

# 個人投資家様向け会社説明会

2025年12月6日

東京応化工業株式会社  
TOKYO OHKA KOGYO CO., LTD.  
東証プライム(証券コード:4186)

広報IR部 IR課長  
田宮 寛彦

**tok**

# 本日のご説明内容

1. 東京応化工業って、どんな会社？

2. 成長戦略

3. 業績・財務状況

4. 株主還元・株価推移

# 1. 東京応化工業って、どんな会社？

## 2. 成長戦略

## 3. 業績・財務状況

## 4. 株主還元・株価推移

# こんな方、いませんか？



スマホをよく使う方



ドライブが好きな方



在宅ワークをする方

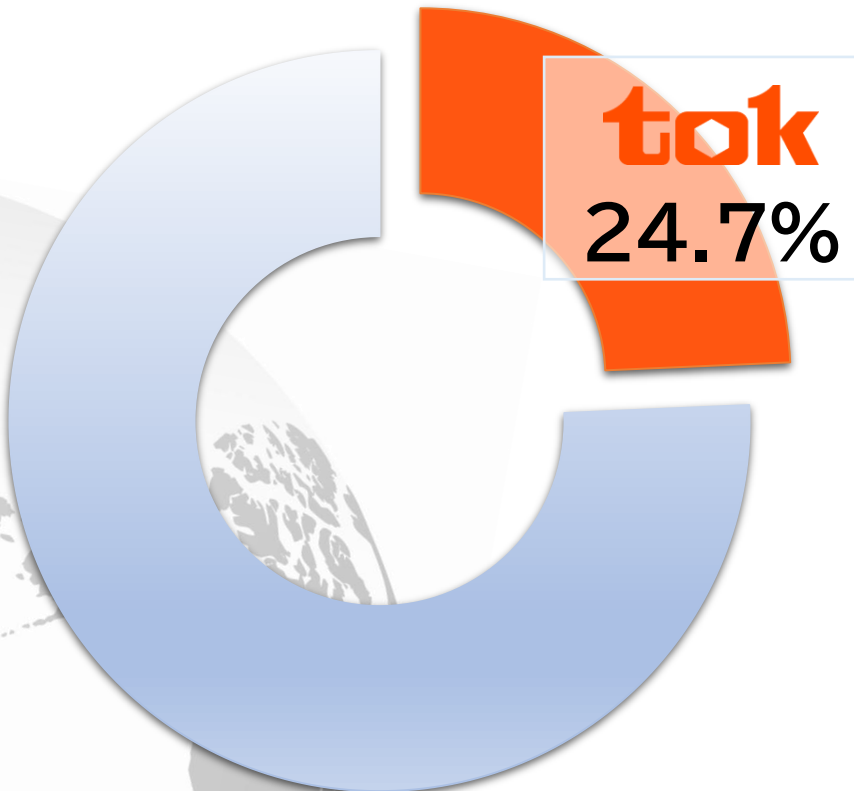


東京応化工業の製品と関わっている可能性が高いです

なぜなら…

**tok**

世界市場で『**圧倒的シェア**』を誇るから。



半導体用フォトレジストの世界シェア\*

グローバル No.1

\*EUV、ArF、KrF、g/i線用フォトレジストの2024年の見込み出荷数量ベース  
(富士キメラ総研『2025先端/注目半導体関連市場の現状と将来展望』を基に当社算出)

# 東京応化工業の概要

本社



神奈川県川崎市

設立

1940年

連結  
従業員



1,996名(2024年末)

上場  
取引所

プライム市場  
(証券コード 4186)

拠点数

国内 8拠点  
海外 10拠点

業績  
(連結/2024年)

売上高  
**2,009億円**  
うち海外売上比率80%超

営業利益/営業利益率  
**330億円/16.5%**

時価総額

**8,179億円**  
(2025年11月17日時点)

# 東京応化工業 国内拠点

阿蘇工場

1984年設立



阿蘇くまもとサイト

2024年竣工



御殿場工場

1987年設立



TOK  
技術革新センター

1967年設立



国内:8拠点(6工場)

流通拠点:4拠点

※SPは恒温恒湿ストックポイントの略称です。

郡山工場

1994年設立



宇都宮工場

1981年設立



本社

1940年設立

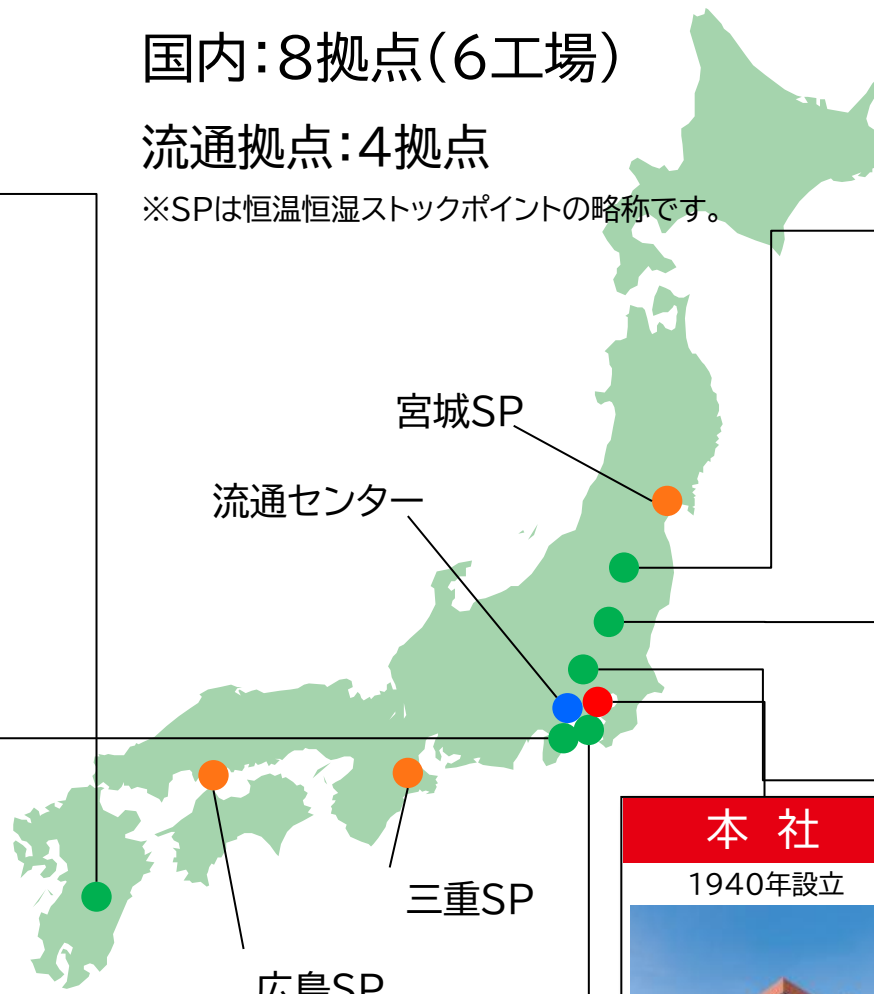


宮城SP

流通センター

三重SP

広島SP



# 東京応化工業 海外拠点

海外:5社(3工場)



