



發言人
代理發言人

劉桂君
楊雅婷

公司介紹

Company Profile

經營理念 Core Value

☐ 誠信 Honesty

☐ 服務 Service

☐ 品質 Quality

☐ 創新 Innovation

經營目標 Operating Objectives

立足台灣，放眼全球。 Based in Taiwan, Keeping eye on the World!

全球工廠分佈 Factory Locations



生產配置 Production Configuration

廠別	轎車胎	機車胎	自行車胎	內胎
台灣員林廠		✓	✓	✓
台灣雲林廠	✓	✓		
建泰(深圳)		✓		
建大(中國)	✓	✓	✓	✓
建大(越南)	✓	✓	✓	✓
建大(天津)	✓	✓	✓	✓
建大(印尼)		✓	✓	✓

輪胎生產廠 Tire Factories



1962 總公司 / 員林工廠
Headquarters / Yuanlin plant



1990 深圳第一工廠
1st Shenzhen plant



1985 雲林工廠
Yunlin plant



2005 深圳第二工廠
2nd Shenzhen plant

輪胎生產廠 Tire Factories



1994 昆山廠
Kunshan plant



2008 天津第一工廠
1st Tianjin plant



1997 越南廠
Vietnam plant



2012 天津第二工廠
2nd Tianjin plant

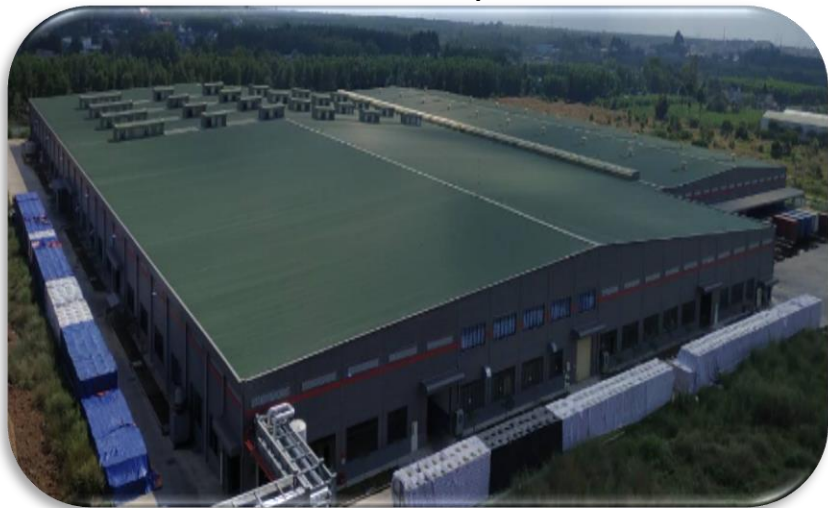
輪胎生產廠 Tire Factories



2014 印尼廠
Indonesian plant



2017 台灣斗六物流中心
DouLiu Logistics Center



2016 越南第二工廠-IC
2nd Vietnam plant



越南第二工廠
2nd Vietnam plant

集團銷售分佈 Group Sales -Area



美國子公司 Subsidiaries of Kenda America



約克，賓夕法尼亞州
York, Pennsylvania
埃爾克哈特，印第安納州
Elkhart, Indiana
馬什菲爾德，密蘇里州
Marshfield, Missouri
布萊克希爾，喬治亞州
Blackshear, Georgia
萊克蘭，佛羅里達州
Lakeland, Florida



