



New Harmony >> New Solutions™

[www.sinto.com](http://www.sinto.com)

**証券コード: 6339**

# 個人投資家向け会社説明会

**2026年3月26日**

**新東工業株式会社**

## 本日の内容

1. 当社グループ概要
2. 業績の概況
3. 成長戦略
4. 中期経営計画
5. サステナビリティの取り組み
6. 財務戦略
7. 新東工業の思い

# 本日の内容

1. 当社グループ概要
2. 業績の概況
3. 成長戦略
4. 中期経営計画
5. サステナビリティの取り組み
6. 財務戦略
7. 新東工業の思い

# 当社グループの概要(2025年3月期)

商号	新東工業株式会社 SINTOKOGIO, LTD.
本社所在地	愛知県名古屋市
設立年月日	1934年10月2日 創立91周年
資本金	5,752百万円
上場取引	東証プライム、名証プレミア上場
従業員数	連結:4,844名、(単体:1,664名)
売上高(連結)	1,502億円
海外拠点	23ヶ国・地域 60拠点



# 理念

## 経営理念

**HEART** 「信頼される技術を通して人間としての豊かさと成果を」  
Human **E**nrichment & **A**chievement through **R**eliable **T**echnology

---

## Mission Statement

モノづくりの新たな価値を創造し、世界の仲間たちと感動の共創を実現します

---

## 長期ビジョン

世界の仲間たちと感動の共創

- ✓ モノづくりの誇りと自信を共有するグローバル企業集団
- ✓ 生きがい、働きがいを共有する人間集団

---

## 行動指針(社是)

- われわれは、つねに堅実にして進取的な態度で事にあたろう
  - われわれは、つねに相互の信頼を深め果敢実行を旨としよう
  - われわれは、つねに至誠をもって社会に奉仕しよう
-

# 新東工業グループの始まり

- 手作業一本だった鋳物づくりの機械化を試み、国産第1号の砂型造型機を開発
- 鋳造機械メーカーとしての道を歩み始める

## 国産第1号の砂型造型機



機械遺産88番目に認定

溶かした金属を流し込む砂型を作る機械



完成した砂型  
(イメージ)

鋳物の事例

身の回りから産業用まで



マンホール



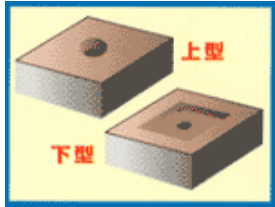
なべ



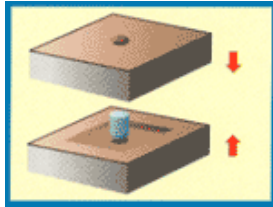
自動車  
足回り(ブレーキ等)

# 鑄物のつくり方

① 造型  
(上型・下型)



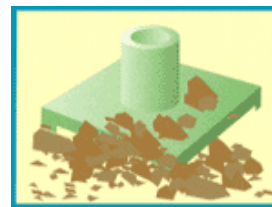
② 中子セット  
枠合わせ



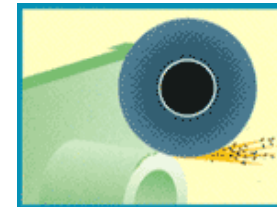
③ 注湯・冷却



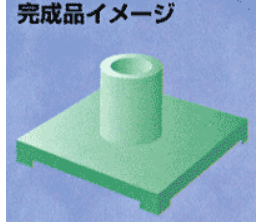
④ 砂落とし



⑤ 仕上げ  
(バリ取り)



⑥ 完成



## 鑄物づくり動画（当社設備を用いた自動化）

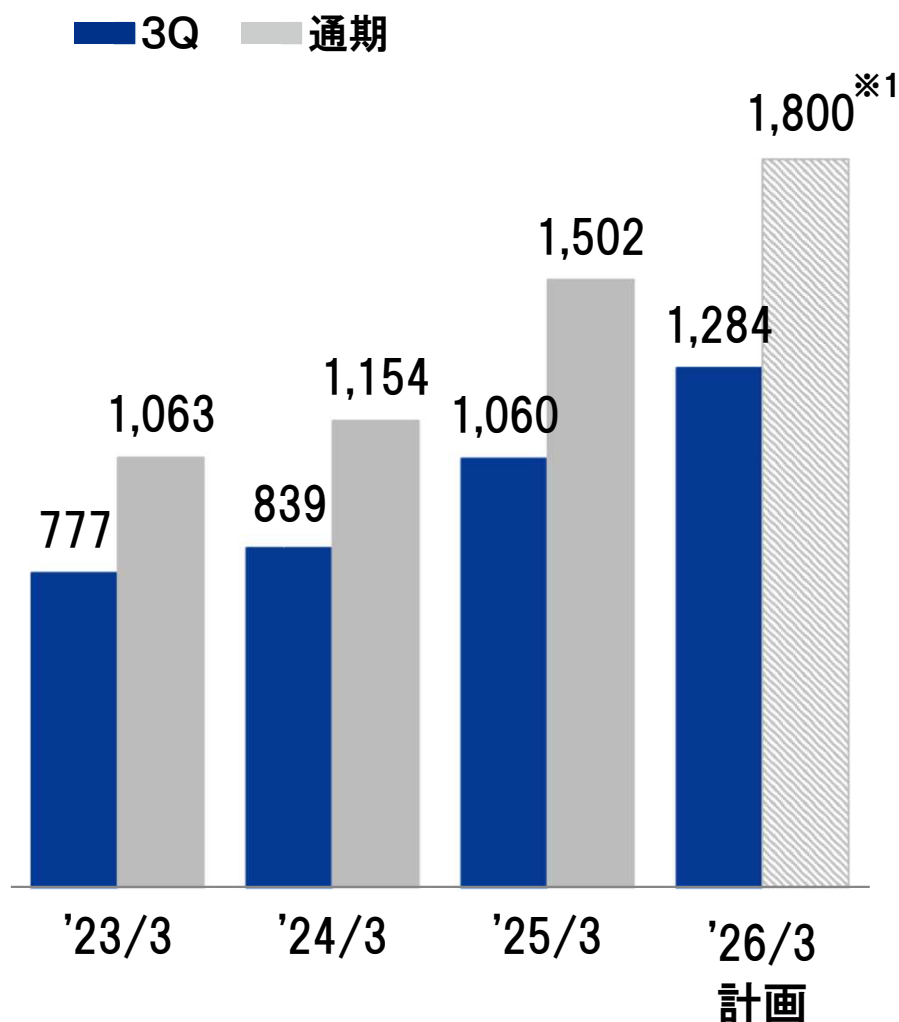


# 本日の内容

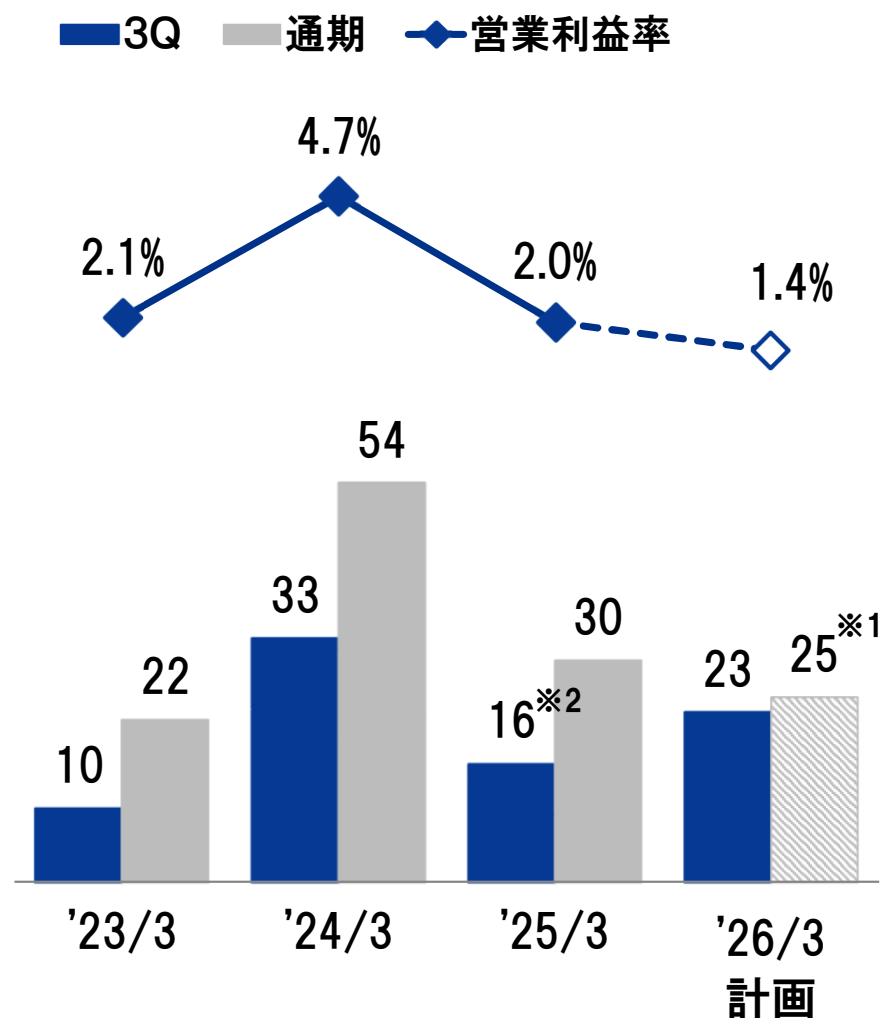
1. 当社グループ概要
- 2. 業績の概況**
3. 成長戦略
4. 中期経営計画
5. サステナビリティの取り組み
6. 財務戦略
7. 新東工業の思い

# 業績の概況

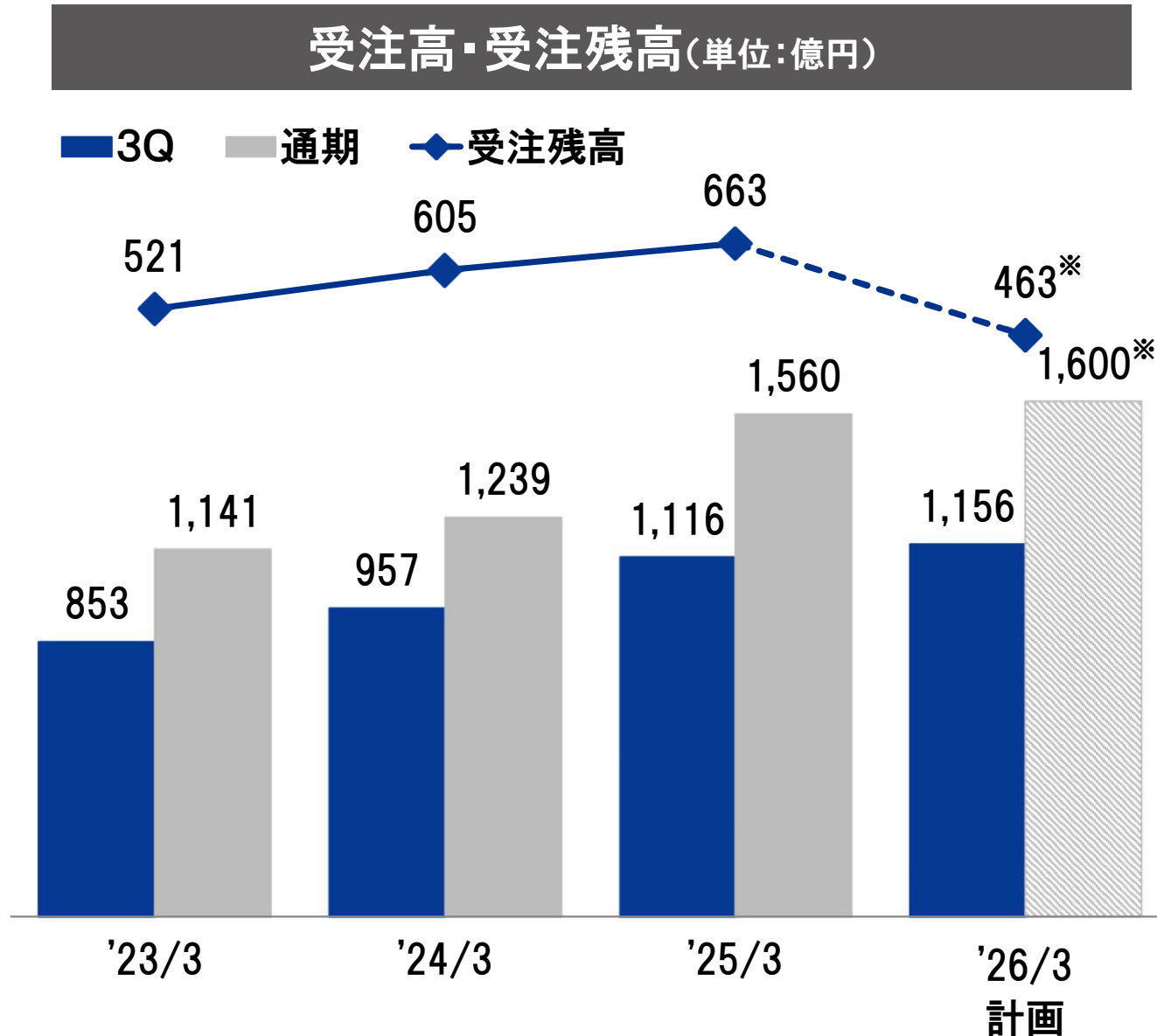
## 売上高(単位:億円)



