

**第104期**  
**定時株主総会**

**CKD**

**2024年6月21日**

# 目次

---

**1** 報 告 事 項

**2** 決 議 事 項

**3** ご 質 問

---

# 事業報告

---

## 日本経済

- ・ エネルギー価格及び原材料価格の継続的な高騰
- ・ 慢性的な人手不足
- ・ 社会経済活動の正常化が加速

▶ 楽観できない状況が継続

▶ 景気は緩やかに回復

## 設備投資

- ・ 製造業の設備投資
- ・ 省力化やデジタル化に向けたソフトウェア投資

▶ 慎重な姿勢が継続

▶ 堅調

## 海外経済

中国



- ・ 製造業における投資は伸び悩んだものの、レガシー半導体向け製造装置の需要が増加

米国



- ・ 設備投資需要は底堅く推移

東南アジア



- ・ 世界経済の減速による輸出不振の影響が継続

# 經營成績

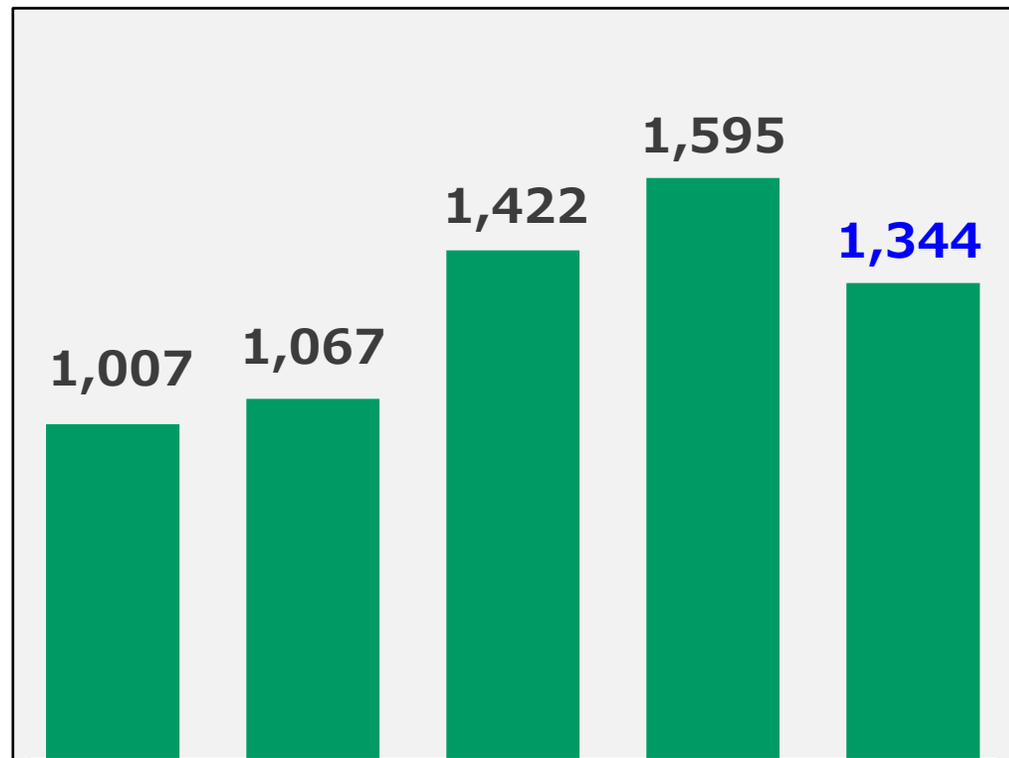
(單位：億圓)

	2022年度 実績	2023年度 実績	前期比	
			増減額	増減率
売上高 全体	1,595	1,344	▲ 250	▲ 16%
自動機械	156	177	+ 21	+ 14%
機器	1,439	1,168	▲ 271	▲ 19%
営業利益 (営業利益率)	212 (13.3%)	131 (9.8%)	▲ 81	▲ 38%
經常利益	212	130	▲ 81	▲ 38%
当期純利益	148	83	▲ 65	▲ 44%