雷諾斯堡，俄亥俄州
Reynoldsburg, Ohio



埃爾克哈特，印第安納州
Elkhart, Indiana



奧古斯塔，喬治亞州
Augusta, Georgia
卡特斯維爾，喬治亞州
Cartersville, Georgia



阿克隆，俄亥俄州
Akron, Ohio



雷諾斯堡，俄亥俄州
Reynoldsburg, Ohio

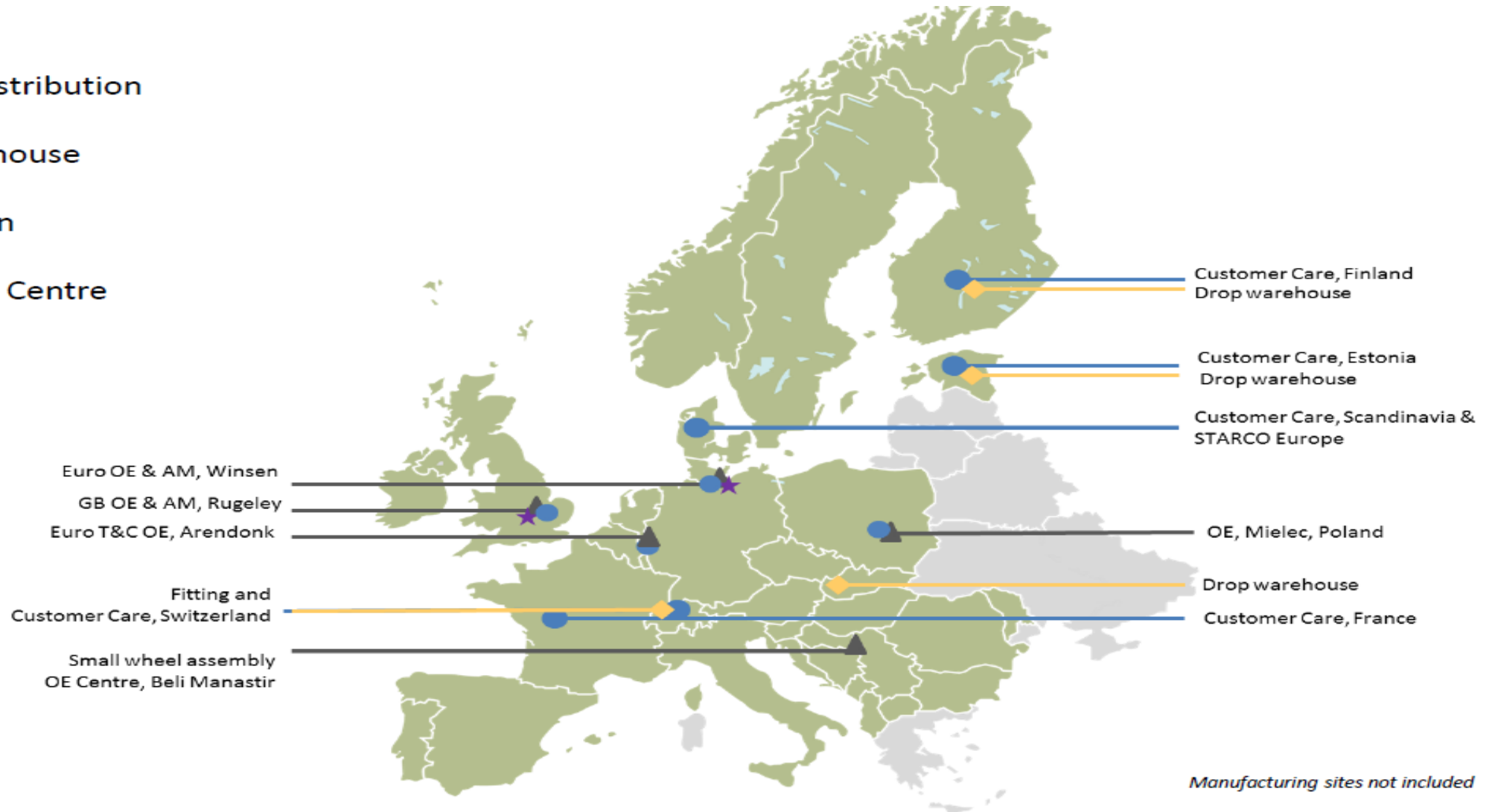
STARCO Footprint and Future Expansion

▲ OE Fitting & Distribution

◆ OE Drop Warehouse

★ AM Distribution

● Customer Care Centre



全球研發中心分佈 Global R&D Centers



2022 Rank		2021 Rank		2022		2021		2020		2019	
Rank	Company/Headquarters	Tire sales	% of total corp. sales	Tire sales	% of total corp. sales	Tire sales	% of total corp. sales	Tire sales	% of total corp. sales	Tire sales	% of total corp. sales
1	Group Michelin ¹ Chennai, India	28,800.0	34.0%	26,850.0	33.0%	27,800.0	33.0%	28,000.0	33.0%	29,000.0	33.0%
2	Bridgestone Corp. ² Tokyo, Japan	28,800.0	34.0%	25,000.0	31.0%	23,000.0	28.0%	22,000.0	27.0%	21,000.0	26.0%
3	Continental Tyre & Rubber Co. ³ Johannesburg, South Africa	15,992.2	19.4%	14,100.0	17.6%	13,000.0	16.0%	12,500.0	15.6%	12,000.0	15.0%
4	Continental A.G. ⁴ Worms, Germany	22,420.0	27.2%	20,000.0	25.0%	19,000.0	23.0%	18,000.0	22.0%	17,000.0	21.0%
5	Banabond Rubber Industries Ltd. ⁵ Kuala Lumpur, Malaysia	1,800.0	2.2%	1,800.0	2.2%	1,800.0	2.2%	1,800.0	2.2%	1,800.0	2.2%
6	Pirelli & C. SpA. ⁶ Milan, Italy	6,400.0	7.8%	6,000.0	7.5%	5,800.0	7.2%	5,500.0	6.8%	5,200.0	6.5%
7	Manitex Tire & Technology Co. Ltd. Dhaka, Bangladesh	5,700.0	6.9%	5,400.0	6.7%	5,200.0	6.5%	5,000.0	6.2%	4,800.0	6.0%
8	Yokohama Rubber Co. Ltd. ⁷ Yokohama, Japan	5,700.0	6.9%	5,300.0	6.6%	5,000.0	6.2%	4,800.0	6.0%	4,600.0	5.8%
9	Zhongce Rubber Group Co. Ltd. ⁸ Wuzhou, China	4,100.0	5.0%	3,900.0	4.9%	3,800.0	4.7%	3,700.0	4.6%	3,600.0	4.5%
10	Maxxis International (China) Rubber Sales Co. Ltd. Tianjin, China	1,700.0	2.1%	1,600.0	2.0%	1,500.0	1.9%	1,400.0	1.8%	1,300.0	1.7%
11	Yokohama Rubber Co. Ltd. ⁷ Yokohama, Japan	4,700.0	5.7%	4,500.0	5.6%	4,300.0	5.3%	4,200.0	5.2%	4,100.0	5.1%
12	4 Sellen Group Co. Ltd. Singapore, Singapore	3,900.0	4.7%	3,800.0	4.7%	3,700.0	4.6%	3,600.0	4.5%	3,500.0	4.4%
13	5 Apollo Tyres Ltd. ⁹ Chennai, India	3,300.0	4.0%	3,200.0	4.0%	3,100.0	3.9%	3,000.0	3.8%	2,900.0	3.7%
14	16 MRF Ltd. ¹⁰ Chennai, India	2,200.0	2.7%	2,100.0	2.6%	2,000.0	2.5%	1,900.0	2.4%	1,800.0	2.3%
15	12 DAI Tire Pen. Ltd. ¹¹ Singapore, Singapore	1,800.0	2.2%	1,700.0	2.1%	1,600.0	2.0%	1,500.0	1.9%	1,400.0	1.8%
16	17 Kumho Tire Co. Inc. ¹² Seoul, South Korea	2,700.0	3.3%	2,600.0	3.2%	2,500.0	3.1%	2,400.0	3.0%	2,300.0	2.9%
17	13 Linglong Group Co. Ltd. Zibo, China	1,000.0	1.2%	900.0	1.1%	800.0	1.0%	700.0	0.9%	600.0	0.8%
18	18 Maxxis Tire Corp. ¹³ Singapore, Singapore	1,800.0	2.2%	1,700.0	2.1%	1,600.0	2.0%	1,500.0	1.9%	1,400.0	1.8%
19	20 JK Tyre & Industries Ltd. ¹⁴ Gurgaon, India	1,800.0	2.2%	1,700.0	2.1%	1,600.0	2.0%	1,500.0	1.9%	1,400.0	1.8%
20	19 Nokian Tyres P.L.C. ¹⁵ Vammala, Finland	1,800.0	2.2%	1,700.0	2.1%	1,600.0	2.0%	1,500.0	1.9%	1,400.0	1.8%
21	28 Titan International Inc. Quincy, Illinois	1,800.0	2.2%	1,700.0	2.1%	1,600.0	2.0%	1,500.0	1.9%	1,400.0	1.8%
22	24 Ceat Ltd. ¹⁶ Mumbai, India	1,800.0	2.2%	1,700.0	2.1%	1,600.0	2.0%	1,500.0	1.9%	1,400.0	1.8%
23	22 Double Coin Holdings Ltd. Shanghai, China	1,800.0	2.2%	1,700.0	2.1%	1,600.0	2.0%	1,500.0	1.9%	1,400.0	1.8%
24	29 Kenda Rubber Industrial Co. Ltd. Yuanlin, Taiwan	1,800.0	2.2%	1,700.0	2.1%	1,600.0	2.0%	1,500.0	1.9%	1,400.0	1.8%
25	21 Triangle Group Co. Ltd. Shandong, China	1,800.0	2.2%	1,700.0	2.1%	1,600.0	2.0%	1,500.0	1.9%	1,400.0	1.8%
26	23 Prometeon Tyre Group S.r.l. ¹⁷ Milan, Italy	1,800.0	2.2%	1,700.0	2.1%	1,600.0	2.0%	1,500.0	1.9%	1,400.0	1.8%
27	31 Bal Krishna Industries Ltd. ¹⁸ Maharashtra, India	1,800.0	2.2%	1,700.0	2.1%	1,600.0	2.0%	1,500.0	1.9%	1,400.0	1.8%
28	24 Prinx Chengshan (Shandong) Tire Co. Shandong, China	1,800.0	2.2%	1,700.0	2.1%	1,600.0	2.0%	1,500.0	1.9%	1,400.0	1.8%

