



New Harmony >> New Solutions™

www.sinto.com

証券コード: 6339

個人投資家向け会社説明会

2024年2月22日

新東工業株式会社

本日の内容

1. 当社グループ概要
2. 当社グループの強み
3. 中期経営計画・業績の概況
4. サステナビリティへの取り組み
5. 配当・株主還元

本日の内容

1. 当社グループ概要
2. 当社グループの強み
3. 中期経営計画・業績の概況
4. サステナビリティへの取り組み
5. 配当・株主還元

新東工業グループの概要(2023年3月期)

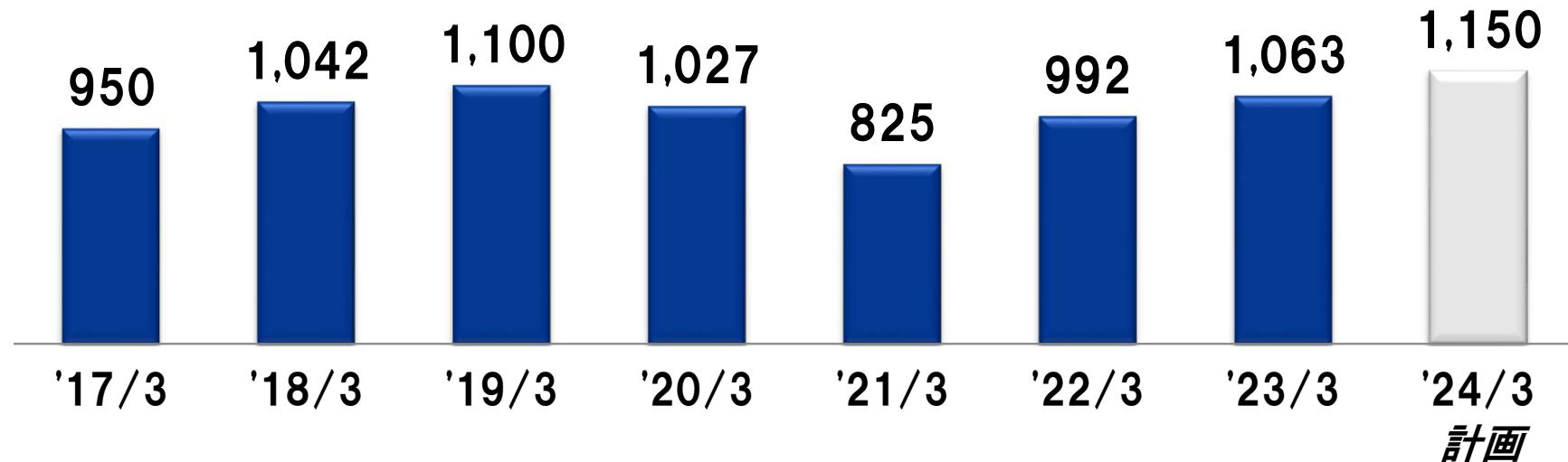
産業用設備機械の製造・販売・アフターサービスを通じて
世界中のものづくりを支える「ものづくり企業」

商号	新東工業株式会社
本社所在地	愛知県名古屋市中村区名駅3-28-12
設立年月日	1934年10月2日 創立89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	単体:1,735名〔連結:3,986名〕
グループ会社	52社(国内20社、海外32社)



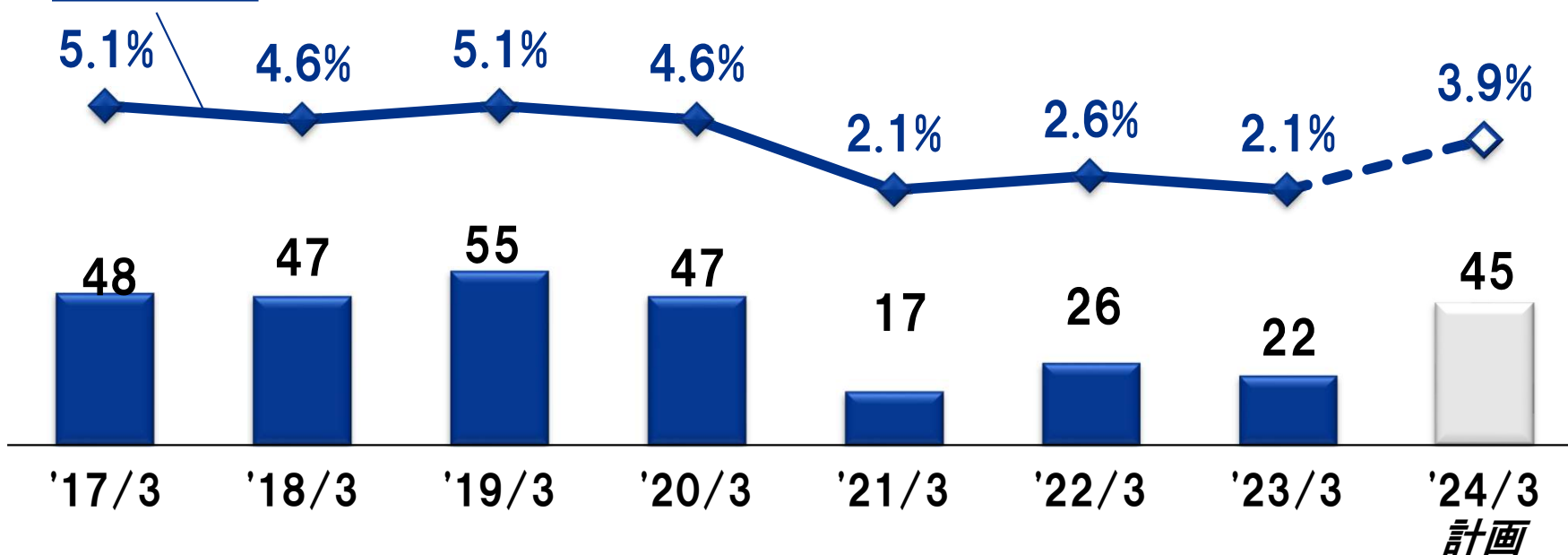
業績の推移(売上高・営業利益推移)

売上高の推移 (単位:億円)



営業利益率

営業利益の推移 (単位:億円)



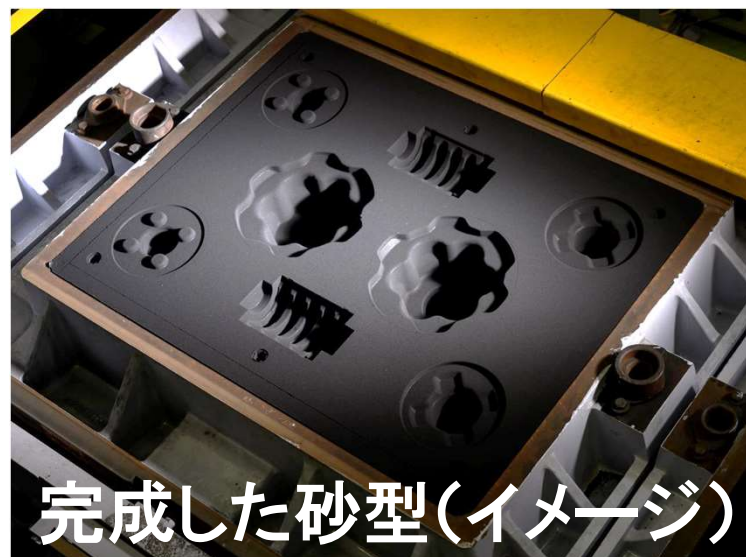
新東工業グループの始まり

- 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



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)

機械遺産88番目に認定

鋳物とは・・・

高温で溶かした金属を、砂などで作った型の空洞部分に流し込み、冷やして固めた製品を「鋳物(いもの)」と言います。鋳物をつくることが「鋳造(ちゅうぞう)」です。
溶けた金属を流し込むだけなので、複雑な形状の製品も、安く、大量に作ることができます。

生活に身近な鋳物



マンホール



蛇口



なべ



茶瓶



ETCゲート

社会を支える鋳物



自動車
足回り(ブレーキなど)



鉄道車両
車両連結器、ブレーキ



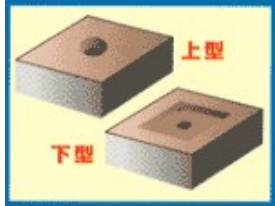
建設機械
車体後部の重り
(カウンターウエイト)



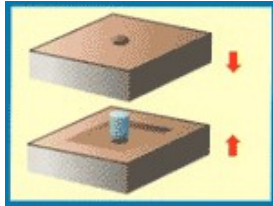
農業機械
エンジン、走行制御部品

鑄物のつくり方

① 造型
(上型・下型)



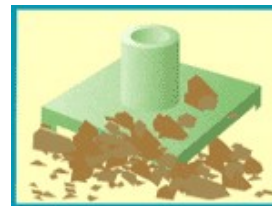
② 中子セット
枠合わせ



③ 注湯・冷却



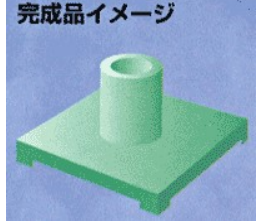
④ 砂落とし



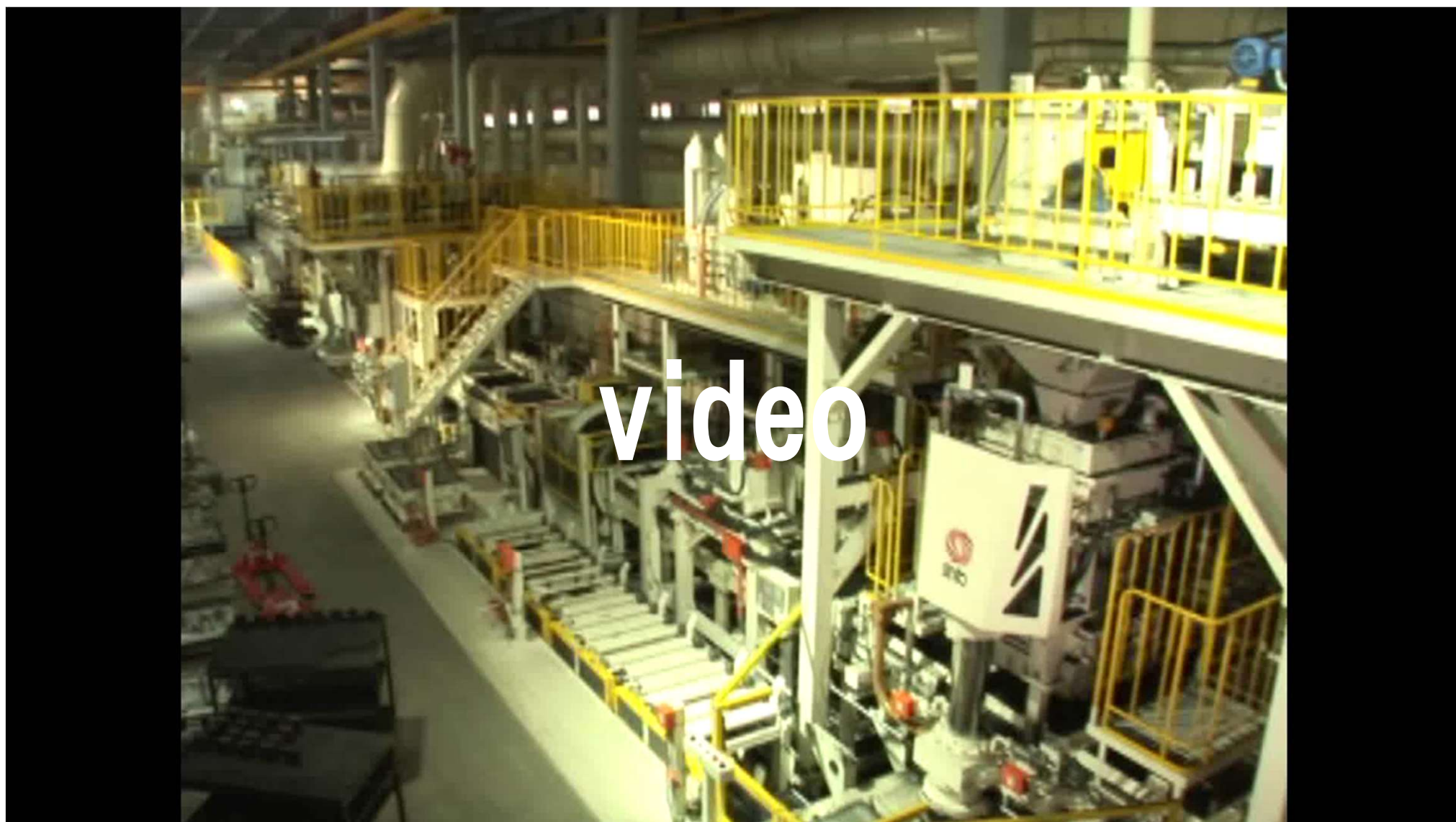
⑤ 仕上げ
(バリ取り)