# 業績推移

## 売上高

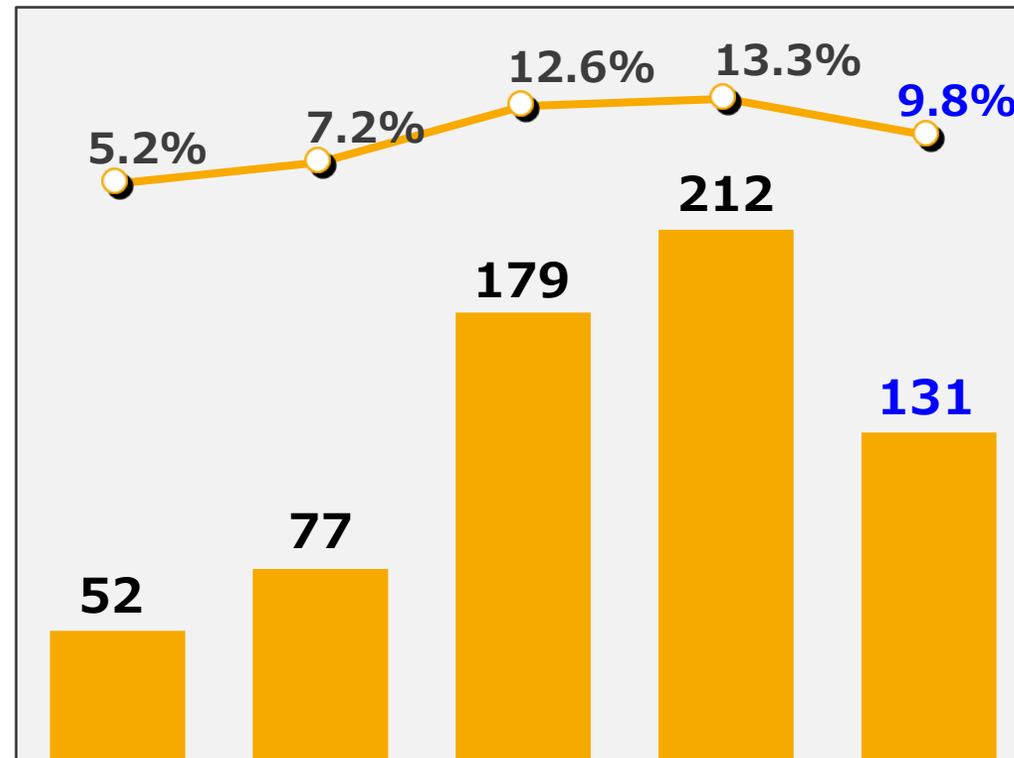
(単位：億円)



2019年度 2020年度 2021年度 2022年度 2023年度

## 営業利益・営業利益率

(単位：億円)



