

統合報告書/ サステナビリティブック



ステークホルダーの皆さまに当社グループへの理解を一層深めていただくため、持続的な企業価値向上に向けた中長期戦略とサステナビリティ方針などをまとめた「統合報告書2023」を発行しました。中期経営計画2025についても詳しく紹介しています。サステナビリティに係る詳細の活動状況・データ等は「サステナビリティブック」をご覧ください。

動画チャンネルのご紹介 (YouTube)



トンネルドリルジャンボ編



Made by FURUKAWA
ユニック編

当社の歴史やグループ会社の紹介映像をはじめ、社会課題の解決に貢献する製品の特長や強みなどを詳しく紹介する様々な動画を公開しています。直近では、【社会課題を解決】ドリルジャンボでトンネル掘削編や製品の製造工程を紹介した【Made by FURUKAWA】ユニッククレーン編などを公開していますので、ぜひご覧ください。

注: YouTubeはGoogle LLCの商標です

2023年9月30日現在

会社概要

古河機械金属株式会社 (証券コード: 5715)
 創業 1875(明治8)年8月
 設立 1918(大正7)年4月
 資本金 282億818万円
 従業員数 2,856名(連結)
 本社 東京都千代田区大手町二丁目6番4号
 (常盤橋タワー)
 TEL: (03)6636-9501(代表番号)
 TEL: (03)6636-9504(法務部)
 中核事業 古河産機システムズ株式会社
 会社 古河ロックドリル株式会社
 古河ユニック株式会社
 古河メタルリソース株式会社
 古河電子株式会社
 古河ケミカルズ株式会社

公式ウェブサイトはこちら
<https://www.furukawakk.co.jp/>

会社紹介映像はこちらをご覧ください。
 FURUKAWA 140 years
<https://www.youtube.com/watch?v=hVFQY8Ahpos>

株主メモ

事業年度の末日 3月31日
 定時株主総会 6月
 定時株主総会の基準日 3月31日
 期末配当の基準日 3月31日
 中間配当を実施するときの基準日は9月30日

単元株式数 100株
 公告掲載のウェブサイト <https://www.furukawakk.co.jp>
 (ただし、電子公告によることができない事故その他のやむを得ない事由が生じたときは、日本経済新聞に掲載します。)

株主名簿管理人・特別口座管理機関
 東京都千代田区丸の内一丁目4番1号
 三井住友信託銀行株式会社

郵便物送付先及び各種お問合せ先
 〒168-0063 東京都杉並区和泉二丁目8番4号
 三井住友信託銀行株式会社 証券代行部
 電話(0120)782-031(フリーダイヤル)

株式等に関するマイナンバーのお届出のお願い
 株式等の税務関係のお手続きにおいて、株主様のマイナンバーが必要になりますので、口座のある証券会社等へマイナンバーをお届出ください。なお、証券会社とのお取引がない株主様は、上記三井住友信託銀行株式会社 証券代行部にお問い合わせください。

FURUKAWA COMPANY

REPORT

第157期中間(第2四半期)のご報告

2023年4月1日～2023年9月30日
 証券コード: 5715

社長ごあいさつ



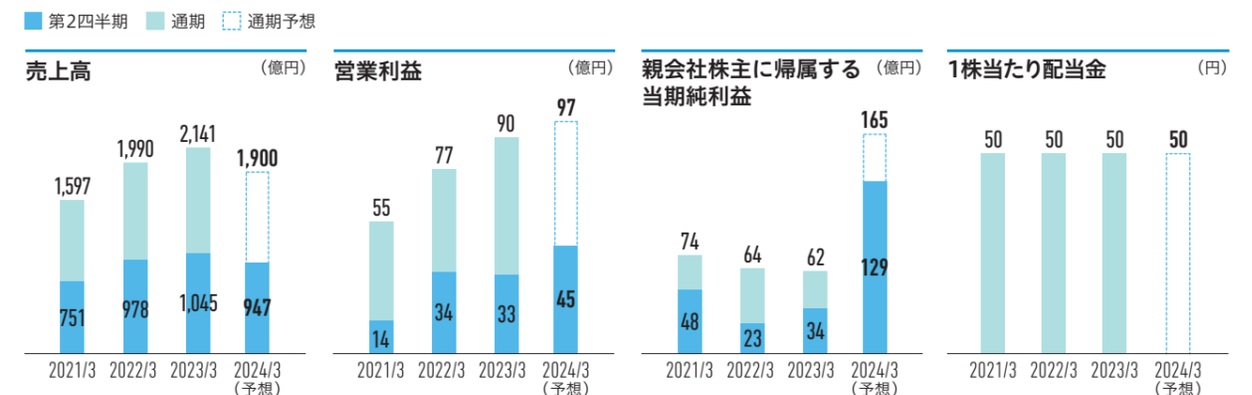
代表取締役社長 中戸川 稔

当社グループは、創業150年を迎える2025年に向けた長期ビジョン「FURUKAWA POWER & PASSION 150」実現の総仕上げとして、2023年度から3か年の「中期経営計画2025」をスタートさせました。経営の基本方針であるCSVの視点を織り込んだ「マーケティング経営」に更なる磨きを掛けながら、「社会インフラ整備」「安全で環境に優しい豊かな社会の実現」という「社会価値」の創造に挑戦することを成長戦略の柱とし、気候変動対策や人権尊重などサステナビリティへの対応も重要な経営課題として取り組んでいます。

