


2023年12月23日

NISSOホールディングス株式会社  
会社説明会

働きものを、幸せものに。  
**NISSOホールディングス**

東証プライム市場 コード9332

# 目次

1

**NISSOホールディングスについて**

2

**中核である日総工産について**

3

**2024年3月期 その他の活動（トピックス）**

4

**今期の見通し(2024年3月期)**

5

**株主還元方針**

6

**日総グループの更なる成長に向けて**

7

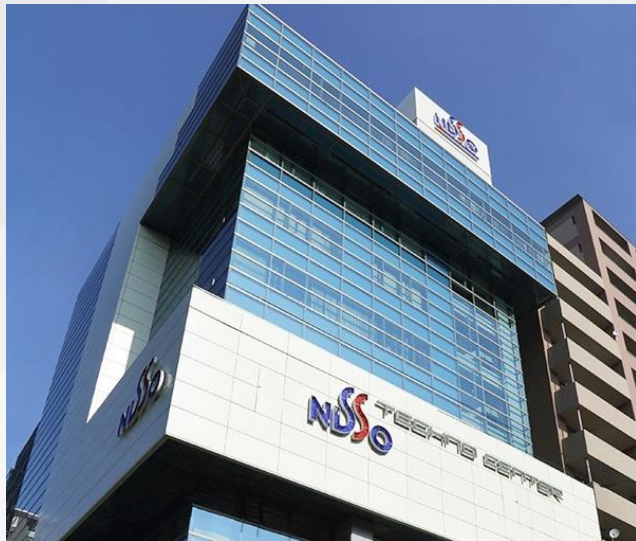
**補足資料**

0

はじめに

①

## 半世紀の老舗である



日総グループの中核である  
日総工産株式会社は  
**1971年**に創業しました

②

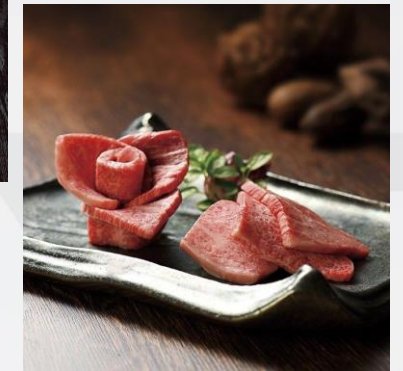
## 持続的な事業成長



2024年3月期第2四半期  
営業利益は、前年同期比  
**89.2%**増加しました

③

## 安定した株主還元



30%以上の安定した配当  
を継続しており、また  
株主優待制度もあります

**1**

# 『NISSOホールディングス』について



Setting our sails to the new frontier

— 新領域へ —

2023年10月2日

NISSOホールディングスは、  
『52年目の産声』を上げました。

日総グループは、2023年10月「NISSOホールディングス株式会社」を設立し、純粹持株会社体制として新たな一歩を踏み出しました。

日総グループが更なる成長を遂げていくためには、意思決定の迅速化、戦略的・機動的なM&Aや資本政策、次のコアとなる事業機会の創出、経営資源の最適化などが必要と考えております。

グループ全体でシームレスな経営管理体制を確保しつつ、各事業会社が専門性を高め、得意分野に集中できるような環境を確保するとともに、人材は事業の中核を担う重要な資本との認識のもと「人づくり」や「職場づくり」といったウェルビーイング経営に取り組んでまいります。

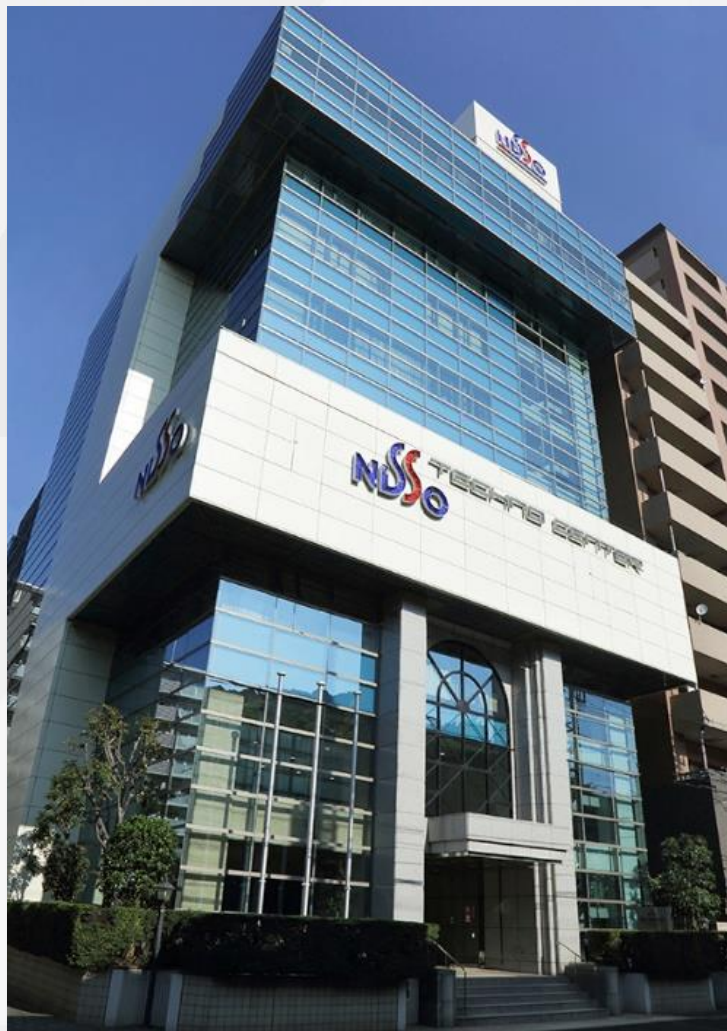
日総グループは、皆さまとともに歩みを進め、常に選ばれる企業へと進化します。どうぞ、ご期待ください。



代表取締役社長執行役員兼CEO  
清水 竜一



# NISSOホールディングス株式会社の概要



| 名称        | NISSOホールディングス株式会社   |
|-----------|---|
| 上場日       | 2023年10月2日  |
| 上場取引所     | 東京証券取引所プライム市場   |
| 証券コード     | 9332  |
| 事業内容      | 製造派遣・製造請負、一般事務派遣・BPO、施設介護・在宅介護等の事業を営むグループ会社等の経営管理及びそれに付帯又は関連する業務等 |
| 設立年月日     | 2023年10月2日  |
| 本店所在地     | 〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜一丁目4番1号                                    |
| 代表者の役職・氏名 | 代表取締役社長執行役員兼CEO 清水 竜一   |
| 資本金       | 2,016百万円  |
| 発行済み株式総数  | 34,024,720(株)   |
| 決算期       | 3月31日   |



# 日総グループの歴史

1971年  
昭和46年  
前身の日総工営株式会社を創業



1986年  
昭和61年  
日総オフィス・エム・ツー株式会社  
(現：日総ブレイン株式会社) 創業

1990年  
平成02年  
日総不動産株式会社  
(現：日総ニフティ株式会社) 創業

2006年  
平成18年  
東北テクニカルセンター 開校

2016年  
平成28年  
東北テクニカルセンター・日総テクニカルセンター東日本が宮城県より職業能力開発校として認定

2017年  
平成29年  
日総テクニカルセンター九州 開校

2018年  
平成30年  
東京証券取引所第一部に上場



教育訓練施設  
日総テクニカルセンター中日本 開校

日総テクニカルセンター中日本が長野県から認定職業開発校として認定

2019年  
令和01年  
株式会社ニコン日総プライム グループイン

2021年  
令和03年  
創業50周年  
株式会社ベクトル伸和 子会社化  
株式会社LeafNxT 合併会社化

2022年  
令和04年  
東京証券取引所 プライム市場に移行  
ドクターズ株式会社と資本業務提携締結  
インタテスラテクノロジズ株式会社への出資とパートナーシップ協定を締結

