

証券コード (7485)

岡谷鋼機株式会社

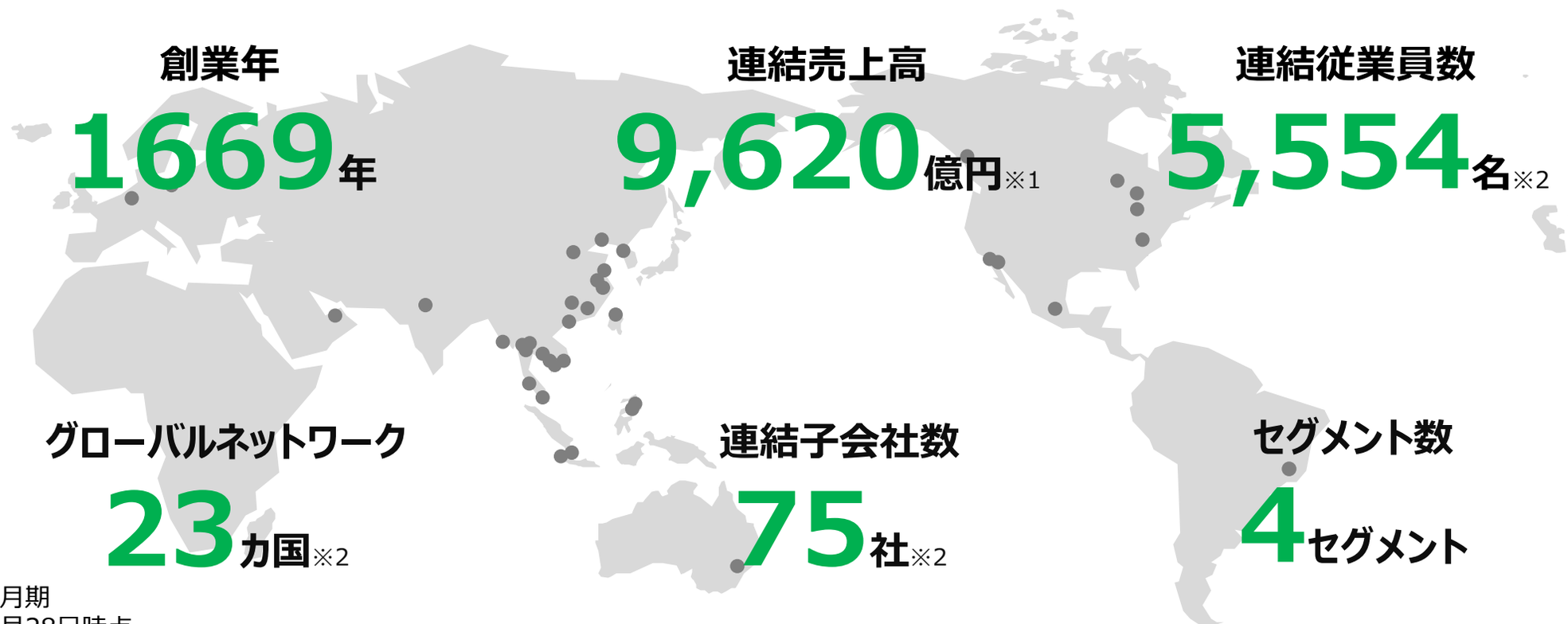
2023年7月8日

大和IR 個人投資家向け会社説明会

1. 岡谷鋼機について
2. 成長戦略（中期経営計画・取組事例）
3. 株式情報
4. CSR活動

1. 岡谷鋼機について

1. 岡谷鋼機について（数字で見る）



※1 2023年2月期
※2 2023年2月28日時点

4セグメント、23カ国のグローバルネットワーク、75の子会社を有し、ものづくりの幅広い領域をカバーできるのが当社の強み。

1. 岡谷鋼機について（価値観）

【企業理念：ものづくりに貢献するグローバル最適調達パートナー】

当社は、世界市場において、ものづくり企業の現場で、お客様の課題に共に向き合い、最適なビジネスモデルやサプライチェーンの構築などを通して、お客様に新たな価値を提供します。

【三現主義】

「現地」・「現物」・「現人（げんじん）」を大切にし、現場主義を実践するというものです。

現場に行き、現物を見て、人に会って判断することで物事の本質を見極めるということを大切にしています。

【日誦五則】

当社は、1836年（天保7年）、経営方針および日常の心得、人としての在り方を示す「店則」「日誦五則」「家則」を制定しました。

特に「日誦五則」は、毎朝就業前に全員で唱和していました。

日誦五則

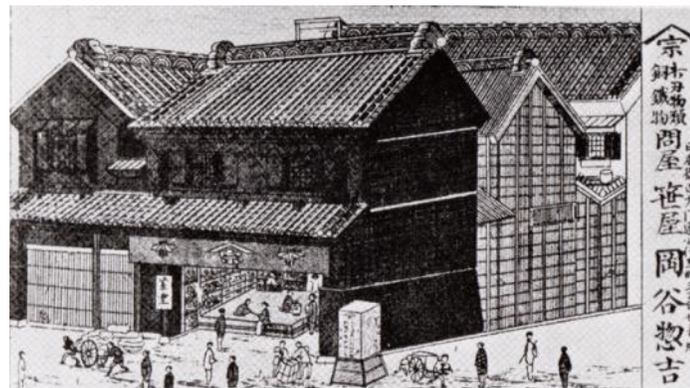
- 一、外を飾らず心を磨くべし
- 一、分限を知り贅を慎むべし
- 一、虚を憎み誠を重んずべし
- 一、働くを楽しみ懶(らん)を羞(しゅう)とすべし
- 一、責任を知り力を協すべし

※懶(らん)：怠けること、羞(しゅう)：恥

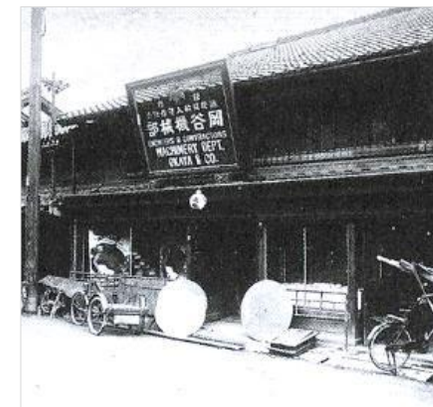
企業理念	ものづくりに貢献するグローバル最適調達パートナー
社名	岡谷鋼機株式会社
所在地	名古屋市中区栄2丁目4番18号
代表者	取締役社長 岡谷 健広
業種	商社
資本金	91億28百万円
売上高	9,620億円（2023年2月期）
格付	A（R&I、JCR）

1. 岡谷鋼機について（沿革）

- 1669年 創業（名古屋 鉄砲町）
- 1862年 大阪支店開設（福店）
ふくだな
- 1872年 東京支店開設（益店）
ますだな
- 1937年 株式会社岡谷商店設立
- 1954年 海外展開の始まり
- 1995年 名証二部上場
- 1997年 名証一部（現プレミア市場）
に指定替え
- 2019年 創業350周年