2022年輪胎銷售全球第24名

2022 Global Tire Company Ranked 24th

19	20	JK Tyre & Industries Ltd. [▲] New Delhi, India
20	19	Nokian Tyres P.L.C. ¹ Nokia, Finland
21	28	Titan International Inc. Quincy, Illinois
22	24	Ceat Ltd. [▲] Mumbai, India
23	22	Double Coin Holdings Ltd. Shanghai, China
24	29	Kenda Rubber Industrial Co. Ltd. Yuanlin, Taiwan
25	21	Triangle Group Co. Ltd. Shandong, China
26	23	Prometeon Tyre Group S.r.l. ⁹ Milan, Italy
27	31	Bal Krishna Industries Ltd. [▲] Maharashtra, India
28	24	Prinx Chengshan (Shandong) Tire Co. Shandong, China



Honda Talon 1000 2023年全車款原廠配套輪胎



2023 Honda Talon 1000R-4 Fox Live Valve Pearl Red



K3201C

E

環境面

- ★ 碳排放減量目標：每年減量 3%，2030 年目標減量 25%。
- ★ 導入 ISO 14064-1：2018 並取得查證聲明書。
- ★ 首次揭露本公司「氣候相關財務揭露 (TCFD)」
- ★ 致力於減碳製程，並積極規劃太陽能建置。使用符合環保法規，可循環回收再生或可分解之低汙染/低碳排之產品，且優先選擇具節水/節能/環保標章之產品。
- ★ 建立 EMS 能源管理系統。

S

社會面

- ★ 財政部關務署頒發「安全認證優質企業證書」
- ★ 勞動部職業安全衛生署頒發「國家職業安全衛生獎-傳統產業特別獎」
- ★ 彰化縣職業安全衛生優良單位
- ★ 深圳廠主動貢獻土地，用於興建 45 個班級數之九年一貫制學校用地。
- ★ 建大文教基金會

