工事管理等に積極的に取り組み多大な功績を挙げられまた優秀な成績をおさめられた工事

■工事名	海老江工区開削トンネル工事	
■受賞者	鹿島建設株式会社	
■工 期	2019年6月4日~2025年3月7日	
■工事概要	淀川左岸線(2期)(延長4.4km)の最西端の開通済みの淀川左岸線(1期)と阪神高速3号神戸線を接続する区間で、開削トンネル/土工・擁壁区間(延長508m)と海老江ジャンクションの高架橋下部工(13基)を築造する詳細設計付工事である	

現場全景(海老江ジャンクション)

現場全景(3号神戸線交差部)





開削トンネル区間

土工擁壁区間





工事管理等に積極的に取り組み多大な功績を挙げられまた優秀な成績をおさめられた工事

■工事名	海老江換気所新築その他工事	
■受賞者	青木あすなろ建設株式会社	
■工 期	2020 年9 月17 日~2024 年12 月20 日	
■工事概要	大阪市道高速道路淀川左岸線(2期)における西行トンネル内の空気を換気するための建物を新築する工事です。	

_____ 建物全景(南東側より)

建物全景(北側より)





1階 換気ファン室

B1階 集じん機室





工事管理等に積極的に取り組み多大な功績を挙げられまた優秀な成績をおさめられた工事

■工事名	PC桁等大規模修繕工事(2019-3-松)	
■受賞者	ピーエス・コンストラクション・極東興和特定建設工事共同企業体	
■工 期	2019年7月20日~2024年11月20日	
■工事概要	ポストテンション方式PC単純T桁橋の補強、予防保全、上部耐震補強工事:調査工、PC桁床版部補強工(鋼板接着)、断面修復工、ひび割れ注入工、PCグラウト再注入工、PC桁補強工(外ケーブル)、コンクリート表面保護工、ASR橋脚補修工、ASR内部圧入工、縁端拡幅工他	

完成写真

施工概要図



完成写真



阪神高速道路

外ケーブルエ

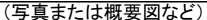
外ケーブル工及び鋼板接着工完了



工事管理等に積極的に取り組み多大な功績を挙げられまた優秀な成績をおさめられた工事

■工事名	舗装補修大規模修繕工事(2023-3-湾)	
■受賞者	大林道路株式会社	
■工 期	2023年9月29日~2024年10月31日	
■工事概要	リニューアル工事期間中における大規模修繕工事である。 (施工延長2,000m) 路面切削工、排水性舗装工、アスファルト舗 装工、半たわみ舗装工、橋面防水工	

_____ (写真または概要図など)







(写真または概要図など)

(写真または概要図など)





工事管理等に積極的に取り組み多大な功績を挙げられまた優秀な成績をおさめられた工事

■工事名	東大阪線鋼桁大規模修繕工事(その1)	
■受賞者	株式会社IHIインフラシステム	
■工 期	2020 年8 月29 日~2025 年6 月30 日	
■工事概要	阪神高速道路東大阪線(大阪港線)阿波座付近の既設桁と拡幅桁の間に設置された縦目地に対し、走行性改善および沿道環境改善を目的に、縦目地を撤去し路面を連続化するための構造改良工事である。	

工事後全景

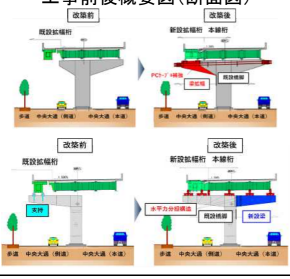


道路上縦目地解消状況

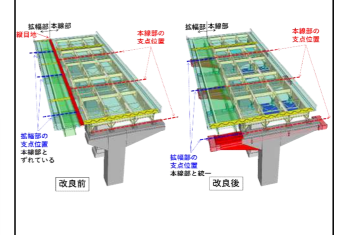




工事前後概要図(断面図)



工事前後概要図(立体図)



