

協会員各社業態要覧

令和5年5月現在

一般社団法人

熊本県測量設計コンサルタンツ協会

〒862-0924 熊本市中央区帯山1丁目38番31号

TEL(096)385-9390

FAX(096)385-9391

<http://www.kumasoku.or.jp/>

E-mail:info@kumasoku.or.jp

目次

(株)アイエムプラン	1	(株)十八測量設計	73
(株)アイコンサルタント	3	(株)新興測量設計	75
旭測量設計(株)	5	(株)洲崎建設コンサルタント	77
(株)旭技研コンサルタント	7	(株)スペック	79
アジアプランニング(株)	9	(株)創建技術コンサルタント	81
(株)阿蘇測量設計	11	双建コンサルタント	83
(株)ARIAKE	13	(株)タイセイプラン	85
(株)ウラタ・シビル・コンサルタント	15	(株)大平総合プラン	87
(株)栄泉測量設計	17	(株)高木測量設計	89
(株)エー・シー・イ	19	(有)谷山測量設計事務所	91
(株)大森エンジニアリング	21	(株)第一エンジニアリング	93
(株)オークスコンサルタント	23	(株)第一コンサルタント	95
(株)和調査設計	25	(株)大進コンサルタント	97
(株)カネカ測量設計コンサルタント	27	(有)地域開発設計社	99
(株)河津測量設計	29	(株)中央測量設計	101
カンセイコンサルタント(株)	31	(株)東亜建設コンサルタント	103
(株)九英	33	(株)東海測量設計	105
(株)九州開発エンジニアリング	35	東和測量設計(株)	107
(株)九州技研コンサルタント	37	(株)都市開発コンサルタント	109
(株)熊本県弘済会	39	トラストコンサルタント(株)	111
(株)熊本建設コンサルタント	41	(株)長田測量設計	113
(有)ケルン・コンサルタンツ	43	西日本測量設計(株)	115
(株)建設プロジェクトセンター	45	(株)ハイタカ	117
興栄測量設計(株)	47	(株)パブリックコンサルタント	119
(有)工建コンサルタント	49	(株)日田プランニング	121
(株)光進測量社	51	(株)ヒライ・コンサルタント	123
(有)興南測量設計事務所	53	(株)福永測量設計	125
(株)興和測量設計	55	(株)フジ建設コンサルタント	127
(株)コンサルハマダ	57	(株)富友測量設計	129
(株)コンサルユニックス	59	ホープ建設コンサルタント	131
三共コンサルタント(株)	61	(株)水野建設コンサルタント	133
(株)三和測量設計社	63	(株)三浜測量設計社	135
(株)三晃建設コンサルタント	65	(株)八千代コンサルタント	137
(株)シー・バス・プランニング	67	(株)祐水コンサルタント	139
(株)シビコン	71	(株)ワコー	141
		(株)ワールドコンサルタント	143

株式会社 アイエムプラン

◆本社所在地

〒861-8039 熊本市東区長嶺南5丁目3番151号

TEL 096-214-1731 FAX 096-214-1732

E-mail aim@guitar.ocn.co.jp

代表取締役 緒方 潤

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	平成15年10月					
500	14	9	5	140,407	創業年数	19年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(4)-29006号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建04第10912		建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理							
地図の調整	○	○		土質及び基礎							
航空測量				鋼構造物及びコンクリート			○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋			○				
土地調査部門				道			○				
土地評価部門				トンネル			○				
物件部門				下水道			○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園			○				
事業損失部門				都市計画及び地方計画	○		○				
補償関連部門				港湾及び空港			○				
総合補償部門				農業土木			○				
不動産鑑定業者				森林土木			○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門				建設環境			○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	2		1		3	博士(工学)					
測量士補			2	2	4	技術士		1			1
土地区画整理士						技術士補					
土地家屋調査士						RCCM					
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士					
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士					
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種			1		1
補償業務管理士						配管設計講習会修了者					
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
						コンクリート診断士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士					
						ダム管理技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器					
会社アピール											
「aim」は「目的、目標」を意味し、目標を達成する為に努力を惜しまず日々業務に取り組んでいます。											

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
山都町	災害復旧	農地等災害復旧事業査定測量設計業務委託 （平成 28 年度）	千円 32,970	災害箇所 101 箇所 測量延長 L=1522m 設計延長 L=1522m
甲佐町	橋梁	社会資本整備総合交付金事業 鮎緑橋補修調査設計 （平成 29 年度）	3,452	橋梁補修調査設計 1 式
熊本市	道路	一般県道植木河内港線外 1 路線 道路詳細設計および用地測量 業務委託 （令和 1 年度）	14,289	設計延長 L=260m 用地測量 S=0.45 万㎡
甲佐町	道路	社会資本整備総合交付金事業 町道古閑八丁線測量設計委託 （令和 1 年度）	11,165	測量延長 L=380m 設計延長 L=380m 用地測量 S=0.11 万㎡
大津町	橋梁	大津町管内林道橋梁点検業務 委託 （令和 1 年度）	770	橋梁点検 8 橋
熊本県 球磨地域振興局	災害復旧	水無川他 2 年発生災害復旧事業 設計調査委託 （令和 2 年度）	14,766	災害箇所 26 箇所 測量延長 L=650m 護岸設計 L=650m
熊本県 上益城地域振興局	災害復旧	上益城管内令和 2 年発生災害復 旧（その 5）委託 （令和 2 年度）	10,463	災害箇所 17 箇所 測量延長 L=325m 護岸設計 L=325m
益城町	測量	広安小学校拡張予定地測量業 務委託 （令和 2 年度）	3,212	用地測量 S=0.81 万㎡
熊本県 県南広域本部	橋梁	管内県道点検道路補修補助（そ の 3）委託 他合併 （令和 3 年度）	5,830	橋梁点検 24 橋
美里町	道路	町道堅志田・船津測量設計業務 委託 （令和 3 年度）	2,959	測量延長 L=750m 道路設計 L=400m
甲佐町	道路	社会資本整備総合交付金 町 道古閑八丁線測量設計業務委 託 （令和 3 年度）	5,753	測量延長 L=45m 用地測量 S=0.144 万㎡ 道路設計 L=45m
熊本市上下水道局	下水道	都市計画事業 南部污水 1 号幹 線枝線外設計業務委託（第 401 号） （令和 4 年度）	9,705	測量延長 L=700m 用地測量 S=0.12 万㎡ 設計延長 L=700m
球磨地域振興局	砂防	球磨管内防災・安全交付金（傾 崩調査）基礎調査その 17 委託 （令和 4 年度）	22,924	基礎調査 44 箇所
天草地域振興局	河川	大江川単県河川海岸維持管理 （緊急）（測量設計）委託 （令和 4 年度）	4,067	測量延長 L=0.03km 護岸詳細設計
山鹿市	橋梁	山鹿市橋梁点検業務委託（その 1） （令和 4 年度）	8,765	橋梁点検 62 橋
熊本市	下水道	農業集落排水施設（公共柵）測 量業務委託（田底中部・塚原藤 山・鰐瀬陳内地区）	8,095	公共柵測量 1075 箇所

		(令和4年度)		
上益城地域振興局	河川	大矢川単県河川海岸維持管理 (緊急) 測量設計 (令和4年度)	4,468	測量延長 L=100m 護岸設計 L=100m