## 営業利益(単位:億円)

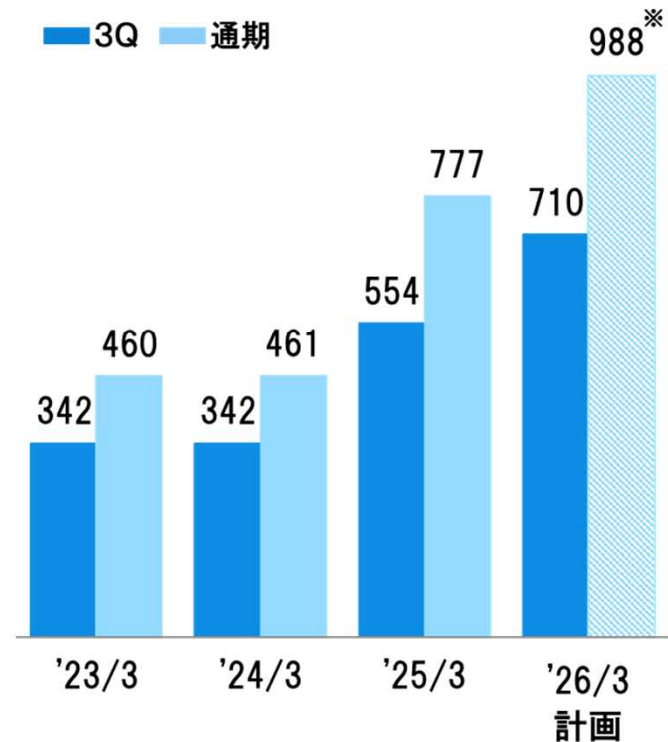


# 業績の概況

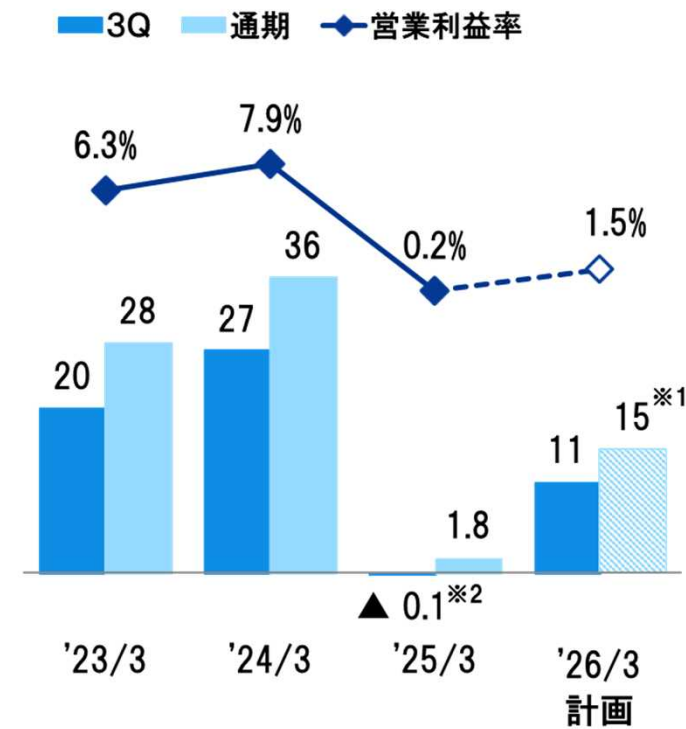


# 表面に機能を与える 表面処理事業

売上高(単位:億円)



営業利益(単位:億円)



現況

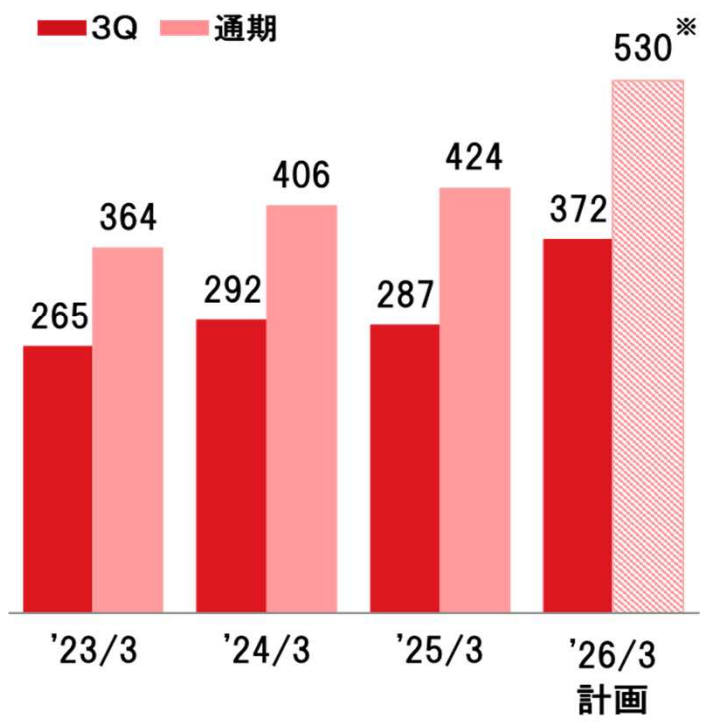
- E社合併により売上高増
- 欧州市場の景況悪化により 厳しい集積確保

今後の取り組み

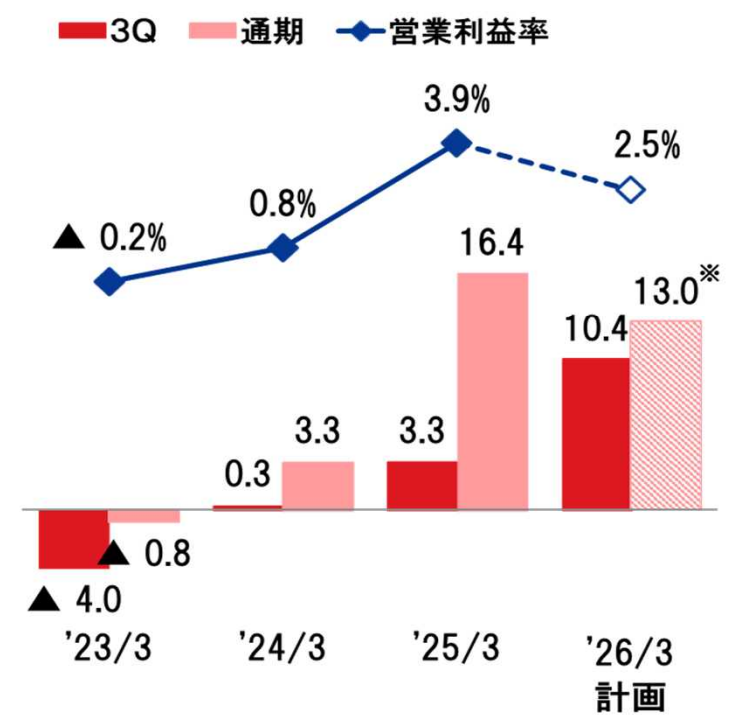
- E社との合併による表面処理の シナジー進出
- 半導体・電子等の成長分野への展開

# グローバルニッチトップの 鑄造事業

売上高(単位:億円)



営業利益(単位:億円)



**現況**

- BCPや大きな事業転換等 次世代に向けた投資活動に一服感
- 新興国での中国競合との競争激化
- 工事における人材の不足

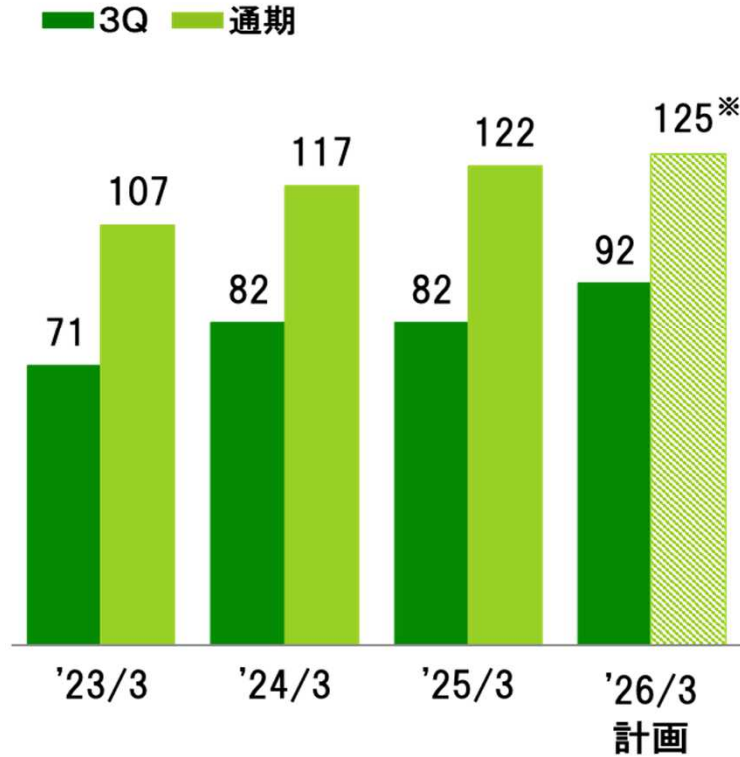


**今後の取り組み**

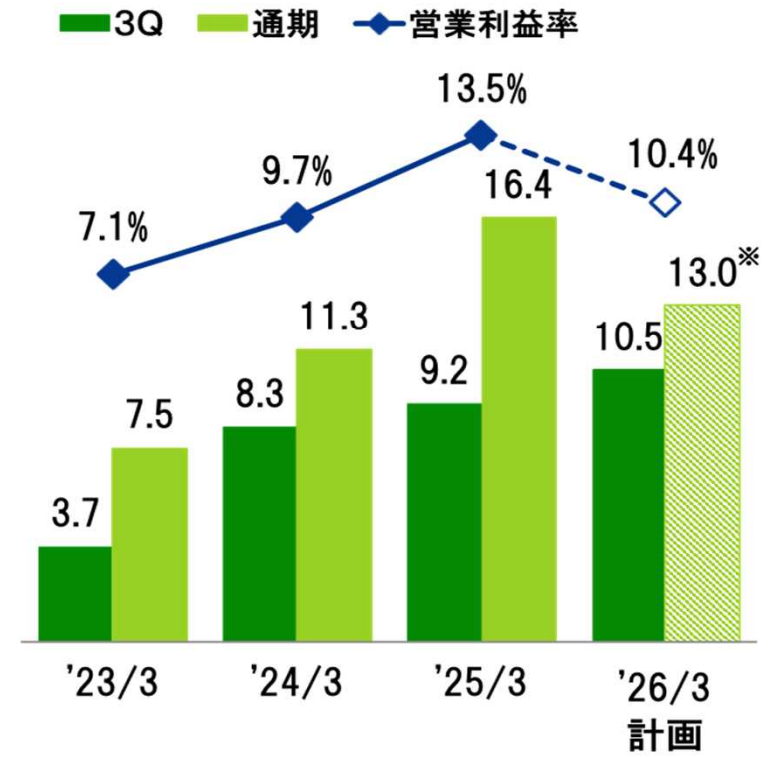
- インド他新興国への展開
- 鑄物工場に働く人に視点をあてた商品開発(作業環境、人手不足等)

# 働く人に安全と健康を提案する 環境関連事業

売上高(単位:億円)



営業利益(単位:億円)



