

業 務 受 注 状 況

発注者	工種	業務名（工期又は受注年度）	金額（千円）	業務概要
九州地方整備局 熊本河川国道事務所	河川定期 横断測量	平成29年度 白川河道モニタ リング測量業務 （平成29年度）	17,064	河川定期横断測量 直接水準（平地）：121 本、河川深淺測量：104 測線、水準点設置 永 久標識以外：94 点、簡易水位計設置：1 式
九州地方整備局 熊本河川国道事務所	不法占用 物件調査	令和元年度 不法占用物件調 査及び適正化業務 （令和元年度）	2,508	現地確認調査市街地近郊 L=39km、郊外 L=93km、物件測定 57 件、不法占用物件台帳作 成 157 件、不法占用状況図作成 262 件、占用 許可申請書作成 5 件、個別説明書作成 61 件
熊本土木事務所 （益城復興事務所）	土地 区画整理	益城中央単県土地区画整理（画 地確定測量）その1委託 （令和2年度）	10,616	街区確定測量（杭打ち）1 式 画地確定測量（杭打ち）1 式 現地測量、引渡し合
熊本土木事務所 （益城復興事務所）	橋梁詳細 設計	益城中央土地区画整理（第一寺 迫橋詳細設計）委託 （令和2年度）	15,608	重力式擁壁詳細設計（門型カルバート基 礎）、橋梁詳細設計（PC プレテンホロー桁、 逆T式橋台、場所打杭、架設工法Ⅲ、仮設 構造物設計）
熊本土木事務所 （益城復興事務所）	施工管理	益城中央線防災・安全交付金 （工事監督支援）その4委託 （令和3年度）	18,866	工事監督支援業務（技師C）12ヶ月
天草地域振興局	道路詳細 設計	国道266号単県幹線道路整 備（測量設計）委託 他合併 （令和元年度）	28,439	路線測量（本線）L=3.13km 道路詳細設計（A）L=1.83km（トンネル・ 橋梁区間除く）、IC予備設計（ハーフ） 1箇所、補強土詳細設計 1断面
球磨地域振興局	急傾斜地 基礎調査	球磨管内防災・安全交付金（傾 崩調査）基礎調査その5委託 （平成29年度）	17,759	基礎調査 調査延長（0m<L≤150m）46箇所 （150m<L≤250m）5箇所 その他 5箇所
益城町	都市計画 道路	益城町都市計画道路決定に伴 う概略設計業務委託 （平成29年度）	27,216	都市計画道路 公図等転写連続図作成 40.1万㎡ 道路概略設計（B）4路線 ΣL=4.7km 平面交差点予備設計 10箇所
菊池市	地籍調査	令和4年度 菊池市地籍調査事 業測量業務（数値法）委託 （令和4年度）	91,235	C工程 1.95km ² 、EⅡ工程 3.16km ² 、FⅠ工 程 1.21km ² 、FⅡ-1 工程、FⅡ-2 工程、G工 程、HⅠ工程 1.64km ²
合志市	下水道 （管更生）	群窪污水幹線他管更生設計業 務委託 （平成28年度）	6,924	污水管更生工法設計（内径 800 未満）L=308m HPφ800mm：4 スパン L=182.19m HPφ250mm：1 スパン L= 44.21m HPφ300mm：2 スパン L= 81.94m
益城町	下水道 （開削）	宮園污水幹線枝線設計 （1工区）業務委託 （令和元年度）	13,357	管路施設実施設計業務 開削工法 （内径 1,200 未満）L=3,150m 管路施設耐震設計 耐震計算 （レベル1、レベル2）1式
美里町	橋梁点検	美里町橋梁定期点検業務委託 （R4） （令和4年度）	15,467	橋梁点検（15m以上）3130.9m ² 橋梁点検（15m未満）275.9m ² 橋梁診断および診断書作成（15m以上）9橋 橋梁診断および診断書作成（15m未満）6橋
美里町	橋梁補修 設計	町道坂貫線（幕橋）橋梁補修設 計業務委託 （令和3年度）	6,985	橋梁補修設計 橋長 13.5m、幅員 3.0m（3.6m） RCスラブ桁橋（1968年2月架設）
西原村	造成設計	鳥子地区工業団地造成設計業 務委託 （令和4年度）	95,070	UAVレーザー測量 0.11km ² 整地設計、防災設計、道路設計、排水設計、 公園緑地設計、給水設計 11ha 雨水調整池施設詳細設計 1式
㈱JPHYTEC 発電事業本部 南九州事業所	深淺測量	瀬戸石発電所 瀬戸石調整池河床測量 （令和4年度）	27,148	計画準備：検潮基準測量：艀装テスト：1式、 マルチビーム深淺測量：1式、GPS 音響測 深：0.9km ² 、水際線測量：1式