⑥ 完成



鑄物づくり動画（当社設備を用いた自動化）

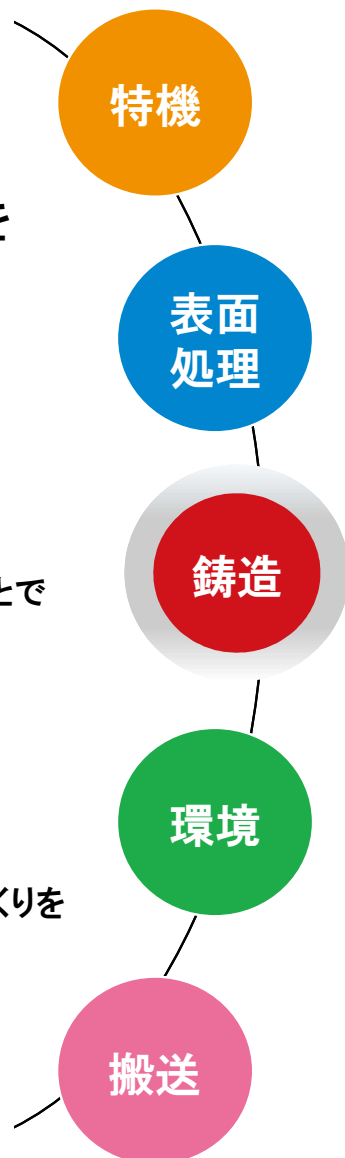


新東工業グループの事業の広がり

● 素材に形をいのちを

「素材に形をいのちを」という理念のもと、時代の新しい技術に創造的なアイデアや培った技術を加え、事業を柔軟に変化させることで成長してきました。

現在では、それらの事業をグローバルで展開し、世界中のお客さまのものづくりを日々支えています。



- オンリーワンの技術を武器に新しい事業へ挑戦
EV・電池分野、自動化・ロボット分野、センシング分野、電子分野、セラミックス分野などへ商品展開。

- 鋳物の後処理から派生
「とる、はがす、あらす、みがく、きたえる、けずる、みる」の7つの技術により魅力ある表面を実現し、産業の発展に貢献。

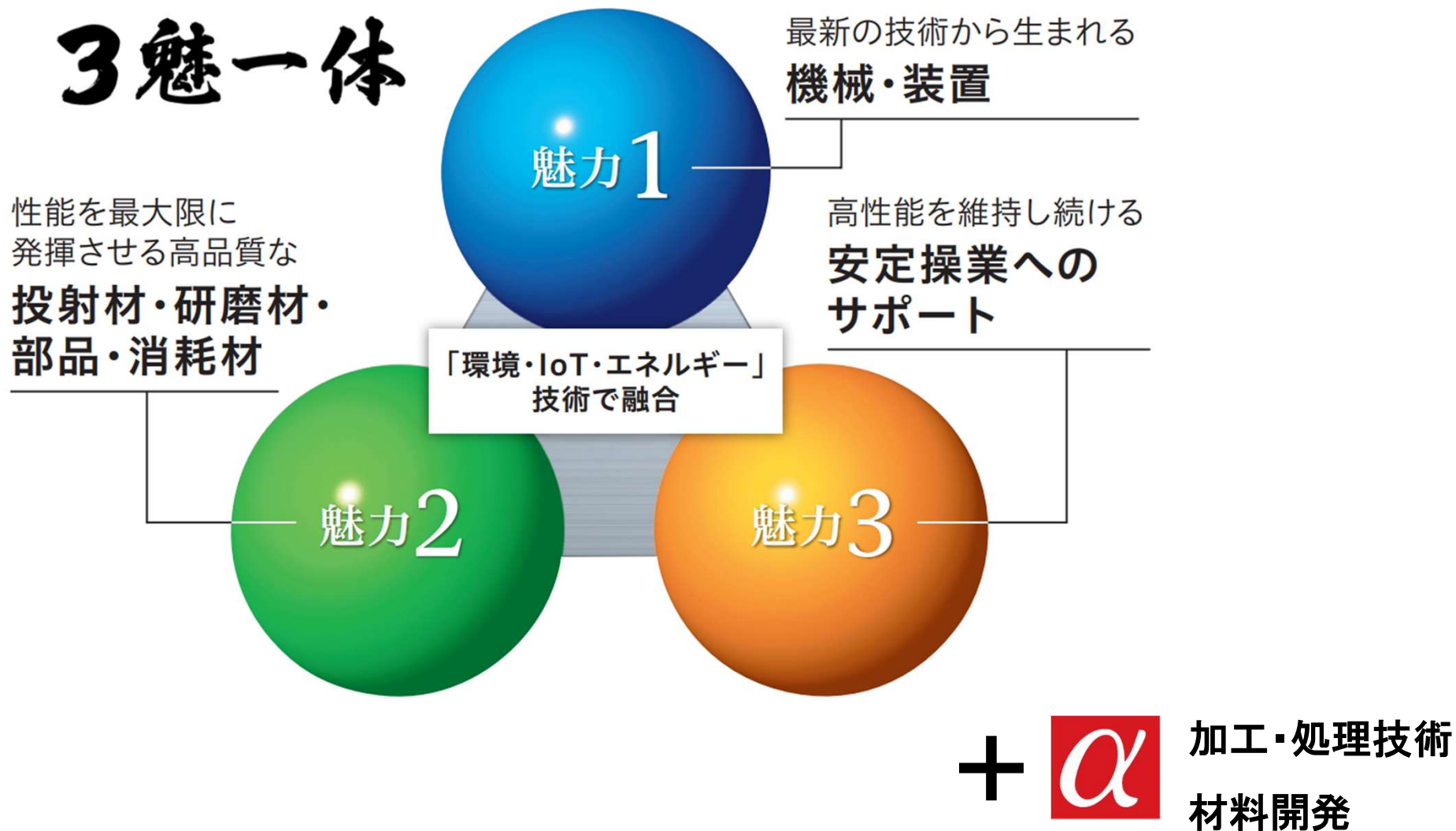
- 祖業
鋳造の技術のグローバルスタンダードを牽引。鋳物づくりにおいて、さらなる品質向上や働きやすい鋳物工場づくりに貢献。

- 鋳物工場の公害防止から派生
集塵、排ガス浄化、廃水処理、磨き床の技術により、働く人の安全と健康を守り、快適に働くことが出来る空間づくりに貢献。

- ㈱メイキコウへ出資、子会社化
シザーリフト、コンベア、システムをてがけるマテリアルハンドリングのトップメーカー。搬送・移載に関する合理化、自動化、生産向上に貢献。

ビジネスモデル

3魅一体



本日の内容

1. 当社グループ概要
- 2. 当社グループの強み**
3. 中期経営計画・業績の概況
4. サステナビリティへの取り組み
5. 配当・株主還元

当社グループの強み(安定性と成長性)

1 強固な事業基盤

世界トップの鑄造を核にグローバルでの事業基盤を確立

2 安定的な収益基盤

アフターサービスのグローバル展開を強化

3 成長市場への事業展開

培った要素技術に新しい技術を融合し、成長市場へ注力

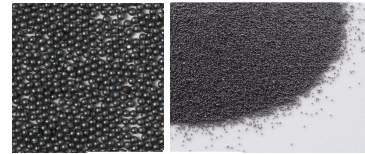
1. 強固な事業基盤 世界トップの鑄造を核にグローバルでの事業基盤を確立

リーディングカンパニー

表面処理



表面処理装置



投射材



微細加工装置

世界トップのプラントメーカー

鑄造



造型装置



注湯装置



アルミ鑄造装置

環境

多種多様な装置を扱う オンリーワン 企業



集塵装置(大型)



