

# 事業実績

2023.09 現在

| 工事名               | 発注者         | 期間           | 職種内容             |
|-------------------|-------------|--------------|------------------|
| 津川ダム建設工事          | 岡山県         | H3.7～H5.3    | コンクリート品質管理       |
| 千屋ダム建設工事          | 岡山県         | H3.12～H7.12  | バッチャープラント運転、品質管理 |
| 八田原ダム建設工事         | 国土交通省       | H4.4～H5.8    | コンクリート品質管理       |
| 天王山トンネル工事         | 道路公団        | H4.7～H5.9    | バッチャープラント、濁水運転   |
| 赤石トンネル工事          | 徳島県         | H5.3～H5.7    | バッチャープラント運転      |
| 松田川ダム建設工事         | 群馬県         | H5.7～H5.8    | コンクリート品質管理       |
| 来島大橋建設工事          | 道路公団        | H5.9～H8.7    | コンクリート品質管理       |
| 四万川ダム建設工事         | 群馬県         | H6.4～H6.12   | バッチャープラント運転      |
| むつ六カ所村核燃料再生施設建設工事 | 日本原燃        | H6.7～H6.12   | コンクリート品質管理       |
| 富郷ダム建設工事          | 水資源公団       | H7.1～H9.12   | コンクリート品質管理       |
| 溶接金網 JIS 取得       | (株)旭製作所     | H7.2～H7.8    | 技術指導             |
| 日吉ダム建設工事          | 水資源公団       | H7.7～H8.6    | コンクリート品質管理       |
| 温井ダム建設工事          | 国土交通省       | H8.1～H10.8   | バッチャープラント運転      |
| 北富士ダム建設工事         | 兵庫県         | H8.8～H9.12   | コンクリート品質管理       |
| コンクリート二次製品 JIS 取得 | (有)豊和コンクリート | H8.10～H9.4   | 技術指導             |
| 大滝ダム建設工事          | 国土交通省       | H8.10～H15.9  | コンクリート品質管理       |
| 日吉ダム建設工事          | 水資源公団       | H9.1～H9.9    | 水資源公団コンサルタント     |
| 本河内低底部ダム建設工事      | 長崎県         | H22.2～H22.10 | コンクリート品質管理       |
| 成相ダム建設工事          | 兵庫県         | H9.9～H11.3   | コンクリート品質管理       |
| 佐古ダム建設工事          | 愛媛県         | H10.2～H12.4  | コンクリート品質管理       |
| コンクリート二次製品 JIS 取得 | (株)アトコンクリート | H10.9～H11.5  | 技術指導             |
| 三島ダム建設工事          | 山口県         | H10.9～H11.12 | バッチャープラント運転      |
| 舞鶴火力発電所建設工事       | 関西電力        | H11.1～H12.6  | コンクリート品質管理       |
| 久婦須川ダム建設工事        | 富山県         | H11.4～H12.12 | バッチャープラント運転、品質管理 |
| 砕石 JIS 取得         | (株)ヤナイ      | H11.6～H11.12 | 技術指導             |
| 大長見ダム建設工事         | 島根県         | H11.6～H12.12 | JV 出向(奥村組)       |
| 奥只見ダム建設工事         | 新潟県         | H11.7～H11.10 | 砕石プラント運転         |
| 四川ダム建設工事          | 広島県         | H12.1～H14.4  | バッチャープラント運転、品質管理 |
| 深城ダム建設工事          | 山梨県         | H12.4～H14.12 | バッチャープラント運転、品質管理 |
| 第二東名高速道路藤枝トンネル    | 道路公団        | H12.8～H16.6  | コンクリート曲げ靱性試験     |
| 苦田ダム建設工事          | 国土交通省       | H12.11～H15.9 | バッチャープラント運転、品質管理 |
| 小丸川発電所建設工事        | 九州電力        | H13.1～H16.2  | バッチャープラント運転、品質管理 |
| 徳山ダム建設工事          | 国土交通省       | H13.7～H14.12 | コンクリート品質管理       |
| 空洞ブロック JIS 取得     | (有)金光工務店    | H13.9～H14.2  | 技術指導             |
| 三河ダム建設工事          | 広島県         | H13.10～H15.3 | バッチャープラント運転、品質管理 |
| 石井ダム建設工事          | 兵庫県         | H14.1～H16.4  | コンクリート品質管理       |
| 三室川ダム建設工事         | 岡山県         | H14.3～H16.9  | バッチャープラント運転、品質管理 |