《益店（ますだな）》



《明治末期頃》



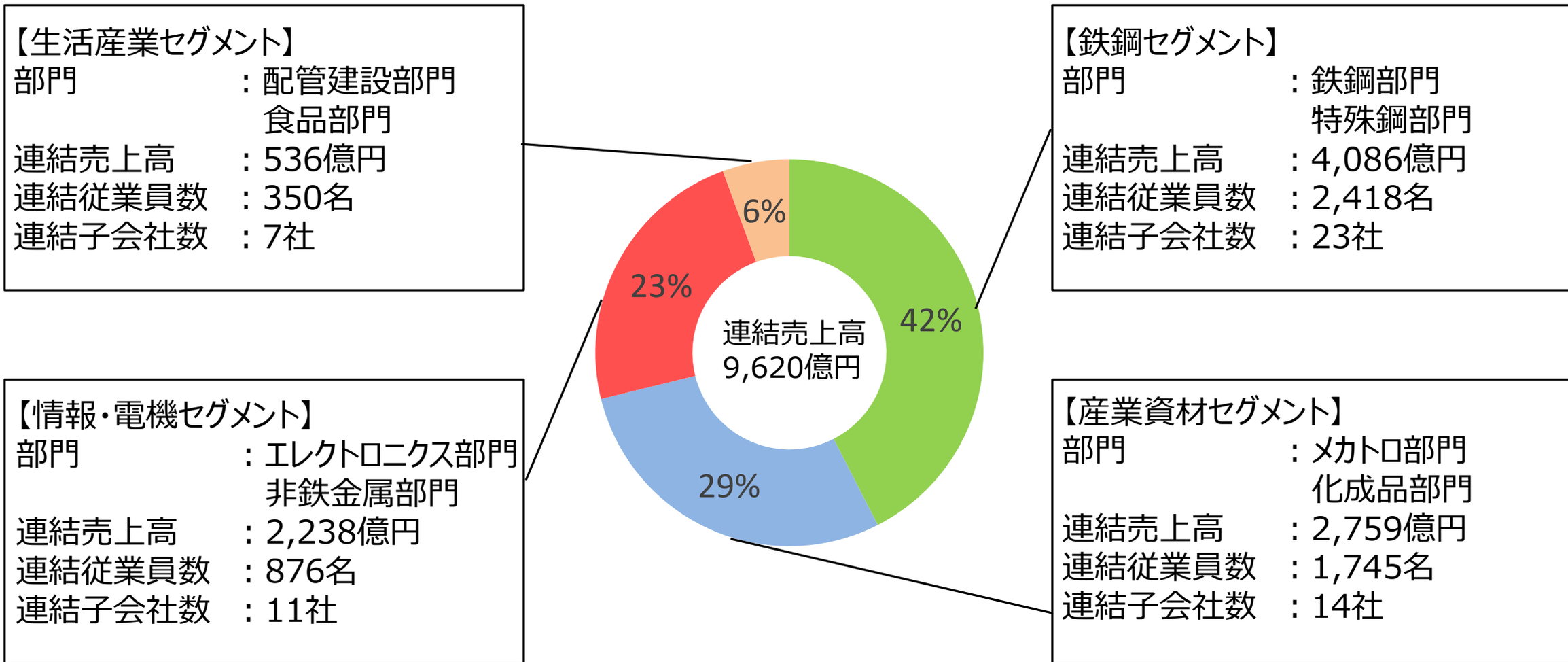
《昭和初期頃》



《現在の本社ビル》

現在も江戸時代の創業当時と変わらぬ場所に
本社を構えております。

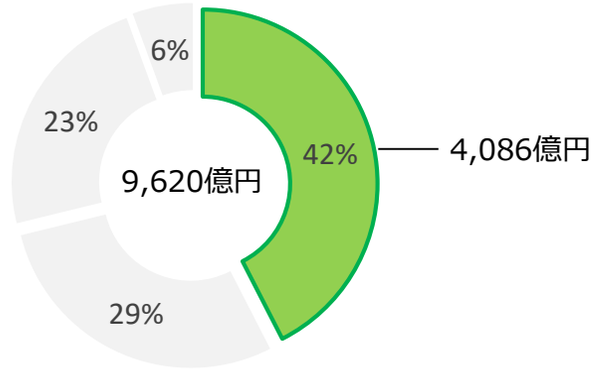
1. 岡谷鋼機について（事業セグメント概要）



※1 数値は2023年2月28日時点（第87期(令和5年2月期) 有価証券報告書より)
※2 現地法人等、セグメントに属さない連結子会社が20社あります
※3 セグメントに属さない全社人員が165名います

1. 岡谷鋼機について（鉄鋼セグメント）

（セグメント連結売上高・部門紹介）



- 鉄鋼部門
鉄屑、鋼板、形鋼、鋼管他
- 特殊鋼部門
機械構造用鋼、ステンレス鋼他



（子会社紹介）

社名 Union Autoparts Manufacturing Co.,Ltd.
 所在地 タイ国
 設立 1982年
 業種 オートバイ用リムおよびスポーク/ニップル製造、
 自動車部品メッキ処理

人員数 1,036人
 売上高 78億円（23年2月期）
 URL <https://www.uam.co.th/>

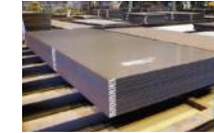


（取扱い製品紹介）

【薄板】
自動車および自動車部品、
家電、建築材料、住宅、飲料缶等



【厚板】
船舶、海洋構造物、橋梁、建築、
産業機械



【建材】
護岸／堤防工事、建築や橋梁の
基礎工事



【鉄筋】
一般住宅、高層ビル、橋脚、道路等
のコンクリート構造物



【鋼管】
ガス／水道用配管、土木／建築、
鉄塔、自動車部品、機械部品



【特殊鋼】
自動車、航空機、IT機器
石油／ガス掘削、鉄道、工作機械



1. 岡谷鋼機について（鉄鋼セグメント 新たな取り組み）

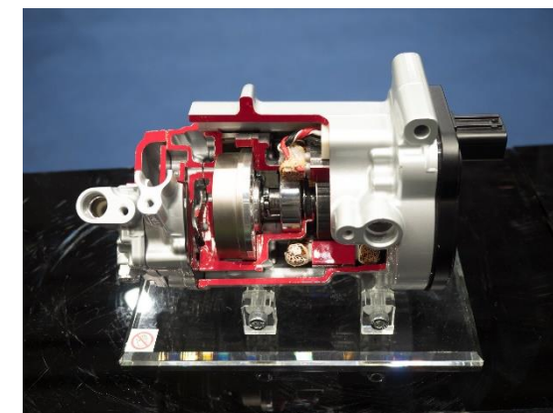
社名	日鉄電磁岡谷加工株式会社
所在地	愛知県名古屋市
資本金	100 百万円 ※当社49%、日鉄電磁株式会社51%
設立	2023年6月
操業開始	2024年下期（予定）
業種	電磁鋼板の加工・販売
人員数	32名（予定）



新会社完成予想図



電動車のモーターイメージ



コンプレッサーイメージ

脱炭素社会に向けた、自動車の電動化の進展により、高品質の電磁鋼板は更なる需要増加が見込まれます。自動車産業の集積地である東海地区でのサプライチェーンを強化し、電磁鋼板事業の拡大を目指します。

