

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 阿蘇地域振興局	橋梁補修 設計	阿蘇吉田線（夫婦岩二号橋）道 路補修補助事業（橋梁）設計委 託	千円 5,433	施行延長（橋長） 6.9m 補修設計 一式
熊本県 八代地域振興局	海岸樋門 補修実施 設計	八代海岸地区農村地域防災減 災事業（海岸保全）第2号業務 委託	9,411	機能診断（海岸樋門） 一式 海岸樋門補修実施設計 一式
熊本県 天草地域振興局	ため池耐 性評価	熊本（天草）地区農地防災事業 調査計画第16号業務委託	18,100	ため池地震耐性評価 一式
山江村	災害調査 設計	令和4年度 林道今村線災害復 旧工事測量設計業務委託	6,017	現地調査, 設計図面作成, 数量計算
宇土市	調査設計	住吉海岸公園整備工事に伴う 測量設計業務委託	9,240	4級基準点測量8点, 現地測量1業務, 路線測 量(縦断測量)0.15km, 路線測量(横断測量) 0.15km, 道路詳細設計(B), 照明施設詳細設計
南阿蘇村	調査設計	令和4年度 中松地区水道施設 新設に伴う設計業務	24,200	4級基準点測量6点, 4級水準測量0.15km, 縦断測 量0.15km, 横断測量6本, 現地測量(0.0052km ²), 開 削工法小口径新設詳細設計, 配水池設計, 取水施設 実施設計
熊本県 八代地域振興局	海岸樋門 補修実施 設計	八代海岸地区農村地域防災 減災事業（海岸保全）第2号 業務委託（R4）	3,224	機能診断（海岸樋門） 一式 海岸樋門補修実施設計 一式
熊本県 天草地域振興局	機能診断 調査	大江漁港漁港機能増進（機能 診断調査）委託（R4）	8,817	機能診断調査 38施設
熊本県 芦北地域振興局	河川災害 測量設計	久木野川外4年発生単県災害 復旧事業測量設計委託（R4）	11,545	4級基準点測量 14点 路線測量 0.2km
球磨村	環境調査 報告書 策定	令和4年度 球磨村再エネ導入 戦略策定業務委託（R4）	9,913	2050年までの脱炭素社会を見据えて再エネ導入目 標を策定した球磨村再エネ導入戦略に対応した重 点施策について事業性可能調査及び評価を行う
熊本県 八代地域振興局	基礎調査	八代管内防災・安全交付金 （傾崩調査）基礎調査その3 委託 他合併（R4）	9,270	基礎調査（急傾斜地） 18箇所 基礎調査（土石流） 2溪流
熊本県 阿蘇地域振興局	橋梁補修 設計	阿蘇吉田線（水口二号橋）道路 補修補助事業（橋梁）設計委託 （R4）	4,035	施行延長（橋長） 4.9m 補修設計 一式
熊本県 水産振興課	環境調査 設計	熊本有明地区水産環境整備 事業第1号業務委託（R4）	18,810	流況観測 一式, 底質調査 17地点 深淺測量（音響測探） 10.96km ² 堆積厚調査 169箇所, 設計 一式
熊本県 熊本土木事務所	道路改良 測量設計	横野矢部線活力創出基盤 交付金道路改良（測量設計） 委託（R3）	10,450	基準点測量 14点, 現地測量 0.03km ² , 路線測 量 0.2km, 用地測量 0.5万m ² , 道路詳細設計 0.2km
八代市	下水道 詳細設計	鏡第9汚水管築造工事に伴う 測量設計業務委託（その1）（R1）	12,048	地形測量一式, 路線測量 601m, 開削工法一式, 推進工法一式, マンホールポンプ場 1箇所
熊本県 球磨地域振興局	トンネル 定期点検	国道219号（球泉洞TN）道路補 修補助事業（定期点検）委託	8,335	トンネル詳細点検 一式 損傷・変状調査, 構造物点検 一式
熊本県 八代地域振興局	河川構造 物長寿命 化計画	八代管内砂防設備 （溪流保全工）長寿命化計画 策定業務その3委託（H30）	12,609	現地調査 28km, 現地調査結果整理 28km 健全度評価等 92施設

