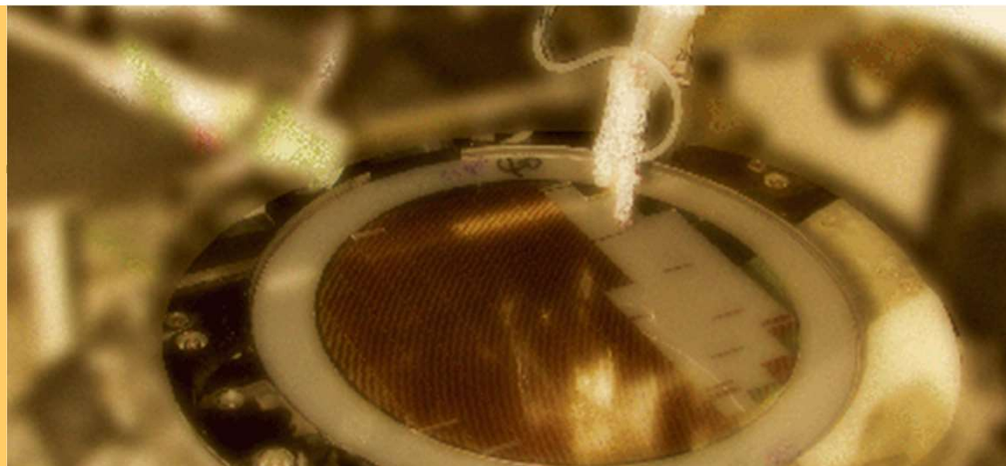




## Benchmark of The Testing Industry



**King Yuan Electronic Co., Ltd.**  
**京元電子股份有限公司**

**[TWSE: 2449]**

2026年3月

- Wafer Test Service
- Assembly Service
- Burn-In Service
- IC Test Service
- Backend Support
- Turnkey Operation



## 免責聲明

---

- 本簡報及同時發佈之相關訊息所提及之預測性資訊，乃是建立在本公司從內部與外部來源所取得的資訊基礎。本公司未來實際所可能發生的營運結果、財務狀況以及業務成果，可能與這些明示或暗示的預測性資訊有所差異。其原因可能來自於各種本公司無法掌控之風險等因素。
- 本簡報中對未來的展望，反映本公司截至目前為止對於未來的看法。對於這些看法，未來若有任何變更或調整時，本公司並不負責隨時再度提醒或更新。

