

| 受注年度 | 発注機関名 | 業務名 | 業務内容 |
|-------|--------------|--|--|
| 2022年 | 和歌山河川国道事務所 | 道路管理第二課他測量業務 | 基準点測量・水準測量・現地測量・路線測量・用地測量・深淺測量：各一式 |
| 2022年 | 有田振興局建設部 | 御坊湯浅線通学路緊急対策測量業務 | 4級基準点測量：6点、現地測量：0.01km ² 、路線測量：（線形決定・中心線測量・仮BM設置測量・縦断測量・横断測量）0.4km |
| 2022年 | 海草振興局農林水産振興部 | 予防治山事業 測量業務 | 【溪間工測量】踏査選点・中心線測量・縦横断測量：0.13km、構造物計画位置横断測量：1横断、平面図作成B：1件 |
| 2022年 | 和歌山県文化財センター | 柏御坊線交通安全施設等整備事業に伴う吉原遺跡、松原経塚発掘調査業務に係る航空写真測量委託業務 | 航空写真測量・図化：ラジヘリ撮影（1/200）、1回、写真処理・検査516.4m ² 、標定図作成1回、対空標識設置、数値図化（1/50）、校正・数値編集、DMデータファイル作成、原図作成、縮小・編纂、モザイク写真作成 516.4m ² |
| 2022年 | 岬町 | 令和4年度国土調査事業時点修正業務（平野地区A） | 平野地区A（0.014km ² ）における土地異動の調査・修正、境界現地立会者の確認 |
| 2022年 | 岬町 | 令和4年度国土調査事業（平野地区A地籍調査業務） | 平野地区A（0.014km ² ）におけるH3工程（閲覧後修正）、H7工程（数値情報化） |
| 2022年 | 岬町 | 令和4年度国土調査事業時点修正業務（平野地区B） | 平野地区B（0.011km ² ）における土地異動の調査・修正、境界現地立会者の確認 |
| 2022年 | 岬町 | 令和4年度国土調査事業（平野地区B地籍調査業務） | 平野地区B（0.011km ² ）におけるH3工程（閲覧後修正）、H7工程（数値情報化） |
| 2022年 | 和歌山市 | 地籍調査閲覧業務委託（2103） | 狐島の一部（面積 0.19km ² ）の閲覧業務：11/28～12/8（12/2と12/3を除く9日） |
| 2022年 | 和歌山市 | 地籍調査閲覧業務委託（2105） | 善明寺・園部の各一部（面積 0.13km ² ）の閲覧業務：12/7～12/14（12/9を除く7日間） |

| 受注年度 | 発注機関名 | 業務名 | 業務内容 |
|-------|-----------------|--------------------------|---|
| 2022年 | 和歌山市 | 地籍調査FⅡ-2GH業務委託(2103) | 狐島の一部(面積0.19km ²):FⅡ-2工程、G工程、H工程 |
| 2022年 | 和歌山市 | 地籍調査FⅡ-2GH業務委託(2104) | 加太の一部(面積0.28km ²):FⅡ-2工程、G工程、H工程 |
| 2022年 | 和歌山市 | 地籍調査E業務委託(2201) | 北出島・南出島の各一部(面積0.12km ²):E工程 |
| 2022年 | 和歌山市 | 地籍調査E業務委託(2203) | 園部の一部(面積0.22km ²):E工程 |
| 2021年 | 有田振興局建設部 | 沼田地区砂防測量業務 | 【数値地形図作成Lv500】現地踏査・数値図化・数値編集・補測編集・数値地形図データファイル作成・三次元地形モデルの作成:0.99km ² |
| 2021年 | 海草振興局建設部海南工事事務所 | 国道370号外交付金道路保全調査業務 | 【路面性状調査】計画準備・資料収集整理:1式、現地踏査・路面性状測定・ひび割れわだち掘れIRI(平坦性)データ解析評価・供用性の評価・調査結果資料の作成:108.6km、報告書作成・システム用データの作成:1式 |
| 2021年 | 岬町 | 令和3年度国土調査事業時点修正業務(平野地区C) | 平野地区C(0.05km ²)における土地異動の調査・修正、境界現地立会者の確認 |
| 2021年 | 岬町 | 令和3年度国土調査事業(平野地区C地籍調査業務) | 平野地区C(0.05km ²)におけるH3工程(閲覧後修正)、H7工程(数値情報化) |
| 2021年 | 海南市 | 地籍調査事業閲覧(その3)業務 | 海南市野上中(面積0.27km ²)H2工程 |
| 2021年 | 海南市 | 地籍調査測量等(その3)業務 | 海南市野上中(面積0.27km ²)FⅡ-2工程、G工程、H工程 |
| 2021年 | 和歌山市 | 地籍調査FⅡ-2GH業務委託(2003) | 北島・狐島・島橋東ノ丁・島橋南ノ丁の各一部(面積0.2km ²):FⅡ-2工程、G工程、H工程 |
| 2021年 | 和歌山市 | 地籍調査EFⅠⅡ-1業務委託(2103) | 狐島の一部(面積0.19km ²):E工程、FⅠ工程、FⅡ-1工程 |
| 2021年 | 和歌山市 | 地籍調査CFⅠⅡ-1業務委託(2104) | 加太の一部(面積0.27km ²):C工程、FⅠ工程、FⅡ-1工程 |