排ガス浄化装置



廃水処理装置

1. 強固な事業基盤 世界トップの鑄造を核にグローバルでの事業基盤を確立

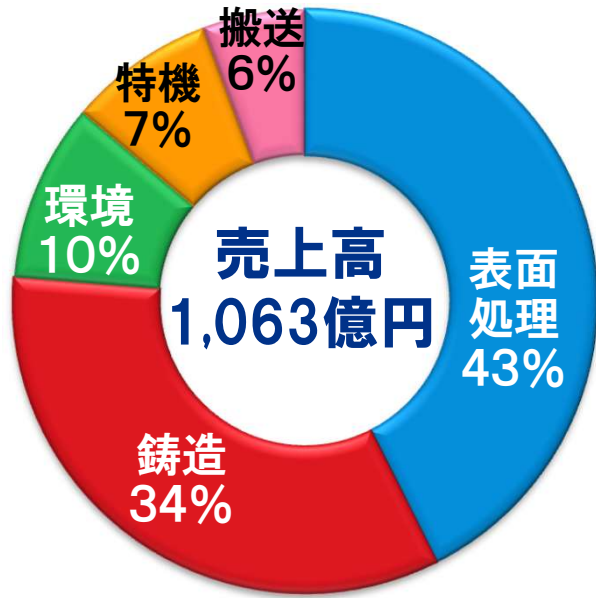
鑄造市場をターゲットにグローバル展開



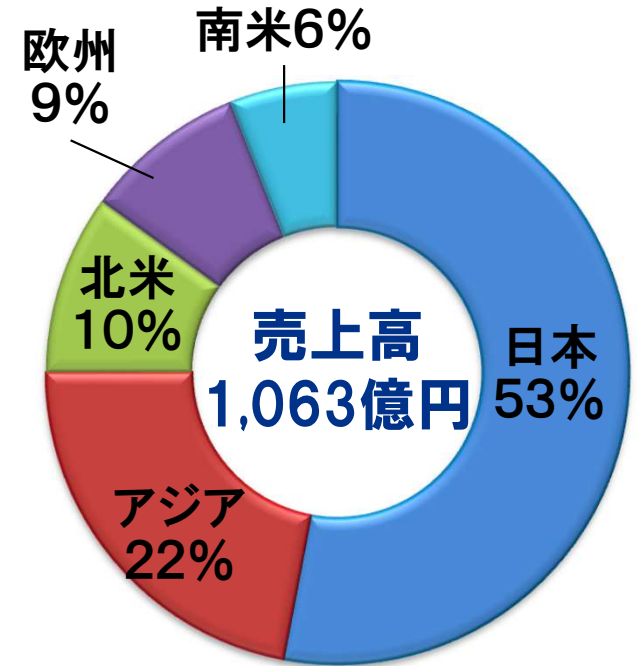
現地での生産・販売の推進により **為替変動リスクを低減**

1. 強固な事業基盤 世界トップの鑄造を核にグローバルでの事業基盤を確立

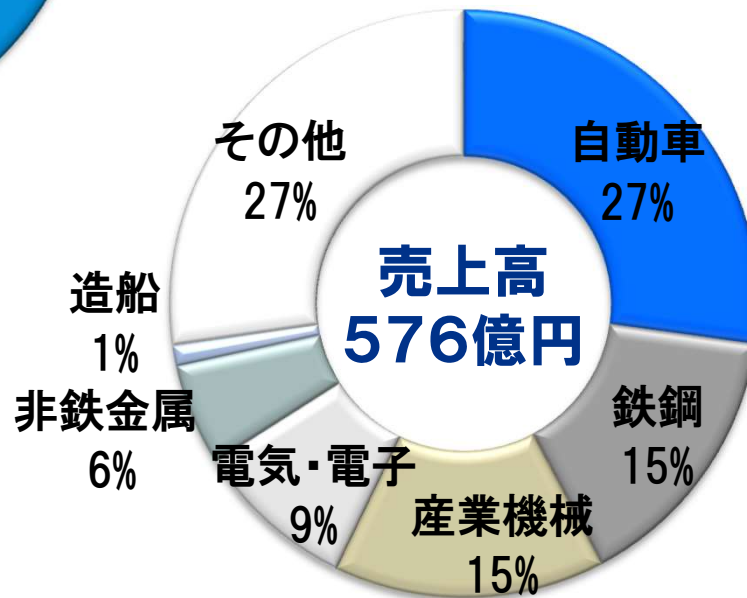
【分野別売上構成比（連結）】



【地域別売上比率（連結）】



【業種別売上構成比（単体）】



※2023年3月期

2. 安定的な収益基盤 アフターサービスのグローバル展開の強化

グローバルでアフターサービスの強化

予防保全

事後保全

デジタル活用によるタイムリーなサポート体制
お客さま設備の安全・安定稼働を支援

Real



Digital

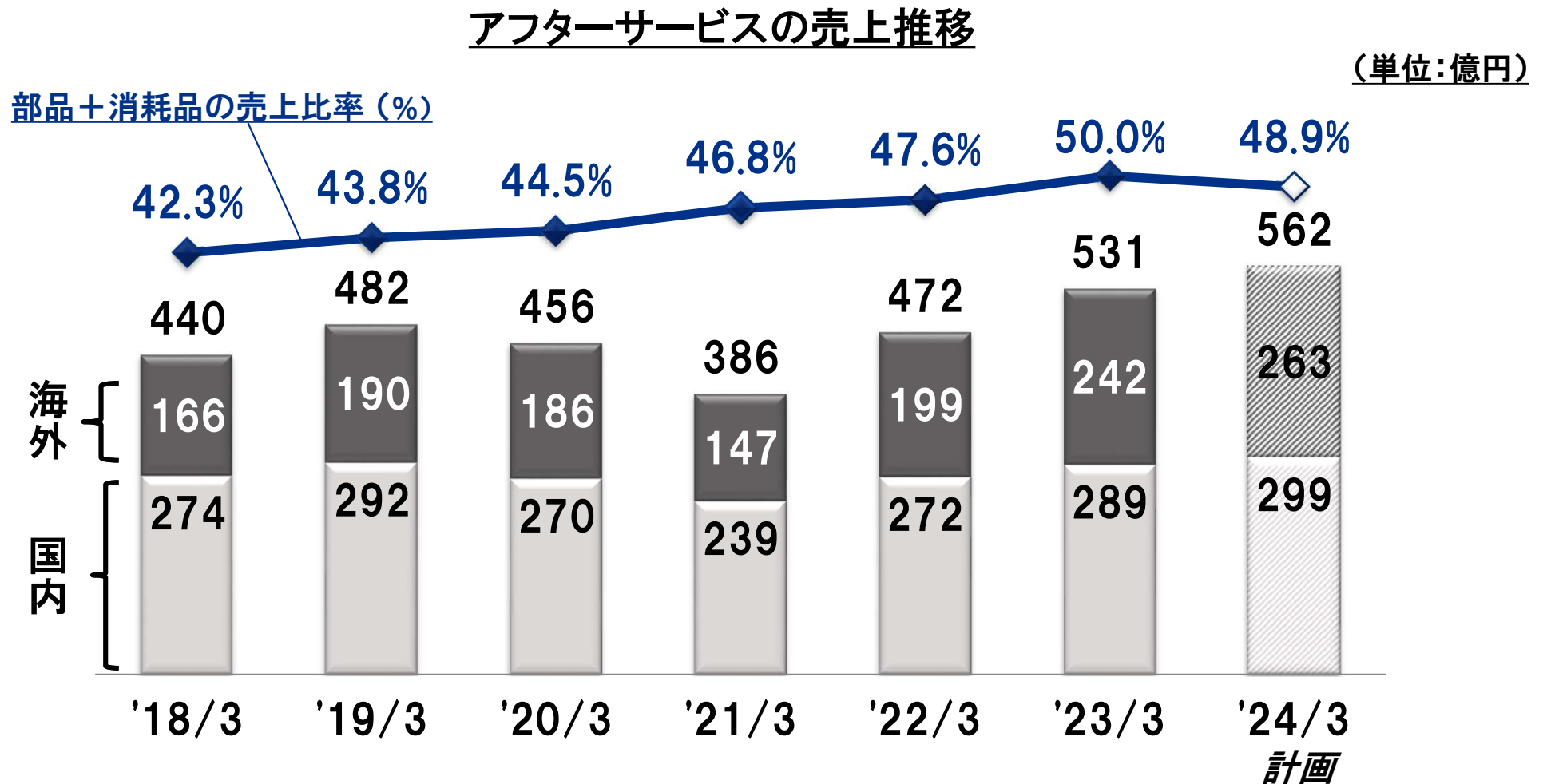


Plus

設備稼働モニタ

2. 安定的な収益基盤 アフターサービスのグローバル展開の強化

アフターサービスの強化により安定的な収益を確保



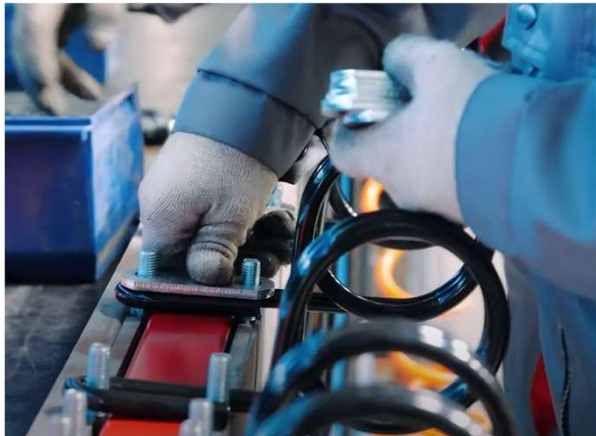
3. 成長市場への事業展開 培った要素技術に新しい技術を融合し、成長市場へ注力



3. 成長市場への事業展開 培った要素技術に新しい技術を融合し、成長市場へ注力

ロボットと新東

人手作業



ロボット分野へ

製造現場の自動化に貢献



微細な力検知で確実に挿入

6軸力覚センサ

ZYXer ジクサー



ねじ山を傷つけない
ピッキング

3. 成長市場への事業展開 培った要素技術に新しい技術を融合し、成長市場へ注力

半導体と新東

砂落とし・バリ取り

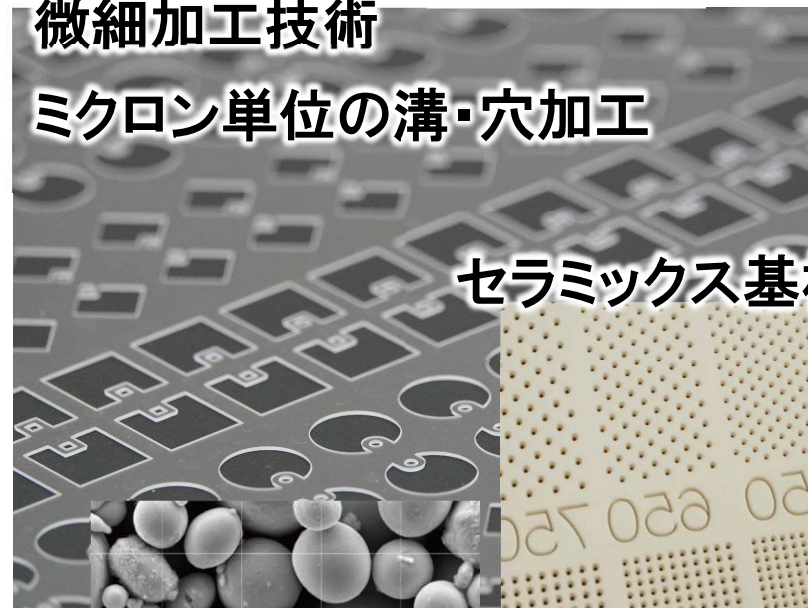


半導体分野へ

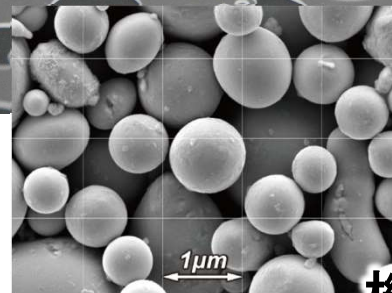
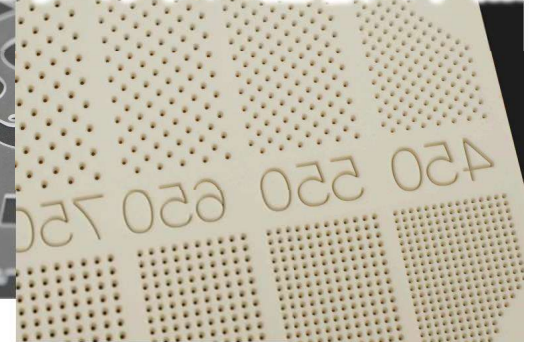
半導体の製造に貢献

微細加工技術

ミクロン単位の溝・穴加工



セラミックス基板の穴加工



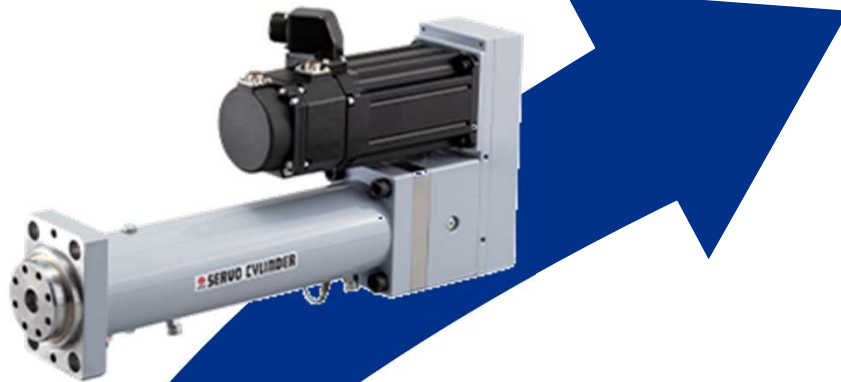
機能性粉末

3. 成長市場への事業展開

培った要素技術に新しい技術を融合し、成長市場へ注力

EVと新東

鋳造工程(搬送・制御)