2023年  
令和05年  
教育訓練施設  
日総テクニカルセンター熊本 開校



日総テクニカルセンター熊本が熊本県から認定職業開発校として認定

日総グループの純粋持株会社として、「NISSOホールディングス株式会社」を設立

## 【創業理念】 人を育て 人を活かす

私たちは、創業理念にある「人を育て 人を活かす」の実現に向けて、「人」を何よりも大切にしたい経営を実践してまいりました。従業員一人ひとりの多様な価値観や個性を認め合い、活かしながらその能力を最大限に引き出す仕組みづくりや働きやすい職場づくりを継続することによって、人が育ち、人が生きる環境が実現すると考えております。

当社グループは、経営判断の迅速化が求められる中、果たすべきミッションを




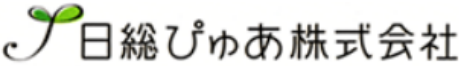
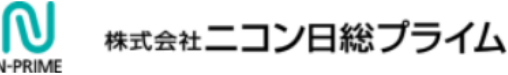

## 【MISSION】 働く機会と希望を創出する

とし、企業と人の成長を支援する人材ソリューションサービスで、働く人が働きがいを持ち、成長していける職場を作り上げていくとともに、社会変化や産業構造変化に対応できるサービスの提供を目指し、

## 【VISION】 高い成長力のある企業グループに変革する

ための取り組みを推進しております。

# 連結子会社のサービス内容

|   |   |
|---|---|
| <p>日総工産株式会社</p>  <b>日総工産株式会社</b>                                 | <p>自動車、電子部品、精密機器、住宅設備をはじめとしたメーカーに対し製造派遣、製造請負サービスを提供</p>               |
| <p>日総ブレイン株式会社</p> <br>いつも「ありがとう」の心で。                             | <p>一般事務派遣、BPO一般事務派遣は、労働者派遣法に従い事業を行っており、主としてオフィス事務などの派遣サービスを提供</p>     |
| <p>株式会社ベクトル伸和</p>    | <p>電子業界を中心としたメーカーに対し、主に半導体製造装置組立、精密測定器製造請負サービスを提供</p>                 |
| <p>日総ぴゅあ株式会社</p>   | <p>日総工産株式会社の特例子会社（日総ぴゅあ株式会社）であり、障がい者の方々が活躍。軽作業請負、物販事業等のサービスを提供</p>    |
| <p>株式会社ニコン日総プライム</p>   | <p>ニコングループの高年齢の従業員の活躍を支援他、雇用機会の開拓と確保を推進、広く社会の高年齢者が働き続けられる仕組みを研究開発</p> |
| <p>日総ニフティ株式会社</p> <br>人と向き合い 人に寄り添う<br>すいとびー <b>日総ニフティ株式会社</b> | <p>神奈川県横浜市及び福島県いわき市を中心として、施設介護（介護付有料老人ホーム）及び在宅介護等の介護・福祉事業を展開</p>      |

## 売上高

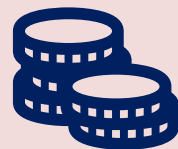


今期  
1,000億円を目標

2023年3月期連結  
売上高908億

総合人材サービスの  
売上高が90%以上

## 営業利益



今期36億円を目標  
下期に偏重

2023年3月期連結  
営業利益22.6億

事業の特性上  
下期に利益拡大傾向

## 一人当たりの 月平均売上高



請求単価×稼働時間

サービス別（主要）  
一人当たりの  
月平均売上高

※出勤日数、残業時間、  
休出日数、請求単価等  
で変動

## 期末在籍人数



売上高と連動

四半期ごとの  
サービス別期末  
在籍人数

※在籍人数の増加は、  
売上高の拡大と連動

## 離職率



他社に比べ低い傾向

月平均に換算した  
離職率

※主要な派遣・請負事  
業では日々、入社と退  
職が発生



(単位：百万円)

**営業利益****対前年同期比89.2%増加**

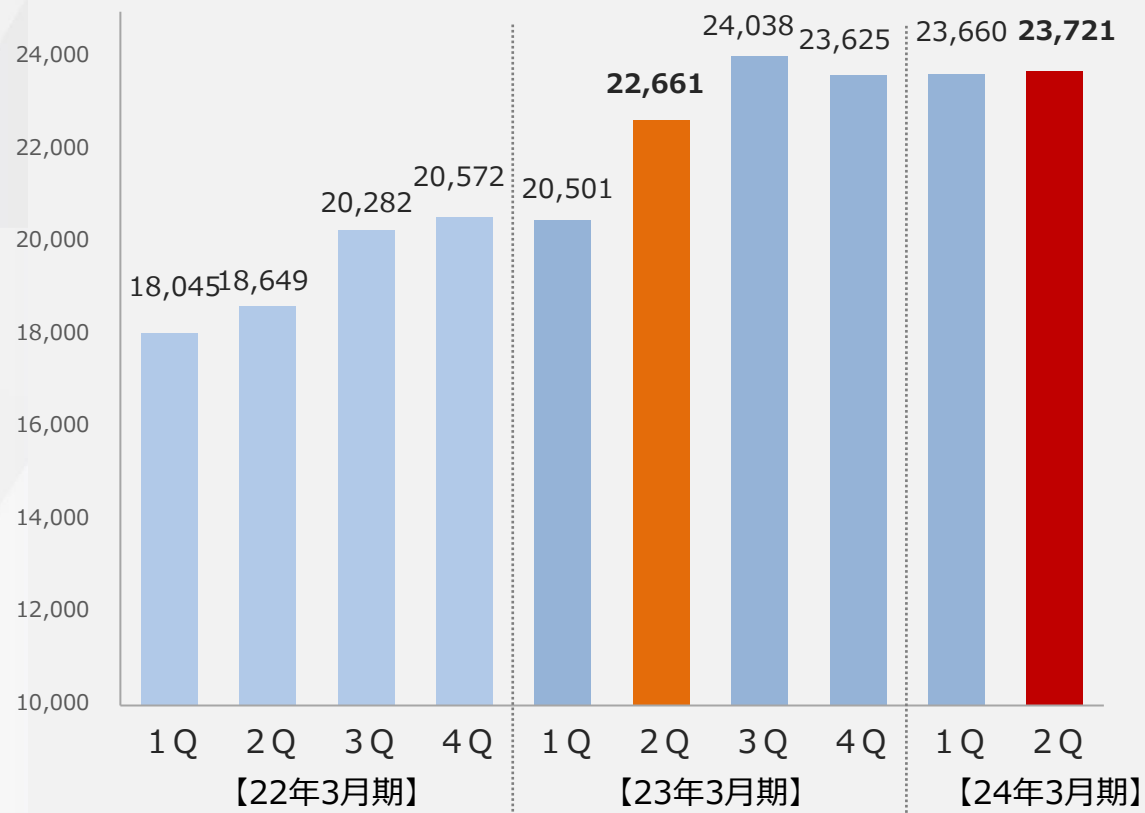
- 在籍人数の増加、自動車関連産業の稼働回復もあり売上高は、9.8%増加。
- その他の事業（介護・福祉系サービス）は前年同期比で増収増益。

|                          | 23年3月期<br>第2四半期 |        | 24年3月期<br>第2四半期 |        | 対前年同期比 |       |
|--------------------------|-----------------|--------|-----------------|--------|--------|-------|
|                          | 実績              | 百分比    | 実績              | 百分比    | 増減額    | 増減率   |
| 売上高                      | 43,162          | 100.0% | 47,381          | 100.0% | 4,219  | 9.8%  |
| 売上総利益                    | 6,587           | 15.3%  | 7,420           | 15.7%  | 832    | 12.6% |
| 販管費                      | 6,077           | 14.1%  | 6,455           | 13.6%  | 377    | 6.2%  |
| 営業利益                     | 510             | 1.2%   | 965             | 2.0%   | 455    | 89.2% |
| 経常利益                     | 582             | 1.3%   | 998             | 2.1%   | 416    | 71.5% |
| 親会社株主に<br>帰属する<br>四半期純利益 | 347             | 0.8%   | 625             | 1.3%   | 278    | 80.1% |

