

## 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 八代地域振興局	砂防	行徳川特定緊急砂防（2号堰堤測量設計）委託 他合併（令和4年度）R4.8～R5.3	千円 24,750	4級基準点測量N=15点 4級水準測量L=0.45km 現地測量A=0.03km <sup>2</sup> 路線測量L=0.45km 砂防堰堤予備設計1基 砂防堰堤詳細設計1基
熊本県 芦北地域振興局	砂防	山神川1大規模更新砂防事業（緊急改築）堰堤補強設計委託（令和3年度）R4.3～R4.10	9,029	4級基準点測量N=9点 路線測量L=0.26km 現地測量A=0.0147km <sup>2</sup> 堰堤補強設計1基 道路詳細設計（B）
熊本県 八代地域振興局	河川・砂防	小浦川他3年発生単県災害復旧事業設計調査委託（令和3年度）R3.9～R4.3	15,140	4級基準点測量N=41点 路線測量L=0.353km 用地測量A=0.07万m <sup>2</sup> 現地測量A=0.035km <sup>2</sup> 大型ブロック積詳細設計1箇所 護岸詳細設計1式
熊本県 八代地域振興局	急傾斜地	大門瀬単県急傾斜地崩壊対策（緊急自然債）用地測量・設計委託（令和3年度）R3.10～R4.5	5,479	路線測量L=0.1km 用地測量道A=0.29万m <sup>2</sup> 土地実施調査書作成9筆 重力式擁壁詳細設計2箇所 基礎調査1箇所
熊本県 玉名地域振興局	基礎調査	玉名管内防災・安全交付金（基礎調査その4）委託（令和4年度）R4.5～R5.3	8,448	急傾斜に関する基礎調査 16箇所
熊本県 天草地域振興局	道路	牛深天草線道路土砂災害対策（防災）測量設計その2委託（令和3年度）R3.8～R4.3	10,094	4級基準点測量N=6点 4級水準測量L=0.3km 現地測量A=0.024km <sup>2</sup> 用地測量A=12.17万m <sup>2</sup> 路線測量L=0.24km 落石防護柵詳細設計1箇所
熊本市	道路	一般県道 植木河内港線（河内工区）道路詳細設計および用地測量業務委託（令和2年度）R2.6～R3.3	12,766	路線測量L=0.15km 用地測量A=0.56万m <sup>2</sup> 地質調査1式 道路詳細設計（A）L=0.15km 落石対策工1式
宇城市	道路	打越喚崎線道路測量設計業務委託（令和3年度）R3.12～R4.3	5,945	4級基準点測量N=2点 現地測量A=0.002km <sup>2</sup> 路線測量L=0.11km 用地測量A=0.095万m <sup>2</sup> 道路詳細設計（B）L=0.11km
熊本県 球磨地域振興局	自転車道	湯前人吉自転車道線2年発生単県災害復旧事業設計調査委託（令和2年度）R2.7～R3.3	9,586	現地踏査L=0.85km 現地測量L=0.017km 写真撮影・整理8工区23断面 標準護岸詳細設計L=787m
熊本市	橋梁補修	市道 船津第13号線（奥責橋）橋梁補修設計業務委託（令和元年度）R1.10～R2.1	5,332	橋梁補修調査設計 N=1橋 コンクリート橋 上・下部工補修設計
熊本市	橋梁点検	熊本市橋梁点検・診断業務委託（西区管内（その1））（令和4年度）R4.8～R5.1	10,948	橋梁定期点検N=28橋 BOX N=4橋 L<15m N=20橋 L≥15m N=4橋 橋梁診断及び診断書作成
八代市	地籍調査	地籍調査事業測量業務委託（島田町）（平成28年度）H28.10～H29.2	10,361	地籍調査D,FI,FII,G工程 A=0.62m <sup>2</sup> 722筆（調査後）
熊本市	上水道	南区富合町上杉・清藤地内φ100・75・50耗配水管布設替工事に伴う測量設計業務委託（令和2年度）R2.6～R3.3	6,809	中心鎮設置L=1.62km 現地測量A=0.0388km <sup>2</sup> 横断測量L=1.62km 4級基準点測量L=1.74km 配水管布設替詳細設計開削工φ100耗以下L=1.68km
熊本市	下水道	下通1丁目（合流区域浸水対策）測量設計業務委託（第21-505号）（令和3年度）R3.8～R4.1	8,688	現地測量A=0.008km <sup>2</sup> 路線測量L=0.13km 合流式管路施設実施設計1業務
八代市	下水道	宮地町外汚水管築造工事に伴う測量設計業務委託（その2）（令和2年度）R2.11～R3.3	10,142	路線測量L=936.3m 現地測量A=0.030km <sup>2</sup> 開削工法（内径1200mm未満）L=936.3m
菊陽町	開発	菊陽北小学校放課後児童クラブ用地造成工事測量・設計業務委託（令和3年度）R3.10～R4.5	5,971	4級基準点測量N=2点 3級水準測量L=0.1km 路線測量L=0.1km 用地測量A=0.37万m <sup>2</sup> 基本設計1式 実施設計1式
八代市	林道	林道福根線災害復旧工事（9月災1号）外1箇所測量設計業務委託（令和4年度）R4.10～R5.1	6,875	4級基準点測量N=5点 水準点設置N=2点 現地測量A=0.01km <sup>2</sup> 路線測量L=0.066km 写真撮影 実施設計L=0.066km
熊本県 天草地域振興局	現場技術	天草管内防災安全交付金（災害防除）発注者支援業務委託 他合併（令和3年度）R4.3～R5.3	17,270	国道389号他災害防除等工事の現場技術業務