

## 道路交通分野 業務実績

### 令和 4（2022）年度

業務名	発注者
<input type="checkbox"/> 令和 4 年度 道路局デジタル関係施策に関する検討業務	国土交通省道路局
<input type="checkbox"/> 令和 4 年度 道路データプラットフォームの要件定義に関する検討業務	国土交通省道路局
<input type="checkbox"/> 令和 4 年度 デジタル技術を活用した高速道路料金施策に関する検討業務	国土交通省道路局
<input type="checkbox"/> 令和 4 年度大都市圏の新たな高速道路料金に関する調査等業務	国土交通省道路局
<input type="checkbox"/> 道路ネットワークの利用の適切性評価に関する基礎資料整理等業務	国土交通省国土技術政策総合研究所
<input type="checkbox"/> 阪神臨海地域道路調査業務	国土交通省近畿地方整備局
<input type="checkbox"/> 大阪府将来交通流動予測業務委託	大阪府
<input type="checkbox"/> 主要地方道 大阪和泉泉南線（2 期） 周辺道路交通量推計委託	大阪府
<input type="checkbox"/> 広域幹線道路ネットワークの整備に向けた将来交通量推計及び整備効果分析業務委託	大阪市
<input type="checkbox"/> 初芝 1 号踏切将来交通量推計業務	堺市
<input type="checkbox"/> 2022 年度交通量推計業務	阪神高速道路(株)
<input type="checkbox"/> 2022 年度西伸部海上橋（新港・灘浜）認知度向上調査検討業務	阪神高速道路(株)
<input type="checkbox"/> 2022 年度西伸部海上橋（新港・灘浜）認知度向上学際的検討業務	阪神高速道路(株)
<input type="checkbox"/> 2021 年度都市高速道路の時間信頼性評価に関する検討業務	阪神高速道路(株)
<input type="checkbox"/> 交通分析資料作成補助業務（2021）	阪神高速技研(株)
<input type="checkbox"/> 大規模修繕工事等交通影響検討資料作成補助業務（2022-単）	阪神高速技研(株)
<input type="checkbox"/> 車両軌跡データ利活用推進資料作成補助業務（2022）	阪神高速技研(株)
<input type="checkbox"/> 阪神高速道路の交通管制に関する検討資料作成業務（2022）	阪神高速技研(株)
<input type="checkbox"/> 令和 4 年度 関西支社管内 特定更新 交通量予測検討業務	西日本高速道路エンジニアリング関西(株)
<input type="checkbox"/> NEXCO 中日本名古屋支社管内の将来交通量推計業務	(一財)計量計画研究所
<input type="checkbox"/> 令和 4 年度 淀川左岸線（2 期）外調査設計等資料作成業務委託（淀川左岸線事業再評価業務）	D A 社
<input type="checkbox"/> 高島市第 2 次道路整備プログラム更新策定業務委託	S W 社
<input type="checkbox"/> 愛・地球博記念公園西口交差点処理検討	T P 社

## 道路交通分野 業務実績

### 令和 3 (2021) 年度

業務名	発注者
<input type="checkbox"/> 令和 3 年度デジタル技術を活用した高速道路料金施策の効果検証業務	国土交通省道路局
<input type="checkbox"/> 令和 3 年度大都市圏の新たな高速道路料金に関する調査等業務	国土交通省道路局
<input type="checkbox"/> 道路事業の多様な効果の計測手法に関する業務	国土交通省国土技術政策総合研究所
<input type="checkbox"/> 近畿管内道路交通調査集計分析業務	国土交通省近畿地方整備局
<input type="checkbox"/> 主要地方道（新）大阪高槻京都線外 渋滞対策検討等業務委託	大阪府
<input type="checkbox"/> 全国道路・街路交通情勢調査（その1）,（その2）業務委託	京都市
<input type="checkbox"/> 大阪和泉泉南線（南陵町交差点）公共事業評価資料作成業務	堺市
<input type="checkbox"/> 南海本線（堺市）連続立体交差事業再評価指標検討支援業務	堺市
<input type="checkbox"/> 都市計画道路整備プログラム（改定版）策定支援業務	堺市
<input type="checkbox"/> 東京西地区プローブ情報等を活用した交通調査分析（2020 年度）	首都高速道路(株)
<input type="checkbox"/> 集中工事に伴う交通動向分析に関する基礎資料作成	中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋(株)
<input type="checkbox"/> 2020 年度阪神高速道路の将来交通量推計手法に関する検討業務	阪神高速道路(株)
<input type="checkbox"/> 2021 年度交通量推計業務	阪神高速道路(株)
<input type="checkbox"/> 2021 年度西伸部海上橋（新港・灘浜）認知度向上調査検討業務	阪神高速道路(株)
<input type="checkbox"/> 交通分析資料作成補助業務（2020）	阪神高速技研(株)
<input type="checkbox"/> 映像データを活用した車両軌跡データ生成補助及び利活用推進資料作成業務（2020）	阪神高速技研(株)
<input type="checkbox"/> 阪神高速道路の交通管制に関する検討資料作成業務（2021）	阪神高速技研(株)
<input type="checkbox"/> 大規模修繕工事等交通影響検討資料作成補助業務（2021-単）	阪神高速技研(株)
<input type="checkbox"/> 令和 3 年度 特定更新 交通量予測検討業務	西日本高速道路エンジニアリング関西(株)
<input type="checkbox"/> 近畿地区 将来推計交通量算出業務	NEXCO 西日本コンサルタンツ(株)
<input type="checkbox"/> 交通安全対策評価資料作成 213011	N J 社