G

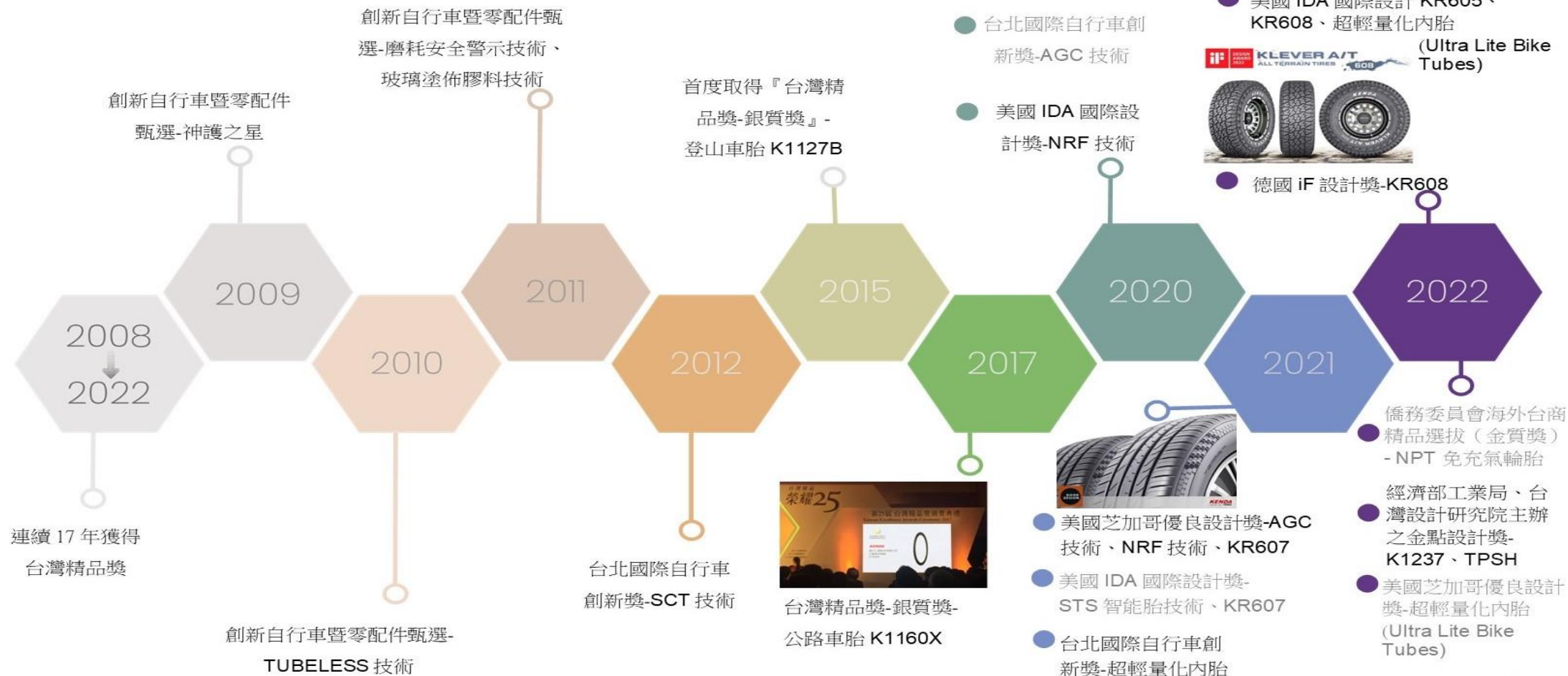
公司治理面

- ★ 成立永續發展委員會，關注永續發展重大主題並監測公司永續發展目標。

獲獎紀錄

Awards

「設計及品質」獎項



- 台北國際自行車展創新獎 (金質獎) -TPSH 超厚內胎
- 美國 IDA 國際設計獎-KR605、KR608、超輕量化內胎



- 德國 iF 設計獎-KR608



- 台北國際自行車創新獎-超輕量化內胎

「其他」獎項及榮譽



• 經濟部『工業精銳獎』



• 經濟部第二屆『國家產業創新獎』

• 連續 5 年獲得彰化縣勞資運動會總冠軍



• 經濟部第十七屆產業科技發展獎之『優等創新企業』



• 中國馳名商標



• 日本 JIPM TPM 優秀獎



• 經濟部第一屆『卓越中堅企業獎』
• 轎車胎榮獲台灣化學科技產業協進會頒發『台灣化學科技產業產品創新獎』



- 勞動部職業安全衛生署安全衛生登錄家族核心企業獎 (員林廠)
- 雲林縣職業安全衛生
- 經濟部進出口績優廠商
- 勞動部人力發展署 TTQS 金牌獎



- 第 16 屆國家品牌玉山獎 優良單位及人員獎
- 勞動部頒發 2019 年『國家人才發展獎的大型企業獎』



• 經濟部頒發第 26 屆『國家品質獎製造品質典範獎』



• 環保署頒發第三屆『國家企業環保-銅級獎』



• 勞動部職業安全衛生署安全衛生登錄『家族核心企業獎』

• 彰化縣職業安全衛生



• 勞動部職業安全衛生署頒發『國家職業安全衛生獎-傳統產業特別獎』

• 財政部關務署頒發『安全認證優質企業證書』



• 環保署第四屆『國家企業環保獎一銅級獎』

• 彰化縣職業安全衛生優良單位

僑委會2022年海外臺商精品獎金質獎





Sommerreifentest 2023

Dimension 205/55 R16 91V (bis 240 km/h)

Reifentyp	TCS-Empfehlung
Goodyear Efficient Grip Performance 2	★★★★★
Continental PremiumContact 6	★★★★★
Michelin Primacy 4+	★★★★★
Bridgestone Turanza T005	★★★★★
Nokian Tyres Wetproof	★★★★★
Falken ZIEX ZE310 ECORUN	★★★★★
Continental UltraContact	★★★★★
Kumho Ecsta HS52	★★★★★
Hankook Ventus Prime4	★★★★★
Nexen N'Fera Primus	★★★★★
Kenda Kenetica Pro KR210	★★★★☆
Kleber Dynaxer HP4	★★★★☆
Fulda EcoControl HP2	★★★★☆
Toyo Proxes Comfort	★★★★☆
Debica Presto HP 2	★★★★☆
Dunlop Sport BluResponse	★★★★☆
Pirelli Cinturato P7 C2	★★★★☆

hervorragend ★★★★★
 sehr empfehlenswert ★★★★★
 empfehlenswert ★★★★★
 bedingt empfehlenswert ★★★★★
 nicht empfehlenswert ★★★★★

Die Reifen sind in den jeweiligen Beurteilungsgruppen nach Empfehlungen geordnet.



電動車輪胎開發

Development for Electric Vehicle Tires



lightest , fastest rolling, and also highest puncture resistance

Overall, with the Hellkat and Pinner ATC, Kenda delivers an excellent set of tires for enduro riders who are looking for light, grippy and reliable tires that can be pedaled efficiently to the trail.

KWICK SERIES K1052

- ✓ The tire's voluminous casing absorbs vibrations and little bumps in the road.

COMMUTER



KS **E-50**

KWICK SERIES

TYPE	PART#	SIZE	ETRTO	⚙️	🛡️	🔊	TPI	📦	TLR
SPORT	213267	29x2.40	60-622	SINGLE	KS	WIRE	60	1216±61	NO
SPORT	213268	29x2.40	60-622	SINGLE	KS	WIRE	60	1216±61	NO
SPORT	212235	29x2.20	56-622	SINGLE	KS	WIRE	60	964±84	NO
SPORT	212222	29x2.00	52-622	SINGLE	KS	WIRE	60	917±46	NO
SPORT	212236	29x2.00	52-622	SINGLE	KS	WIRE	60 CSK	889±45	NO
SPORT	213273	27.5x2.60	66-584	SINGLE	KS	WIRE	60	1141±57	NO
SPORT	213271	27.5x2.40	60-584	SINGLE	KS	WIRE	60	1053±53	NO
SPORT	213272	27.5x2.40	60-584	SINGLE	KS	WIRE	60	880±44	NO
SPORT	213221	27.5x2.20	56-584	SINGLE	KS	WIRE	60	928±46	NO
SPORT	213263	27.5x2.20	56-584	SINGLE	KS	WIRE	60	928±46	NO
SPORT	213220	27.5x2.00	52-584	SINGLE	KS	WIRE	60	928±46	NO
SPORT	213222	27.5x2.00	52-584	SINGLE	KS	WIRE	60 CSK	924±46	NO
SPORT	212297	27.5x1.75	45-584	SINGLE	KS	WIRE	60	834±42	NO
SPORT	213260	27.5x1.75	45-584	SINGLE	KS	WIRE	60 CSK	613±31	NO

E- Cargo



Eurobike Award Winner.