| 受注年度 | 発注機関名 | 業務名 | 業務内容 |
|-------|------------------|--|---|
| 2021年 | 和歌山市 | 地籍調査E業務委託（2105） | 善明寺・園部の各一部（面積 0.13 km ² ）：E工程 |
| 2021年 | 和歌山市 | 西布経丁6丁目～西藏前丁測量業務委託 | 現地測量：0.089km ² 、路線測量：（現地踏査・横断測量）1.05km、レーダー探査：53m、土壌検査：1式 |
| 2021年 | (株)アフターケア | 葵茶寮マンション地下壁測量業務 | 葵茶寮の境界測量 |
| 2021年 | 五洋建設(株) | 和歌山下津港海岸（海南地区）藤白護岸（第1-2工区）築造工事 | 基準点点検測量：2点、基準点測量：3点、水準測量：680m程度 |
| 2021年 | 東亜建設工業(株) | 和歌山下津港海岸（海南地区）船尾南護岸（第3工区）築造工事 | 基準点点検測量：2点、基準点測量：12点、水準測量：3.9 km程度 |
| 2021年 | 五洋建設(株) | 和歌山下津港日方水門工事 | 基準点点検測量：4点、既設点点検測量：6点 |
| 2020年 | 近畿地方整備局 和歌山港湾事務所 | 業務資料作成 | 県内港湾施設20ヶ所の航空写真撮影 |
| 2020年 | 近畿地方整備局 和歌山港湾事務所 | 和歌山下津港海岸（海南地区）築地護岸地点測量 | 基準点測量（3級2点、4級2点）、地点測量一式 |
| 2020年 | 和歌山河川国道事務所 | 紀の川測量業務 | 3級基準点：4点、4級基準点：51点、3級水準：0.1km、4級水準：0.1km、地形測量、路線測量、河川測量、深淺測量、用地測量：各一式 |
| 2020年 | 伊都振興局建設部 | 田原川河川修繕測量業務 | 現地測量：平面図作成 1箇所、路線測量：作業計画1業務、現地踏査・仮BM設置測量・縦断測量・横断測量 2.00 km |
| 2020年 | 海南市 | 地籍調査事業閲覧（その3）業務 | 海南市下津野、原野、野上中（面積1.55km ² ） H2工程 |
| 2020年 | 紀南河川国道事務所 | 串本太地道路鬮野川地区他工事用道路測量業務 | 3級基準点：10点、基準点設置：10点、4級基準点：43点、：3点、現地測量：0.042 km ² 、路線測量：2.27km |
| 2020年 | 公財）和歌山県文化財センター | 新浜集会場新築工事に伴う吉原遺跡発掘調査等業務に係る航空写真測量・基準点測量委託業務 | ラジヘリ撮影（1/200）491.9m ² ：図化（1/50）491.9m ² |

| 受注年度 | 発注機関名 | 業務名 | 業務内容 |
|-------|----------|-----------------------------|--|
| 2020年 | 海南工事事務所 | 高野口野上線小規模道路改良測量業務 | 現地測量：0.019km ² 、基準点測量：10点、路線測量：380m |
| 2020年 | 海南市 | 地籍調査測量等（その3）業務 | 海南市下津野、原野、野上中（面積1.55km ² ） FII-2工程、G工程、H工程 |
| 2020年 | 海南市 | 地籍調査一筆地調査・測量（その3）業務 | 野上中地区：C・E・FI・FII-1 0.27km ² |
| 2020年 | 和歌山市 | 地籍調査FII-1業務委託（2003） | 地籍調査（面積0.19km ² ）：FI工程（地籍細部図根測量）、FII-1工程（一筆地測量） |
| 2020年 | 岬町 | 令和2年度国土調査事業時点修正業務（平野地区D） | 平野地区D（0.02km ² ）における土地異動の調査・修正、境界現地立会者の確認 |
| 2020年 | 岬町 | 令和2年度国土調査事業（平野地区D地籍調査業務） | 平野地区D（0.02km ² ）におけるH3工程（閲覧後修正）、H7工程（数値情報化） |
| 2020年 | 和歌山港湾事務所 | 業務資料作成 | 港湾施設20ヶ所の航空写真撮影業務 |
| 2020年 | (株)東組 | 和田川河川整備工事 | 基準点点検：4点、水準測量：380m、横断測量：11本、矢板座標確認：1式 |
| 2020年 | 大晶建設(株) | 紀伊停車場田井ノ瀬線(新南田井ノ瀬橋下部)道路改良工事 | 横断測量：7本 |
| 2020年 | 大晶建設(株) | 垣内貴志川線道路改良工事 | 基準点点検：4点、水準測量：100m、横断測量：8本 |
| 2020年 | 福興建設(株) | 永穂地区他堤防補強工事 | 横断測量：96本 |
| 2020年 | 五洋建設(株) | 和歌山下津港海岸（海南地区）築地護岸等築造工事 | 基準点点検：2点、水準測量：1.7km、基準点測量：12点 |
| 2020年 | 大晶建設(株) | 冷水拡幅藤白地区他改良工事 | 基準点測量：6点、水準測量：480m |
| 2020年 | 五洋建設(株) | 和歌山下津港海岸（海南地区）船尾南護岸等築造工事 | 基準点点検：2点、水準測量：2.5km、基準点測量：16点 |