現況

- 火災対策商品の販売伸長
- 作業者への環境対策の展開

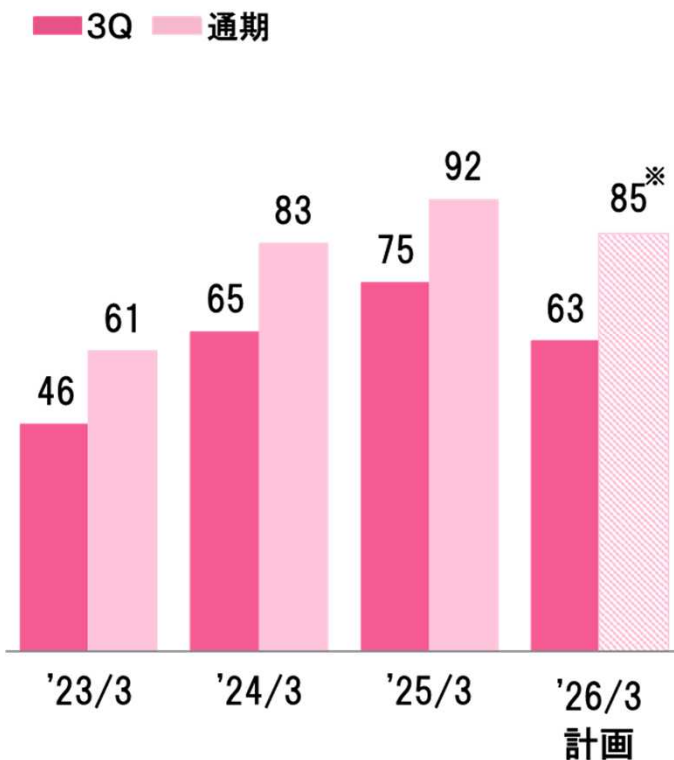


今後の取り組み

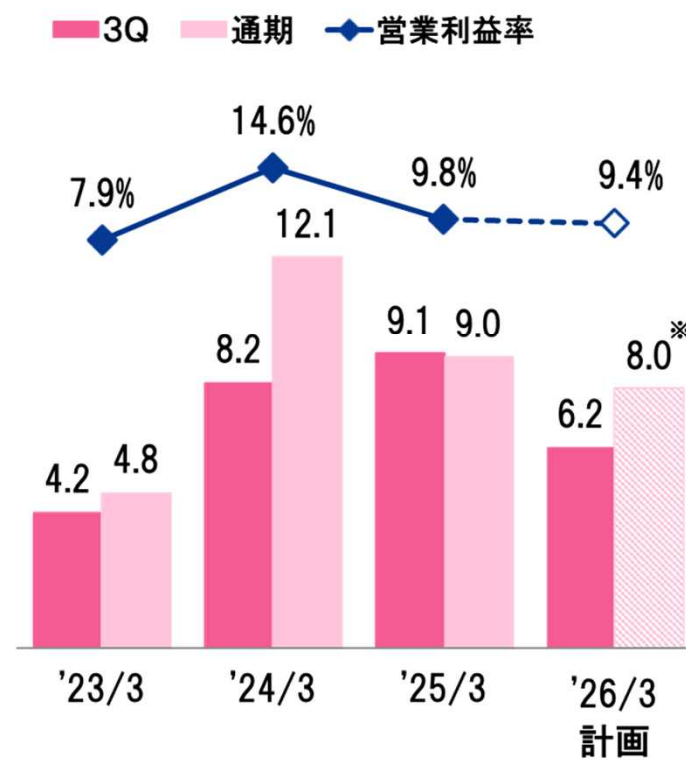
- 火災対策の更なる品ぞろえ
- 工場作業空間のセンシング対応

# 【搬送事業】 MEIKIKOU

売上高(単位:億円)



営業利益(単位:億円)



現況

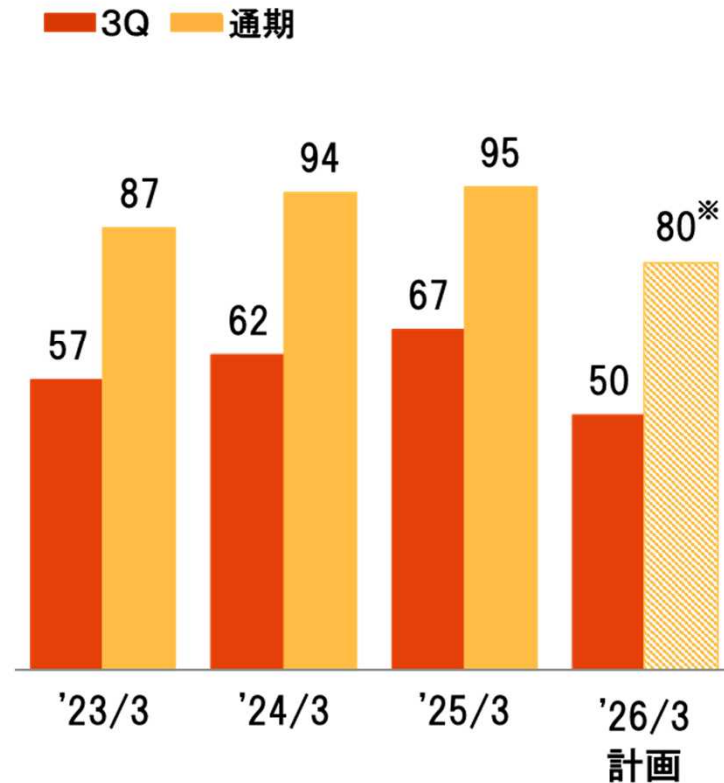
- 物流分野のニーズ拡大
- 人手不足対応の厳しさ増大

今後の取り組み

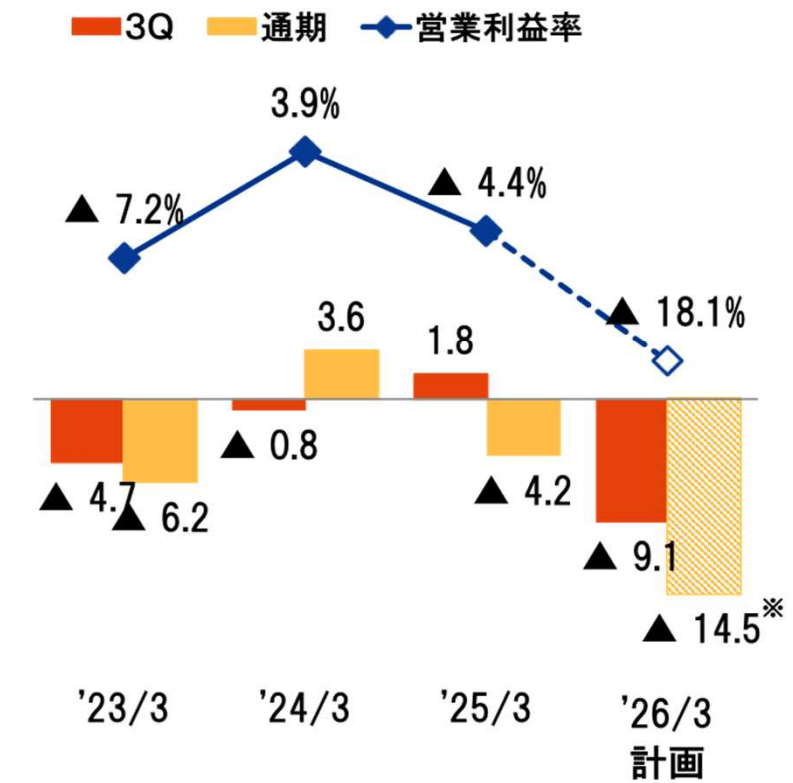
- 省人化、作業環境改善の対応商品強化

# 【特機事業】(電動シリンダ・プレス装置・力覚センサ・IoT・検査)

売上高(単位:億円)



営業利益(単位:億円)



現況

- 電池市場投資の失速によるプレス装置販売減
- カーボンニュートラルに向けた電動シリンダの販売展開



今後の取り組み

- 新規分野における知名度向上
- 非産業分野への展開

# 2026年3月期 業績予想の修正について(2026年3月5日開示)

■2026年3月期 通期連結業績予想値の修正(2025年4月1日～2026年3月31日)

## Elastikos社のれん及び無形固定資産等の 減損損失200億円を特別損失に計上

	前回発表予想 (A)	今回修正予想 (B)	増減額 (B-A)
	百万円	百万円	
売上高	180,000	180,000	0
営業利益	2,500	2,500	0
経常利益	2,100	2,100	0
親会社株主に帰属する 当期純利益	3,000	▲17,000	▲20,000

# 業績予想修正の要因とその影響

## 要因

### ■ Elastikos社※の業績が想定を下回る

※2024年4月に子会社化したフランス企業

#### 背景

- ✓ 欧州市場における消耗品需要の低迷
- ✓ 中国企業の台頭による競争激化

## 影響

2026年3月期 一株当たり期末配当金	<b>22円 配当維持(予定)</b> ※通期44円
キャッシュ・フロー	直接的な影響はなし (今回の減損損失は非資金支出項目)
親会社株主に帰属する 当期純利益	一過性要因がなくなるので黒字の見込み

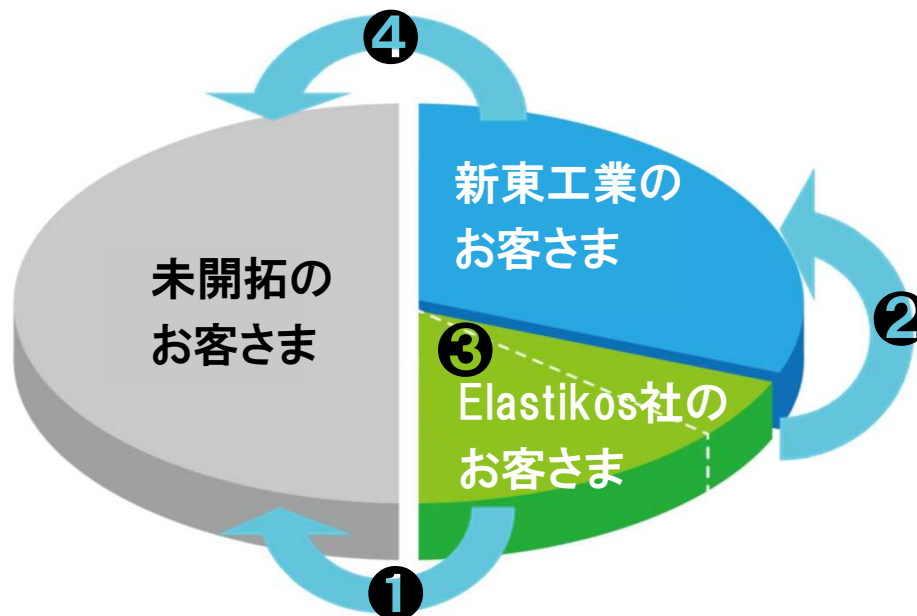
# Elastikos社の収益確保

## ■表面処理事業のグローバル展開強化

- ✓ 欧州の会社を2社買収(Elastikos社+AGTOS社)
- ✓ シナジー効果により市場シェア拡大・売上増を目指す

### ◆両社の強みを活かして新規顧客を獲得

目標	欧州・アジアお客さま 1社あたり売上高	1.5倍	北アメリカ お客さま数	2倍
----	------------------------	------	----------------	----

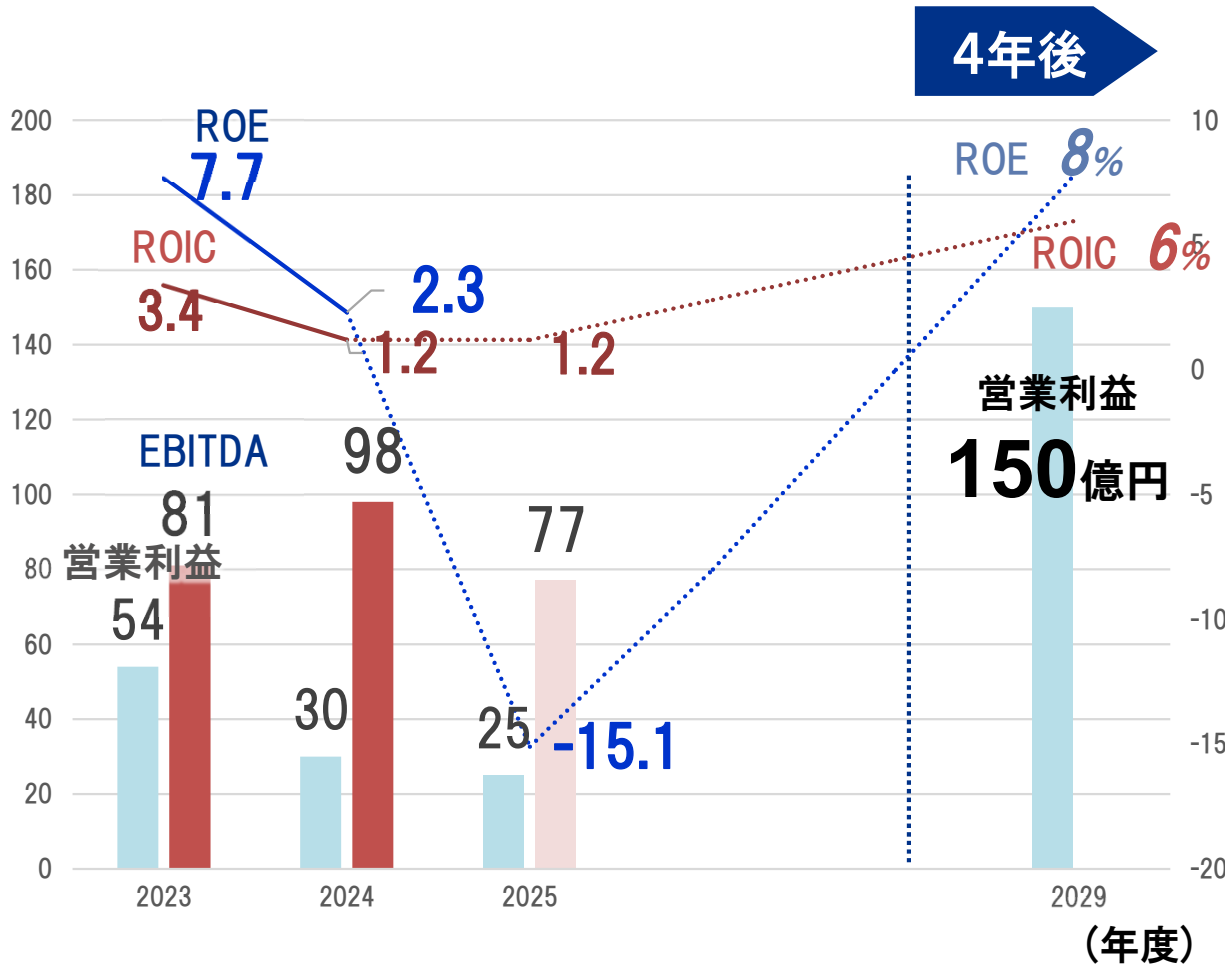


- ①E社のネットワークを強みに更なる市場開拓を進める
- ②E社の既存のお客さまに対して、機械・装置およびアフターサービスの機会を創出
- ③E社のお客さまが抱える多様なニーズに対して、新たな視点から商品を提案
- ④差別化された技術とノウハウを活用し、ピーニングおよび精密加工市場への展開を強化

