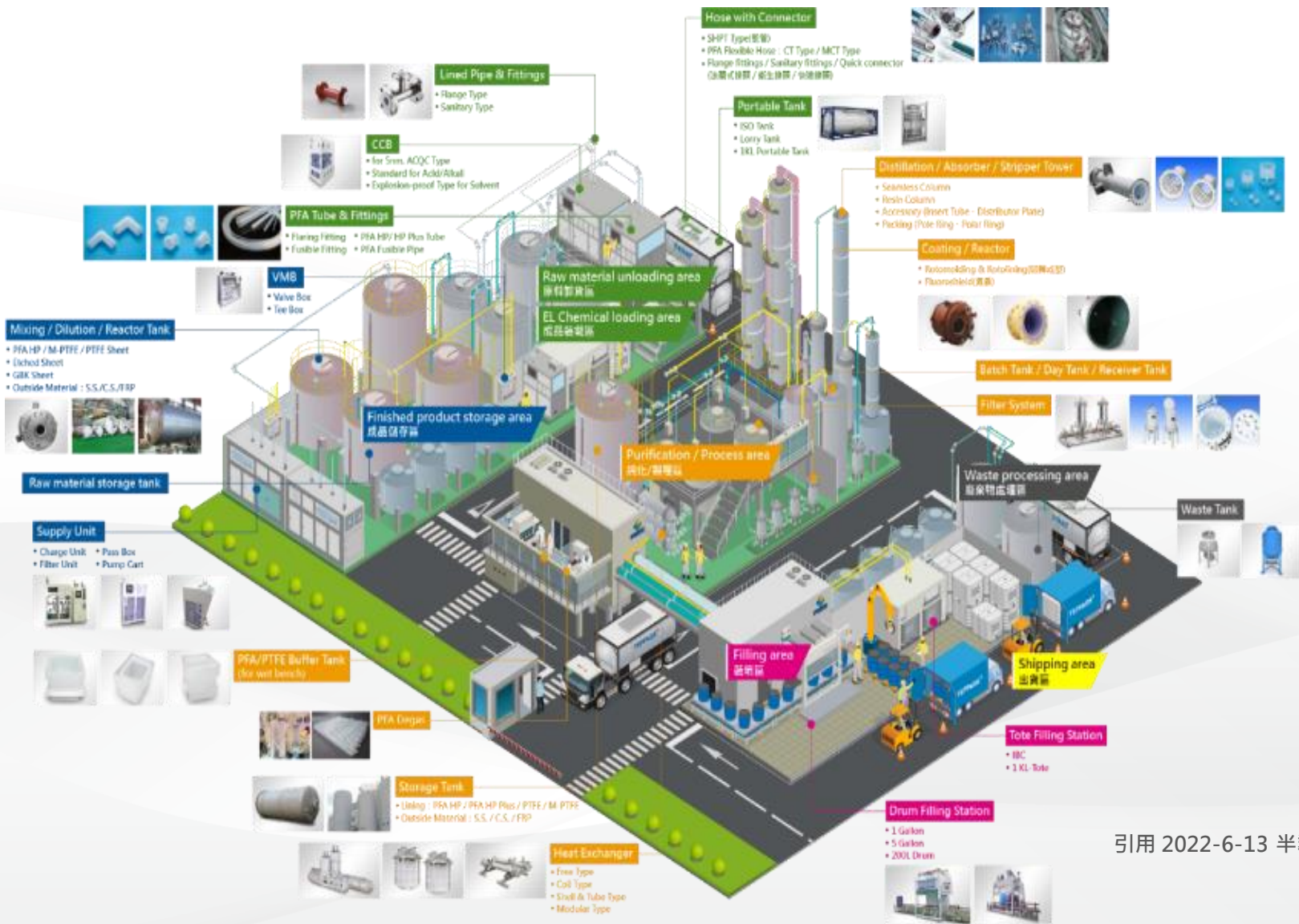


Stable quality of IC chips

High Yield Rate

Green & circular economy

氟素設備應用-建廠設備 for 電子化學品供應鏈

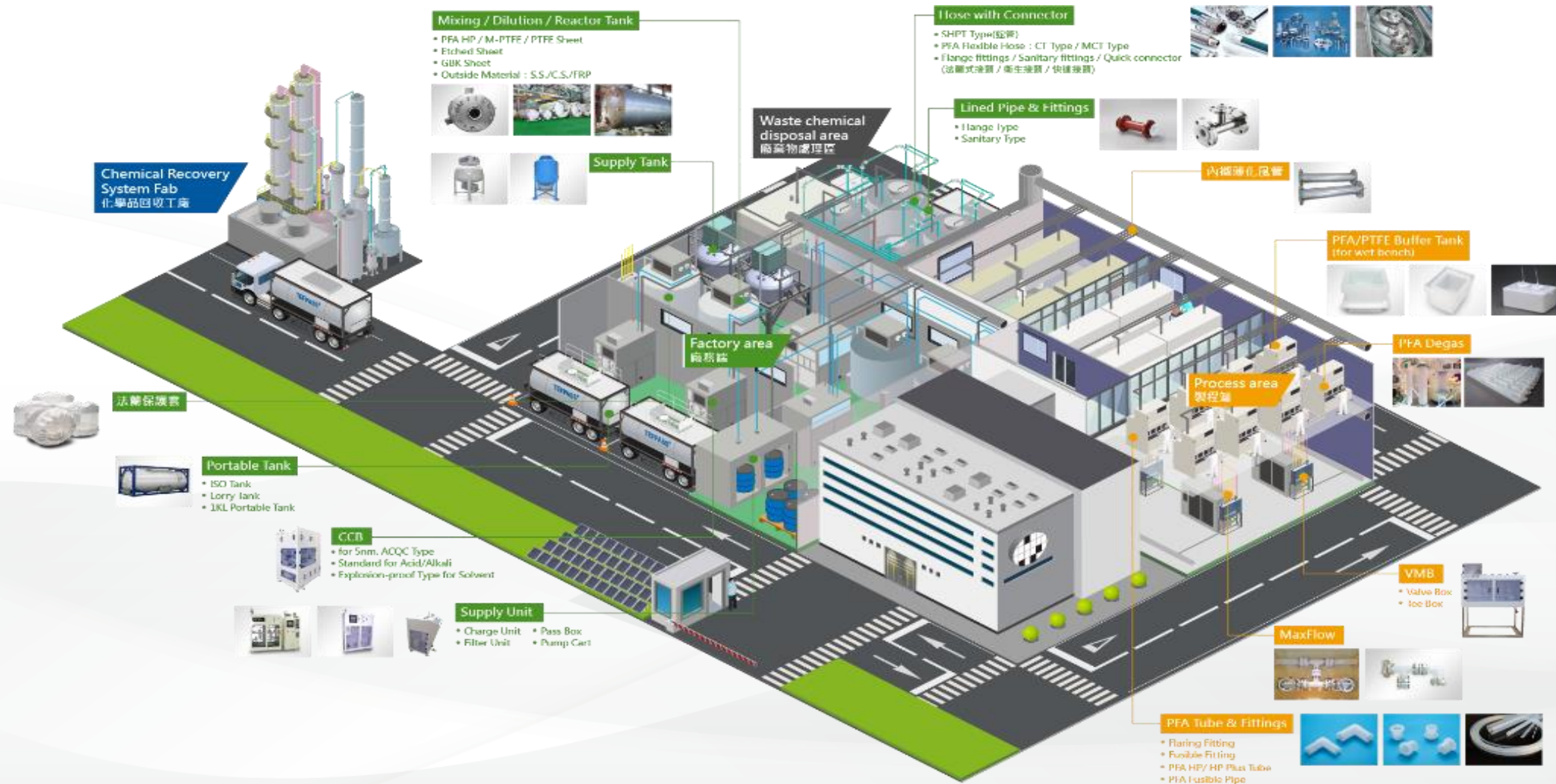


中文名稱	特性	液態化學品在製程使用佔比
硫酸	三大強酸、具腐蝕性	88%
雙氧水	與酸性化學品搭配清洗	
氨水	弱鹼清洗、對特定金屬具腐蝕性	
氫氟酸	強酸，可與硝酸、雙氧水、氨水搭配使用	
異丙醇	清洗晶圓	
硝酸	三大強酸、具腐蝕性	
鹽酸	三大強酸、具腐蝕性	
磷酸	強酸、具腐蝕性，可與雙氧水搭配使用	