2019年度 2020年度 2021年度 2022年度 2023年度

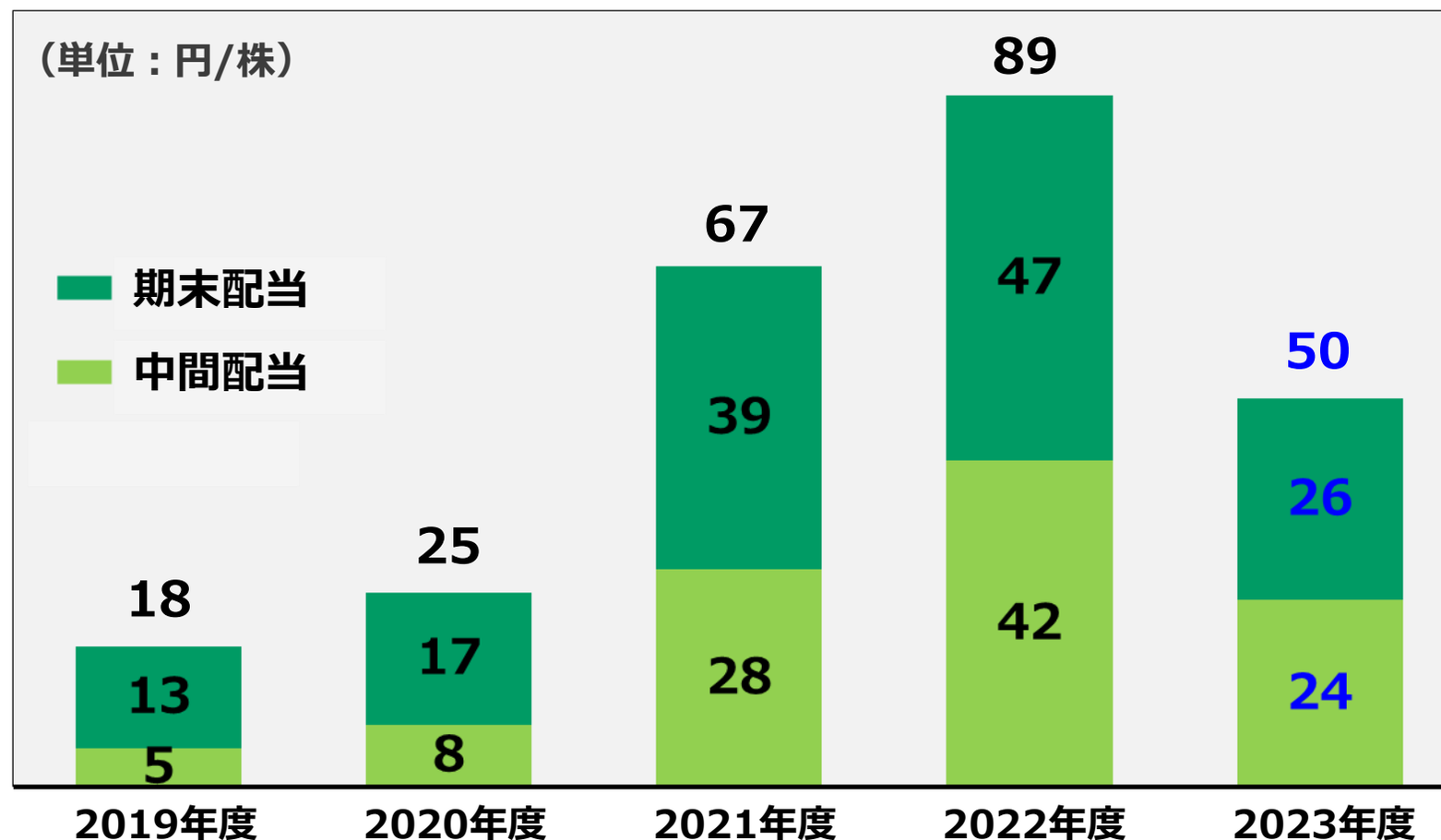
# 業績報告

(単位：億円)

	2022年度末	2023年度末	前期末比	
			増減額	増減率
流動資産	1,231	1,243	+ 13	+ 1%
固定資産	626	840	+ 214	+ 34%
資産合計	1,856	2,083	+ 227	+ 12%
流動負債	520	430	▲ 90	▲ 17%
固定負債	139	362	+ 223	+ 161%
負債合計	659	792	+ 133	+ 20%
純資産	1,197	1,291	+ 94	+ 8%
自己資本比率	64.5%	62.0%	-	▲ 2.5%

# 配 当

2023年度	中 間	期 末	年 間
	24	26	50



---

**今年度の業績予想 と 配当予想**

**中期経営計画 「Exciting CKD 2025」 取組み状況**

**環境への取組み**

**その他（ショールーム開設、技術展）**

**社会貢献**

---

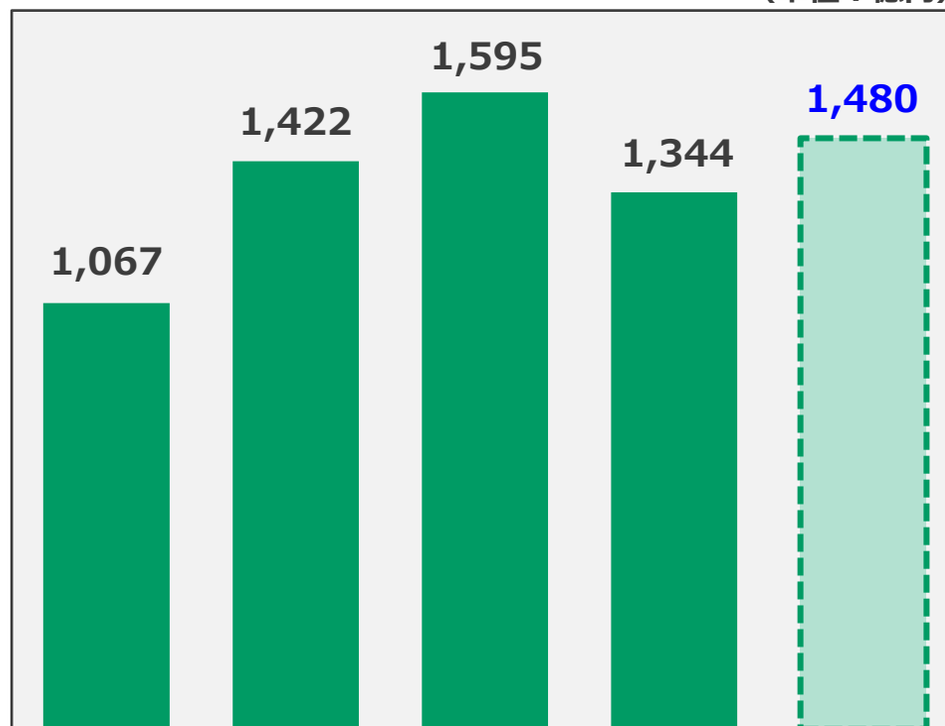
# 今年度の業績予想

( ) は前期比

2024年度	売上高	営業利益	営業利益率
通期予想	1,480億円 (+136)	175億円 (+44)	11.8% (+2.0)

