

ネットでアンケート  
ご協力をお願い

ご回答いただいた方の中から抽選  
で400名の株主様に『電子チケット  
(500円分)』をプレゼントいたします  
(詳細は本冊子裏表紙に記載)。

第75期 中間株主通信

2025年4月1日から2025年9月30日まで

人と技術を活かし、  
常に社会から必要とされる  
集団を目指す。





株主の皆様におかれましては、平素より格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

ここに、当社第75期上半期（2025年4月1日から2025年9月30日まで）の事業概要等についてご報告させていただきますので、ご高覧賜りますようお願い申し上げます。

代表取締役社長 大野 達也

### 当上半期の事業概況

当中間連結会計期間におけるわが国経済は、アメリカをはじめとする各国の通商政策の影響による海外経済の減速の波を受け、国内企業の収益も下押しされました。緩和的な金融環境による下支えは続いているものの、成長ペースの鈍化が懸念されるところです。

輸入については、持ち直しの兆しがみられるアジア向け取引に期待が集まる反面、輸出では、アメリカの関税引き上げによる直接的影響や世界経済を通じた間接的な影響に引き続き注意が必要な状況となっております。

一方、雇用・所得環境は、高水準で推移する人手不足感を背景に改善期待が高まり、消費者マインドにも持ち直しの動きがみられました。しかしながら、企業収益の改善は足踏み状態となっていることから、国内企業の業況判断も好転するまでには至っておりません。このため、総合的な経済動向を見極める状況が今後も続いていくものと思われます。

公共投資につきましては、国の令和6年度一般会計予算の補正予算で約2.4兆円の追加額が計上され、補正後は前年度比1.4%増となりました。令和7年度一般会計

### 経営理念

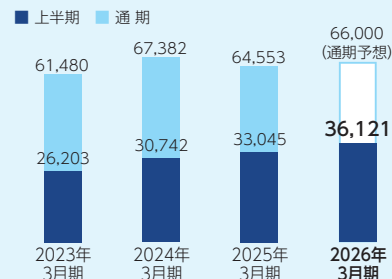
人と技術を活かし、  
常に社会から必要とされる  
集団を目指す。

### 連結決算 ハイライト

2023年3月期から  
2026年3月期まで

Highlight

### 売上高（単位:百万円）



予算の公共工事関係費でも、当初予算案は前年度並みの水準を維持しており、公共工事請負金額の年度累計も、対前年同期比87.7百億円増の109.1%の実績となっていることから、今後も底堅く推移していくことが見込まれております。

このような状況におきまして、当社グループ全体で受注活動に取り組んだ結果、当中間連結会計期間の受注高は、423億8千6百万円(前年同期比81.2%増)となりました。前年同期比で鋼構造物事業において減少となりましたが、建設事業、港湾事業において増加となりグループ全体では増加となりました。

売上につきましては、売上高は361億2千1百万円(前年同期比9.3%増)となりました。総じて大きな工程の遅れもなく順調に進捗し、建設事業、鋼構造物事業、港湾事業において前年同期比で増加となりました。また、受注残高につきましては、上記の受注及び売上の状況により、1,074億9千7百万円(前年同期比21.4%増)となりました。

損益面では、売上総利益は73億4千3百万円(前年同期比7.0%増)、営業利益は37億4千3百万円(前年同期

比6.9%減)、経常利益は37億6千5百万円(前年同期比7.3%減)となり、親会社株主に帰属する中間純利益は26億3千2百万円(前年同期比3.9%減)となりました。

当社の利益配分に関する基本方針は、資本コストを上回るリターンを継続的に上げることができる中長期的な価値創造に資する研究開発や設備投資、M&Aなどへの戦略投資や気候変動等サステナビリティ関連への投資を優先して実行し、そのうえで安定的かつ継続的な株主還元の改善を図ることとしております。

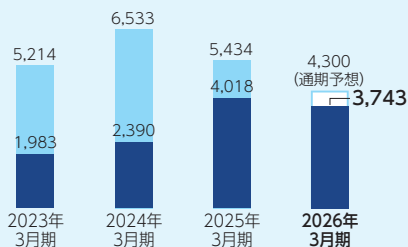
この基本方針のもと、株主の皆様への利益還元の機会を充実させるため、中間配当を実施することとし、当期につきましては業績等を総合的に勘案した結果、普通株式1株当たり7円とすることを2025年11月12日開催の取締役会において決議いたしました。当配当金の支払開始日は2025年12月12日を予定しております。