株式会社 アイコンサルタント

代表取締役 池 端 隆 幸

◆本社所在地

〒866-0892 熊本県八代市古閑下町383

TEL 0965-30-7333 FAX 0965-30-7334

E-mail icon-k@adagio.ocn.ne.jp

資本金	社員総数	技術系社員数	事務系社員数	直前2年の平均実績額	創業年月	平成22年4月							
千円	人	人	人	千円	創業年数	年							
5,000	10	10	1	127,865		12 年							
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号							
測量業者		(3) -32828		地質調査業者									
建設コンサルタント				建築士事務所									
補償コンサルタント				不動産鑑定業者									
営 業 種 目													
測 量		登録	希望	建設コンサルタント		技術士	RCCM	希望					
測 量 一 般		○	○	総 合 技 術 管 理									
地 図 の 調 整		○	○	土 質 及 び 基 礎									
航 空 測 量		○	○	鋼 構 造 物 及 び コ ン ク リ ー ト				○					
補 償 コ ン サ ル タ ン ト		登録	希望	河 川 ・ 砂 防 及 び 海 岸 ・ 海 洋			○	○					
土 地 調 査 部 門			○	道			○	○					
土 地 評 価 部 門			○	ト ン ネ ル				○					
物 件 部 門			○	下 水 道				○					
機 械 工 作 部 門			○	上 水 道 及 び 工 業 用 水 道				○					
営 業 補 償 ・ 特 殊 補 償 部 門			○	造 園				○					
事 業 損 失 部 門			○	都 市 計 画 及 び 地 方 計 画			○	○					
補 償 関 連 部 門			○	港 湾 及 び 空 港				○					
総 合 補 償 部 門			○	農 業 土 木				○					
不 動 産 鑑 定 業 者			○	森 林 土 木				○					
建 築 関 係 建 設 コ ン サ ル タ ン ト				電 力 土 木									
地 質 調 査 業 者		技術士	RCCM	希望	施 工 計 画 、 施 工 設 備 及 び 積 算			○					
地 質 調 査 部 門				○	建 設 環 境			○					
そ の 他 地 質 関 係 設 計					そ の 他 土 木 関 係 設 計			○					
資 格 取 得 者 状 況													
資 格		資格取得者数 (延人数)				資 格		資格取得者数 (延人数)					
測 量		大 院 卒	短 大 卒	専 門 卒	高 卒	計	建設コンサルタント		大 院 卒	短 大 卒	専 門 卒	高 卒	計
測 量 士		5		4	1	10	博 士 (工 学)						
測 量 士 補							技 術 士						
土 地 区 画 整 理 士							技 術 士 補						
土 地 家 屋 調 査 士							R C C M		1			2	3
地 籍 調 査 監 理 技 術 者							一 級 土 木 施 工 管 理 技 士		2			1	3
地 籍 主 任 調 査 員							二 級 土 木 施 工 管 理 技 士						
							下 水 道 一 種						
							下 水 道 二 種					1	1
資 格		資格取得者数 (延人数)				配管設計講習会修了者							
補 償 コ ン サ ル タ ン ト		大 院 卒	短 大 卒	専 門 卒	高 卒	計	一 級 造 園 施 工 管 理 技 士						
補 償 業 務 管 理 士							二 級 造 園 施 工 管 理 技 士						
土 地 改 良 補 償 業 務 管 理 者							コ ン ク リ ー ト 診 断 士						
公 共 用 地 取 得 事 務 経 験 者							コ ン ク リ ー ト 技 士		1				1
							農 業 土 木 技 術 管 理 士					1	1
資 格		資格取得者数 (延人数)				農業農村地理情報システム技士							
不 動 産 鑑 定 業 者		大 院 卒	短 大 卒	専 門 卒	高 卒	計	林 業 技 士						
不 動 産 鑑 定 士							ダ ム 管 理 技 士						
							建 設 管 理 技 士		1				1
							畑 地 かん が い 技 士		1				1
資 格		資格取得者数 (延人数)				資 格		資格取得者数 (延人数)					
建 築 関 係 建 設 コ ン サ ル タ ン ト		大 院 卒	短 大 卒	専 門 卒	高 卒	計	地 質 調 査 業 者		大 院 卒	短 大 卒	専 門 卒	高 卒	計
一 級 建 築 士							技 術 士						
二 級 建 築 士							地 質 調 査 技 士						
							登 録 規 定 3 条 該 当 技 術 管 理 者						
							登 録 規 定 3 条 該 当 現 場 管 理 者						
I S O 認 証		9001	取得	平 成 年 月	営 業 機 器	トータルステーション(ソキアDX-103AC)	レベル(ソキアB20)						
会社アピール													
公共工物品質確保技術者(Ⅱ) 1名 橋梁点検講習会修了者 1名													

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
五木村	測量設計	造林作業道内容1号線開設測量設計業務委託(平成23年度)	8,295千円	測量・設計 L=3,000m 基準点、中心線、縦断、横断、作業道設計
人吉市	測量	球磨川特設カヌーコース測量業務委託(平成24年度)	3,097千円	河川測量 平面、中心線、横断
熊本県 (熊本農政事務所)	溜池調査	熊本県央地区(熊本)震災対策農業水利施設整備事業第10号業務委託(平成25年度)	3,075千円	ため池調査21箇所 現地踏査、伐採、現地調査
熊本県 (球磨地域振興局)	測量設計	0413 人吉水俣線単県側溝整備(地道債)委託他合併(平成25年度)	2,772千円	測量・設計 基準点、平面、中心線、縦断、横断、道路・護岸設計
熊本県 (宇城地域振興局)	測量設計	豊川地区海岸保全事業(H24 補正)第1号業務委託(平成25年度)	5,000千円	海岸沈下量測量・台帳作成 L=2,530m 基準点、平面、中心線、縦断、横断
熊本県 (芦北地域振興局)	測量設計	天月湯浦線単県災害防除(自然債)測量設計委託他合併(平成27年度)	5,221千円	測量・設計 基準点、平面、中心線、縦断、横断、道路詳細設計
八代市	測量設計	鏡第9号污水幹線築造工事に伴う測量設計業務委託(平成28年度)	19,039千円	下水道 測量・下水道詳細設計
熊本県 (鹿本地域振興局)	測量設計	和仁山鹿線単県道路施設修繕測量設計委託(平成28年度)	1,047千円	測量・設計 基準点、平面、中心線、縦断、横断、用地、歩道詳細設計
熊本県 (八代地域振興局)	巡視業務	八代管内単県河川維持管理(巡視・点検業務その1)委託(平成29年度)	3,402千円	法定点検7河川 巡視業務17河川
熊本県 (阿蘇地域振興局)	調査業務	阿蘇管内砂防設備(溪流保全工・長寿命化計画策定その2)委託(平成30年度)	20,978千円	溪流保全工長寿命化計画・調査
あさぎり町	橋梁設計	町道江島田頭川線(小町田第一橋)詳細設計業務委託(平成30年度)	7,365千円	橋梁詳細設計・橋梁調査業務
益城町	測量設計	平成30年度小規模委第14号 寺中地区小規模住宅地区改良事業測量設計業務委託(平成30年度)	7,560千円	測量・用地・防災緑地新設 基準点、平面、中心線、縦断、横断、用地、防災緑地新設設計
熊本県 (森林保全課)	測量設計	治山事業(交付金) 治山施設点検調査委託第8号業務委託(令和1年度)	13,404千円	溪間工・山腹工施設点検・取り纏め 溪間工・山腹工現地調査・調査票纏め
熊本県 (森林保全課)	測量設計	治山事業計画書作成委託第5号業務委託 他合併(令和2年度)	10,844千円	山腹工 測量・計画書作成 基準点、平面、中心線、縦断、横断、計画書作成
山江村役場	測量設計	令和3年度 村道山口吐合今村線(熊の原橋)橋梁補修調査設計業務委託(令和3年度)	2,970千円	橋梁詳細設計・橋梁調査業務
芦北町役場	測量設計	公共土木施設災害復旧事業測量設計業務委託5号(令和2年7月豪雨)(令和3年度)	18,843千円	測量・設計 基準点、平面、中心線、縦断、横断、道路・護岸設計
熊本県 (菊池地域振興局)	測量設計	菊池鹿北線防災安全交付金(交通安全)用地測量委託(令和4年度)	1,452千円	測量・用地 用地幅杭設置、用地測量一式

旭測量設計 株式会社

代表取締役 吉田 史朗

◆本社所在地

〒861-2101 熊本市東区桜木4丁目1番58号

TEL 096-368-3074 FAX 096-367-8965

E-mail info@asahi-sk.com

資本金	社員総数	技術系社員数	事務系社員数	直前2年の平均実績額	創業年月	昭和37年12月							
千円	人	人	人	千円	創業年数	60年							
10,000	32	28	4	381,138									
登録業名		登録番号			登録業名		登録番号						
測量業者		第(14)-2291号			地質調査業者								
建設コンサルタント		建04-7720号			建築士事務所								
補償コンサルタント		補03-1298号			不動産鑑定業者								
営業種目													
測量	登録	希望	建設コンサルタント			技術士	RCCM	希望					
測量一般	○	○	総合技術管理			○		○					
地図の調整	○	○	土質及び基礎					○					
航空測量	○	○	鋼構造物及びコンクリート			○		○					
補償コンサルタント	登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋					○					
土地調査部門	○	○	道					○					
土地評価部門			トンネル										
物件部門			下水道			○							
機械工作物部門			上水道及び工業用水道										
営業補償・特殊補償部門			造園										
事業損失部門			都市計画及び地方計画			○							
補償関連部門			港湾及び空港										
総合補償部門			農業土木			○							
不動産鑑定業者			森林土木										
建築関係建設コンサルタント			電力土木										
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算						○			
地質調査部門				建設環境						○			
その他地質関係設計				その他土木関係設計						○			
資格取得者状況													
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)						
測量	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計	建設コンサルタント	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計
	院卒	卒	高専卒	卒	卒			院卒	卒	高専卒	卒	卒	
測量士	4			10		14	博士(工学)	1					1
測量士補		1			1	2	技術士	3	2			1	6
土地区画整理士							技術士補				2	2	4
土地家屋調査士							RCCM				3		3
地籍調査監理技術者							一級土木施工管理技士	3			1	3	7
地籍主任調査員							二級土木施工管理技士				2		2
防災士		1				1	下水道一種					1	1
資格	資格取得者数(延人数)						下水道二種				1		1
補償コンサルタント	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計	配管設計講習会修了者	1	1	2			4
	院卒	卒	高専卒	卒	卒		一級造園施工管理技士						
補償業務管理士							二級造園施工管理技士					1	1
土地改良補償業務管理者					1		コンクリート診断士			1			1
公共用地取得事務経験者							コンクリート技士	1					1
資格	資格取得者数(延人数)						農業土木技術管理士				1		1
不動産鑑定業者	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計	農業農村地理情報システム技士						
	院卒	卒	高専卒	卒	卒		林業技士						
不動産鑑定士							ダム管理技士						
							斜面判定士	1		1			2
							被災宅地危険度判定士		1	2			3
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)						
建築関係建設コンサルタント	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計	地質調査業者	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計
	院卒	卒	高専卒	卒	卒			院卒	卒	高専卒	卒	卒	
一級建築士							技術士						
二級建築士							地質調査技士						
							登録規定3条該当技術管理者						
							登録規定3条該当現場管理者						
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器	UAV(DJIファントム4プロ) GNSS(トプコンHiperSR)						
会社アピール													
*砂防・急傾斜管理技術者((公)砂防学会)2名 *熊本県橋梁点検講習会修了者4名													
*無人航空従事者試験 3級3名 *第二種情報処理技術者1名													