## 売上高

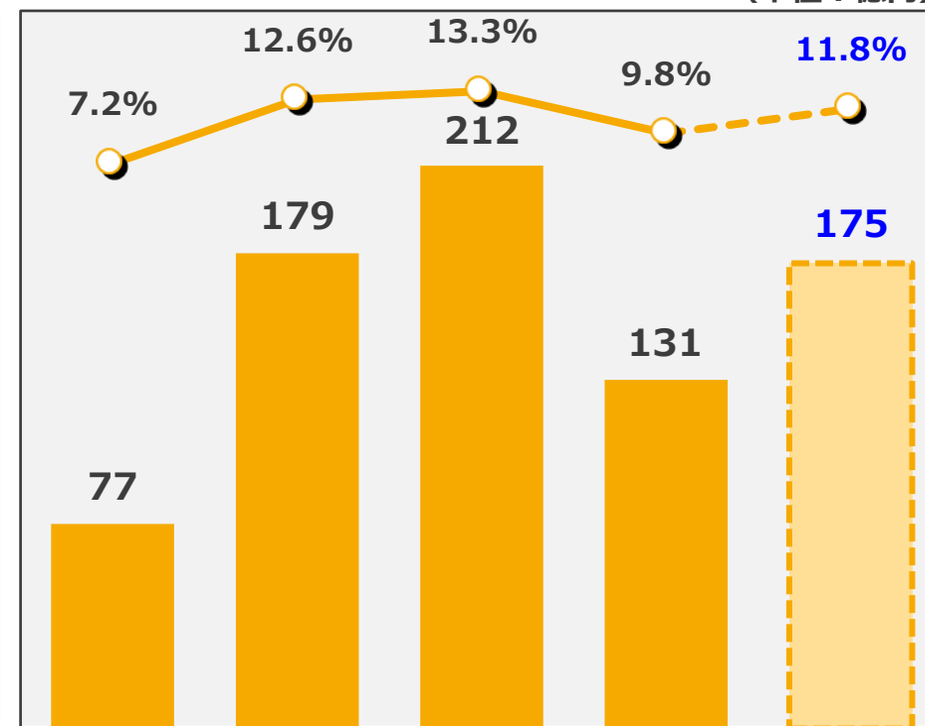
(単位：億円)



2020年度 2021年度 2022年度 2023年度 2024年度 (予想)

