



kayamagumi.co.jp



[instagram.com/kayamagumi](https://www.instagram.com/kayamagumi)



twitter.com/kayama_corp



KAYAMA
CORPORATION

社会に必要とされる

It is needed by **society**

香山組は、創業以来培ってきた豊富な経験とノウハウをもとに、様々な先進的な技術の導入・活用を推進し、急速に高度化・多様化しているお客様のニーズにお応えします。そして、これからの時代を見据えた付加価値の高い建設工事を行い、豊かな未来を創造します。

60年培った信頼と進み続ける技術革新で 都市と人の未来を創る

香山組は2つの事業が連携し、
地域社会と人々の暮らしの基盤を支えてきました。
私たちはこれからも「社会から必要とされる企業」を目指し、
歩み続けます。

土木事業

都市インフラや環境の整備を手掛け、
人々の暮らしの
確かな基盤をつくります。

DX事業

課題の本質を見極めた
業務改善を行います。

Company Profile

会社名	株式会社香山組
創業	昭和29年10月
設立	昭和52年4月
資本金	7,750万円(援権資本金31,000万円)
代表者名	代表取締役社長 香山 昌哉
社員数	59名
売上高	4,357百万円(令和4年5月期)
登録及び許可	国土交通大臣許可(特-2) 第10797号
許可業種	土木事業 / 建築事業 / 大工事業 / とび・土工事業 / 石工事業 / 銅構造物事業 / 鉄筋工事 / 舗装工事 / しゅんせつ工事 / 防水工事 / 造園工事 / 水道施設工事 / 解体工事
事業内容	土木工事請負 / シールド工事 / 推進工事 / 土地造成工事 / 港湾工事 / しゅんせつ工事 / 橋梁工事 / 上下水道工事 / 河川工事 / 道路工事 上記の事業に付随する工事一切
取引金融機関	三井住友銀行 甲子園口支店 三菱UFJ銀行 尼崎支店
主要取引先	国土交通省 近畿地方整備局 / 兵庫県 / 神戸市 / 大阪市 / 尼崎市 / 大鉄工業 株式会社 / 株式会社 熊谷組 / 株式会社 奥村組 / 株式会社 大林組 / 清水建設 株式会社 / 西松建設 株式会社 ※順不同

所在地	●本社 兵庫県尼崎市東灘波町5丁目31番20号 ●大阪支店 大阪府大阪市北区浪花町13番38号 ●神戸営業所 兵庫県神戸市西区玉津町合138-1 ●加古川営業所 兵庫県加古川市加古川町木村20番地1 前川ビル ●姫路営業所 兵庫県姫路市安田4-53-21 湯浅ビル201 ●機材センター 大阪府堺市南区大庭寺1050
-----	---

History

1954年10月	香山組(個人)を創業
1977年4月	株式会社香山組を設立
2000年4月	ISO9002認証登録 (2003年にISO9001に移行登録)
2001年8月	ISO14001認証登録
2003年12月	規模拡大のため本社移転

常に新しい「暮らし」を支える 土木事業

都市インフラや環境の整備を手掛け、人々の暮らしの基盤をつくります。
道路や橋脚、トンネルなどの都市の交通インフラを整備し、信頼性を高めています。
河川や堤防などの地盤改良や補強工事を行い、地域の人々の暮らしを守っています。