KWICK DRUMLIN K1216

- ✓ Loading:150kg/tire
- ✓ Deep sipes for water channeling
- ✓ burly shoulder knobs for more cornering confidence



- Holds air up to 8 times longer
- +50 % puncture protection
- Available in 6 sizes

- GOGORO VIVA /VIVA XL



- 光陽 ionex S6 / S7 /S7R



針對特斯拉電動跨界休旅車 (TESLA MODEL Y)
進行研究開發中，預計2024年Q1上市



電動車胎特性

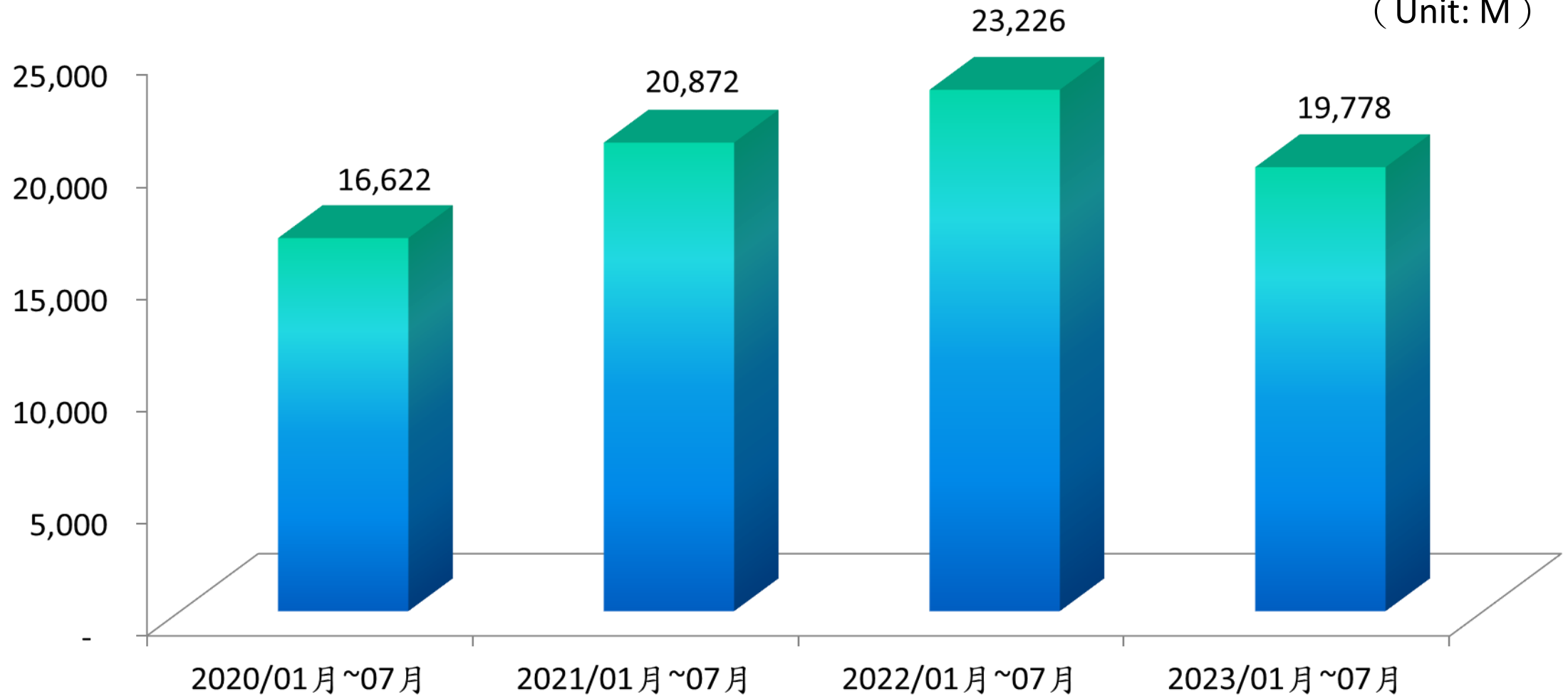
- 高載重：電動車比燃油車車身增加20~30%左右重量
- 低噪音：不受引擎發動噪音影響，低胎噪為對於乘坐舒適性格外重要。
- 低滾阻：輪胎滾阻直接影響電動車的續航力及省油性
- 高抓地力：電動車起動時，扭力大需高抓地力性能輪胎

