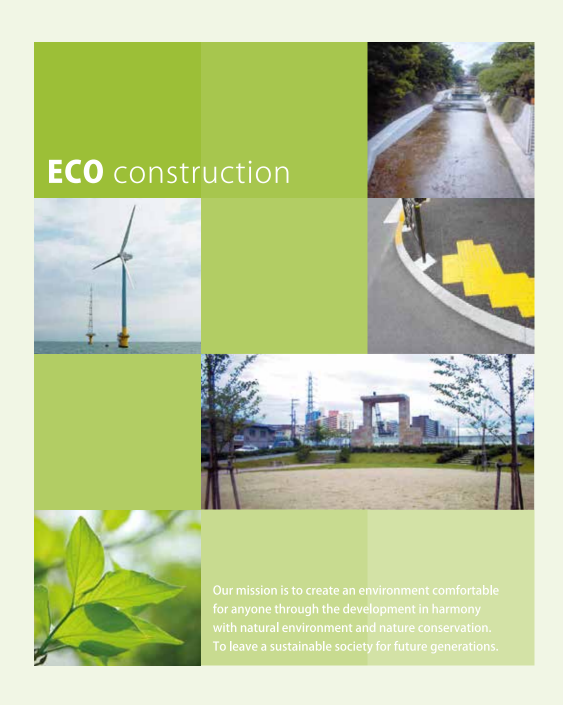
環境創造工事

人と自然に優しい、環境を創造・開発するために



環境を創造・開発する企業

様々な公共事業に参画し、環境を保全すると共に、 より豊かで住みやすい環境を創造しています。

自然にやさしい環境の開発

人にやさしい環境の創造





自然にやさしい環境の開発



道路整備

右折レーンを設け渋滞を緩和すると ともに、バリアフリー型の歩道として 住環境に優しい街を創っています。



新エネルギー開発(洋上風力発電)

クリーンな新エネルギーとして注目 を集める風力発電の洋上風車の建設 に携わっています。



治山事業

大雨等に対し災害を防止するだけで は無く、土砂の流出を防ぎ、林野の自 然環境を保全しています。

人にやさしい環境の創造



ユニバーサルデザイン

上下方向エスカレーターにリニュー アルし快適性を高め、高齢化社会等 への環境創りをしています。

新エネルギー開発(洋上風力発電)

- ▶ 洋上風力発電システム実証研究に係る 風車基礎および本体据付工事(Ⅱ期)の うち風車据付工事
- ▶ 洋上風況観測システム建設工事他1件
- ▶「ウインド・パワー・かしま」風力発電所建設工事
- ▶ 瀬棚洋上風力工事
- ▶ 酒田北港洋上風力発電建設工事
- ▶観測タワー及び観測タワー基礎の
- ▶ 詳細設計業務委託に伴う海上ボーリング

- ▶山口町上山口1丁目配水管布設工事
- ▶園田西武庫線構断構造物築造工事
- ▶ 自転車通行帯改良工事
- ▶中津浜線道路改良(林田町外)工事
- ▶ 道路改良(その8)工事外1件 ▶ 夙川水系夙川 夙川河川修繕工事
- ▶ 旧鳴尾水門整備工事
- ▶ 西宮こしき岩汚染土壌改良工事

- ▶六甲治山事業 22K第7号
- ▶ 鱒淵沢災害関連緊急治山工事

環境工事実績

- ▶ 一級河川左門殿川河床掘削工事
- ▶ 一級河川神崎川河床掘削工事
- ▶木津川航路浚渫工事(国道43号直下)
- ▶ 一級河川 平野川 浄化浚渫工事(平戸橋上下流)
- ▶ 古川浄化浚渫工事

河川整備

- ▶ 中津浜線道路改良工事(甲子園口6丁目外)
- ▶ 国道24号妙寺地区交差点改良工事

ユニバーサルデザイン

- ▶大阪空港中央棟C2エスカレーター更新・新築工事
- ▶ 大阪タクシーセンターEV増築工事

再生事業

- ▶ 荒浜漁港南導流堤災害復旧工事
- ▶ 宮古港鍬ヶ崎地区-5m岸壁外(災害復旧)工事
- ▶ 今津生コン係留桟橋補強工事
- ▶ 川西町老朽鋳鉄管更新工事(その1)(その2)
- ▶ 東町1丁目老朽鋳鉄管更新工事(その1)(その2)