# 目指す姿

次期中期計画最終年度

## 営業利益150億円を目指す



### 打ち手【成長戦略】

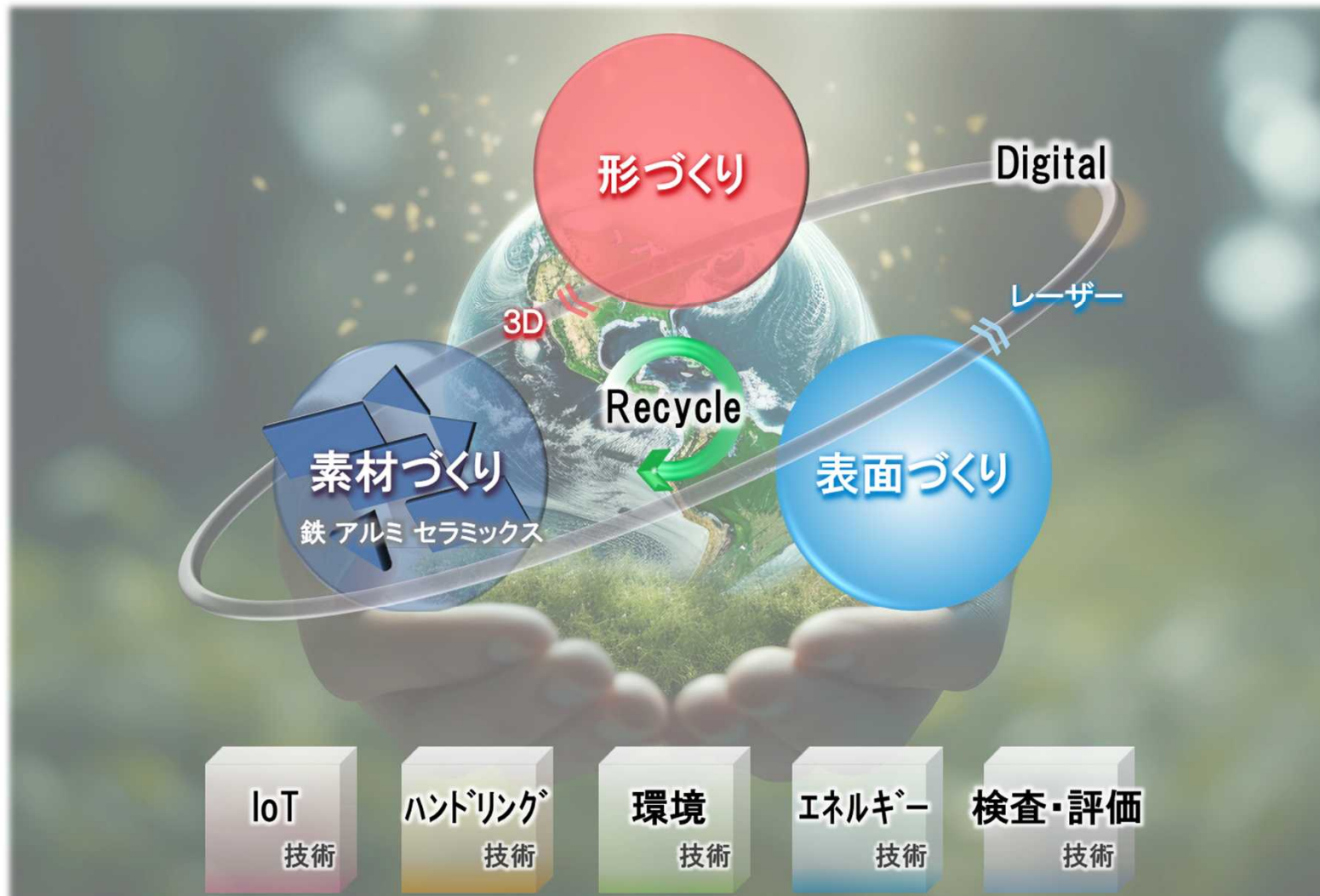
- 1) 成長投資  
【事業領域の拡大】
- 2) アフターサービスの強化

# 本日の内容

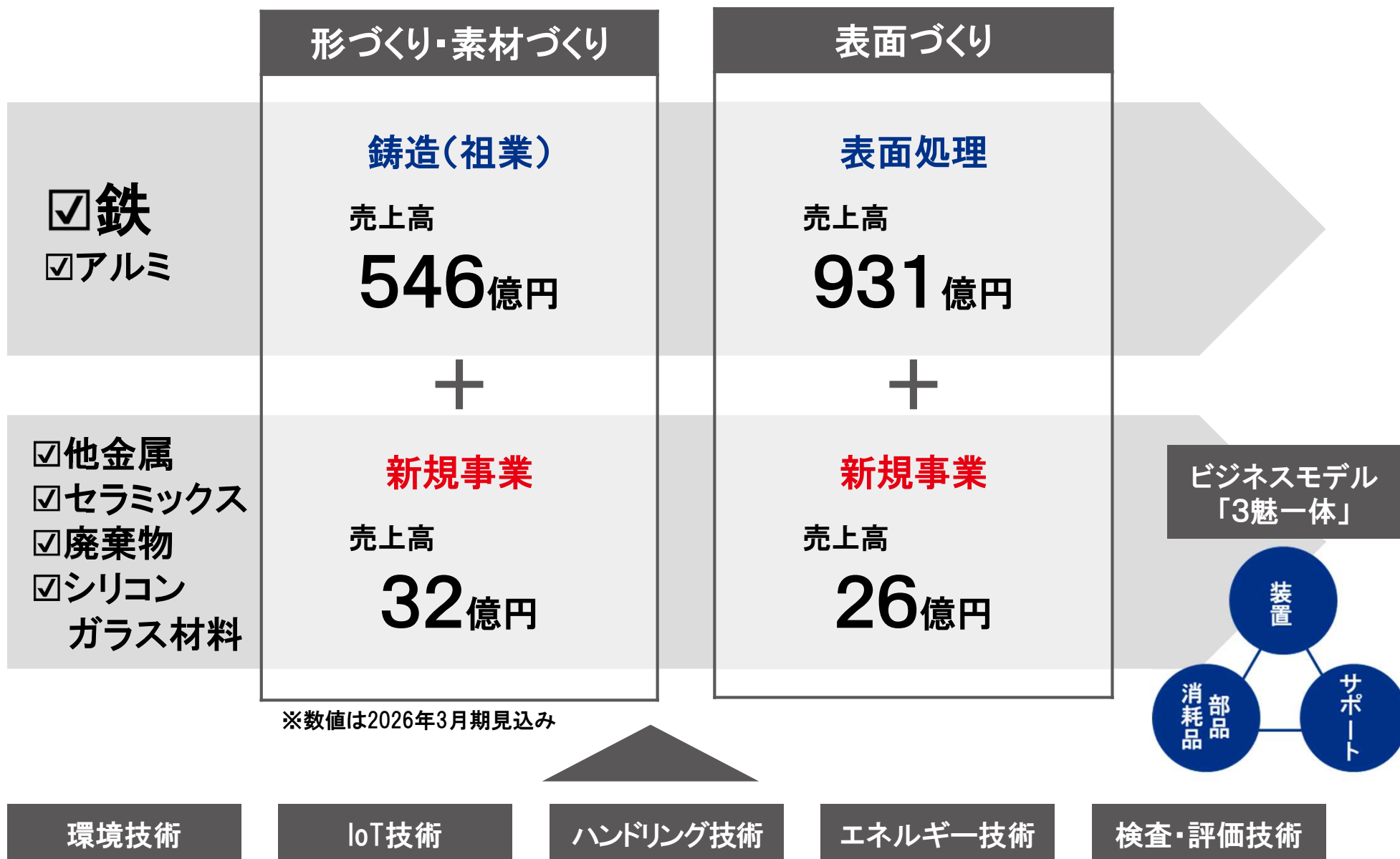
1. 当社グループ概要
2. 業績の概況
- 3. 成長戦略**
4. 中期経営計画
5. サステナビリティの取り組み
6. 財務戦略
7. 新東工業の思い

# 1) 成長投資【事業領域の拡大】

事業領域「素材に形をいのちを」



# 事業領域の拡大



形づくり

素材づくり

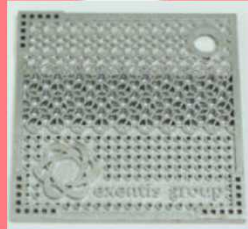
# 素材を軸に広がる形づくり

## 3Dプリンタ

砂型



鉄



セラミックス



## フィルム

粉



“形づくりの進化”

