

Nissan Chemical
CORPORATION

第156回
定時株主総会

Contents

報告事項



人工知能を含む
テクノロジー分野への
投資拡大

各国の財政・金融政策

回復基調

中東における軍事衝突(2026年2月~)

原燃料価格の高騰

サプライチェーンの混乱

不透明感高まる



当社グループの事業

化学品 セグメント

基礎化学品、ファインケミカル 増収

機能性材料 セグメント

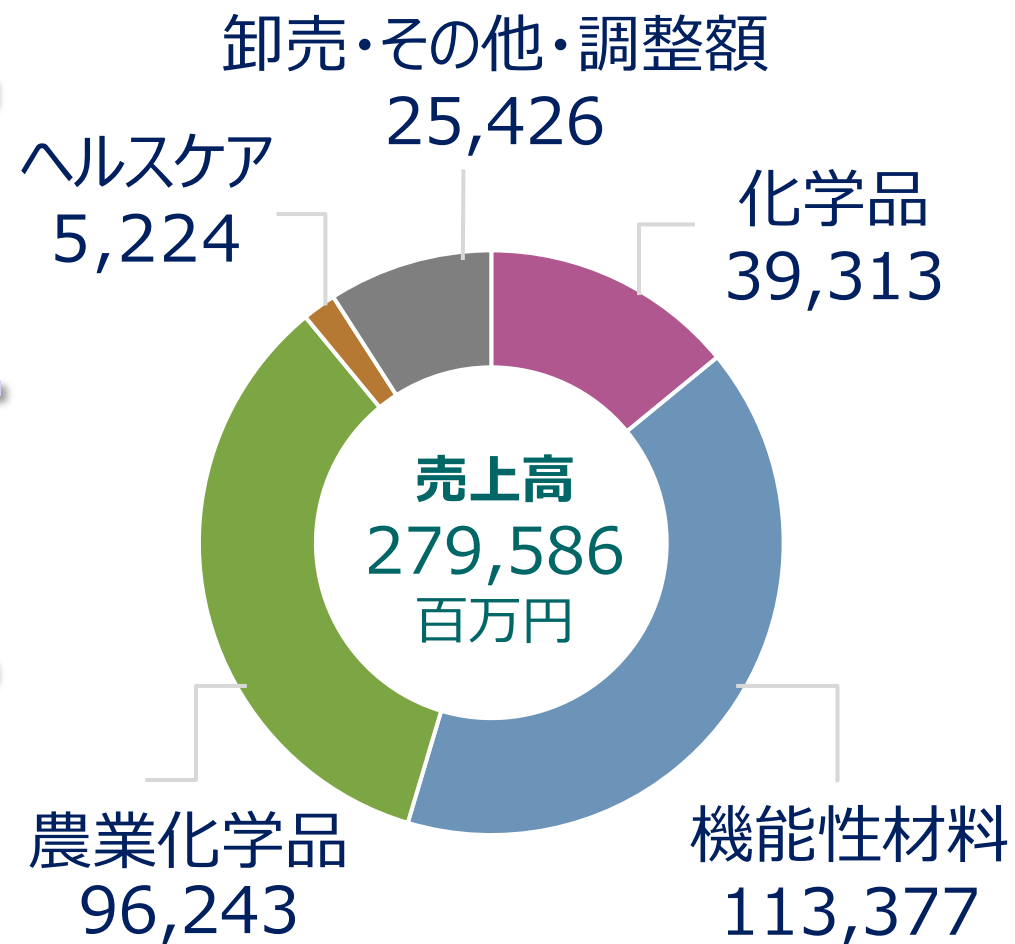
半導体材料 大幅増収

農業化学品 セグメント

農薬、動物薬 増収

ヘルスケア セグメント

ファインテック 減収

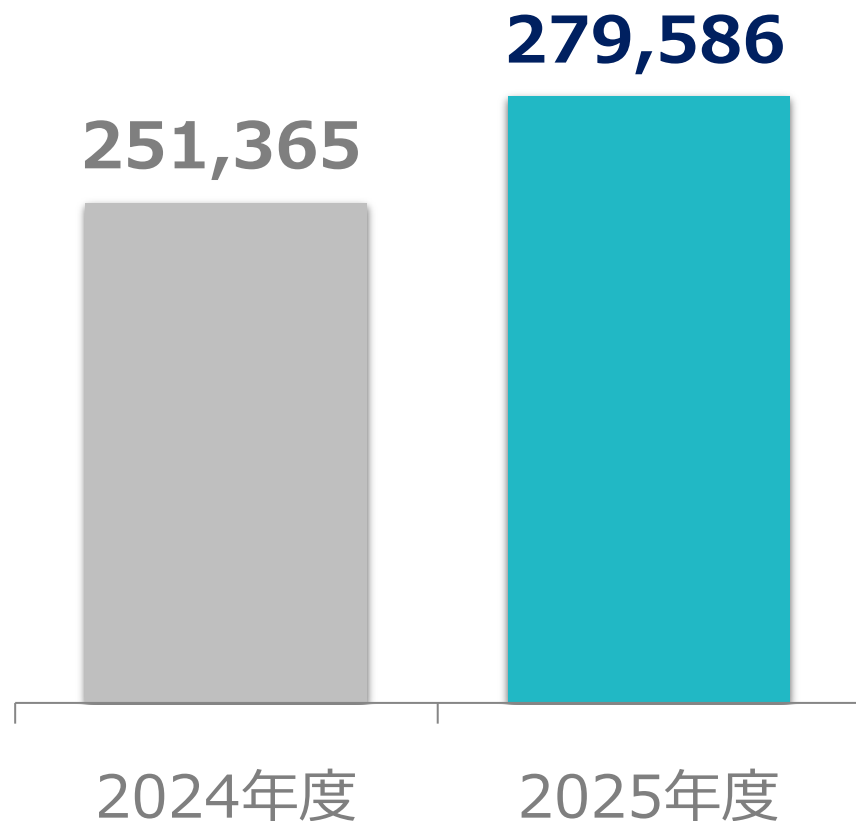




売上高

2,795億86百万円

単位：百万円



過去最高

前期比

282億21百万円 増