---

# TOKの製品



# 主な製品は…



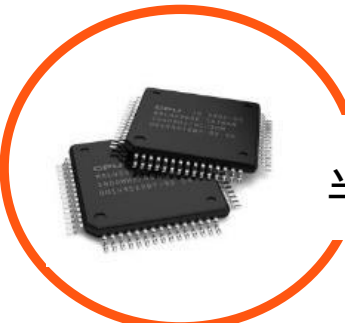
## フォトレジスト

半導体やディスプレイなどの  
製造に欠かせない感光性材料

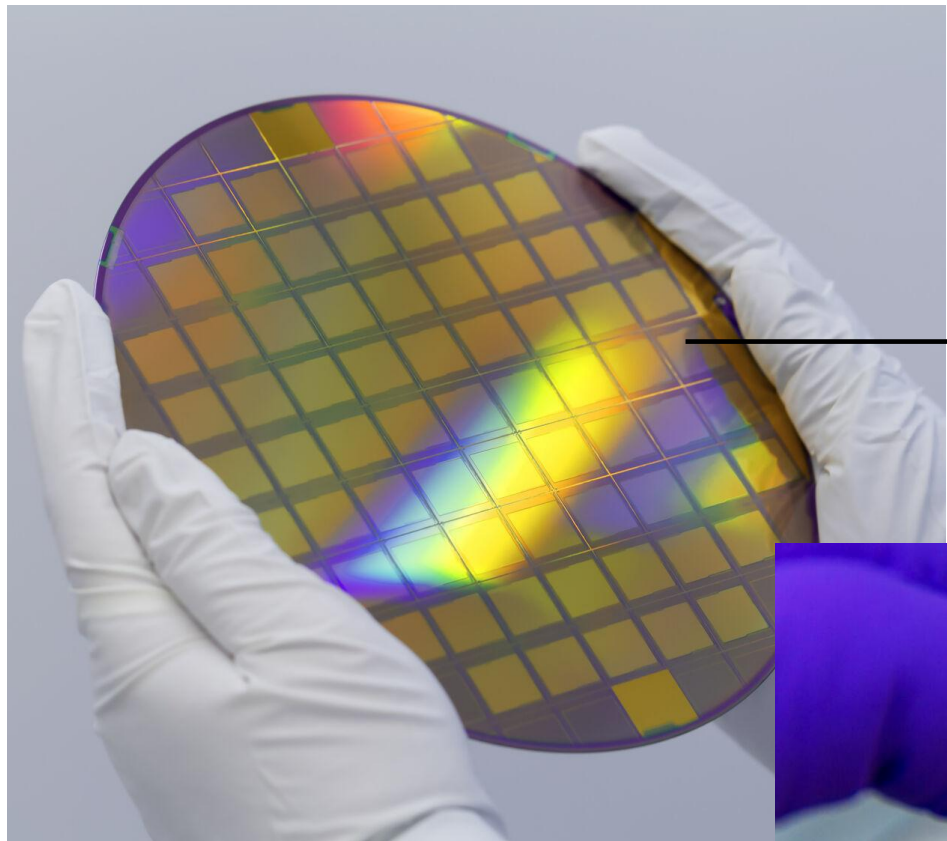


## 高純度化学薬品

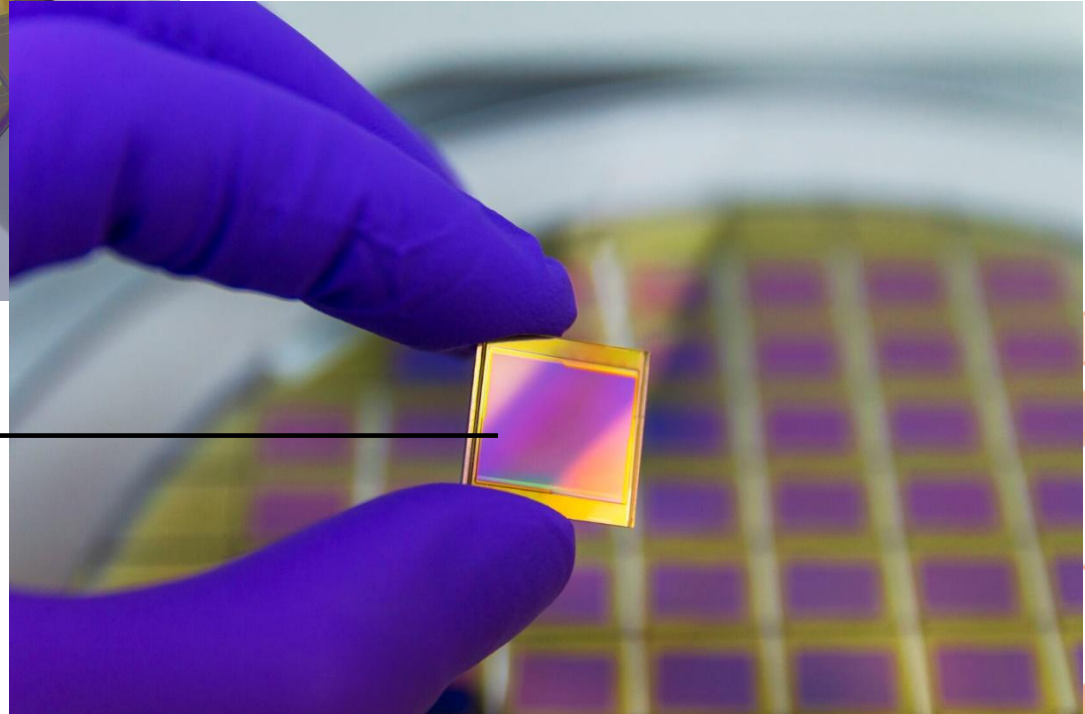
半導体製造工程に使用される  
シンナーなど



半導体の **高性能化・小型化・低消費電力化** に貢献



シリコンウェハ



ICチップ

## エレクトロニクス機能材料

- 半導体前工程用フォトレジスト
  - └ EUV / ArF / KrF / I線 / g線
- 半導体後工程関連材料
  - └ パッケージ材料
    - └ バンプ形成用レジスト、再配線用レジスト
  - └ MEMS材料
  - └ WHS関連材料
- ディスプレイ材料、その他