營業情形

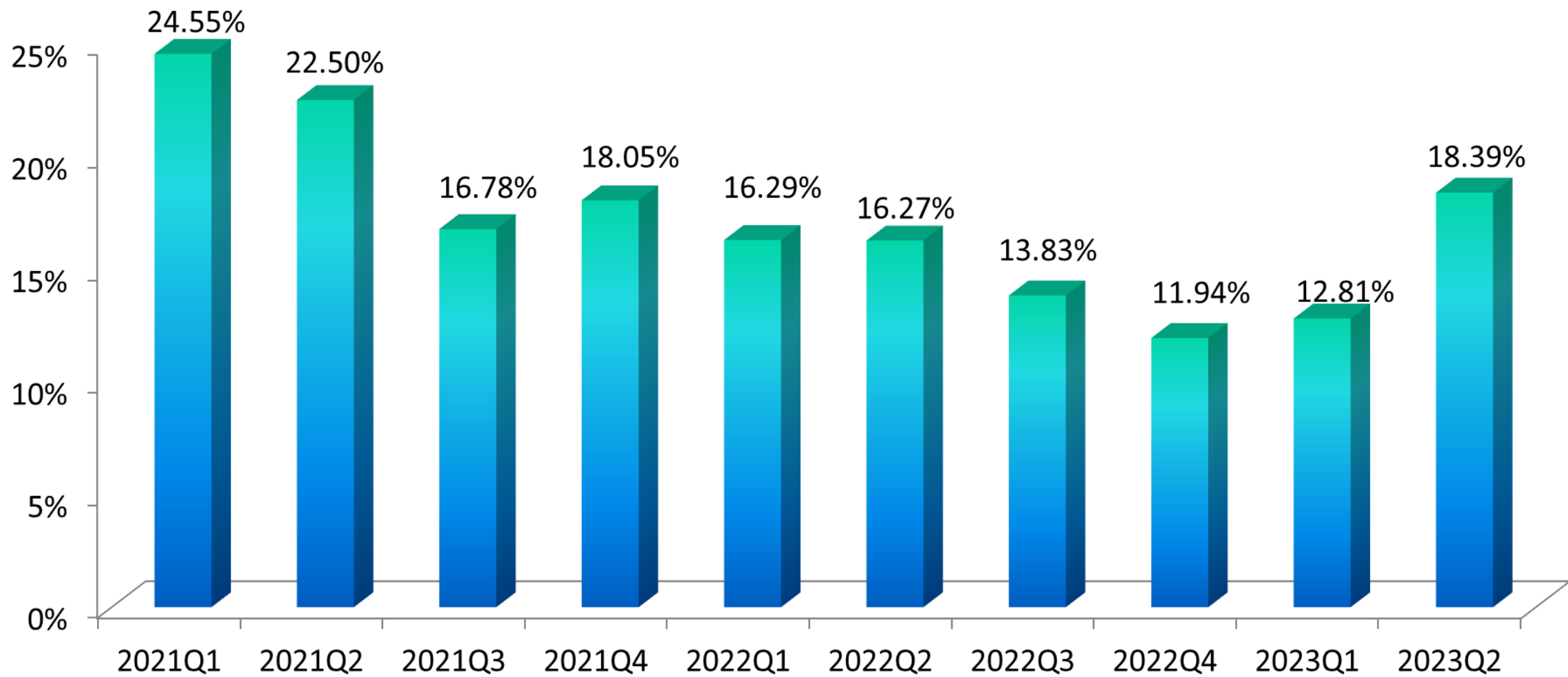
Financials

合併營業收入 Consolidated Net Revenue 同期比較

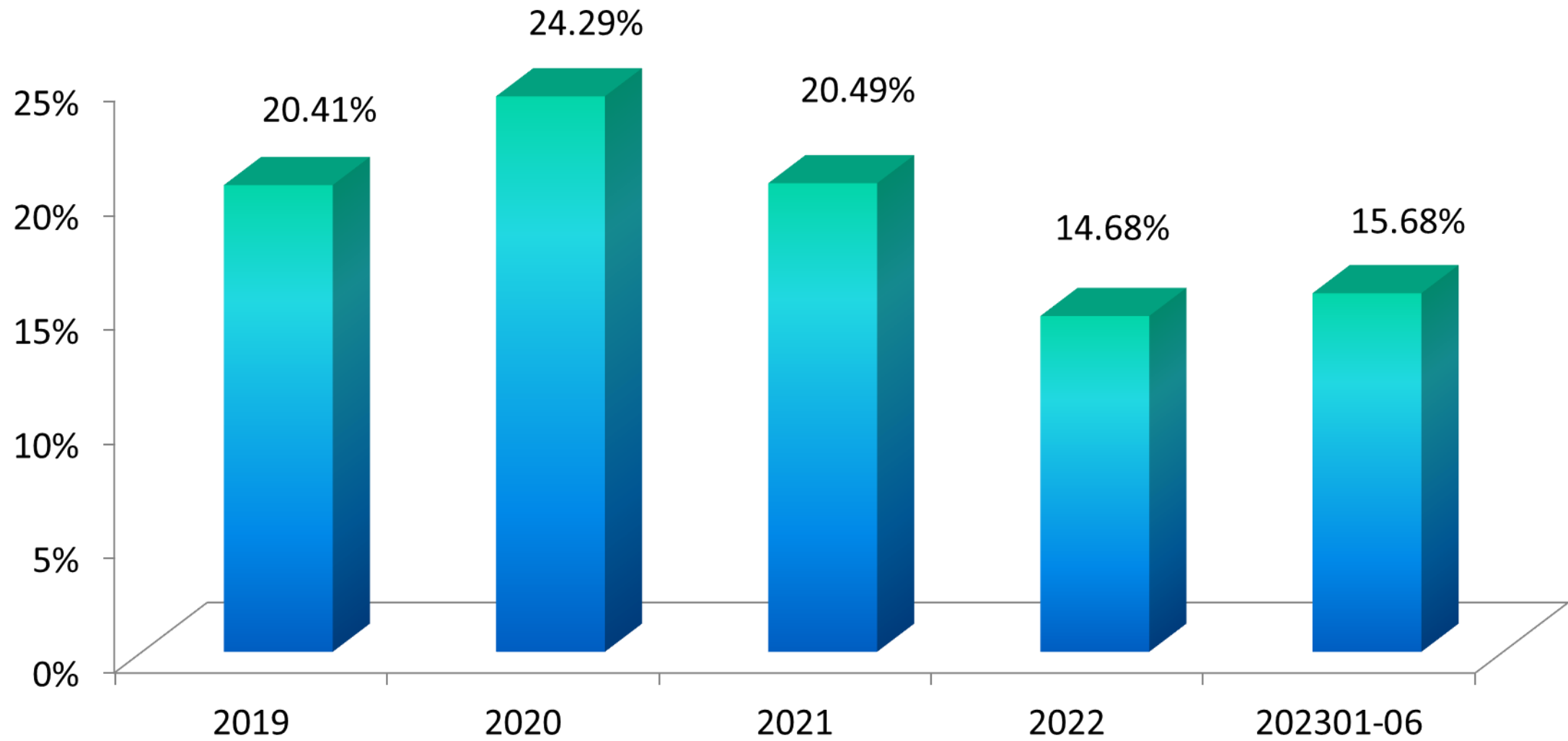
NT\$: 佰萬元
(Unit: M)