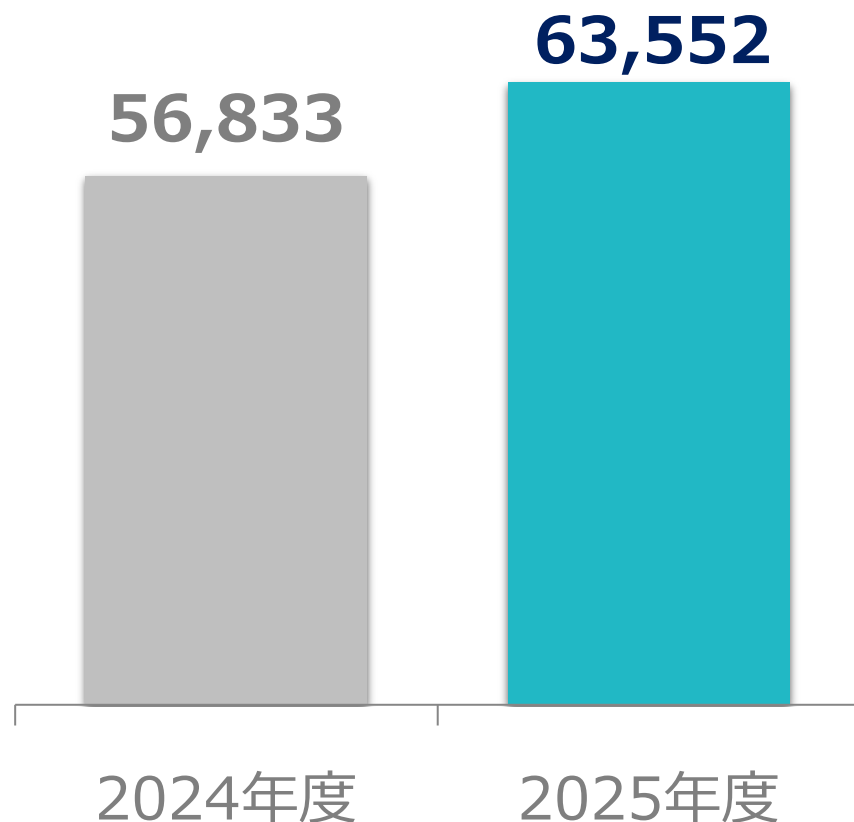
11.2% ↑



営業利益

635億52百万円

単位：百万円



過去最高

前期比

67億19百万円 増

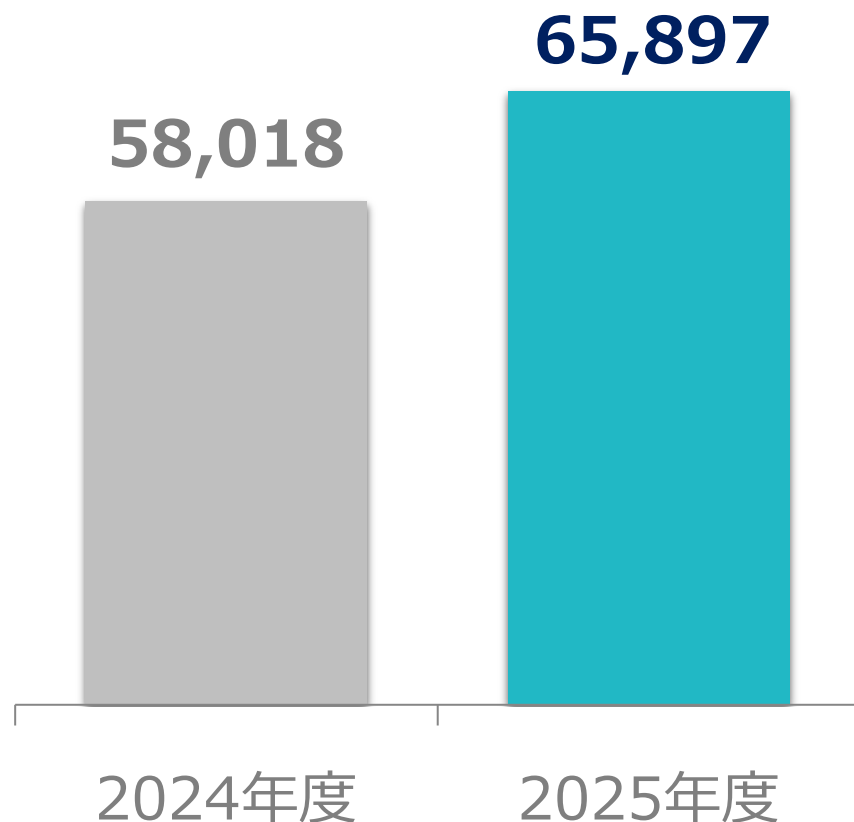
11.8% ↑



経常利益

658億97百万円

単位：百万円



過去最高

前期比

78億78百万円 増

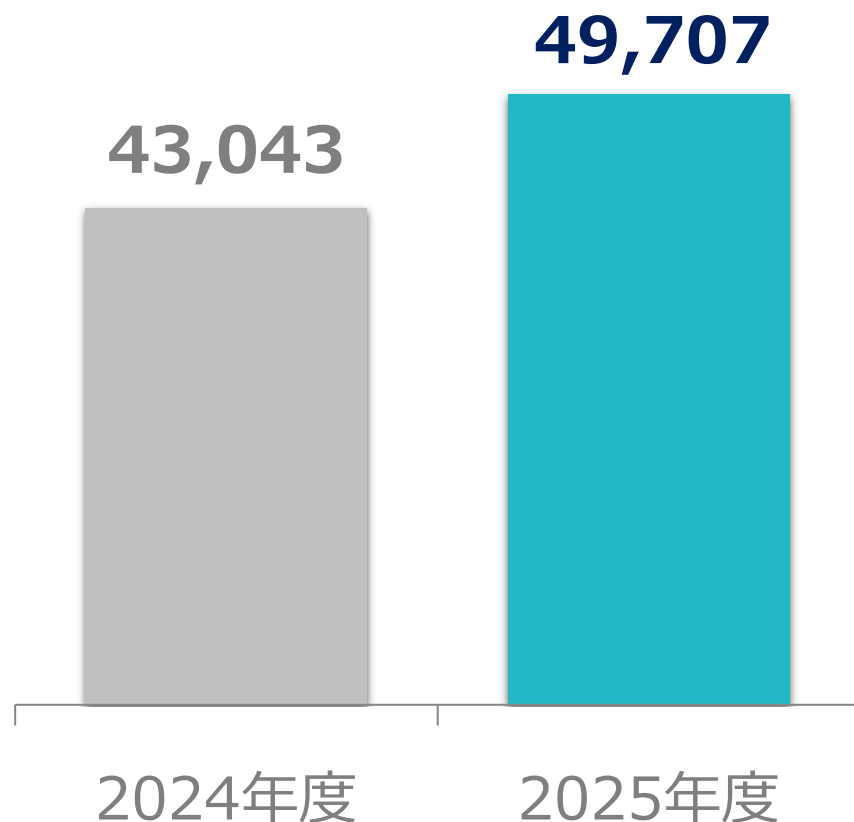
13.6% ↑



親会社株主に帰属する
当期純利益

497億7百万円

単位：百万円



過去最高

前期比

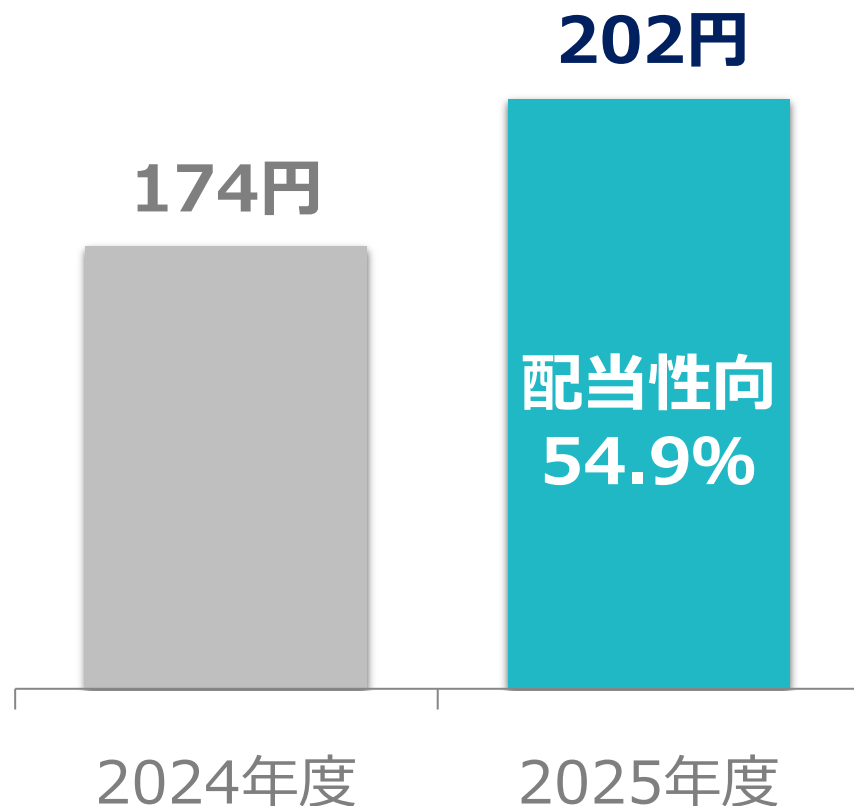
66億64百万円 増

15.5% ↑



年間配当金

1株につき202円 (予定)



前期比
28円 増配 ↑



売上高営業利益率

22.7%

0.1ポイント↑

ROE(自己資本当期純利益率)