## 営業利益・営業利益率

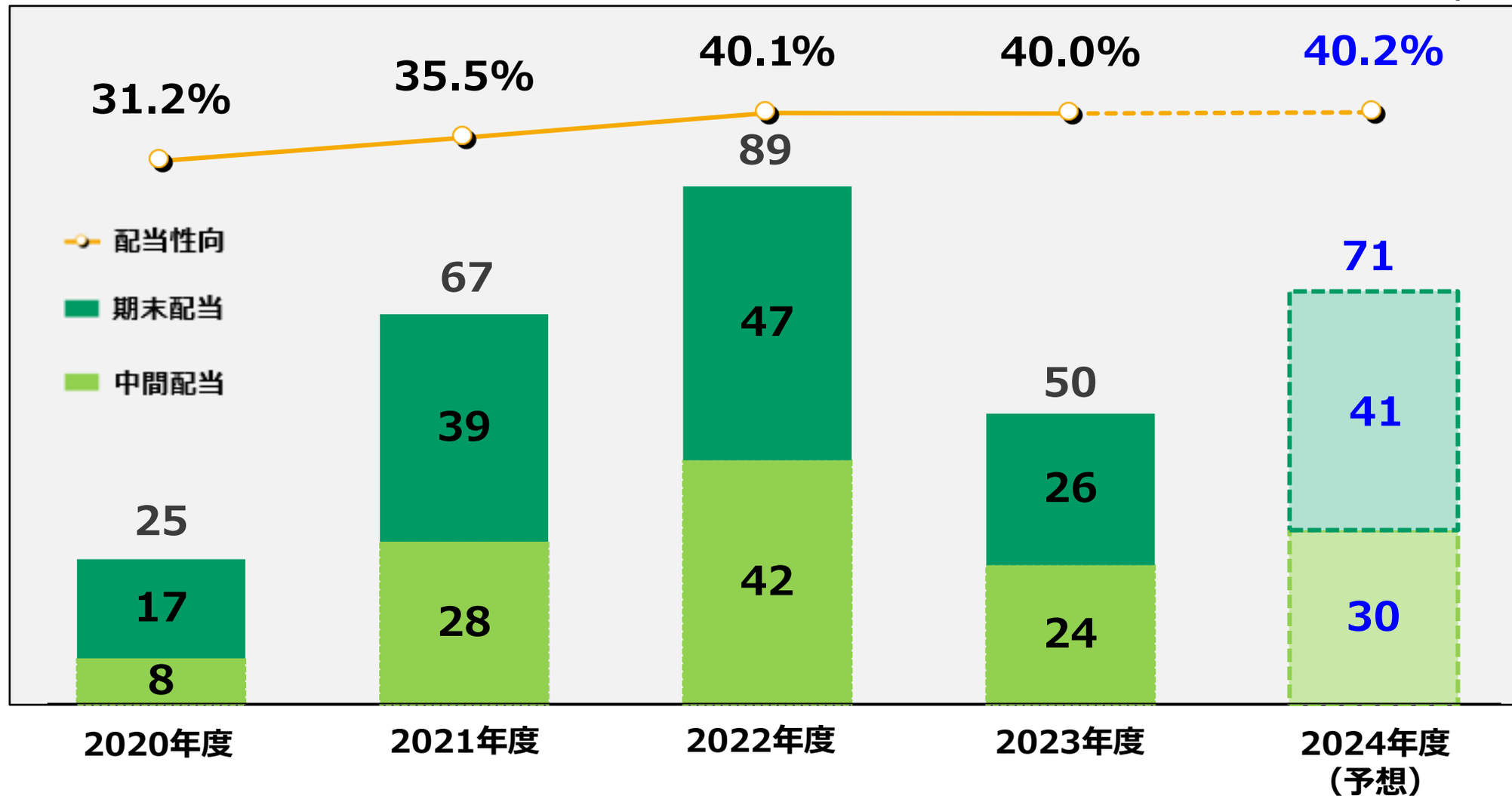
(単位：億円)



2020年度 2021年度 2022年度 2023年度 2024年度 (予想)

# 今年度の配当予想

(単位：円/株)