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
嘉島町	下水道	東部地区下水道管渠設計業務委託（1工区） （H30年度）H30.8～H31.3	16,758	路線測量 0.63km 管渠実施設計（開削工法） 2260m
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）H30.12～H31.2	8,851	門型標識定期点検（アーチ式、トラス式） 17基
阿蘇地域振興局 土木部	急傾斜地	高鼻防災・安全交付金（急傾斜地）（測量・詳細設計）委託 （R1年度）R1.6～R2.3	13,454	4級基準点測量 6点 路線測量 0.12km 用地測量 1.0万㎡ 吹付法枠詳細設計 1箇所 貫入試験 1式
上天草市	港湾施設	小屋河内漁港海岸堤防老朽化対策（長寿命化計画策定）業務 （R1年度）R1.10～R2.2	24,048	基準点設置 119点 海上・陸上目視点検 1式 二次点検 1式 長寿命化計画策定 36施設
美里町	橋梁補修 設計	町道永富柳谷線（境石橋）橋梁補修設計業務委託 （R1年度）R2.1～R2.6	6,406	橋梁補修設計 1橋
九州地方整備局 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）R2.3～R3.2	31,460	基準点測量 126点 現地測量 0.255k㎡ 路線測量 1.65km 河川測量 17.4km 深淺測量 79測線
益城町	公園整備	潮井自然公園基本計画修正業務委託 （R2年度）R2.6～R3.5	4,785	公園基本計画修正 5ha
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（早楠3）測量設計委託 （R2年度）R2.6～R4.3	14,220	路線測量 0.33km 用地測量 4.8万㎡ 道路詳細設計（A）0.33km 道路設計 1式
九州地方整備局 菊池川河川事務所	洪水痕跡 調査	菊池川中流洪水痕跡調査（その2）業務 （R2年度）R2.7～R2.8	6,875	洪水痕跡調査 30km
高森町	農業用 ため池	高森町ため池ハザードマップ作成業務委託 （R2年度）R2.7～R3.3	5,764	ハザードマップ作成業務委託 3箇所
玉名地域振興局 土木部	災害復旧 河川	和仁川2年発生災害復旧事業設計調査委託 （R2年度）R2.7～R3.3	13,484	4級基準点測量 30点 路線測量 0.49km 護岸詳細設計 323m
津奈木町	がけ崩れ 対策	旧平国小学校法面がけ崩れ対策工事測量設計業務委託 （R2年度）R2.12～R3.9	21,294	4級基準点測量 17点 路線測量 0.12km 重力式擁壁詳細設計 1箇所 アンカー付場所打ち法枠詳細設計 1箇所
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）R3.5～R4.10	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
宇城地域振興局 土木部	砂防	中登川防災・安全交付金（火山砂防）測量設計委託 （R3年度）R3.4～R4.3	18,810	路線測量 0.1km 砂防堰堤詳細設計 1基 砂防堰堤予備設計 1基
山都町	橋梁	水の田尾下鶴線北川内橋詳細設計業務委託 （R3年度）R3.10～R4.3	13,429	橋梁詳細設計 1橋 （PC）プレテンションホロー桁橋 1橋 逆T式橋台 2基 場所打杭（橋台基礎工） 2基
大津菊陽水道 企業団	上下水道	下戸橋橋梁添架配水管布設替工事設計業務委託 （R4年度）R4.10～R4.3	3,245	現地調査 1式 水管橋実施設計 1式
鹿本地域振興局 土木部	発注者 支援	久原川1防災・安全交付金（通常砂防）工事監督支援業務委託 （R4年度）R4.4～R5.3	17,710	発注者支援業務 12ヶ月

株式会社 旭技研コンサルタント

◆本社所在地

〒861-8038 熊本市東区長嶺東2-26-6

代表取締役 田 英幸

TEL 096-389-3891 FAX 096-389-3892

E-mail general@asahigikenct.co.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和54年2月					
10,000	33	27	6	379,980	創業年数	44 年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(10)-10121号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建04第7719号		建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望	建設コンサルタント		技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○	総合技術管理								
地図の調整		○	土質及び基礎			○	○				
航空測量		○	鋼構造物及びコンクリート			○	○				
補償コンサルタント	登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋		○	○	○				
土地調査部門			道			○	○				
土地評価部門			トンネル								
物件部門			下水道			○	○				
機械工作物部門			上水道及び工業用水道				○				
営業補償・特殊補償部門			造園				○				
事業損失部門			都市計画及び地方計画				○				
補償関連部門			港湾及び空港			○	○				
総合補償部門			農業土木			○	○				
不動産鑑定業者			森林土木				○				
建築関係建設コンサルタント			電力土木			○	○				
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門				建設環境		○	○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計		○	○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
測量士	2	1	1	1	5	博士(工学)					
測量士補	1		2	7	10	技術士	1				1
土地区画整理士						技術士補			2	1	3
土地家屋調査士						RCCM	4	6	11	6	27
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	2	1	2	5	10
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士		1	2	2	5
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	下水道二種		2	2	2	6
補償業務管理士						配管設計講習会修了者	1		1		2
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
						コンクリート診断士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	コンクリート技士		1	1	1	3
不動産鑑定士						農業土木技術管理士					
						農業農村地理情報システム技士					
						林業技士					
						ダム管理技士					
						橋梁点検技術研修修了者			2	4	6
						施工管理技術研修修了者	1		1	1	3
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士			1		1
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者			1		1
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器	無人航空機(測量及び空撮用UAV)				

会社アピール

高い技術力をもって「安全」の国土づくりを誠実に行い、住民と国や自治体の信頼を得て「安心」の地域づくりに邁進する。

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 阿蘇砂防事務所	砂防堰堤	湯浦川 2 砂防施設詳細設計 (その 2)業務(R3)	千円 27,379	砂防構造物設計 N=1 式、BIM/CIM モデル構築、 溪流保全工詳細設計 N=1 式、砂防構造物設計 N=1 式、道路詳細設計 L=0.34km、仮橋・仮棧 橋詳細設計 N=1 橋
国土交通省 九州地方整備局 八代復興事務所	測 量	令和 3 年度八代復興事務所管内 測量(その 1)業務(R3)	15,924	4 級基準点測量 N=57 点、現地測量 A=0.07 km 路線測量 L=1.63 km、河川測量 N=4 本、深淺測 量 N=4 測線
国土交通省 九州地方整備局 熊本河川国道事務所	測 量 道路設計	令和元年度熊本管内交通安全施 設等測量設計業務(R 元)	20,757	用地幅杭設置測量 3 箇所、基準点測量 2 箇所、 歩道詳細設計 4 箇所、道路設計その他 【熊本河川国道事務所長表彰受賞】
熊 本 県 天草広域本部	橋 梁	国道 2 6 6 号地域連携推進改築 (上 1 号橋詳細設計)委託(R3)	14,322	橋梁詳細設計(上部工形式:PC3 径間ポステン 連結少主桁橋 下部工形式:箱式橋台及び張 出式橋脚 基礎工形式:場所打ち杭)1 式
熊 本 県 天草広域本部	橋 梁	国道 389 号他防災安全交付金(交 通安全)橋梁詳細設計業務委託 (R2)	14,534	プレテンション方式 PC 単純中空床版橋 L=18.4m、逆 T 式橋台(直接基礎・杭基礎)、 切梁式鋼矢板土留工
天草市役所	漁 港	志柿漁港外 5 漁港機能保全施設 点検調査業務委託(R4)	4,364	陸上目視調査 A=18,509m ² 、海上目視調査 A=575m ² 、老朽化度・健全度の評価 1 式
天草市役所	港 湾	上天草港(江樋戸港区)江樋戸防 波堤測量設計業務(R4)	3,278	縦断・横断測量 L=0.0135km、写真整理 1 工区、 沖波の推算・波浪変形計算 1 ケース、被覆ブ ロック設計検討・被災メカニズム検討 1 式
熊 本 県 天草広域本部	海 岸	大湊海岸単県建設海岸保全(緊急) (測量設計)委託(R4)	7,690	4 級基準点測量 N=11 点、3 級水準測量 L=0.41km、現地測量 A=0.021km ² 路線測量 L=0.41km、空洞調査 1 式、堤防・護岸設計 1 式
熊 本 県 八代地域振興局	河 川	二見川他 2 年発生単県災害復旧 事業設計調査委託 他合併(R2)	47,461	基準点測量 93 点、地形測量 0.13km ² 、路線測 量 2.2 km、護岸詳細設計 L=2.2km 【熊本県優良委託業務等表彰受賞】
熊 本 県 天草広域本部	砂防堰堤	魚貫第二災害関連緊急砂防(堰 堤詳細設計)(R2)	29,973	用地測量 A=2.38万 m ² 、砂防指定地申請書資料 作成 1 溪流、砂防堰堤詳細設計 1 基、溪流保 全工詳細設計・箱形函渠詳細設計 1 箇所 【熊本県優良委託業務等表彰受賞】
熊 本 県 阿蘇地域振興局	砂防堰堤	高根切川防災・安全交付金(火山 砂防・設計)委託(R2)	38,838	基準点測量 18 点、地形測量 0.075km ² 、路線 測量 0.37km、用地測量 2.3 万 m ² 、砂防えん 堤予備・詳細設計 2 基、溪流保全工詳細設計 L=0.215km
熊 本 県 県央広域本部	急傾斜 崩壊対策	単県急傾斜地崩壊対策(緊急改 築)詳細調査委託(R3)	7,813	法面整理 A=1,354m ² 、法面工詳細点検(吹付 工 A=2,791m ² 、空洞調査 3 孔、吹付応急対策 1 式、対策工設計 2,791m ²)
熊 本 県 県央広域本部	土砂災害 基礎調査	上益城管内防災・安全交付金(基 礎調査)(その 6)委託 他合併 (R4)	23,544	急傾斜地基礎調査 51 箇所、土石流基礎調査 1 箇所、基盤図作成 A=0.19km ²
熊 本 県 県南広域本部	道 路 測 量	芦北坂本線(横居木)活力創出基 盤交付金(改築)測量設計委託 (R3)	16,417	道路詳細設計 0.195km、道路修正設計 1 箇所、 平面交差点詳細設計 1 箇所箱型函渠詳細設計 1 箇所、一般交通用仮橋詳細設計 1 橋、地形 測量 1 業務、路線測量 0.251km
熊 本 県 阿蘇地域振興局	農業土木 農 道	阿蘇中部 2 期地区農道整備事業 (広域道交)第 1 号業務委託 (H25)	20,842	用地測量 A=8.8h、用地幅杭設置測量 L=2.14 km、道路実施設計 L=0.94km、橋梁実施設計 1 式、基礎工実施設計 1 式、上部工実施設計 1 式(L=16.4m)、交差点詳細設計 1 箇所
天草市役所	防 災 シミュレーション	天草地区ため池ハザードマップ 作成業務委託(R3)	30,244	氾濫水理解析 A=0.8km ² 、ハザードマップ作成 29 箇所、浸水想定区域図作成 1 式
熊 本 県	施工管理	県南広域本部 2 業務(R4) 天草広域本部 1 業務(R4)	34,430 17,380	発注者支援業務 1 式