20.3%

1.6ポイント↑

1株当たり当期純利益

368.26円

55.00円↑



化学品セグメント



基礎化学品

高純度硫酸（半導体用洗浄剤）、尿素 増収

ファインケミカル

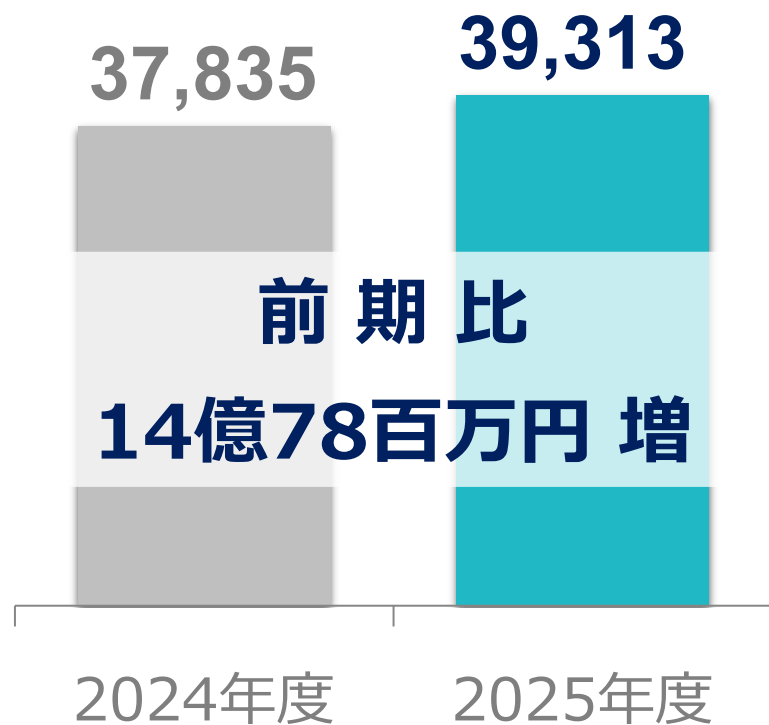
ファインオキシコール（化粧品原料等） 増収





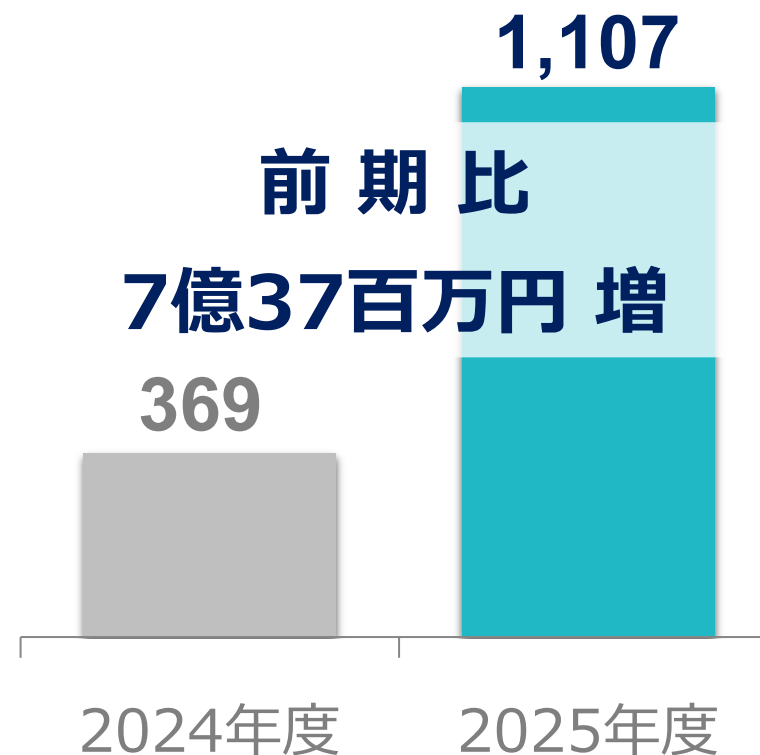
売上高 **393億13百万円**

単位：百万円



営業利益 **11億7百万円**

単位：百万円





機能性材料セグメント



ディスプレイ材料

「サンエバー」(液晶配向材用ポリイミド) 減収

半導体材料

半導体用反射防止コーティング材、多層材料
大幅な増収

無機コロイド

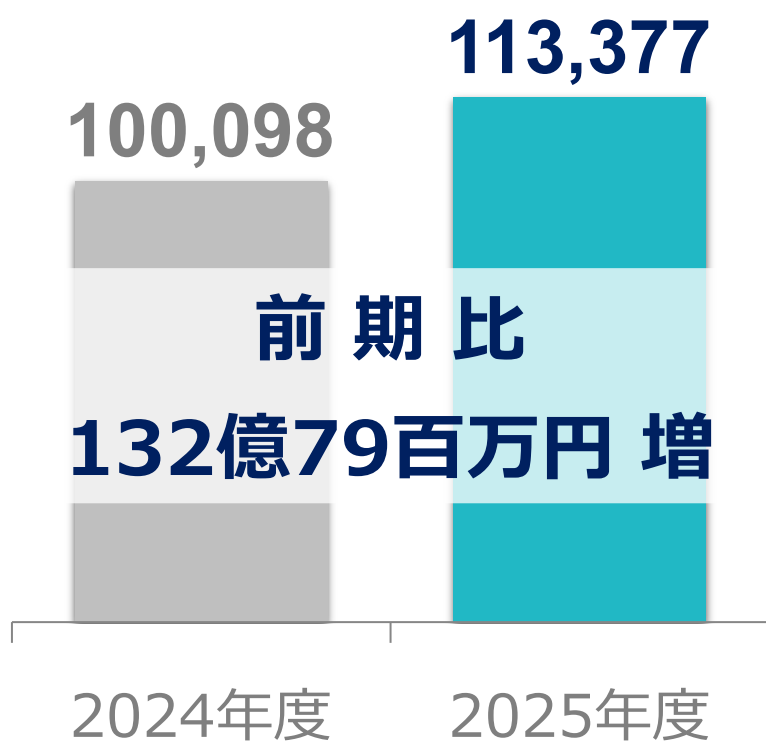
「スノーテックス」(電子材料用研磨剤・各種表面処理剤等)
オイル&ガス材料 (シールドオイル・ガス採掘効率向上剤) 増収





