



ALLIED SUPREME CORP.
(4770.TW)

上品2025年第一季度法人說明會

*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. 交流問答



01 公司介紹

關於上品



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

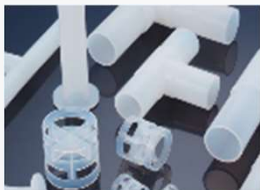
上游原料 Raw Material

Fluoropolymer
Raw Material Provider

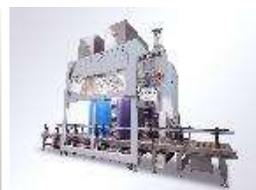


上品集團生產產品 ASC Products

Semi-Finished
Products



Final Products



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



High Purity Chemical

Stable quality of IC chips

High Yield Rate

Green & circular economy



清洗 / Wet cleaning

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



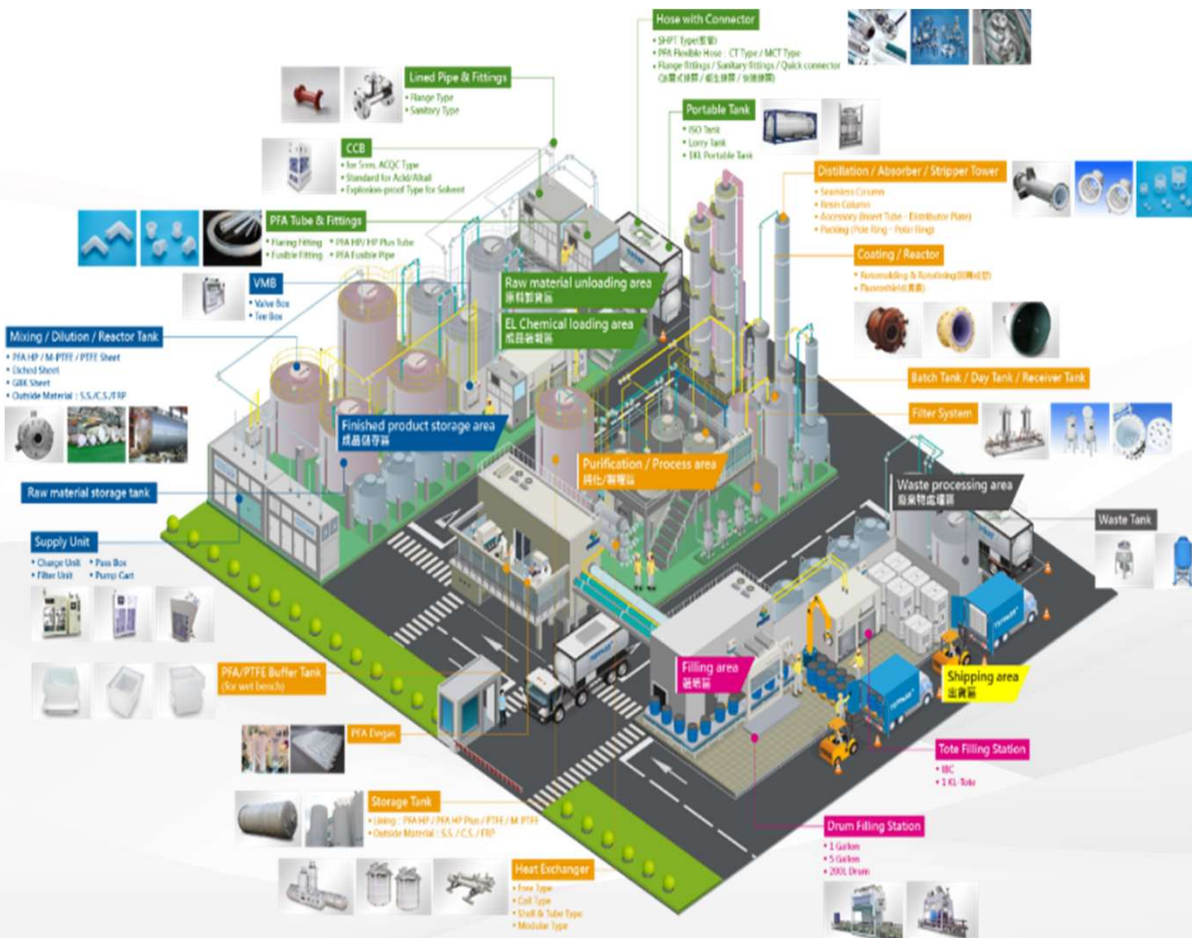
蝕刻/去光阻 / Etching

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)