# 京元電子集團簡介

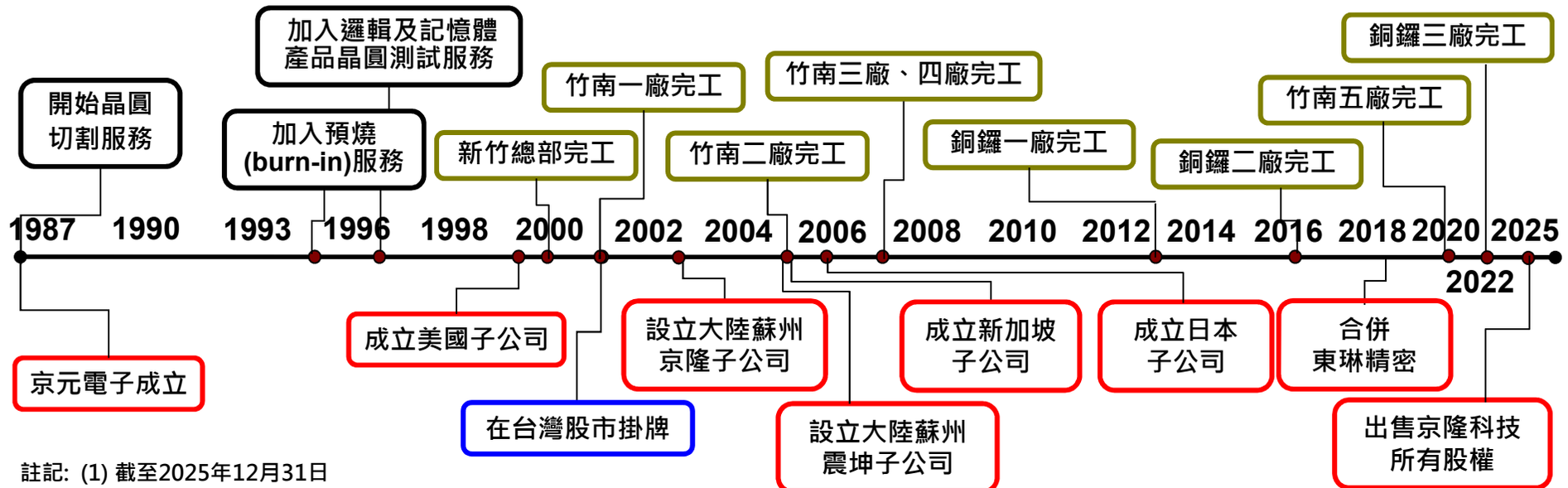
## 概 述

成立時間: 1987年5月  
 總 部: 台灣新竹  
 台灣證券交易所: 2449.TW  
 市 值<sup>(1)</sup>: NT\$ 302,629 M  
 總員工人數: 8,690人