|                     |             |                          |                            |
|---------------------|-------------|--------------------------|----------------------------|
| 朝鍋ダム建設工事            | 鳥取県         | H14.7～H14.12             | バッチャープラント運転                |
| プロパン貯槽倉敷基地建設工事      | ジョグメック      | H14.7～H24.3              | バッチャープラント、<br>濁水処理プラント運転管理 |
| 山田川ダム建設工事           | 広島県         | H15.1～H16.2              | コンクリート品質管理                 |
| 木戸ダム建設工事            | 福島県         | H16.3～H17.9              | コンクリート品質管理                 |
| 横川ダム建設工事            | 国土交通省       | H16.4～H18.8              | バッチャープラント運転、品質管理           |
| 奥山ダム建設工事            | 広島県         | H17.9～H18.11             | バッチャープラント運転、品質管理           |
| 志河川ダム建設工事           | 愛媛県         | H17.10～H19.2             | バッチャープラント運転、品質管理           |
| 生コンクリート JIS 取得      | (有)東海建材工業   | H19.3～H19.9              | 技術指導                       |
| 西紀ダム建設工事            | 兵庫県         | H24.7～H25.6              | バッチャープラント運転、品質管理           |
| 若松発電所               | 九州電力        | H19.4～H22.3              | バッチャープラント運転管理              |
| 株式会社国場組             | 国土交通省       | H19.7～H20.7              | 高強度コンクリート認定                |
| シューパーダム建設工事         | 北海道         | H19.7～H19.12             | コンクリート品質管理                 |
| 生コンクリート JIS 取得      | 株式会社大塚      | H19.8～H19.11             | 技術指導                       |
| 羽田空港滑走路 PC 床版工事     |             | H19.8                    | コンクリート品質管理                 |
| 赤松谷川 10号床固工工事       | 長崎県         | H19.8～H20.2              | コンクリート品質管理                 |
| プロパン貯槽倉敷基地建設工事      | ジョグメック      | H20.4～H24.3              | トンネル内計測                    |
| 仁賀ダム建設工事            | 広島県         | H20.3～H22.10             | バッチャープラント運転、品質管理           |
| 切原ダム建設工事            | 宮崎県         | H20.10～H20.12            | バッチャープラント運転管理              |
| 川上村迫地区地すべり対策工事      | 国土交通省       | H21.5～H23.3              | C S G 品質管理                 |
| 大門ダム建設工事            | 奈良県         | H22.10～H23.8             | バッチャープラント運転、品質管理           |
| 浅川ダム建設工事            | 長野県         | H23.6～9,H25.7～11,H27.6～9 | C S G 品質管理                 |
| 野間川ダム建設工事           | 広島県         | H23.4～H24.6              | コンクリート品質管理                 |
| 五島列島フライアッシュモルタル     | 水産庁         | H23.11～H24.7             | バッチャープラント運転管理              |
| 大阪ガス HO ライン工事       | 大阪ガス        | H23.12～H26.2             | 配管設置、中詰工                   |
| 生コンクリート             | 成広生コン(株)    | H22.9～H22.12,H26.1～6     | 技術指導                       |
| プレキャストコンクリート JIS 取得 | (有)豊和コンクリート | H12.4～H12.10             | 技術指導                       |
| 下水道製品認定取得           | (有)豊和コンクリート | H13.2～H13.5              | 技術指導                       |
| 国道 45 号摂待道路工事       | 国土交通省       | H27.6～現在                 | バッチャープラント運転、品質管理           |
| 庄原ダム建設工事            | 広島県         | H26.7～H27.10             | バッチャープラント運転、品質管理           |
| 南鳥島港湾岸壁築造他工事        | 国土交通省       | H26.2～現在                 | プラント設備運転管理                 |
| 伊良原ダム建設工事           | 福岡県         | H27.7～H29.5              | バッチャープラント運転、品質管理           |
| 横瀬川ダム建設工事           | 国土交通省       | H29.5～H30.3              | バッチャープラント運転、品質管理           |
| 玉来ダム建設工事            | 大分県         | H30.8～R4.1               | バッチャープラント運転、品質管理           |
| 内ヶ谷ダム建設工事(施工中)      | 岐阜県         | R2.4～現在                  | バッチャープラント運転、品質管理           |
| 北陸新幹線浅水川作業所         | JRTT        | R1.3～R2.5                | バッチャープラント運転、品質管理           |
| 北陸新幹線あわら作業所(施工中)    | JRTT        | R1.10～R2.9               | バッチャープラント運転、品質管理           |
| 東京外郭環状道路建設工事        | NEXSCO 東日本  | R1.5～現在                  | ベルトコンベア運転管理                |
| 立野ダム建設工事            | 国土交通省       | R2.10～R5.6               | バッチャープラント運転、品質管理           |