合并毛利率(季) Quarterly Consolidated Gross Margin



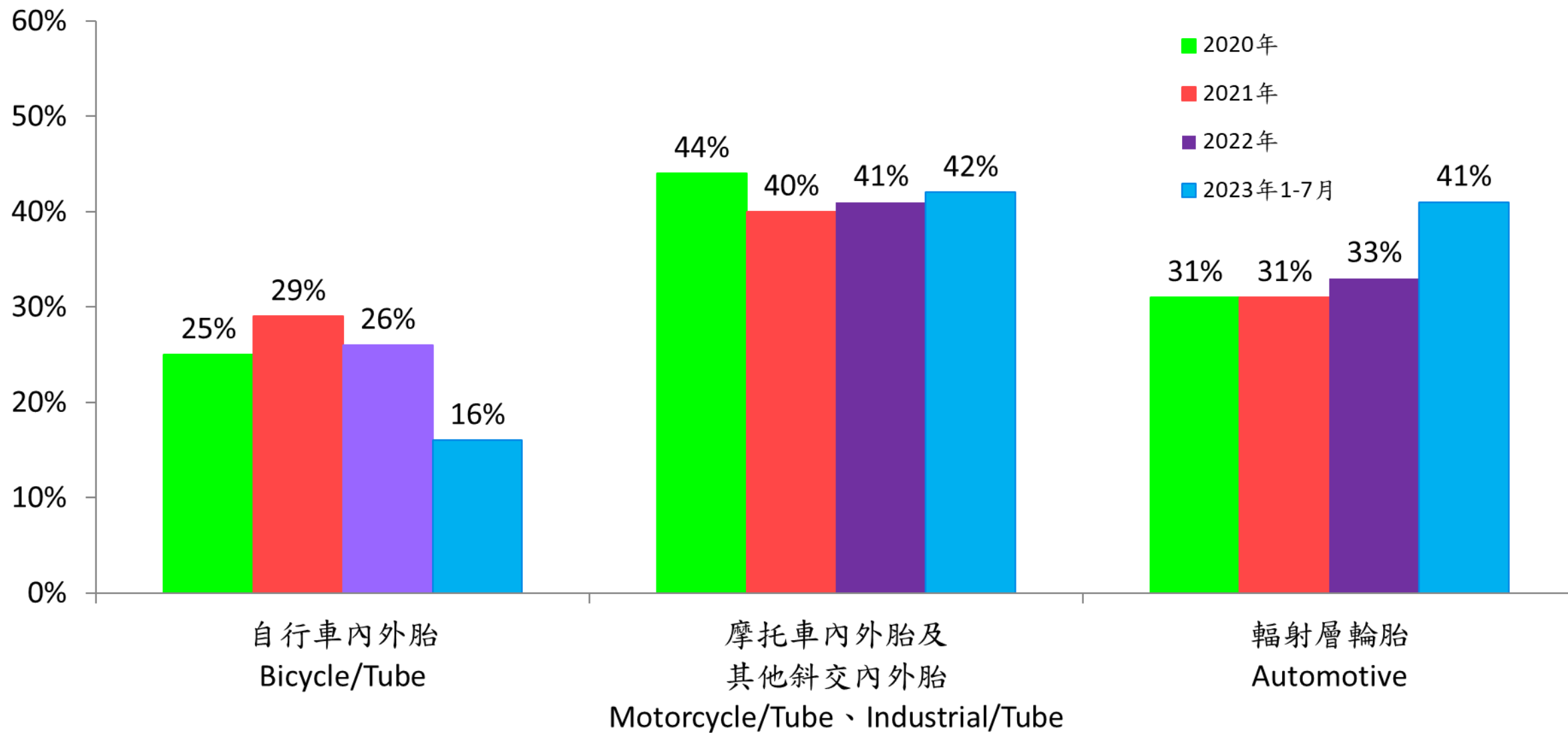
合并毛利率(年) Yearly Consolidated Gross Margin



合併綜合損益表(季) Quarterly Consolidated Income Statement

NT\$: 佰萬元 (Unit: Millions)	2022年10-12月		2023年1-3月		2023年4-6月	
	金額 (Amount)	%	金額 (Amount)	%	金額 (Amount)	%
營業收入 (Net revenues)	8,355	100	8,220	100	8,704	100
營業成本 (Cost of good sold)	(7,357)	(88)	(7,168)	(87)	(7,103)	(82)
營業毛利 (Gross profit)	998	12	1,053	13	1,601	18
營業費用 (Operating expenses)	(1,295)	(15)	(1,264)	(15)	(1,315)	(15)
營業淨利 (Operating profit)	(297)	(4)	(211)	(3)	286	3
業外收支 (Non-operating gain & loss)	(161)	(2)	(115)	(1)	242	3
稅前淨利 (Income before tax)	(459)	(5)	(326)	(4)	529	6
本期淨利 (Net income)	(539)	(6)	(379)	(5)	387	4
每股盈餘 (EPS in NT dollar)	(0.59)		(0.42)		0.43	

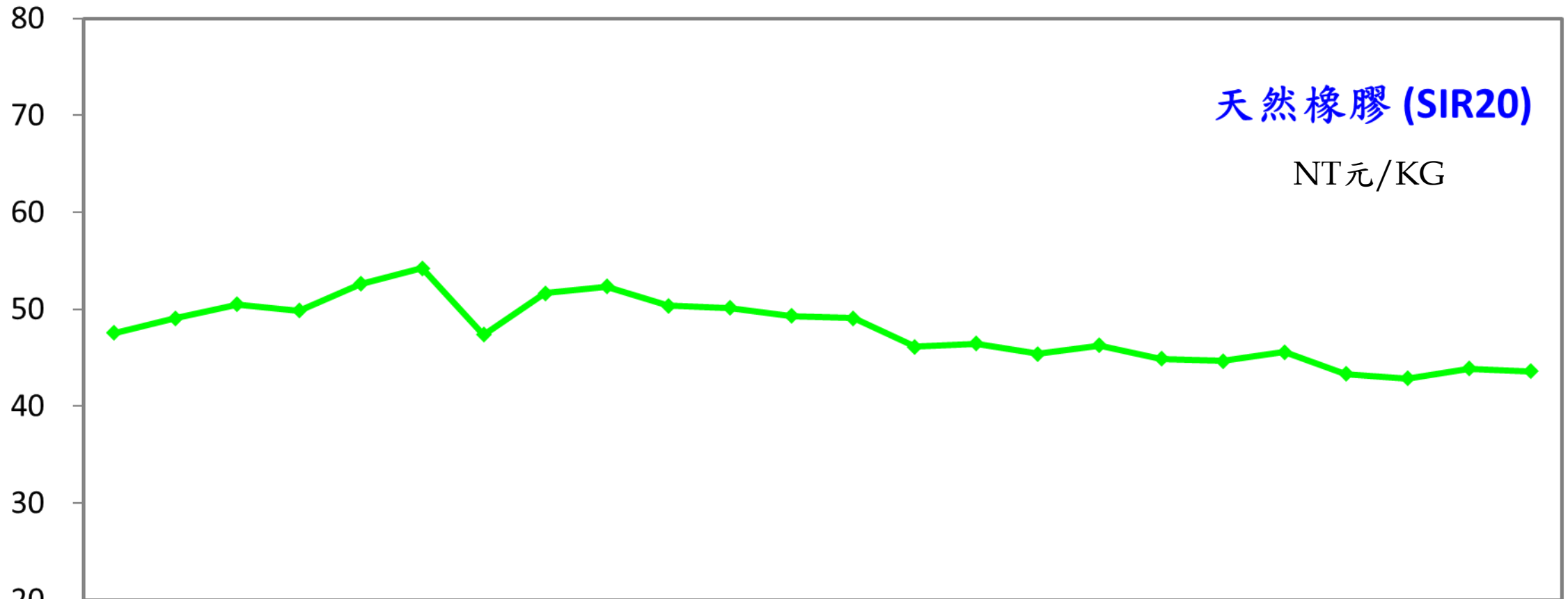
各胎別銷售比較 Net Revenue Breakdown by Product