離子植入 / Ion implantation
拋光研磨 / CMP
檢測產出

氟素設備主要應用-1 電子級化學品供應鏈建廠設備

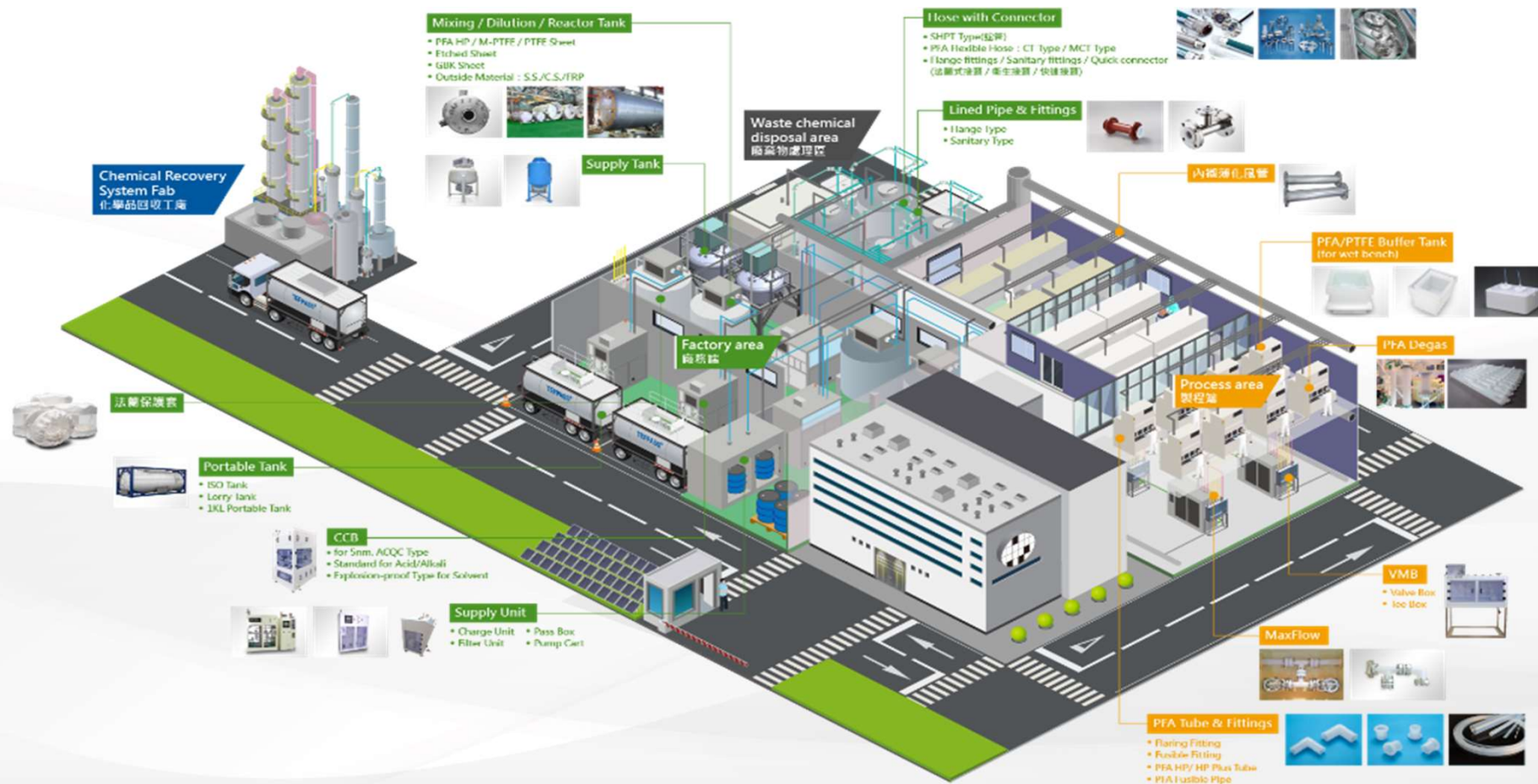


中文名稱	特性	液態化學品 在製程使用佔比
硫酸	三大強酸、具腐蝕性	88%
雙氧水	與酸性化學品搭配清洗	
氨水	弱鹼清洗、對特定金屬具腐蝕性	
氫氟酸	強酸，可與硝酸、雙氧水、氨水搭配使用	
異丙醇	清洗晶圓	
硝酸	三大強酸、具腐蝕性	
鹽酸	三大強酸、具腐蝕性	
磷酸	強酸、具腐蝕性，可與雙氧水搭配使用	

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