## 高純度化学薬品

- シンナー
- 現像液
- 表面改質剤



### 売上構成比

エレクトロニクス機能材料  
1,075 億円

連結売上高  
**2,009** 億円

その他  
19億円

高純度化学薬品  
**914** 億円

※2024年12月期実績

# 実は、暮らしに身近な **tok** の技術



▷スマホ、ゲーム、テレビ、スマートハウス…



▷電気自動車、自動運転技術…



▷PC、省エネルギー、遠隔医療…

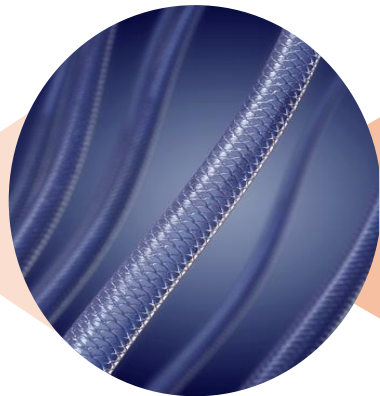
---

# TOKのコアテクノロジー



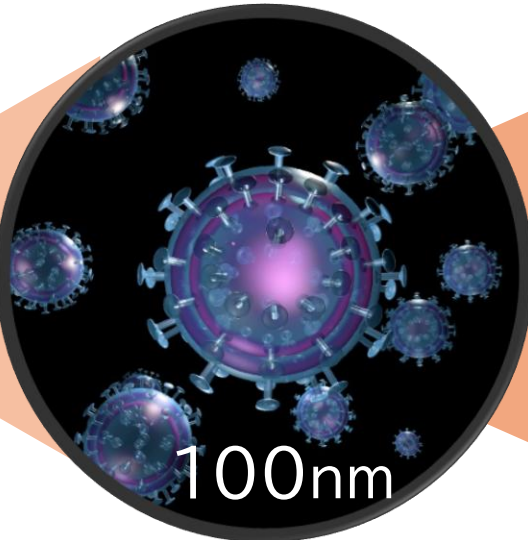
## 微細加工技術 ナノレベルの線を描く

髪の毛



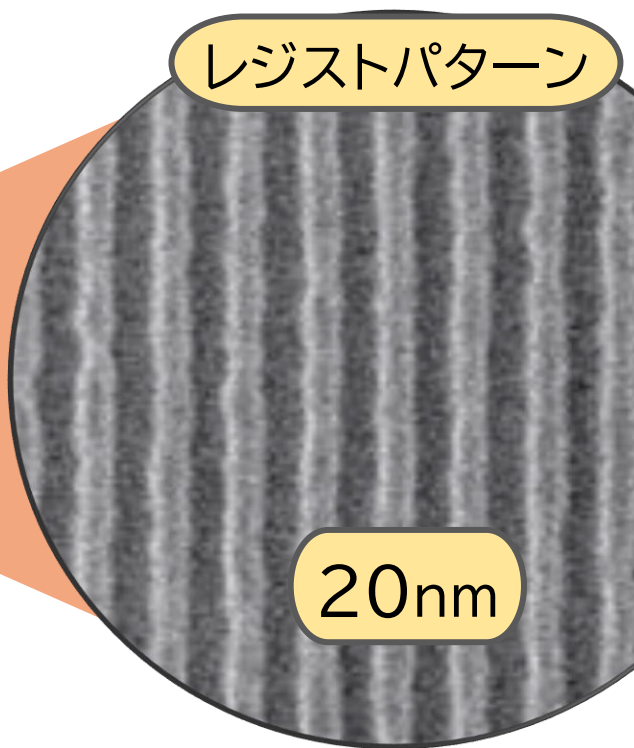
0.1mm  
100,000nm

ウイルス



100nm

レジストパターン



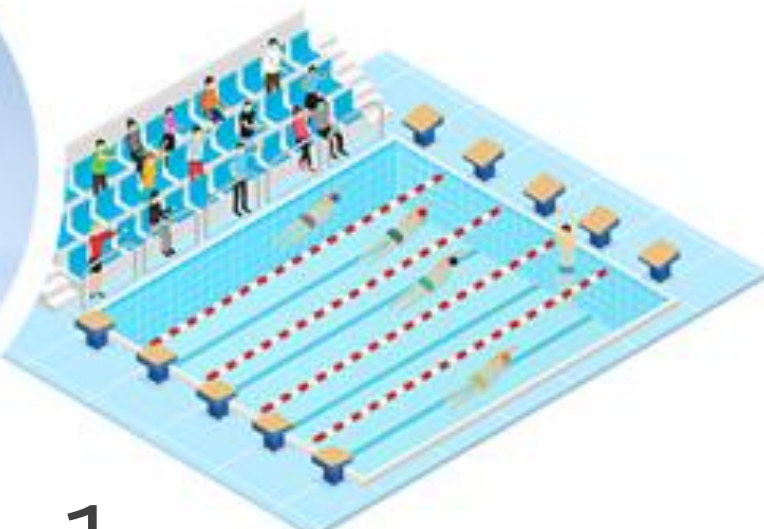
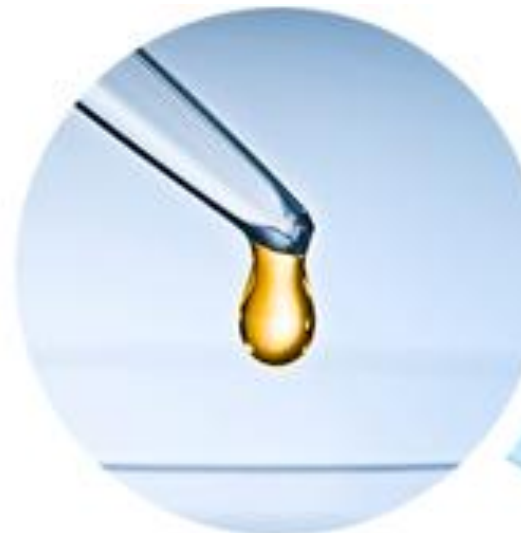
20nm

1nm = 100万分の1mm

# TOKのコアテクノロジー②

## 高純度化技術

わずかな不純物も混入させない



1

---

1,000,000,000,000 (1兆)

の不純物を検出(1ppt以下)

# 外部評価・表彰

- Taiwan Semiconductor Manufacturing Company  
「2024 TSMC Excellent Performance Award」



- Intel Corporation  
「EPIC Distinguished Supplier Award」 (2022年)  
「Preferred Quality Supplier Award」 (2021年、2020年、2018年、2016年)

- Micron Technology  
「Micron Supplier Award」 (2022年)



- Texas Instruments Inc.  
「Supplier Excellence Award」 (2022年・2018年)



- グローバルニッチトップ企業100選(経済産業省) (2020年・2014年)

1. 東京応化工業って、どんな会社？

2. 成長戦略

3. 業績・財務状況

4. 株主還元・株価推移

# 東京応化を取り巻く環境\_2030年の社会

## デジタル技術の急速な発達と新たな展望



# 2030年の社会 ~tok Vision 2030~

4つの分野で豊かな未来の実現に貢献  
さらなる成長を目指す



# tok Vision 2030

## 定量面

	2024年度	2027年度	2030年度
・売上高	2,009億円	2,700億円	3,500億円
・EBITDA	414億円	610億円	770億円
・ROE	11.8%	13.0%	13.0%

## 定性面

- ・顧客が感動するイノベーションを提供する
- ・世界のステークホルダーから信頼される
- ・高い技術力を育成し続け、グローバルで存在感を示す
- ・SDGsに貢献することを意識し、企業価値を持続的に向上させる
- ・皆が活き活きと誇りをもって働く