## 台灣的生產佈局



## 主要里程碑



註記: (1) 截至2025年12月31日

# 京元電子是半導體測試行業的標竿

京元電子是一個專業的測試公司，在台灣和全球半導體供應鏈具有獨特的市場地位，利用全球半導體產業持續外包的趨勢，做為公司佈置產能和營收成長的驅動力。

1

京元電子於產線中架設超過5,200套的測試設備，提供測試服務給各種的終端電子應用裝置

2

平衡、良好的客戶結構和多樣化的業務佈局，保持公司營運利潤在波動的半導體市場中得以強勁增長

3

自製測試設備的開發和製造能力，是京元電子引以為傲的核心競爭力

4

管理團隊在半導體製造擁有豐富且深厚的多年經驗

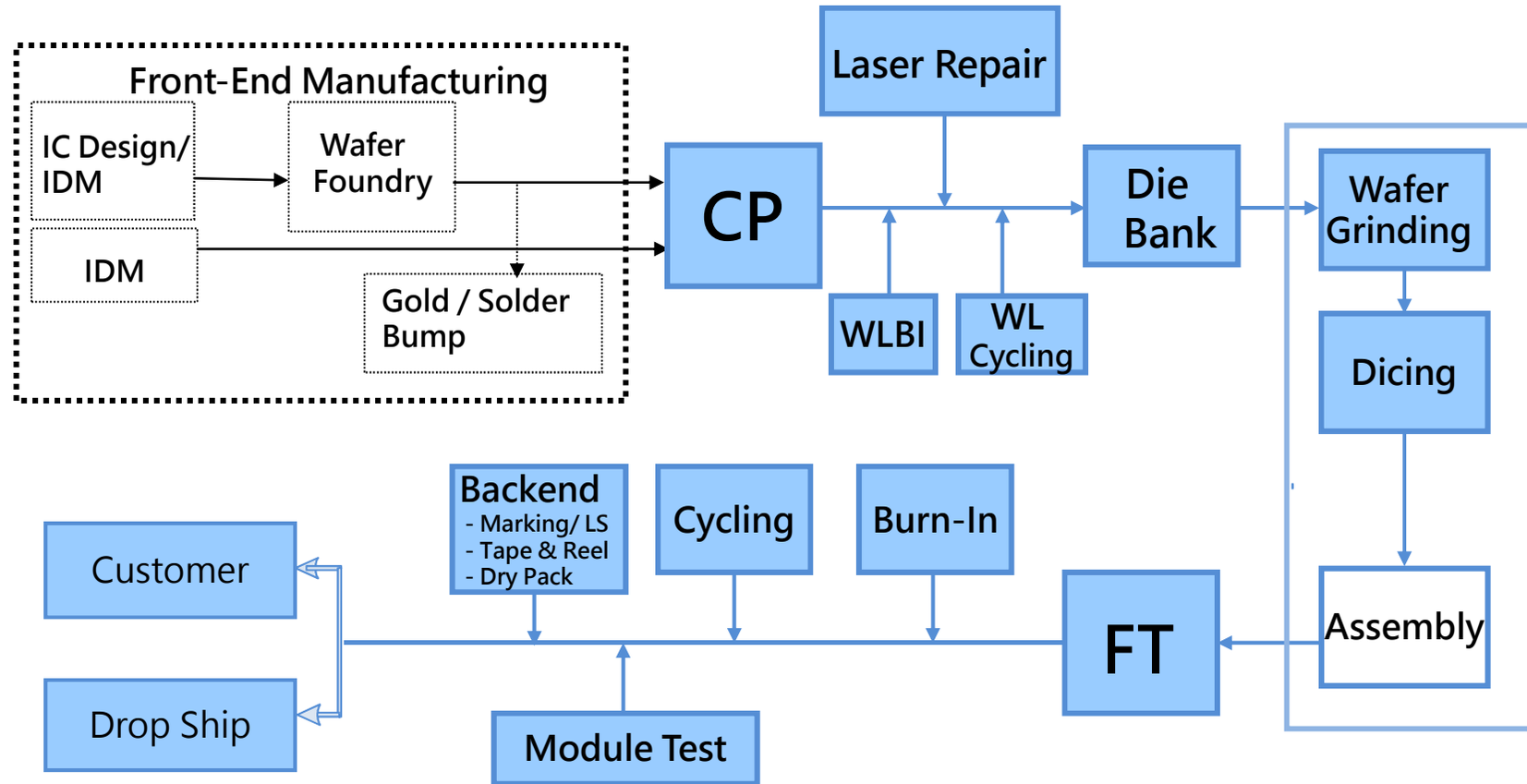
5

良好的財務結構和強大的營運資金流，足以支持公司的產能擴充計畫

6

致力於強化股東權益的維護與分享

# IC製造流程與京元電子提供之服務



註記:藍色部分為京元電子提供之服務

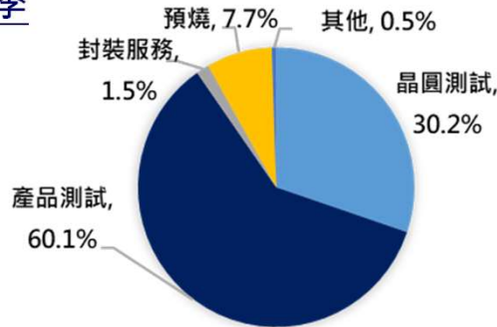
# 多元化的產品組合，實現穩定、長期的成長

- ▣ 測試服務的銷售收入平均約佔公司總收入約97%。
- ▣ 通過京元電子測試的半導體晶片廣泛的應用於各種電子產品，其中包括：消費電子、通信、汽車電子、數據處理與儲存和工業電子等。
- ▣ 其他收入項下包括：設備和工具銷售、租賃收入和雜項收入等。