# 2024年3月期第2四半期までの連結業績

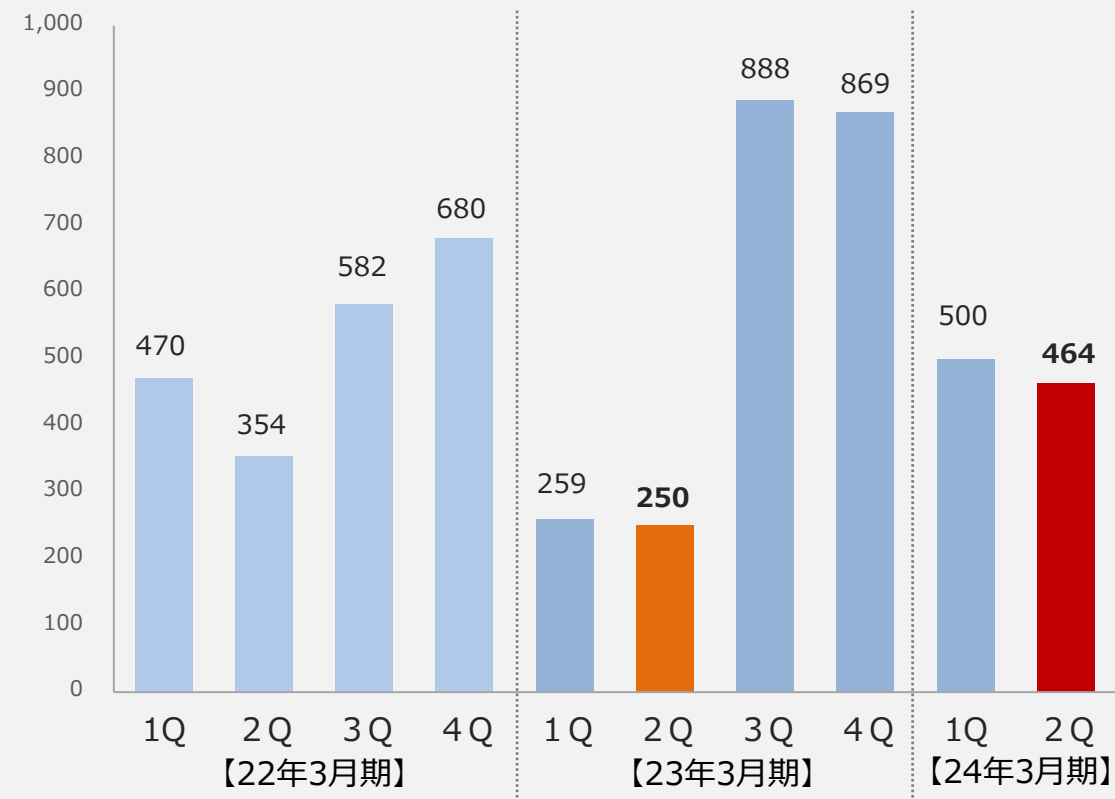
## 売上高

(単位：百万円)



## 営業利益

(単位：百万円)



