

未来基盤をつくる

環境とじっくり対話しながら、合理的に社会基盤をつくる。土木部門では様々な工事を通して、人と環境の理想的な未来を追求しています。もちろん思い描くのは、社会と環境がしっかり結びついた姿。都市、暮らし、産業。どんなシーンにも、美しい自然がほほ笑んでいる未来です。次代のために、私たちの技術が貢献できることを真剣に考える。私たちのハートは、ここでもダイナミックな展開を続けています。

HANSHIN

西大阪線延伸工事の内土木工事（第二工区）



名塩道路下山口改良下部工事



土木部門

- Civil Engineering Division -

基盤整備

都市開発 / 上下水道

鉄道・道路

鉄道 / 道路 / トンネル

水際・治水

河川 / 橋梁



基盤整備

都市開発 / 上下水道

鳥たちも一緒に住める街づくり

いかに環境を保全しながら機能的な街をつくるか。

この基本をしっかりと見据えて、地球的な視野から積極的な都市開発を展開。

宅地造成や工業団地をはじめ、あらゆる開発に際して、

その地域の気候、風土、文化をきめ細かく調査した上で取り組んでいます。

また、都市生活に必要な不可欠な上下水道の整備にも先進技術を駆使。

次世代への素晴らしい遺産として、トータルに調和のとれた生活環境を追求しています。



1 花山宅地造成

2 大野川歩行者専用道(アンダーパス)

3 鶴見立坑

4 脇の浜歩道橋





鉄道・道路

鉄道 / 道路 / トンネル

暮らしに、街に、優しいネットワーク

都市の安全で快適な輸送手段としての鉄道はもちろん、
 経済社会の大動脈である高速道路、それらに伴うトンネル。
 私たちの交通システムへの取り組みは、常に人を中心に、暮らしや街への優しさが基本です。
 創業以来「阪神電車」によって培われた豊富な経験に新しい技術を駆使して、
 人と人、心と心を優しく結ぶ交通システムを創造しています。



1 第二東名高速道路阿野高架橋
 (下部工) 東工事

2 3 阪神西大阪線延伸事業に伴う尼崎駅等改良工事
 土木・建築関係工事(東工区)





水際・治水

河川 / 橋梁

水と豊かに共生し、恩恵を活かす

水は、生活にうるおいを与えてくれる大切な存在です。

その反面、災害につながる脅威でもあります。

だからこそ、水とのしなやかな共生を図っていききたい。

そんな思いから、豊かな水のある生活、水と親しめる環境を求めて、細やかな技術を発揮。
河川の治水工事や、都市景観を考えた橋梁など、安全かつ美しい水際空間の実現に努めています。



1 舞洲スポーツアイランド

2 東打越堰堤

3 本庄雨水ポンプ場

4 新湊川復旧

5 業平橋補修