氟素設備主要客群-2 半導體製造公司建廠設備



氟素設備主要應用-3 化學品運輸設備



上品為減少浪費及降低塑料桶廢棄物產生而努力

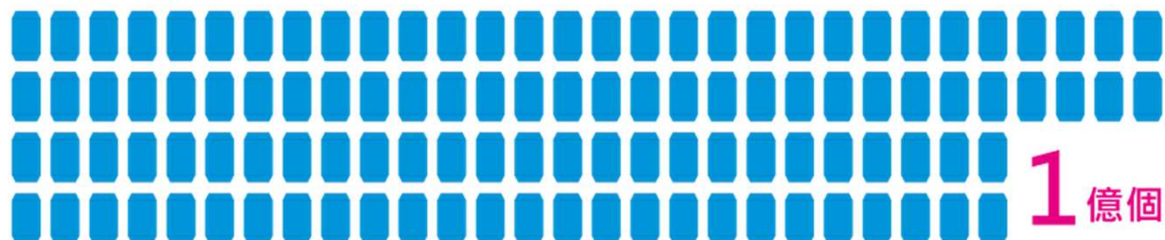
200L PE桶



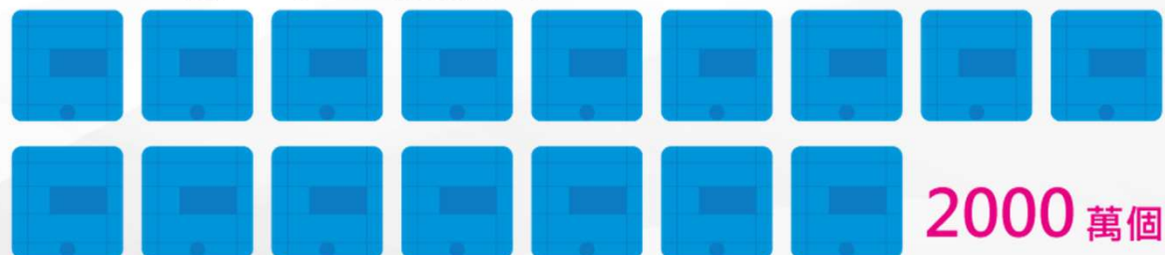
1000L PE桶



200L PE桶, 10年產生的廢棄物 :



1000L PE桶, 10年產生的廢棄物 :



TEFPASS®Sheet/GBK Lined ISO-TANK, 10年產生的廢棄物 :