---

今年度の業績予想 と 配当予想

**中期経営計画 「Exciting CKD 2025」 取組み状況**

環境への取組み

その他（ショールーム開設、技術展）

社会貢献

---

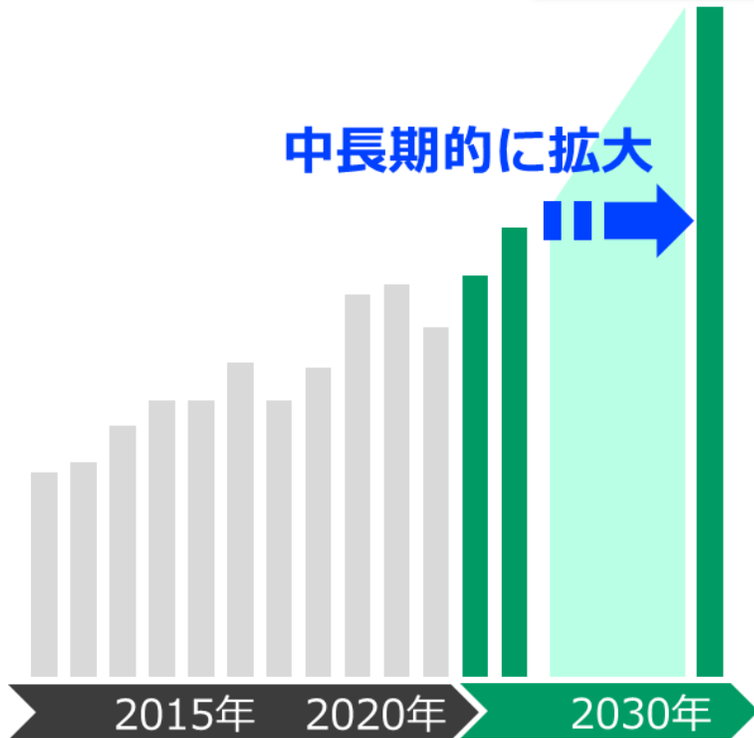
# 注力する産業：半導体

## 需要拡大を見据え、生産体制を強化

### 半導体市場推移

2030年予測  
約150兆円

中長期的に拡大



※当社まとめ ※グラフはイメージです

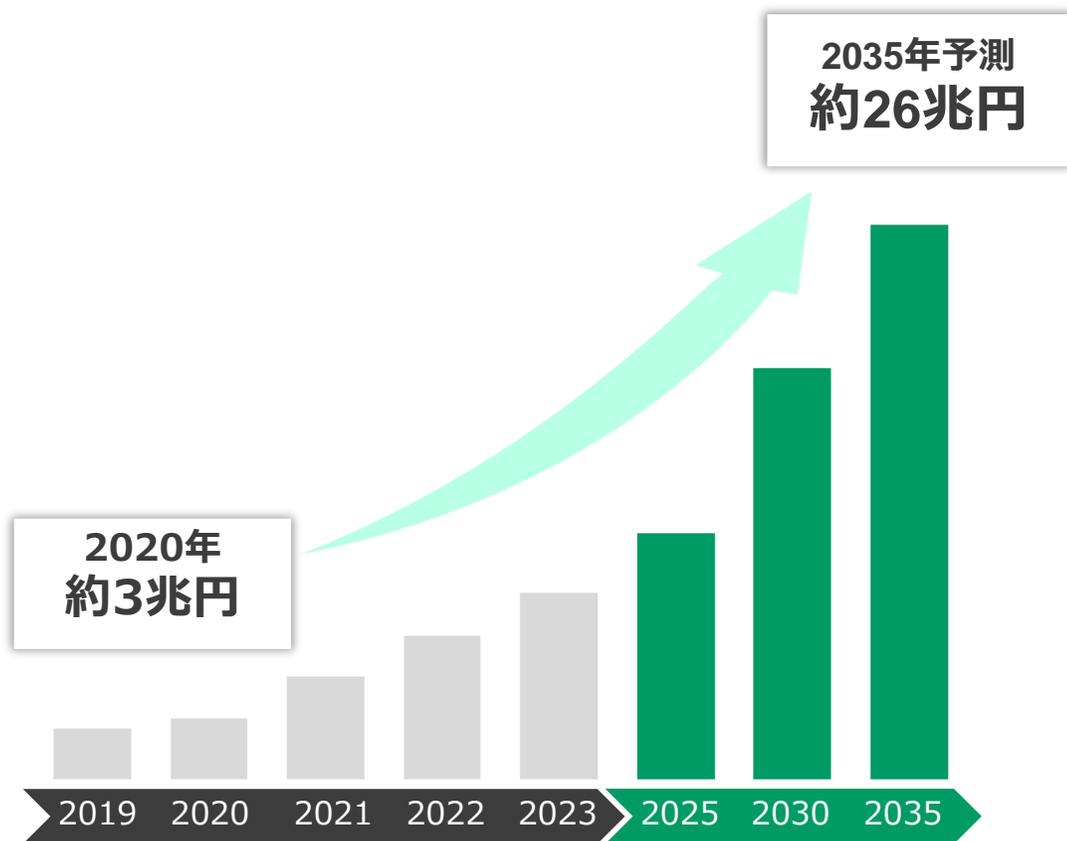
### グローバル体制の拡大

国内拠点			海外拠点	
 春日井工場	 東北工場	 中国工場	 韓国工場	 米国Austin工場
<b>New</b>  北陸工場 2024年3月竣工	<b>New</b>  東北第2工場	<b>New</b>  マレーシア工場 2024年末竣工予定	 テックセンター 台湾	 テックセンター 米国

