



サノヤスホールディングス株式会社

2023年3月期第1四半期 決算説明資料

2022年7月29日

Sanoyas

- 1. 決算概要**
2. セグメント別業績
3. 業績予想
4. ESGの取り組み

1.決算概要

遊園地事業は好転も、装置納入の端境期、部材の長納期化の影響により減収減益

(単位：百万円)	2022年3月期 第1四半期	2023年3月期 第1四半期	前年同期比
売上高	3,830	3,140	△ 689
営業利益	△ 310	△ 545	△ 235
経常利益	△ 288	△ 396	△ 108
親会社株主に帰属する 四半期純利益	50	△ 387	△ 437

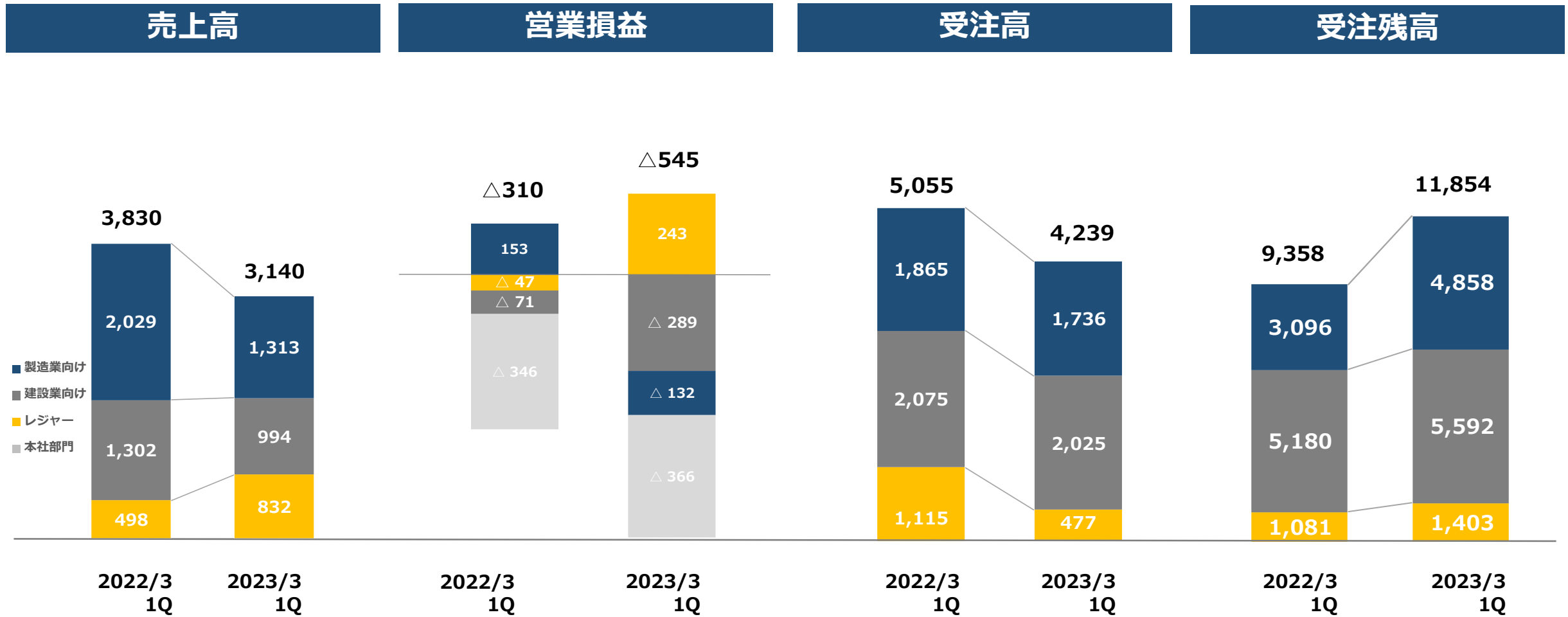
※前第1四半期の親会社株主に帰属する四半期純利益には過去の組織再編に伴って計上した繰延税金負債の取崩しを含む。

1. 決算概要
- 2. セグメント別業績**
3. 業績予想
4. ESGの取り組み

2-1.セグメント別業績・概要

8事業会社における事業を製造業向け・建設業向け・レジャーに分類し、3セグメントとして分析

(単位：百万円)

