

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
国土交通省 九州地方整備局 菊池川河川事務所	河川 護岸詳細設計	令和7年度玉名観測所外流量観測 及び測量設計業務 R7.3~R8.3	千円 46,860	護岸詳細設計 L=0.08 km、4級基準点測量 10 点、路線測量 L=2.0 km、流量観測
国土交通省 九州地方整備局 熊本河川国道事務所	道路 構造物設計	令和7年度 熊本管内道路管理測量 設計(その1)業務 R7.6~R8.3	34,650	道路詳細設計(A)・測量 L=0.1 km、一般構造物詳 細設計・落石防護柵詳細設計、仮設構造物設計 各 1ヶ所
国土交通省 九州地方整備局 熊本河川国道事務所	橋梁点検	令和6・7年度山鹿・熊本管内橋梁 点検業務 R7.2~R8.3	33,000	橋梁定期点検 35橋、部材番号図の作成 4橋、 第三者被害予防措置 6橋、点検調書作成
国土交通省 九州地方整備局 立野ダム工事事務所	ダム BIM/CIM	令和4年度 立野ダムCIM活用 検討業務 R4.7~R6.2	8,580	管理CIMモデルの検討・構築
九州農政局 玉名横島海岸 保全事務所	測 量	令和7年度玉名横島海岸保全事業 堤防動態観測業務 R7.6~R8.3	15,400	堤防動態観測 7工区、3級水準測量(GNSS水 準測量) 2点、3級水準測量(直接水準測量) L=10.4 km
熊 本 県	農業土木 機能診断	第五玉名地区水利施設等保全高度 化事業第3号業務委託 他合併 R7.10~R8.3	31,834	実施設計(頭首工)、動的解析(土砂吐砂)
熊 本 県	農業土木	上原田地区畑地帯総合整備事業第 5号業務委託 他合併 R6.10~R7.3	14,712	パイプライン実施設計・路線測量 L=0.903 km
熊 本 県	河 川	木山川単県河川海岸維持管理(緊 急)(測量設計)委託 R7.6~R8.3	19,589	護岸詳細設計 L=22m、路線測量L=1.09 km、4 級基準点 23点、現地測量 L=2 km
熊 本 県	砂 防	川内川砂防激甚災害対策特別緊急 (構造物詳細設計)委託 R5.6~R6.3	15,365	箱型函渠詳細設計 1箇所、擁壁詳細設計 3箇所、 大型ブロック積詳細設計 1箇所、道路詳細設計
熊 本 県	橋梁設計	長洲玉名線(平原工区)広域連携交 付金(橋梁詳細設計)委託 R4.9~R5.7	16,463	橋梁詳細設計 1橋、PC単純プレテンションT桁 橋 1橋、逆T式橋台・既製杭 各2基
玉 名 市	橋梁点検	玉名市橋梁定期点検業務委託 R7.6~R8.2	17,948	橋梁点検 178橋(橋長15m未満 165橋 3,744 ㎡、橋長15m以上 13橋 2,000㎡)
合 志 市	開 発 成	(仮称)東部工業団地実施設計・地 区計画策定業務委託 R5.2~R6.9	55,220	区画整理実施設計 A=11ha(道路・整地・排水・ 公園緑地・防災)、事業計画(総合基本計画・開発 行為申請)、平面交差点 1箇所
熊 本 県	システム 保守・改修	令和5年度(2023年度)農業農 村整備事業情報システム改修業務 委託 R5.12~R6.3	4,023	システムメンテナンス、障害・ドキュメント管理、 改善検討、操作支援
南 関 町	下 水 道	上長田污水枝線(1276)詳細設計 業務委託託 R7.4~R7.5	2,750	下水道詳細設計 開削工法(内径1,200mm未満) L=100m
多 良 木 町	地籍調査	令和7年度多良木町地籍調査業務 委託 R7.6~R8.3	83,085	FII-2・G・H1・H2・H工程 1.57 km ² 、D・E・ F1・FII-1工程 2.02 km ² 、C工程 1.49 km ²
熊 本 市	地質調査	秋田配水場配水管布設替工事に伴 う地質調査業務委託 R7.11~R8.2	9,517	土質ボーリング 57.0m、標準貫入試験 48回、 土質試験、解析等調査
熊 本 県	文 化 財 調 査	平町遺跡埋蔵文化財発掘調査補助 業務 R7.5~R7.8	20,545	4級基準点測量、メッシュ杭設置、地形測量 457.4 ㎡、遺構実測図・土層断面図デジタルトレース作成 56.0㎡