コイルセンター：薄板コイルのスリット/切断加工



空見スチールサービス（愛知）



Siam Steel Service Center（タイ）

1. 岡谷鋼機について（鉄鋼セグメント ものづくり関連会社②）

プレス会社：薄板のプレス加工による部品製造



東海プレス工業（愛知）



新タニガキ（大阪）



Poland Tokai Okaya
Manufacturing（ポーランド）



Mex Okaya-TN（メキシコ）

1. 岡谷鋼機について（鉄鋼セグメント ものづくり関連会社③）

特殊鋼の部品加工：構造用鋼などの切断/機械加工



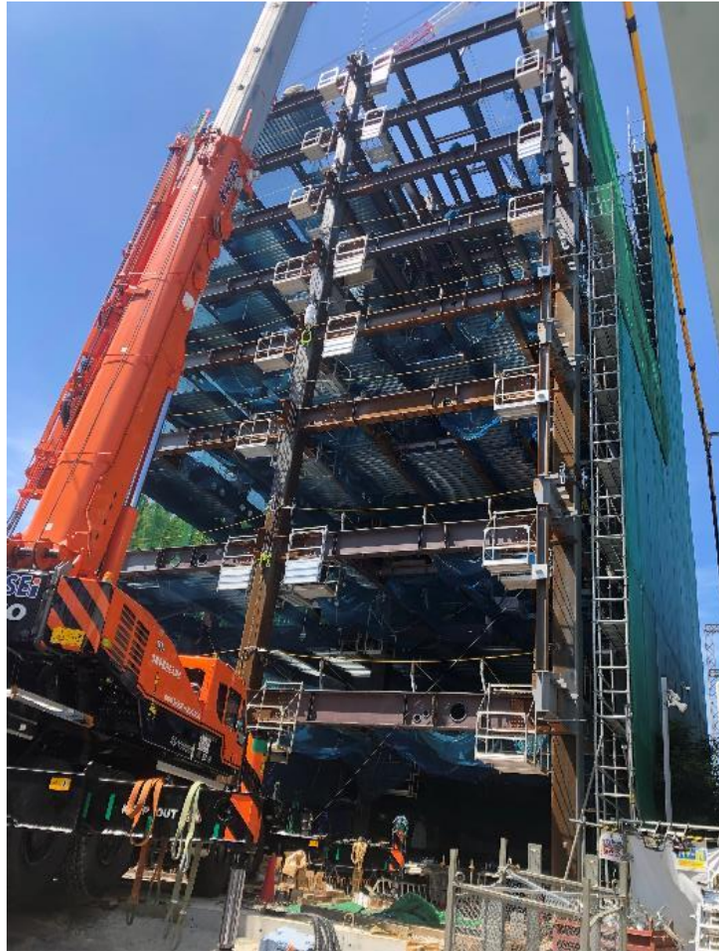
岡谷特殊鋼センター（愛知）



岡谷特殊鋼製品（大連）

1. 岡谷鋼機について（鉄鋼セグメント ものづくり関連会社④）

建設工事：ゼネコンからの鉄骨工事、型枠工事の請負（岡谷建材）



鉄骨工事 オフィスビル



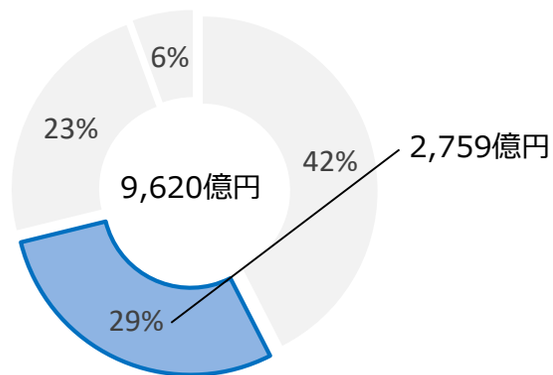
鉄骨工事 校舎



型枠工事 橋梁

1. 岡谷鋼機について（産業資材セグメント）

（セグメント連結売上高・部門紹介）



- メカトロ部門
工作機械、工具、産業用ロボット他
- 化成部品部門
合成樹脂原料、合成樹脂成形品他



（子会社紹介）

社名 株式会社NaITO（スタンダード市場 証券コード:7624）
所在地 東京都北区
拠点 本社、23支店・8事務所、物流センター3カ所、ベトナム、タイ、中国
設立 1953年
業種 切削工具、計測、産業機器、工作機械等の販売
人員数 333人（連結）
売上高 444億円（23年2月期）
URL <https://www.naito.net/>



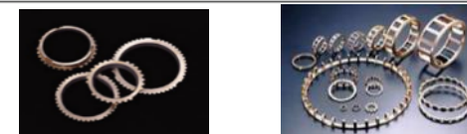
切削工具取扱い トップシェア

（取扱い製品紹介）

【生産設備】
各種産業機械、鍛造・鋳造、
レーザー加工機等



【搭載部品】
工作機械用部品、銅合金・耐熱
鋳鋼部品等



【自動化搬送システム】
ロボット、FA・搬送装置、自動
組立機等



【切削工具】
各種切削工具、超鋼新素材等



【工場管理改善】
改造、オーバーホール、加工ライン付帯
システム等

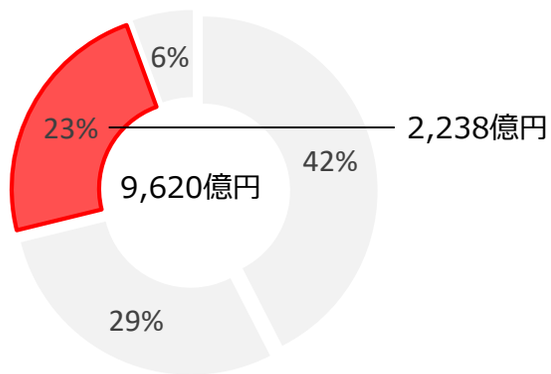


【合成樹脂原料・成形品】
樹脂原料ペレット、樹脂成形品等



1. 岡谷鋼機について (情報・電機セグメント)

(セグメント連結売上高・部門紹介)



- エレクトロニクス部門
半導体、周辺電子部品他
- 非鉄金属部門
アルミ原材料、銅合金他



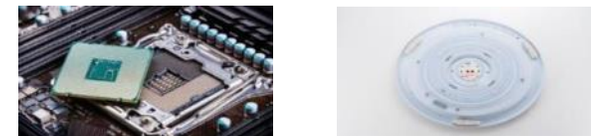
(子会社紹介)

社名 岡谷エレクトロニクス株式会社
 所在地 神奈川県横浜市
 拠点 横浜、名古屋、大阪、宇都宮、東京、刈谷、台湾、香港、深圳
 設立 1984年
 業種 半導体、電子部品、システム製品の製造・販売
 人員数 174人 (連結)
 売上高 617億円 (23年2月期)
 URL <https://www.oec.okaya.co.jp/>



(取扱い製品紹介)

【電子部品・半導体】
表示デバイス・LSI・CPU・電源ユニット・通信モジュール・LED・組み込みソフト



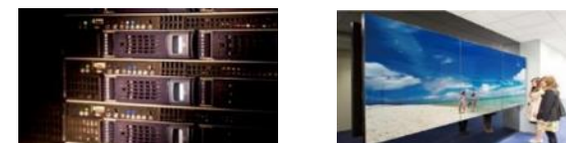
【制御システム・組み込みシステム】
FA機器・組み込みコンピュータボード・画像処理機器・FA表示機器



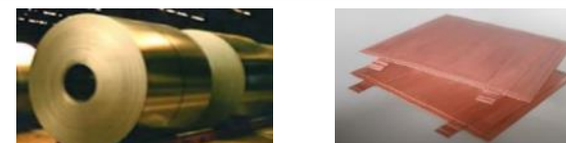
【電力・エネルギー】
受電設備・受配電盤用機器・太陽光発電システム



【システムソリューション】
通信事業者用システム・デジタルサイネージ・流通/金融向けITシステム

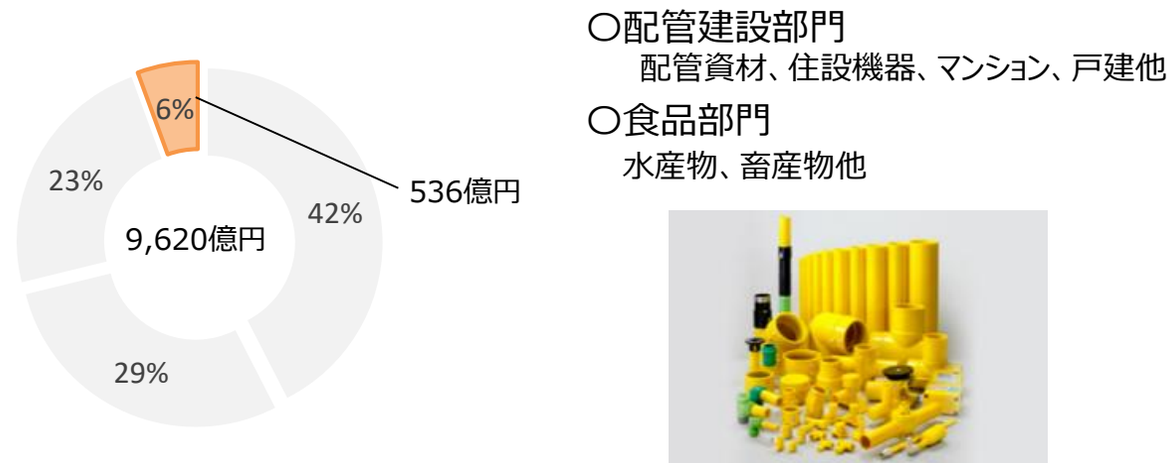


【非鉄金属材料】
銅・亜鉛・アルミ・ニッケル等の非鉄金属



1. 岡谷鋼機について（生活産業セグメント）

（セグメント連結売上高・部門紹介）



（子会社紹介）

社名 ニシフミート株式会社
 所在地 東京都府中市
 設立 1990年
 業種 鶏肉、鶏肉加工品の輸入販売
 取扱製品 あぶり焼きチキン、炭火焼やきとり等
 仕入先国 タイ、中国等
 販売先 食品スーパーの惣菜、精肉部門等
 人員数 15人
 売上高 52億円（23年2月期）



