

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
林野庁 九州森林管理局	建コン登録 森林土木	治山実施設計業務(由布鶴見岳地区) (令和元年度)	千円 4,200	溪間工及び山腹工の詳細設計:不安定土砂の固定を目的とした1基の治山ダムと山腹斜面の安定を目的とした山腹工(0.18ha)の設計。
熊本県 森林保全課	建コン登録 森林土木	球磨管内単県治山県営(自然災)事業(自然債)第2号業務委託 (令和2年度)	8,300	令和2年7月豪雨により被災した溪間工及び山腹工の補修計画。測量1.0式、溪間工1基、山腹工A=0.2haの補修設計。
熊本県 森林保全課	建コン登録 森林土木	治山災害関連緊急治山事業第11号業務委託他合併 (令和2年度)	18,200	令和2年7月豪雨により被災した溪流及び斜面崩壊の復旧計画。測量1.0式、溪間工2基、山腹工A=0.47haの詳細設計。
熊本県 球磨地域振興局	建コン登録 河川砂防及び海岸海洋	中猪2災害関連緊急砂防測量設計委託 (令和2年度)	38,900	令和2年7月豪雨による災害関連緊急砂防事業砂防施設等詳細設計。砂防堰堤予備・詳細設計:N=1基、溪流保全工:N=1箇所、現地測量:A=0.02km ² 、基礎調査区域変更:N=1箇所
熊本県 阿蘇地域振興局	建コン登録 河川砂防及び海岸海洋	阿蘇管内防災・安全交付金(緊急改築・測量設計その2)委託他合併 (令和2年度)	15,600	平成27年度に実施された砂防施設点検より、「C評価:要対策」と判定された不透過型堰堤の補修設計等。堰堤補修設計:N=2基、工事用道路詳細設計:L=300m、路線測量:L=450m
熊本県 芦北地域振興局	建コン登録 河川砂防及び海岸海洋	上平生川1災害関連緊急砂防測量設計委託 (令和2年度)	34,400	令和2年7月豪雨による災害関連緊急砂防事業砂防堰堤等詳細設計。砂防堰堤予備・詳細設計:N=1基、工事用兼管理用道路詳細設計、用地測量、隣接崩壊地調査:N=2溪流
熊本県 玉名地域振興局	建コン登録 河川砂防及び海岸海洋	十町川外2年発生単県災害復旧事業設計調査委託 (令和2年度)	13,300	令和2年7月豪雨により被災した玉名管内河川災害復旧計画。護岸詳細設計、測量1.0式、延長L=0.23km。
熊本県 玉名地域振興局	建コン登録 道 路	国道501号防災安全交付金(橋梁補修)道路測量設計委託 (令和2年度)	11,600	橋梁付替え計画に伴う軟弱地盤上の道路詳細設計。測量1.0式、設計延長L=0.36km、各種横断構造物の一般図作成。
熊本県 球磨地域振興局	建コン登録 鋼構造及びコンクリート	渡大槻線(糸原橋)2年発生単県災害復旧事業設計調査委託 (令和2年度)	27,000	親災【3径間RCT桁橋(L=19.2m)下部工補強】改良【場所打ちPC単純中空床板橋(L=23.1m)逆T式橋台2基(1基・場所打ち杭)・迂回路(L=89m)・仮橋2橋(L=23m)】
熊本市 西部土木センター	建コン登録 鋼構造及びコンクリート	国道266号(火の君橋)耐震補強及び補修設計業務委託 (29年度)	14,300	3径間ホーステンション方式T桁橋(橋長L=93.0m)の耐震補強設計。耐震補強(橋脚2基)、落橋防止設計1.0式、他各部補修設計1.0式。
熊本市 西部土木センター	建コン登録 鋼構造及びコンクリート	加藤第2号橋外3橋橋梁補修設計業務委託 (令和元年度)	8,900	橋梁健全度評価、上・下部工補修設計、場所打ちRC床版橋詳細設計1橋、PC床版橋詳細設計1橋、鉄筋探査試験、コンクリート中性化試験。
熊本市 西部土木センター	建コン登録 道 路	一般県道 天明川尻線(奥古閑工区)道路予備設計業務委託 (30年度)	7,900	道路予備設計(軟弱地盤上の低盛土の道路)測量1.0式、設計延長L=1.1km。
熊本市 熊本駅周辺整備事務所	建コン登録 道 路	都市計画道路 池田町花園線電線共同溝詳細設計業務委託 (令和元年度)	11,100	都市計画に基づき都市計画道路池田町花園線の電線共同溝詳細設計を実施。電線共同溝(CCBOS)詳細設計 L=1.1km。
熊本市 西部土木センター	建コン登録 道 路	市道 二本木2丁目新大江1丁目第1号線電線共同溝(世安工区)整備に伴う推進工法修正設計業務委託 (令和2年度)	10,800	市道の電線類の地中化を図るための電線共同溝整備区間における推進工法の詳細設計。推進工法設計(中大口径φ1.1m) L=16.1m
熊本県建設 技術センター	建コン登録 鋼構造及びコンクリート	水上村管内橋梁定期点検業務委託 (令和2年度)	9,400	水上村が管理する橋梁の内26橋について第三者被害防止等を図る為の維持管理に必要な基礎資料作成を目的とした橋梁近接目視点検、診断、診断書作成
熊本市 熊本駅周辺整備事務所	物件補償	熊本都市計画道路事業3・3・9号池田町花園線外2線建物等調査業務委託(その2) (令和2年度)	17,400	現地踏査1.0式、非木造建物3棟、機械見積1台、工場・神社・仏閣等敷地1.0箇所、独立工作物1.0箇所、営業(E)1事務所、動産調査他
熊本市 北区土木センター	事業損失	一般県道 砂原四方寄線(池上工区)谷尾崎地区建物調査(その4)業務委託 (令和2年度)	9,800	一般県道砂原四方寄線整備事業計画に基づき、建物事前調査を実施するもの。水準測量1.9km、木造:18棟、非木造:3棟