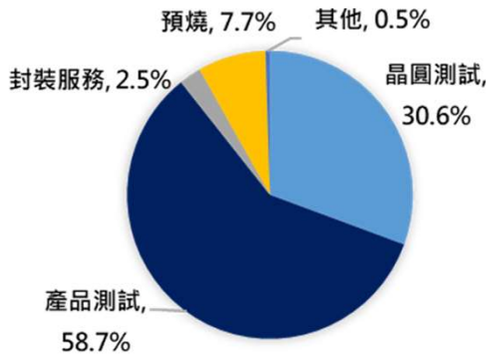
## 2025年與2025年第四季營業收入明細

以製程區分

2025年第四季

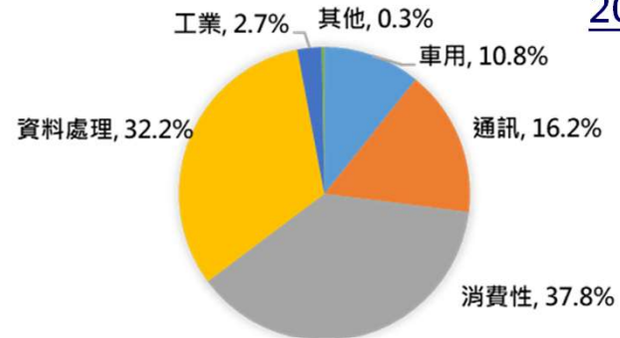


2025年

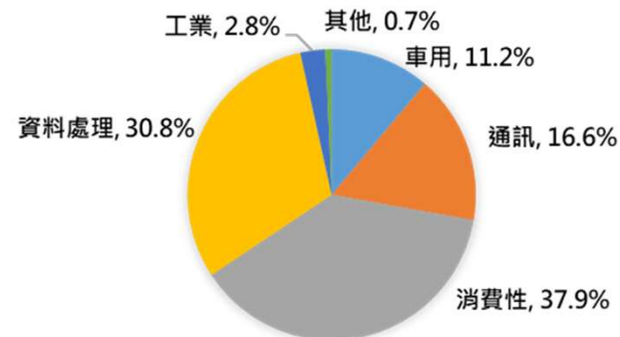


以產品應用區分

2025年第四季



2025年



# 京元電子為全球頂級半導體公司提供服務

- 全球前50大半導體公司中，48%使用京元電子的測試服務
- 在全球前 50 大半導體公司中，排除中國及記憶體公司後 (非京元電子的目標客戶群)，高達 62%的公司為京元電子的客戶。

2024 ranking	Company	2024 ranking	Company	2024 ranking	Company	2024 ranking	Company	2024 ranking	Company
1	NVIDIA*	11	Infineon Technologies*	21	Yangtze Memory Technologies	31	CXMT	41	Winbond Electronics*
2	Samsung Electronics	12	Texas Instruments	22	Marvell Technology Group*	32	Rohm	42	Nichia
3	Intel*	13	STMicroelectronics*	23	HiSilicon	33	ams OSRAM*	43	Alchip Technologies*
4	SK hynix	14	NXP	24	Microchip Technology*	34	Toshiba*	44	Vishay
5	Qualcomm	15	Sony*	25	Realtek Semiconductor*	35	Monolithic Power Systems	45	Mitsubishi Electric
6	Broadcom*	16	KIOXIA	26	Skyworks Solutions*	36	Nexperia	46	LX Semicon
7	Micron Technology	17	Analog Devices*	27	Novatek*	37	UniSoC Technologies	47	Hangzhou Silan Microelectronics
8	AMD*	18	Renesas Electronics*	28	Bosch*	38	Cirrus Logic	48	Sanechips Technology
9	Apple	19	Onsemi*	29	OMNIVISION*	39	DENSO	49	Socionext
10	MediaTek*	20	Western Digital	30	Qorvo	40	Mobileye*	50	Hygon

資料來源: Gartner 2025

註記: 標記\*藍色字體的公司為京元電子客戶。Xilinx併入AMD。

- 京元電子 ( KYEC ) 擁有多元化的客戶群，測試產品範疇廣泛，包含但不限於以下領域



# 京元電子提供靈活且具成本效益的測試解決方案

- 目前的半導體測試服務供應商必須具備產能調配的靈活性，提供高成本效益的測試服務，而且必須具備測試少量多樣產品的能力。
- 京元電子憑藉其多款的測試平台，靈活的產能配置和製造測試設備的能力，在市場上得以吸引大量知名半導體公司的業務合作。
- 京元電子目前於產線中架設超過5,200套的測試設備。

	Memory	Logic / Mixed-Signal	CIS/CCD	LCD Driver	RF / Wireless	SOC
Advantest	T5571P / T5581H / T5585 / T5588 T5371 / T5372 / T5377S T5382A / T5771 T5335 / T5365 / T5334 / T5335P	T6672 / T6673 T6575 / T6577 T6683		T6331 T6371 T6372 T6373	T2000-RF	T2000
Agilent (Verigy)	V1200 / V2000 V3000 / V4400	HP93K / HP94K / HP83K	HP93KIP / 94KIP		HP93KPSRF	HP93KPS / PS1600 HP93K-EXA
LTX-Credence	Kalos / XW Kalos II / HEX Pkalos / Pkalos II	Duo / Quartet SCX12 / ITS9KEXA / CV ITS3KEXA / ASL1K / ASL3K-MS Sapphire / D10			ASL3K-RF Fusion-CX Fusion-MX	Sapphire / D10 Fusion-MX DiamondX
Teradyne	M1 / M2	Catalyst / J750 J750EX / iFlex Ultra Flex	IP750 IP750EMP		Flex-RF Catalyst-RF Ultra Flex-RF	J750EX / J750 / J750HD / ETS-364 iFlex / Ultra Flex Catalyst / M1 / M2
Yokogawa				TS6700 ST6730		
<b>KYEC</b>	M-series tester	E-series tester	I-series tester	D-series tester	E-series tester	E-series tester

# 自製測試設備廣泛用於不同產品的批量生產

- 京元電子自行研製的測試設備可提供客制化測試解決方案，包含設備硬體及客制化程式，可應用於多種的終端應用產品。
- 此外，京元電子亦設計和製造其他測試工具和探針卡。