**2**

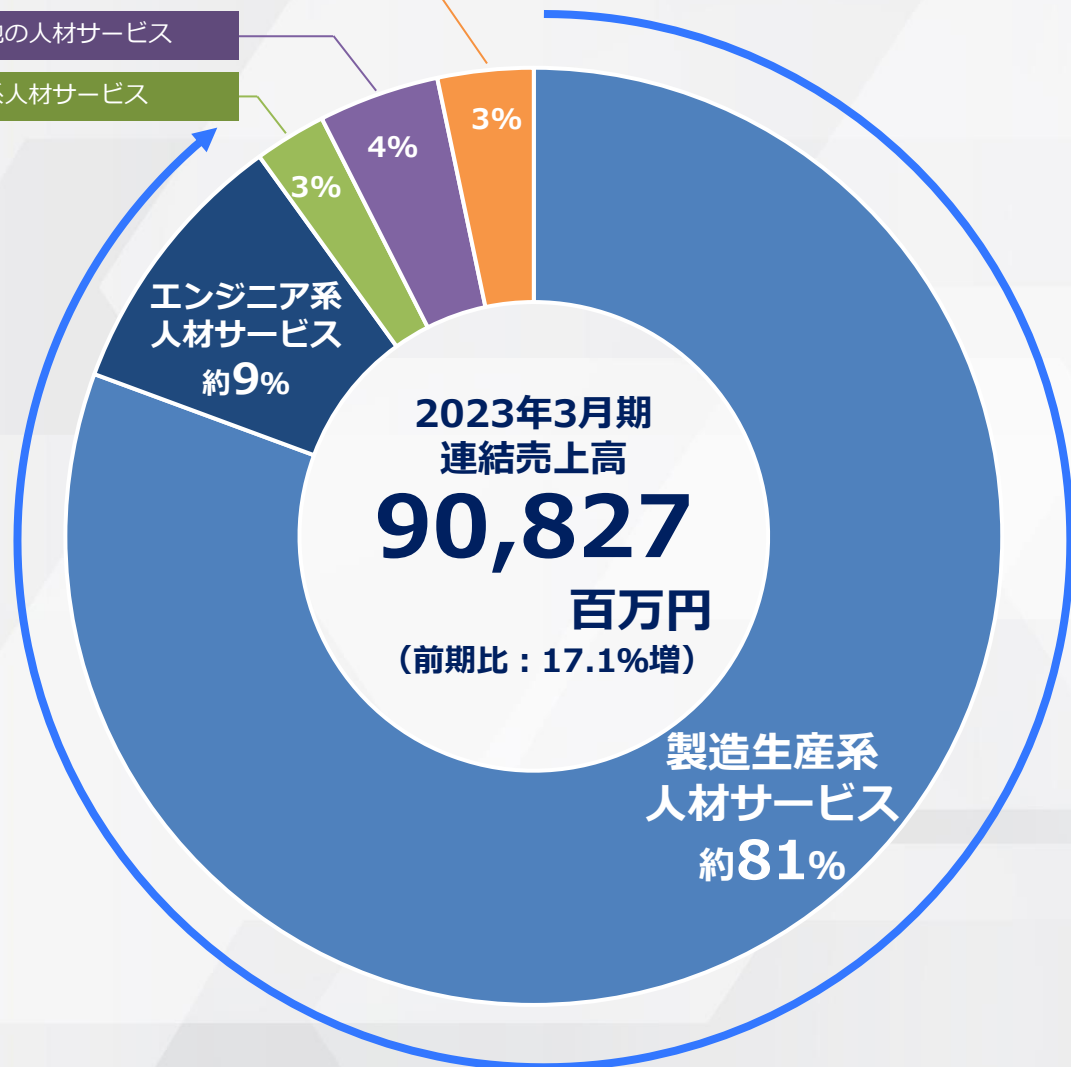
## 中核である日総工産について

# 日総工産の事業規模（2023年3月期実績）

介護・福祉サービス

その他の人材サービス

事務系人材サービス



NISSO 日総工産株式会社  
連結売上高の  
**約90%**

売上高

日総工産の売上高

**80,776**百万円



営業利益

日総工産の営業利益

**2,267**百万円



在籍人数

日総工産の2023年3月末在籍人数

**15,998**名



お客様

日総工産の取引先数

**700**社以上





## 人材不足を解消

### ■ エンジニア派遣



多様なスキルを持つエンジニアが技術の必要な業務をご支援いたします。

### ■ 製造派遣



ものづくりの製造現場にマッチする人材を派遣します。業務の繁忙に応じて活用が可能です。

### ■ 人材紹介



日総工産の専任コンサルタントが高付加価値の人材をお客様へご紹介するサービスです。

## 工場の生産工程を任せる

### ■ 製造請負



お客様に代わり生産業務を請け負うサービスです。請負範囲はオーダーメイドで対応可能です。

## DXによるコスト削減

### ■ 製造AIソリューション



業務効率化など製造現場における課題解決にAIを活用。導入から活用までサポートします。

### ■ ITソリューション



業務分析からシステム開発、定常業務のサポートなどITソリューションサービスを提供しています。

## 業務をアウトソーシング

### ■ 研修受託



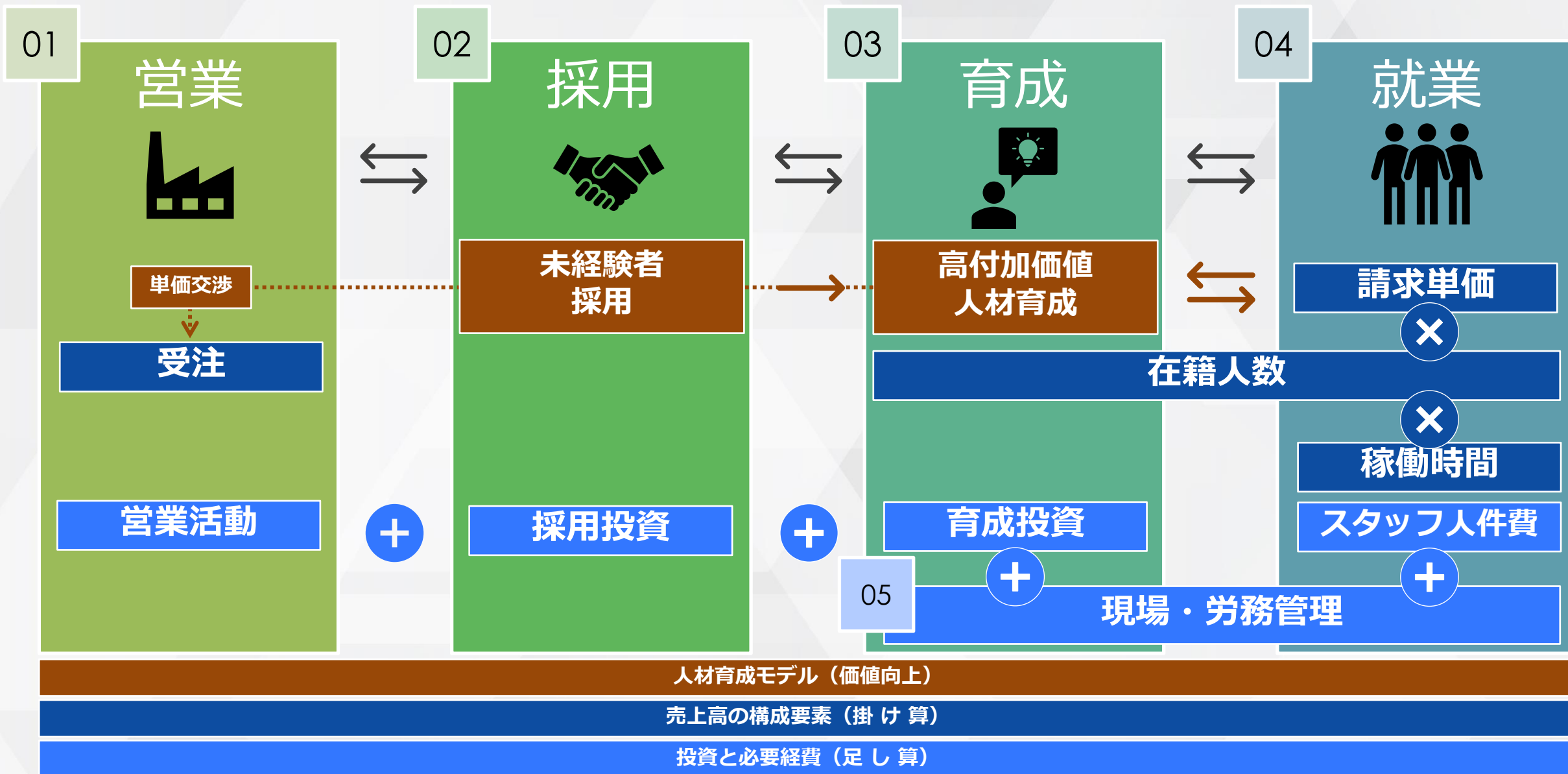
お客様の研修やセミナーの準備・運営にかかる負担を軽減し効果の高い社員教育を実現します。

### ■ BPO (労務管理支援・コンサルティング)



お客様がコア業務に集中できるように労務管理など間接業務の負担を軽減するサービスです。

# 人材サービス（派遣）プロセスと業績への構成要素



## Society5.0を牽引する産業（インダストリー）へ、育成・人材輩出を通して貢献していく

### アカウント戦略

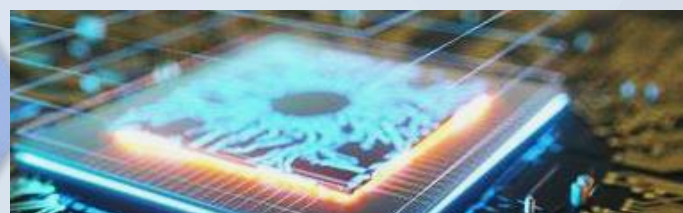


### インダストリー戦略 Society 5.0を牽引する産業



オートモーティブ  
インダストリー

自動車/  
EV関連



セミコンダクター  
インダストリー

半導体/  
半導体製造装置



エレクトロニクス  
インダストリー

通信機器/  
電子部品

|    |      | オートモーティブ <sup>®</sup> インダストリー<br>(自動車製造・EV関連製造業界) | セミコンダクターインダストリー<br>(半導体製造業界) | エレクトロニクスインダストリー<br>(電子機器製造業界) |
|----|------|---|------------------------------|-------------------------------|
| 上期 | 設備投資 | 徐々に拡大   | 拡大                           | 横ばい                           |
|    | 生産動向 | 生産の増加は足踏み   | 製造装置・メモリは低調<br>パワー半導体は堅調     | セミコンダクターと連動し低調                |
|    | 稼働動向 | 部品不足の影響は継続  | 稼働は低調                        | 稼働は低調                         |
|    | 要員動向 | 堅調  | 低調                           | 低調                            |
| 下期 | 設備投資 | 拡大  | 更に拡大                         | 徐々に拡大                         |
|    | 生産動向 | 部品不足も解消し繁忙  | 製造装置は回復に遅れ<br>メモリは低調         | セミコンに次いで回復                    |
|    | 稼働動向 | 稼働は完全に回復  | 製造装置は回復に遅れ<br>メモリは低調         | セミコンに次いで回復                    |
|    | 要員動向 | 堅調  | 低調                           | セミコンに続いて徐々に増加                 |



## 日本ものづくりワールド2023に出展

- 事業内容の理解促進を目的として  
第36回ものづくりワールド東京  
ものづくりODM/EMS展に出展（2023年6月21～23日）  
⇒技術系メーカーを中心に約1,000名の方が来訪。
- また、第26回ものづくりワールド大阪、  
ものづくりODM/EMS展にも出展（2023年10月4～6日）  
⇒技術系（電池系）メーカーを中心に約550名の方が来訪。