2023年度上期は、「中期経営計画2025」の方針の下に事業活動を進め、為替の円安、高水準の金属価格の継続もあり、業績は順調に推移しました。また、資本コストと株価を意識した経営への取り組みを拡充・強化しており、政策保有株式の縮減を進めたほか、自己株式の取得も実施しました。

今後もステークホルダーの皆さまのご意見やご指摘に真摯に耳を傾けながら、当社グループの企業価値を向上させるよう、全社一丸となって臨んでまいります。株主の皆さまには、引き続きご支援、ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。

業績ハイライト



Highlights 2022.10 ～2023.9

2022年10月から2023年9月までの1年間に当社グループが対外発信した主なニュースを一覧でご紹介。今後も当社グループの様々な取り組みを発信していきます。

Information
ページはこちら



2022年



2023年

2022.10

- IR** 格付引き上げに関するお知らせ
日本格付研究所の信用格付 長期「BBB+」・見通し「安定的」に
- サステナ** 黒部ダム建設に活躍したさく岩機を寄贈し体験学習に全面協力
～大町市SDGs探求学習旅行プログラムに賛同～
- 受賞等** 国内初、遠隔技術を活用したトンネルドリルジャンボが日本建設機械施工大賞を受賞
～せん孔作業時における切羽での無人化施工を実現～



遠隔技術を活用したトンネルドリルジャンボ

2022.11

- サステナ** サステナビリティへの取り組みに関するマテリアリティ(重要課題)特定のお知らせ
- 受賞等** 山岳トンネル施工ロボット2機種が第10回ロボット大賞・国土交通大臣賞を受賞
～危険で過酷な作業であるロックボルト打設・支保工建込みを完全機械化～

2023.1

- イベント** 土木工事におけるベルトコンベヤ活用について講習会を開催
CO₂削減、騒音・粉じん等の軽減、省人化、安全性の向上、渋滞回避等に貢献
- 製品サービス** 新興国向けに油圧クローラドリルの新シリーズを販売開始
～燃費低減と高いせん孔性能を実現～
- 製品サービス** 業界初!レーザー加工機用レーザーヘッドのレンタル開始
～品質向上を実現する独自技術と回折光学素子DOE搭載～
- 事業** 医療廃棄物処理施設の増設工事に着手
医療廃棄物処理の需要増に対応すべく、焼却処理能力を増強
- 製品サービス** 乗車型ミニ・クローラクレーンの機能を拡充
～安全性・操作性の向上と分解仕様の改良～



油圧クローラドリル「HCR L100-E3」



2号炉完成イメージ

2023.2

- 製品サービス** 欧米向けにダウンザホールドリルの新シリーズを販売開始
～燃費低減と高いせん孔性能を実現～

2023.3

- 製品サービス** 東九州自動車道4車線化における鋼橋梁工事を受注



架装位置図

2023.4

- 製品サービス** 全自動ドリルジャンボとロックボルト施工機をNETISに登録
～山岳トンネル工事における省人化や効率化により施工性と安全性を向上～
- 製品サービス** 国内向けに油圧クローラドリルの新シリーズを販売開始
～大孔径、高いせん孔性能、燃費低減を実現～

2023.5

- イベント** 世界三大建機展「CONEXPO-CON/AGG 2023」に出展
～ロックドリル・ユニック製品を展示し、およそ1,650人が来場～
- 製品サービス** 大型トラック搭載型クレーン『ユニッククレーン 新型G-FORCE』の発売
～安全性・操作性の向上によりこれまで以上の使いやすさを実現～
- IR** 中期経営計画2025策定に関するお知らせ
- IR** 固定資産の譲渡および特別利益(固定資産売却益)の計上に関するお知らせ



大型トラック搭載型クレーン「URG504A」

2023.6

- 製品サービス** 国道20号八王子南バイパス事業における鋼橋梁工事を受注
- 事業** ロックドリル部門 米国ネバダ州にサービス・物流拠点を新設
～米国西部地区へのサポートと物流体制を強化～
- 製品サービス** 国内向けに油圧クローラドリルの新シリーズ『HCR L90シリーズ』を販売開始
～排出ガス5次規制に対応、2機種をラインナップ～
- 事業** 産業機械部門 営業体制強化のため中四国営業所を開設
～西日本エリアでの新規開拓とシェア拡大を目指す～
- 事業** 電子部門 窒化アルミセラミックスの増産設備で生産開始
～拡大する需要に対応、生産能力を1.6倍に増強～



Furukawa Rock Drill USA, Inc.
サービス・物流拠点



増設した焼成炉(いわき工場)

2023.8

- サステナ** TCFD 提言への賛同表明および情報開示に関するお知らせ
- IR** 自己株式立会外買付取引(ToSTNeT-3)による自己株式の取得結果および取得終了に関するお知らせ

2023.9

- 受賞等** 橋梁工事が評価され「安全管理優良受注者表彰」を受賞、「工事成績優秀企業」認定を取得
～無事故・無災害の工事を完遂し、地域の安全・利便性向上に貢献～
- サステナ** サステナビリティへの取り組みに関するマテリアリティ(重要課題)に係る目標設定のお知らせ
- 受賞等** 産業機械部門:東京都下水道局より「工事施行成績優良業者表彰」を受賞
～ポンプ設備工事の優良な成績が評価され、感謝状を拝受～



ポンプ設備イメージ