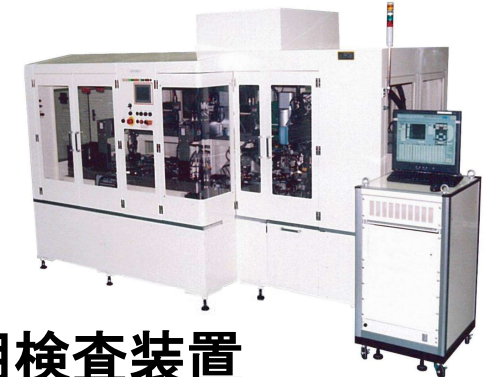


EV分野へ

次世代自動車の電池製造に貢献



高精度なプレス技術

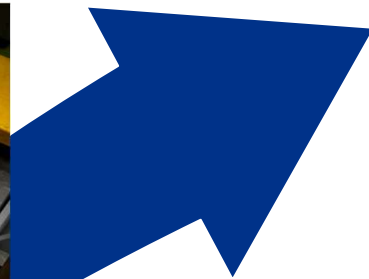


パワー半導体用検査装置

3. 成長市場への事業展開 培った要素技術に新しい技術を融合し、成長市場へ注力

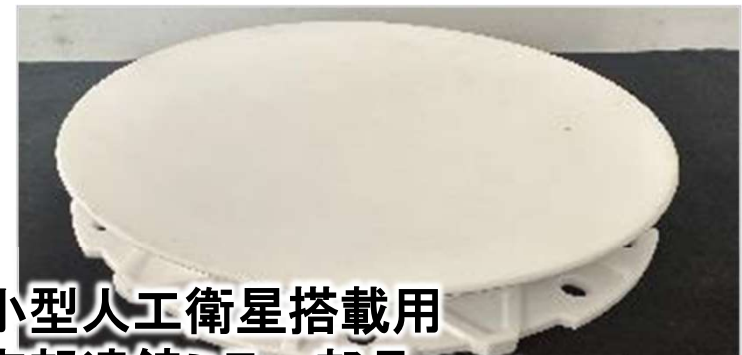
宇宙と新東

鋳物づくり(形づくり)

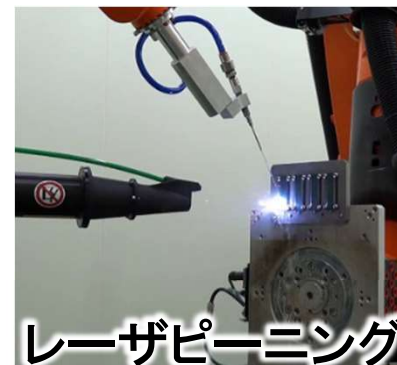


宇宙分野へ

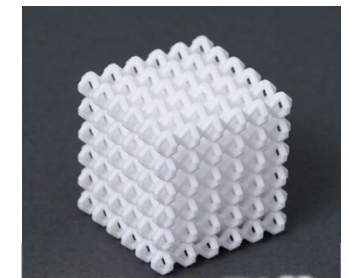
人工衛星の部品に活用



超小型人工衛星搭載用
宇宙望遠鏡ミラ一部品(焼成体φ245mm×H30mm)



レーザーピーニング



ラティス形状

本日の内容

1. 当社グループ概要
2. 当社グループの強み
- 3. 中期経営計画・業績の概況**
4. サステナビリティへの取り組み
5. 配当・株主還元

中期経営計画



環境にPlusになる事を



次の世代にPlusになる事を



社会にPlusになる事を

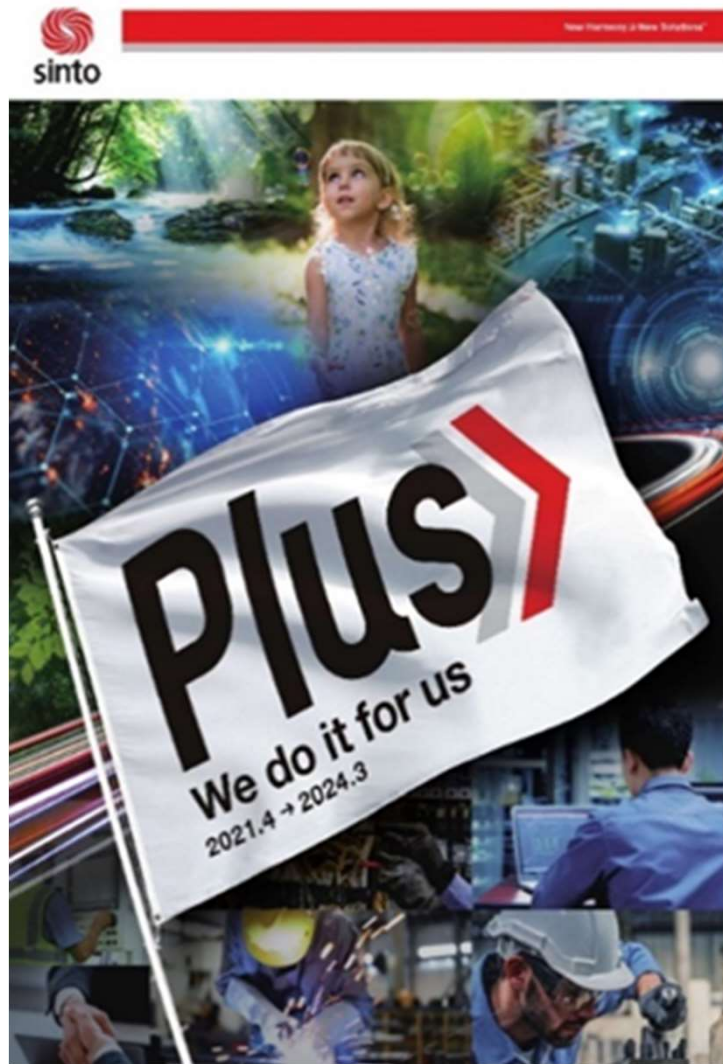


お客様に
新たな価値をPlus



私たち自身に新たな技能・技術をPlus

中期経営計画で目指す姿



お客様に選ばれ続ける

お客様数 30,000 → 32,500へ

目標値

■営業利益率

8%以上

3.9%

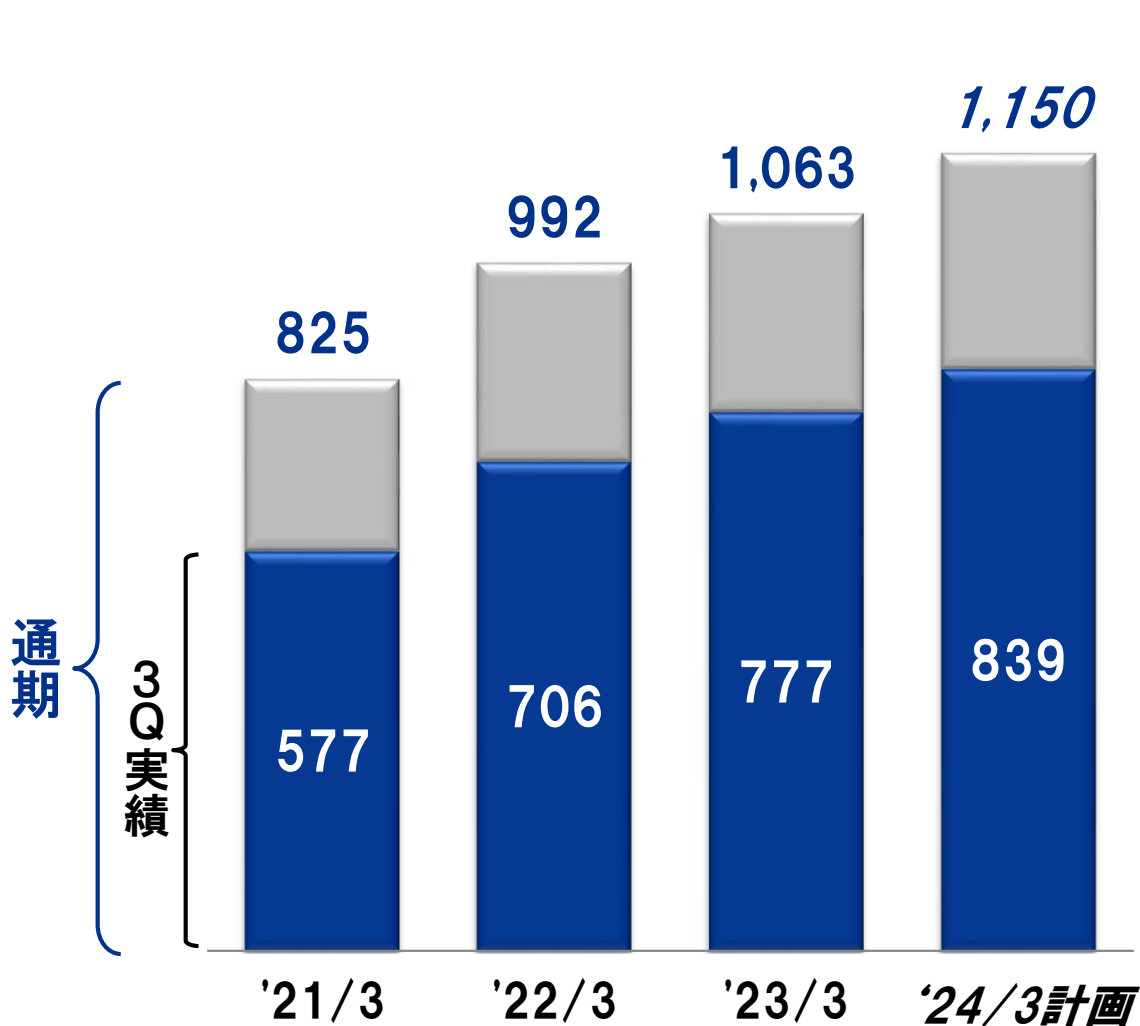
■EBITDA

100億円以上

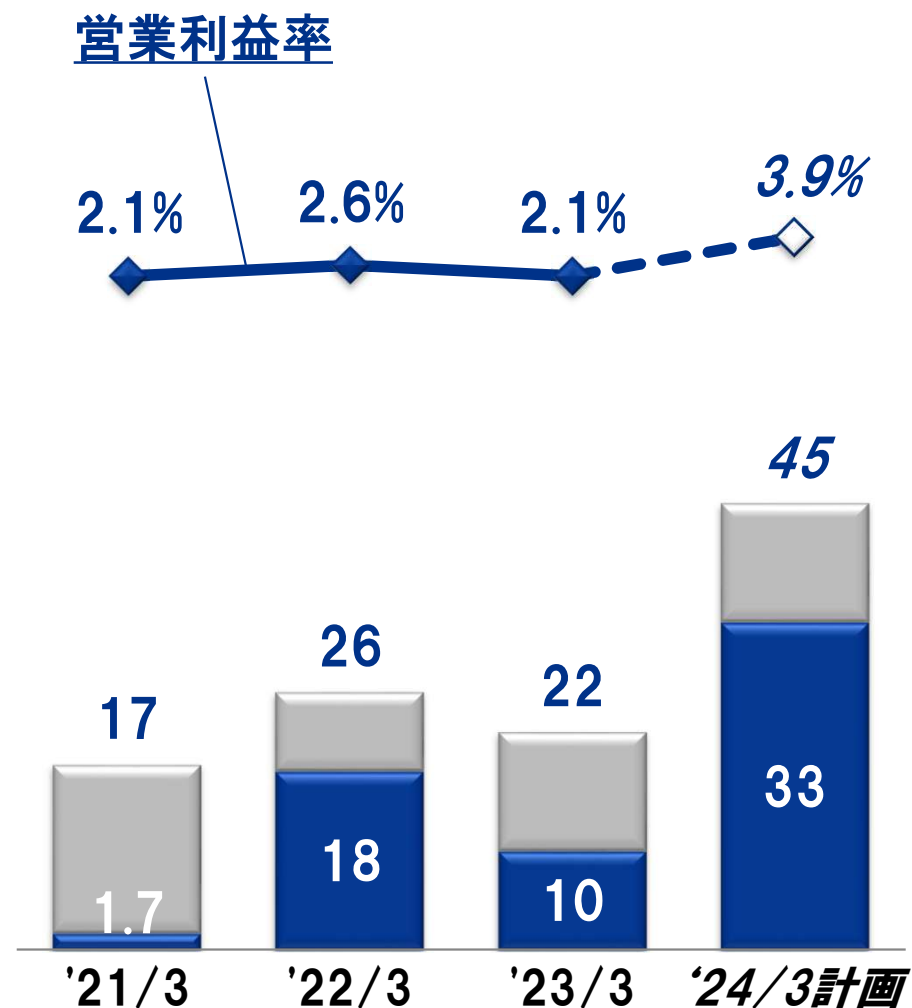
75億円

業績の概況

売上高の推移 (単位:億円)