## 展示会概要 | コンテンツの内容

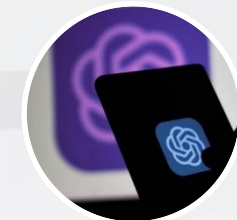
### 日総テクニカルセンター東日本VR

当社の強みとする教育をアピール  
現場へ足を運ぶことなく、VR上で  
研修施設を見学



### AI

当社で取り組んでいるAIサービス  
をご案内  
実際にAIで異物検知を体験



### セミナー

「労働市場」「派遣市場」の2テーマ  
用意し、セミナーを実施



# 採用（低コストで安定した集客力を実現）

TVCM



50年以上の歴史



パイオニアとしての高い安心感

東証プライム上場企業



認知度向上

自社求人サイト



工場求人ナビ



engineer works

低コストを実現する採用チャネル

SNS



アライアンス



各種求人誌・サイト

集客

自社コールセンター



万全の受付体制



Web予約の機能拡充

予約

Web面接



求職者ニーズに沿った面接体制



リアル面接

面接

育成



## 絶対的な集客ツールである専門サイト

「工場求人ナビ」は製造業に特化した求人サイトとして集客を拡大。  
今後もユーザビリティ強化を継続。

URL: <https://www.717450.net/>

「engineer works」は製造系エンジニアからITエンジニアの領域まで、掲載職種を拡大し充実化。

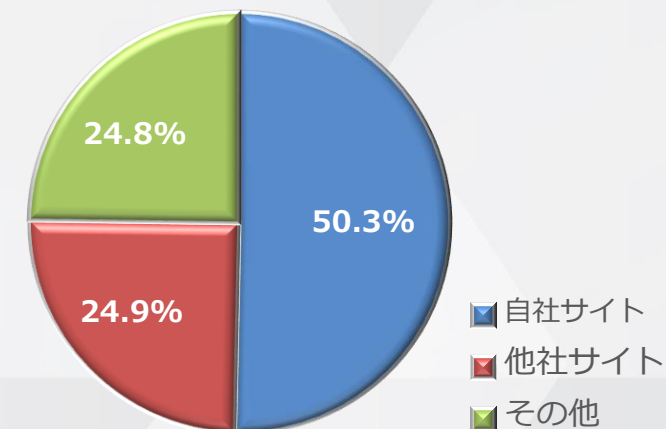
URL: <https://www.717450.net/special/engineerworks.html>



## 自社求人サイトシェア50%以上

自社求人サイトを中心としたメディア運用により、募集費を抑制した効率的な採用を実施。  
応募シェアの約50%以上は自社求人サイトにて集客。

応募シェア(2024年3月期1Q)









## 自社研修施設の全国拡大と産官学連携により高付加価値人材を輩出



長野県知事 認定職業訓練校

日総テクニカルセンター中日本  
(長野県岡谷市)

苫小牧トレーニングセンター  
(北海道苫小牧市)

NEW!!

北海道  
半導体人材育成等推進協議会

2023年8月より参画

豊田トレーニングセンター  
(愛知県豊田市)

東北半導体・  
エレクトロニクスデザイン研究会

2022年11月より参画



日総テクニカルセンター九州  
(福岡県豊前市)

宮城県知事 認定職業訓練校

日総テクニカルセンター東日本  
(宮城県栗原市)



NEW!!

九州半導体人材育成等  
コンソーシアム

2023年4月より参画

太田トレーニングセンター  
(群馬県太田市)

日総テクノセンター  
(神奈川県横浜市)



熊本県知事 認定職業訓練校

日総テクニカルセンター熊本  
(熊本県大津町)

中国地域半導体関連  
産業振興協議会

2022年11月より参画

NEW!!

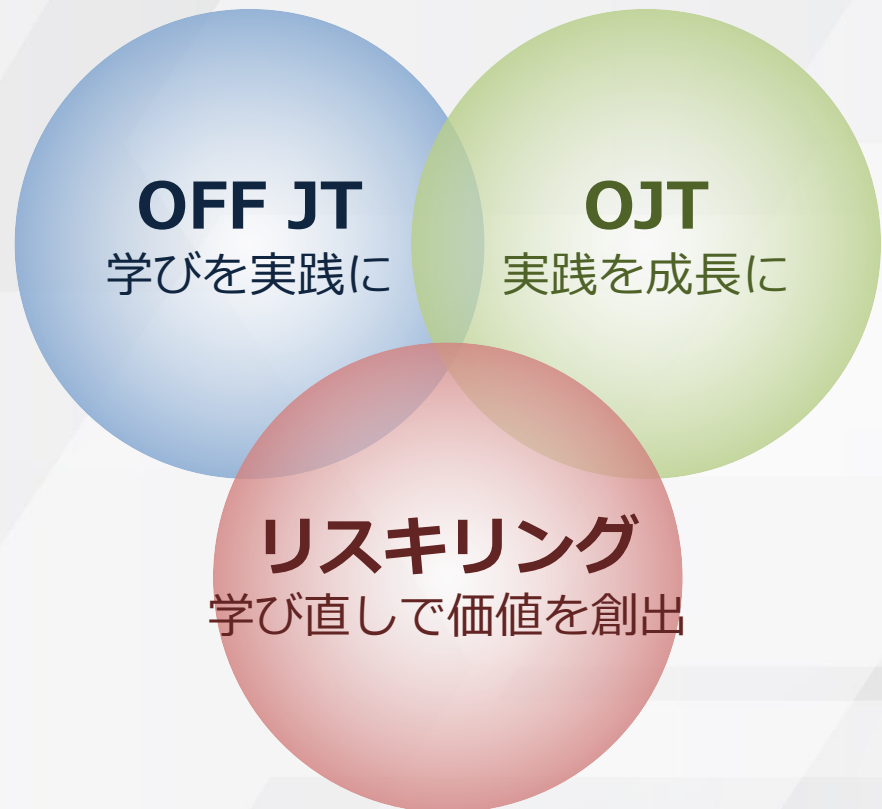
関西蓄電池人材育成等  
コンソーシアム

2023年11月より参画

浜松トレーニングセンター  
(静岡県浜松市)