中文名稱	特性	液態化學品在製程使用佔比
光阻液	耐蝕刻薄膜材料，溶解度經UV曝光後變化	12%
光阻稀釋液	清洗晶圓旋轉塗佈後不必要的光阻	
顯影液	剝落正光阻經破壞後轉化成成的有機酸	
蝕刻液	去除未受光阻保護的薄膜	
剝離液	剝離未被破壞的光阻	
研磨液	與機械搭配用於CMP中研磨介電層跟金屬層	

引用 2022-6-13 半導體行業觀察

氟素設備應用-建廠設備 for 半導體晶圓製造



02

經營績效



Quarterly Consolidated Income Statement

In NT\$ thousands

(單位：新台幣仟元)	2025FY	4Q25	3Q25	QoQ%	4Q24	YoY%
營業收入	4,726,102	1,050,870	1,397,055	-25%	1,617,122	-35%
營業毛利	1,558,494	300,816	415,385	-28%	623,308	-52%
營業費用	555,467	149,086	147,678	1%	171,185	-13%
營業淨利	1,003,027	151,730	267,707	-43%	452,123	-66%
營業外收支	23,060	25,382	31,439	-19%	51,063	-50%
稅前淨利	1,026,087	177,112	299,146	-41%	503,186	-65%
所得稅費用	210,224	33,255	55,126	-40%	82,799	-60%
本期淨利	815,863	143,857	244,020	-41%	420,387	-66%
每股盈餘	10.20	1.80	3.05	(1.25)	5.26	(3.46)
比率 %	2025FY	4Q25	3Q25		4Q24	
毛利率	33.0%	28.6%	29.7%	-1.1%	38.5%	-9.9%
營業費用率	11.8%	14.2%	10.6%	3.6%	10.6%	3.6%
營業利益率	21.2%	14.4%	19.2%	-4.7%	28.0%	-13.5%
業外收支率	0.5%	2.4%	2.3%	0.2%	3.2%	-0.7%
稅前淨利率	21.7%	16.9%	21.4%	-4.6%	31.1%	-14.3%
所得稅費用率	4.4%	3.2%	3.9%	-0.8%	5.1%	-2.0%
純益率	17.3%	13.7%	17.5%	-3.8%	26.0%	-12.3%

★營業收入與毛利：

2025年全年合併營收47.26億元，營業淨利10.03億元，稅後淨利8.15億元，eps10.2。

4Q25單季營收10.51億元，較上季13.97億元，營收減少25%；較4Q24營收16.17億元減少約35%。單季毛利率28.6%，較上季毛利率29.7%，下滑1.1個百分比；較4Q24減少9.9百分比。