---

# TOKの成長のカギ



# 市場成長予測（半導体＆半導体用フォトレジスト）

半導体市場

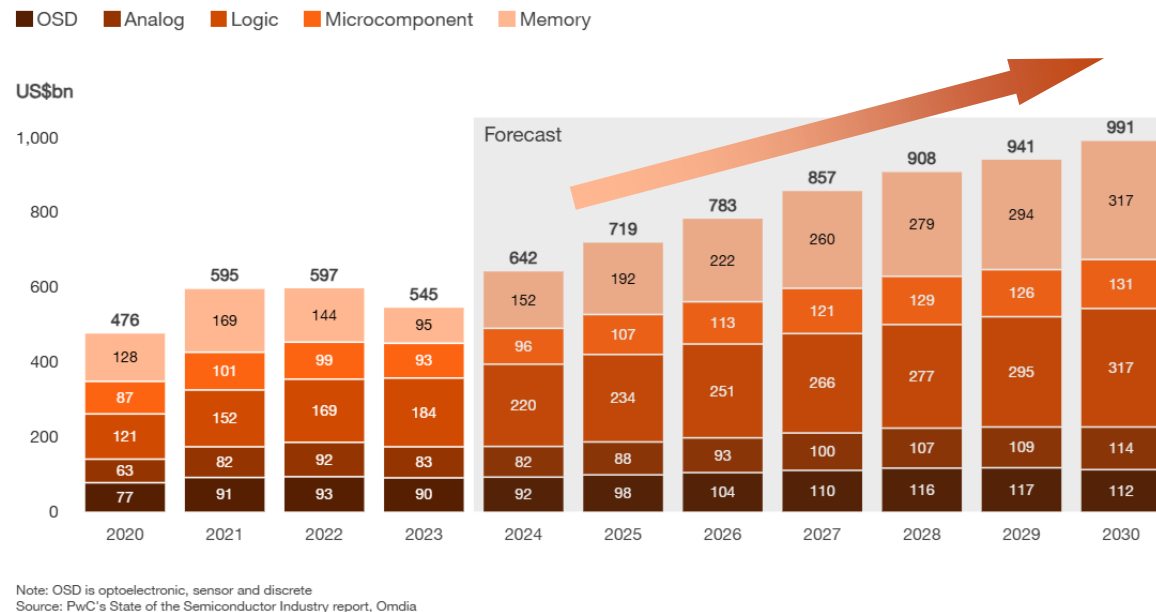
2030年に1兆ドル規模へ

フォトレジスト市場

2024年 23億ドル → 2030年 36億ドルに成長 \*1 \*1 富士経済予測

デバイス別  
世界の半導体市場

2024→2030年  
年平均成長率7.5%



半導体用各種フォトレジストの市場成長予測(2024年→ 2030年) \*2

EUV用フォトレジスト CAGR 31.8%

ArF用フォトレジスト CAGR 8.7%

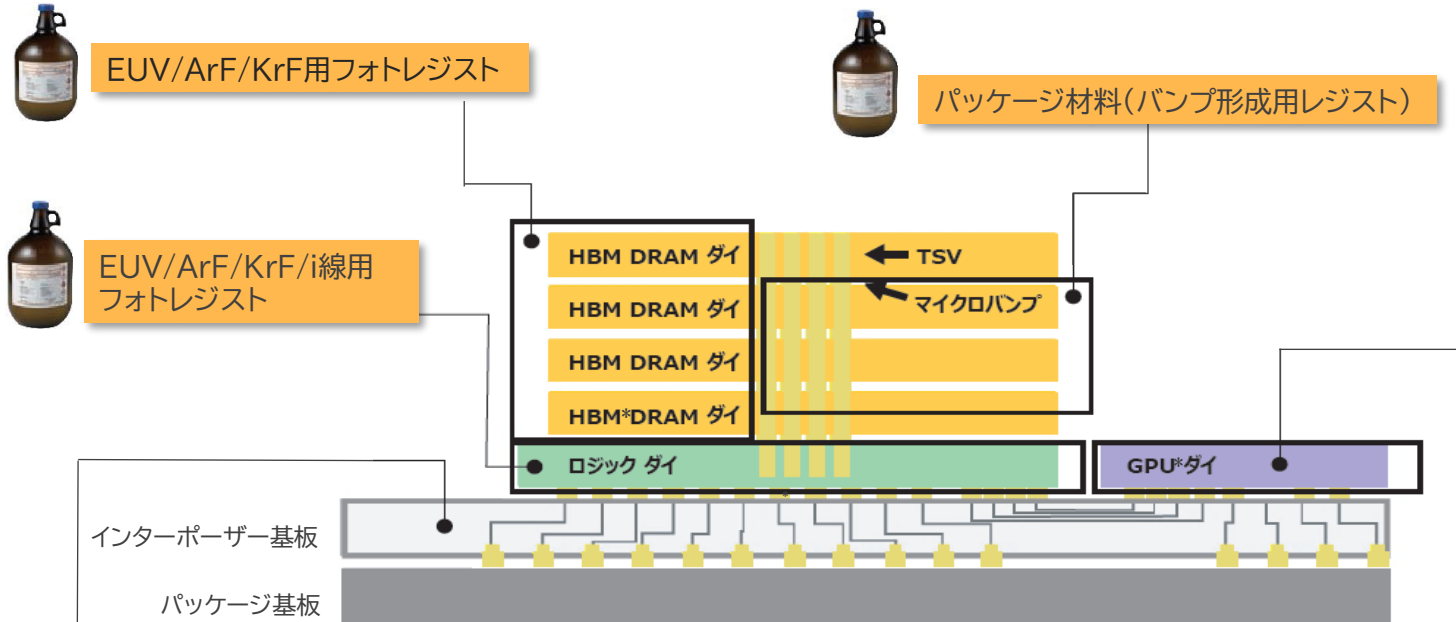
KrF用フォトレジスト CAGR 8.5%

g/i線用フォトレジスト CAGR 5.2%

\*2 出典:富士キメラ総研「2025先端/注目半導体関連市場の現状と将来展望」

# 生成AIの需要増加が追い風に

生成AI用GPUには、TOK製品がこんなに使われています！