核心競爭優勢



產品線	上品	同業
氟原料	X	X
氟半成品材料生產	V	X
氟內襯設備加工	V	V
工程服務	V	X

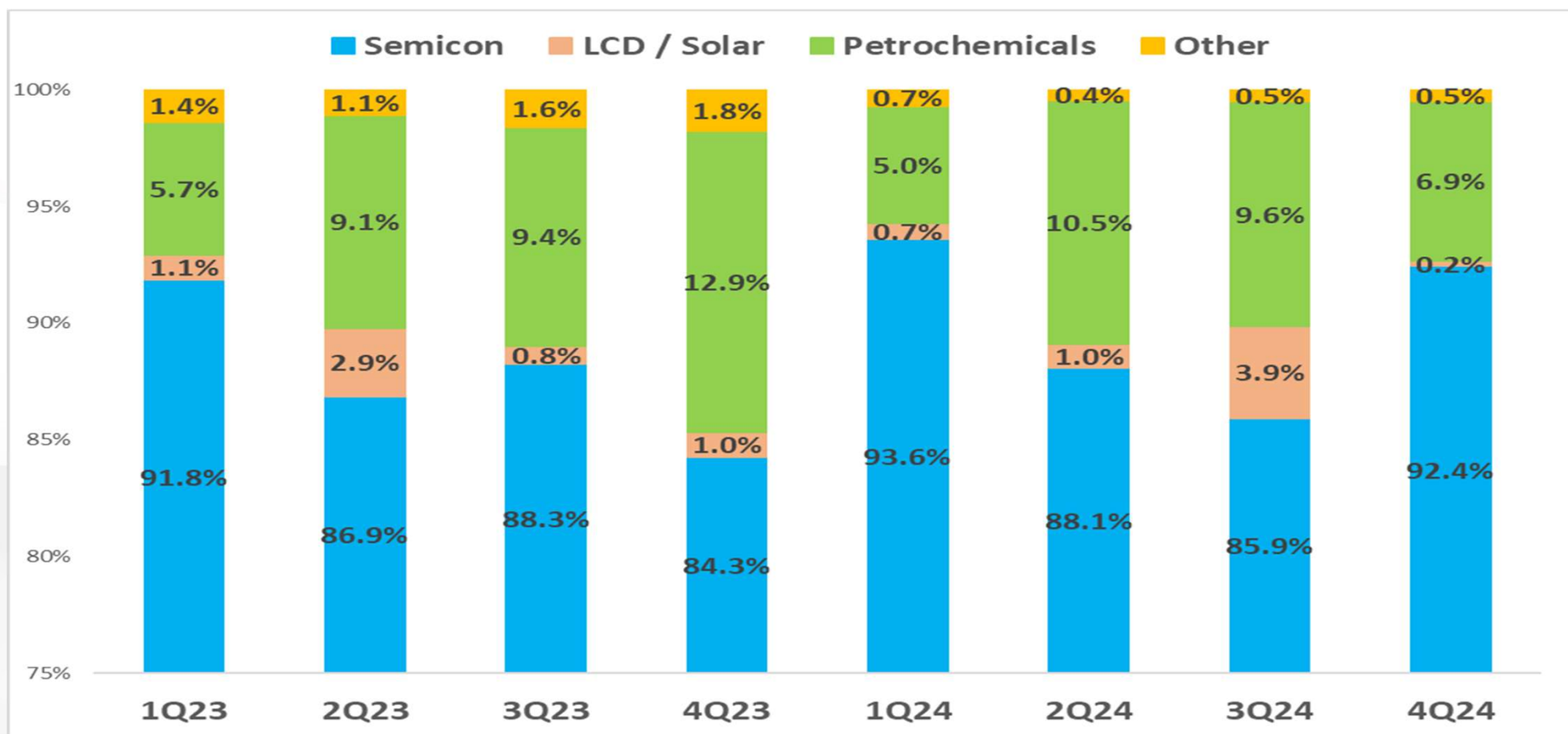
可為全球電子化學品之生產廠商及
半導體客戶之在地化提供關鍵設備

02

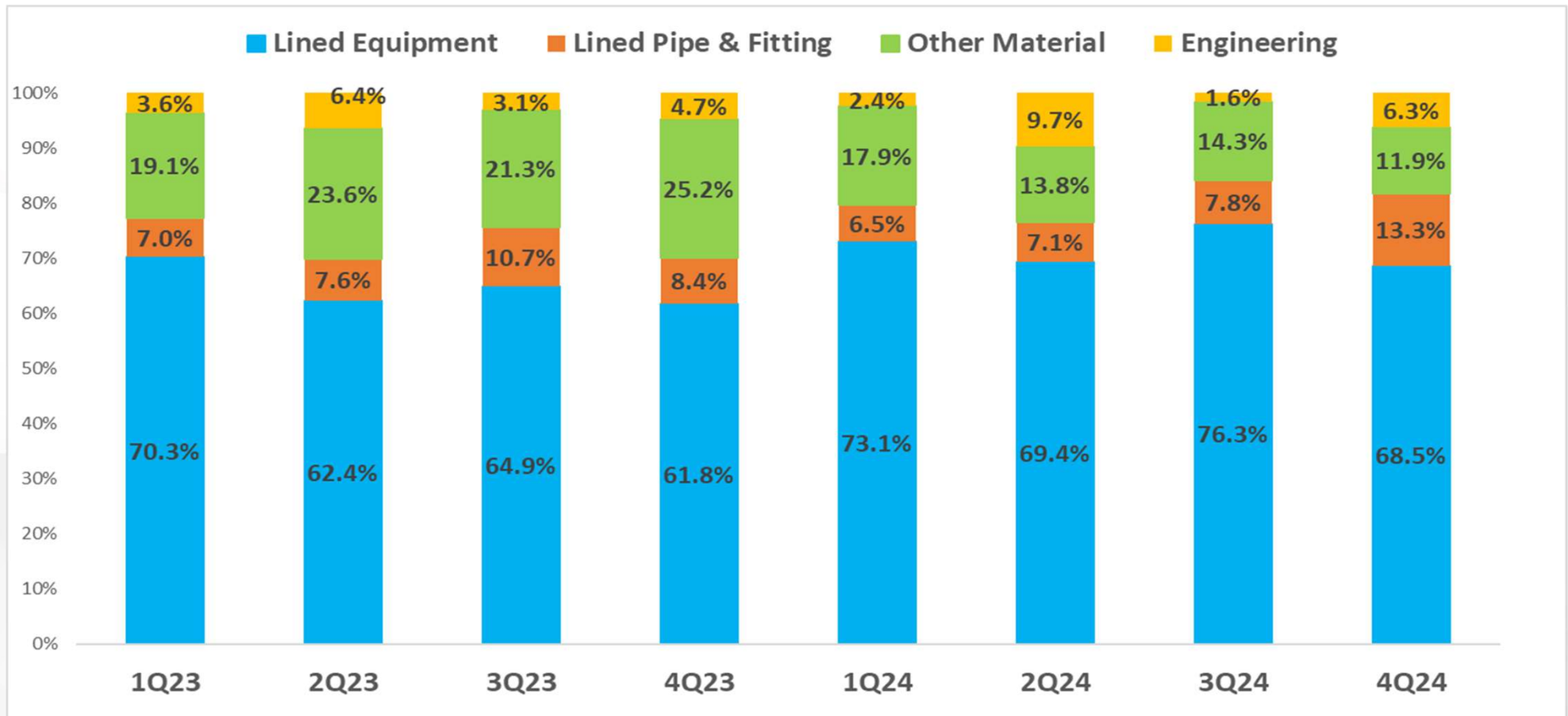
經營績效



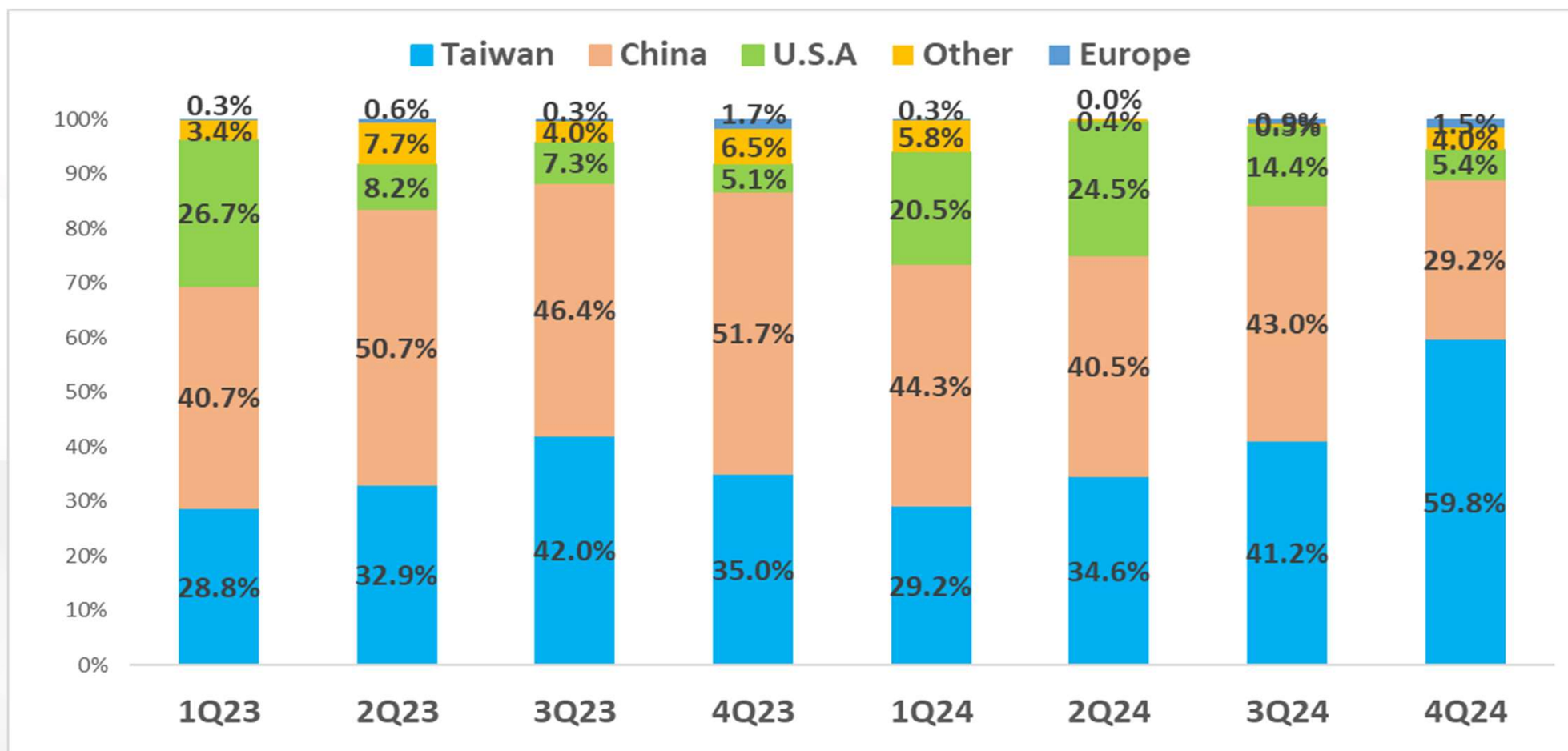
2024 Sales revenue % by Industries (産業別)



2024 Sales revenue % by Products (產品別)



2024 Sales revenue % by Customers Location (地區別)



Quarterly Consolidated Income Statement

In NT\$ thousands

營業毛利 (In NT\$ thousands)	4Q24	3Q24
營業收入	1,617,122	1,772,441
營業成本	(978,841)	(1,076,836)
營業毛利	638,281	695,605
減：備抵存貨減損	(14,973)	(16,789)
營業毛利(含減損)	623,308	678,816
毛利率	39.5%	39.2%
毛利率(含減損)	38.5%	38.3%

4Q24不包含減損損失之銷貨毛利率為39.5%，較3Q24毛利率39.2%，增加0.3百分比。

Quarterly Consolidated Income Statement

In NT\$ thousands

營業費用 (In NT\$ thousands)	4Q24	3Q24
營業費用	172,024	170,276
預期信用損失(利益)	(839)	(991)
營業費用	171,185	169,285
費用率	10.6%	9.6%
費用率(含信用損失)	10.6%	9.6%

4Q24營業費用為1.72億元，營費費用率除受到預期信用損失影響外，費用率與上季均在10%左右，無重大變化。

營業外收支 (In NT\$ thousands)	4Q24	3Q24
淨利息收入	8,574	7,559
淨匯兌利益(損失)	57,240	(8,300)
其他收入	(14,751)	924
營業外收入	51,063	183

