

業 務 受 注 状 況

| 発注者 | 工種 | 業務名（工期又は受注年度） | 金額 | 業務概要 |
|----------------|------------|--|-------------|---|
| 熊本県 菊池地域振興局 | 道路 | 阿蘇公園菊池線単県道路調査 （維持）災害防除測量設計委託 （令和3年度） | 千円 6,655 | 路線測量 0.072km 地形測量 0.01km ² 落石防護柵詳細設計 1箇所 |
| 人吉市 | 道路 | 城本山王線測量設計業務委託 （令和3年度） | 8,548 | 路線測量 0.174km 道路詳細設計 0.174km |
| 御船町 | 道路 | 町道小坂八竜線外4路線 測 量・設計業務委託 （令和元年度） | 35,577 | 路線測量 1.98km 道路詳細設計（A） 1.98km 交差点詳細設計 5箇所 |
| 南阿蘇村 | 道路 | 令和2年度 小規模住宅地区 等改良事業沢津野地区⑧⑨工 区測量調査設計業務委託 （令和2年度） | 29,100 | 路線測量 0.54km 用地測量 3.5ha 道路詳細設計 0.54km |
| 熊本県 鹿本地域振興局 | 橋梁点検 | 管内県道点検道路補修補助事 業（橋梁補修）その2委託 他 合併 （令和2年度） | 7,815 | 橋梁点検 33橋 |
| 山鹿市 | 橋梁点検 | 令和3年度 山建総委第116号 山鹿市橋梁点検業務委託（その 3） （令和3年度） | 8,530 | 橋梁点検 52橋 |
| 水俣市 | 橋梁点検 | 道路局所管補助事業 水俣市橋 梁点検業務 （令和3年度） | 5,916 | 橋梁点検 34橋 |
| 熊本市 | 橋梁補修 設計 | 大八橋橋梁補修設計業務委託 （令和2年度） | 7,351 | 橋梁補修設計 1橋 |
| 熊本県 鹿本地域振興局 | 河川 | 鹿本管内現年発生河川等補助 災害復旧（事務）その5委託 （令和3年度） | 9,951 | 護岸詳細設計 1式 災害査定資料作成 1式 地形測量 0.014km ² 路線測量 0.17km |
| 合志市 | 下水道 | 合志市下水道管更生等実施設 計業務委託 （令和2年度） | 14,200 | 污水管改築詳細設計 712m |
| 益城町 | 下水道 | 益城東西線（3工区）工事に伴 う下水道設計業務委託 （令和3年度） | 5,919 | 下水道污水管設計 243.9m |
| 熊本県 菊池地域振興局 | 基礎調査 | 菊池管内防災・安全交付金（傾 崩調査）（基礎調査その1）委託 他合併 （令和2年度） | 13,691 | 基礎調査（傾崩） 30箇所 基礎調査（土石流） 6箇所 |
| 熊本県 天草地域振興局 | 砂防 | 亀川防災・安全交付金（緊急 改築）石積堰堤測量設計委託 （令和元年度） | 4,090 | 路線測量 0.05km 地形測量 0.0025km ² 砂防堰堤改築詳細設計 1基 |
| 球磨村 | 災害 | 球磨村災害測量設計業務委託 （その3） （令和2年度） | 24,368 | 護岸詳細設計 1式 地形測量 0.015km ² 路線測量 0.53km |
| 熊本県 八代地域振興局 | 農地防災 | 熊本（八代）地区農地防災事業 調査計画第4号業務委託 （令和3年度） | 19,438 | ため池洪水吐性能評価 23箇所 ため池耐震調査・検討 4箇所 ため池現地調査 25箇所 |
| 玉名市 | 林道 | 林道東部小岱山線測量設計業 務委託 （令和4年度） | 2,310 | 路線測量 0.010km 林道詳細設計 0.010km |
| 熊本市 | 建物調査 | 一般県道 瀬田熊本線建物等 事前調査業務委託 （令和2年度） | 3,371 | 事前調査（非木造）6棟 |