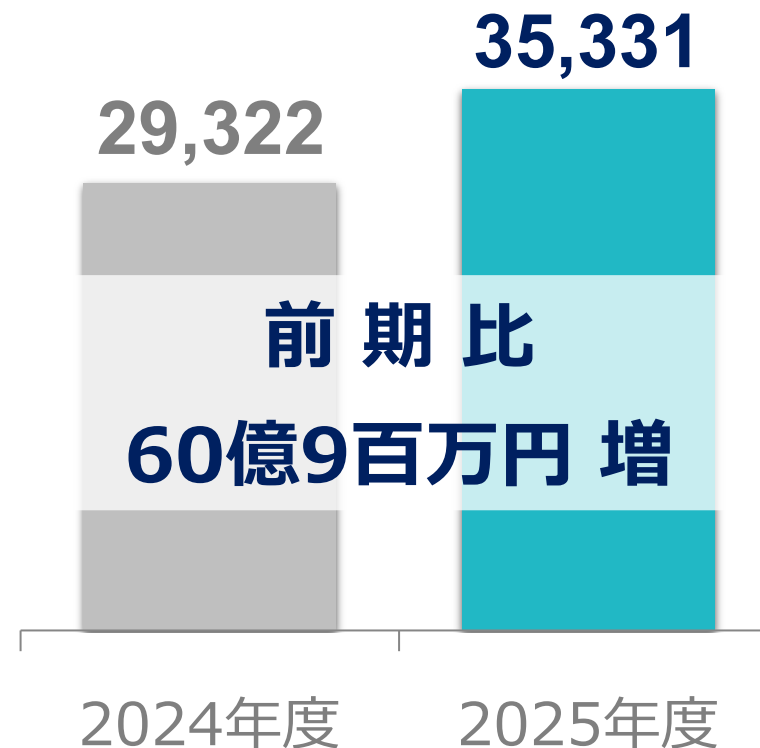
売上高 **1,133億77百万円**

単位：百万円



営業利益 **353億31百万円**

単位：百万円





農業化学品セグメント



農業化学用品セグメント

動物用医薬品

フルラネル（動物用医薬品原薬） 増収

国内農薬

「アルテア」（水稲用除草剤）

「ベルダー」（水稲用除草剤） 伸長

海外農薬

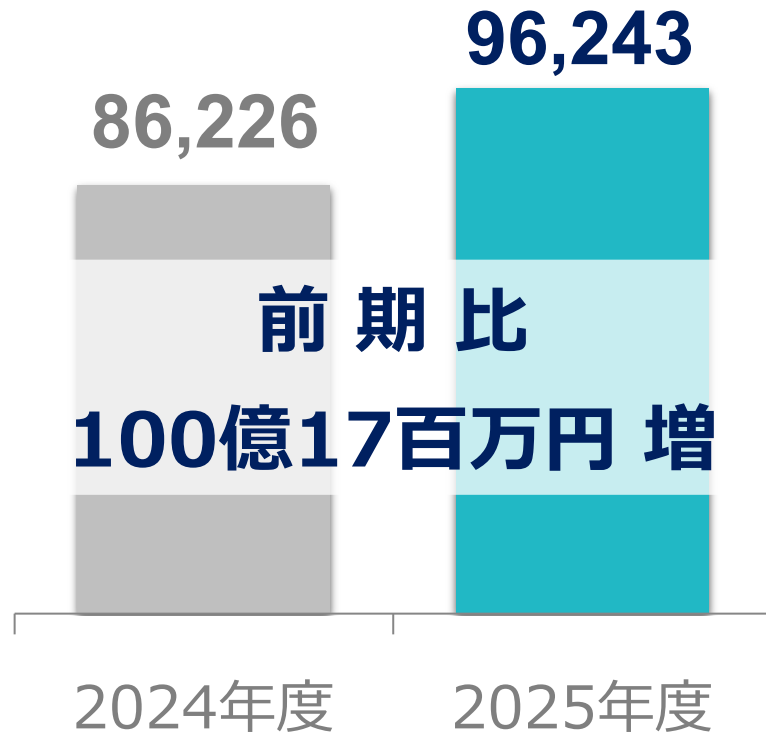
「ライメイ」（殺菌剤） 好調に推移





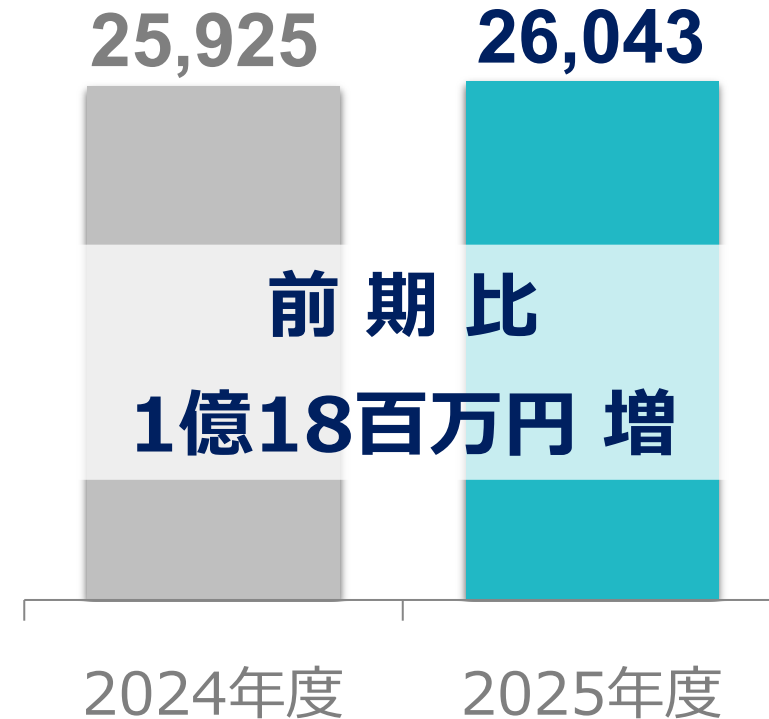
売上高 **962億43百万円**

単位：百万円



営業利益 **260億43百万円**

単位：百万円





ヘルスケアセグメント



ヘルスケア

「リバロ」(高コレステロール血症治療薬) 原薬
前年並み

ファインテック