**tok**



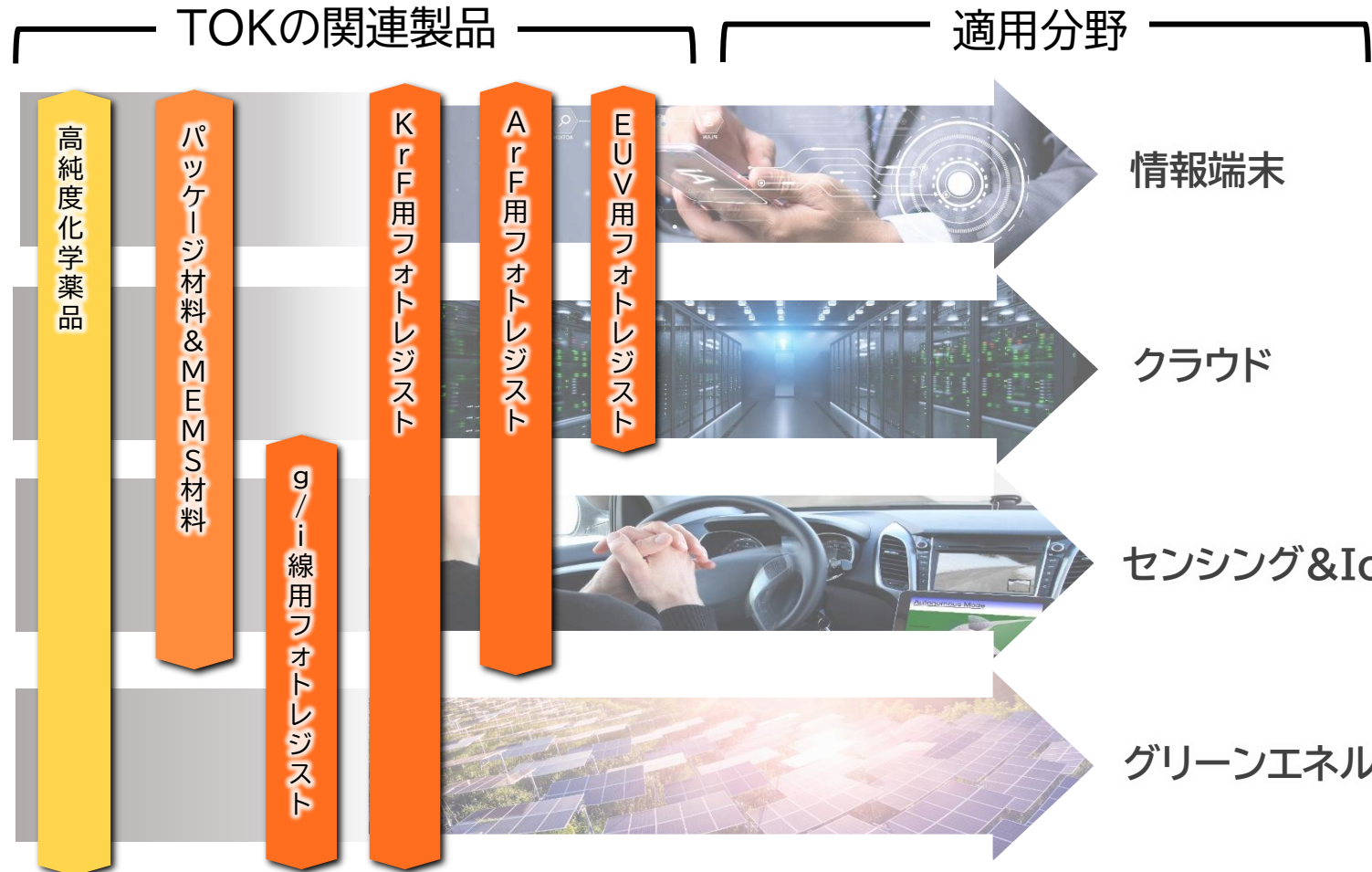
高純度化学薬品は前工程から後工程まで  
幅広いプロセスで使用されている



\*HBM:High Bandwidth Memory  
\*GPU:Graphics Processing Unit

EUV/ArF/KrF/i線用フォトレジスト

# フルラインアップ戦略

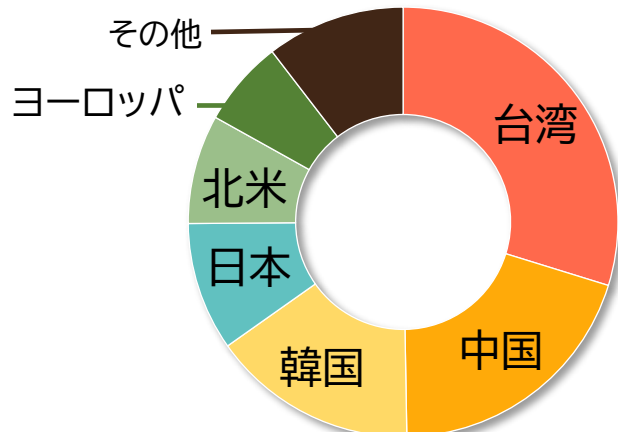


幅広い製品ラインアップ  
で市場のニーズにマッチ！



# 顧客密着戦略

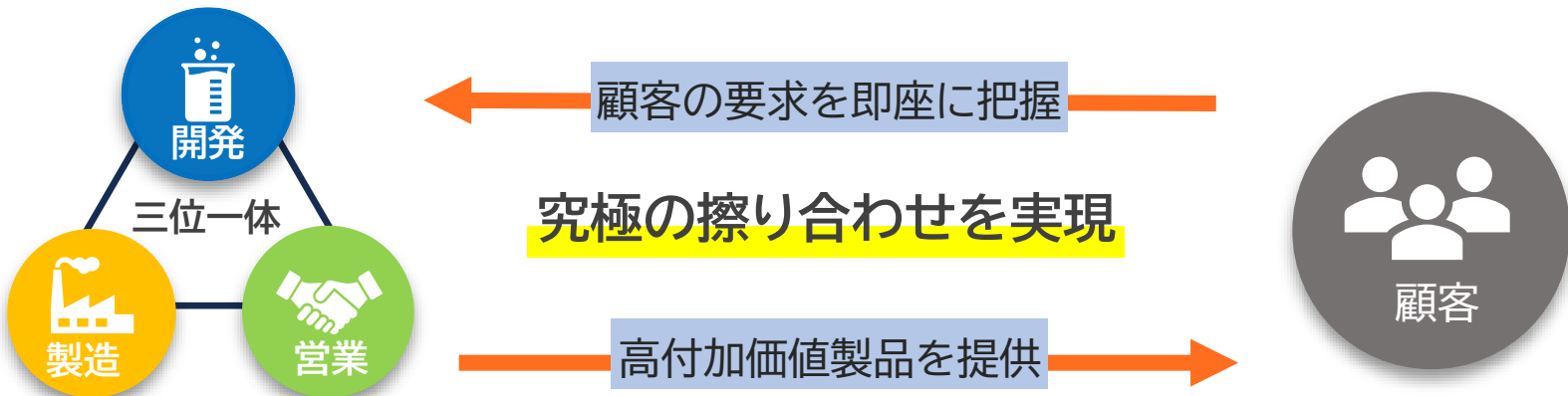
地域別に見た  
半導体市場の売上割合



※出典:SEMI 2024年12月期実績



世界各国の顧客の近くに拠点を展開し、研究開発・製造・販売まで一貫して対応



# 積極的な設備投資

2025年8月 韓国にて新工場(平澤工場)の建設を開始

生産能力および品質の向上  
既存の仁川工場との相乗効果の最大化を図る

TOK尖端材料株式会社にて進行中の設備投資

平澤工場  
(京畿道平澤市)