（取扱い製品紹介）

【配管部門】
配管資材、住設機器、
省エネ環境商品等



【建設部門】
不動産開発、分譲マンション、
立体駐車場、エレベーター等



【食品・水産】
水産物の輸入販売



【食品・畜産】
畜産物の輸入販売



【食品・その他】
トマト等の製造販売



1. 岡谷鋼機について（2023年2月期決算）

連結売上高:9,620億円で過去最高値を更新

連結営業利益・経常利益・純利益:過去最高値を更新

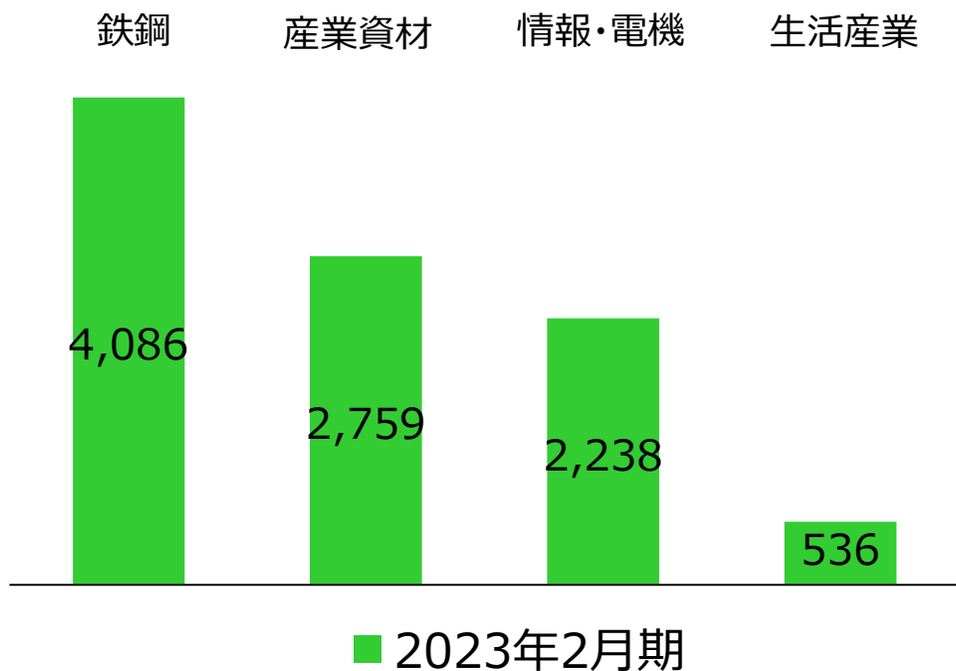
鉄鋼:鉄鋼は建材や製造業向け、特殊鋼は産機・工作機械向けがそれぞれ増加。海外は欧米・アジア向けが好調に推移

産業資材:メカトロは車載関連及び航空機向け部材が好調。化成品は自動車関連が順調に推移

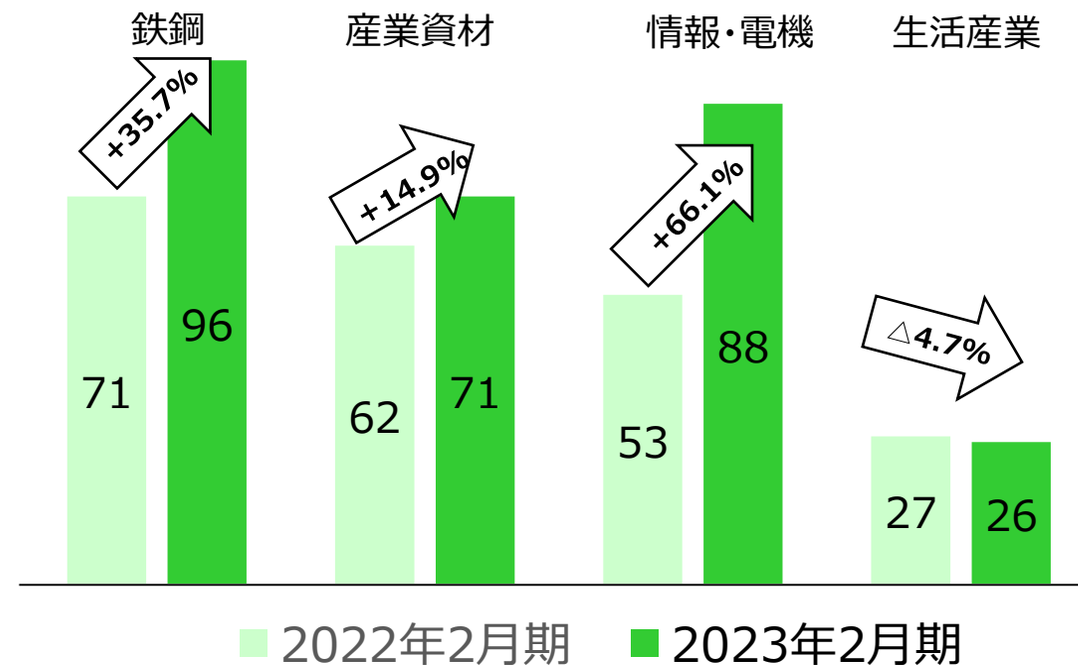
情報・電機:エレクトロニクスはFA・PC及び車載関連が順調。非鉄金属は車載・産機向け電子部品用材料が増加

生活産業:配管建設は分譲マンションの販売が減少、配管資材が増加。食品は水産物の輸入が好調

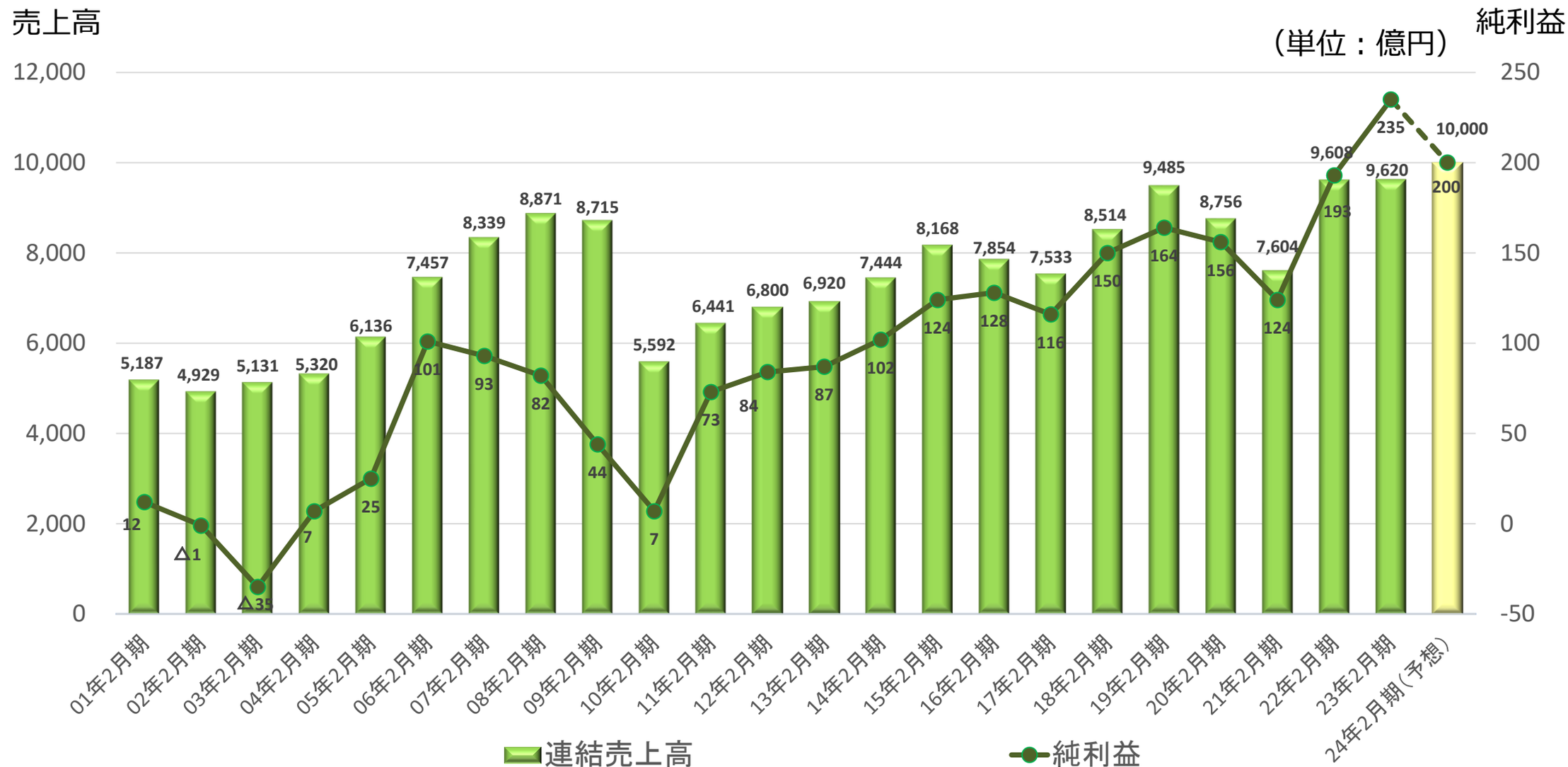
＜セグメント別売上高＞



＜セグメント別営業利益＞



1. 岡谷鋼機について（連結売上高・純利益推移）



*23年2月期より「収益認識基準に関する会計基準」（企業会計基準第29号 令和2年3月31日）を適用しております

1. 岡谷鋼機について（グループ・海外取引の拡大）

2001年2月期以降、海外拠点を拡充し、海外取引を拡大。

	国内子会社数	海外子会社数	子会社合計数	連結従業員数	海外取引比率
2001年2月期	33社	12社	45社	2,945名	—
2006年2月期	32社	20社	52社	3,709名	21.4%
2011年2月期	34社	30社	64社	4,571名	24.4%
2016年2月期	34社	38社	72社	4,901名	31.6%
2023年2月期	38社	37社	75社	5,554名	36.7%