半導体・宇宙・自動車

中空・複雑形状を  
一体成型・大量生産可能

EV  
自動車軽量化

*Digital化*

鋳物  
づくり



他材質への展開



廃棄物

リユース・リサイクル  
できる形づくり  
廃棄物ゼロを目指し  
た形づくり



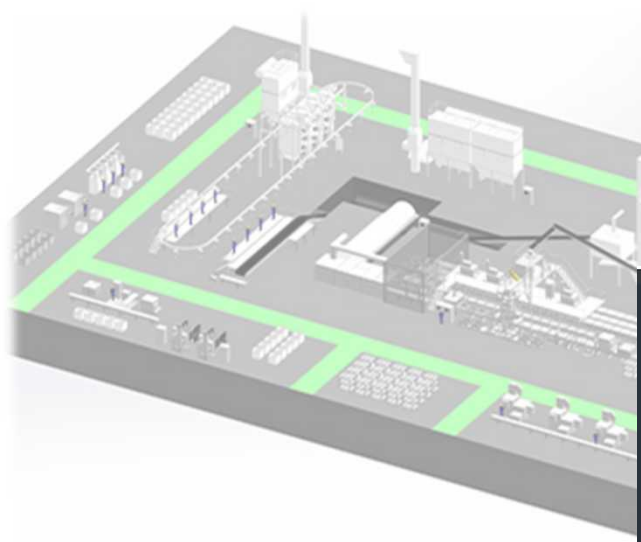
# 【祖業】 鑄造事業の強化

## 競争力ある鑄造工場の実現

デジタル活用による  
効率化と品質向上



付加価値向上により  
商品競争力を強化



# SINTO SMART FOUNDRY®

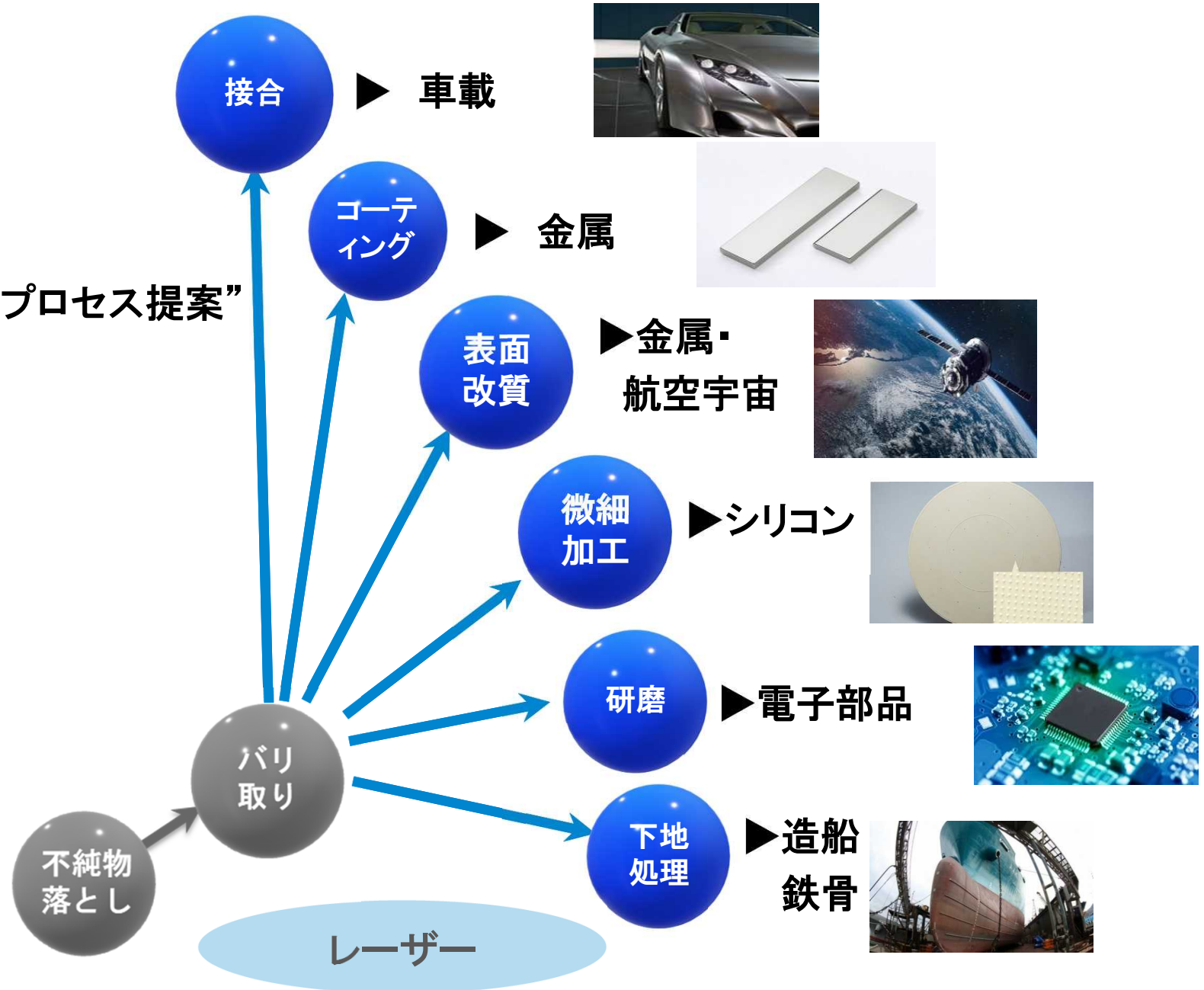
いい鑄物づくりにつながる品質不良“ZERO”に向けたご提案



# 表面づくりの進化 “新しい機能性付加の展開”



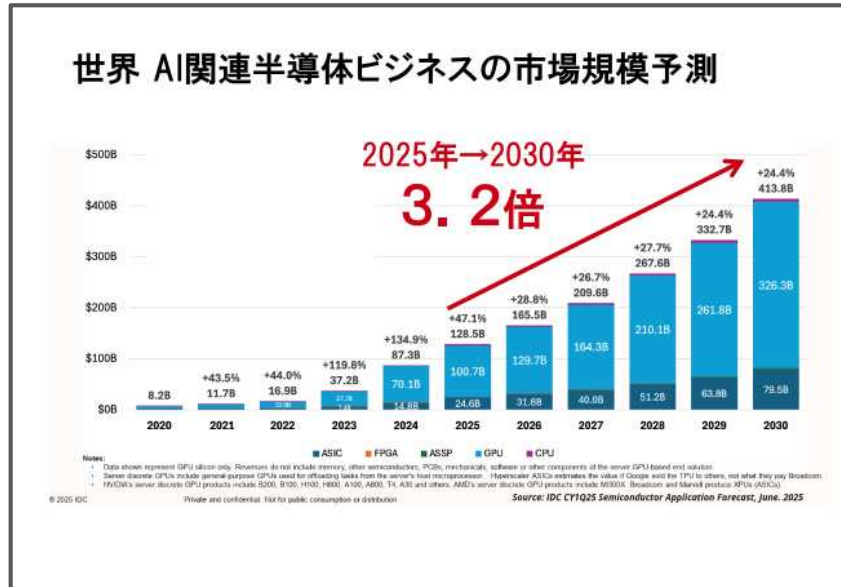
“7つのプロセス提案”



## 5つの成長分野

- ① 半導体・電子部品分野
- ② 航空・宇宙分野
- ③ 医療分野
- ④ 自動車・EV分野
- ⑤ 造船分野

# ①半導体・電子部品分野



## 形づくり

半導体製造装置用吸着テーブル



高硬度と耐摩耗性による長寿命化

## 素材づくり

金属磁性粉末



電子部品の小型化

## 表面づくり

微細加工技術



ミクロン単位の溝・穴加工



## 仲間づくりによる成長加速

新しい表面づくり

レーザー加工

- ピンポイント、デジタル加工
- 廃棄物を出さない

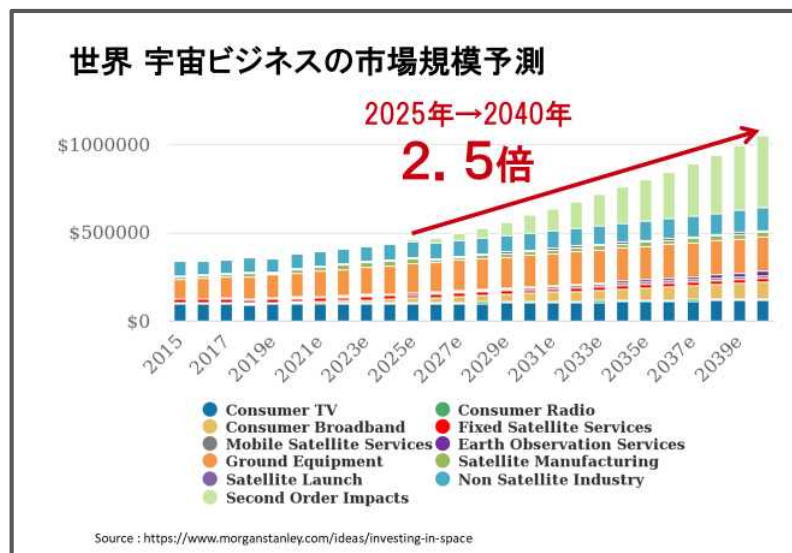
- 2021年よりレーザーラックス社とのパートナーシップ関係を構築
- レーザーラボを拠点として、「魅力ある表面」の発信により、  
同社製レーザー加工機の販売を強化