# 京元電子由具有豐富半導體製造經驗的團隊管理

## 李金恭 – 董事長

- 超過40年半導體產業經驗
- 曾任聯華電子製造部經理
- 畢業於國立台灣海洋大學航運管理系

## 張高薰 – 總經理暨永續長

- 超過30年半導體產業經驗
- 曾任華邦電子公司晶圓代工業務經理
- 畢業於國立成功大學物理系，並獲得美國塞基諾州立大學企管碩士學位

## 周婉芬 – 副總經理暨財務長

- 超過20年半導體產業經驗
- 曾任東琳精密(股)公司財務長
- 畢業於淡江大學國貿系，並獲得國立清華大學高階經營管理碩士學位

## 趙敬堯 – 副總經理暨會計長

- 超過20年半導體產業經驗
- 曾任安侯建業會計師事務所審計經理
- 畢業於中國文化大學會計學系，並獲得國立清華大學高階經營管理碩士學位

## 張世寶 – 執行副總暨資安長

- 超過20年半導體產業經驗
- 曾任旺宏電子品保經理
- 畢業於中原大學電機工程學系，並獲得中央資訊電機研究所碩士學位

## 梁焯茂 – 資深副總經理

- 超過20年半導體產業經驗
- 曾任聯測科技工程設備副理
- 畢業於明新技術學院電子工程學系，並獲得明新科技大學企業管理碩士學位

## 韓信輝 – 副總經理

- 超過30年半導體產業經驗
- 曾任華東科技代協理
- 畢業於台灣科技大學電機學系，並獲得台灣科技大學電子所碩士學位

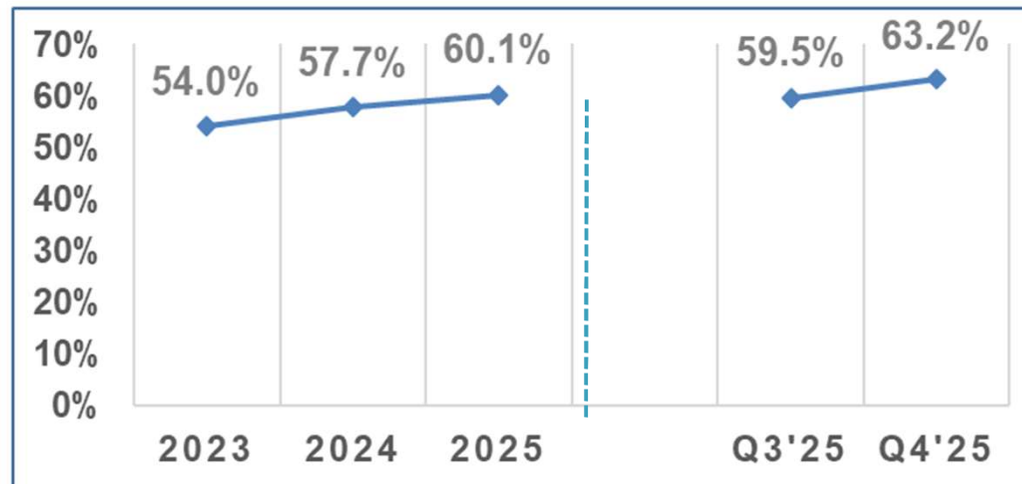


## 京元電子財務資訊

# 財務概況

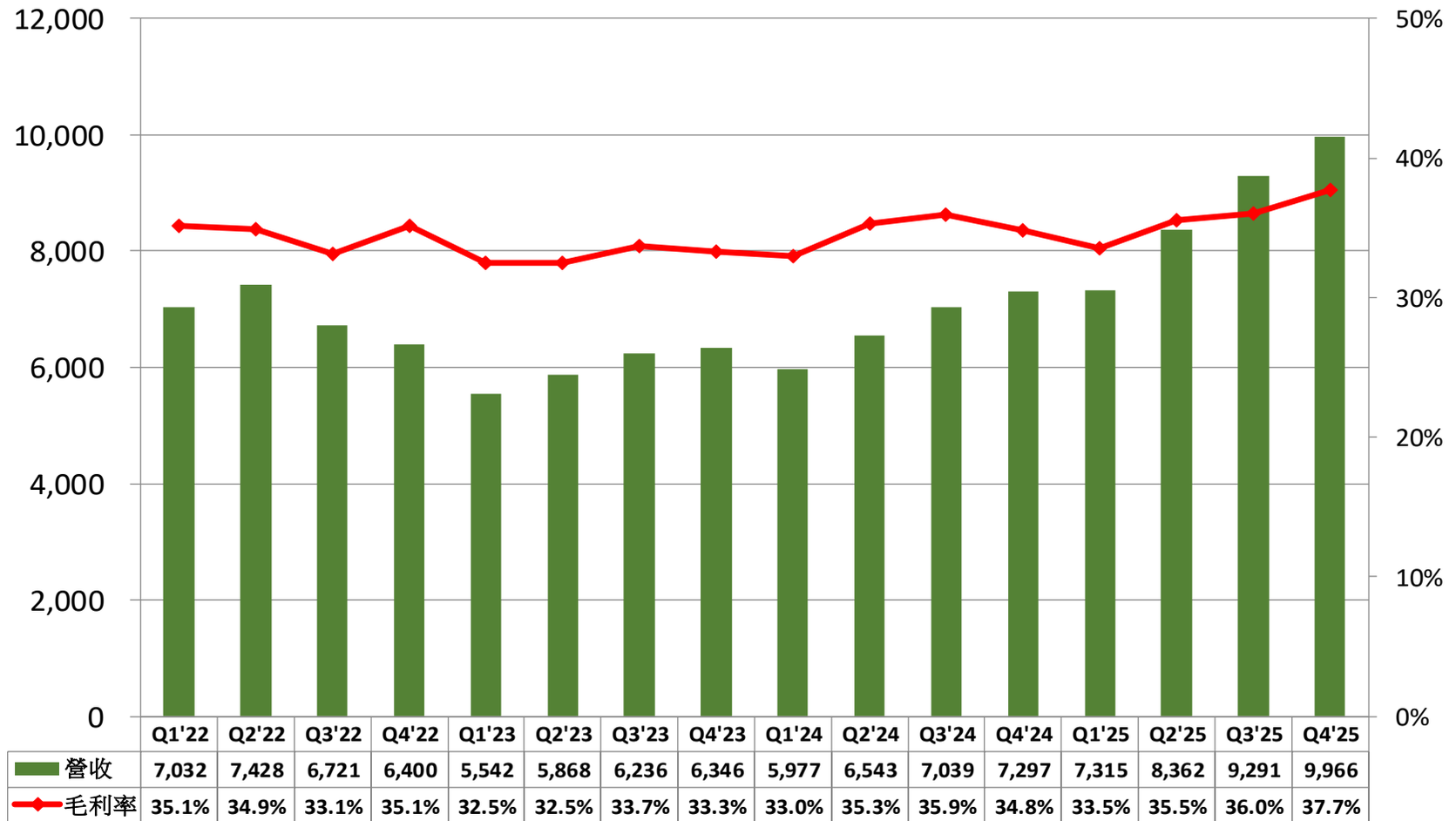
(新臺幣百萬元)	2025年第四季	2025年第三季
營收	9,965.7	9,290.5
毛利率 (%)	37.7%	36.0%
費用		
行銷及管理	684.1	636.9
研究發展	257.8	217.8
EBITDA	5,002.1	4,396.0
每股盈餘 (新臺幣元) – 稀釋	\$1.83	\$1.87
每股盈餘 (新臺幣元) – 基本	\$1.84	\$1.88