★營業費用：

4Q25單季營業費用為1.49億元，費用金額與上季持平，微幅增加141萬元，本季營業費用率較上季增加3.6個百分比。

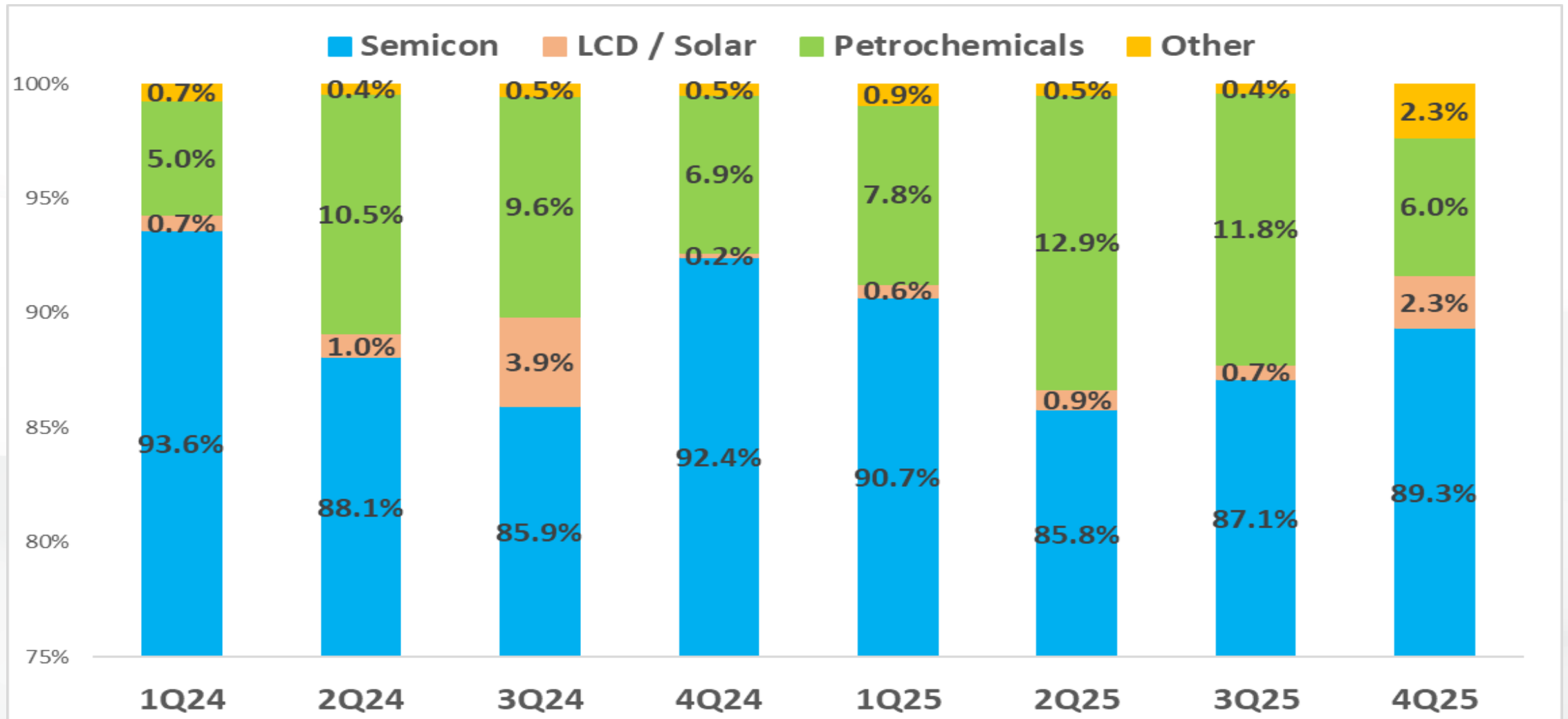
★營業外收支：

4Q25單季業外收入為2538萬元，較上季減少19%。

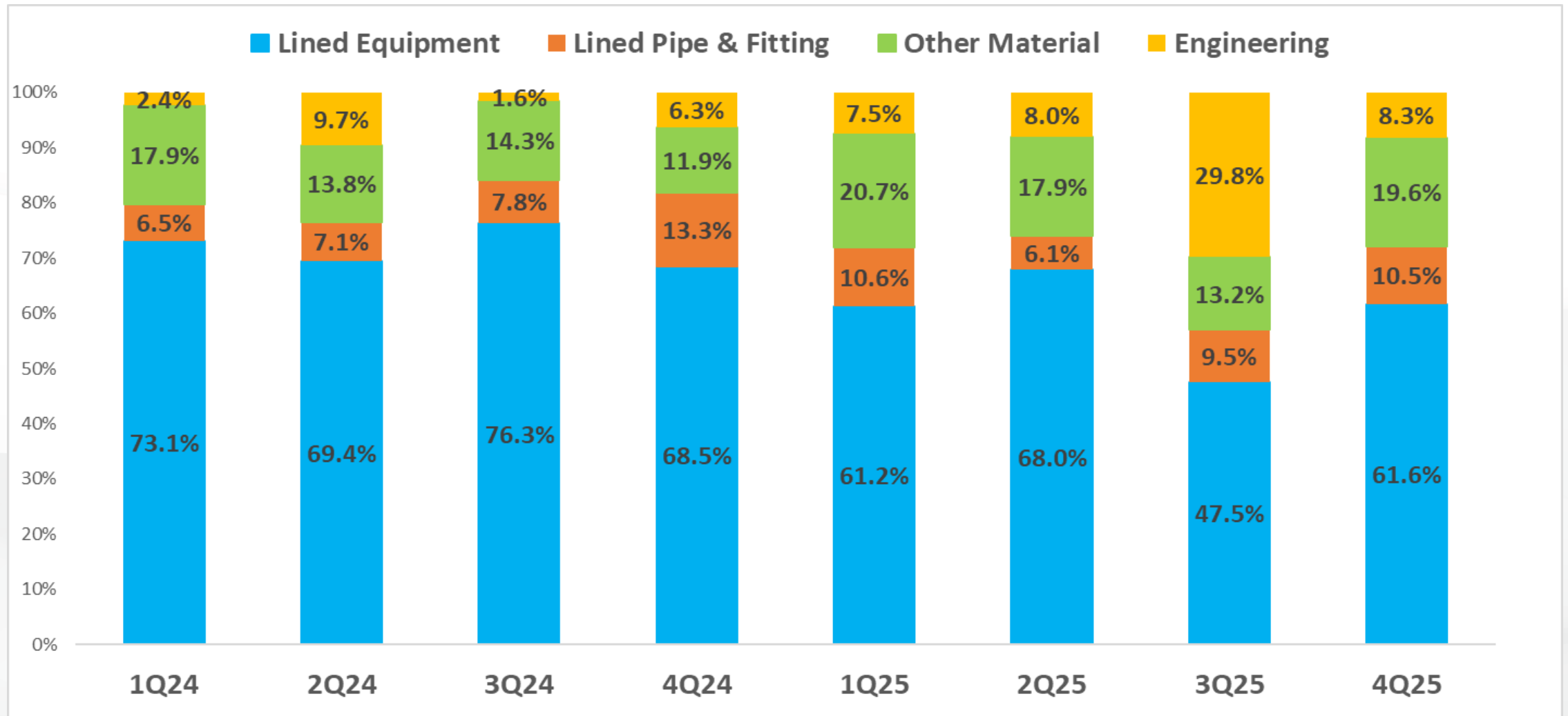