なお、当期の1株当たり年間配当予想14円50銭に変更はございません。

株主の皆様におかれましては、今後ともより一層のご支援、ご指導を賜りますようお願い申し上げます。

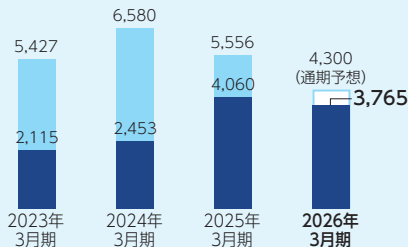
**営業利益** (単位:百万円)

■ 上半期 ■ 通期



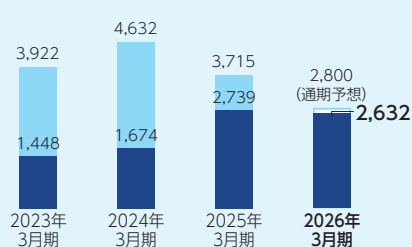
**経常利益** (単位:百万円)

■ 上半期 ■ 通期



**中間(当期)純利益** (単位:百万円)

■ 上半期 ■ 通期





### 現場紹介 ① 栃木県沼和田町

## 巴波川地下捷水路到達立坑建設工事

本工事は栃木県沼和田町～大町の捷水路(しょうすいる：河川の蛇行した部分をまっすぐにショートカットする人工の水路)を整備する事業における到達立坑建設工事(地下に横穴を掘るための始点となる縦穴を建設する工事)です。

当初は圧入式オープンケーソンで行う予定でしたが、当社の特化技術であるニューマチックケーソン工法での施工に変更となりました。



栃木県沼和田町



### 工事概要

工事名称	一級河川巴波川地下捷水路到達立坑建設工事
発注者名	栃木県
受注者	オリエンタル白石・野澤特定建設工事共同体

## 現場紹介 ②

新潟県上越市

新潟県上越市



# 三和安塚道路(仮称)神田高架橋 上部工(その1)工事

本工事は、「上越魚沼地域振興快速道路」の一部を構成する三和安塚道路内の神田地区に架かる神田高架橋の上部工工事です。地盤の軟弱さに対応するため橋脚間にトラス式の梁を設置し、その上に支保工を設置するなどの工夫を行っています。オリエンタル白石では、現在同橋の(その2)工事まで受注しています。

### 工事概要

工事名称	一般国道253号 三和安塚道路(仮称) 神田高架橋上部工(その1)工事
発注者名	新潟県 上越地域振興局地域整備部
受注者	オリエンタル白石・植木組・田中産業 特定建設工事共同企業体



## TOPICS

滋賀県犬上郡甲良町

# オリエンタル白石 滋賀工場リニューアル工事 竣工式

2025年9月15日に自社コンクリート製品の製造拠点である滋賀工場リニューアル工事の竣工式を行いました。

今回のリニューアル工事はプレキャストコンクリート製品製造の生産性向上、近年の需要増への対応を目指しています。また、リニューアルに合わせ太陽光発電設備を導入することで工場内の使用電力の一部を再生エネルギーで賄い、工場でのCO<sub>2</sub>排出量の削減に繋がります。



滋賀県犬上郡甲良町

## グループネットワーク

### 日本橋梁株式会社

商 号	日本橋梁株式会社
創 業	1919年7月7日
資 本 金	4,000万円
事業内容	橋梁等の鋼構造物の 設計・制作・架設工事、 補修補強の建設工事
所 在 地	大阪府大阪市西区 江戸堀一丁目9番1号 肥後橋センタービル
U R L	<a href="https://www.nihon-kyoryo.co.jp/">https://www.nihon-kyoryo.co.jp/</a>
代 表 者	代表取締役社長 渡辺 昭二



### CREATIVE LAB

商 号	株式会社クリエイティブ・ラボ
創 業	2021年11月1日
資 本 金	1,000万円
事業内容	建設業プロモーション、 企業ブランディング、 コンテンツ制作、Webサイト運営
所 在 地	東京都江東区 豊洲五丁目6番52号 NBF豊洲チャンネルフロント
U R L	<a href="https://crlb.co.jp/">https://crlb.co.jp/</a>
代 表 者	代表取締役社長 岩本 靖



### 株式会社 菊政工務店

商 号	株式会社菊政工務店
創 業	1973年9月10日
資 本 金	1,000万円
事業内容	ニューマチックケーソン工事を 主体とした土木工事、 とび・土工事業
所 在 地	神奈川県横浜市青葉区荏田西1-9-16 荏田西金子ビル2階
U R L	<a href="https://creative-land.jp/company-detail/17">https://creative-land.jp/company-detail/17</a>
代 表 者	代表取締役 山崎 直人