## 道路交通分野 業務実績

### 令和 2（2020）年度

業 務 名	発 注 者
<input type="checkbox"/> 高速道路料金施策の効果検証業務	国土交通省道路局
<input type="checkbox"/> 大都市圏における高速道路を賢く使うための料金体系に関する調査検討業務	国土交通省道路局
<input type="checkbox"/> ETC2.0 プローブデータを活用したボトルネック指数によるボトルネック把握手法マニュアル（案）修正作業支援業務	国土交通省国土技術政策総合研究所
<input type="checkbox"/> 播磨地域道路網調査業務	国土交通省近畿地方整備局
<input type="checkbox"/> （令和 2 年度）夢洲等まちづくり事業調整に関する調査・検討業務委託	大阪市
<input type="checkbox"/> 出島百舌鳥線ほか公共事業評価資料作成業務	堺市
<input type="checkbox"/> 小束山 6 交差点周辺における IoT 機器を用いた渋滞状況調査業務	神戸市
<input type="checkbox"/> 道路交通等検討業務委託	生駒市
<input type="checkbox"/> 紀の川市道路整備計画策定業務	紀の川市
<input type="checkbox"/> 2019 年度 名古屋支社管内 開通整備効果検討業務	中日本高速道路(株)
<input type="checkbox"/> 佐世保道路 白岳地区他交通量調査業務	西日本高速道路(株)
<input type="checkbox"/> 東京西地区プローブ情報等を活用した交通調査分析（2019 年度）	首都高速道路(株)
<input type="checkbox"/> 2020 年度交通量推計業務	阪神高速道路(株)
<input type="checkbox"/> 新料金移行関連資料作成業務（H30）	阪神高速技研(株)
<input type="checkbox"/> 映像データを活用した車両軌跡データ生成補助及び利活用推進資料作成業務（2019）	阪神高速技研(株)
<input type="checkbox"/> 大規模修繕工事等交通影響検討資料作成業務（2020-単）	阪神高速技研(株)
<input type="checkbox"/> 阪神高速道路の交通管制に関する検討資料作成業務（2020）	阪神高速技研(株)
<input type="checkbox"/> 特定更新 交通量予測検討業務	西日本高速道路エンジニアリング関西(株)
<input type="checkbox"/> 関西支社管内 高速道路機能強化検討業務における交通量推計補助業務	NEXCO 西日本コンサルタンツ(株)
<input type="checkbox"/> 学習型モニタリング・交通流動予測に基づく観光渋滞マネジメント	東京大学
<input type="checkbox"/> 「生活道路における交通事故リスク評価のためのデータ整備」業務	愛媛大学
<input type="checkbox"/> 令和 2 年度 南部国道管内交通量調査業務	C K 社
<input type="checkbox"/> 駅施設交通量検討業務	K M 社
<input type="checkbox"/> 令和 2 年度 飯田国道管内交通安全対策設計業務	K W 社
<input type="checkbox"/> 学研高山地区第 2 工区まちづくり調査に係る交通量推計業務	U R 社