1. 岡谷鋼機について（国内ネットワーク）

名古屋本店、東京本店、大阪店の3つの母店を中心に、支店・営業所を合わせ25カ所の拠点および38の子会社で、地域・お客様に密着した営業活動を展開。

【岡谷鋼機】

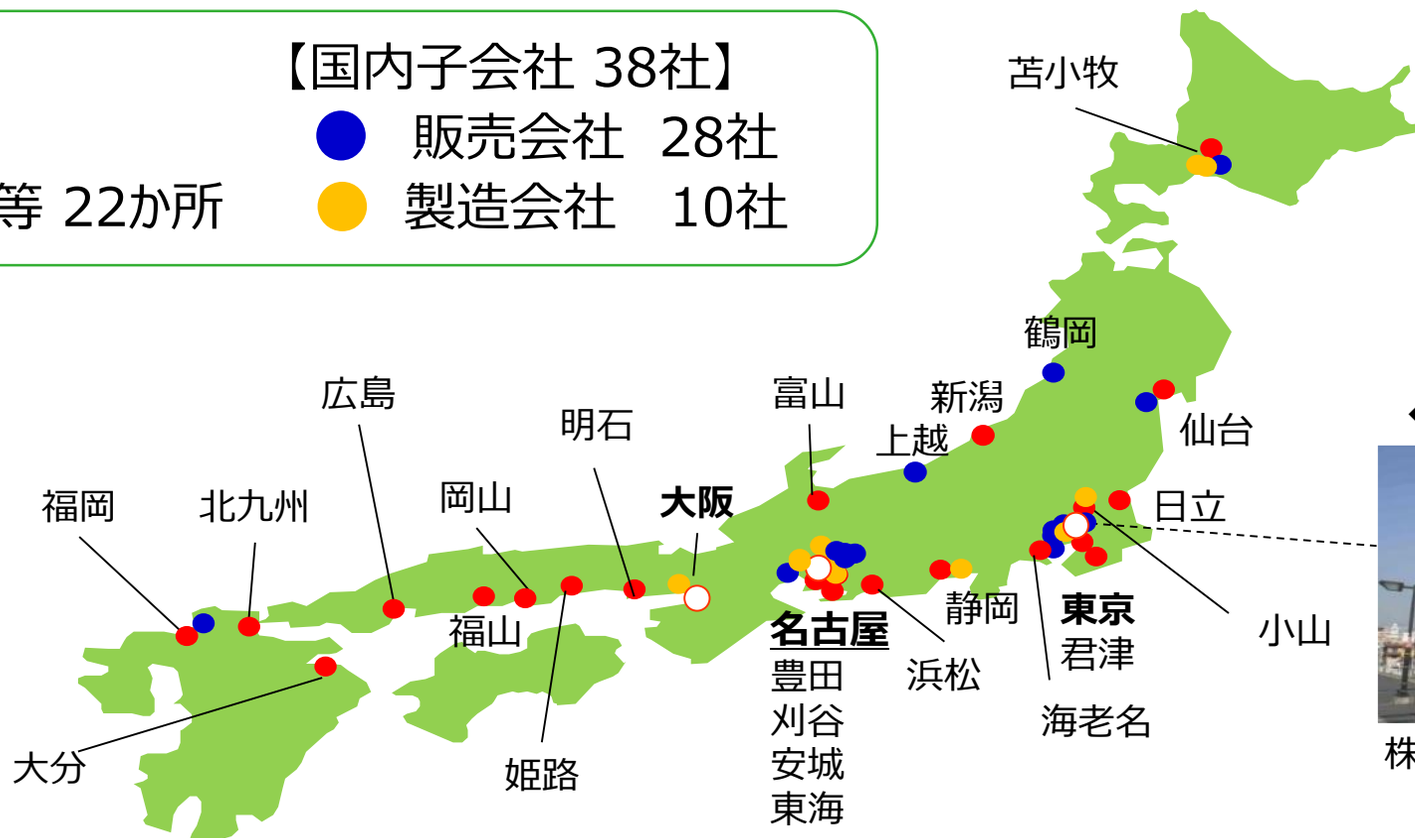
○ 母店 3店

● 支店・営業所等 22か所

【国内子会社 38社】

● 販売会社 28社

● 製造会社 10社



◆ 上場子会社 ◆



株式会社NaITO（スタンダード）

1. 岡谷鋼機について（海外ネットワーク）

海外商社現地法人19社を始め、販売会社8社、製造・加工会社10社、合計37の子会社で、国内同様に地域・お客様に密着した営業活動を展開。

海外22ヶ国/37社の拠点網

【岡谷鋼機】

- 商社現地法人 19社
- 駐在員事務所 2か所

【海外グループ会社】

- 販売会社 8社
- 製造会社 10社



◆ 上場関連会社 ◆



サイアム・スチール・サービス・センター
(タイ市場)

エリア別拠点網

北米 8社 南米1社 欧州2社
中国 8社 アジア・オセアニア 18社

2. 成長戦略

Global Innovation Challenge 2025 GIC 2025

世界市場において、新たな価値の提供に挑戦し続けることで、次なる時代を切り拓きます。

Global

- 世界市場におけるサプライチェーンの充実・強化
- 北米・中国・ASEANでの域内連携の強化
- グループ総合力を発揮した企業価値の向上

Innovation

- CASE、スマートファクトリー、カーボンニュートラルの取組
- システムインテグレーション、エンジニアリング機能の強化
- 業務効率・生産性向上による経営基盤の強化