4Q24營業收入為51,063千元，較3Q24增加主要係台幣第四季對美元貶值造成淨匯兌利率所致。

Quarterly Consolidated Income Statement

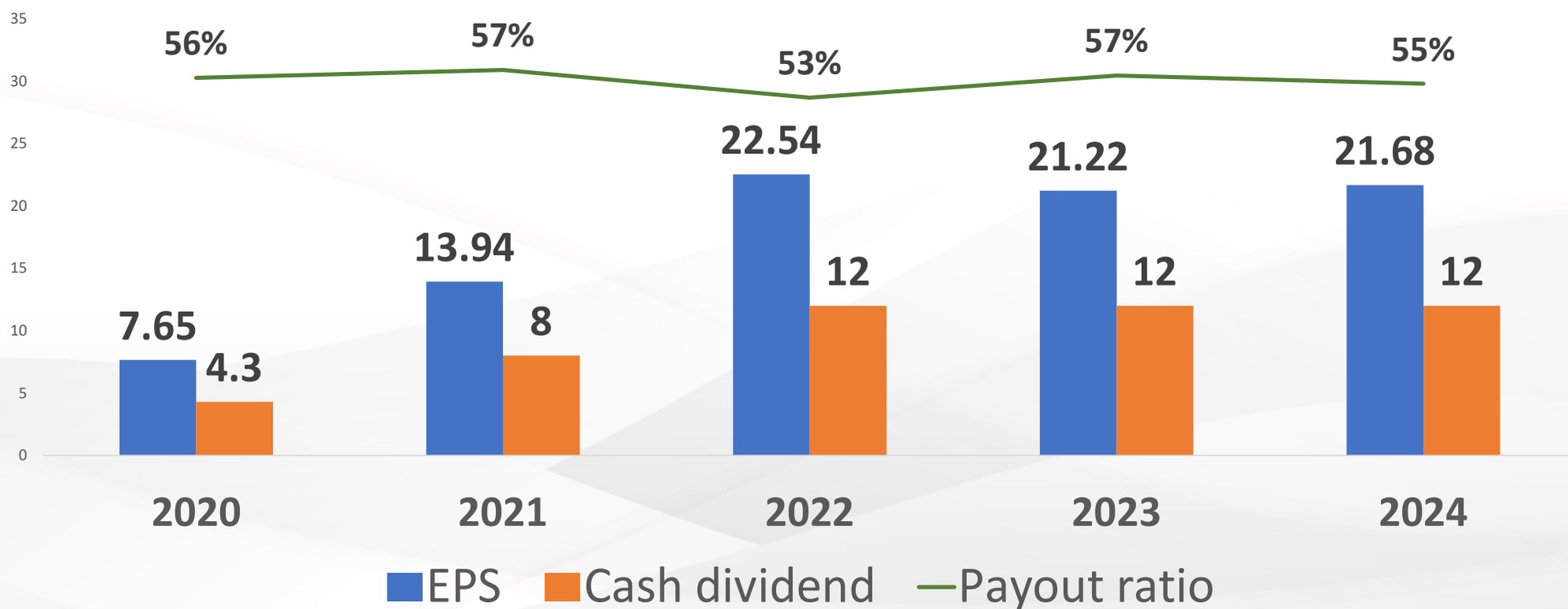
In NT\$ thousands

稅後淨利&EPS (In NT\$ thousands)	4Q24	3Q24
稅前淨利	503,186	509,714
所得稅費用	(82,799)	(87,605)
有效稅率	16%	17%
稅後淨利	420,387	422,109
淨利率	26%	24%
EPS	5.26	5.28

4Q24稅後淨利為新台幣4.20億元，與上季表現相當。
4Q24 EPS為5.26元，較上季EPS 5.28元，減少0.02元。
2024全年EPS為21.68元，較去年EPS21.22元，增加0.46元。

Payout Ratio

Past 5 Years Payout ratio





03

營運展望

營運展望

➤ 短期展望

- ◆ 受到去年下半年接單量減少，加上春節長假干擾，工作生產日少，產能稼動率偏低，預計自第二季起逐步恢復。
- ◆ 中國市場競價依舊，調整產品報價模式，以供應獨家設備之優勢強化利潤結構。

➤ 中長期展望

- ◆ 中國發展半導體產業的腳步不變，主要半導體、記憶體廠商，預計在第二季後陸續會有大型新廠規劃推出。
- ◆ 台灣不論在先進製程、先進封裝的建廠持續。相關電子化學品廠商，也著手開始為晶圓廠，將來量產所需之化學品需求預做準備，擴廠動能明顯復甦。
- ◆ 美國半導體產業加大投資，除半導體建廠設備之需求外，預計將同時帶動台系及當地化學品廠商之建廠需求，是未來幾年的重點發展市場。
- ◆ 海外建廠投資增加，將有利於運輸化學品之槽車設備需求提升。



04

Q & A



上品綜合工業股份有限公司
(4770.TW)

Investor Relations

劉彥志 Bryson Liu

ir@alliedsupreme.com

<http://www.alliedsupreme.com>

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