

Br. Holdings Report



第22期 中間報告書

2023年4月1日～2023年9月30日

証券コード：1726



極東興和株式会社
熊本県立野ダム天端橋



株主の皆様には平素より格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。
 当社グループ第22期上半期(2023年4月から2023年9月まで)を終了しましたので、
 その事業活動の概況をご報告させていただきます。

代表取締役社長 藤田 公康

資本コストや株価を意識した経営の実現に向けて

当社は、今後の持続的な成長と中長期的な企業価値向上の実現に向けて、新たな事業領域の拡大と組織力強化に向けた経営資源の適切な配分実現に取り組んでいます。
 資本収益及び市場評価(株価)改善においては収益性、資本効率性、財務レバレッジを意識したROEの改善や自己株式取得、優待制度廃止、配当政策の見直し(連結配当性向40%に引き上げ、DOE4%以上)等による株主還元施策を進めて参ります。

当社グループの第22期第2四半期連結累計期間の業績及び株主還元施策

当社グループの第22期第2四半期連結累計期間の売上高は18,631百万円(前年同期比12.8%増)、経常利益は551百万円(前年同期比51.2%増)で推移しており、親会社株主に帰属する四半期純利益は338百万円(前年同期比59.6%増)となりました。
 また、剰余金の配当につきましては、中間配当は期初計画の通り1株当たり6円とさせていただきますが、期末配当(予定)は、公平な株主還元施策として株主優待制度の廃止に伴う特別配当1円を含む1株当たり8円に上方修正させていただきます。

当社グループのガバナンスとサプライチェーンマネジメント

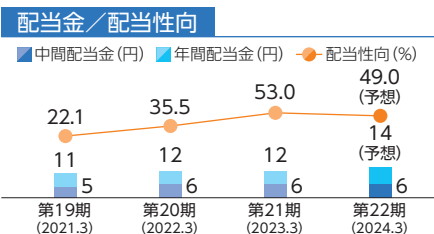
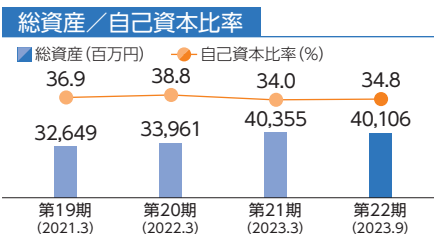
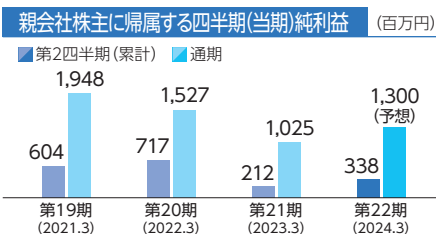
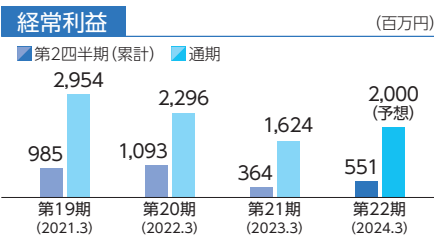
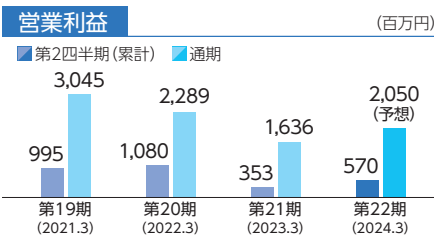
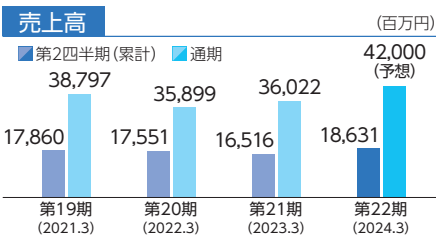
昨今の社会情勢において高まるサプライチェーンの分断リスクは、持続可能で強靱なサプライチェーンの構築を必要としており、自社の事業継続のみならず、社会の安全・安心に多大な影響を与えるものと認識しています。社会インフラの構築は、当社1社で成し得るものではなく、数多くのステークホルダーとの協業によって成立するものです。当社グループは持続可能な社会を実現するために「ビークルホールディングスグループ調達基本方針(2023年制定)」に基づき、お取引先だけでなく、お取引先のサプライチェーンにも働きかけ、同方針のもとサプライチェーンマネジメントに取り組んでいます。
 また、当社グループは、業績目標の達成と強固な企業体質による企業価値の継続的発展を目指し、経営の意思決定と執行における透明性の確保、コンプライアンスの徹底に向けた監視、監督機能の強化等を図るため、株主重視の公正な経営体制、経営システムを整備し、必要な施策を実施していくことをコーポレート・ガバナンスの基本的な方針としています。