## - エンジニアの育成 -

### - 教育の基本構成 -



日総テクニカルセンター  
東日本



日総テクニカルセンター  
中日本



日総テクニカルセンター  
熊本



### 半導体製造装置の実機を使った 設備技術教育や配属前研修を実施



- 未経験でも実践的な技術・技能の習得を目指す
- お客様のニーズに応じた最適な教育プランを作成
- お客様の社員に向けた教育も実施







現場での教育ノウハウを凝縮した  
設備技術・生産技術の製造系エンジニアの  
新人研修e-ラーニングツール「Start engineer」を展開開始

(課題)  
指導する人材が不足している／人材育成を行う時間がない



手離れが良く、基礎から学べる、信頼できる  
**教育サービスをオンラインで提供**



ロケットベンチャー企業である  
インターステラテクノロジズ株式会社（IST）への  
出資及び人材活用でのパートナーシップ協定を締結

- 研究開発エンジニア1名を在籍出向
- 出向期間は2年間
- 機械・電気電子領域の試験などを担当





## 日総工産ブランドムービー『夢を、一緒に』

2人の主人公が「職場」を舞台に共に成長するサクセスストーリー。

『様々な環境・それぞれの思い』を抱えながら前線で活躍する日総工産の労務担当者と日総工産スタッフの日常を映像化。

URL:<https://www.youtube.com/watch?v=p3Yi6F3zi-4&t=135s>



共に働く。だから深まる、絆がある。  
共に成長する。だから生まれる、夢がある。



## 売上高は 対前年同期比7.0%増加

- 在籍人数の増加、オートモーティブの稼働回復もあり売上高は前年同期比で増加。

## 営業利益は 対前年同期比66.0%増加

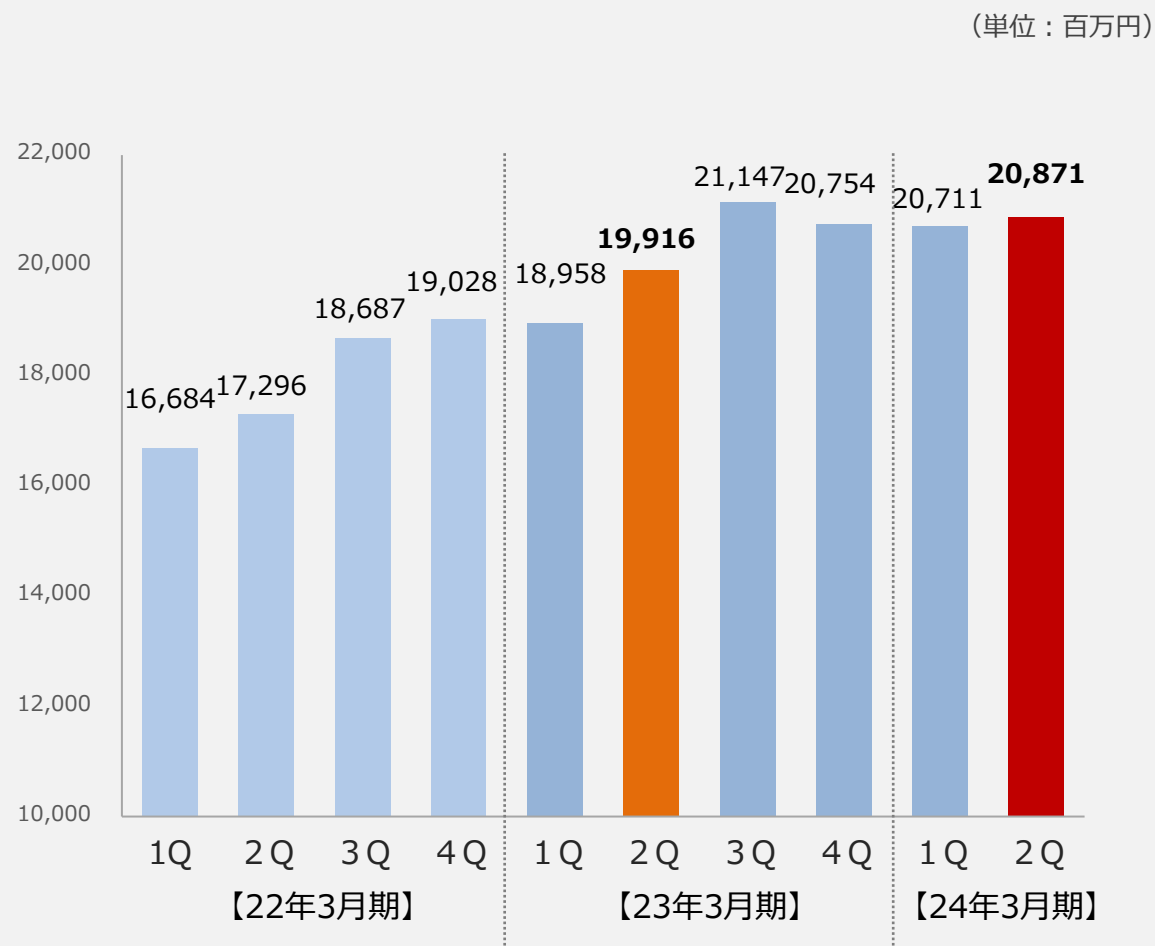
- オートモーティブで部品不足が解消、稼働が回復、売上総利益額が前年同期比で10.2%増加。
- 採用費効率化を継続、販管比率も前年同期比で0.3ポイント改善。

(単位：百万円)

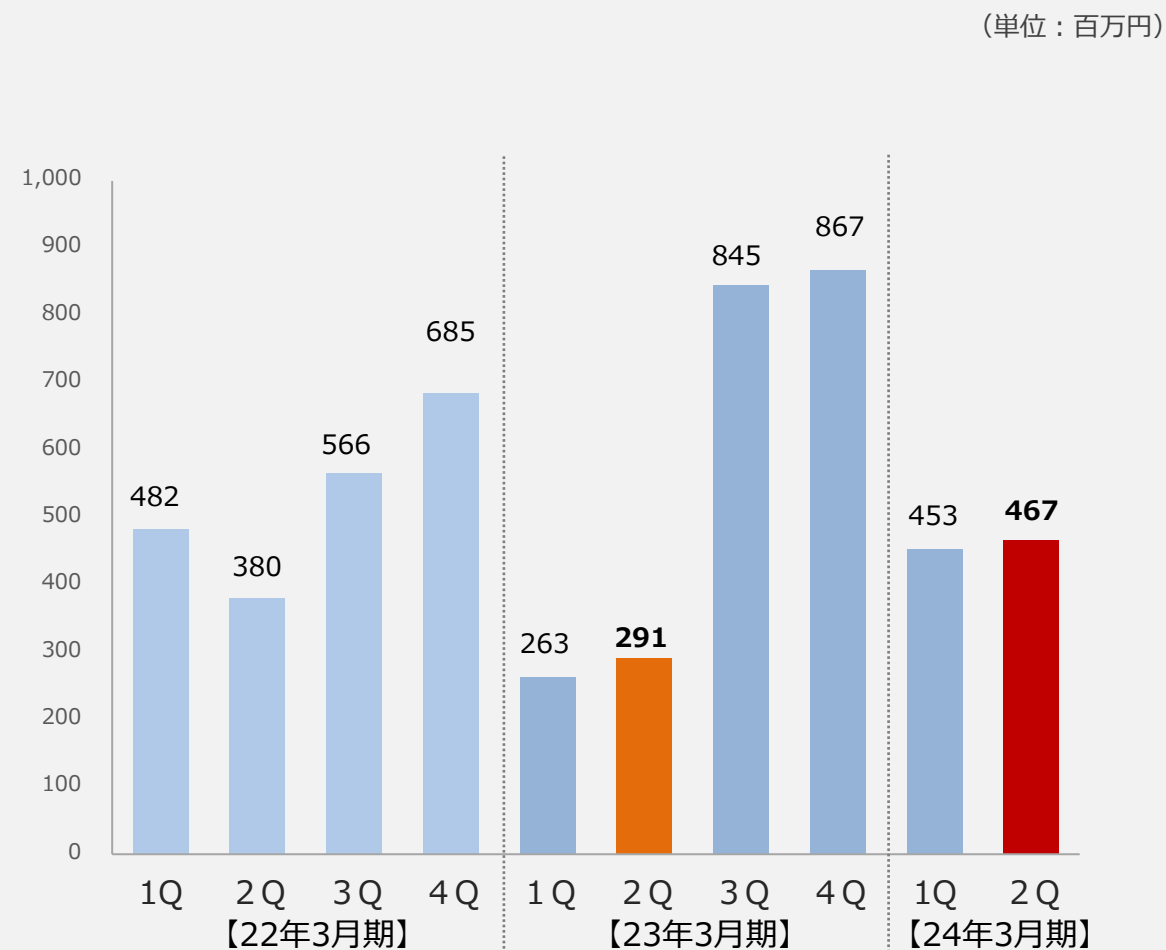
|        | 23年3月期<br>第2四半期 |        | 24年3月期<br>第2四半期 |        | 対前年同期比 |       |
|--------|-----------------|--------|-----------------|--------|--------|-------|
|        | 実績              | 百分比    | 実績              | 百分比    | 増減額    | 増減率   |
| 売上高    | 38,875          | 100.0% | 41,583          | 100.0% | 2,708  | 7.0%  |
| 売上総利益  | 6,137           | 15.8%  | 6,764           | 16.3%  | 627    | 10.2% |
| 販管費    | 5,582           | 14.4%  | 5,843           | 14.1%  | 261    | 4.7%  |
| 営業利益   | 554             | 1.4%   | 921             | 2.2%   | 366    | 66.0% |
| 経常利益   | 627             | 1.6%   | 938             | 2.3%   | 310    | 49.5% |
| 四半期純利益 | 385             | 1.0%   | 604             | 1.5%   | 219    | 56.9% |



## 売上高



## 営業利益



**3**

## **2024年3月期 その他の活動（トピックス）**

# 経済アナリスト馬淵磨理子さんと対談を実施

2023 | 10 | 02 (MON)

ホールディングス化の狙いや、ありたい姿を目指す上で、具体化する対象（仲間）をどう考えているのか、今後の成長に向けた戦略、現在どんな追い風が吹いているのかなど、当社グループに関わる様々な内容をご紹介します。

皆さま、ぜひご覧ください。



経済アナリスト馬淵 磨理子が聞く！

**NISSO** 日総工産が  
NISSOホールディングスへ  
成長加速「一段上」に (9332)

動画公開中!! 視聴はコチラ▶▶

[https://www.nsjournal.jp/nsj\\_library/nisso-9332/](https://www.nsjournal.jp/nsj_library/nisso-9332/)

2023 | 10 | 02 (MON)

## IR・投資家情報

<https://www.nisso-hd.com/ir/>



- 2023年10月2日、NISSOホールディングス設立を契機に、IRサイトをリニューアル
- RSSもリニューアルしています  
以下にて、ご登録ください  
<https://www.nisso-hd.com/ir/release.xml>

## サステナビリティ

<https://www.nisso-hd.com/sustainability/>



- 日総グループが取り組むサステナビリティに関して、サイトを新設
- 事業成長と社会課題の解決を目指した実践を紹介しています

## 日総工産株式会社

<https://www.nisso.co.jp/>



- 2023年10月2日、日総工産のコーポレートサイトを刷新
- お客様の課題を解決すべく、人材の育成や提供するソリューションを紹介しています

# その他のトピックス

2023 | 04

- 日総テクニカルセンター熊本開所



- 九州半導体人材育成等コンソーシアムに参画

Apr.