橡膠原料價格趨勢 Raw Material Price Trend

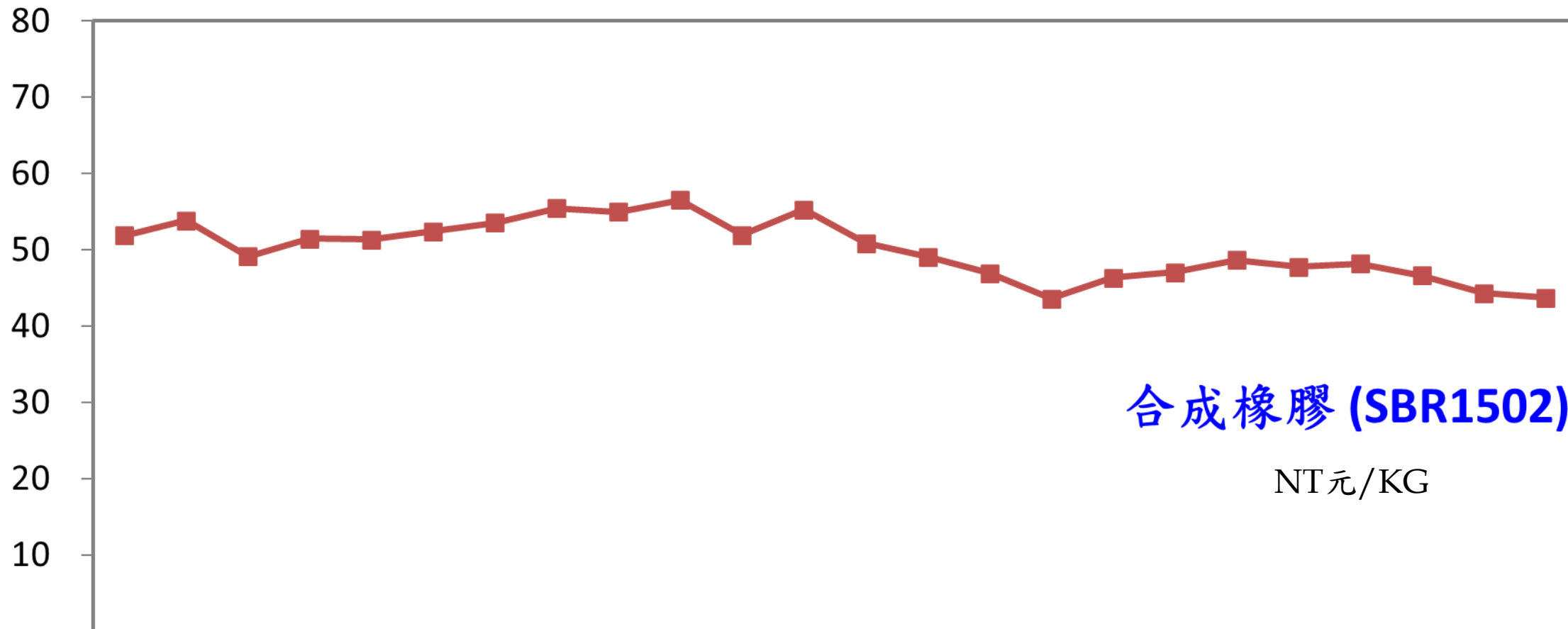
天然橡膠 (SIR20)

NT元/KG



	09/21	10/21	11/21	12/21	01/22	02/22	03/22	04/22	05/22	06/22	07/22	08/22	09/22	10/22	11/22	12/22	01/23	02/23	03/23	04/23	05/23	06/23	07/23	08/23
天然橡膠 (SIR20)	48	49	50	50	53	54	47	52	52	50	50	49	49	46	46	45	46	45	45	46	43	43	44	44

橡膠原料價格趨勢 Raw Material Price Trend



	09/21	10/21	11/21	12/21	01/22	02/22	03/22	04/22	05/22	06/22	07/22	08/22	09/22	10/22	11/22	12/22	01/23	02/23	03/23	04/23	05/23	06/23	07/23	08/23
合成橡膠 (SBR1502)	52	54	49	51	51	52	54	55	55	57	52	55	51	49	47	44	46	47	49	48	48	47	44	44

建大深圳土地開發案

Shenzhen Factory Urban Renewal Projects

深圳廠城市更新 Shenzhen Plant Urban Renewal 規劃建築面積分配 Planning Construction Area Allocation	第一期 規劃面積m² Phase 1 Total Area (m ²)	建大(m²) KENDA area (m ²)	和居置業(m²) Heju Real Estate area (m ²)
廠房(寫字樓) Plant (office building)	231,980	100,911	131,069
配套宿舍(商務公寓) Apartment	84,340	36,688	47,652
小型商業服務設施(商舖) Retail Shops	10,000	4,350	5,650
合計 total	326,320	141,949	184,371

深圳廠土地開發案 Shenzhen Factory Urban Renewal Projects

項目 Item	工作階段 Work Phase
1	取得計畫立項批複 Obtain the approval of the plan
2	取得專項規劃批複 Obtain special planning approval
3	完成搬遷補償協議簽訂 Sign relocation compensation agreement
4	實施主體確認 Implementation project confirmation
5	物業拆除 Property demolition
6	取得建設用地規劃許可證 Obtain construction land planning permit
7	土地出讓合同簽訂 Sign the land transfer contract
8	報建建設 Construction date
9	物業回遷移交 Property relocation

第一期規劃前
Before the First Phase of
Planning



第一期拆遷後

After the demolition of
the first phase



第一期規劃後

After the First Phase of
Planning



謝謝聆聽！
敬請指教！