### 株式会社タイコー技建

商 号	株式会社タイコー技建
創 業	1971年2月1日
資 本 金	2,000万円
事業内容	建設機材の設計・製作、 建設機械の維持管理、 設備工事・技術サポート、建設工事 (ニューマチックケーソン、橋脚耐震補強等)
所 在 地	茨城県つくば市緑ヶ原一丁目1番地2 テクノパーク豊里
U R L	<a href="https://taikoh-giken.co.jp/">https://taikoh-giken.co.jp/</a>
代 表 者	代表取締役 松野 明浩



### 山木工業株式会社

商 号	山木工業株式会社
創 業	1941年4月1日
資 本 金	6,000万円
事業内容	港湾・土木・建築工事、 省エネ建材の販売
所 在 地	福島県いわき市 平谷川瀬三丁目1番地4
U R L	<a href="https://yamakiind.jp/">https://yamakiind.jp/</a>
代 表 者	代表取締役社長 片桐 剛寿



### SAKAE DEVELOPMENT

商 号	株式会社栄開発
創 業	1985年4月2日
資 本 金	5,000万円
事業内容	土木請負工事、 建設機械リース業、 建設材料販売など
所 在 地	岩手県北上市村崎野22-154-4
U R L	<a href="http://www.sakae-hg.co.jp/">http://www.sakae-hg.co.jp/</a>
代 表 者	代表取締役社長 門馬 弘幸



### 株式会社デンカリノテック

商 号	株式会社デンカリノテック
創 業	2001年7月4日
資 本 金	5,000万円
事業内容	コンクリート構造物の調査・診断及び 補修・補強、設計コンサルタント、補強技術に 特化した工事・コンクリート建造物の補修・ 補強工事に使用する特殊材料販売など
所 在 地	東京都中央区日本橋小舟町11-7 ダイセンビル4F
U R L	<a href="https://www.denka-renotec.co.jp/">https://www.denka-renotec.co.jp/</a>
代 表 者	代表取締役社長 土門 弘明




### 株式会社ファンテクノロジー

商 号	株式会社ファンテクノロジー
創 業	2012年11月21日
資 本 金	3,000万円
事業内容	自社プロダクツの開発、製造及び販売事 業、メカニカルデザイン・ソフトウェアに関 する委託研究開発事業、労働者派遣事業 法に基づく特定労働者派遣事業
所 在 地	栃木県宇都宮市東宿郷4-1-11 大塚宇都宮ビル6F
U R L	<a href="https://fan-technology.com/">https://fan-technology.com/</a>
代 表 者	代表取締役社長 江田 豊



※2025年11月12日の取締役会にて、2026年1月1日付で株式会社タイコー技建が株式会社菊政、株式会社菊政工務店を吸収合併することを決議いたしました。

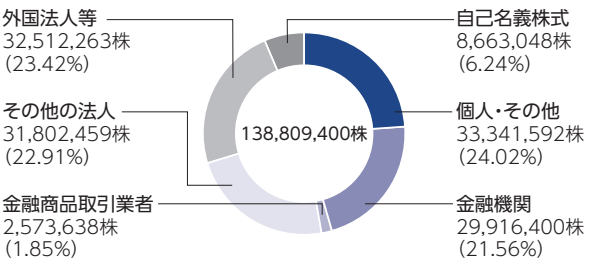
会社概要

商 号	オリエンタル白石株式会社
	 <b>オリエンタル白石株式会社</b>
創 業	1952年10月21日
資 本 金	50億円
従 業 員 数	(連結) 1,141名 (単体) 792名
事 業 内 容	<ul style="list-style-type: none"><li>・プレストレストコンクリートの建設工事及び製造販売</li><li>・ニューマチックケーソンの建設工事</li><li>・補修補強の建設工事</li><li>・耐震補強建築工事の設計・施工</li><li>・建設資材の販売</li><li>・太陽光による発電事業及びその管理・運営並びに電気の供給、販売</li></ul>
所 在 地	東京都江東区豊洲五丁目6番52号
U R L	<a href="https://www.orsc.co.jp/">https://www.orsc.co.jp/</a>
上場証券取引所	東証 プライム市場
主要取引銀行	株式会社三菱UFJ銀行 株式会社三井住友銀行 株式会社みずほ銀行 三井住友信託銀行株式会社 株式会社りそな銀行

株式の状況

発行可能株式総数	138,809,400 株
発行済株式の総数	138,809,400 株
株 主 数	28,187 名

所有者別状況



取締役


代表取締役社長	大 野 達 也
取 締 役	正 司 明 夫
取 締 役	橋 本 幸 彦
取 締 役	水 野 敏 昭
取 締 役	照 井 満
社 外 取 締 役	加 藤 英 明
社 外 取 締 役	酢 谷 裕 子
社 外 取 締 役	森 永 博 之
社 外 取 締 役	磯 和 春 美
取 締 役(監査等委員)	長 澤 明
社外取締役(監査等委員)	小 島 公 彦
社外取締役(監査等委員)	千 葉 直 人