アジアプランニング株式会社

代表取締役 本口 晴年

◆本社所在地

〒862-0970 熊本市中央区渡鹿7-15-28

TEL 096-372-6440 FAX 096-363-6809

E-mail info@asiaplan.co.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和49年7月							
90,000	74	69	5	857,185	創業年数	48年							
登録業名		登録番号			登録業名		登録番号						
測量業者		第(11)-6914号			地質調査業者								
建設コンサルタント		建03第2875号			建築士事務所		第819号						
補償コンサルタント		補30第5218号			不動産鑑定業者								
営業種目													
測量		登録	希望	建設コンサルタント			技術士	RCCM	希望				
測量一般		○	○	総合技術管理									
地図の調整		○	○	土質及び基礎						○			
航空測量				鋼構造物及びコンクリート						○			
補償コンサルタント		登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋			○	○	○				
土地調査部門			○	道			○	○	○				
土地評価部門			○	トンネル						○			
物件部門		○	○	下水道						○			
機械工作物部門			○	上水道及び工業用水道						○			
営業補償・特殊補償部門			○	造園						○			
事業損失部門		○	○	都市計画及び地方計画				○	○				
補償関連部門			○	港湾及び空港						○			
総合補償部門			○	農業土木			○	○	○				
不動産鑑定業者				森林土木						○			
建築関係建設コンサルタント		○	○	電力土木						○			
地質調査業者		技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算						○		
地質調査部門					建設環境				○	○			
その他地質関係設計					その他土木関係設計					○			
資格取得者状況													
資格		資格取得者数(延人数)				資格		資格取得者数(延人数)					
測量		大卒	短大	専門	高卒	計	建設コンサルタント		大卒	短大	専門	高卒	計
測量士		7	1	3	1	12	博士(工学)						
測量士補		6	1	4	5	16	技術士		9			1	10
土地区画整理士							技術士補		10	1	1	4	16
土地家屋調査士							RCCM		6		1	3	10
地籍調査監理技術者							一級土木施工管理技士		12	1	1	4	18
地籍主任調査員							二級土木施工管理技士		1		1	1	3
資格		資格取得者数(延人数)				資格		資格取得者数(延人数)					
補償コンサルタント		大卒	短大	専門	高卒	計	下水道一種						
補償業務管理士		6				6	下水道二種		1			2	3
土地改良補償業務管理者		5	1	2	2	10	配管設計講習会修了者						
公共用地取得事務経験者							一級造園施工管理技士		1				1
土地改良補償業務管理				1	1	2	二級造園施工管理技士		1				1
資格		資格取得者数(延人数)				資格		資格取得者数(延人数)					
不動産鑑定業者		大卒	短大	専門	高卒	計	農業農村地理情報システム技士		3		2	2	7
不動産鑑定士							林業技士					1	1
							ダム管理技士						
							畑地かんがい		7	1	1	1	10
							河川点検士		2		2	1	5
資格		資格取得者数(延人数)				資格		資格取得者数(延人数)					
建築関係建設コンサルタント		大卒	短大	専門	高卒	計	地質調査業者		大卒	短大	専門	高卒	計
一級建築士		1				1	技術士						
二級建築士							地質調査技士						
							登録規定3条該当技術管理者						
							登録規定3条該当現場管理者						
ISO認証	9001	取得	平成 年 月			営業機器							
会社アピール													

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
九州農政局 八代平野農業水利事業所	河川協議	八代平野農業水利事業河川協議資料作成業務（令和4年度）	千円 14,080	河川協議資料の作成 1式
九州農政局 北部九州土地改良調査管理事務所	経済効果	上場地区営農計画・経済効果算定業務（令和4年度）	12,485	営農計画策定・経済効果の算定 1式
九州農政局 北部九州土地改良調査管理事務所	一定地域整理	上場地区一定地域整理その他業務（令和4年度）	27,940	一定地域の整理 1式 受益面積の精査 1式（A=3,700ha）
九州農政局 宮崎中部農業水利事業所	ICT	大淀川右岸地区ICT効果整理業務（令和4年度）	4,730	ICT機器導入による効率化等の効果算定
九州農政局 八代平野農業水利事業所	測量業務	八代平野農業水利事業鮫鱒川排水路測量業務（令和3年度）	20,625	2級基準点測量 8点、4級基準点測量 58点 3級水準測量 L=4.89km 路線測量 L=3.69km、現地測量 A=0.124k m ²
九州農政局 八代海岸保全事業所	深浅測量	郡築・昭和海岸干潟地形測量業務（令和4年度）	4,840	深浅測量（シグナル測量） L=18.0km 地形図作成 L=18.0km
熊本県 玉名地域振興局	河川協議	玉名地区水利権更新調査第1号業務委託（令和4年度）	992	水利権更新の調査計画策定
熊本県 県央広域本部	排水解析	走潟南地区単県農業農村整備調査計画第1号業務委託（令和4年度）	4,000	排水解析 1式 ポンプ場構想設計 1式
熊本県 農林水産部	排水機場	大開地区水利施設等保全高度化事業第1号業務委託（令和3年度）	32,418	排水機場実施設計 1式 ポンプ設備実施設計 2台 除塵設備 1台
熊本県 農林水産部	農業用ダム	大切畑地区県営農地等災害復旧事業第62号業務委託他合併（令和4年度）	13,200	大切畑ダムに係る雨量計・水位計等を用いた観測業務 12ヶ月
熊本県 上益城地域振興局	ため池	第二上益城中央地区中山間地域総合整備事業（交付金）第28号業務委託（令和4年度）	12,595	ため池改修実施設計 1式
熊本県 県北広域本部	ため池	熊本（菊池）地区農地防災事業調査計画第17号業務委託（令和4年度）	22,935	防災重点農業用ため池の耐震性能評価 17箇所
熊本県 球磨地域振興局	パイプライン	相良地区農村地域防災減災事業（特定管）第3号業務委託（令和4年度）	26,725	パイプライン実施設計 L=5,865m
熊本県 宇城地域振興局	水路トンネル	美里地区中山間地域総合整備事業第18号業務委託（令和3年度）	10,285	水路トンネル実施設計 L=892m
熊本県 上益城地域振興局	環境調査	第二上益城中央地区中山間地域総合整備事業第15号業務委託（令和3年度）	8,470	動植物等環境調査 3工区：3回
熊本市	補償調査	熊本空港線（八反田工区）交差点改良事業に伴う建物等調査業務委託（その5）（令和4年度）	3,228	木造建物 1棟 附帯工作物調査（住宅敷地） 1戸 営業調査 1事業所
御船町	農地防災	御船町農村地域防災減災推進計画作成業務（令和4年度）	14,905	農村地域防災減災推進計画の作成 10箇所
山都町	災害調査	農地等災害復旧事業査定測量設計業務委託（令和4年度）	3,130	災害査定設計書作成 9件

株式会社 阿蘇測量設計

◆本社所在地

〒862-0912 熊本市東区錦ヶ丘11番23号

TEL 096-365-8258 FAX 096-369-3392

E-mail aso-soku@luck.ocn.ne.jp

代表取締役 西村進次

資本金 千円 1,000	社員総数 人 6	技術系社員数 人 6	事務系社員数 人 0	直前2年の平均実績額 千円 47,727	創業年月 昭和51年11月	創業年数 47年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(11)-8330号		地質調査業者							
建設コンサルタント				建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理	○		○				
地図の調整	○	○		土質及び基礎							
航空測量				鋼構造物及びコンクリート			○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋			○				
土地調査部門				道			○				
土地評価部門				トンネル			○				
物件部門				下水道			○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園			○				
事業損失部門				都市計画及び地方計画			○				
補償関連部門				港湾及び空港			○				
総合補償部門				農業土木	○		○				
不動産鑑定業者				森林土木			○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木			○				
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門				建設環境			○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	1		1		2	博士(工学)					
測量士補	1			1	2	技術士	1				1
土地区画整理士						技術士補					
土地家屋調査士						RCCM					
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	2				2
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士			1	1	2
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種					
補償業務管理士						配管設計講習会修了者		1		2	3
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
						コンクリート診断士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士			1		1
						ダム管理技士					
						橋梁技術研修者		1		2	3
						河川維持管理研修				2	2
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器					
会社アピール											
橋梁点検研修終了、河川維持管理研修終了等 社員のスキルアップに努める。											