働き方改革や健康経営への取り組み

2024年4月から施行される時間外労働上限規制への対応と、ワークライフバランスの向上、業務の効率化のために、働き方改革や生産性向上に資する各種施策を講じています。
 DXを活用した取組み例として、自社開発した施工管理省力化システムの現場導入や、従来工事現場で完結していた管理書類作成業務の一部を、ICT技術を活用して本社や支店でサポートすることで、現場職員の時間外勤務を削減しています。また、工場においては3次元測定器を導入し、製品の形状や寸法を精密に計測し、品質管理や製造プロセスの最適化・合理化に取り組んでいます。
 上記をはじめとした諸施策により社員一人ひとりが心と体を健やかに保ち、その能力を十分に発揮・向上出来る職場環境の整備に取り組んでおり、その結果2023年度も健康経営優良法人に認定されました。
 今後も、株主の皆様のご期待にお応えできるよう環境対策や技術開発を積極的に推進してまいりますので、引き続きご指導・ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。

2023年11月

連結財務ハイライト



Topics 1

極東興和株式会社

雄琴川橋新設工事 (滋賀県大津市)

琵琶湖西縦貫道路の一部を構成する国道161号バイパス湖西道路(真野～坂本北)は、沿道開発や観光による慢性的な渋滞が発生しており、渋滞緩和や事故減少を目的とする2車線から4車線化整備を目的とした工事です。

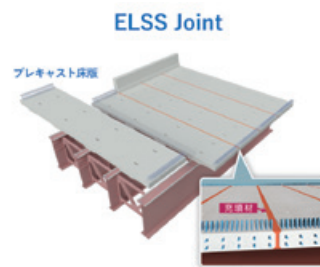


Topics 2

極東興和株式会社

吉野川橋他1橋床版取替工事 (岡山県美作市・津山市)

中国自動車道 作東～院庄間で、劣化した鉄筋コンクリート製の床版を、高耐久のプレストレスト・コンクリート製床版に取替える工事を施工中です。同工事では、当社が共同開発に参画した「ELSS Joint工法」が採用されました。従来工法と比較して現地での作業期間を1割程度短縮し、生産性が14%改善するこの工法は、本年7月にエンジニアリング功労者賞を受賞しました。



Topics 3

極東興和株式会社/東日本コンクリート株式会社

道路施設長寿命化対策事業 (山形県鶴岡市)

日本海に面した厳しい塩害環境におかれ劣化したコンクリート製シェルターの長寿命化対策事業として当社独自技術のK-LIP工法(リハビリカプセル工法)が採用されました。(写真左)

橋梁耐震補強工事 (宮城県仙台市)

東日本大震災の爪痕残る高砂橋の修繕維持を目的とする工事です。現場は交通量も多く、地域活性の要所となっています。(写真右)



主要地方道藤島由良線油戸第一シェルター補修工事



高砂橋橋梁耐震補強及び補修工事(その2)

Topics 4

極東興和株式会社/東日本コンクリート株式会社

地域貢献への取り組み

当社グループは地域住民の皆様とのかかわりを大切にし、地域行事への参画や清掃活動・現場見学会の実施など様々なイベントを通じて建設業への興味を深めてもらえる活動を行っています。



ねまわりのひまわりまつり(宮城県宮城郡松島町) 休憩所(エアコン付き)・仮設トイレ使用を提供



赤浜跨道橋周辺ゴミ拾い



役所若手職員向け現場見学会

表紙写真
について立野ダム建設(三期)工事
(熊本県大津町・南阿蘇村)

立野ダムは、阿蘇熊本空港から東へ約12kmの距離にある阿蘇カルデラの南の谷を流れる白川に、同じく北の谷を流れる黒川が合流した地点にあり、下流域の洪水被害の防止・低減を目的とした国内初の流水型ダムです。

表紙写真は、立野ダム本体の天端に設置する橋桁を、ケーブルクレーンにより架設する様子です。
(契約先 西松・安藤ハザマ・青木あすなろ特定JV)



会社概要

(2023年9月30日現在)

商号	株式会社 ビーアールホールディングス Br.Holdings Corporation
設立	2002年9月27日
本社所在地	広島市東区光町二丁目6番31号
電話番号	082-261-2860(代表)
資本金	4,813,847,000円
決算期	3月31日
従業員数	12名(連結617名)