May

2023.05.11  
2023年3月期決算発表  
(日総工産)

2023 | 05

2023 | 06

- 日本ものづくりワールド2023に初出展



2023.06.28  
第43回定時株主総会  
(日総工産)

2023 | 06

2023 | 07

- 三菱総合研究所と半導体製造人材の育成・供給を共同で推進

Jul.

2023 | 08

- 北海道半導体人材育成等推進協議会に参画

Aug.

2023.08.07  
2024年3月期  
第1四半期決算発表  
(日総工産)

2023 | 08

2023 | 10

- **NISSO** NISSOホールディングス 設立

- ものづくりワールド大阪に出展
- TCFD提言に賛同



Oct.

2023 | 11

- 関西蓄電池人材育成等コンソーシアムに参画
- サステナビリティ報告書2023発行

Nov.

2023.11.07  
上場廃止になった子会社  
(日総工産株式会社)に関する  
2024年3月期第2四半期決算発表

2023 | 11



2024

Jan.

Feb.

(予定) 2024.02.06  
2024年3月期 第3四半期決算発表

2024 | 02



## 日総EVテクニカルセンター関西 を2024年3月に開所予定

2024年3月に日本国内10か所目となる「日総EVテクニカルセンター関西」を蓄電池産業に向けた人材育成施設として開所予定（日総工産）



## APB株式会社へ出資

全樹脂電池メーカーであるAPB株式会社の発行する株式を通じて同社へ出資（NISSOホールディングス）

## 日総テクニカルセンター熊本 を2024年5月に増床予定

熊本県菊池郡大津町にて稼働中の日総テクニカルセンター熊本の隣接地に新たな建屋を建設、既存施設と合わせ3倍の規模に。2024年5月頃開所予定（日総工産）

4

## 今後の見通し（2024年3月期）

当社の連結業績につきましては、日総工産が2023年5月11日付で公表した通期連結業績予想をもとに持株会社設立による影響を加味し算出したしましたが、開示数値に変更はございません。

## ■ 2024年3月期通期連結業績予想数値（2023年4月1日～2024年3月31日）

（単位：百万円）

|                         | 23.3期実績 |        | 24.3期予想 |        | 対前期比  |       |
|-------------------------|---------|--------|---------|--------|-------|-------|
|                         | 実績      | 百分比    | 予想      | 百分比    | 増減額   | 増減率   |
| 売上高                     | 90,827  | 100.0% | 100,000 | 100.0% | 9,172 | 10.1% |
| 営業利益                    | 2,268   | 2.5%   | 3,600   | 3.6%   | 1,331 | 58.7% |
| 経常利益                    | 2,349   | 2.6%   | 3,600   | 3.6%   | 1,250 | 53.2% |
| 親会社株主に<br>帰属する<br>当期純利益 | 1,622   | 1.8%   | 2,300   | 2.3%   | 677   | 41.8% |

# 5

## 株主還元方針

## 基本方針

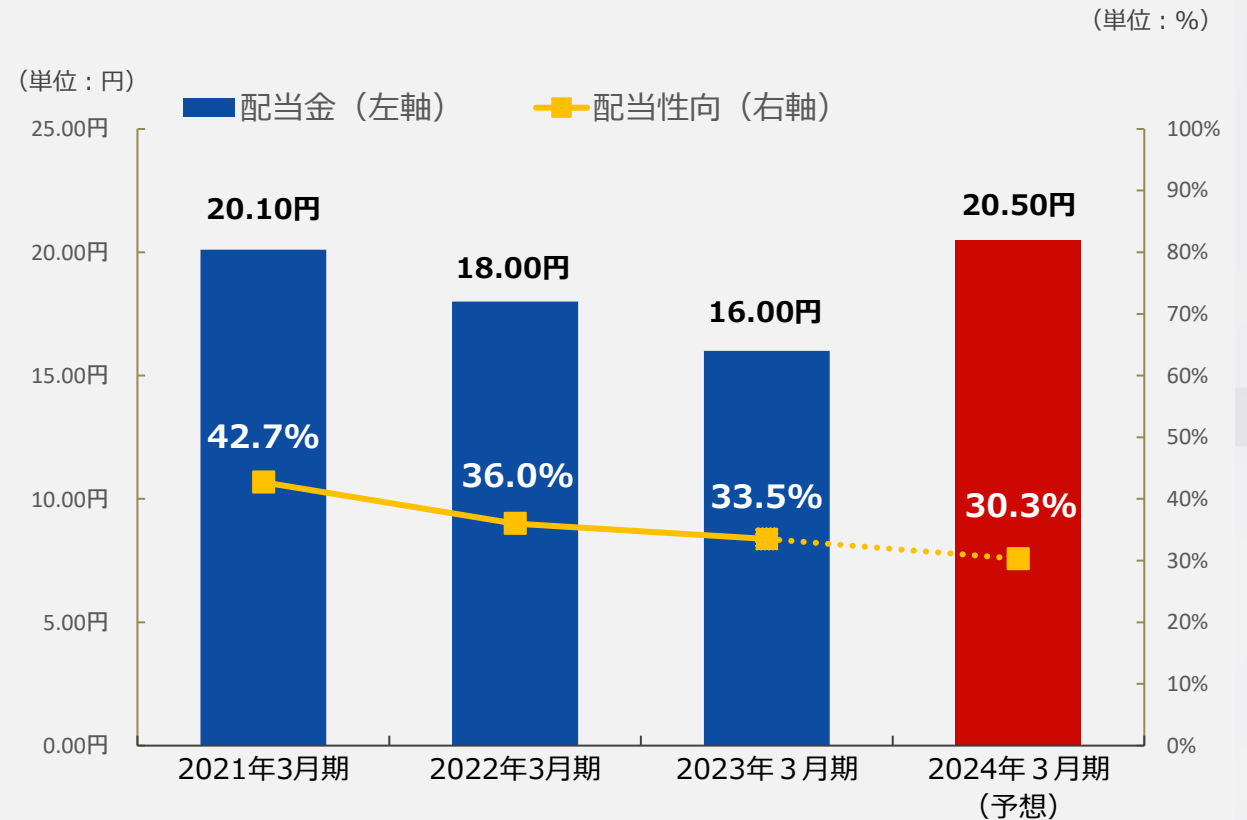
当社は、株主に対する利益還元と企業価値の向上を経営の重要課題と位置付けており、連結配当性向30%以上を目安に株主の皆さまへ安定した利益還元を継続することを基本方針としております。