Challenge

- 知識・経験の伝承と次代を切り拓く人材の育成
- 多様な人材が活躍し、働きがいと成長を実感できる環境
- 夢に向かって挑戦する企業風土

【スローガン】

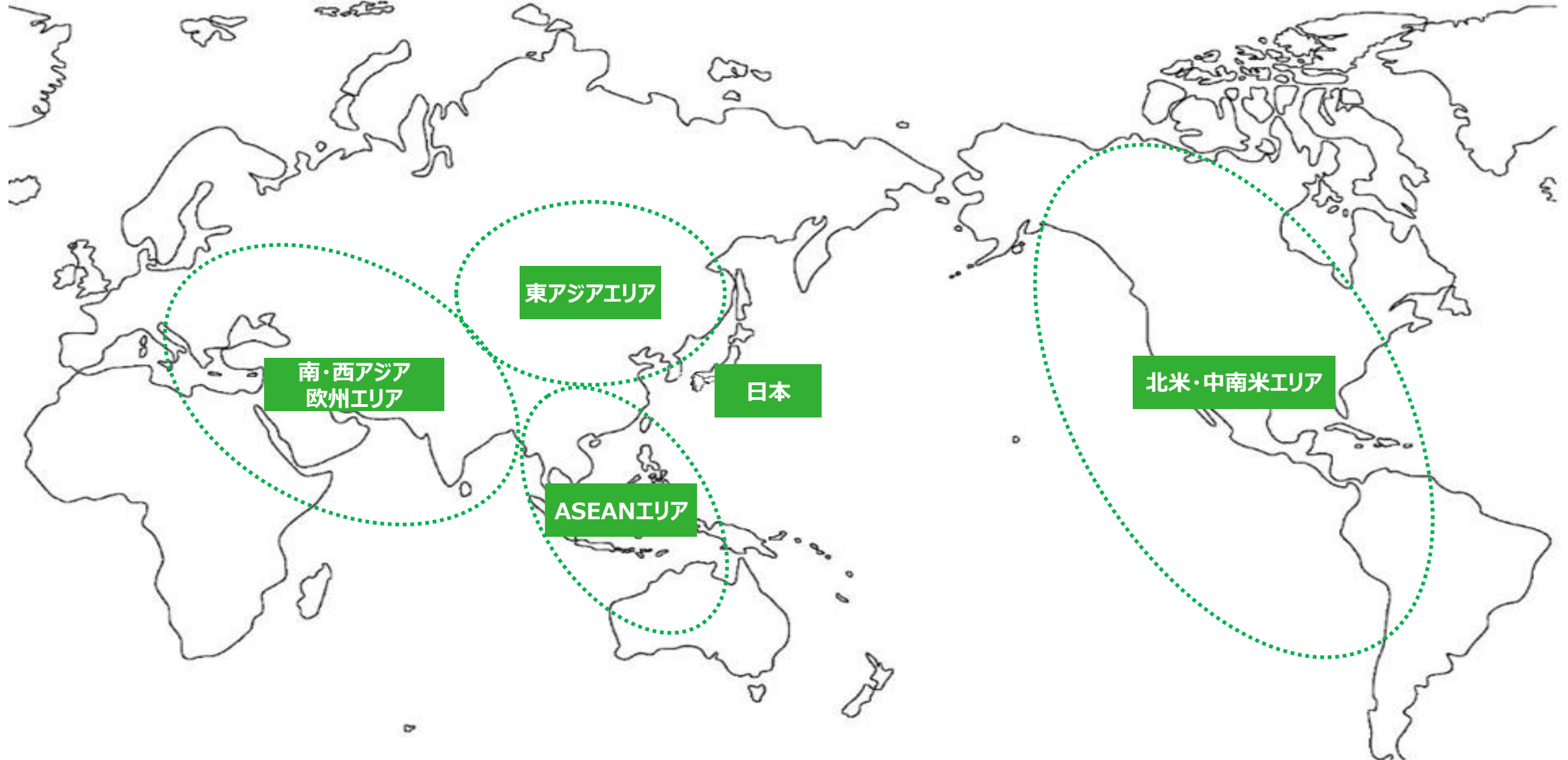
Challenge & Change（挑戦し、変わる）

【26年2月期業績目標】

連結売上高 ^{※1}	1兆円以上
当期純利益	200億円以上

※1 目標数値の算定にあたっては、「収益認識基準に関する会計基準」（企業会計基準第29号 令和2年3月31日）は適用していません

岡谷グループの国内外の拠点を拡充し、地域に根差した事業を構築。



名称 米国岡谷鋼機会社 デトロイト事務所
所在地 アメリカ合衆国ミシガン州
開設時期 2022年10月

<ご参考>

米国岡谷鋼機会社の概要

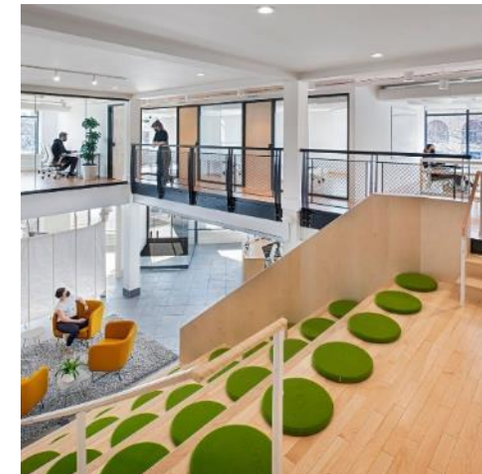
本社所在地 アメリカ合衆国イリノイ州
資本金 USD 14,000,000
設立 1964年
業種 商社
人員数 57名
売上高 597億円（23年2月期）



事務所外観



EV関連の展示会出展の様子



事務所共用スペース

米欧日の自動車メーカーの電動車関連の「開発・生産技術・調達」集積地であるデトロイトに事務所を開設し、米国・メキシコ・カナダでの取引拡大を図ります。

将来の人手不足やスマート工場化への対応から大きな需要が見込める、製造業における工場内物流自動化に取り組んでいます。



スマート工場イメージ



ロボットからAGVへ



AGVで生産ラインへ搬送

AGV（Automatic Guided Vehicle）と呼ばれる無人搬送車やロボットを活用することにより、従来は人が行っていた工程を自動化する取組です。

荷降ろし ⇒ 荷解き ⇒ 保管場所への搬送・棚入れ ⇒ 生産ラインへの搬送

社名	新エフエイコム株式会社
所在地	栃木県小山市
代表者	大矢 英貴（岡谷鋼機株式会社 取締役）
資本金	30 百万円（岡谷鋼機株式会社 100%）
設立	2022年10月
営業開始	2022年12月1日
業種	各種システム及びソフトウェアの設計・開発 生産装置・検査装置・省人化装置及び 産業用ロボットの設計・開発・製造
人員数	179名



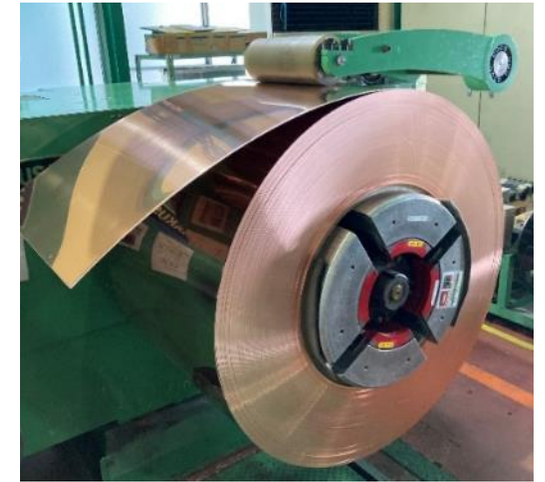
本社



スマートファクトリーラボOYAMA

25年の経験と実績を有するオフィスエフエイ・コム社のロボット・システムインテグレーター事業を譲り受け、当社が従来から手掛けてきたハードウェアと、ソフトウェアを融合することで事業の拡大を図ります。

社名	光洋マテリア株式会社
所在地	愛知県名古屋市
資本金	350百万円
拠点	本社、6支店、工場1か所、倉庫1か所、 タイ、香港、インドネシア2か所、上海、ベトナム、台湾
設立	1955年 2021年10月 関連会社 2023年 1月 子会社
業種	非鉄金属の販売・加工
人員数	153名



主要取扱製品の銅コイル



本社



タイ現地法人

国内外において、自動車関係の電動化・通信向けに加え、5G拡大による情報通信機器向け等に取り組んでおります。これらの取り組みにより、今後成長が期待される非鉄金属事業の一層の拡大を図ります。

1992年より優れた取り組み・成果を表彰



350周年式典での表彰式の模様

<これまでの環境取組>

- ・1999年に「岡谷鋼機環境方針」を策定し、経営上の重要課題と位置付け取組開始
- ・リサイクル性の高い商品、省エネルギー、環境配慮型商品の取扱いに注力
- ・LED照明への切り替え、ハイブリッド車・燃料電池車・風力発電街路灯の導入

<サプライチェーン排出量（Scope1・2）の算定>

- ・脱炭素社会に向けた取組みの一環として、当社単体のScope1・2を算定

<今後の取組方針>

- ・グループ全体でのScope1・2、当社単体のScope3の算定
- ・当社物流施設等への太陽光発電設備の導入
- ・電動車や再生可能エネルギー向け等の環境配慮型商品の取扱い拡大

CO2排出量の削減に今まで以上に取組み、脱炭素社会の実現に貢献します。

当社は、社員一人ひとりの安全と健康維持・増進を実現するべく「健康宣言」を制定し、健康経営に取り組んでいます。

<健康宣言>

- ・会社と健康保険組合が相互に協力し、社員の健康維持・増進に取り組む
- ・多様な働き方に対応する制度・環境の制度に取り組む
- ・社員が自らの健康維持・増進に主体的に取り組むことを積極的に支援