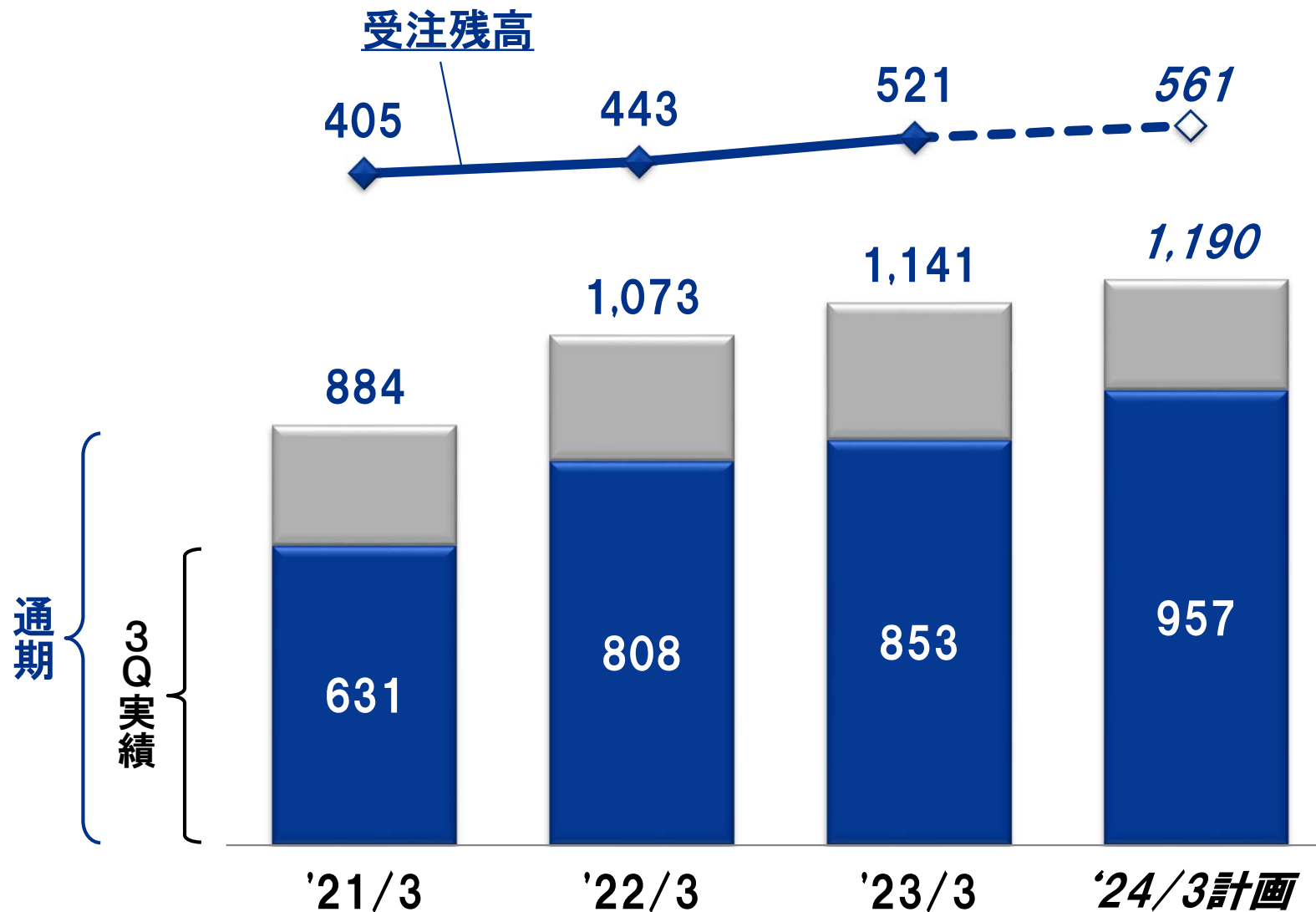


営業利益の推移 (単位:億円)



業績の概況

受注高&受注残高の推移 (単位:億円)