★稅後淨利：

4Q25單季稅後淨利為1.43億元，較上季減少1億元，單季EPS為1.8元。

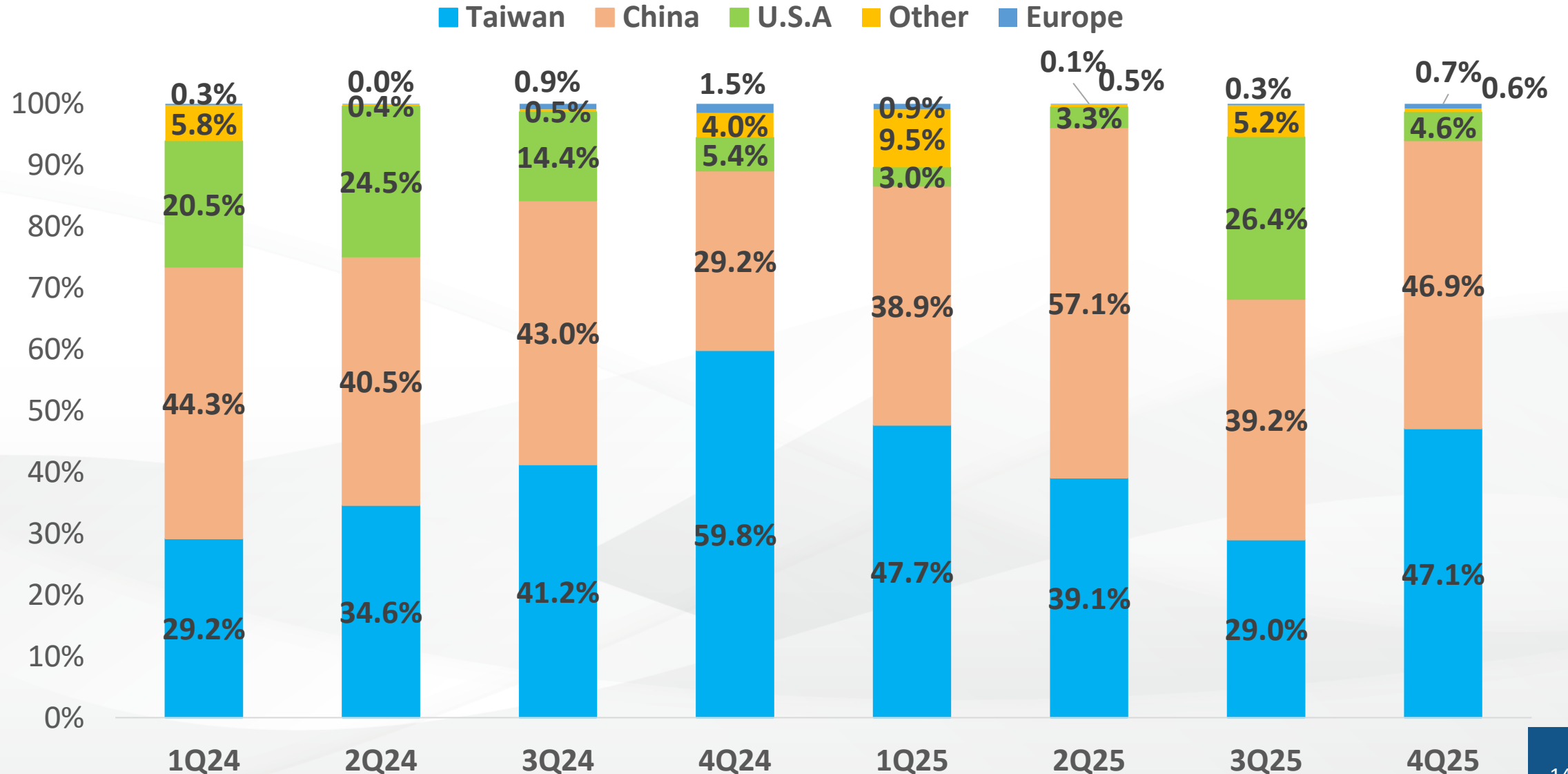
2025 Sales revenue % by Industries (産業別)



2025 Sales revenue % by Products (產品別)



2025 Sales revenue % by Customers Location (地區別)





03

營運展望

SEMI Reports Global Silicon Wafer Shipments to Rebound 5.4% in 2025, with New Record Expected by 2028