<健康経営優良法人>

- ・2021年に初めて認定され、今年で3年連続の認定
- ・国内グループ会社34社も健康経営優良法人の認定取得

<愛知県健康経営推進企業>

- ・当社は、従業員の健康の維持・増進を推進する「健康経営」に取り組む企業として、愛知県が認定する「愛知県健康経営推進企業」に登録



2023
健康経営優良法人
Health and productivity
大規模法人部門



2023
健康経営優良法人
Health and productivity
中小規模法人部門



愛知県

愛知県健康経営推進企業

当社は、社員一人ひとりが安心して活躍できる様、多様な働き方に対応する制度・環境の整備に取り組んでいます。

<主な取り組み>

- ・時差勤務制度
- ・おもいで休暇
- ・テレワークの推進
- ・有給休暇の一時間単位取得制度
- ・サテライトオフィス設置
- ・仕事と育児の両立支援制度



厚生労働省：
「くるみん認定」



愛知県：
「あいち女性の輝きカンパニー」

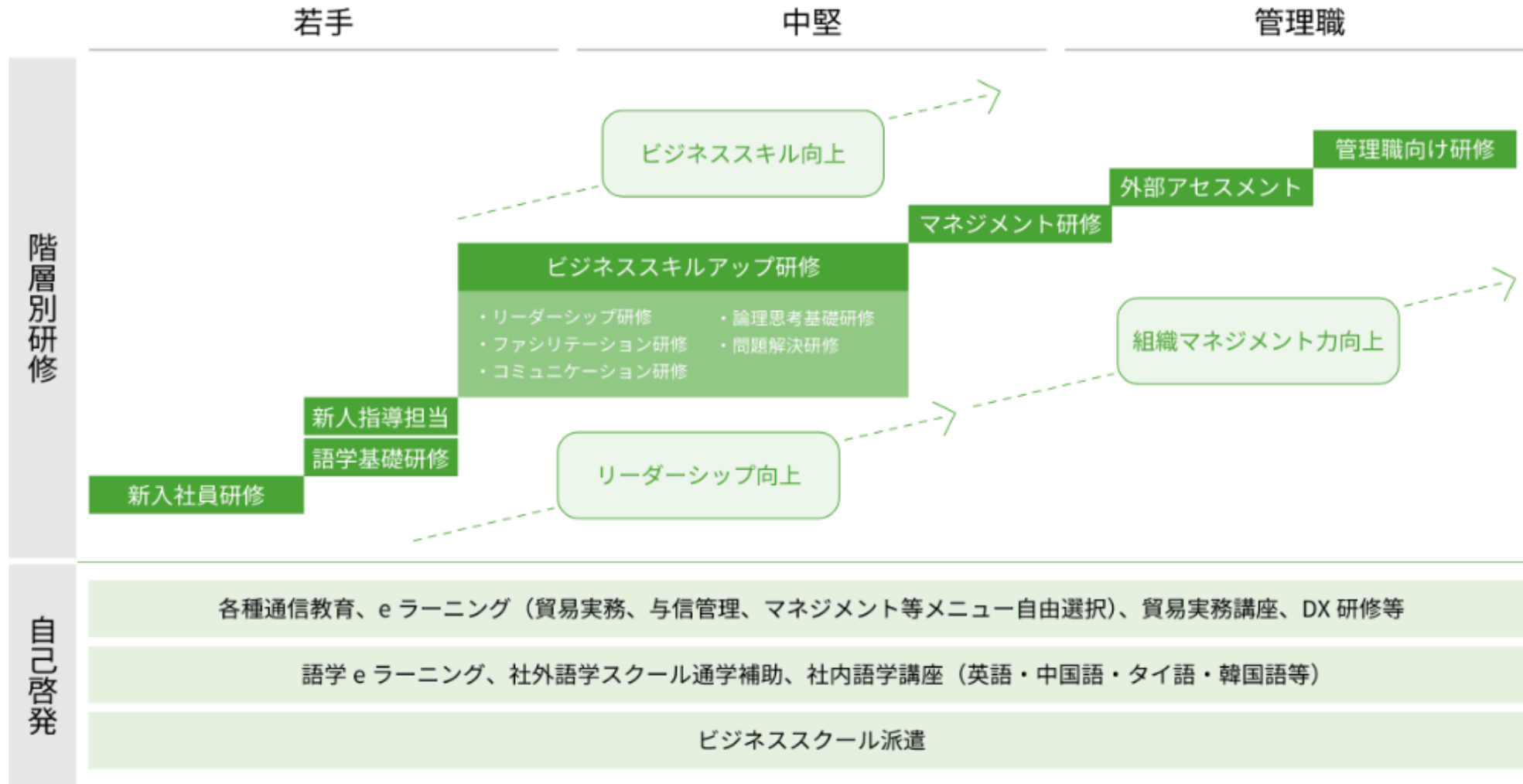


名古屋市：
「女性の活躍推進企業」



名古屋市：
「子育て支援企業」

新入社員から管理職まで一貫した研修体制を構築し、人材育成に取り組んでいます。



知識・経験の伝承と次代を切り拓く人材の育成に向けて、従来から行っている、新入社員から幹部社員までの一貫教育に加え、新たな研修を実施しています。

【チームビルディング研修】

入社1～3年目の社員を対象に、チームビルディング能力の向上を目的として研修を行いました。チームで協力して一見達成困難と思われる課題に挑戦するという内容で、楽しみながらも真剣に研修に臨みました。



研修から得た気づきを共有



アクティビティの様子

【伝承研修】

時代の変化に柔軟に対応しながら変革を続け、当社の歴史を築いてきた先輩を講師に招き、新商品へのチャレンジ、その組織づくりなどを学ぶ研修を行っています。今後もこの様な研修を通じ、知識・経験の伝承を進め、次代を切り拓く人材の育成を行っていきます。



元専務取締役 勝田氏の講話風景

【我が経営を語る】

GIC 2025重点方針の一つである「経営人材の育成」を目的に、新入社員・若手社員に対して、国内外子会社8社の社長が経営を語る研修を行っています。



若手社員の受講風景



廣州岡谷鋼機有限公司
齋藤総経理の講話風景

3. 株式情報

証券コード 7485（名証プレミア）

決算期 2月末

株価(6月28日終値) 10,370円

1株当たり配当金(2024年2月期予想)