## 產能利用率



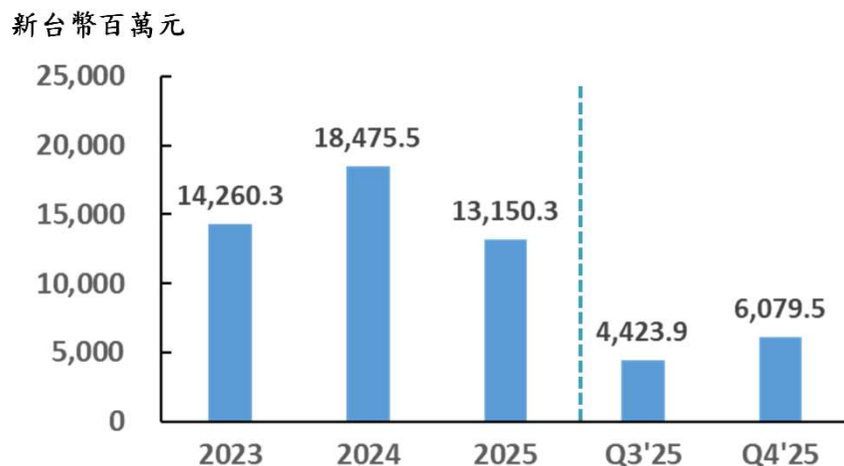
# 財務概況

(新台幣百萬元) **營收及毛利 (不含前中國蘇州子公司)** (毛利率)

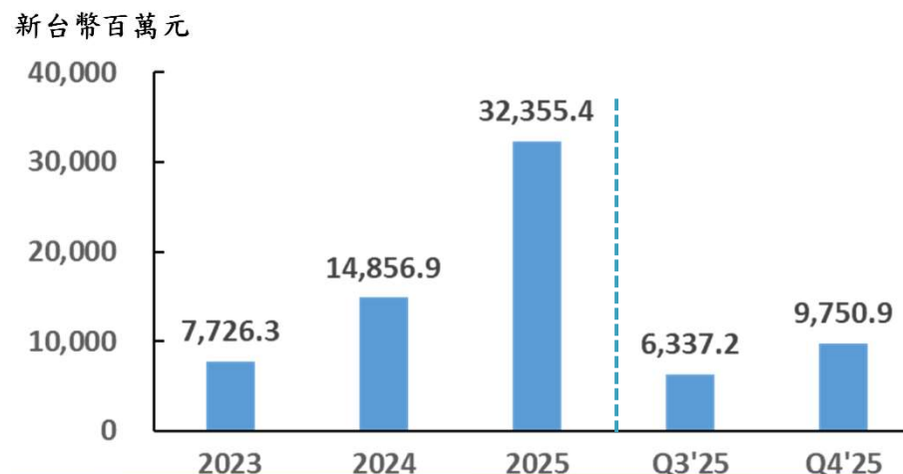


# 優化的財務槓桿足以提高股東的利益

## 來自營業的現金流量

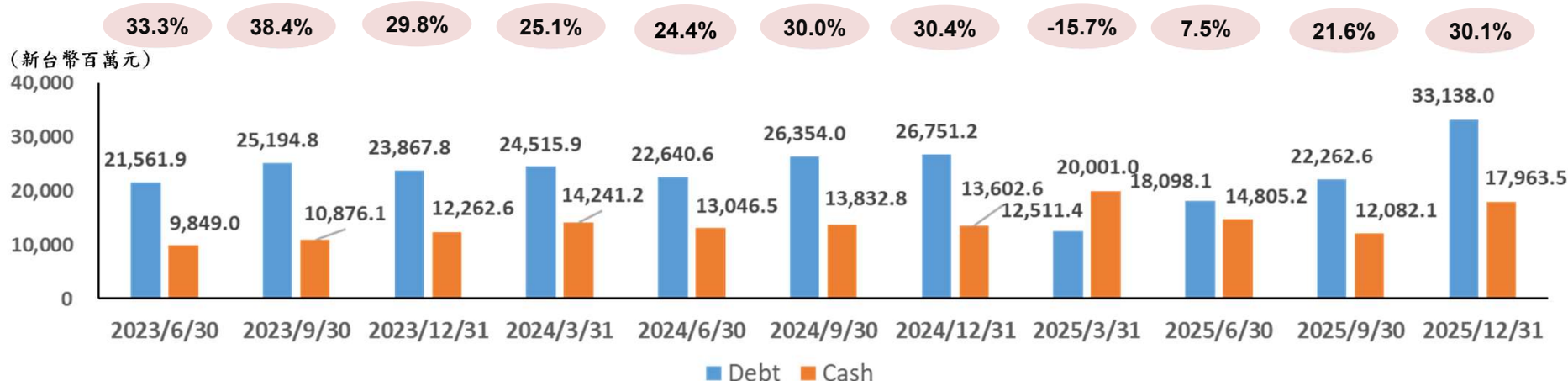


## 資本支出



## 負債 | 現金

### 負債淨額/股東權益



# 京元電子網站

---

<http://www.kyec.com.tw>