

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	道路施設 点検	熊本市門型標識点検業務委託 【H30年度】	8,851	門型標識定期点検 （アーチ式、トラスト式）17基
熊本河川国道 事務所	河川モニ タリング	白川河道モニタリング等測量業 務 【R1年度】	31,460	基準点測量126点 現地測量0.255km ² 路線測量1.65km 河川測量17.4km 深淺測量79測線
熊本土木事務所	都市計画	清水ヶ丘学園整備事業測量設計 委託 【R2年度】	19,822	4級基準点測量5点 路線測量1.17km 造成実施設計1式 基礎調査2箇所 道路詳細設計(B)1式 一般構造物設計2箇所
嘉島町	公園	嘉島町総合運動公園西側多目的 広場詳細設計業務 【R4年度】	9,900	路線測量0.1km 現地測量1業務 与条件の確認及び調査1式 実施設計検討1式 実施設計図の作成1式
津奈木町	急傾斜地	小網代地区急傾斜地崩壊対策工 事測量設計業務委託 【R4年度】	20,440	4級基準点測2点 路線測量0.03km 土質ボーリング28m 岩盤ボーリング15m
宇城地域振興局 土木部	道路	国道443号やさしい道づくり(交 安1種国道)委託(払川工区)他合併 【R5年度】	5,115	4級基準点測26点 3級水準測量1.3km 道路詳細設計(A)1.3km
宇城地域振興局 土木部	道路	国道445号活力創出基盤交付 金(改築)(早楠3)測量設計委託 【R5年度】	18,912	路線測量0.82km 道路詳細設計L=0.895km 構造物詳細設計2箇所
玉名局地域振興局 土木部	溪流保全 砂防	小山川防災・安全交付金(火山砂 防)測量・設計委託 【R5年度】	27,785	4級基準点測量16点 道路詳細設計(B)0.24km 溪流保全工詳細設計1箇所L=40 砂防詳細設計(砂防ソイル)1基
上益城地域振興局 土木部	災害復旧 河川	赤井川5年発生単県災害復旧事 業設計調査委託 【R5年度】	9,905	路線測量0.422km 関係機関協議資料作成1機関 護岸照査設計L=577m
菊池地域振興局 土木部	トンネル 定期点検	国道387号道路路補修補助事業 (兵戸トンネル点検)委託 【R5年度】	18,912	計画準備1トンネル 現地踏査1トンネル 定期点検記録様式の作成4,672m ²
熊本河川国道 事務所	道路	令和5年度 蘇陽五ヶ瀬道路測量 (その2)業務 【R5年度】	10,549	4級基準点測量70点 現地測量0.138km ² 路線測量1式
天草地域振興局 土木部	構造物	国道266号広域連携交付金 (構造物設計)委託 【R5年度】	6,665	大型ブロック積修正設計1箇所 大型ブロック積詳細設計1箇所 取付道路 修正設計 20m
天草地域振興局 土木部	農業土木	熊本(天草)地区農地防災事業調 査計画第23号業務委託 【R6年度】	24,330	現地調査11箇所 洪水吐性能評価(①設計洪水量の算出)11箇所 洪水吐性能評価(②洪水吐能力の評価)11箇所
上天草市	港湾施設	小屋河内漁港機能保全(機能保全 計画見直し)業務委託 【R6年度】	25,824	調査計画1式 深淺測量1式 計画準備1式 機能保全方針の設定1漁港 機能保全対策1式 機能保全計画の策定1式
上益城地域振興局 土木部	橋梁	赤井川単県河川等災害関連(川内田 林道橋)橋梁詳細設計委託 他合併 【R6年度】	21,981	橋梁詳細設計1式 逆T式橋台詳細設計1基 (PC)単純中空床版橋詳細設計1橋 架設計画・設計1工法
企業局	上水道	有明工業用水道(菊池地域)管路 測量詳細設計(その2)委託 【R7年度】	21,280	路線測量2.39km 開削工法詳細設計2.39km BOX添架詳細設計3箇所

菊池地域振興局 土木部	下水道	熊本セミコン特定公共下水道(流入渠詳細設計その4)委託 【R7年度】	9,689	管路施設実施設計(詳細設計)1式 耐震設計1式 報告書作成(詳細設計)1式
----------------	-----	---------------------------------------	-------	--