2025年8月 新製造棟着工  
投資金額:約120億円  
生産品目:高純度化学薬品  
→2027年下期 稼働予定



エレクトロニクス機能材料の供給能力増強投資も検討中

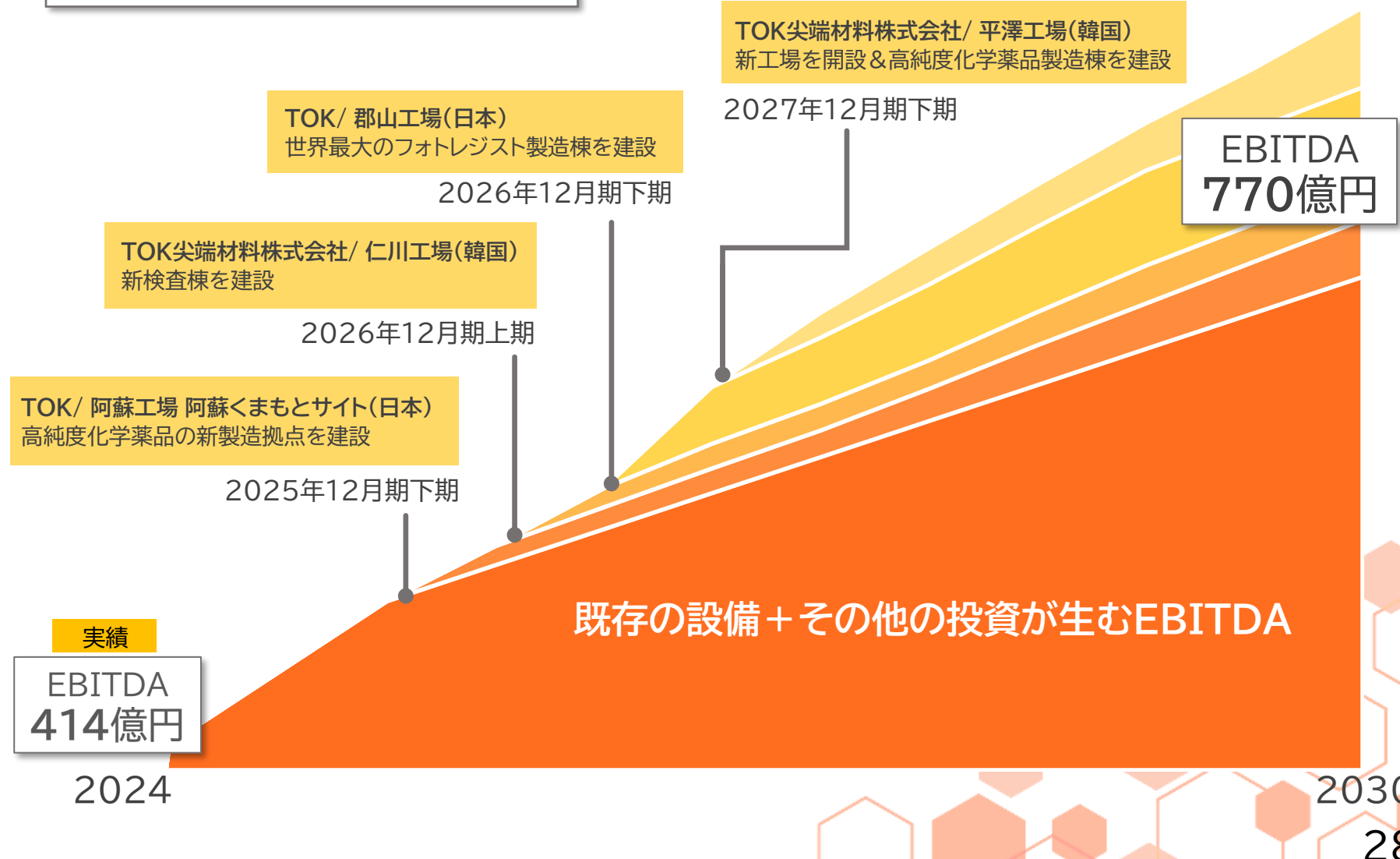
仁川工場

2025年3月 新検査棟竣工  
投資金額:約70億円  
→2026年上期 稼働予定



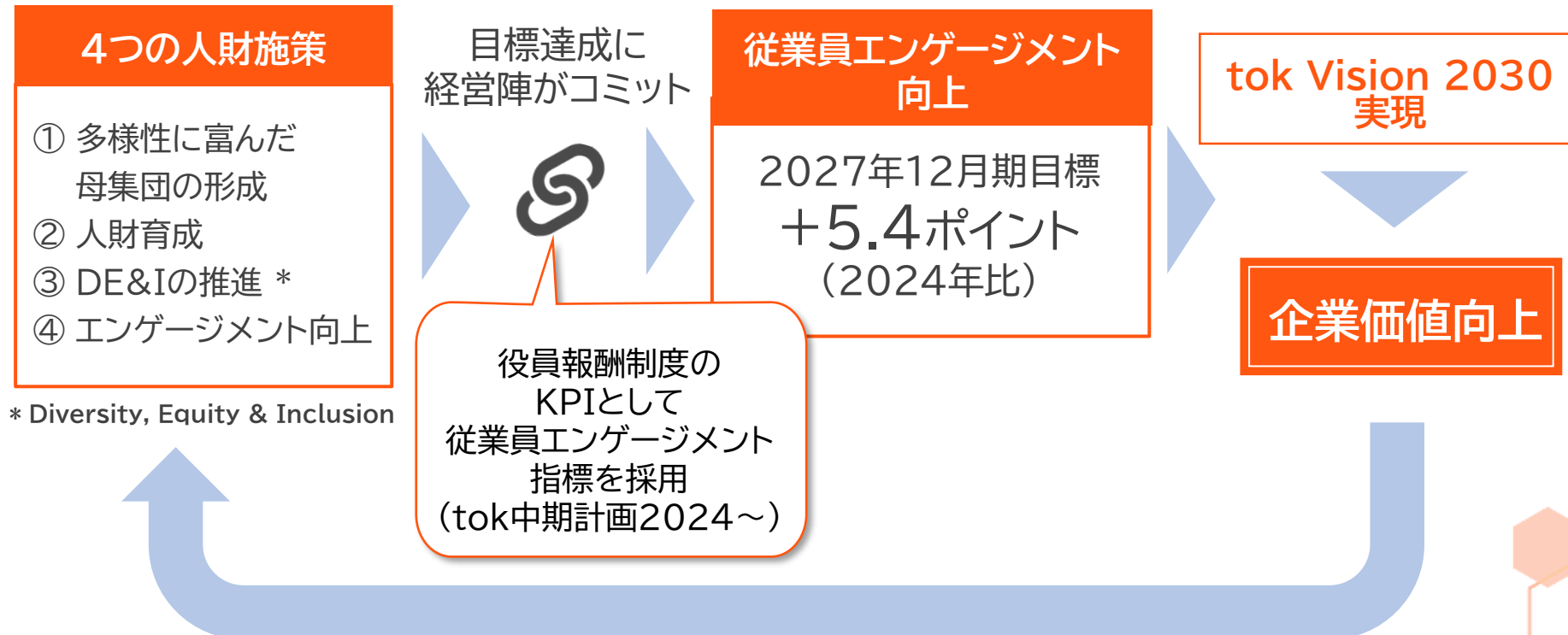
# 製造資本の強化によるキャッシュ創出力拡大

## 2030年までのEBITDA推移イメージ



# 人財への投資

幸福度を重視した人財施策(人的資本投資)を通じ、  
従業員エンゲージメント向上と企業価値向上の好循環を回す



# 4つの人財戦略

多様性に富んだ  
母集団の形成

- 外国籍従業数の増加
- 処遇維持を伴う65歳定年制度

など

人財育成

- リカレント教育 DX・デジタル活用、  
一人当たりの教育研修費の増加  
2024年実績:12.9万円(※)

など

DE&Iの推進

- 海外管理職の現地化比率増加  
2023年実績:60.8%
- 管理職における女性比率の増加  
2024年実績:4.5%

など

エンゲージメント  
向上

- 東京応化グローバル社員持株会制度の導入
- TOK SHINKA AWARD(表彰制度)の  
グローバル展開

など

# 事業戦略：新規事業

100年企業を  
見据えた  
新規事業の創出

◆ 電子デバイス  
└ 光電融合  
└ 熱マネジメントなど

バイオチップ  
材料/デバイス

機能性材料

高純度化技術

微細加工技術

コア技術の深化

環境

光学材料

ライフサイエンス

事業化に向けた検証

新たなコア技術の醸成

1. 東京応化工業って、どんな会社？

2. 成長戦略

3. 業績・財務状況

4. 株主還元・株価推移

# 業績概要

(百万円、%)

	2024/12 3Q	2025/12 3Q	増減	増減率(%)	修正年間計画	進捗率(%)
売上高	146,547	172,779	+26,231	+17.9	227,000	76.1
エレクトロニクス機能材料	79,099	90,902	+11,802	+14.9	119,800	75.9
高純度化学薬品	65,915	79,869	+13,953	+21.2	104,300	76.6
その他	1,532	2,007	+475	+31.0	2,900	69.2
営業利益	23,243	31,893	+8,650	+37.2	40,000	79.7
経常利益	24,034	32,758	+8,724	+36.3	41,000	79.9
親会社株主に 帰属する四半期純利益	15,636	22,064	+6,427	+41.1	26,500	83.3
EBITDA	29,443	38,245	+8,802	+29.9	48,900	78.2

期中平均為替(USD): 150.5円/ドル(2024/123Q) ⇒ 146.8円/ドル(2025/123Q)

## ■ 売上高

:スマートフォンの需要が低調に推移したものの、生成AI関連向け需要が好調に推移したことに加え、パソコンの買い替え需要が堅調に推移したことにより、前年同期比+17.9%の増収。