## 道路交通分野 業務実績

### 令和元（2019）年度

業務名	発注者
<input type="checkbox"/> 高速道路料金施策の効果検証業務	国土交通省道路局
<input type="checkbox"/> 大都市圏における高速道路を賢く使うための料金体系に関する調査検討業務	国土交通省道路局
<input type="checkbox"/> 事業用自動車プローブデータに基づく荷待ち時間調査分析業務	国土交通省自動車局
<input type="checkbox"/> 道路事業の多様な効果の評価に関する業務	国土交通省国土技術政策総合研究所
<input type="checkbox"/> ETC2.0 プローブ情報等を活用した交通状況分析業務	国土交通省国土技術政策総合研究所
<input type="checkbox"/> ETC2.0 プローブ情報を用いた道路交通状況分析マニュアル（案）改訂作業支援業務	国土交通省国土技術政策総合研究所
<input type="checkbox"/> 播磨地域道路網調査業務	国土交通省近畿地方整備局
<input type="checkbox"/> 滋賀県南部地域道路網調査業務	国土交通省近畿地方整備局
<input type="checkbox"/> 主要地方道枚方富田林泉佐野線（都市計画道路梅が丘高柳線）外交通量推計業務委託	大阪府
<input type="checkbox"/> 主要地方道 大阪中央環状線外 道路交通調査分析業務委託	大阪府
<input type="checkbox"/> 道路交通センサスに基づく交通分析ほか業務	堺市
<input type="checkbox"/> 都市計画道路網見直し検討業務委託	川西市
<input type="checkbox"/> 2019 年度交通量推計業務	阪神高速道路(株)
<input type="checkbox"/> 車両軌跡データを活用した道路交通マネジメントの高度化検討業務（平成 30 年度）	阪神高速道路(株)
<input type="checkbox"/> 名二環上社地区 TDM 実施計画検討	中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋(株)
<input type="checkbox"/> 画像処理による車両軌跡生成及び渋滞発生要因分析資料作成業務（H30）	阪神高速技研(株)
<input type="checkbox"/> 阪神高速道路に係る道路情報提供検討資料作成業務（2019）	阪神高速技研(株)
<input type="checkbox"/> 大規模修繕工事等交通影響検討業務（2019-単）	阪神高速技研(株)
<input type="checkbox"/> 学習型モニタリング・交通流動予測に基づく観光渋滞マネジメントについての研究開発（R1）	東京大学

## 道路交通分野 業務実績

### 平成 30（2018）年度

業 務 名	発 注 者
<input type="checkbox"/> 高速道路料金施策の効果検証業務	国土交通省道路局
<input type="checkbox"/> 大都市圏における高速道路を賢く使うための料金体系に関する調査検討業務	国土交通省道路局
<input type="checkbox"/> 事業用自動車プローブデータを活用した荷待ち時間調査分析業務	国土交通省自動車局
<input type="checkbox"/> 道路事業の多様な効果の評価手法に関する資料整理業務	国土交通省国土技術政策総合研究所
<input type="checkbox"/> 画像処理技術を用いた衛星画像からの車両数計測の課題整理業務	国土交通省国土技術政策総合研究所
<input type="checkbox"/> ETC2.0 を用いた観光交通実態の把握に関する業務	国土交通省国土技術政策総合研究所
<input type="checkbox"/> ETC2.0 プローブ情報を活用した渋滞状況分析業務	国土交通省国土技術政策総合研究所
<input type="checkbox"/> 播磨地域道路網調査業務	国土交通省近畿地方整備局
<input type="checkbox"/> 平成 29-30 年度 高速道路の交通動向に関する検討業務	(独)日本高速道路保有・債務返済機構
<input type="checkbox"/> 平成 30 年度 全国道路・街路交通情勢調査（自動車起終点調査）結果集計・分析業務	京都市
<input type="checkbox"/> 中区役所周辺施設建設に伴う交通等への影響分析検討業務	堺市
<input type="checkbox"/> 常磐浜寺線ほか公共事業評価資料作成業務	堺市
<input type="checkbox"/> 平成 29 年度 名古屋支社管内将来交通量推計検討業務	中日本高速道路（株）
<input type="checkbox"/> プローブデータを活用した高速道路ネットワーク有効活用調査（平成 29 年度）	首都高速道路（株）
<input type="checkbox"/> 東京西地区プローブ情報等を活用した交通調査分析（平成 30 年度）	首都高速道路（株）
<input type="checkbox"/> 平成 30 年度交通量推計業務	阪神高速道路（株）
<input type="checkbox"/> お客さまモニター調査業務（平成 30 年度）	阪神高速道路（株）
<input type="checkbox"/> 近畿道及び周辺道路の将来渋滞予測業務	NEXCO 西日本コンサルタンツ（株）
<input type="checkbox"/> 特定更新 渋滞予測検討業務	西日本高速道路エンジニアリング関西（株）
<input type="checkbox"/> 画像処理による車両軌跡生成及び渋滞発生要因分析資料作成業務	阪神高速技研（株）
<input type="checkbox"/> 大規模修繕工事等交通影響検討資料作成業務（H30-単）	阪神高速技研（株）
<input type="checkbox"/> 料金体系移行に伴う効果分析資料作成業務	阪神高速技研（株）
<input type="checkbox"/> 学習型モニタリング・交通流動予測に基づく観光渋滞マネジメントについての研究開発	東京大学
<input type="checkbox"/> 新潟都市圏における貨物車アンケート調査	愛媛大学
<input type="checkbox"/> 松山環状線供用による事故リスク低減効果の分析	愛媛大学