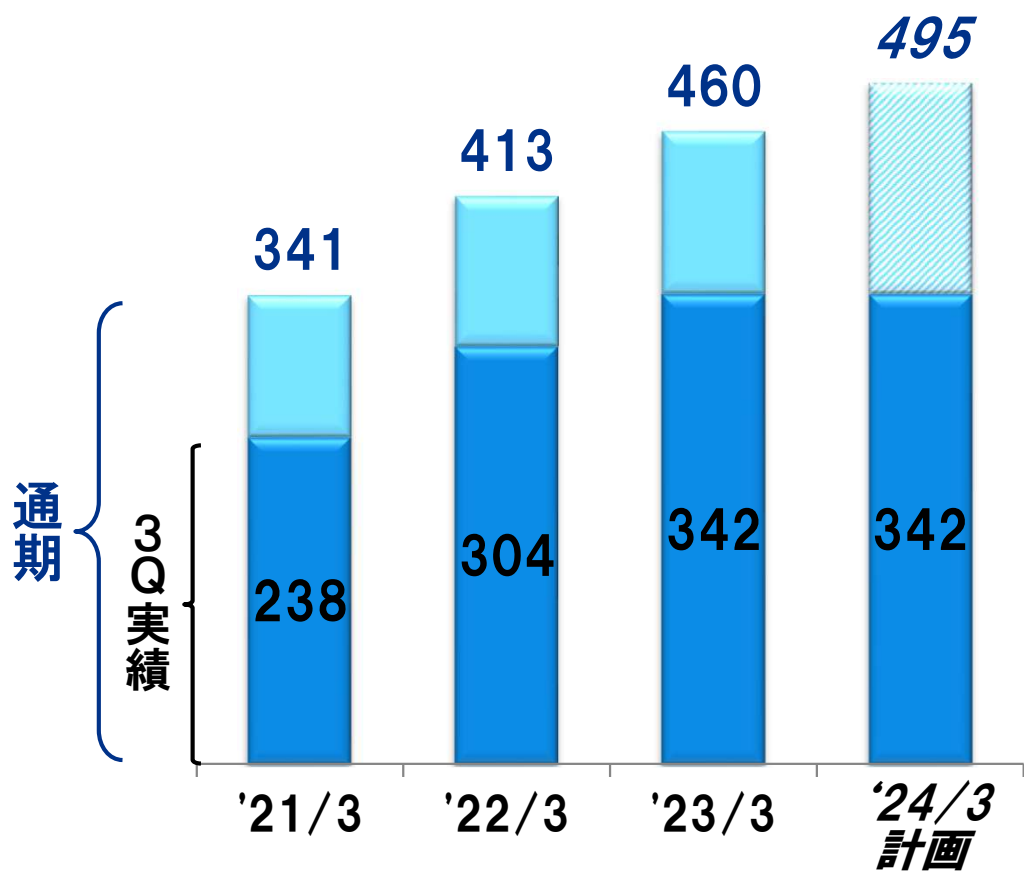




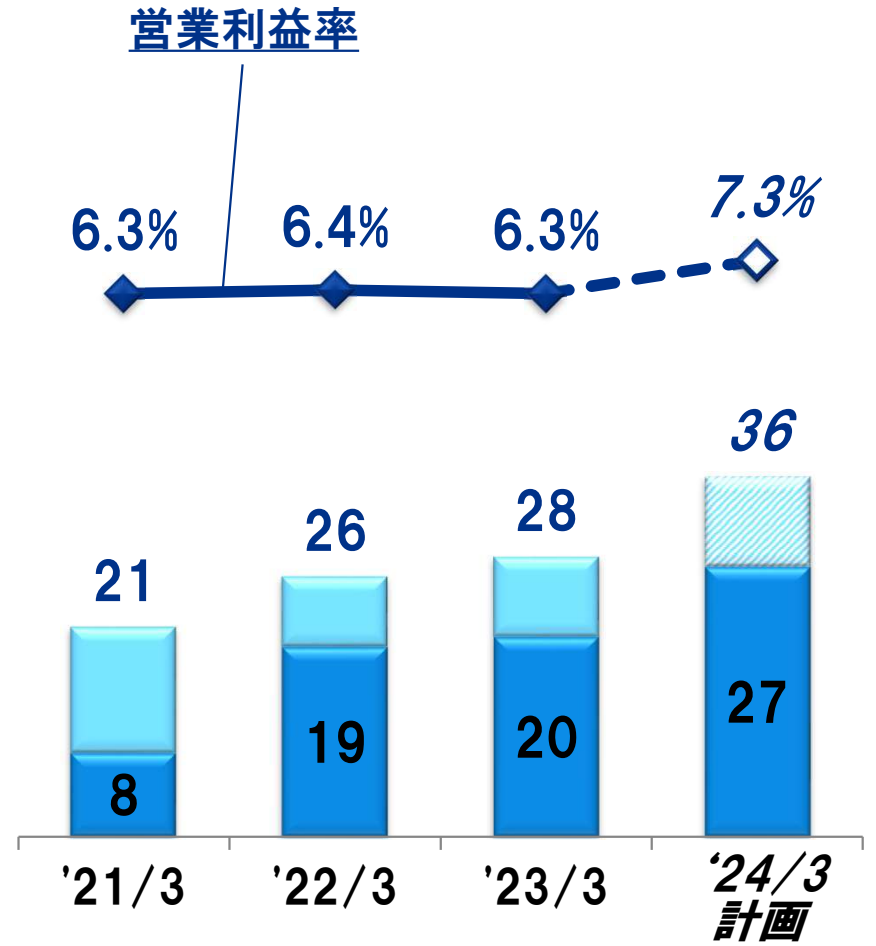
【表面処理分野】 sinto SURFACE TECMART

※グラフ内の数字は内部消去前の数字を示します

売上高の推移（単位：億円）



営業利益の推移（単位：億円）



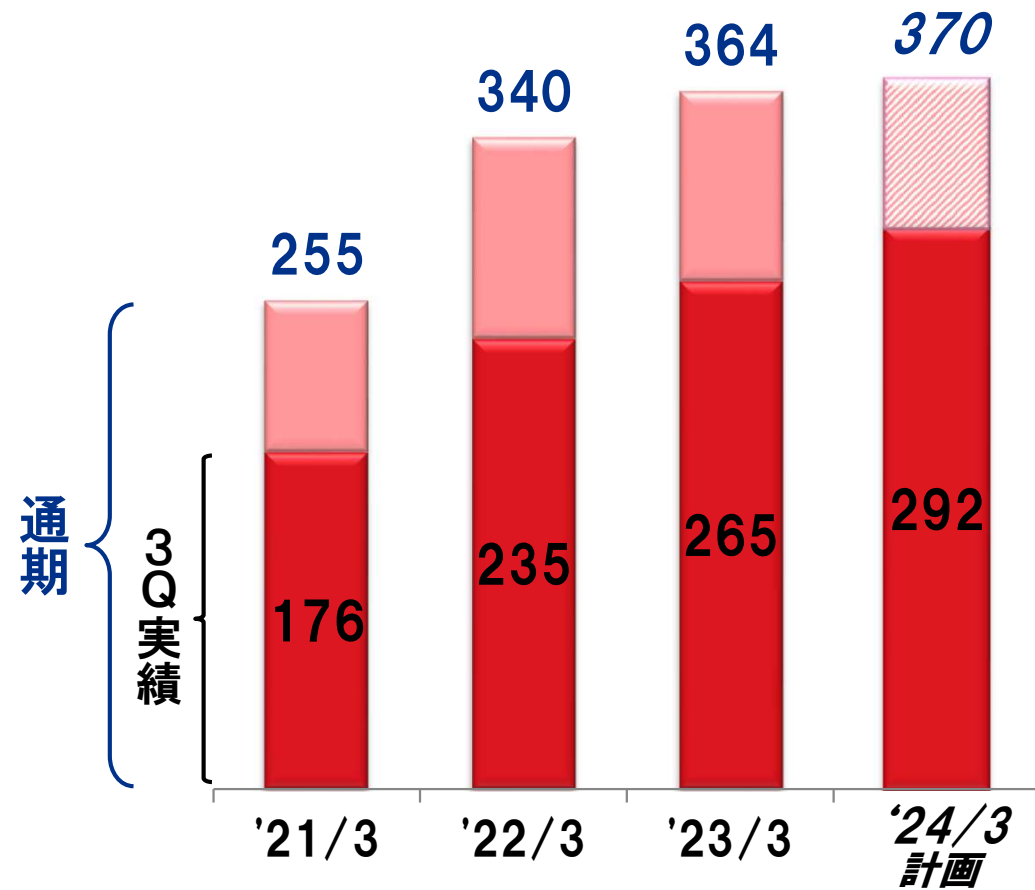


【 鑄造分野 】

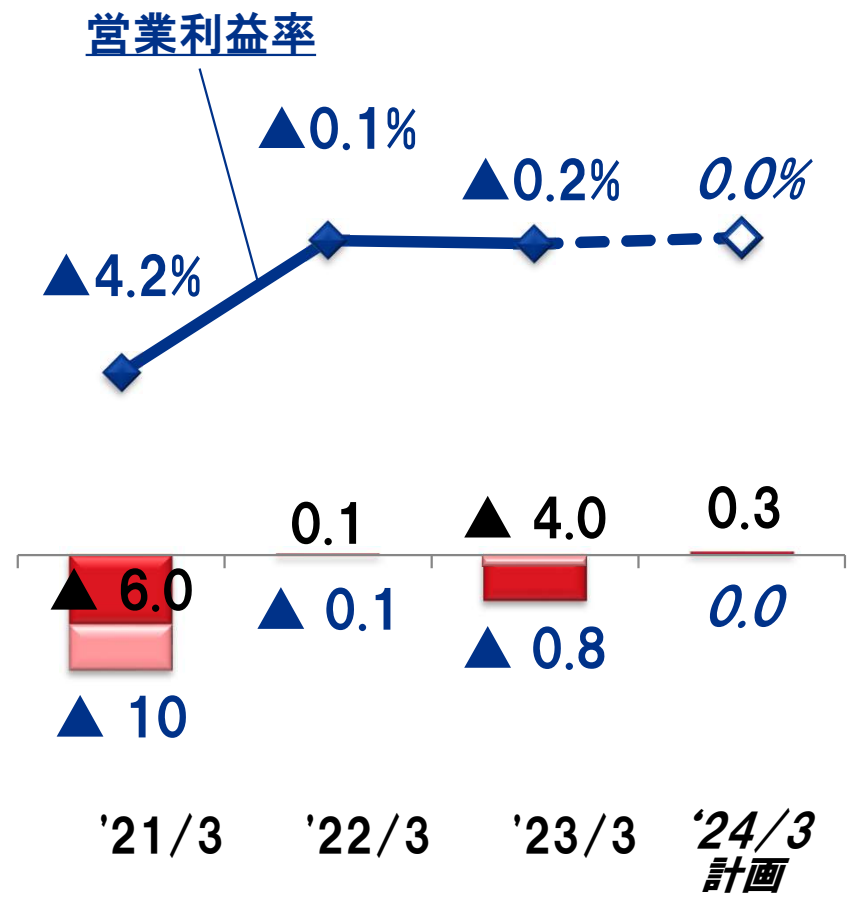
sinto FOUNDRY INTEGRATION

※グラフ内の数字は内部消去前の数字を示します

売上高の推移 (単位:億円)



営業利益の推移 (単位:億円)