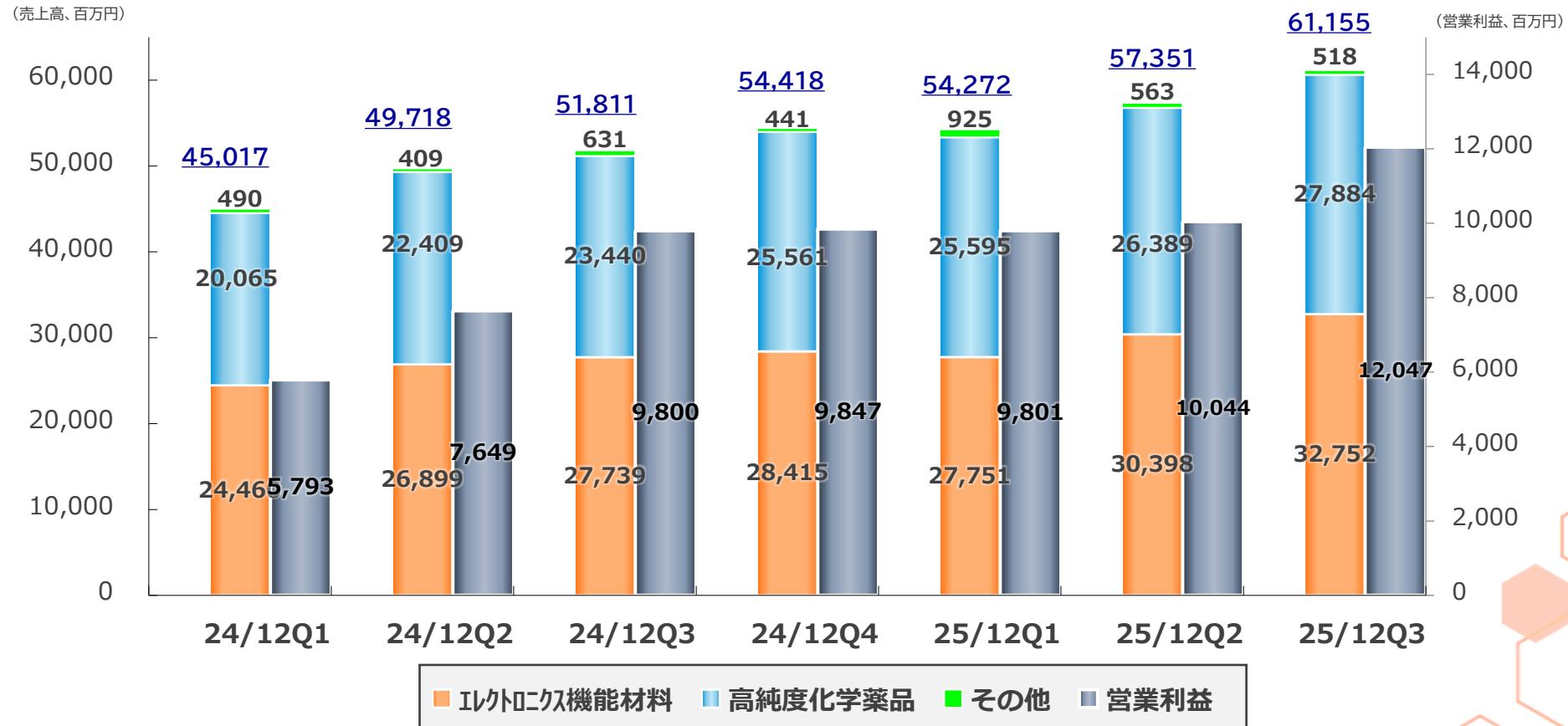
## ■ 営業利益

:経費の増加があったものの増収により、前年同期比+37.2%の増益。

## ■ 親会社株主に帰属する四半期純利益

:営業利益の増加に加え、装置事業譲渡に伴う特別利益の計上により、前年同期比+41.1%の増益。

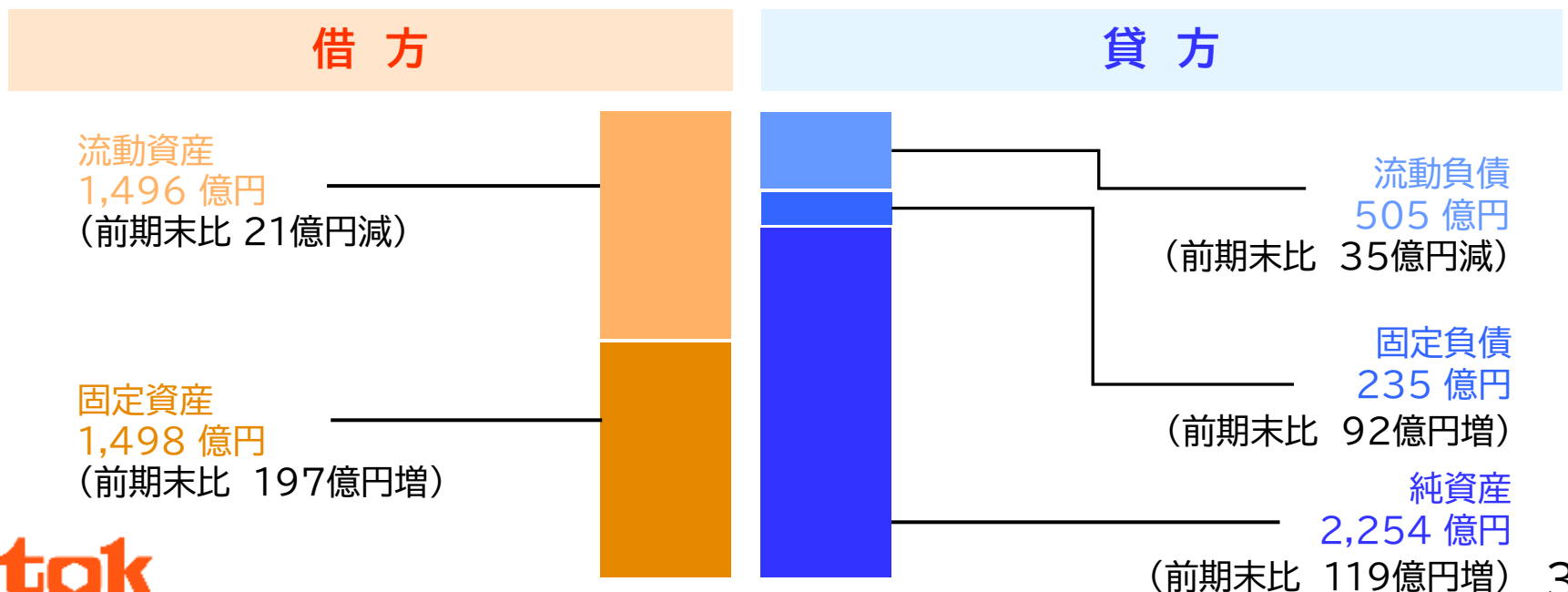
# 売上高・営業利益 四半期推移



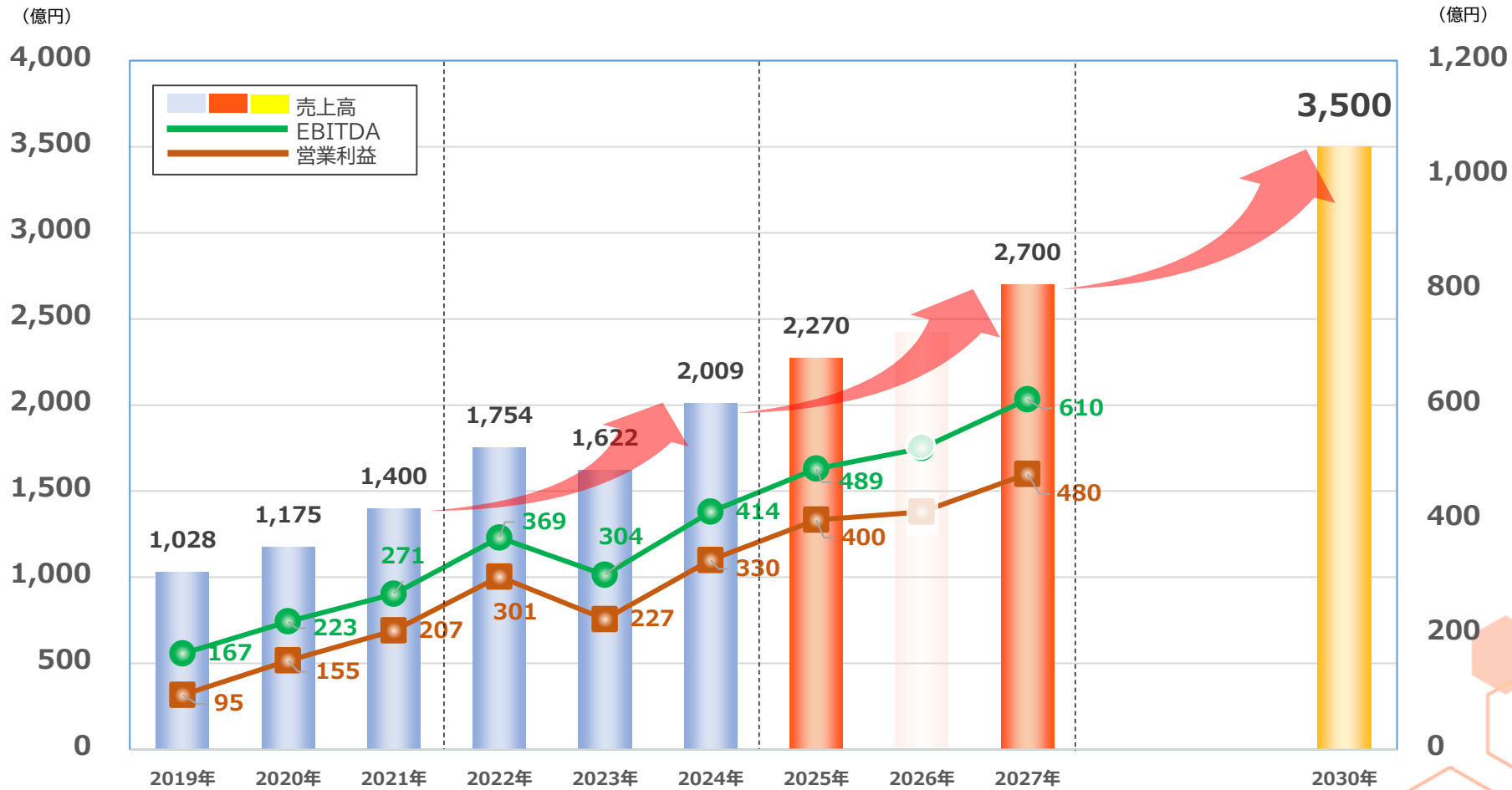
# 財務状況(2025年9月30日現在)