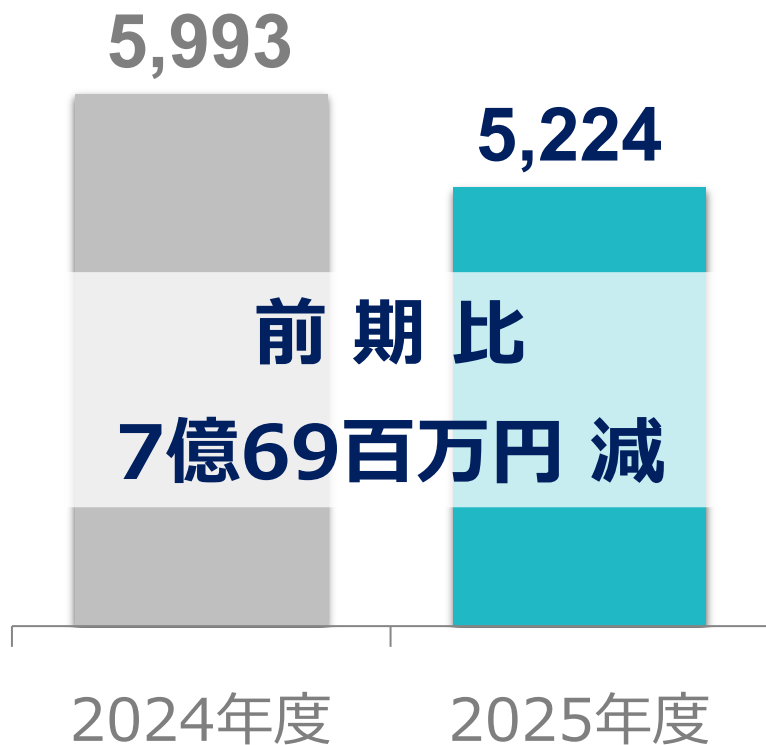
「ファインテック」(課題解決型受託事業および
共同開発型事業) 減収





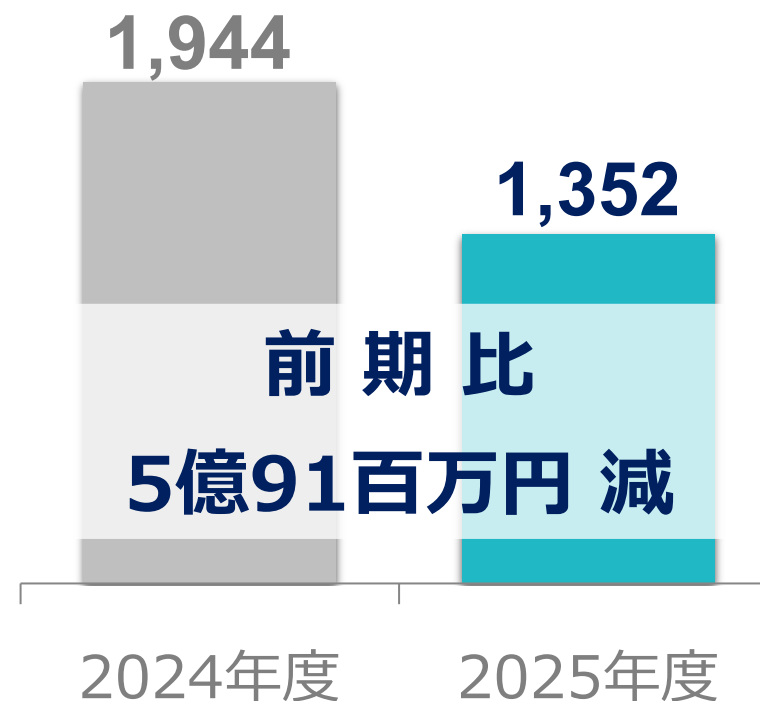
売上高 **52億24百万円**

単位：百万円



営業利益 **13億52百万円**

単位：百万円



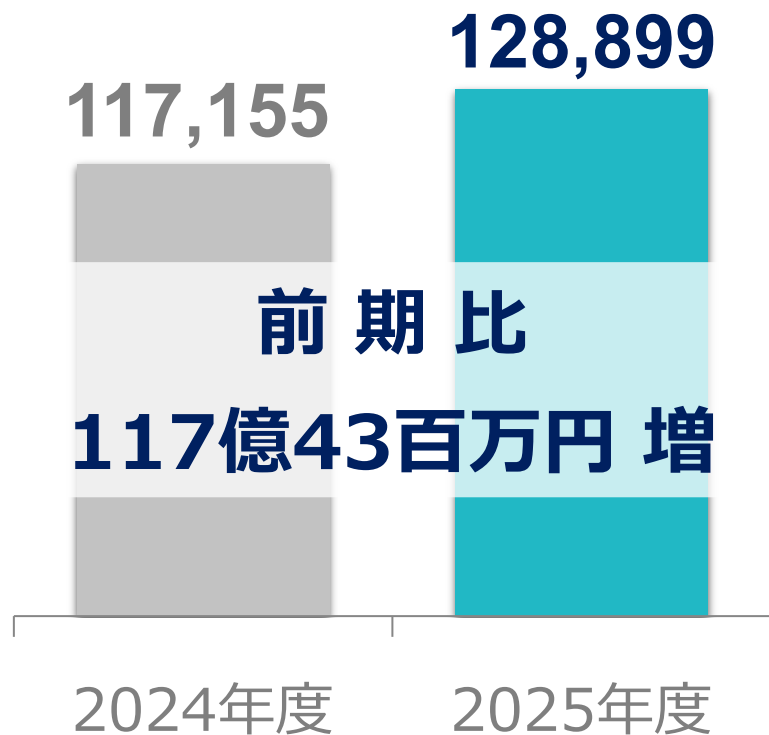


卸売セグメント



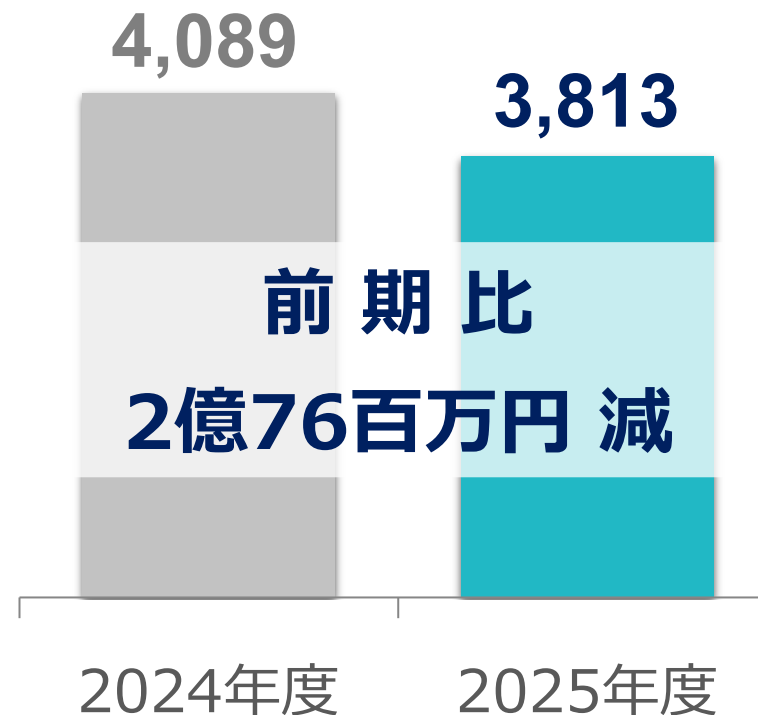
売上高 **1,288億99百万円**

単位：百万円



営業利益 **38億13百万円**

単位：百万円



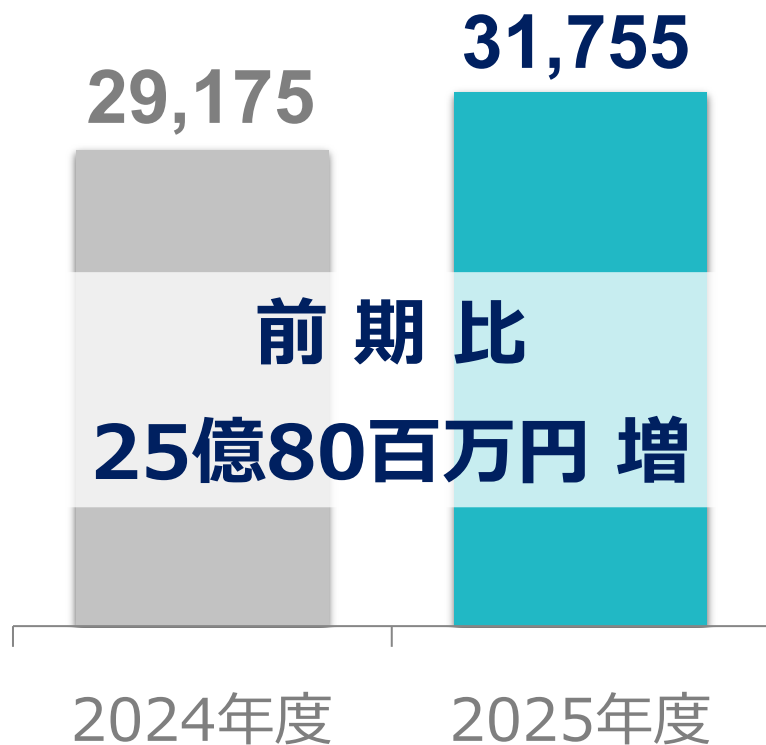


その他のセグメント



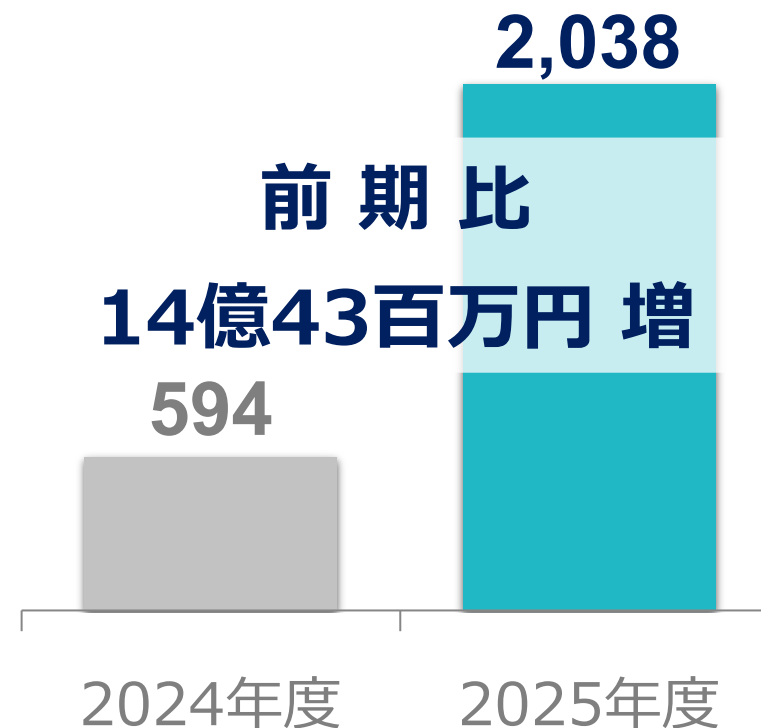