第2四半期末 125円

期末 125円

通期 250円

□ 一般株主向け優待

優待内容	期日	所有株式数
愛知県産米 山の幻ミネアサヒ 5kg	2月末	100株以上
	8月末	200株以上

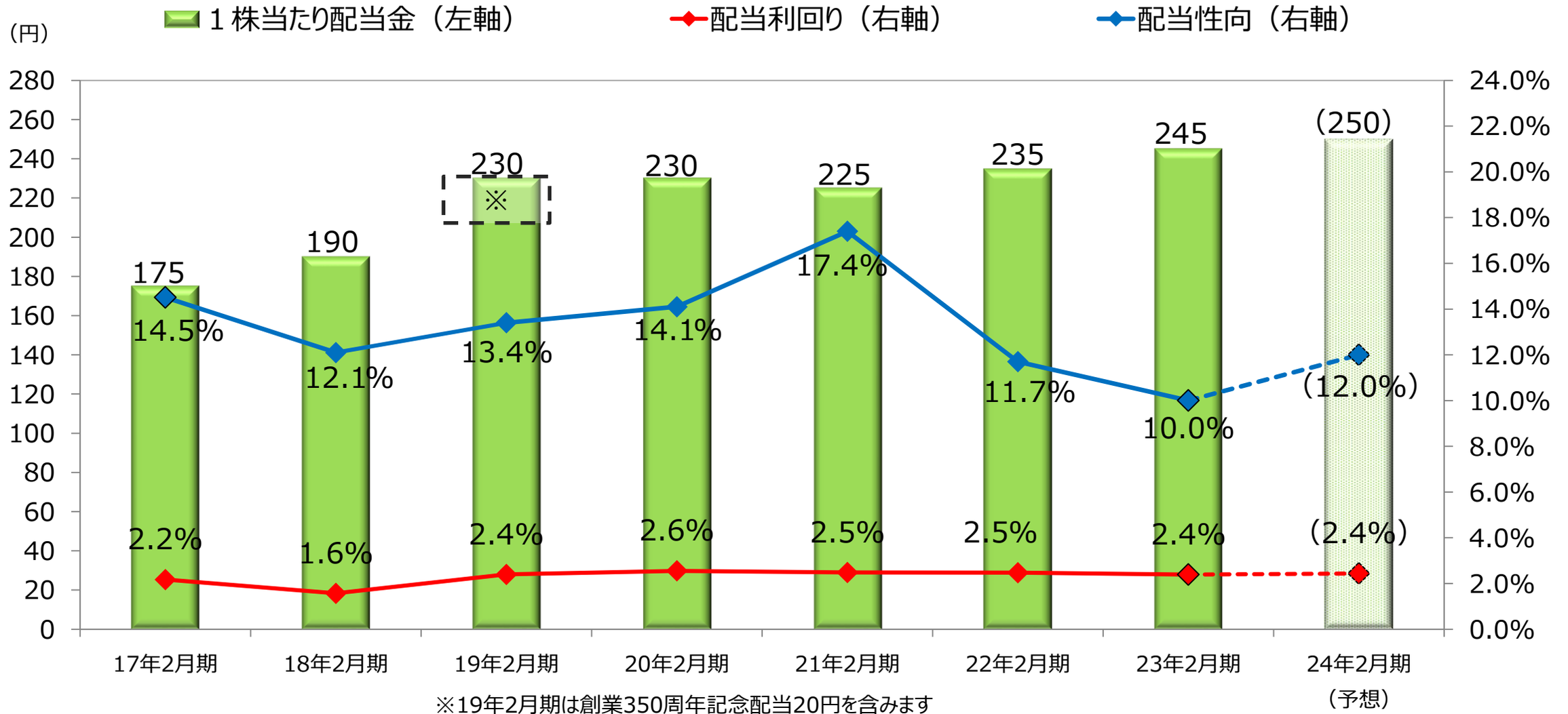


□ 長期保有株主向け優待（※）

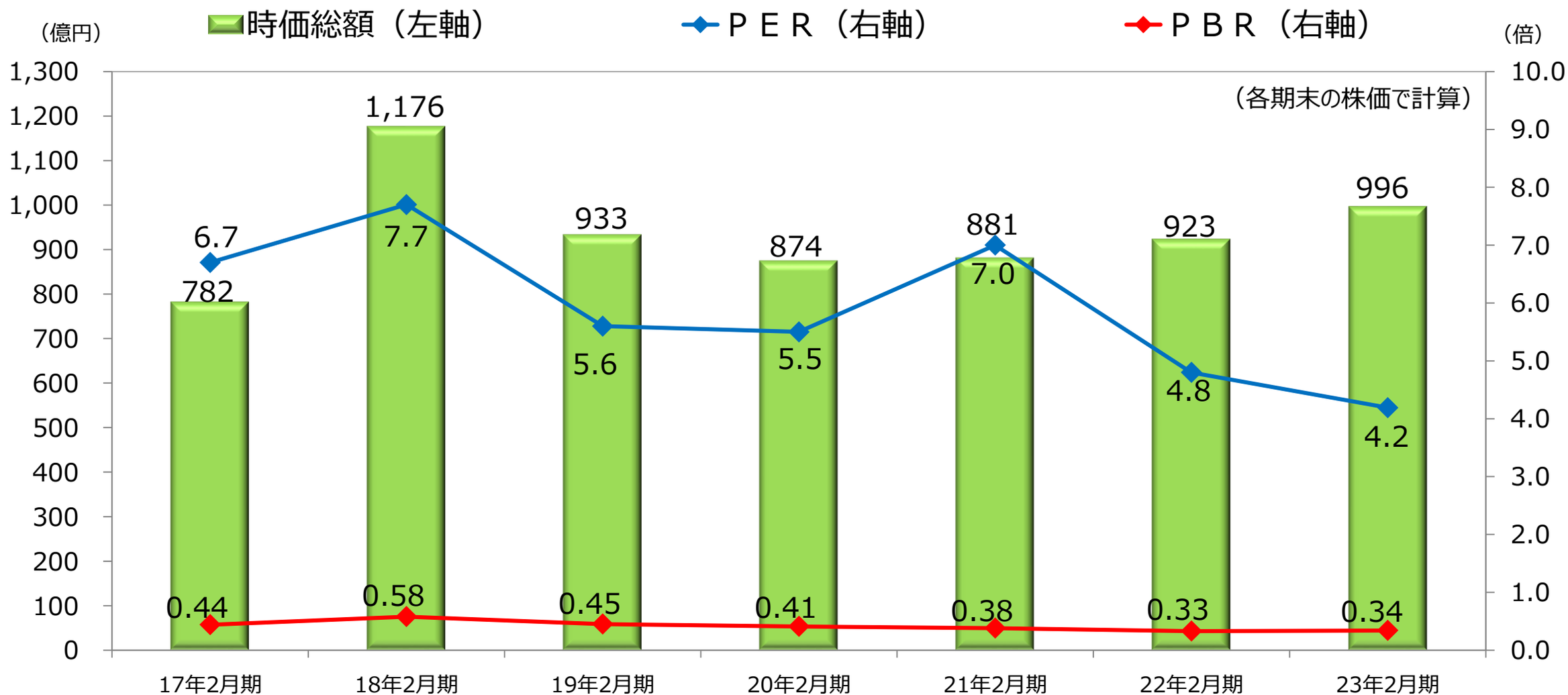
優待内容	期日	所有株式数
図書カード2,000円相当	2月末	100株以上
	8月末	

※一般株主向け優待に加え、半期毎(2月末及び8月末)に発行される最終株主名簿に、同一株主番号で連続6回以上記載されていることを条件として贈呈いたします。

3. 株式情報 (配当情報)



3. 株式情報 (各種指標)



4. CSR活動

4. CSR活動 (国内)

<公益財団法人 真照会>



旧学舎(1924年撮影)



現在の学舎

学生に学資や宿舎等を提供する奨学団体。1917年(大正6年)創設、2017年に100周年を迎えました。

<中川倉庫建替(名古屋市)>



昭和初期竣工当時



建て替え後



現在の航空写真

昭和初期竣工当時の外観を再現した形で建て替えました。

<オカヤ チャリティー コンサート>



2013年から毎年名古屋にて開催しており、昨年で10回目の開催となりました。地域の社会福祉向上のため、愛知県共同募金会に寄付しています。

<OKAYA CUP>



小学生サッカー大会および特別授業を支援し、少年少女の心身の健やかな成長と、地域の活性化に貢献します。

4. CSR活動（海外）

<サクラ ルアムナムジャイ財団（タイ）>



タイで事業を展開するグループ会社5社で設立した財団で、教育や災害支援を行っています。

<日本語スピーチコンテスト（中国）>



2014年より毎年中国の広州で、現地で日本語を学ぶ学生を応援することを目的に日本語スピーチコンテストを開催しています。

<日本語講座（インド）>



インド岡谷鋼機が、現地の学生に日本語を教える講座を開設しています。

4. CSR活動 (SDGsへの取組み)

「みんなで取り組むSDGs」と名付け、17の目標と各組織を紐づけて全員参加で活動



【取組内容】
障がい者スタッフが栽培した
野菜を子供食堂へ寄付
【組織】
人事総務本部

貧困や飢餓問題の解決を目指して



当社スタッフと子供食堂



新たに開設した農園

当社農園にて障がい者を雇用し、野菜を栽培する取組を2017年から行っておりますが、2021年からは栽培された野菜を子ども食堂へ寄付し、地域の子供達に食べてもらう取り組みを開始しました。今後も新たに開設した農園と併せ、障がい者の雇用や、子供食堂へ野菜を寄付する取組を継続します。



【取組内容】
金属スクラップのリサイクルによる
資源の再利用、CO2削減
【組織】
岡谷エコ・アソート

金属リサイクルを通じCO2削減へ貢献



生産性向上のため、更新した生産ライン



当社が出資する岡谷エコ・アソート株式会社は1972年に北海道苫小牧市に設立された金属資源リサイクル会社です。工場・工事現場・建物の解体等で発生した金属スクラップを回収、選別、加工しCO2発生量の少ない電炉メーカーへ販売しています。CO2削減の観点から、近年需要が高まるスクラップ需要に効率的に対応することにより、地球環境の保護に貢献します。

「ものづくりに貢献するグローバル最適調達パートナー」として、
世界市場において新たな価値の提供に挑戦し続けることで、
世界の産業と地域の持続的発展に貢献し、
次なる時代を切り拓いてまいります。

岡谷鋼機株式会社

« I Rに関するお問合せ先»

岡谷鋼機株式会社 企画本部企画部

e-mail : kikaku@okaya.co.jp

本資料に記載されている業績見通し等の将来に関する予測は、現時点において一般に認識されている経済・社会等の情勢および、当社が合理的と判断した一定の前提に基づいて作成されておりますが、実際の業績等は様々な要因により変更される可能性があります。当社は新しい情報、将来の出来事に基づきこれらの将来予測を更新する義務を負うものではありません。