| 受注年度 | 発注機関名 | 業務名 | 業務内容 |
|-------|----------------|---|---|
| 2019年 | 西牟婁振興局建設部 | 白浜海岸海岸整備調査業務 | 現況調査：（測量）縦横断測量1.9km、（現地調査）目視調査①5,450㎡、②2,300㎡、潜水調査5,780㎡ |
| 2019年 | 堺市上下水道局 | 下水道測量調査業務 | 現地測量 0.0009km ² 路線測量 2.19km 目視調査工127ヶ所 |
| 2019年 | 奈良市埋蔵文化財調査センター | 埋蔵文化財発掘調査に伴う基準点測量委託 （JR奈良駅南特定土地区画整理社会資本整備総合交付金事業2） | 3級基準点測量：2点 |
| 2019年 | 海南工事事務所 | 上出地区砂防測量業務 | 現地測量（1/500）：0.0035km ² 、路線測量：0.48km （現地踏査・中心線測量・仮BM設置測量・横断測量） |
| 2019年 | 和歌山県土地開発公社 | 加太開発整備事業（2号用地）測量業務 | 現地測量（1/500）：0.04km ² 、4級基準点測量：4点、路線測量：0.4km |
| 2019年 | 西牟婁振興局建設部 | 国道371号道路調査測量業務 | 空中写真測量図化（数値図化）：0.67km ² （レベル1000） |
| 2019年 | 和歌山市 | 地籍調査閲覧業務委託（1709） | 2019/1/16～2/5間、地図及び簿冊の閲覧時に、土地所有者及び権利者の質問等に対し、適切な説明を行う。 |
| 2019年 | 海南市 | 地籍調査一筆地調査・測量（その2）業務 | 原野の一部：C・E・FⅠ・FⅡ-1工程（FⅠにD工程含む） 1.41km ² |
| 2019年 | 公財）和歌山県文化財センター | 県道紀伊停車場田井ノ瀬線道路改良事業に伴う田屋遺跡第3次発掘調査業務に係る航空写真測量・基準点測量委託業務 | ラジヘリ撮影（1/200）786.6㎡：2回、図化（1/50）786.6㎡、4級基準点測量：2点、4級水準測量：1.0km |
| 2019年 | 国土交通省和歌山港湾事務所 | 紀の川測量業務 | 4級基準点測量：3点、移設位置測量：1式、既設構造物測量：1式 |
| 2019年 | 和歌山市水道局 | 測量業務委託（木ノ本） | 現地測量（1/250）0.041km ² 、路線測量1.15km【木ノ本その2】 現地測量（1/250）0.018km ² 、路線測量（現地踏査・横断測量） |
| 2019年 | 和歌山下津港湾事務所 | 雑賀崎漁港 漁港修繕測量業務 | 雑賀崎漁港（L=160m）：現地測量（S=1/500）0.001km ² 、縦断測量0.07km、横断測量0.07km、深淺測量1km |
| 2019年 | 海草振興局建設部 | 秋月海南線地方特定道路整備測量業務 | 用地測量：0.09万㎡ |
| 2019年 | 国土交通省和歌山港湾事務所 | 和歌山下津港海岸（海南地区）地形図作成 | 地形図作成一式 |

| 受注年度 | 発注機関名 | 業務名 | 業務内容 |
|-------|---------------|--------------------------|---|
| 2019年 | 国土交通省和歌山港湾事務所 | 和歌山下津港海岸（海南地区）護岸現地測量 | 現地踏査、4級基準点測量、既設構造物測量 各一式 |
| 2019年 | (株)銭高組 | 新宮紀宝道路熊野川河口大橋P1 - P3下部工事 | コンクリート強度：27測線、鉄筋探査：36断面 |
| 2018年 | 堺市上下水道局 | 下水道測量調査業務 | 測量調査：約2.8km、12箇所 人孔調査記録表作成、平面図作成：12箇所 |
| 2018年 | 和歌山市水道局 | 砂山コミュニティ道路修正設計に伴う測量業務 | 縦・横断、中心線測量 70m |
| 2018年 | 和歌山河川国道事務所 | 和歌山下津港（海南地区）日方護岸現地測量業務 | 3級基準点測量、4級基準点測量、3級水準測量、4級水準測量、地形測量、路線測量、河川測量、深淺測量 |
| 2018年 | 和歌山市 | 地籍調査FII - 2GH業務委託（1613） | 毛見・内原・紀三井寺の各一部（面積0.22km ² ） |
| 2018年 | (株)小池組 | 有田海南道路1号橋右岸下部工他工事 | コンクリート強度：12測線、鉄筋かぶり：4断面 |