

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 熊本河川国道事務所	基準点・ UAV 測量	中九州横断道路(西合志地区)測量業務 (令和2年度)	16,500	基準点測量・水準測量 1式 UAV レーザー測量 1式 高圧線高低調査
国土交通省 阿蘇砂防事務所	基準点・ UAV 測量	阿蘇地域砂防堰堤測量業務 (令和2年度)	8,943	基準点測量 1式 路線測量 1式 三次元点群測量 1式
国土交通省 川辺川ダム砂防事務所	護岸設計	川辺川測量設計等業務 (令和3年度)	10,725	基準点測量 1式 路線測量 1式 護岸設計 1式
熊本県 農政事務所	パンプライン 設計	南尾迫地区経営体育成基盤整備事業 第2号業務委託 (平成21年度)	16,485	実施設計(ほ場整備内 L=13.8km 設計面積 A=64.30ha [現地調査・送水管路・配水管路・揚水機場])
熊本県 阿蘇地域振興局	樋管設計	黒川広域河川改修(樋管詳細設計) 委託 他合併 (平成22年度)	26,813	樋管詳細設計 2基 [詳細設計(柔構造形式)断面積 3m ²] [詳細設計(柔構造形式)断面積 2.25m ²]
熊本県 鹿本地域振興局	頭首工	長坂地区経営体育成基盤整備事業 第2号業務委託 (平成24年度)	18,270	頭首工詳細設計 1箇所 [路線測量 樋管機能診断 沈砂池 頭首工]
熊本県 球磨地域振興局	下水道 耐震補強	球磨川上流流域下水道(耐震補強) 設計委託 他合併 (平成24年度)	4,798	人孔耐震補強 12箇所
熊本県 菊池地域振興局	道路改良	住吉熊本線広域連携交付金(道路改築) (測量設計)委託 (平成29年度)	18,520	道路改良詳細設計 L=0.7km (路線測量、用地測量、詳細設計)
熊本県 菊池地域振興局	砂防設備	外牧川防災・安全交付金(火山砂防) (えん堤詳細設計)委託 (平成29年度)	22,680	路線測量 L=0.3km 道路詳細設計 L=0.3km えん堤詳細設計 1基 溪流保全工詳細設計 L=103m
熊本県 球磨地域振興局	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3委託 他合併 (令和元年度)	17,609	基礎調査 1式 [急傾斜 23箇所、土石流 24箇所]
熊本県 玉名地域振興局	橋梁設計	関川単県自然債河川改良(緊急) 橋梁詳細設計委託 (令和2年度)	14,611	橋梁詳細設計 1式 [上部工1橋、橋台工2基、基礎工2基]
熊本県 阿蘇地域振興局	砂防設備 補修	阿蘇管内単県砂防施設 (緊急改築・測量設計)委託 (令和3年度)	20,033	石積砂防堰堤補強設計 1式 [測量 1式、石積砂防堰堤補強設計 4基、 工事用道路 4箇所、用地測量 1箇所]
熊本県 農林水産部	緊急治山	治山事業(激特)測量設計委託 第3号業務委託 (令和3年度)	4,323	溪間工 2箇所 溪流調査 700m
熊本市	造成 測量設計	(仮称)新西部環境工場余熱利用施設 土木実施測量設計業務委託 (平成26年度)	24,286	測量設計 1式 [造成計画、道路設計、水路設計、余熱配 管設計 1式]
熊本市	橋梁点検	熊本市橋梁点検業務委託 (東部土木センター管内地区)(その1) (平成30年度)	22,632	橋梁点検 4橋 ロープアクセス・高所作業車 [子飼橋・大甲橋・安巳橋・銀座橋]
八代市	下水道	植柳新町一丁目外污水管築造工事に 伴う測量設計業務委託 (令和3年度)	18,480	下水道管渠実施測量設計 L=2099m [路線測量 2037m、開削工法 2099m、マン ホールポンプ場 1基]
宇城市	道路スト ック点検	宇城市道路交付金防災点検 (法面工・構造物)業務委託 (令和3年度)	28,776	道路ストック 2次点検 1式 [切土法面 24箇所 L=1.86km、擁壁工 13 箇所 L=0.692km]
宇城市	橋梁補修	東経塚・部田線(新山崎橋) 他1橋補修補強設計業務委託 (令和元年度)	14,960	橋梁補修補強設計 2橋 [現地調査・補修設計・現有耐力照査・施工 計画・品質試験 2橋]
美里町	トンネル 点検	美里町トンネル点検業務委託 (平成30年度)	12,150	トンネル点検 6トンネル [近接目視(路面) A=1604m ² 、近接目視(ト ンネル本体) A=4418m ²]
益城町	上水道	熊本空港ターミナルビル改築に伴う 配水管布設設計業務委託 (平成31年度)	5,346	配水管詳細設計 1式 [現地測量 1318m、配水設計 1318m]