# 注力する産業：二次電池

## 二次電池向けで受注拡大

### 二次電池市場推移



※当社まとめ ※グラフはイメージです

### 超高速巻回機



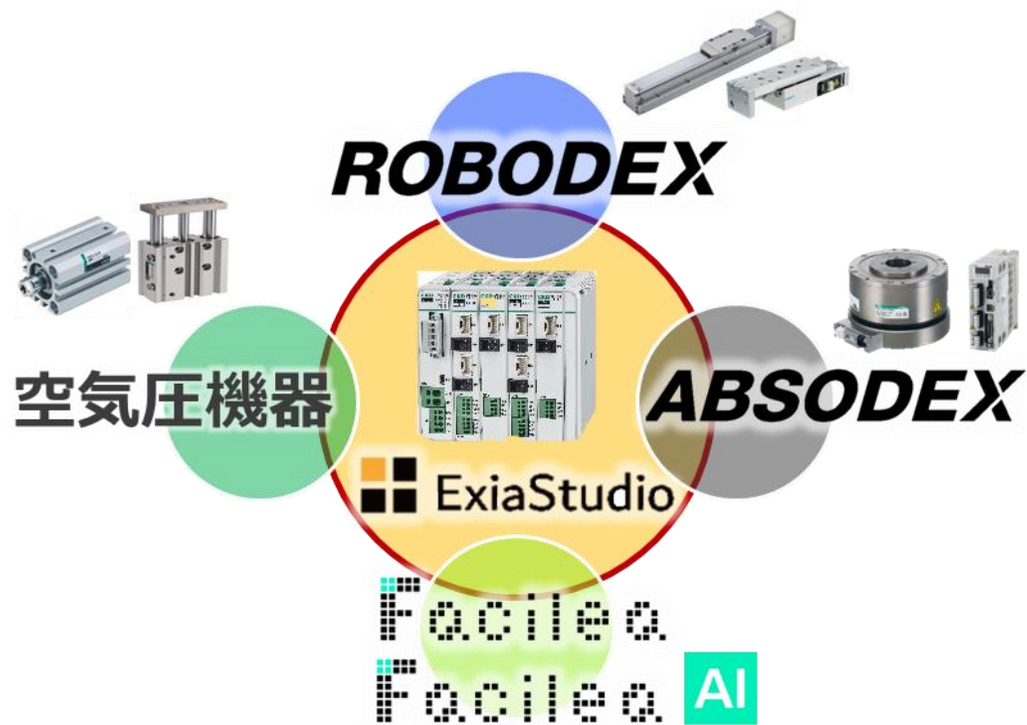
### 二次電池製造工程対応品 100機種を超える商品群



# 注力する産業：新商品・新事業

## 持続的成長に向けた新商品・新規事業の育成

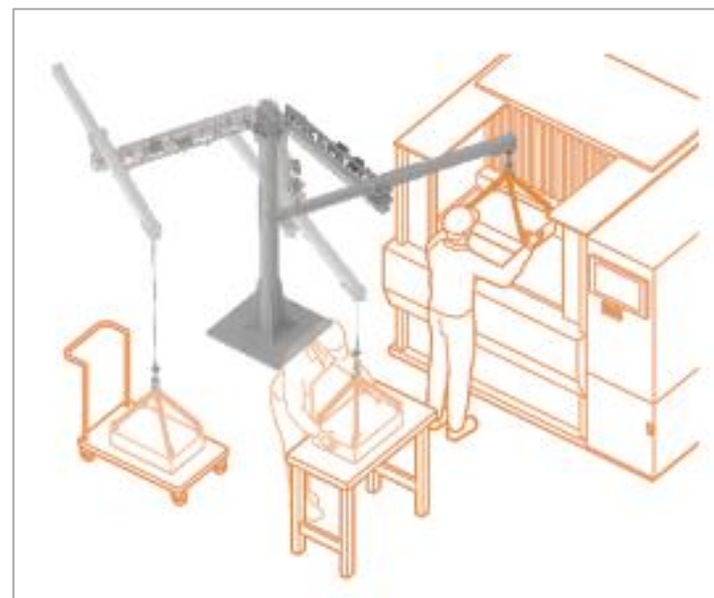
DXを活用したサービスビジネス



助力装置 (Human Assist)