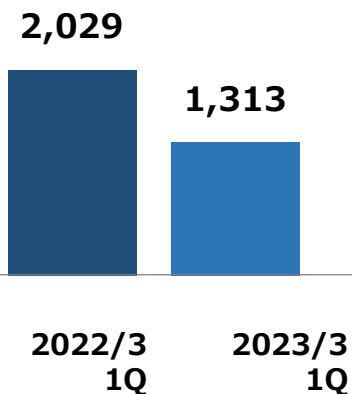


2-2.セグメント別業績・製造業向け

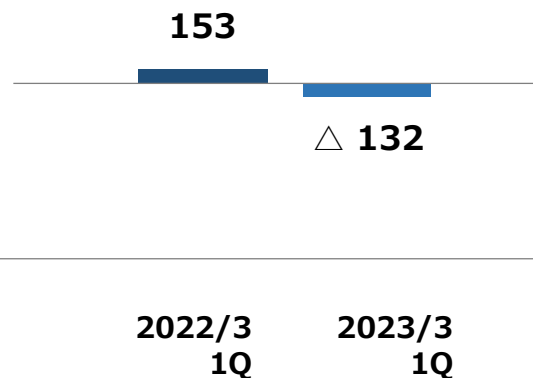
- ・半導体・電子部品関連の各種産業機械部品の製造は引き続き好調
- ・化粧品乳化装置・攪拌機の製造は大口納入のない端境期
- ・ドライブシャフトの製造は海外生産停滞の影響を受け減収
- ・化粧品関連等の設備投資は回復基調、化粧品乳化装置・攪拌機を中心に受注はほぼ予定通り

(単位：百万円)

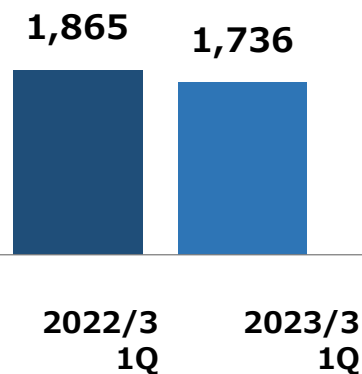
売上高



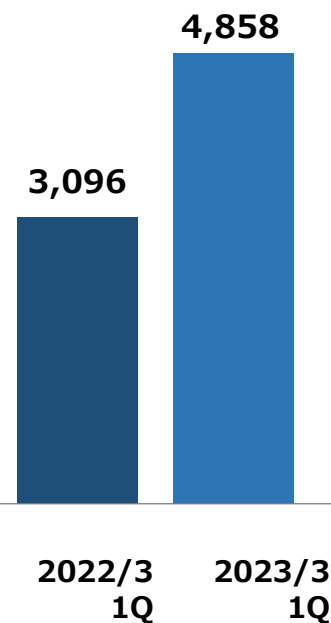
営業損益



受注高



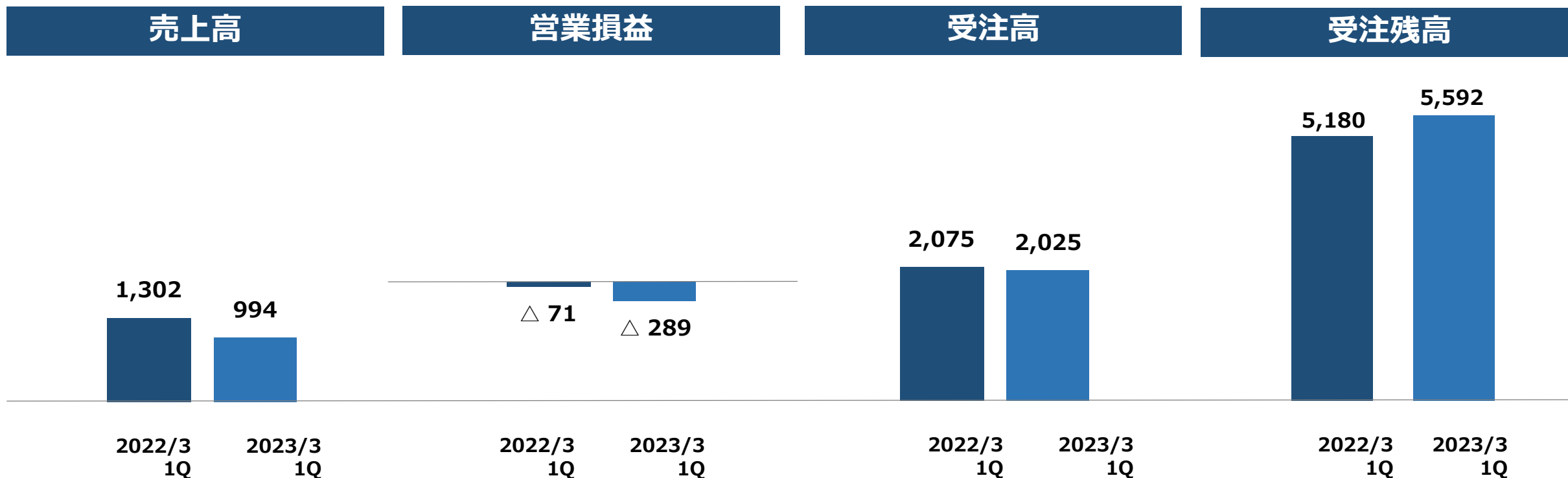
受注残高



2-3.セグメント別業績・建設業向け

- ・電子部品・部材の調達の高納期化や価格の上昇の継続が、電気機械器具製造及び電気工事に影響
また、機械式駐車場装置のリニューアル・修繕において工事の遅延が発生
- ・電気機械器具製造及び電気工事にて部品・部材不足により受注減少も、空調衛生給排水設備の設計及び施工等の増加