工事管理等に積極的に取り組み多大な功績を挙げられまた優秀な成績をおさめられた工事

■工事名	(仮称)新中島パーキング新築工事(2021-岸)	
■受賞者	青木あすなろ建設株式会社	
1	2022 年2 月22 日~2025 年3 月21 日	
■工事概要	5号湾岸線(泉佐野方面行)の中島本線料金所跡地において、 パーキングエリアを新築するものである。	





休憩所









ジャッキアップ工事



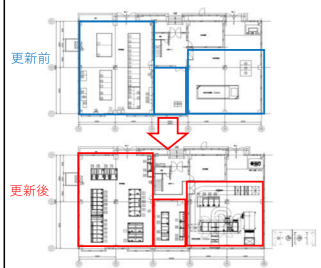


EPSプロック敷設

工事管理等に積極的に取り組み多大な功績を挙げられまた優秀な成績をおさめられた工事

■工事名	泉大津受電所更新その他工事(2021-湾)	
■受賞者	株式会社東光高岳	
■工 期	2022 年4 月1 日~2025 年3 月31 日	
■工事概要	本工事は、老朽化した泉大津受電所の更新を行うものである。また、泉大津受電所の更新に併せて同受電所敷地内に併設する小松変電塔の更新工事、及び同受電所~前島変電塔における高圧系統を2系統化する高圧ケーブル敷設工事を実施するものである。	

(写真または概要図など)



(写真または概要図など)



地下タンク設置 (更新中)



O A フロア (施工後)



地下タンク(更新後)



小松変電塔 (更新後)

(写真または概要図など)



受配電盤 (更新前)



発電機 (更新前)



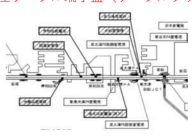
受配電盤 (更新後)



(写真または概要図など)



高圧ケーブル端子盤(ケーブルラック上)



工事管理等に積極的に取り組み多大な功績を挙げられまた優秀な成績をおさめられた工事

■工事名	PC桁等大規模修繕その他工事(2020-1-神)	
■受賞者	株式会社IHIインフラ建設	
■工 期	2021 年6 月2 日~2024 年6 月30 日	
■工事概要	本線(神P694~718), 月見山入路, 出路における大規模修繕工事 主な工種 PC桁補強(鋼板接着, 外ケーブル補強), 上部耐震(橋脚梁拡幅), コンクリート表面保護工, 断面修復工, グラウト再注入	

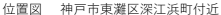


工事管理等に積極的に取り組み多大な功績を挙げられまた優秀な成績をおさめられた工事

■工事名	塗装改良工事(2020-2-湾岸)	
■受賞者	東海•昭和経常建設共同企業体	
■工 期	2021 年 1月 13日 ~ 2024年 5月 12日	
■工事概要	兵庫県道高速湾岸線(5号湾岸線)神戸市東灘区深江浜町付 近において、経年劣化した塗装の塗替工事を行うものである。	

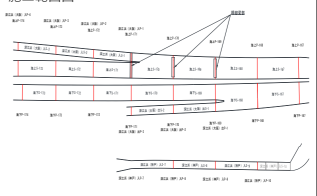
(写真または概要図など)

(写真または概要図など)





施工範囲図



(写真または概要図など)

海上P167から海上P173方面へ望む



(写真または概要図など)



工事管理等に積極的に取り組み多大な功績を挙げられまた優秀な成績をおさめられた工事

■工事名	交通流監視カメラ設置こ	上事(2021-2-神管)
■受賞者	株式会社国際電気	
■工 期	2022年2月16日~2025年1月10日	
■工事概要	本工事は、阪神高速道路株式会社が管理する3号神戸線、7号 北神戸線、31号神戸山手線のカメラ設備の更新及び新設を 行ったものです。	
	たは概要図など) 事概要図	(写真または概要図など) 施工概略図
地震など 地域の 地	中国自動車選 所在の1でT 所有の2でT	カメラ設置 記管・配線 機器設置 中央監視室 は験調整
	たは概要図など) 戸線完成写真	(写真または概要図など) 7号北神戸線完成写真
THE STATE OF THE S		