# LASERAX

高出力レーザー分野で世界的に  
評価の高い技術を有する



## ②航空・宇宙分野



形づくり

3Dプリンティング技術



耐久性に優れたセラミック部品製造

表面づくり

レーザーピーニング

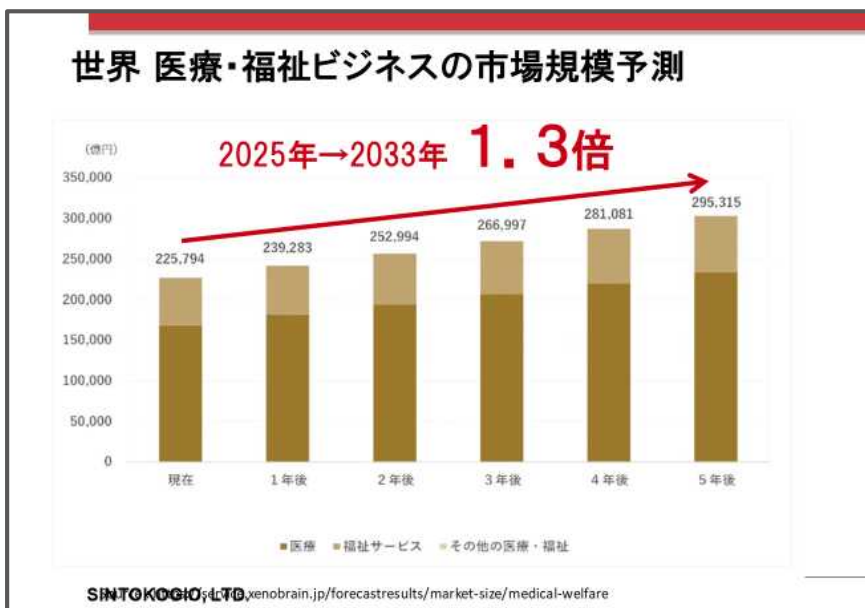


耐久性・強度の向上



NASA共同開発パートナーに認定

### ③医療分野



3Dプリンティング技術

複雑形状の造形  
オーダーメイド品を短納期で制作



歯科矯正(ワイヤー式)のブリッジ



研磨技術



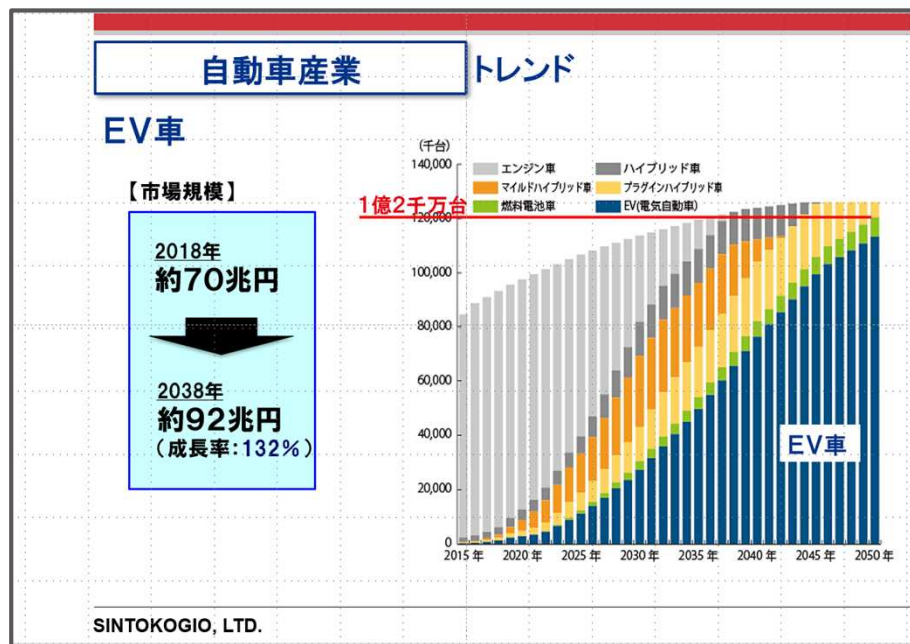
人工関節

滑らかな駆動を実現



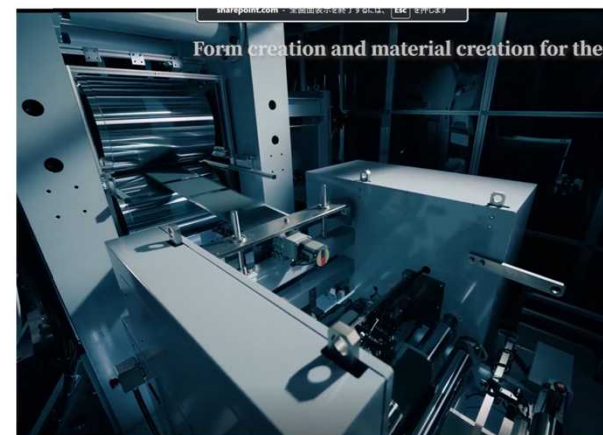
無呼吸症候群の治療器具

## ④自動車・EV分野



形づくり

ロールプレス技術



EV二次電池の製造で活用

表面づくり

異種材料接合技術



自動車部品の軽量化



## 仲間づくりによる成長加速

### 独 Bosch Advanced Ceramicsを買収

#### 3Dプリンティングによるセラミック部品の受託製造を展開



# BOSCH

Advanced Ceramics



#### ■ Bosch Advanced Ceramics 概要

---

設立年 2016年

---

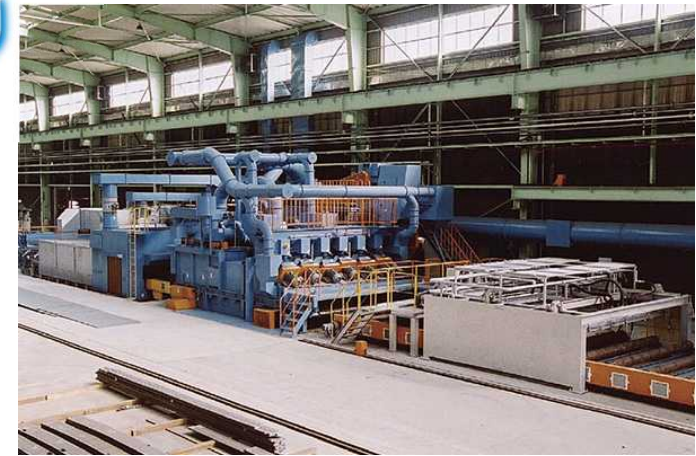
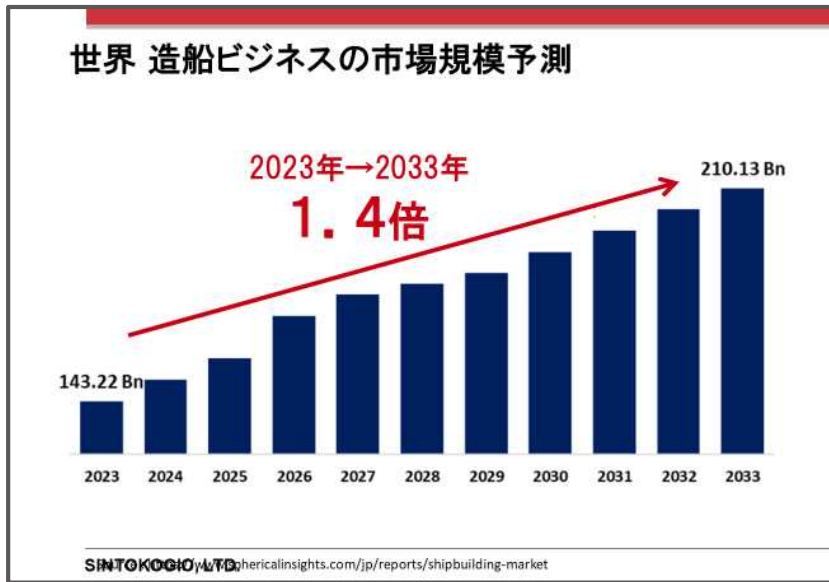
所在地 ドイツ

---

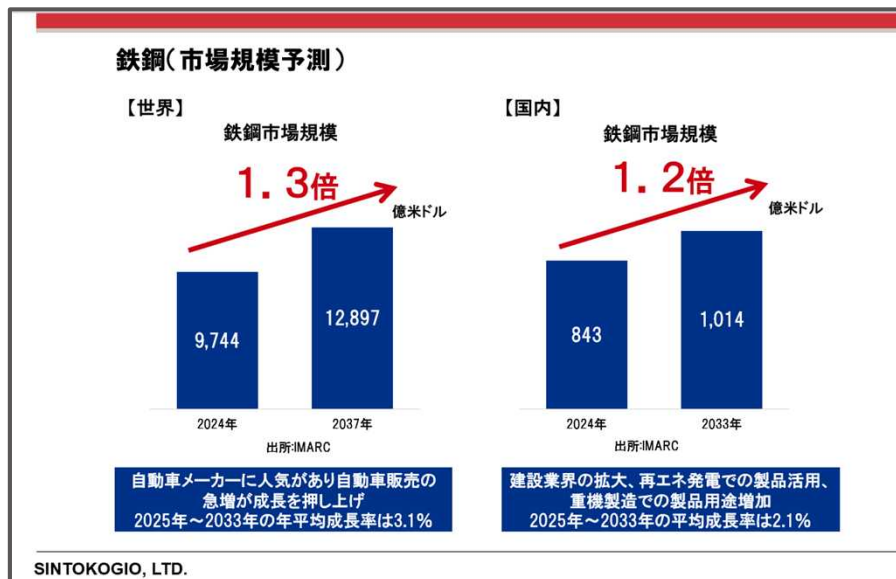
概要 ドイツ ロバート・ボッシュ社の  
完全子会社Bosch Business  
Innovations GmbH社発の  
スタートアップユニット

---

# ⑤造船分野



ショットプライマーライン(下地処理)



鉄鋼分野での展開は、  
防衛・インフラなどの成長分野にも拡大



防衛産業

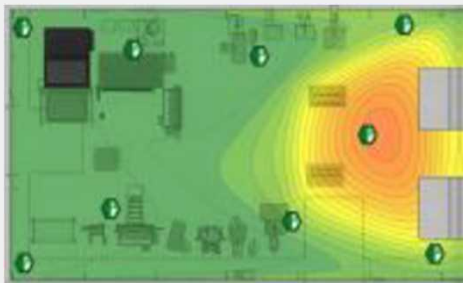


インフラ

5つの  
技術

# 「3つのつくり」の成長を支える5つの技術

## 環境技術



働く人の「安全と健康」、  
「快適」を実現

## IoT技術



DX化により生産現場の  
課題を解決

## エネルギー技術

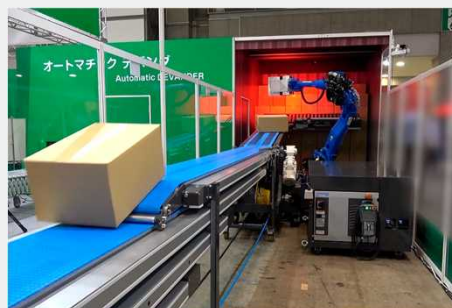


カーボンニュートラルを支援

## ハンドリング技術



高精度な自動化を実現



物流課題の解決に貢献

## 検査・評価技術



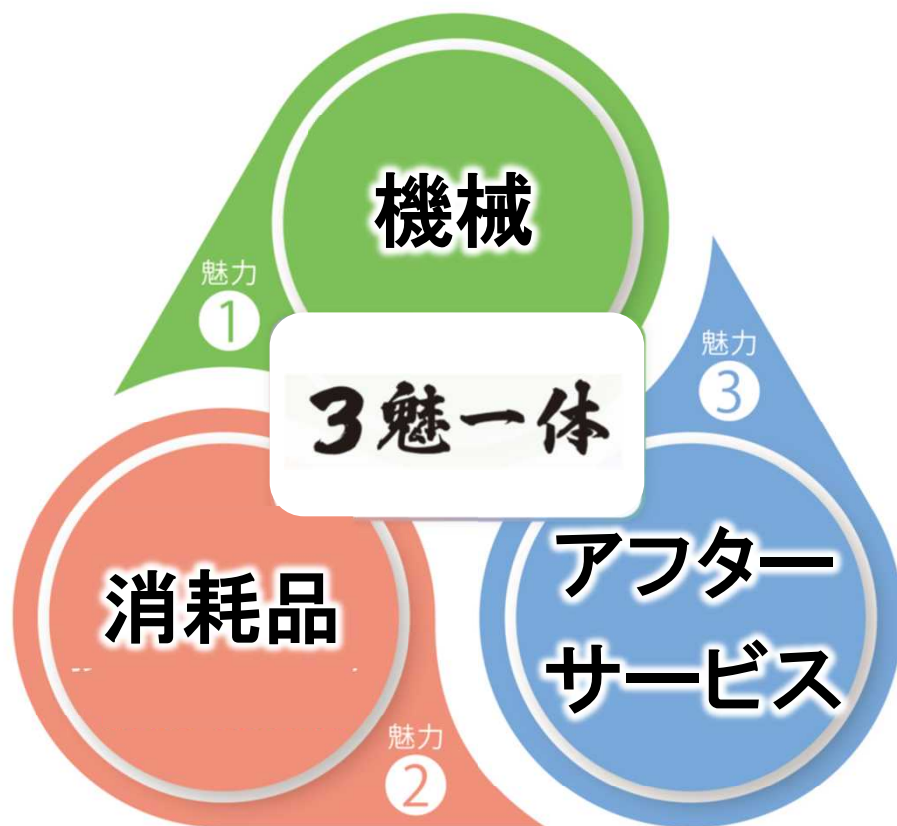
ものづくりの高度化に貢献



## 2) アフターサービスの強化

安定した収益基盤

ビジネスモデル



スキル

世界共通基準の  
人材育成

×

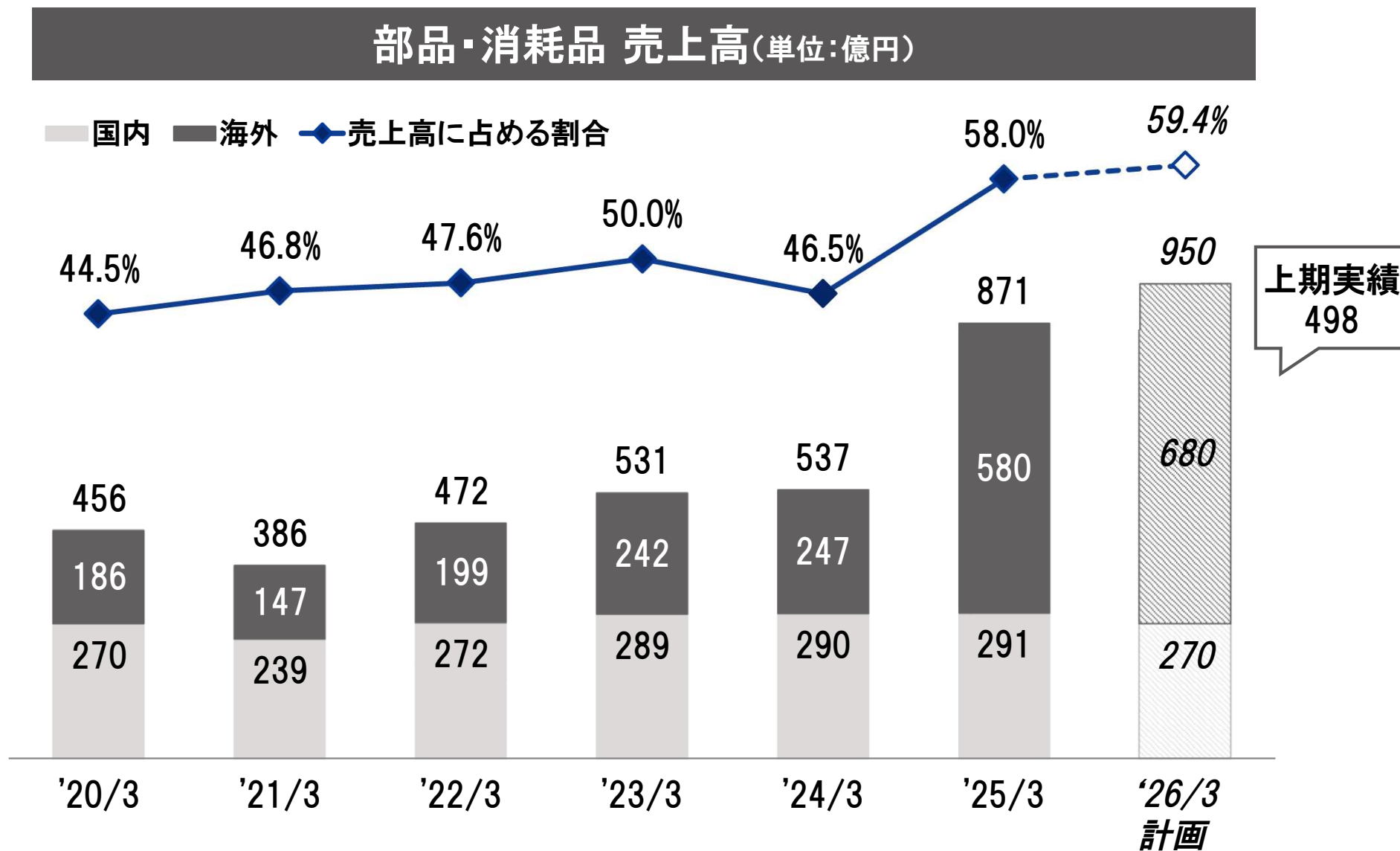
デジタル

デジタル活用による  
タイムリーな対応



世界中で安定・迅速な  
アフターサービスを提供

## 2) アフターサービスの強化



## 2) アフターサービスの強化

### 世界23ヶ国・地域60拠点のグローバルネットワーク



お客さまの近くに進出し、安定供給を図る

# 本日の内容

1. 当社グループ概要
2. 業績の概況
3. 成長戦略
- 4. 中期経営計画**
5. サステナビリティの取り組み
6. 財務戦略
7. 新東工業の思い

中期経営計画(2024年4月～2027年3月)