長期戦略に基づく、投資計画、株主還元が実行可能

総 資 産	2,995 億円
純 資 産	2,254 億円
自己資本比率	71.1 %



# 業績の推移



1. 東京応化工業って、どんな会社？

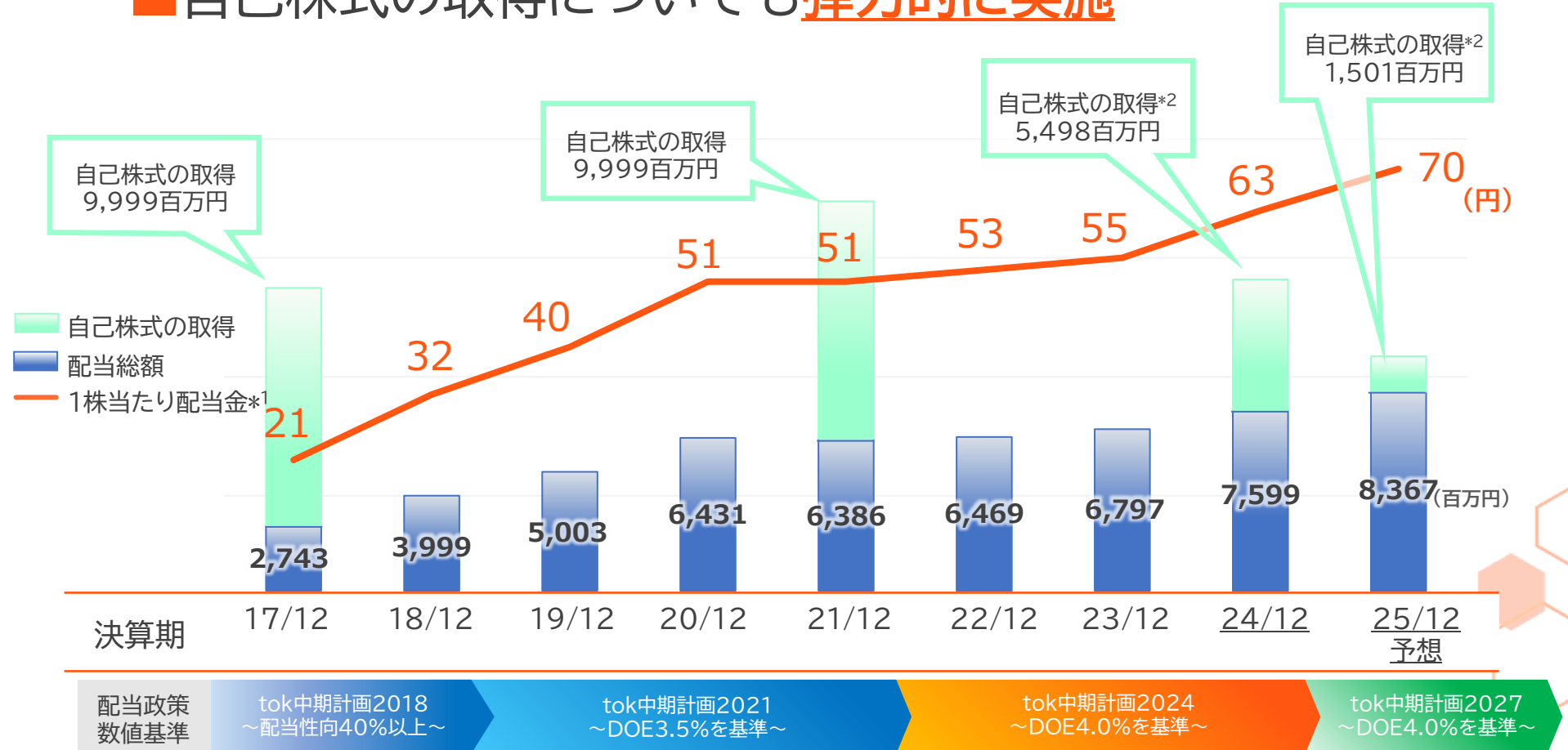
2. 成長戦略

3. 業績・財務状況

4. 株主還元・株価推移

# 株主還元

- 純資産配当率 **DOE4.0%** を目処とする配当方針
  - 自己株式の取得についても **弾力的に実施**



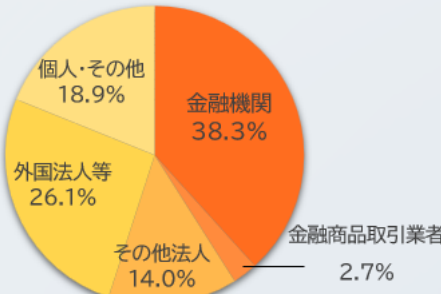
2024年1月1日付(効力発生日)で1株を3株に株式分割を実施

\*1 2023年12月期以前は株式分割後換算1円以下は切り捨てて算出しています

\*2 取得期間:2024年11月13日~2025年1月30日

# 株式の概況

所有者別株式分布状況



2025年11月17日時点

時価総額  
8,179億円

時価総額  
5,000億円

5,812

5,000

株価チャート(円)  
※Yahoo!ファイナンスより引用

時価総額  
3,000億円



# インデックス等への採用・認定 (2025年7月時点)

## ● FTSE4Good



FTSE4Good

## ● FTSE Blossom Japan Index



FTSE Blossom  
Japan Index

## ● FTSE Blossom Japan Sector Relative Index



FTSE Blossom  
Japan Sector  
Relative Index

## ● S&P/JPXカーボン・エフィシェント指数



## ● JPX日経インデックス400



## ● SOMPO サステナビリティ・インデックス



## ● 健康経営優良法人2025



## ● MSCI ESG Rating

東京応化工業(株)はMSCI ESGレーティングにおいてA評価を獲得しました。

MSCI  
ESG RATINGS



## ● MSCI日本株ESGセレクト・リーダーズ指数

2025 CONSTITUENT MSCI日本株  
ESGセレクト・リーダーズ指数

## ● SX銘柄2024



# 詳細は当社HPで



# ご清聴ありがとうございました。

\*本資料は投資勧誘の目的のための資料ではありません。また、将来に亘る部分につきましては、予想に基づくものであり、確約や保証を与えるものではありません。当然、予想と違う結果となることがあることを十分にご認識の上ご活用ください。