Global Silicon* Wafer Shipments Forecast, 2022-2028F

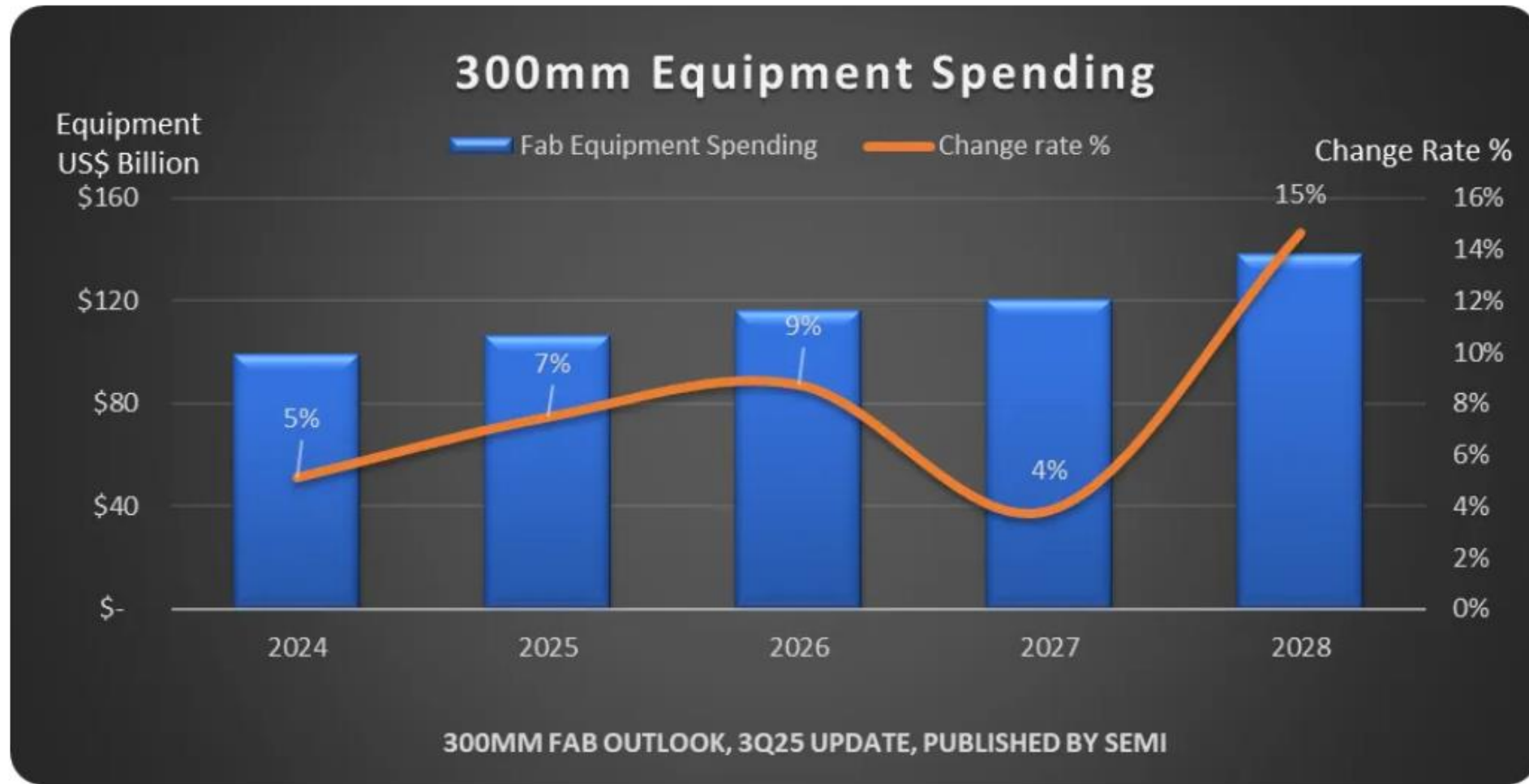


Source: SEMI (www.semi.org), October 2025

*Total Electronic Grade Silicon Slices – Excludes Non-Polished and Reclaimed Wafers; Shipments are for semiconductor applications only and do not include solar applications.

<https://www.semi.org/en/semi-press-release/semi-reports-global-silicon-wafer-shipments-to-rebound-5.4-percent-in-2025-with-new-record-expected-by-2028>

SEMI Reports Global 300mm Fab Equipment Spending Expected to Total \$374 Billion Over Next Three Years



<https://www.semi.org/en/semi-press-release/semi-reports-global-300mm-fab-equipment-spending-expected-to-total-374-billion-dollars-over-next-three-years>



04

Q & A



上品綜合工業股份有限公司
(4770.TW)

Investor Relations

ir@alliedsupreme.com

<http://www.alliedsupreme.com>

*We are the company which can offer
you complete solution in Fluoropolymer*