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 阿蘇地域振興局	河川調査	筑後川他 11 河川単県河川海岸 維持管理（巡視点検業務）委託 （平成 28 年度）	千円 4,125	河川点検 16km 河川巡視 161km 地震発生後緊急点検 79km
阿蘇市役所	河川災害	古恵川他 28 年発生河川災害復 旧事業設計委託 （平成 28 年度）	千円 4,536	土砂防災 築堤・護岸実施設計 L=0.505km
熊本県 芦北地域振興局	防災基礎 調査	芦北管内防災安全交付金（砂防 調査）基礎調査その 2 委託他合 併 （平成 30 年度）	千円 6,890	基礎調査（土石流） 9カ所 基礎調査（急傾斜地） 6ヶ所
益城町役場	道路設計	安永地区避難道設計委託 （その 2） （平成 30 年度）	千円 5,292	路線測量 L=0.04km
熊本県 県北広域本部 阿蘇地域振興局	公園施設 改修	阿蘇管内国立公園満喫プロジ ェクト推進事業（H29 年国補正 分）第 3 号業務委託（平成 30 年 度）	千円 3,736	駐車場改修測量設計 一式 駐車場跡地整備測量設計 L=0.14km
熊本県 菊池地域振興局	河川掘削	白川総合流域防災（樹木伐採掘 削）測量その 2 委託 （令和元年度）	千円 1,134	河川掘削 L=0.6km
産山村	道路路面 工	村道上田尻瀬の本線道路法面 工測量設計委託 （令和元年度）	千円 2,420	路線測量 L=0.19km
熊本県 県北公域本部 阿蘇地域振興局	河川災害	潮井川他 2 年発生単県災害復旧 事業設計調査委託他合併 （令和 2 年度）	千円 11,887	河川測量 L=0.26km 護岸詳細設計 L=0.257km
阿蘇広域行政事務 組合橋梁点検	橋梁点検	広域行政事務組合橋梁点検業 務委託 （令和 2 年度）	千円 2,618	橋梁詳細点検 1 橋
阿蘇市役所	下水道事 業	黒川（南黒川）地区污水管渠実 施設計業務委託（2 工区） （令和 3 年度）	千円 14,960	開削工法（内径 1200mm未満） 管路延長 1.089km
熊本県県央本部	傾崩調査	防災安全交付金（傾崩調査）基 礎調査その 9 委託他合併 （令和 3 年度）	千円 11,051	基礎調査（急傾斜地） 23 箇所 基礎調査（土石流） 2 箇所
熊本市役所	道路設計	一般県道小池竜田線（上南部工 区）修正設計業務委託 （令和 3 年度）	千円 4,974	擁壁の変更 L=0.04km 法面の検討 L=0.19km
熊本県県央本部	傾崩調査	防災安全交付金（傾崩調査）基 礎調査その 5 号委託他合併 （令和 3 年度）	千円 9,464	基礎調査（急傾斜地） 21 箇所 基礎調査（土石流） 3 箇所
熊本県 県北公域本部 阿蘇地域振興局	河川災害	志賀瀬川他 4 年発生災害復旧 事業設計調査委託（令和 4 年度）	千円 6,142	測量 L=0.13km 護岸詳細設計
熊本県 県北公域本部 阿蘇地域振興局	緊急自然 債	新所単県急傾斜地崩壊対策事 業（緊急自然債）（用地測量）委 託 （令和 4 年度）	千円 5,047	路線測量 0.14km 用地測量 0.60万m ²
熊本県 県北公域本部 鹿本地域振興局	橋梁補修	鹿本管内単県橋梁補修（橋梁点 検 R4 その 5）委託合併（令和 4 年度）	千円 3,891	国道橋梁点検 3 橋 県道橋梁点検 18 橋
熊本市役所	道路設計	植木町豊田地内法定外道路測 量設計業務委託（令和 4 年度）	千円 4,279	法定外道路測量設計

株式会社 ARIAKE

代表取締役 藤本 祐二

◆本社所在地

〒861-4108 熊本市南区幸田2丁目7番1号

TEL 096-381-4000 FAX 096-381-2204

E-mail ariake-sou@hyu.bbiiq.jp

資本金 千円 10,000	社員総数 人 106	技術系社員数 人 96	事務系社員数 人 10	直前2年の平均実績額 千円 2,085,681	創業年月 昭和38年11月	創業年数 59年						
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号						
測量業者		(13)-2733		地質調査業者								
建設コンサルタント		建01-2484		建築士事務所								
補償コンサルタント		補30-301		不動産鑑定業者		(3) 63						
営業種目												
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望					
測量一般	○	○		総合技術監理	○		○					
地図の調整	○	○		土質及び基礎	○	○	○					
航空測量	○	○		鋼構造物及びコンクリート	○	○	○					
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋	○	○	○					
土地調査部門		○		道	○	○	○					
土地評価部門	○	○		トンネル		○	○					
物件部門	○	○		下水道	○		○					
機械工作物部門		○		上水道及び工業用水道			○					
営業補償・特殊補償部門		○		造園			○					
事業損失部門		○		都市計画及び地方計画			○					
補償関連部門	○	○		港湾及び空港			○					
総合補償部門		○		農業土木	○		○					
不動産鑑定業者	○	○		森林土木			○					
建築関係建設コンサルタント		○		電力土木			○					
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算	○		○					
地質調査部門	1	1	○	建設環境			○					
その他地質関係設計			○	その他土木関係設計			○					
資格取得者状況												
資格	資格取得者数(延人数)				資格	資格取得者数(延人数)						
測量	大卒 院卒	短大 卒	大卒 高専 卒	専門卒 高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大 卒	大卒 高専 卒	専門卒 高卒	計	
測量士	8	1	27		36	技術士	12			1	2	15
測量士補	5		4	1	10	技術士補	5			1	1	7
土地区画整理士		1			1	RCCM	3			2	3	8
土地家屋調査士					0	上級土木技術者					1	1
地籍主任調査員	1		8	3	12	一級土木施工管理技士	5			3	5	13
地籍調査管理技術者	2		5	2	9	二級土木施工管理技士	4			7	1	12
学芸員	6				6	下水道二種	1			2	1	4
資格	資格取得者数(延人数)					配管設計講習会修了者					1	1
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大 卒	大卒 高専 卒	専門卒 高卒	計	下水道管理技術					1	1
補償業務管理士	11			1	12	二級造園施工管理技士				1		1
土地改良補償業務管理者	1		1		2	コンクリート技士					1	1
公共用地取得事務経験者						コンクリート診断士	2				1	3
						農業土木技術管理士					2	2
						水産工学士	1					1
資格	資格取得者数(延人数)					農業水利施設機能総合診断士	1					1
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大 卒	大卒 高専 卒	専門卒 高卒	計	畑地かんがい技士	1				1	2
不動産鑑定士	2				2	土木鋼構造診断士	1					1
						基本情報技術者	1			1		2
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)					
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大 卒	大卒 高専 卒	専門卒 高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大 卒	大卒 高専 卒	専門卒 高卒	計	
一級建築士				1	1	技術士	1				1	
二級建築士	2				2	地質調査技士	1				1	
						登録規定3条該当技術管理者						
						登録規定3条該当現場管理者						
ISO認証	9001	取得	平成13年6月	営業機器								