売上高 **317億55百万円**

単位：百万円



営業利益 **20億38百万円**

単位：百万円

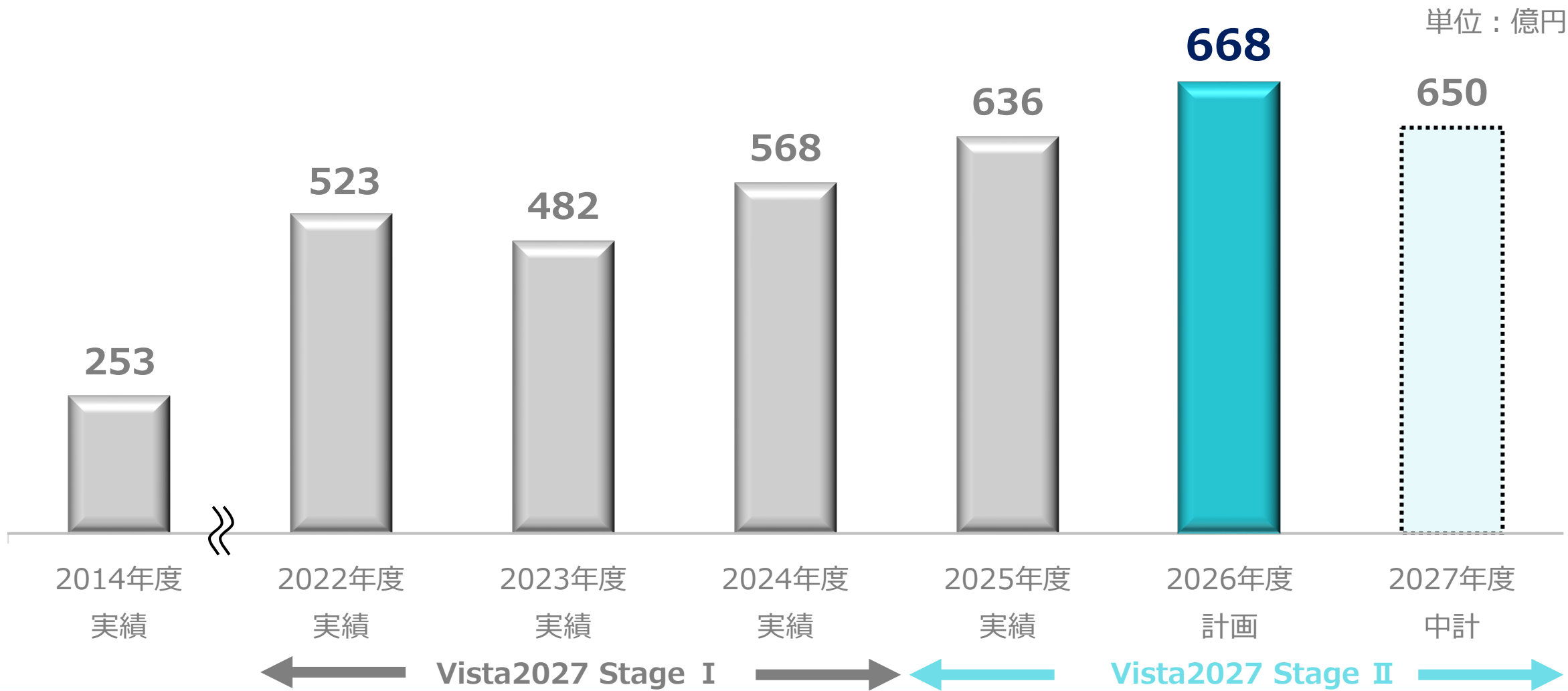


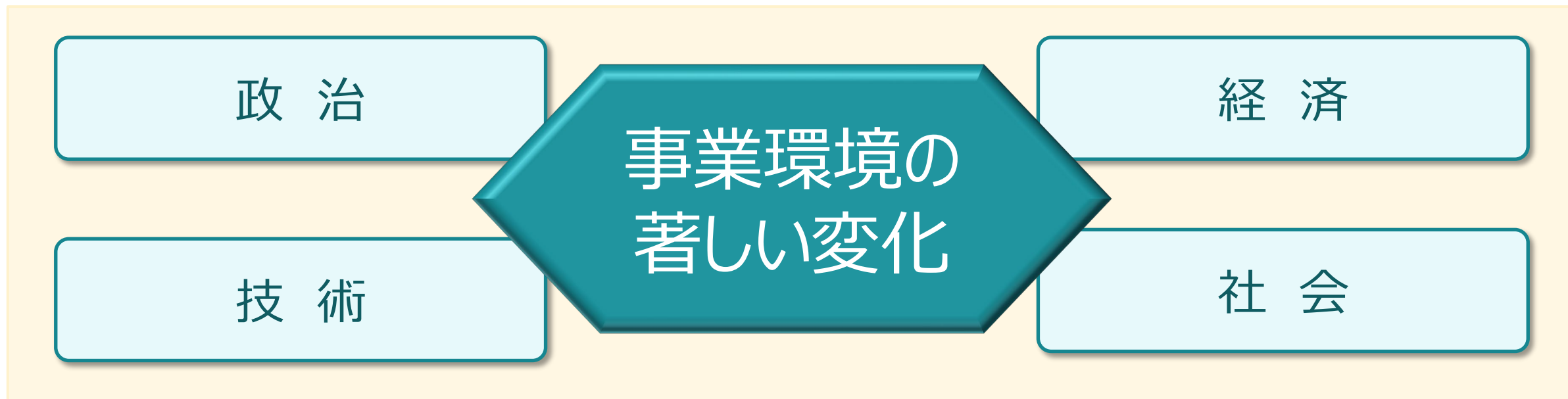
Contents

対処すべき課題



2014年度以降、每期過去最高益 更新（2023年度を除く）





持続的な成長に向けた強固な収益基盤の確立



最重要
課題

新製品の創出



現有事業の利益拡大

2030年を見据えた新製品の開発

事業基盤の強化

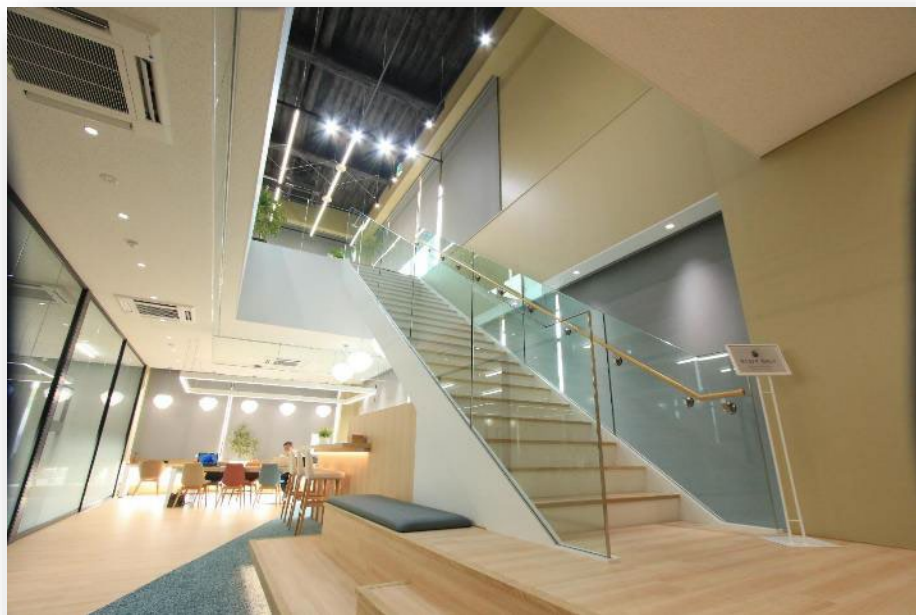
基本
戦略



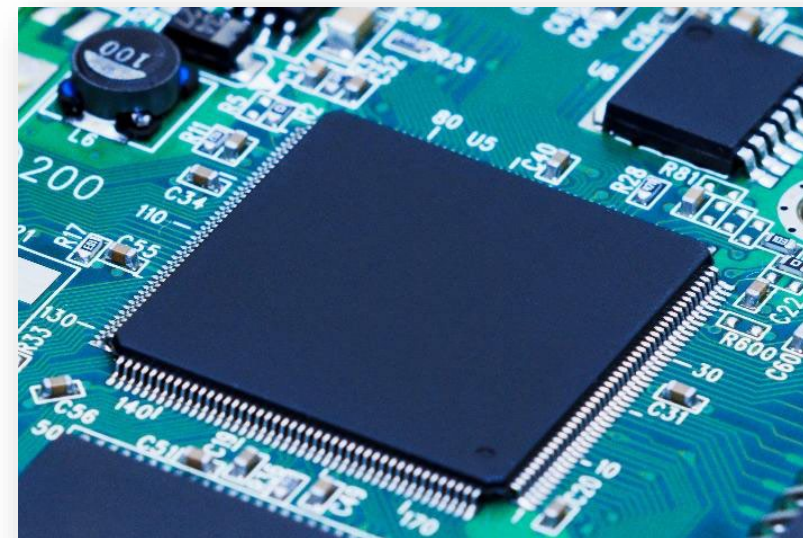
機能性材料

バリューチェーンの強化

富山工場第2分析棟 運用開始



台湾 販売会社NST(※)設立