当社の施工実績はこちら ▶



次世代型の建設工事を目指す DX推進事業

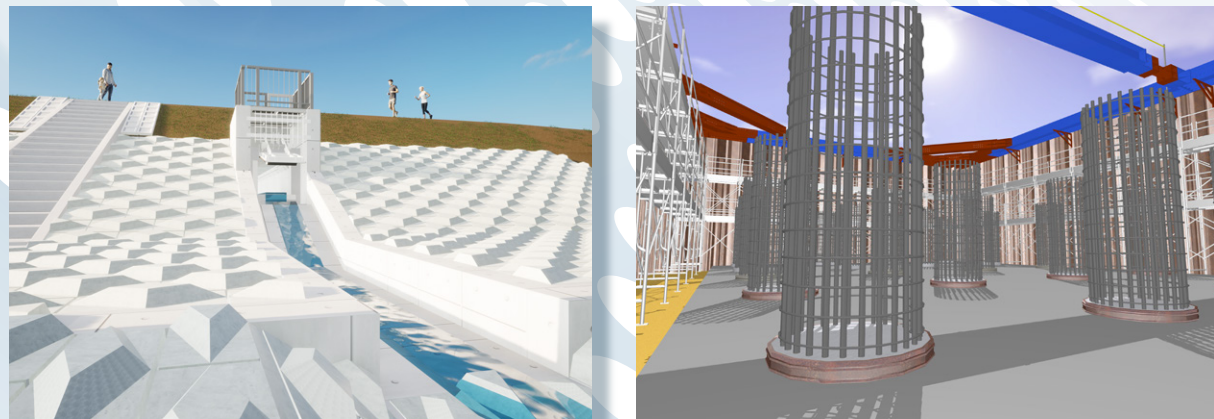
建設業界における「将来の担い手不足」という大きな課題へ取り組むため、DX推進部を設立し、精力的に活動を続けてきました。
弊社は各現場のCIMモデルを作成しており、施工動画の作成や、VRによる安全教育など、様々な用途に活用しています。
これからもDXによる技術の活用を更に推進し、魅力ある建設業を発信していきます。

BIM/CIM

高品質のCIMモデル(3Dモデル)をフル活用

弊社は、*BIM/CIMが全ての工事で原則適用となる数年前から先駆けて取り組んできました。干渉部のチェックや施工ステップ動画、VRを使用した安全教育など、様々な先進的な取組に活用しています。

*BIM/CIM:計画、調査、設計段階から3次元モデルを導入することで、その後の施工、維持管理の各段階にも3次元モデルを連携・発展させて事業全体にわたる関係者間の情報共有を容易とするもの



D

X

Digital Transformation



ICT

ICT施工による正確性・生産性の向上を実現

3次元設計データを重機にインプットし、重機の操作を正確に制御することで、オペレーターの力量に関係なく、掘削の深さや、仕上げ面精度の高い施工が可能になります。作業の正確性と効率を向上させることで工事の品質向上と工期短縮に貢献します。



遠隔臨場

ウェアラブル端末を駆使した現場のリアルタイム確認

施工中の各現場に360°定点カメラやウェアラブルカメラを完備し、遠隔臨場が実施できる体制を構築。工事関係者が遠隔地においてもリアルタイムで現場確認ができ、移動時間をカットできるため生産性向上に大きく寄与しています。

SDGsへの取り組み

「住む人々に安全と安心を『当たり前』と思ってもらえる社会を築く」、「住む人々に『住んでよかった』と思ってもらえる社会を創造する」という二つの指針と世界の課題解決に向けたSDGs達成に向けて取り組んでいます。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



若手社員だけの現場勉強会

若手社員の活躍を推進するため、若手社員が主体となって様々な取り組みを行っています。30歳までの社員が月に1回集まる「若手会議」では、会社や仕事の問題提起と改善案の検討を行っています。他にも「若手勉強会」など若手が活躍し続けられる環境づくりに取り組んでいます。



女性社員による現場パトロール

女性技術者の積極的な登用をはじめ、女性社員のみで構成される「女性会議」を設置するなど、女性の活躍を推進しています。また、男女ともに活躍できる職場環境の整備を目的とした「工事現場の女性パトロール」を行い、安全や職場環境の改善案の提案を行っています。



産学連携の共同研究プロジェクト

産学連携の取組として、立命館大学と西尾レントオール株式会社と当社で、建設産業の課題解決に向けた共同研究に取り組んでいます。「中小建設工事における省人化・効率化の検討手法の確立」をテーマに、活発な意見交換を行っています。

社会貢献

地域や社会への貢献活動にも積極的に取り組んでいます。

地域活動

尼崎の森中央緑地 森のフェスタ



緑化活動

苗木の里親



表彰受賞紹介



令和4年度
工事成績優秀企業認定

インフラDX認定

健康経営優良法人2023



ひょうご仕事と生活の
調和推進企業認定



ひょうご・こよう女性活躍
推進企業認定



大阪市女性活躍
リーディングカンパニー



ひょうご産業
SDGs推進宣言企業