

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
熊本県 八代地域振興局	駐車場設計	八代港国際クルーズ旅客受入機能高度化(駐車場)設計委託 (平成30年度)	13,492	駐車場設計 1式 現地調査 A=20,000m ² 平面縦横断設計 A=20,000m ² 照明施設設計 L=1km
上天草市	港湾	七ツ割漁港水産物供給基盤機能保全計画策定業務委託 (令和元年度)	15,041	調査計画 1式 簡易調査 6,243m ² 施設の状況把握 17施設 1漁港
氷川町	公園	宮原防災公園整備事業設計業務委託 (令和元年度)	9,350	路線測量 L=0.09km 現地測量 A=0.0054km ² 防災公園設計 A=0.5ha スウェーデン式サウンディング試験 24m
熊本県 天草地域振興局	景観	国道266号防災安全交付金(沿道景観設計業務)委託 他合併 (令和3年度)	6,303	現地踏査・資料整理・与条件の整理 イメージパース図作成 沿道景観詳細設計 1.1km
熊本県 玉名地域振興局	基礎調査	玉名管内防災・安全交付金(基礎調査その10)委託 他合併 (令和4年度)	9,488	基礎調査(急傾斜) 16箇所(新規) 基礎調査(土石流) 5箇所(新規)
合志市	下水道	竹迫汚水幹線管渠築造実施設計業務委託 (令和4年度)	7,073	基準点測量 1点 水準測量 0.10km 開削工法(内径1200mm未満) L=100m
大津菊陽 水道企業団	上水道	上鶴・美咲野・沖野・南沖野・つづじ台施設一部更新工事設計業務委託 (令和5年度)	5,280	ポンプ場実施設計(詳細設計) 6箇所 鋼製配水池実施設計(詳細設計) 1箇所
熊本土木事務所	河川	坪井川単県河川海岸維持管理(緊急)(測量設計)委託 (令和5年度)	4,301	4級基準点測量 2点 路線測量 0.03km 現地測量 0.0018km ² 護岸詳細設計 L=25m(片岸設計)
熊本県 農林水産部	治山	治山事業計画書作成委託第8号業務委託 他合併 (令和5年度)	5,387	溪間工 4箇所(2基) 山腹工 3箇所(0.18ha)
熊本県 八代地域振興局	トンネル	八代管内道路補修補助事業(トンネル点検その1)委託 (令和5年度)	4,743	トンネル点検 1トンネル 延長 179m 幅員 4.3m 対象面積 2,441m ²
熊本県 土木部	標識点検	県内補修補助事業門型標識等点検(その1)委託 (令和5年度)	8,620	門型標識定期点検 標識板 5基 道路情報板 5基
熊本県 球磨地域振興局	砂防	万江川大規模特定砂防事業(通常砂)溪流保全工測量設計委託 (令和6年度)	13,327	3級基準点測量 2点 3級水準測量 0.1km 現地測量 0.038km ² 路線測量 0.5km 溪流保全工詳細設計 235m
氷川町	道路	町道氷川中南線交差点改良測量設計業務委託 (令和6年度)	8,632	交通量調査 12時間 平面交差点詳細設計 1箇所 現地測量 0.004km ² 路線測量 0.19km
熊本市 上下水道局	下水道	下水道総合地震対策(マンホールトイレ)測量設計業務委託(第24-401号) (令和6年度)	11,993	4級基準点測量 11点 現地測量 0.025km ² 3級水準測量 0.6km 詳細設計(開削工法) 0.5km
山鹿市	公園	矢谷溪谷キャンプ場改修測量設計業務委託 (令和6年度)	6,644	UAVレーザ・写真点群測量 0.01km ² 園地・野営場・駐車場設計(基準面積2.0ha) 基本計画:1.0ha 実施設計:0.3ha
小国町	公園	鍋ヶ滝公園整備測量設計業務委託 (令和7年度)	30,171	4級基準点測量 77点 地上レーザ測量 0.0084km ² 基本設計 5.2ha 詳細設計 3.7ha
熊本市	橋梁点検	熊本市橋梁点検・診断業務委託(AI診断)(南区管内その3) (令和7年度)	9,404	近接目視点検(詳細) 12橋 橋長 L=15m未満 n=40橋 ボックスカルバート 3橋
熊本市	橋梁補修	国道501号(近津橋)外3橋橋梁補修設計業務委託 (令和7年度)	15,247	橋長 L=15.10m 全幅員 W=9.30m 外3橋 コンクリート補修設計(上下部工)、支承取替、 付属物補修、防護柵取替、橋面防水工設計
熊本県 教育庁	史跡	鞠智城跡南側土塁法面復旧工事測量設計業務委託 (令和7年度)	5,680	4級基準点測量 2点 路線測量 0.035km ポータブルコーン貫入試験 12m(5箇所) モタレ式擁壁詳細設計 1箇所
熊本土木事務所	測量	熊本セミコン特定公共下水道(3次元点群測量その2)委託 (令和7年度)	17,556	UAVレーザ測量 0.25km ²