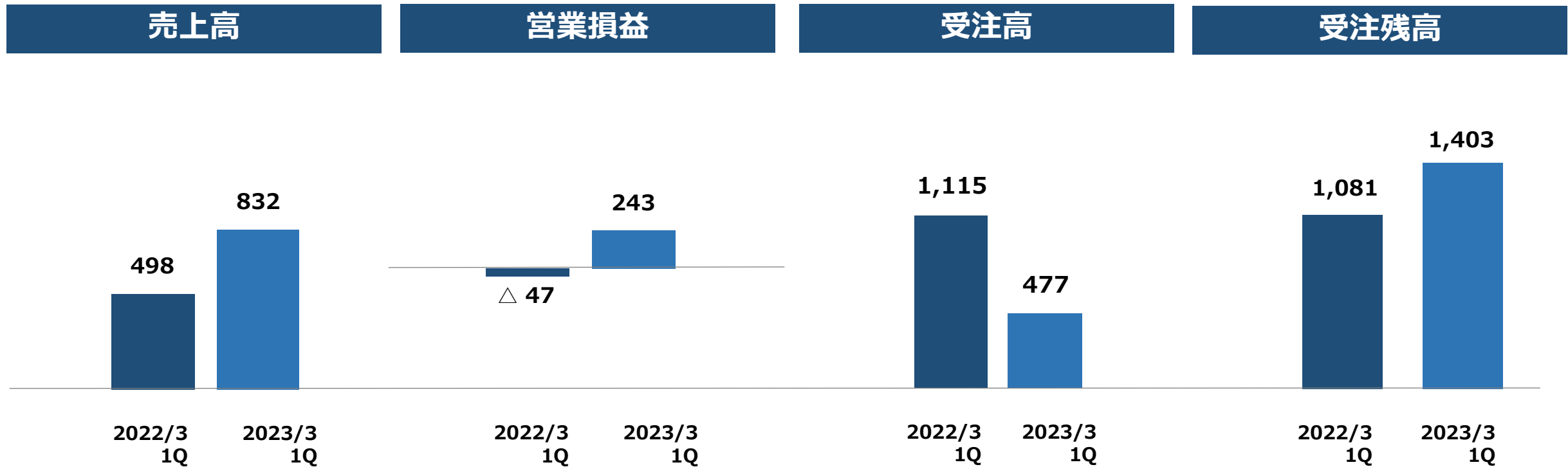
(単位：百万円)



2-4.セグメント別業績・レジヤ

- 遊園地の国内利用客が戻り遊園地運営の売上が増加
- 遊園地からの部品・修理ニーズを補足
- 遊戯機械販売・メンテの受注を着実に積み上げる

(単位：百万円)



1. 決算概要
2. セグメント別業績
- 3. 業績予想**
4. ESGの取り組み

3.業績予想

2022年5月13日の公表数値から変更なし

(単位：百万円)	2022年3月期	2023年3月期 予想	対前年度
売上高	19,148	21,000	1,851
営業利益	222	500	277
経常利益	205	500	294
親会社株主に帰属する 当期純利益	434	300	△ 134

※第4四半期に売上計上が集中するため、四半期業績と通期業績は連動しない。

※前会計年度の親会社株主に帰属する当期純利益には過去の組織再編に伴って計上した繰延税金負債の取崩しを含む。

1. 決算概要
2. セグメント別業績
3. 業績予想
4. **ESGの取り組み**

4.ESGの取り組み

健康経営

サノヤグループは経営方針に「**人財重視**」を掲げ、従業員が心身ともに健康でいきいきと働ける環境が企業成長の源泉と位置付けています。

このため、疲労やストレスを感じる事が少ない快適な職場づくりを目指し、心と身体の健康の保持増進を図ることを目標に健康管理活動を展開し、高年齢労働者や就業にあたって配慮を要する社員も安心して活躍できるよう継続的な職場環境改善に努めております。

こうした取り組みが評価され、経済産業省と日本健康会議が主催する「**健康経営優良法人2022（中小規模法人部門）**」にサノヤグループ5社が認定されました。

また、株式会社日本政策投資銀行(DBJ)からは、従業員の健康や働き方への配慮に関する取り組みに優れた企業を評価・選定する「**DBJ健康経営（ヘルスマネジメント）格付**」を取得しました。

2021年に創業110周年を迎えたサノヤグループは「確かな技術にまごころこめて」を旗印に、人と技術を磨き新たな顧客価値を創出する「グッドカンパニー」を目指していきます。





サノヤスホールディングス株式会社

**「確かな技術にまごころこめて」
～人と技術を磨き、新たな顧客価値を創出する～**

本資料に記載されている業績見通し等の将来に関する記述は、当社が現在入手している情報及び合理的であると判断する一定の前提に基づいており、実際の業績等は様々な要因により大きく異なる可能性があります。