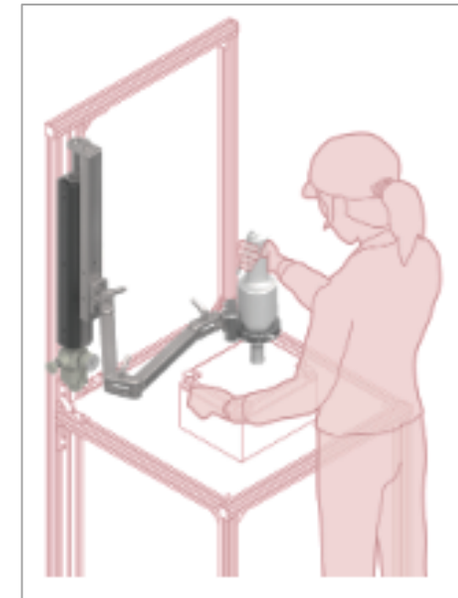
New

**FAW Series**  
Flex Arm



New

**CAW Series**  
Compact Arm



# 注力する産業：海外市場

## インド・ASEAN地域での生産強化

インド工場



マレーシア工場



---

今年度の業績予想 と 配当予想

中期経営計画 「Exciting CKD 2025」 取組み状況

**環境への取組み**

その他（ショールーム開設、技術展）

社会貢献

---

# 環境への取組み

## 環境負荷低減型商品の拡充とCO<sub>2</sub>削減を推進

### 環境負荷低減型商品の拡充

#### ▪ PTP薬品包装機



- **バイオマスプラスチック**  
CO<sub>2</sub>排出量約**50%削減**
- **プラスチック**  
使用量を削減

#### ▪ IO-Link Wireless対応電磁弁「TVGシリーズ」



- **省エネ作動**を実現
- **再生材樹脂**を使用

### カーボンニュートラル社会の実現

#### 中長期目標

2030年度	CO <sub>2</sub> 排出量	50%削減 (2022年度比)
	売上高原単位	50%削減 (2013年度比)
2050年度	CO <sub>2</sub> 排出量	実質ゼロ

#### ▪ 太陽光発電設備の増設 (2023年度)



- 本社・小牧工場
- 東北工場
- 北陸工場
- CKDシコク精工
- タイ工場

---

今年度の業績予想 と 配当予想

中期経営計画 「Exciting CKD 2025」 取組み状況

環境への取組み

**その他（ショールーム開設、技術展）**

社会貢献

---

# ■ 本社・小牧工場内ショールーム「ulu Creative Base」開設

■ お客様との新たなイノベーション共創の実現に向け、CKD商品の魅力を発信



# 技術展の開催

## 多彩なコア技術をPR

創立80周年企画

# 技術展

会場：名古屋国際会議場

来場者：1,040名



**CKD**  

## 技術展

2024 2/29 - 3/1  
◎ 10:00~17:00  
名古屋国際会議場 白鳥ホール

80周年を迎え、当社が培ってきた流体制御と自動化技術を支える【多彩】な技術と【異彩】を放つ技術を知って頂くため、個展を開催いたします。

- 生産性向上**  
生産性向上に対する刻々なき探求に匹敵する流体制御/駆動技術の進化と強みをご紹介します。
- 自動機械技術**  
自動機械装置に用いる画像検査技術や包装技術等、様々な進化をご紹介します。
- 新規事業/DX**  
新たな事業に向けての取組みとデジタル技術をご紹介します。更にCKDの生産技術(ラックリ全自动)、品質保証体制について展示します。
- 地球環境**  
CKDの環境への取組みと省資源/省電力に貢献する技術をご紹介します。
- 人にやさしい**  
人の作業を支援する技術と安全・安心を提供する技術をご紹介します。
- トライアルプロダクト**  
量産前の試作品にてトライアル中の困り事解決事例をご紹介します。

---

今年度の業績予想 と 配当予想

中期経営計画 「Exciting CKD 2025」 取組み状況

環境への取組み

その他（ショールーム開設、技術展）

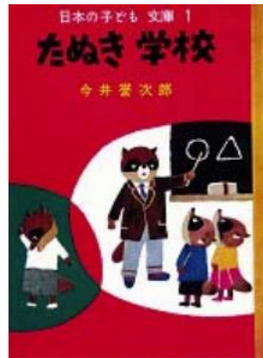
**社会貢献**

---

# 社会貢献

## 持続可能な社会の実現に向けた取り組み

### 被災地支援



「たぬき学校」  
(著者 今井誉次郎氏)  
昭和33年  
(1958年) 出版  
※現在は絶版

### 環境保全



### 次世代育成



### 地域貢献



**第 1 号議案**    **取締役 6 名選任の件**

**第 2 号議案**    **監査役 2 名選任の件**

---

# 第1号議案 取締役6名選任の件

1 かじもと梶本 かずのり一典 再任

2 おくおか奥岡 かつひと克仁 再任

3 あまの天野 よしゆき祥行 新任

4 シュテファン サクレStefan Sacré 再任  
社外  
独立

5 はやし こういち林 公一 再任  
社外  
独立

6 しまだ ひろこ嶋田 博子 再任  
社外  
独立

## 第2号議案 監査役2名選任の件

---

- |   |             |              |                |
|---|-------------|--------------|----------------|
| 1 | すぎ うら<br>杉浦 | とし あき<br>俊明  | 新任             |
| 2 | はし もと<br>橋本 | しゅう ぞう<br>修三 | 再任<br>社外<br>独立 |

**第104期**  
**定時株主総会**

**CKD**

**2024年6月21日**