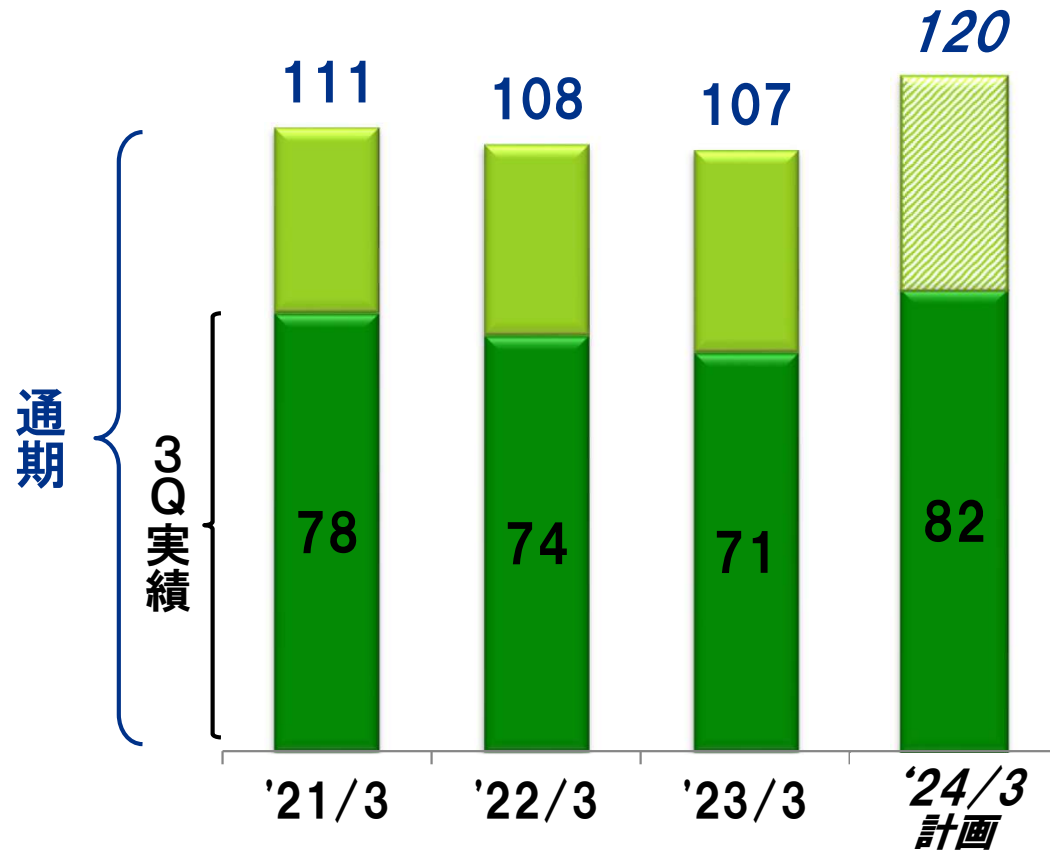


【環境分野】

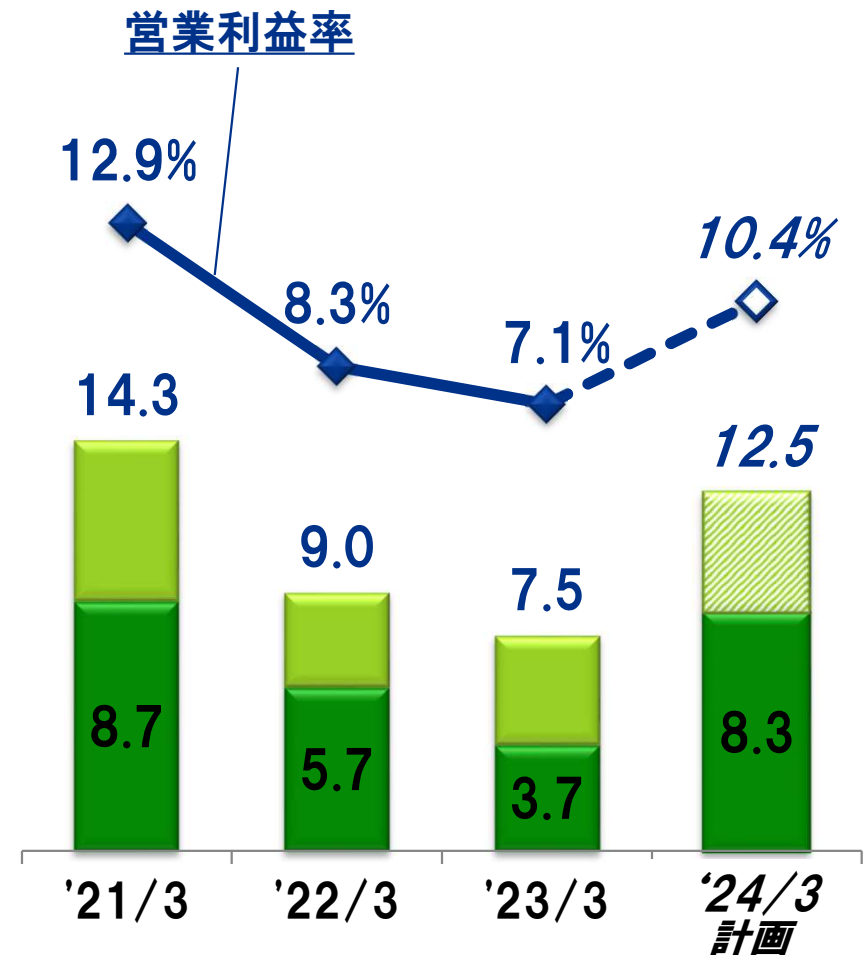
sinto WELLNESS CREATION

※グラフ内の数字は内部消去前の数字を示します

売上高の推移（単位：億円）

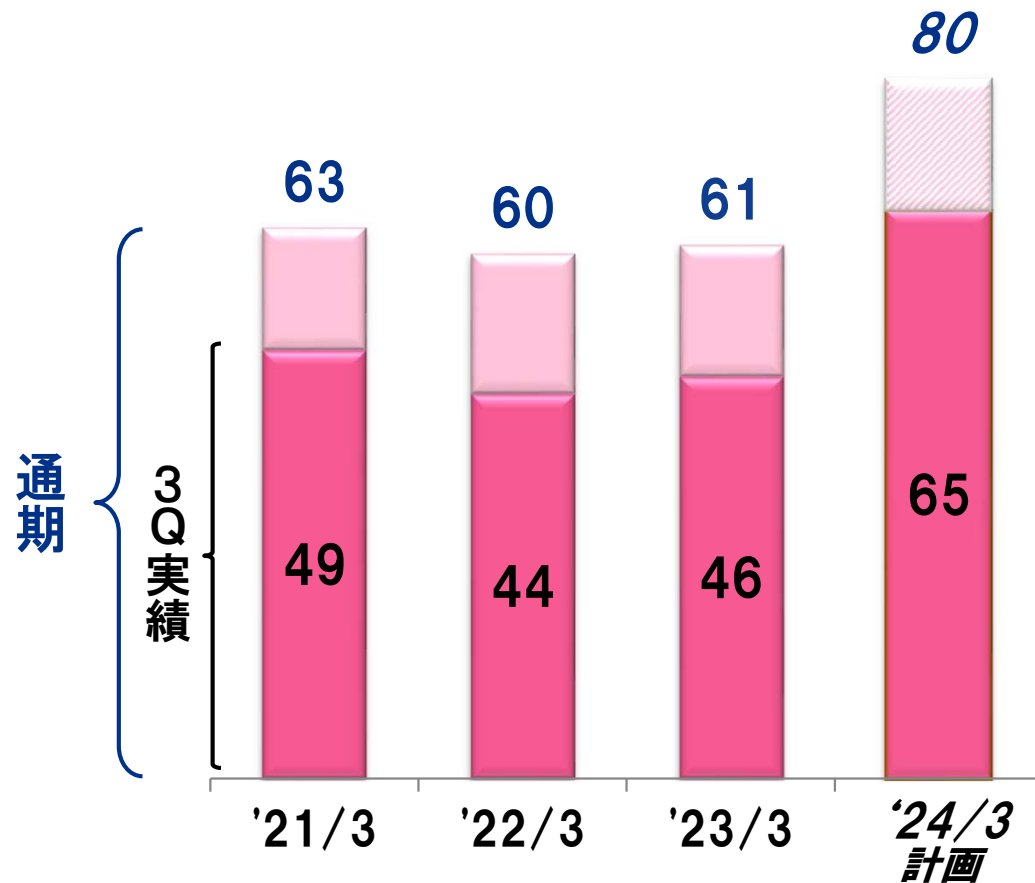


営業利益の推移（単位：億円）

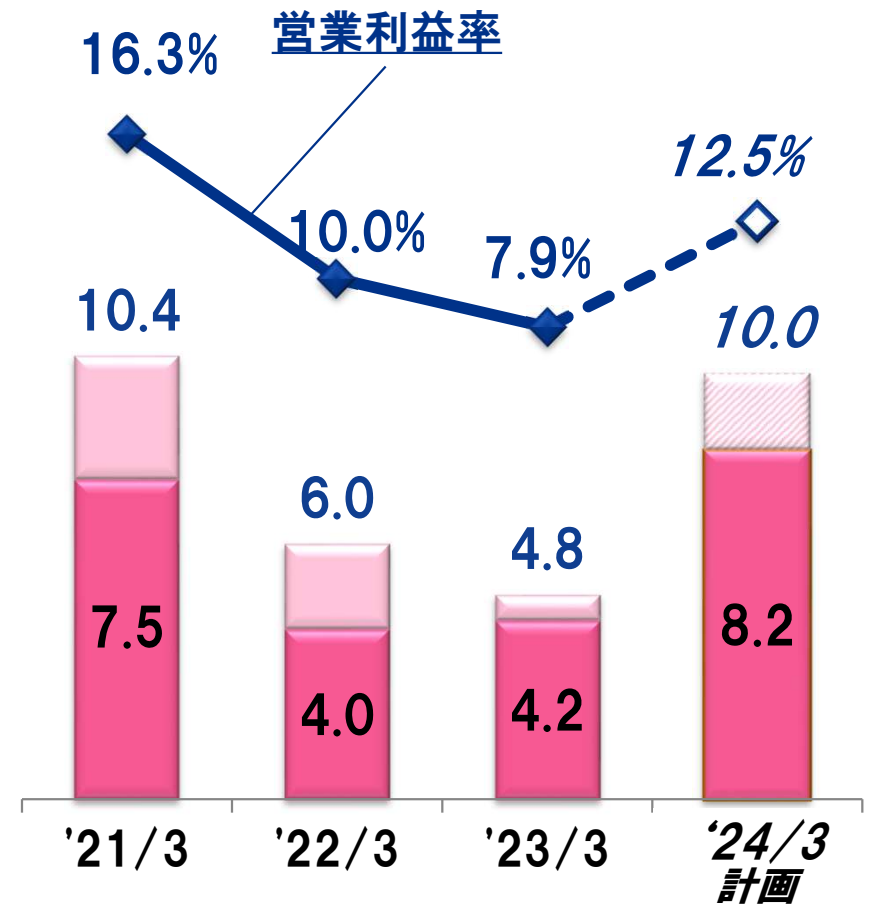


【搬送分野】

売上高の推移（単位：億円）

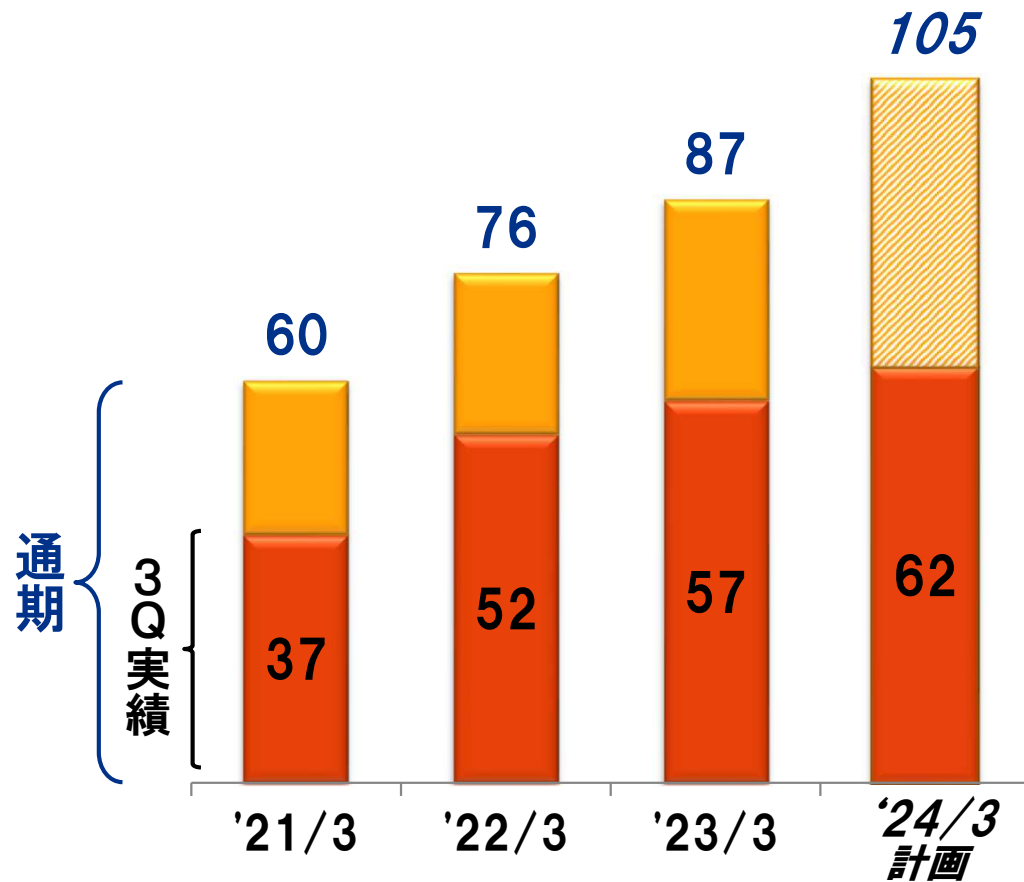


営業利益の推移（単位：億円）

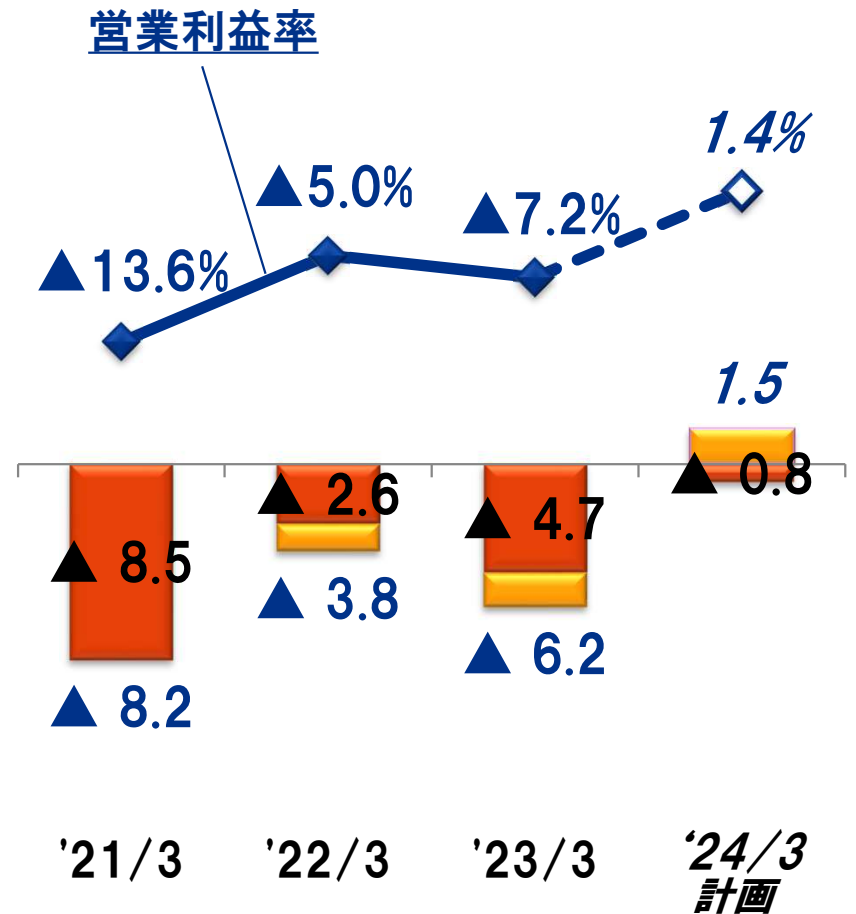


【特機分野】

売上高の推移（単位：億円）



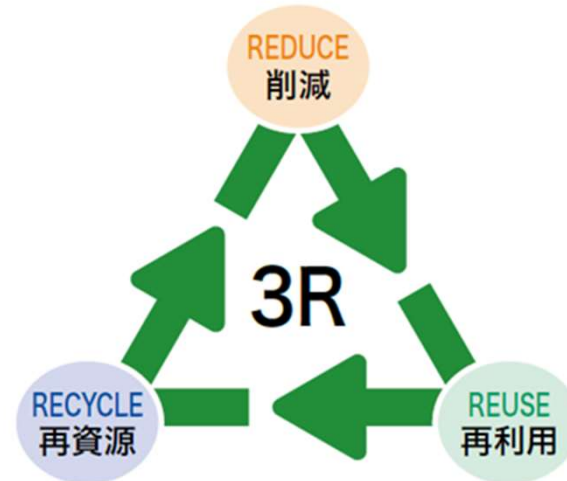
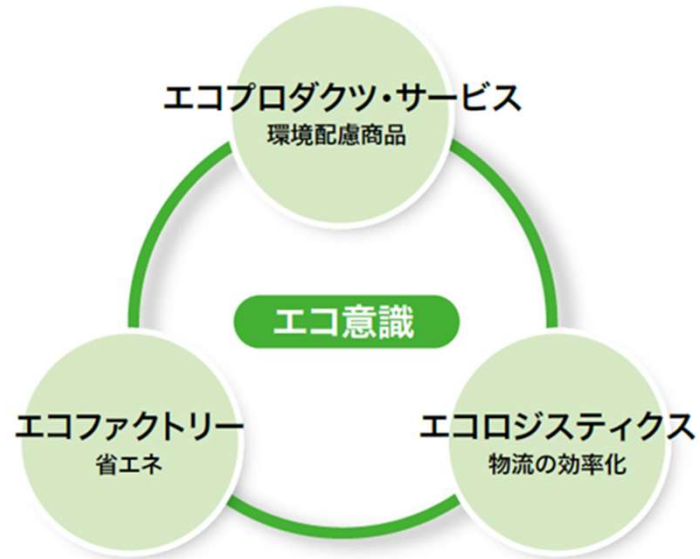
営業利益の推移（単位：億円）