代表者及び役員

(2023年9月30日現在)

代表取締役社長	藤田 公 康
取締役	石 井 一 生
取締役	山 根 隆 志
取締役	天 津 武 史
取締役	末 竹 一 春
取締役・常勤監査等委員	山 縣 修
取締役・監査等委員(社外)	小 田 清 和
取締役・監査等委員(社外)	佐 上 芳 春
取締役・監査等委員(社外)	三 浦 房 紀

株式の状況

(2023年9月30日現在)

発行可能株式総数	120,000,000株
発行済株式の総数	45,795,000株
株 主 数	59,166名

大株主(上位10名)

株主名	持株数(千株)	持株比率(%)
日本マスタートラスト信託銀行株式会社(信託口)	4,127	9.03
トウショウアセットマネジメント株式会社	4,020	8.79
藤田公康	1,941	4.24
ビーアールグループ取引先持株会広島支部	1,047	2.29
広成建設株式会社	988	2.16
ビーアールグループ社員持株会	969	2.12
株式会社日本カストディ銀行(信託口)	841	1.84
株式会社三菱UFJ銀行	800	1.75
トウショウ産業株式会社	757	1.65
藤田衛成	670	1.46

(注)持株比率は自己株式(104千株)を控除して計算しております。

株主メモ

事業年度	4月1日~翌年3月31日
期末配当金 受領株主確定日	3月31日
中間配当金 受領株主確定日	9月30日
定時株主総会	毎年6月
株主名簿管理人 特別口座の 口座管理機関	三菱UFJ信託銀行株式会社

三菱UFJ信託銀行株式会社 大阪証券代行部
〒541-8502
大阪市中央区伏見町三丁目6番3号
TEL 0120-094-777(通話料無料)

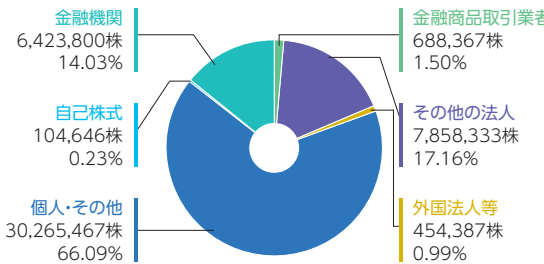
上場証券取引所 東京証券取引所(プライム市場)

電子公告により行う。
当社ホームページ(<https://www.brhd.co.jp/ja/ir/announce.html>)にて掲載。
(ただし、やむを得ない事由により電子公告によることができない場合は、日本経済新聞に掲載いたします。)

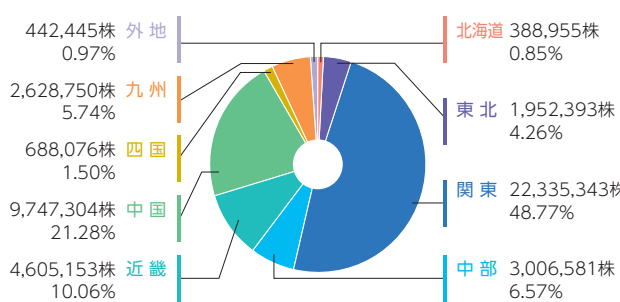
株式分布状況

(2023年9月30日現在)

[所有者別株式分布状況]



[地域別株式分布状況]



グループの概況

(2023年9月30日現在)

極東興和株式会社

本社所在地/広島市

事業内容/PC構造物の設計・施工
PC及びRC製品の設計・製造・販売等
コンクリート構造物の診断・補修・補強等

東日本コンクリート株式会社

本社所在地/仙台市

事業内容/PC構造物の設計・施工
PC及びRC製品の設計・製造・販売等
コンクリート構造物の診断・補修・補強等



キョクトウ高宮株式会社

本社所在地/広島市

事業内容/PC製品及びコンクリート二次製品の設計・製造・販売・施工等

ケイ・エヌ情報システム株式会社

本社所在地/広島市

事業内容/ソフトウェアの設計・開発及び販売等

豊工業株式会社

本社所在地/大分市

事業内容/PC及びコンクリート二次製品の製造・販売等



株式会社 ビーアールホールディングス

広島市東区光町二丁目6番31号 TEL 082-261-2860 FAX 082-261-2861

ホームページ <https://www.brhd.co.jp/> (IR情報を当社ホームページに掲載いたしておりますので、こちらからもご覧ください。)