会社アピール

一般測量、地籍測量、公共土木、農業土木、維持管理、下水道、地質調査、補償、更には不動産鑑定等、幅広い業務に対応できます。また、専門技術者も多数在籍しております。

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 八代河川国道事務所	河川 災害調査	球磨川流域災害調査及び測量設計 (その1)業務 R2.7~R3.3	千円 50,105	被災箇所調査(浸水範囲・一般災申請用)、申請資料作成、護岸詳細設計
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3年度熊本管内道路管理測量設計業務 R3.9~R4.3	36,630	一般構造物詳細設計・落石防護柵詳細設計・仮設構造物詳細設計 各1箇所 基準点・路線測量 L=0.5 km、鉄道上部擁壁測量 土質調査 L=39m
国土交通省 九州地方整備局 八代河川国道事務所	測量 UAV測量	令和3年度熊本天草幹線道路(その3)測量業務 R3.12~R4.8	29,370	UAV写真測量 A=0.199 m ² 、路線測量 L=4 km
国土交通省 九州地方整備局 長崎河川国道事務所	ダム BIM/CIM	本明川ダムBIM/CIM検討業務 R3.9~R4.2	12,760	BIM/CIMモデル構築、施工ステップモデル構築、 照査
九州農政局 玉名横島海岸 保全事務所	測量	令和3年度玉名横島海岸保全事業 堤防動態観測業務 R3.4~R4.3	14,267	堤防動態観測 6工区 L=122.9km、中心測量 L=1.56 km、2級基準点測量 8点、GNSS水準測 量 2点、直接水準測量 L=10.4 km
熊 本 県	農業土木 機能診断	津口・芝口一期地区水利施設等保全 高度化事業第1号業務委託 R3.9~R5.3	69,261	実施設計(ポンプ場・水門設備・用排水ポンプ場・ 除塵設備)、河川協議資料作成
熊 本 県	農業土木	原水地区水利施設機能診断保全計 画第1号業務委託 R3.8~R4.3	24,000	潜行テレビカメラ調査 1,170m、潜行目視調査 710 m、現地調査・試験 67箇所、機能診断、管内潜行 目視・ひずみ調査、報告書作成
熊 本 県	河 川	関川2年発生単県災害復旧事業設 計調査委託 R3.2~R4.3	31,885	護岸詳細設計 L=1,864m 測量 L=1.51 km
熊 本 県	砂 防	川内川災害関連緊急砂防測量設計 委託 R2.10~R3.8	46,162	堰堤工詳細設計 1基、道路詳細設計(B)・ 測量 L=0.5 km、立竹木調査 3,000 m ²
熊 本 県	橋梁設計	境川総合流域防災(河川改修・交付 金)南大門橋詳細設計委託 他合併 R3.9~R4.3	16,940	橋梁詳細設計 1橋、一般通行用仮橋設計 1橋
玉 名 市	橋梁点検	玉名市橋梁定期点検業務委託 H28.8~H29.3	66,636	橋梁点検 544 橋
合 志 市	開 発 造 成	(仮称)東部工業団地基本設計業務 委託 R2.7~R3.3.	23,650	基本設計、農村地域産業導入実施計画書策定、団地 計画概要、適地選定概要整理 A=10.3ha
熊 本 県	システム 保守・改修	令和3年度農業農村整備事業情報 システム運用保守業務委託 R3.4~R4.3	3,850	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
玉 名 市	下 水 道	立願寺污水枝線測量設計業務委託 R3.6~R4.1	14,875	管路施設実施設計(開削工法) L=1,702m
五 木 村	地籍調査	五木村地籍調査測量業務委託 R2.11.~R3.6	86,849	C・F I・F II-1・F II-2 工程 5.97 k m ² E 工程 5.25 k m ²
熊 本 市	地質調査	県指定重要文化財旧細川刑部邸地 質調査業務 H30.6~H30.10	10,259	掘削 1箇所 L=60m、標準貫入試験 60回、ス ウェーデン式サウンディング L=80m、密度・含 水比・粒度試験等
南 関 町	文 化 財 調 査	上長田地区中山間地域総合整備事 業に伴う前田遺跡埋蔵文化財発掘 調査業務委託 R3.6~R3.10	38,020	遺構実測、空中写真撮影、発掘調査、表土剥ぎ、 廃土整形 A=4,342 m ²

株式会社 ウラタ・シビル・コンサルタント

代表取締役 田 尻 雅 彦

◆本社所在地

〒861-8041 熊本市東区戸島6丁目34番1号

TEL 096-389-4577 FAX 096-389-4455

E-mail info@urata-cc.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和56年 6月					
10,000	12	8	4	185,616	創業年数	42 年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(8)-14758号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建03第10424号		建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営 業 種 目											
測 量	登 録	希 望	建 設 コ ン サ ル タ ン ト		技 術 士	RCCM	希 望				
測 量 一 般	○	○	総 合 技 術 管 理		○		○				
地 図 の 調 整			土 質 及 び 基 礎				○				
航 空 測 量			鋼 構 造 物 及 び コ ン ク リ ー ト			○	○				
補 償 コ ン サ ル タ ン ト	登 録	希 望	河 川 ・ 砂 防 及 び 海 岸 ・ 海 洋			○	○				
土 地 調 査 部 門			道 路			○	○				
土 地 評 価 部 門			ト ン ネ ル				○				
物 件 部 門			下 水 道				○				
機 械 工 作 物 部 門			上 水 道 及 び 工 業 用 水 道				○				
営 業 補 償 ・ 特 殊 補 償 部 門			造 園				○				
事 業 損 失 部 門			都 市 計 画 及 び 地 方 計 画				○				
補 償 関 連 部 門			港 湾 及 び 空 港				○				
総 合 補 償 部 門			農 業 土 木				○				
不 動 産 鑑 定 業 者			森 林 土 木				○				
建 築 関 係 建 設 コ ン サ ル タ ン ト			電 力 土 木								
地 質 調 査 業 者	技 術 士	RCCM	希 望	施 工 計 画 ・ 施 工 設 備 及 び 積 算			○				
地 質 調 査 部 門				建 設 環 境	○		○				
そ の 他 地 質 関 係 設 計				そ の 他 土 木 関 係 設 計			○				
資 格 取 得 者 状 況											
資 格	資 格 取 得 者 数 (延 人 数)					資 格	資 格 取 得 者 数 (延 人 数)				
測 量	大 卒	短 大 卒	専 門 卒	高 卒	計	建 設 コ ン サ ル タ ン ト	大 卒	短 大 卒	専 門 卒	高 卒	計
測 量 士			2	1	3	博 士 (工 学)					
測 量 士 補	1			2	3	技 術 士			2		2
土 地 区 画 整 理 士						技 術 士 補					
土 地 家 屋 調 査 士						R C C M				3	3
地 籍 調 査 監 理 技 術 者						一 級 土 木 施 工 管 理 技 士				1	1
地 籍 主 任 調 査 員						二 級 土 木 施 工 管 理 技 士		1			1
						下 水 道 一 種					
資 格	資 格 取 得 者 数 (延 人 数)					下 水 道 二 種				1	1
補 償 コ ン サ ル タ ン ト	大 卒	短 大 卒	専 門 卒	高 卒	計	配 管 設 計 講 習 会 修 了 者			1	2	3
補 償 業 務 管 理 士						一 級 造 園 施 工 管 理 技 士		1			1
土 地 改 良 補 償 業 務 管 理 者						二 級 造 園 施 工 管 理 技 士					
公 共 用 地 取 得 事 務 経 験 者						コ ン ク リ ー ト 診 断 士				1	1
						コ ン ク リ ー ト 技 士					
資 格	資 格 取 得 者 数 (延 人 数)					農 業 土 木 技 術 管 理 士					
不 動 産 鑑 定 業 者	大 卒	短 大 卒	専 門 卒	高 卒	計	農 業 農 村 地 理 情 報 シ ス テ ム 技 士					
不 動 産 鑑 定 士						林 業 技 士			1	2	3
						ダ ム 管 理 技 士					
						一 級 ビ オ ト ー プ 施 工 管 理 士			1		1
						水 道 管 路 施 設 管 理 技 士 3 級			1		1
資 格	資 格 取 得 者 数 (延 人 数)					資 格	資 格 取 得 者 数 (延 人 数)				
建 築 関 係 建 設 コ ン サ ル タ ン ト	大 卒	短 大 卒	専 門 卒	高 卒	計	地 質 調 査 業 者	大 卒	短 大 卒	専 門 卒	高 卒	計
一 級 建 築 士						技 術 士					
二 級 建 築 士						地 質 調 査 技 士					
						登 録 規 定 3 条 該 当 技 術 管 理 者					
						登 録 規 定 3 条 該 当 現 場 管 理 者					
I S O 認 証	9001	取 得	平 成 年 月	営 業 機 器							
会社アピール											
熊本県橋梁点検研修修了者 4人											
学芸員 1人											

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=1 km
熊本県 土木部	橋梁点検	防災安全交付金門型標識等定期点検(その1)委託 (平成30年度)	6,797	門型標識等定期点検 11基 標識板 5基 道路情報板 6基
熊本県 阿蘇地域振興局	環境調査	満願寺川単県河川調査(保全計画策定)委託 (平成30年度)	5,830	文献調査 1業務 現地踏査 1業務 植生図作成調査 1業務 環境保全対策検討 1箇所
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=0.09 km 現地測量 A=0.0054 km 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
合志市	上水道	黒石団地他配水管布設替測量設計業務委託 (令和2年度)	7,975	現地測量 A=0.014 km ² 配水管布設替詳細設計 L=2.85 km 試掘調査 3箇所
菊陽町	造成	菊陽北小学校校舎増築に伴う造成実施設計業務委託 (令和2年度)	7,865	4級基準点測量 2点 用地測量 0.19万m ² 3級水準測量観測 0.5 km 路線測量 0.2 km 現地測量 A=0.004 km ² 実施設計 1式
熊本県 球磨地域振興局	駐車場設計	道の駅錦社会資本整備総合交付金(駐車場設計)委託 (令和3年度)	1,683	4級水準測量 0.5 km 駐車場実施設計 1箇所
御船町	道路	地方創生道整備推進交付金事業町道上田代線測量設計業務委託 (令和3年度)	18,440	4級基準点測量 29点 現地測量 0.089 km ² 路線測量 0.836 km 道路詳細設計(B) 0.806 km 平面交差点詳細設計 1箇所 CBR試験 3箇所
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 1.1 km
熊本市	橋梁補修	国道266号(しんあい橋)外5橋橋梁補修設計業務委託 (令和3年度)	18,682	コンクリート補修設計(上下部工) 伸縮装置補修設計、支承補修設計 高欄・防護柵設計、橋面防水工設計
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)
熊本市 上下水道局	上水道	中央区黒髪地区配水管布設替工事に伴う測量設計業務委託 (令和4年度)	8,890	4級基準点測量 L=1.34km 路線測量 L=1.44km 境界点測量 L=1.17 km 舗装厚調査 N=9 孔 配管布設替詳細設計 L=1410m 給水設計 142件
熊本県 教育庁	災害	鞠智城跡園路傍斜面豪雨災害復旧工事設計業務委託 (令和4年度)	2,959	4級基準点測量 2点 路線測量 0.018 km 現地測量 A=0.0007 km ² 一般構造物設計(現場打ち法枠) 1箇所
熊本土木事務所	公園	熊本県民総合運動公園都市公園(園路等改修詳細設計)委託 他合併 (令和4年度)	6,497	熊本県民総合運動公園駐車台数の算出 駐車場増設箇所の検討 駐車場乗入改良計画 防災事業とりまとめ
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 0.10 km 開削工法(内径1200mm未満) L=100m
熊本県 球磨地域振興局	橋梁点検	球磨管内道路補修補助(橋梁定期点検2)その6委託 他合併 (令和4年度)	9,286	近接目視点検(詳細) 10橋 橋梁 L=15.0m以上 n=10橋
熊本県 農林水産部	治山	治山事業計画書作成委託第1号業務委託 他合併 (令和4年度)	10,436	溪間工 3箇所(5基) 立木調査 2,300 m ² 溪流工測量:(中心線測量、縦断測量) 957m (構造物横断測量) 128m (横断測量) 330m
熊本市	橋梁点検	熊本市橋梁点検・診断業務委託(北区管内) (令和4年度)	21,209	近接目視点検(詳細) 48橋 橋長 L=15m以上 n=15橋 橋長 L=15m未満 n=31橋 ホックスカルハート n=2橋
熊本県 球磨地域振興局	災害	水上村道白蔵線4年発生単県災害復旧事業設計調査(その1)委託 (令和4年度)	7,205	被災延長 1箇所 L=38.0m 測量業務 1式 設計業務 査定設計、実施設計 1式 対策工法:簡易吹付枠、親杭パネル壁工