大株主

株 主 名	持株数	持株比率
伊藤忠商事株式会社	24,952千株	19.17%
日本マスタートラスト信託銀行株式会社(信託口)	17,252千株	13.25%
GOLDMAN SACHS INTERNATIONAL	12,014千株	9.23%
株式会社日本カストディ銀行 (信託口)	8,294千株	6.37%
JP MORGAN CHASE BANK 385632	2,261千株	1.73%
MSIP CLIENT SECURITIES	2,216千株	1.70%
オリエンタル白石社員持株会	2,048千株	1.57%
J.P.MORGAN SECURITIES PLC FOR AND ON BEHALF OF ITS CLIENTS JPMSP RE CLIENT ASSETS-SETT ACCT	2,041千株	1.56%
株式会社日本カストディ銀行(年金信託口)	1,760千株	1.35%
JP MORGAN CHASE BANK 385781	1,586千株	1.21%

(注) 持株比率は、発行済株式総数から自己株式を控除した株式数を分母に用いて算出しております。

## 株主メモ

事業年度	毎年4月1日から翌年3月31日までの1年
基準日	定時株主総会の議決権 3月31日 その他必要があるときは、取締役会で決議し、あらかじめ公告する一定の日 中間配当金 9月30日 期末配当金 3月31日
公告方法	当会社の公告方法は、電子公告とする。 ただし、事故その他のやむを得ない事由によって電子公告による公告をすることができない場合の公告は、日本経済新聞に掲載して行う。
株主名簿管理人 特別口座の口座管理機関 (同連絡先)	東京都千代田区丸の内一丁目4番5号 三菱UFJ信託銀行株式会社 東京都府中市日鋼町1-1 三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部 (郵送先)〒137-8081 新東京郵便局私書箱第29号  0120-232-711

## 単元未満株式の買取制度について

当社では証券市場で株式を売買できる取引単位(単元株式)を100株とさせていただいており、単元未満株式(1~99株の株式)については、証券市場においては売買することができません。

そのため、ご所有の単元未満株式を当社が買い取らせていただく制度(単元未満株式の買取請求)がございます。

単元未満株式の買取請求に関するお手続きの詳細については、お取引先の証券会社等(口座管理機関)にお問い合わせのうえ、お手続きください。また、特別口座に登録されている単元未満株式の買取請求をされる場合は、特別口座の口座管理機関である三菱UFJ信託銀行株式会社にお問い合わせのうえ、お手続きください。

## 表紙写真について

工事名: 第二東名高速道路 安城高架橋(PC上部工)工事  
工事場所: 愛知県豊田市和会町~吉原町  
施工会社: オリエンタル白石・IHIインフラ建設JV  
(当時: オリエンタル建設・ピーシー橋梁JV)  
発注機関: 日本道路公団 中部支社  
(現: NEXCO中日本 名古屋支社)



## 株主アンケートご協力をお願い

下記 URL にアクセスいただき、アクセスコード入力後に表示されるアンケートサイトにてご回答ください。所要時間は 5 分程度です。



株主の皆様からのご意見・ご要望を今後の活動の参考とさせていただくため、WEBアンケートを実施いたします。

- アンケート実施期間は、本書がお手元に到着してから**2026年1月31日(土)**までになります。
- ご回答いただいた方の中から抽選で**400名様に『電子チケット(500円分)』**を進呈させていただきます。

## アクセス方法



### パソコンから

下記のURLからアクセスいただけます。

<https://q.srdb.jp/>



### スマートフォン・携帯電話から

QRコード読み取り機能のついたスマートフォンまたは携帯電話をお使いの方は、右のQRコードからアンケート画面へアクセスいただけます。



### メールから

[enq@q.srdb.jp](mailto:enq@q.srdb.jp)へ空メールをご送信いただき、自動返送されるアンケート回答用のURLからアクセスいただけます。

※「QRコード」は(株)デンソーウェーブの登録商標です。



〒135-0061 東京都江東区豊洲五丁目6番52号 (NBF 豊洲キャナルフロント)  
TEL.03-6220-0630 FAX.03-6220-0641 URL.<https://www.orsc.co.jp/>



見やすく読みまちがえにくいユニバーサルデザインフォントを採用しています。  
この冊子は環境保全のため、植物油インキとFSC®認証紙を使用しています。