## 2024年3月期の配当予想

一株当たり配当金額は20.50円を（連結配当性向は30.3%）を予定しております。

また株主優待制度は継続いたします。

## 配当金と配当性向



※2021年3月期の配当金には、創業50年記念配当5円00銭を含んでおります。

※2023年3月期までは、持株会社体制となる前の日総工業株式会社の数値を掲載しております。



株主の皆さまの日頃のご支援に感謝を込めて、配当金 + 株主優待制度を導入しています。

## NISSOプレミアム優待倶楽部

### 付与条件

毎年3月末日時点で  
300株以上を保有

### 優待倶楽部とは

保有株数に応じて  
ポイントを進呈  
ポイントは5000  
種類の商品と交換可能

### 貯めて交換も

交換時期は5～8月  
ポイントは1年の繰越  
も可能。  
ポイントを貯めて賞品  
をグレードアップ！  
※繰越条件あり



## 保有株式数に応じた優待ポイントを進呈

### 進呈優待ポイント

|               |   |            |
|---------------|---|------------|
| 300株～499株     | ▶ | 3,000ポイント  |
| 500株～699株     | ▶ | 6,000ポイント  |
| 700株～899株     | ▶ | 10,000ポイント |
| 900株～999株     | ▶ | 15,000ポイント |
| 1,000株～1,999株 | ▶ | 20,000ポイント |
| 2,000株以上      | ▶ | 50,000ポイント |

**進呈条件** | 2022年以降、毎年3月末日の株主名簿に、300株以上保有する株主さまとして記載されること。

**繰越条件** | 翌年3月末日において株主名簿に同一株主番号で連続2回記載されていること及び3单元（300株）以上の保有があった場合にのみ繰越せませす（1回のみ）。3月末日の権利確定日までに売却や3单元（300株）未満に株数が減った場合、株主番号が変更された場合、ポイントは失効します。

6

## 日総グループの更なる成長に向けて

# 日総グループ成長サイクルの実現に向けて

— 急激な顧客環境変化 —



## EV化やDX化への対応

積極的な産官学連携

- 東北半導体・エレクトロニクスデザイン研究会
- 中国地域半導体関連産業振興協議会
- 九州半導体人材育成等コンソーシアム
- 北海道半導体人材育成等推進協議会 New

新たな接点の獲得

- ものづくりワールド2023への出展（東京・大阪） New  
（当社の事業内容の理解促進）

異業種との連携

- ドクターズとの資本業務提携
- インターステラテクノロジズへの出資・パートナーシップ協定



## 人材流動化への対応

- MRIとの共同研究

## 高度人材育成

半導体人材育成

- 宮城県知事認定訓練校  
**日総テクニカルセンター東日本**
- 長野県知事認定訓練校  
**日総テクニカルセンター中日本**
- 熊本県知事認定訓練校  
**日総テクニカルセンター熊本**

他人材育成施設

- 全国に6か所

人材育成の高効率化

- e-ラーニングシステムを開発  
（一般への販売を準備）

## 採用の仕組みを強化

- 工場求人ナビ
- エンジニアワークス







## 補足資料

# 連結貸借対照表

(単位：百万円,%)

|                | 23年3月末        |              | 23年9月末        |              | 増減額          |
|----------------|---------------|--------------|---------------|--------------|--------------|
|                | 金額            | 構成比          | 金額            | 構成比          |              |
| <b>流動資産</b>    | <b>21,747</b> | <b>72.3</b>  | <b>25,055</b> | <b>75.0</b>  | <b>3,307</b> |
| 現金及び預金         | 9,800         | 32.6         | 12,469        | 37.3         | 2,669        |
| 売掛金            | 10,986        | 36.5         | 11,655        | 34.9         | 668          |
| <b>固定資産</b>    | <b>8,344</b>  | <b>27.7</b>  | <b>8,348</b>  | <b>25.0</b>  | <b>3</b>     |
| 有形固定資産         | 4,660         | 15.5         | 4,659         | 13.9         | ▲1           |
| 無形固定資産         | 1,514         | 5.0          | 1,430         | 4.3          | ▲83          |
| 投資その他の資産       | 2,169         | 7.2          | 2,258         | 6.8          | 89           |
| <b>資産合計</b>    | <b>30,092</b> | <b>100.0</b> | <b>33,403</b> | <b>100.0</b> | <b>3,311</b> |
| <b>流動負債</b>    | <b>12,187</b> | <b>40.5</b>  | <b>15,652</b> | <b>46.9</b>  | <b>3,465</b> |
| 短期借入金          | —             | —            | 3,000         | 9.0          | 3,000        |
| 未払費用           | 6,119         | 20.3         | 6,683         | 20.0         | 564          |
| 賞与引当金          | 1,395         | 4.6          | 1,459         | 4.4          | 64           |
| <b>固定負債</b>    | <b>3,097</b>  | <b>10.3</b>  | <b>2,856</b>  | <b>8.6</b>   | <b>▲240</b>  |
| 長期借入金          | 2,019         | 6.7          | 1,773         | 5.3          | ▲245         |
| <b>負債合計</b>    | <b>15,284</b> | <b>50.8</b>  | <b>18,509</b> | <b>55.4</b>  | <b>3,224</b> |
| <b>株主資本</b>    | <b>14,563</b> | <b>48.4</b>  | <b>14,645</b> | <b>43.8</b>  | <b>81</b>    |
| 非支配株主持分        | 239           | 0.8          | 242           | 0.7          | 2            |
| <b>純資産合計</b>   | <b>14,807</b> | <b>49.2</b>  | <b>14,894</b> | <b>44.6</b>  | <b>86</b>    |
| <b>負債純資産合計</b> | <b>30,092</b> | <b>100.0</b> | <b>33,403</b> | <b>100.0</b> | <b>3,311</b> |

## Point

### ①稼働人数拡大による増加

製造系人材サービスの稼働人数拡大他により、流動資産の「売掛金」及び流動負債の「未払費用」が増加しました。

### ②資金調達

新規の借入により、流動資産の「現金及び預金」及び流動負債の「短期借入金」が増加しました。

### ③全体

上記の結果、前期末比で資産合計が11.0%増加、負債合計が21.1%増加、純資産合計が0.6%増加となり、自己資本比率43.9%となりました。

# 連結キャッシュ・フロー計算書

(単位：百万円)

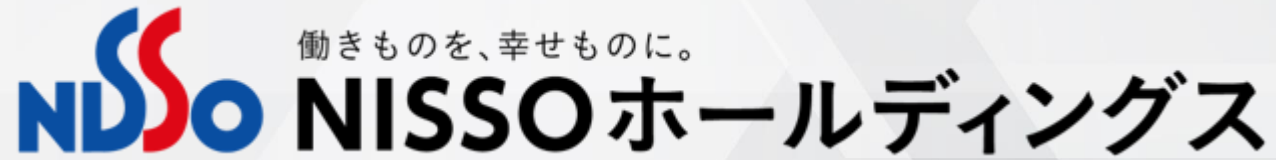
|                  | 23年3月期<br>第2四半期 | 24年3月期<br>第2四半期 | 増減額   |
|------------------|-----------------|-----------------|-------|
|                  | 金額              | 金額              |       |
| 営業活動によるキャッシュ・フロー | △96             | 673             | 770   |
| 投資活動によるキャッシュ・フロー | 113             | △212            | △326  |
| 財務活動によるキャッシュ・フロー | △863            | 2,208           | 3,071 |
| 現金及び現金同等物の増減額    | △846            | 2,669           | 3,515 |
| 現金及び現金同等物の期首残高   | 8,773           | 9,800           | 1,026 |
| 現金及び現金同等物の期末残高   | 7,927           | 12,469          | 4,542 |

## Point

①営業活動によるキャッシュ・フロー  
税金等調整前四半期純利益998百万円等の収入で売上債権の増加額668百万円等の支出を吸収し、673百万円の収入となりました。

②投資活動によるキャッシュ・フロー  
有形固定資産の取得による支出138百万円等により、212百万円の支出となりました。

③財務活動によるキャッシュ・フロー  
短期借入金の純増減額3,000百万円の収入で配当金の支払額544百万円等の支出を吸収し、2,208百万円の収入となりました。



本資料で記述している将来予測および業績予想は、現時点で入手可能な情報に基づき当社が判断した予想であり、潜在的なリスクや不確実性が含まれています。そのため、様々な要因の変化により実際の業績は記述している将来見通しとは大きく異なる可能性があることをご承知おき下さい。

〈IRに関するお問い合わせ先〉

NISSOホールディングス株式会社 IR部

電話 045-777-7630

E-mail ir@nisso-ir.com

URL <https://www.nisso-hd.com>