「『共創』

～新しい価値を求めて～」

地球とともに、仲間とともに

# 中期経営計画(2024年4月～2027年3月)

「『共創』

～新しい価値を求めて～」

地球とともに、仲間とともに

**Co-creation** for New Value  
Together with the earth, together with our "Nakama"  
2024.4 » 2027.3

## 基本方針

お客さまに選ばれ続ける

新規お客さま数  
+3,900社

⇒ 1年目  
+1,241社

### ① 新しい時代に向けた成長

部品カバー率  
5ポイントアップ

⇒ 1年目  
+50.7%up

### ② 競争力強化に向けたコスト削減と付加価値向上

売上総利益率  
3ポイントアップ

⇒ 1年目  
+0.5ptup

### ③ ITやAIの活用による業務効率の向上

一人あたり付加価値額  
10%アップ

⇒ 1年目  
+2.4%up

売上高EBITDA比率 8%以上 ⇒ 1年目6.5%

# 本日の内容

1. 当社グループ概要
2. 業績の概況
3. 成長戦略
4. 中期経営計画
5. **サステナビリティの取り組み**
6. 財務戦略
7. 新東工業の思い

# 【E】 環境：GHG排出量削減計画

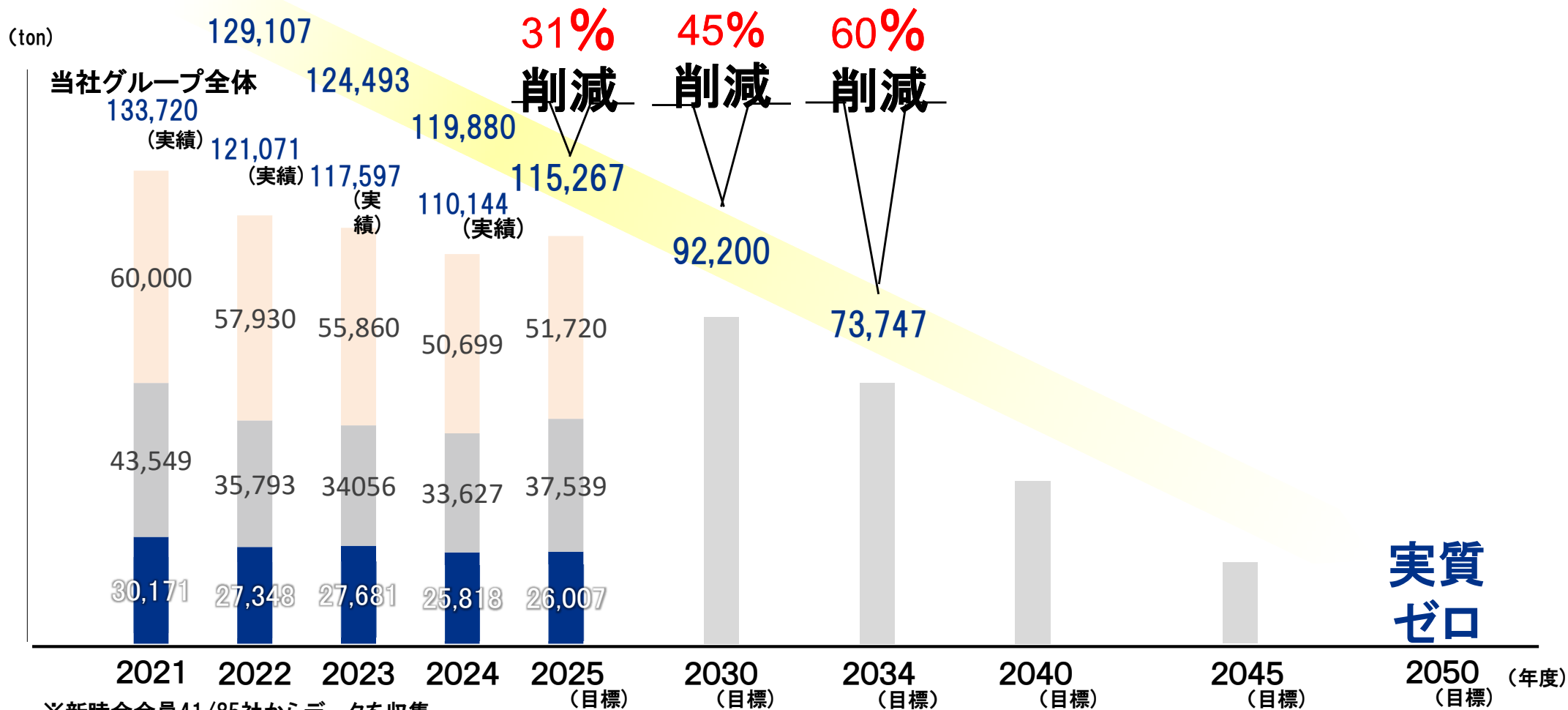
S+国内外G会社  
+E社(実績・目標)

Scope1および2

※2021年排出量の

■ 新東工業 ■ 国内外グループ会社 ■ Elastikos社グループ

3.45%/毎年削減



※新睦会会員41/85社からデータを収集

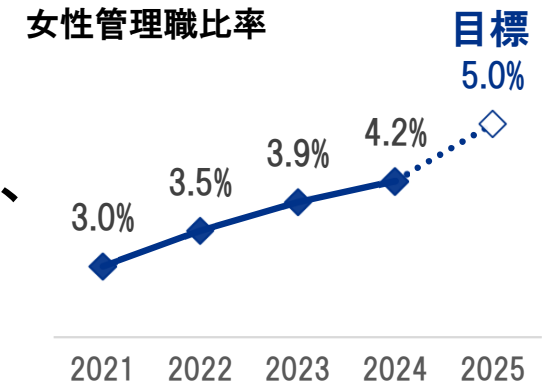
(使用電力量)9,051,693kwh、 (コスト)317百万(2024年4月~2025年2月実績) 100周年

1社あたりの平均CO2排出量削減率:11.4%(前年比実績)

SINTOKOGIO, LTD.