株式会社 栄泉測量設計

◆本社所在地

〒861-4108 熊本市南区幸田二丁目10番7号

TEL 096-378-9874 FAX 096-378-9875

E-mail eisen@iwa.bbiiq.jp

代表取締役 江 山 栄 一

資本金 千円 10,000	社員総数 人 25	技術系社員数 人 20	事務系社員数 人 5	直前2年の平均実績額 千円 319,699	創業年月 平成54年1月	創業年数 44年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(10)-9928号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建02第7022号		建築士事務所							
補償コンサルタント		補05第1800号		不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望	建設コンサルタント		技術士	RCCM	希望				
測量一般	1	○	総合技術管理				○				
地図の調整		○	土質及び基礎				○				
航空測量		○	鋼構造物及びコンクリート		1		○				
補償コンサルタント	登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋				○				
土地調査部門	1	○	道			1	○				
土地評価部門		○	トンネル				○				
物件部門		○	下水道		1		○				
機械工作物部門		○	上水道及び工業用水道				○				
営業補償・特殊補償部門		○	造園				○				
事業損失部門		○	都市計画及び地方計画				○				
補償関連部門		○	港湾及び空港				○				
総合補償部門		○	農業土木			1	○				
不動産鑑定業者			森林土木				○				
建築関係建設コンサルタント			電力土木				○				
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門				建設環境			○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	5	1	6	1	13	博士(工学)					
測量士補			3	2	5	技術士	2				2
土地区画整理士				1	1	技術士補				1	1
土地家屋調査士						RCCM	1		1		2
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	2		1	2	5
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士	1		1		2
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種	1		1		2
補償業務管理士						配管設計講習会修了者					
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
						コンクリート診断士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	コンクリート技士					
不動産鑑定士						農業土木技術管理士					
						農業農村地理情報システム技士					
						林業技士					
						ダム管理技士					
						JR工事管理者(在)			2		2
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	-	取得	-	営業機器	UAV・3Dスキャナ						
会社アピール											
UAVによる撮影・動画・3Dモデル作成。 3Dスキャナによる三次元測量											

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
八代地域振興局	施工管理	田上日奈久線他防災安全交付金 (災害防除) 発注者支援業務委託 他合併 (令和2年度)	17,369	工事監督支援業務 一式 (12ヶ月)
八代地域振興局	施工管理	国道445号道路土砂災害対策事業 (防災) 発注者支援業務委託 他合併 (令和3年度)	17,325	工事監督支援業務 一式 (12ヶ月)
宇城地域振興局	砂防 基礎調査	宇城管内防災・安全交付金 (砂防調査) 基礎調査3号委託 他合併 (令和2年度)	11,123	基礎調査 土石流 急傾斜地 N=17 溪流 N=8 箇所
上益城地域振興局	砂防 基礎調査	上益城管内防災・安全交付金(基礎 調査) (その7) 委託 (令和3年度)	15,321	基礎調査 急傾斜地 N=37 箇所
八代市役所	橋梁 補修	千鳥橋外1橋補修設計業務委託 (令和4年度)	10,088	橋梁補修設計 N=2 橋
八代市役所	橋梁 補修	松江本町3号橋外1橋補修設計 業務委託 (令和4年度)	7,339	橋梁補修設計 N=2 橋
球磨地域振興局	橋梁点検	球磨管内道路補修補助 (橋梁定期 点検) その7 委託 他合併 (令和4年度)	8,118	橋梁定期点検 N=16 橋
熊本農政事務所	基本設計	御岳地区農業農村整備調査計画 (単県実計) 第1号業務委託 (令和4年度)	1,320	基本設計用水路 一式
天草地域振興局	農地防災	熊本(天草)地区農地防災事業 調査計画第5号業務委託 (令和3年度)	18,315	防災事業計画 ため池 N=11 箇所
上益城地域振興局	道路	国道445号防災安全交付金(交通 安全) (滝尾) 予備設計委託 (令和3年度)	17,752	3級基準点測量 N=2 点 4級基準点測量 N=24 点 現地測量 A=0.05km ² 路線測量 L=1.20km 道路予備設計 L=1.10km
天草地域振興局	漁港	牛深漁港漁港機能増進 (機能診 断調査) 委託 (令和3年度)	26,071	機能診断調査 N=55 施設
天草地域振興局	漁港	大多尾漁港漁港機能増進 (機能 診断調査) 委託 (令和3年度)	11,242	機能診断調査 N=34 施設
芦北地域振興局	災害	吉尾川外令和2年発生災害復旧 事業測量設計委託 他合併 (令和2年度)	107,411	災害査定・実施測量設計 L=2.91km
芦北地域振興局	災害	吉尾川(1工区) 令和2年発生 単県災害復旧事業設計調査委託 (令和2年度)	16,676	災害測量設計 測量 L=1.20km 設計・流量検討 L=0.69km
芦北地域振興局	災害	吉尾川(2工区) 令和2年発生 単県災害復旧事業設計調査委託 (令和2年度)	13,290	災害測量設計 測量 L=0.17km 設計・流量検討 L=0.80km 写真撮影・AB表作成・簡易図面作成
鹿本地域振興局	トンネル 点検	鹿本管内道路補修補助事業 (トンネル点検) 委託 (令和2年度)	5,059	道路トンネル定期点検 N=2 箇所
宇城地域振興局	ダム湖 深浅測量	石打ダム単県ダム堆砂排除 (深浅測量) 委託 他合併 (令和4年度)	1,696	河川定期横断測量 N=16 測線 ダム貯水池深浅測量 N=10 測線

株式会社 エー・シー・イ

◆本社所在地

〒861-8028 熊本市東区新南部3丁目7-75-313

TEL 096-213-6900 FAX 096-213-6901

E-mail a.c.e@viola.ocn.ne.jp

代表取締役 宮崎 茂晴

資本金 千円 10,000	社員総数 人 8	技術系社員数 人 5	事務系社員数 人 3	直前2年の平均実績額 千円 56,750	創業年月 昭和63年08月	創業年数 35年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(7)-17870号		地質調査業者							
建設コンサルタント				建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般				総合技術管理							
地図の調整				土質及び基礎			○				
航空測量				鋼構造物及びコンクリート			○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋			○				
土地調査部門				道		1	○				
土地評価部門				トンネル							
物件部門				下水道			○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園			○				
事業損失部門				都市計画及び地方計画			○				
補償関連部門				港湾及び空港			○				
総合補償部門				農業土木			○				
不動産鑑定業者				森林土木			○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算							
地質調査部門				建設環境							
その他地質関係設計				その他土木関係設計							
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	2	1			3	博士(工学)					
測量士補						技術士					
土地区画整理士						技術士補					
土地家屋調査士						RCCM		1			1
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士			1		1
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士					
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種		1			1
補償業務管理士						配管設計講習会修了者	1		1	1	3
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
						コンクリート診断士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士					
						ダム管理技士					
						土木設計士			1		1
						橋梁点検研修受講者	1		1	1	3
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器					
会社アピール											