※Nissan Chemical Semiconductor Materials
(Taiwan) Co., Ltd.



農業化学品

国内販売シェア首位の堅持、海外向け拡販

除草剤「ベルダー」拡販

既存剤適用拡大



化学品

アンモニア系製品の収益性改善

生産最適化・効率化

富山工場





選択と集中・効率化

- ✓ 半導体向け三次元実装材料等の開発体制強化
- ✓ ヘルスケア分野、バイオリジカル分野の研究機能集約
- ✓ 企画本部 ステージゲート体制の運用開始

協業・共創

- ✓ バイオ製品の開発・事業化加速を主目的にINNOVA社(ブラジル)に資本参加
- ✓ Axcelead DDP社(※)と核酸創薬研究分野での業務提携開始

※Axcelead Drug Discovery Partners 株式会社(2017年に武田薬品工業株式会社の創薬プラットフォームを引き継いで事業を開始した日本初の創薬ソリューションプロバイダー)



人材育成

- ✓ オンライン自主学習プラットフォームの導入
- ✓ マネージャー層研修の強化

人材育成に関する質問への肯定回答者
2025年度62%（前年比+2ポイント）

2027年度目標65%以上に向け取り組みを加速



サステナブル経営

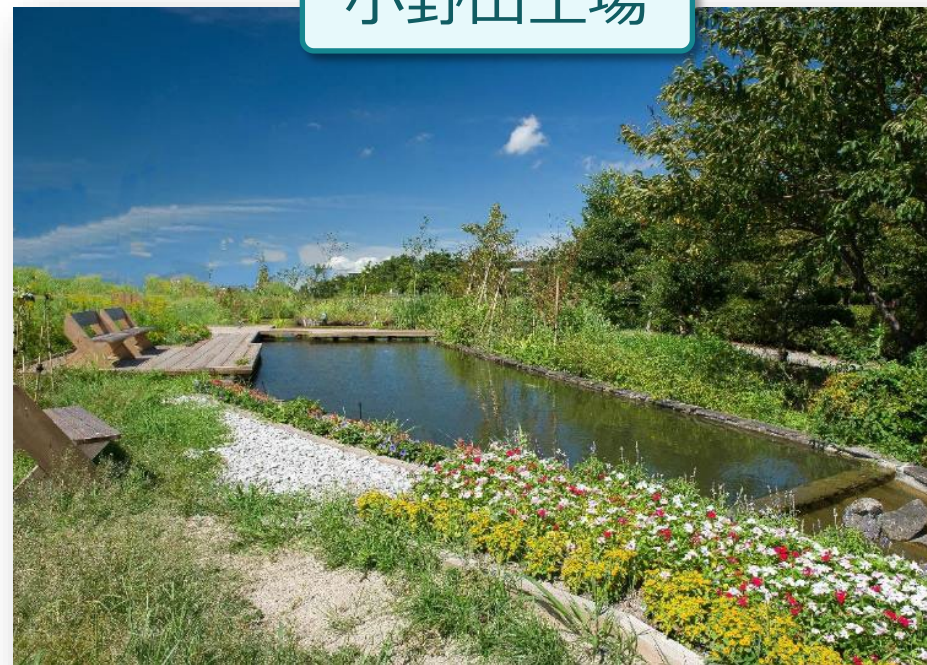
富山バイオパーク、小野田ビオトープが国の「自然共生サイト」に認定(※)

※環境大臣、農林水産大臣、国土交通大臣が認定

富山工場



小野田工場



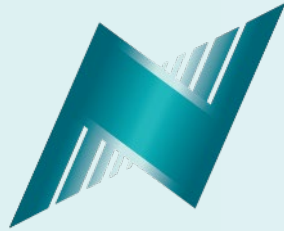


中期経営計画の着実な推進

企業理念

社会が求める価値を提供し、地球環境の保護、
人類の生存と発展に貢献する

すべてのステークホルダーから信頼され
持続的に成長する企業グループ



Nissan Chemical
CORPORATION

第156回 定時株主総会