

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、河川深浅測量：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
九州地方整備局 熊本河川国道事務所	道路台帳 作成	令和4年度 熊本3号道路台帳 作成業務 （令和4年度）	9,306	空中写真測量（数値図化）1/1000、三次元点 群測量（UAV 写真測量）A=0.07km ² 、用地境 界確認・用地境界杭設置・敷地測量 L=0.94km、原図作成（道路台帳等）L=0.94km
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3年度）	16,181	街区確定測量（杭打ち）1 式 画地確定測量（杭打ち）1 式
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	益城中央単県土地区画整理（発 注者支援業務）その1委託 （令和5年度）	18,668	工事監督支援業務（技術員）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m ² 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5年度 菊池市地籍調査事 業測量業務委託 （令和5年度）	82,666	FⅡ-1 工程：3.16km ² 、FⅡ-2 工程：1.62km ² 、G 工程：1.62km ² 、HI 工程：2.781km ² 、FⅠ 工程 （D 工程省略）：1.95km ² 、C 工程：2.65km ² 、EⅡ 工程：1.05km ² 、H3 工程 2.78km 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 HP φ800mm：4 スパン L=182.19m HP φ250mm：1 スパン L= 44.21m HP φ300mm：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	橋梁長寿 命化	美里町橋梁長寿命化修繕計画 策定業務委託 （令和元年度）	13,200	橋梁長寿命化修繕計画策定 195 橋
西原村	造成設 計・開発 許可申請	鳥子地区工業団地造成設計業 務委託 （令和4年度）	95,070	路線測量：L=0.15km、用地測量：0.21 万 m ² 、 造成実施設計：11ha 開発許可申請書作成：1 式
㈱J P ハイテック 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