本日の内容

1. 当社グループ概要
2. 当社グループの強み
3. 中期経営計画・業績の概況
- 4. サステナビリティへの取り組み**
5. 配当・株主還元

サステナビリティ社会実現へ



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

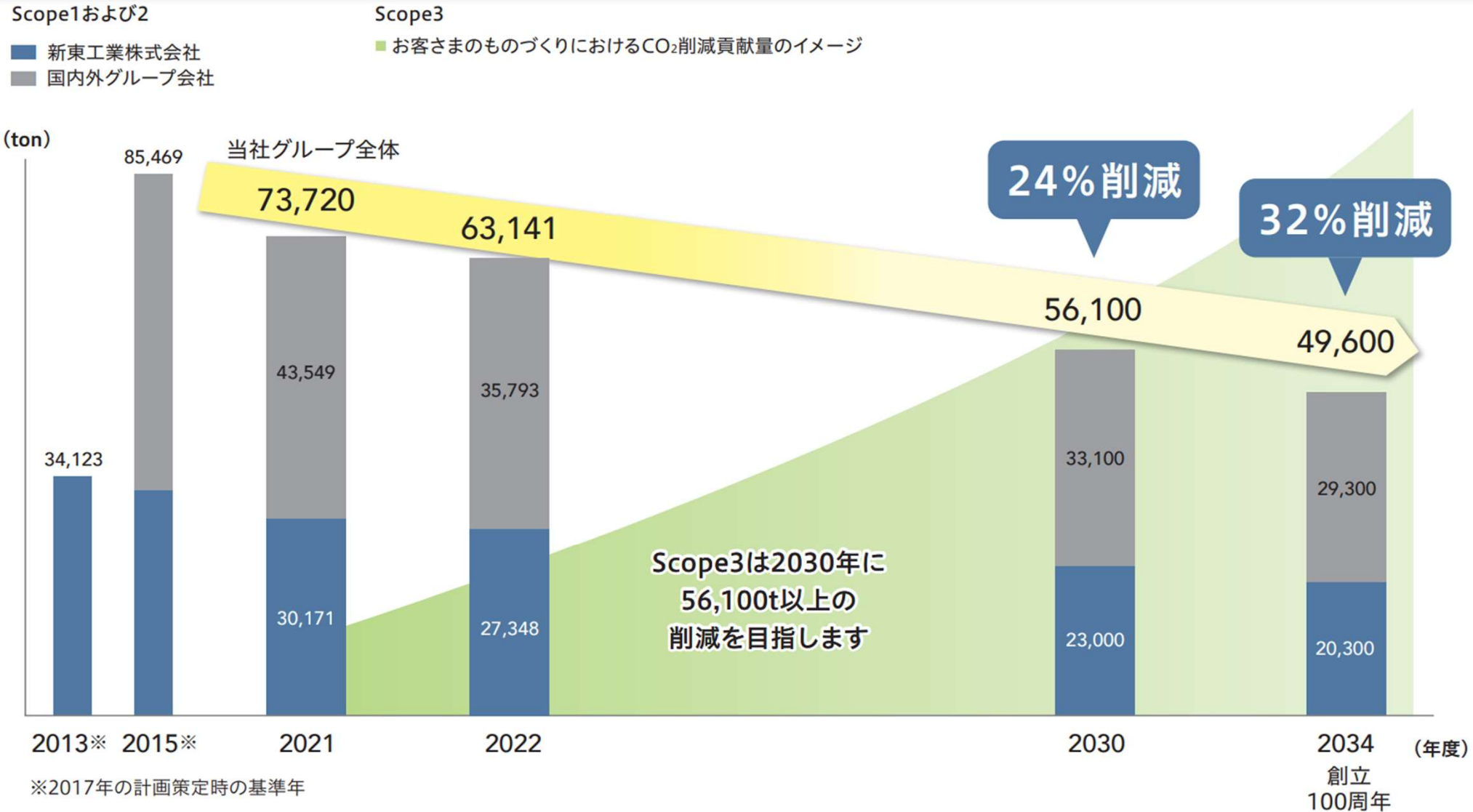


新東工業グループ
オリジナルの目標設定



サステナビリティ社会実現へ

新たな目標値を設定 ～Scope1および2におけるGHG排出量削減目標～



本日の内容

1. 当社グループ概要
2. 当社グループの強み
3. 中期経営計画・業績の概況
4. サステナビリティへの取り組み
5. 配当・株主還元

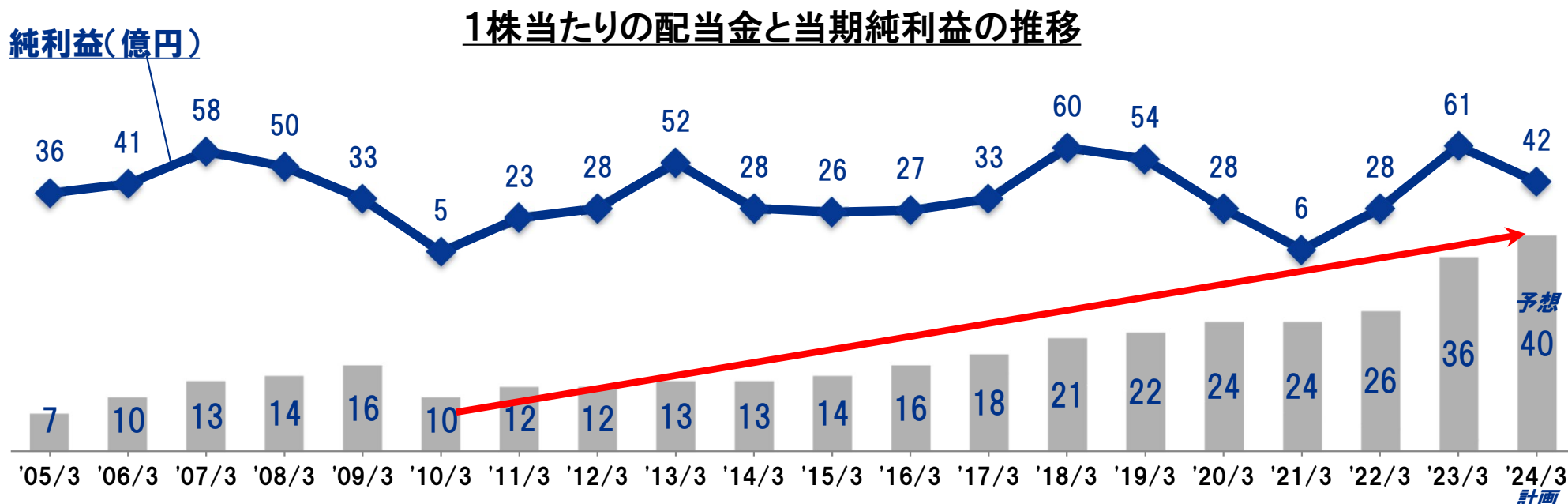
株主還元方針

安定配当 + 業績連動

▶ 2024年3月期配当金(年間予想): 1株につき40円

▶ 株主資本配当率 DOE 1.5% 以上

3期連続 増配
13期連続減配 なし



[配当性向] (%)	10.6	13.2	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	50.0
[ROE] (%)	7.4	7.5	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	3.8
[DOE] (%)	0.84	1.11	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	1.39	1.44	1.55	2.05	2.22

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。

保有株数	保有期間1年以上3年未満	保有期間3年以上
100株～999株	QUOカード 1,000円分	QUOカード 2,000円分
1000株以上	QUOカード 2,000円分	QUOカード 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。



できる、ロボットへ。 **QUO**
クオカード 2000

6軸力覚センサ **ZYXer** ジクサー

sinto 新東工業株式会社

日経BP Marketing Awards 2023 **グランプリ受賞**

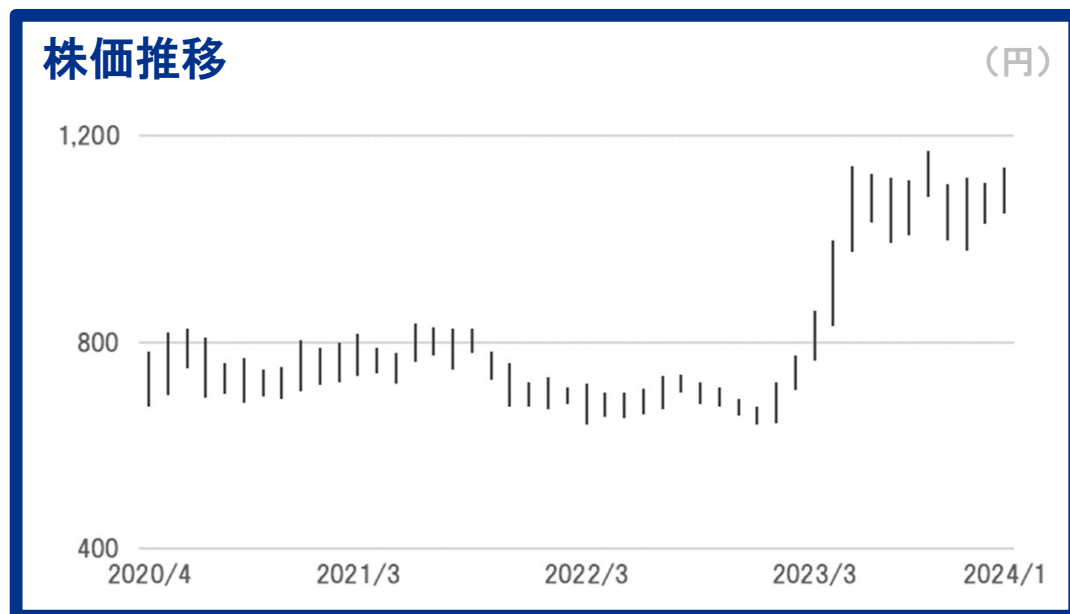
株式情報

単元株式数: 100株

▶ 1株当たり純資産(BPS): 2,020円 (2023/3月期実績)

株価 **1,146円** (2024.2.21時点)

配当利回り **3.49%** (2024.2.21時点)



自己資本比率 **61.7%**
(2023/3月期実績)

PBR **0.53倍**
株価純資産倍率 (2024.2.21時点)

PER **14.29倍**
株価収益率 (2024.2.21時点)

配当性向 **30.6%**
(2023/3月期実績)

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。