# 【S】女性活躍の推進

女性活躍を重要課題と位置づけ、制度面の整備に加え、女性社員が主体的に活躍できる取り組みを推進



## BIP※推進室

※Business Improvement Project

- 職務コース(一般職)の女性社員で構成
- デジタルスキルの習得を通じて間接業務を効率化



交流会の様子

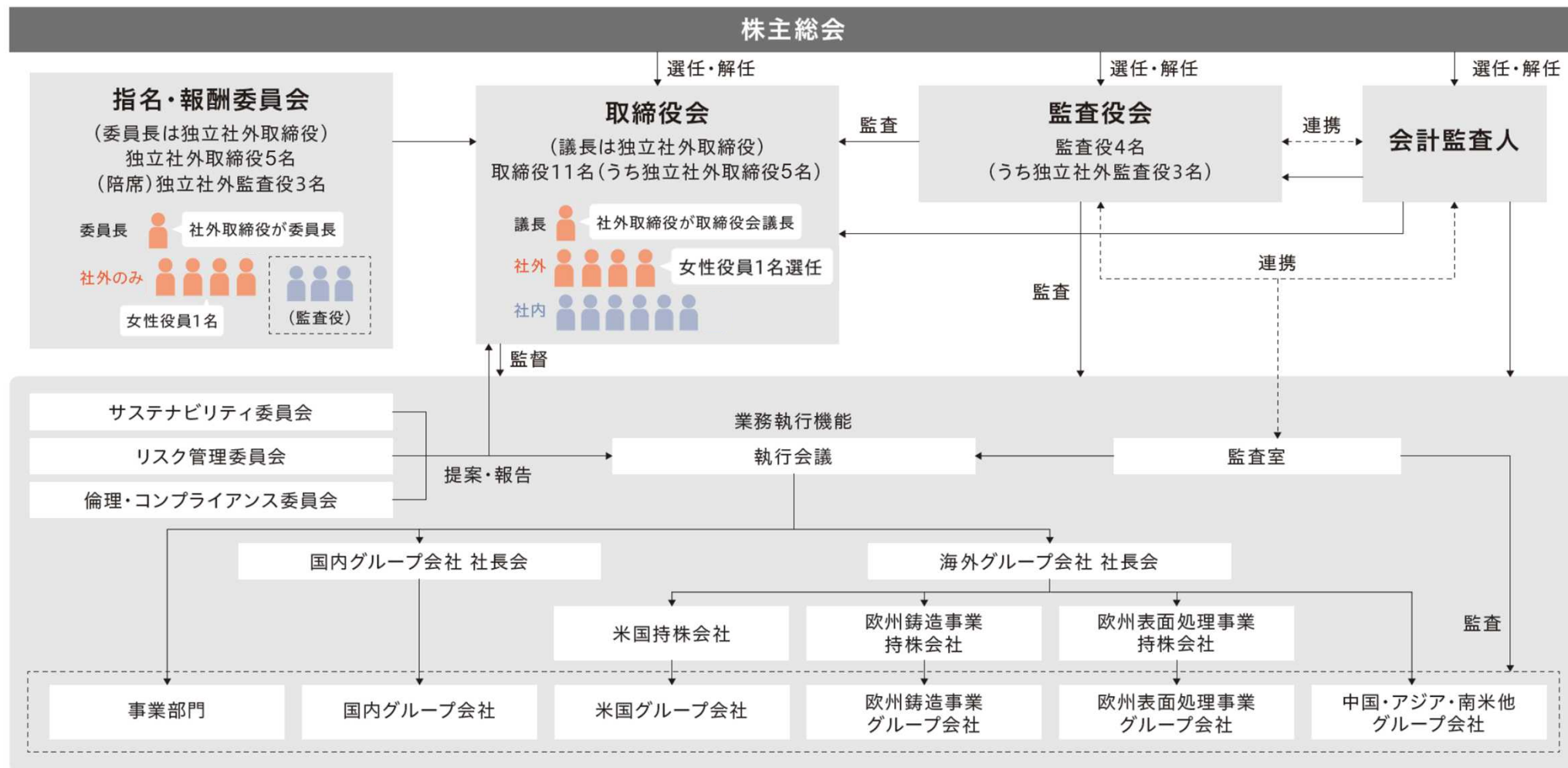
## DE & I推進プログラム

- 多様な業種から女性社員43名が参画
- キャリアアップ意識向上と、働きやすさを支える施策を推進



活動報告会の様子

# 【G】ガバナンス体制



※2026年3月現在

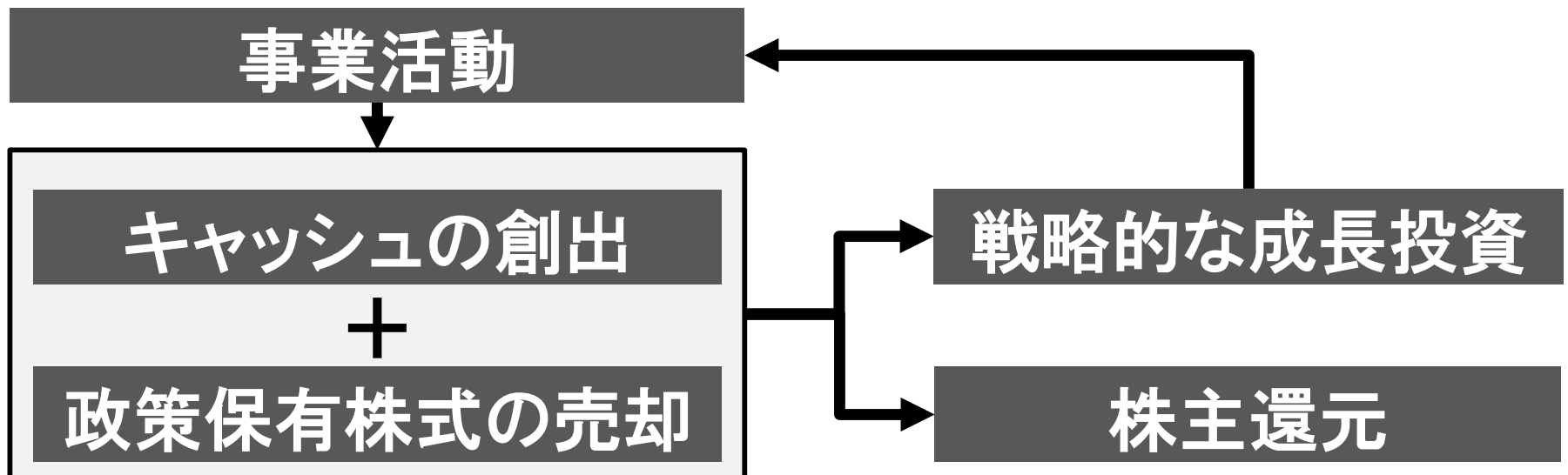
# 本日の内容

1. 当社グループ概要
2. 業績の概況
3. 成長戦略
4. 中期経営計画
5. サステナビリティの取り組み
- 6. 財務戦略**
7. 新東工業の思い

# 財務戦略

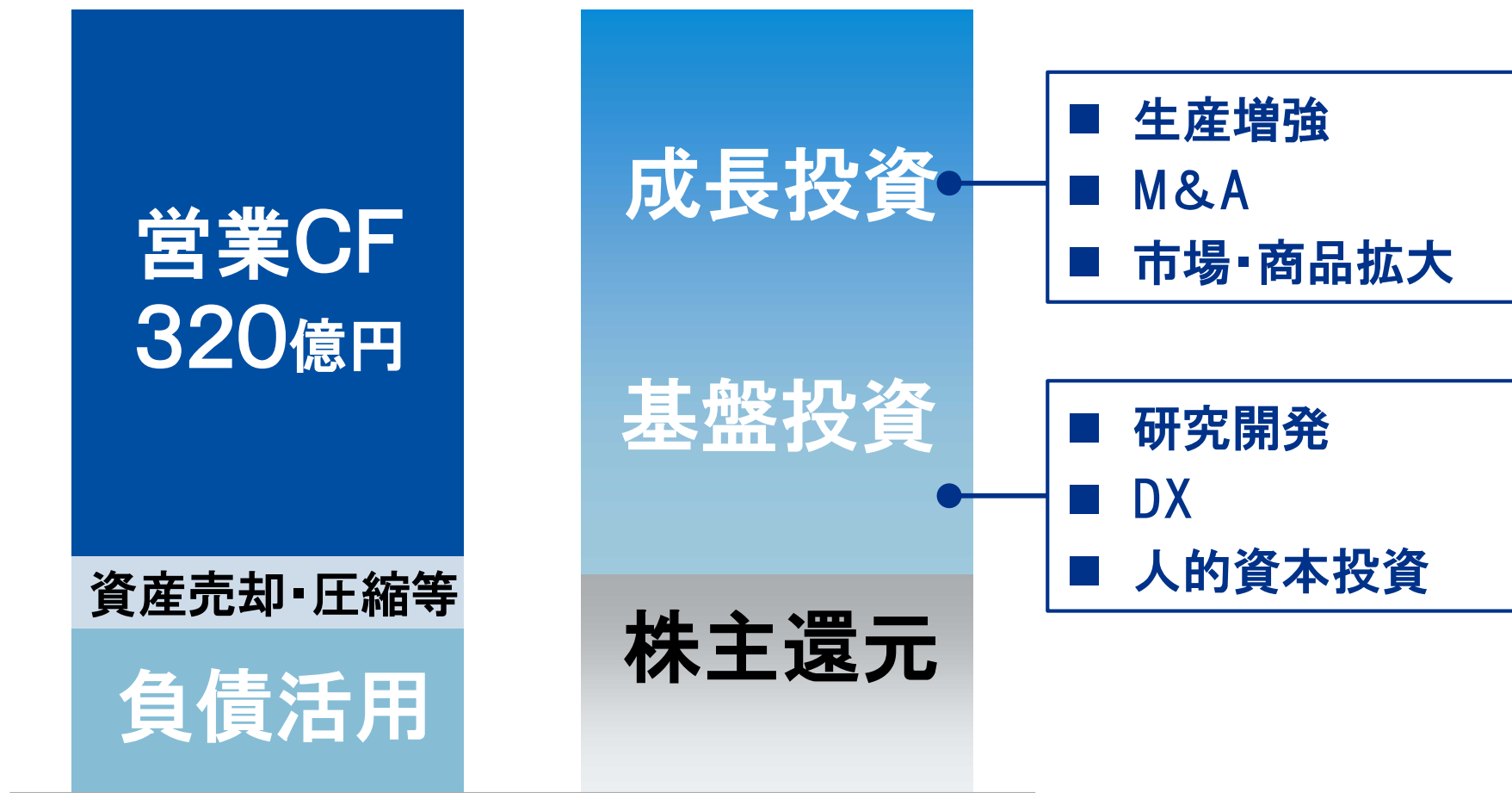
## 基本方針

- M&A、設備投資、研究開発、人的資本への戦略的な成長投資を優先的に展開
- 長期的・安定的な株主還元を継続



# 財務戦略

## キャッシュアロケーション(中期経営計画2024~2026年度)



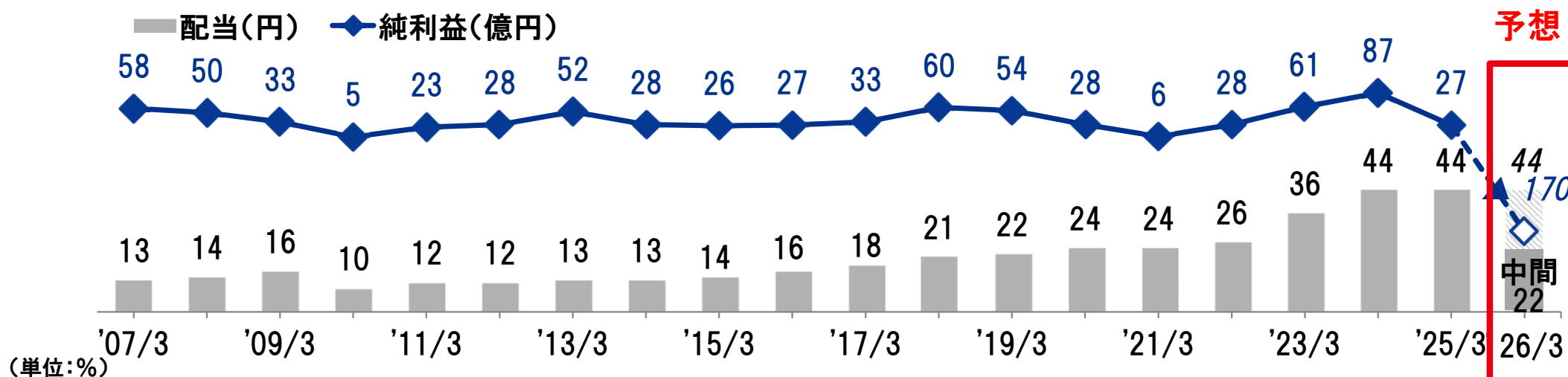
# 株主還元方針

## ■ 基本方針：安定配当＋業績連動

年間配当金 **44円**  
( '26/3予想)

DOE **2%以上**

### 1株当たりの配当金と当期純利益

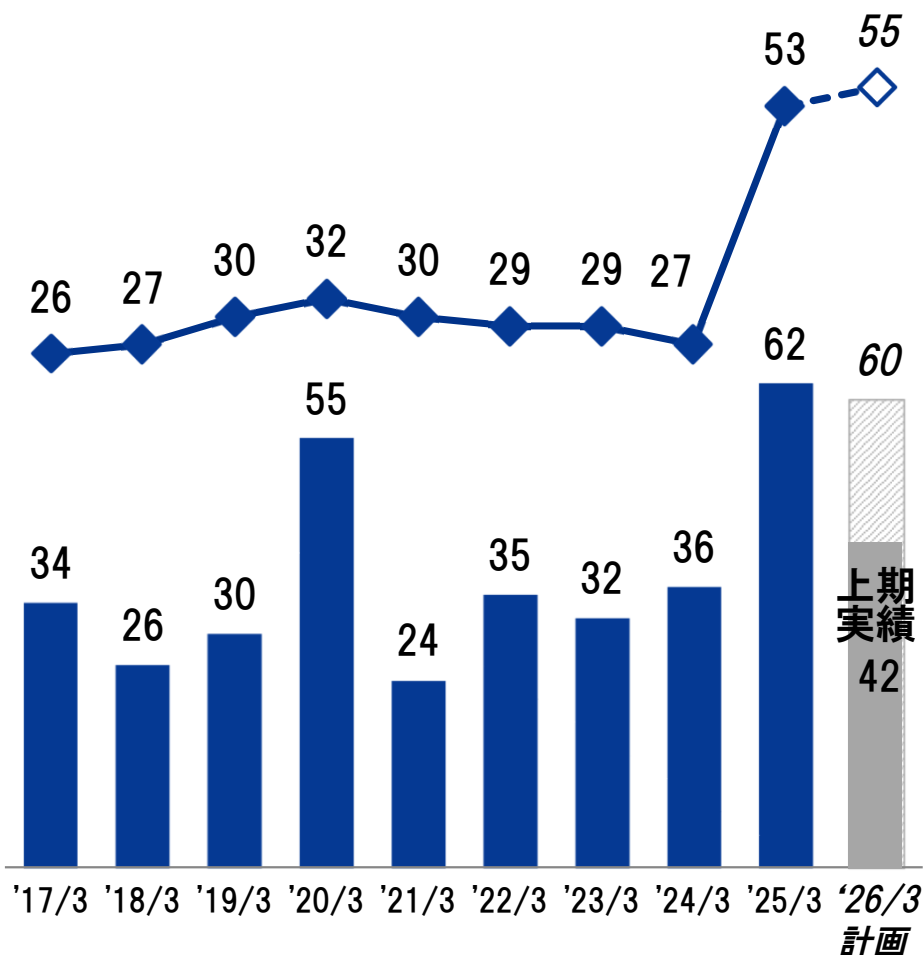


配当性向	12.1	15.2	26.2	95.7	28.2	22.9	13.4	25.0	28.8	31.5	28.6	18.6	21.7	44.5	211.3	48.9	30.6	26.6	84.0	▲13.6
ROE	9.4	7.8	5.3	0.9	3.6	4.4	7.5	3.6	3.1	3.1	3.9	6.6	5.6	3.0	0.6	2.8	5.9	7.7	2.3	▲15.2
DOE	1.33	1.32	1.42	0.87	1.03	1.00	1.03	0.98	1.03	1.13	1.25	1.39	1.38	1.45	1.44	1.55	2.05	2.37	2.31	2.61

# 設備投資と減価償却

設備投資・減価償却費(単位:億円)

■ 設備投資    ◆ 減価償却費



'26/3主な設備投資計画(単位:億円)

内容	金額
<b>日本(新東工業)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ レーザー装置関連 2</li> <li>・ 3Dプリンタ関連 1</li> <li>・ 技術棟建築 7</li> </ul>	25
<b>日本(国内グループ会社)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ セラミック機械加工設備他 1</li> </ul>	1
<b>欧州、北米他</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ ピーニング装置 2</li> </ul>	2

# 株式情報

単元株式数: 100株

▶ 1株当たり純資産(BPS): 2,303円 (2025/3月期実績)

株価 964円 (2026.3.25時点)

配当利回り 4.56% (2026.3.25時点)



自己資本比率 50.5%  
(2025/3月期実績)

PBR 0.41倍  
株価純資産倍率 (2026.3.25時点)

配当性向 84.0%  
(2025/3月期実績)

# 株主優待制度

保有期間・保有株式数の区分に応じ、QUOカードを贈呈いたします。

## ■ QUOカード贈呈額

保有株数	保有期間	
	1年以上3年未満	3年以上
100株～999株	1,000円分	2,000円分
1,000株以上	2,000円分	3,000円分

毎年9月末日現在の当社株主名簿に記載または記録された、当社株式1単位(100株)以上かつ1年以上保有されている株主様が対象です。

QUO  
カード  
2000

アスリート社員の挑戦を支援しています

競泳(バタフライ)  
安江 貴哉

競泳(自由形)  
難波 暉

スポーツクライミング  
倉 菜々子

New Harmony > New Solutions™

IN 0 5 10 20 **sinto** 新東工業株式会社 [www.sinto.com](http://www.sinto.com)

# 本日の内容

1. 当社グループ概要
2. 業績の概況
3. 成長戦略
4. 中期経営計画
5. サステナビリティの取り組み
6. 財務戦略
7. **新東工業の思い**

# アスリート社員の紹介

チャレンジする企業風土醸成の一環として、アスリート社員の活動を支援



競泳  
難波 暉選手(左)、安江 貴哉選手



カーリング・ミックスダブルス  
青木 豪選手



スポーツクライミング  
倉 菜々子選手



相撲  
福永 顕選手

## モノづくり企業へのエール

CBC「未来へつづけ！<sup>テク</sup>技」1社番組提供：  
技能五輪大会・アビリンピックを通して、日本のモノづくりを応援



モノづくりにたずさわる  
青年技能者を応援!



CBCテレビ 毎週  曜 22時57分～23時00分放送

# 御清聴いただきありがとうございました



新東工業株式会社  
(証券コード6339)

## IRWEBサイトのご案内

トップメッセージやESGの取り組み、最新のIR資料、株式関連情報などを掲載しております。ぜひご覧ください。

<https://www.sinto.co.jp/ir/>



### 注意事項：

本プレゼンテーションおよび質疑応答の回答には、将来に関する見通し、期待、計画あるいは戦略が含まれています。この将来予測に基づく記載や発言は、為替変動、製品に対する需要変動、各種商品の開発・生産能力、関係会社の業績およびその他のリスクや不確定要素を含みます。本プレゼンテーションおよび質疑応答の際の回答に含まれる全ての将来的予測に基づく記載や発言は、プレゼンテーションの日に入手可能な情報に基づいており、弊社は法令に定めのある場合を除き、このような将来予測に基づく記載は発言を更新する義務を負いません。また、この記載や発言は、将来の実績を保証するものではなく、実際の結果が、弊社の現在の期待とは、実体的に異なる場合があります。