

## 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
熊本市 東部土木センター	測量 設計	市道健軍2丁目尾ノ上2丁目第1 号線外1路線測量設計業務委託 (H30.5.14~H30.7.26)	千 円 3,078	路線測量 0.25km 歩道詳細設計 0.25 km
熊本市 北部土木センター	橋梁 点検	熊本市跨線橋橋梁点検業務委託 (H30.10.09~H31.2.28)	5,053	JR 協議 1 機関 軌陸車(夜間作業)1 業務 橋梁点検・診断・報告書作成 1 橋
天草市 水道局	測量 設計	上水道管実施測量設計業務委託 その4 (H30.12.5~31.3.20)	5,616	4 級基準点測量 5 点 現地測量 4,300m <sup>2</sup> 、路線測量 7km 布設替詳細設計 1 式、水管橋設計 1 橋
益城町 復興整備課	測量 設計	福富地区小規模住宅地区改良 事業測量設計業務委託 (H30.12.28 ~H31.3.15)	7,112	3 級基準点 2 点 路線測量 0.06km 用地測量 0.149 万 m <sup>2</sup> 土質ボーリング調査 30m ボーキングエリア詳細設計 0.06km
天草市 農林整備課	測量 設計	湯貫線測量設計業務 (H31.1.11~31.3.20)	3,445	4 級基準点測量 2 点 路線測量 43m 現地測量 1000m <sup>2</sup> 用地測量 0.13 万 m <sup>2</sup> 箱型函渠詳細設計 1 橋 道路予備設計 43m
熊本県 八代地域振興局	橋梁 点検	管内県道点検防災安全交付金 (橋梁補修その 10)委託他合併(H 31.3.19~R1.11.15)	8,019	橋梁点検 2,534m <sup>2</sup> 橋梁診断 34 橋
熊本市 南農業振興課	測量 設計	内田沖田排水路測量設計業務 委託(R1.6.27~R1.9.24)	4,314	現地測量 1 業務 路線測量 0.41km 水理計算 1 業務 排水路設計 0.41km
熊本市 上下水道局	測量 設計	都市計画事業中部污水 22 号 幹線枝線外設計業務 (R1.7.2~R1.12.16)	9,051	4 級基準点 39 点 現地測量 0.042km <sup>2</sup> 路線測量 0.8km 地下埋設物調査 1 業務 基本設計 4.2ha 詳細設計 0.83km
天草市 水産振興課	橋梁 設計	深海漁港水産物供給基盤機能 保全事業連絡橋設計業務委託 (R1.7.18~R1.11.7)	4,070	連絡橋設計 1 式
熊本県 宇城振興局	河川 調査	網津川外単県河川海岸維持管 理(巡視・点検)委託託 (R2.4.01~R3.3.26)	3,377	堤防及び河道点検 24km 河川施設点検 49 箇所 移動 255km 報告書とりまとめ 1 業務
熊本県 阿蘇地域振興局	測量 設計	阿蘇管内国立公園満喫プロジェ クト推進事業(地震関連)第1号業 務委託 (R2.7.31~R2.11.10)	3,663	現地測量 1 業務 路線測量 480m 園地実施設計 3 箇所 東屋補修設計 2 基
芦北町 建設課	測量 設計	公共土木施設災害復旧測量設 計業務委託 1 号(令和 2 年 7 月 豪雨) (R2.7.14~R3.3.19)	11,802	4 級基準点測量 72 点 現地測量 1 業務 路線測量 0.364km 写真撮影 36 工区 護岸詳細設計 1 式
熊本県 球磨地域振興局	測量 設計	小椎川他 2 年発生単県災害復旧 事業設計調査委託 1 (R2.7.4~R3.3.19)	10,277	4 級基準点 24 点 現地測量 0.03287km <sup>2</sup> 路線測量 0.31km 砂防調査 3 箇所 護岸詳細設計 7 箇所
天草市 土木課	設計	草積線(通山トンネル)補修設計業 務委託 (R2.8.26~R2.12.10)	4,939	補修設計 1 式 (対策工検討、詳細設計、数量計算 施工計画、報告書作成)
熊本市 土木管理課	測量 設計	自転車走行空間整備測量設計 業務委託(南千畑町~渡鹿工区) (R2.9.4~R3.3.31)	18,458	4 級基準点 42 点 現地測量 0.041km <sup>2</sup> 路線測量 2.97km 自転車走行空間整備詳細設計 2.97km 関係機関協議 1 機関
天草市 土木課	橋梁 点検	天草市橋梁点検調査業務委託そ の2 (R2.12.11~R3.3.19)	7,687	橋梁点検 178 橋 関係機関資料作成 1 業務