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
天草地域振興局	防災	天草(ため池)農村地域防災減災事業(調査)H25 補正第 81 号業務委託 (H26 年度)	3,726	ため池調査 n=18ヶ所
熊本市上下水道局	下水道	都市計画事業 西部污水 17 号幹線枝線設計業務委託 (H26 年度)	21,600	測量・詳細設計 L=6.6 km
上益城地域振興局	橋梁	御船甲佐線外 8 路線防災安全交付金(橋梁補修)橋梁点検委託 (平成 28 年度)	8,375	橋梁点検 14 橋 橋梁診断及び診断書作成 14 橋
県央広域本部	防災	川内田防災・安全交付金(地すべり)測量業務委託 (平成 29 年度)	8,975	4 級基準点測量 n=71 点 現地測量 A=0.11 km ²
天草地域振興局	海岸	小仏海岸他単県建設海岸保全(測量設計)委託(平成 30 年度)	3,132	現地測量 A = 0.001 km ² 波返開口部閉鎖設計 N = 13 箇所
菊池地域振興局	河川	矢護川単県河川掘削(測量設計)委託 (平成 31 年度)	3,056	河川実施設計 L=0.05km
球磨地域振興局	橋梁	球磨管内防災安全交付金(橋梁定期点検 2)その 5 委託 (令和元年度)	8,149	橋梁点検 n=16 橋
熊本市役所	橋梁	餅溝橋外 1 橋橋梁補修設計業務委託 (令和 2 年度)	7,942	橋梁補修設計 n=2 橋
熊本県農林水産部	治山	治山事業(交付金)治山施設点検調査委託第 6 号業務委託 他合併 (令和 2 年度)	9,667	治山施設長寿命化計画 n=157ヶ所
宇城地域振興局	防災	宇城管内防災・安全交付金(砂防調査)基礎調査 5 号委託 他合併 (令和 2 年度)	11,587	急傾斜 n=11 箇所 土石流 n=12 箇所
芦北地域振興局	災害	小津奈木川令和 3 年発生災害復旧事業測量設計委託 (令和 3 年度)	6,222	河川災害測量設計 L=72m
上益城地域振興局	道路	河内矢部線防災・安全交付金(改築)測量設計(郷野原)委託 他合併 (令和 2 年度)	7,497	路線測量 L=0.48km 道路予備設計(A) L=0.67km
宇城地域振興局	橋梁	宇土不知火線(眼鏡橋外 1 橋)単県橋梁補修(地道債)設計委託 (令和 3 年度)	5,730	橋梁補修設計 n=2 橋
阿蘇地域振興局	河川	縦木川単県河川等災害関連事業(河川・R2 豪雨・測量設計)委託 (令和 4 年度)	3,476	河川実施設計 L=0.1 km
熊本市役所	公園	飽田公園測量設計業務委託 (令和 4 年度)	6,615	公園実施設計 A=0.05 km ²
上益城地域振興局	道路	河内矢部線単県道路改良測量設計(郷野原)委託 (令和 4 年度)	12,807	道路実施設計 L=0.5km
天草市役所	道路	棚底横断線詳細設計業務委託 (令和 4 年度)	5,838	道路実施設計 L=0.1km

株式会社 大森エンジニアリング

◆本社所在地

〒861-8001 熊本市北区武蔵ヶ丘5丁目1番3号

TEL 096-338-9077 FAX 096-339-2584

代表取締役 大森 正人

E-mail ohmori@do8.enjoy.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和53年11月					
10,000	4	3	1	17,998	創業年数	44年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(9) - 9929号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建25 - 7863号		建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理							
地図の調整				土質及び基礎							
航空測量				鋼構造物及びコンクリート							
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋							
土地調査部門				道		○	○				
土地評価部門				トンネル							
物件部門				下水道			○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園			○				
事業損失部門				都市計画及び地方計画	○	○	○				
補償関連部門				港湾及び空港							
総合補償部門				農業土木							
不動産鑑定業者				森林土木							
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門				建設環境			○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士			1		1	博士(工学)					
測量士補			1		1	技術士				1	1
土地区画整理士				1	1	技術士補					
土地家屋調査士						RCCM	1			1	2
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	1				1
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士			1		1
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種				1	1
補償業務管理士						配管設計講習会修了者					
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士				1	1
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士				1	1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士					
						ダム管理技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成16年12月	営業機器	測量器械、パソコン	印刷機械、撮影器具					

会社アピール

- ・環境省：環境カウンセラー・熊本県：自然ふれあい指導員・白髪岳周辺の保全活動(写真集寄付)
- ・熊本県知事表彰作品第4回くまのと景観奨励賞第21回くまもと景観賞受賞・土木部長表彰

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
合志市役所	測量 (基準点)	平成 23 年度基準点設置測量業務委託 (平成 23 年度)	1,417	3 級基準点測量(道路上)
熊本県	建設コン (急傾斜)	北の辺田単県急傾斜地崩壊対策 (測量設計)委託 (平成 24 年度)	3,54 3	斜面崩壊防止設計 2 箇所 がけ高さ H= 5.4~6.1 m がけ勾配 43° ~63°
熊本市役所	建設コン (地域づくり)	熊本市城南地域物産館(仮称) 建設に伴う造成等の基本・実施 設計 (平成 24 年度)	7,689	開発行為、面積 A= 10,958 m ² 農産物販売所の計画, 実施設計 (交差点協議並びに出入口協議)
大津菊陽水道企業団	建設コン (上水道)	国道 57 号線拡張工事に伴う 配水管布設替工事設計業務委託 (平成 25 年度)	9,030	φ75~φ200 mm 延長= 3,400 m
熊本県	建設コン (地域再生)	水俣広域公園安全・安心(海の ゾーン改修設計)委託 (平成 25 年度)	6,592	親水護岸エリア、大型遊具、モニュメント等 の改修実施設計
大津町役場	建設コン (下水管渠)	瀬田陣内汚水幹線(8201 号)他 測量設計業務委託 (平成 25 年度)	17,938	小口径推進工法(低耐荷力方式)延長= 2.25 km
熊本県	建設コン (景観形成)	国道 501 号沿道環境整備(みどりの 創造PJ)実施設計委託 (平成 26 年度)	13,932	設計延長 L=1.7km, 県北の玄関口として魅力 ある景観づくり, 沿道環境の改善, 住民と協働 した景観づくり, 維持管理削減工法など
熊本県	建設コン (管理計画)	水俣広域公園施設長寿命化 (施設調査, 台帳等資料整理) (平成 27 年度)	2,970	各ゾーンにおける施設安全確認, 公園施設 履歴調査表作成, 施設改修計画基礎資料作成, 今後の課題(維持補修が必要な施設)
熊本県	建設コン (公園設計)	水俣広域公園(防災・安全)(里の ゾーン遊具他)測量設計委託 (平成 27 年度)	8,748	調査業務並びに測量業務, 補修設計業務 更新設計業務, 大型遊具撤去設計業務
熊本県	建設コン (発注者 支援業務)	水俣公園施設長寿命化対策(防 災・安全)(発注者支援業務)委託 他合併 (平成 27 年度)	11,664	発注者支援業務期間 9 ヶ月
熊本市都市建設局 東部土木センター	建設コン (災害緊急 調査)	平成 28 年度東部土木センター 管内道路地震被災箇所緊急調査 業務委託(エリア 1) (平成 28 年度)	3,200	東部地区における被災内容並びに住民説明対 策検討作業
熊本県	建設コン (公園)	水俣広域公園長寿命化対策四阿 他測量設計委託平成 28 年度	6,491	施設補修並びに更新設計(遊具・四阿)
熊本県	建設コン (公園設計)	水俣都市公園整備(野球場スタ ンド他設計)委託 (平成 29 年度)	8,802	軟式野球場スタンド設計並びに施設補修及び 更新設計
熊本県	建設コン (支援業務)	水俣広域公園長寿命化対策発注 者支援業務委託 (平成元年度)	16,416	支援業務 12 カ月
南 町	建設コン (公園設計)	国指定御茶屋跡周辺災害復旧 調査設計委託 (平成 2 年度)	1,320	被災地法面の在来種(草本類・木本類)比較 検討による緑化工法(自然侵入促進工)採用
熊本県	建設コン (発注者 支援業務)	水俣広域公園都市公園発注者支 援業務委託 (令和 3 年度)	17,904	発注者支援業務期間 12 ヶ月
熊本県	建設コン (発注者 支援業務)	水俣広域公園都市公園発注者支 援業務委託	17,325	発注者支援業務期間 12 ヶ月

株式会社 オークスコンサルタント

◆本社所在地

〒861-8046 熊本市東区石原三丁目9番5号

TEL 096-389-8111 FAX 096-389-6600

E-mail info@ohkus.co.jp

代表取締役 田上 泰生

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和37年 8月					
20,000	32	29	3	253,365	創業年数	61 年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(14) - 1272号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建 01 - 917		建築士事務所							
補償コンサルタント		補 02 - 2739		不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望	建設コンサルタント			技術士	RCCM	希望			
測量一般	○	○	総合技術管理								
地図の調整		○	土質及び基礎			○	○	○			
航空測量			鋼構造物及びコンクリート					○			
補償コンサルタント	登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋				○	○			
土地調査部門	○	○	道				○	○			
土地評価部門		○	トンネル					○			
物件部門	○	○	下水道				○	○			
機械工作物部門		○	上水道及び工業用水道					○			
営業補償・特殊補償部門		○	造園					○			
事業損失部門		○	都市計画及び地方計画					○			
補償関連部門		○	港湾及び空港					○			
総合補償部門			農業土木			○	○	○			
不動産鑑定業者			森林土木					○			
建築関係建設コンサルタント			電力土木					○			
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算					○		
地質調査部門	○	○	○	建設環境					○		
その他地質関係設計			○	その他土木関係設計					○		
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	5		5	1	11	博士(工学)					
測量士補	2			3	5	技術士	2		1	2	5
土地区画整理士						技術士補	2		1		3
土地家屋調査士						RCCM	5		4		9
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	5		3	1	9
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士				1	1
						下水道二種	2		1		3
資格	資格取得者数(延人数)					配管設計講習会修了者	1			1	2
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業土木技術管理士			1		1
補償業務管理士						畑地かんがい技士			2		2
土地改良補償業務管理者	3		1	1	5	農業水利施設機能総合診断士	2				2
公共用地取得事務経験者				2	2	土地改良専門技術者				1	1
						農業集落排水計画設計士	1			1	2
資格	資格取得者数(延人数)					浄化槽管理士	1				1
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	浄化槽技術管理者	1				1
不動産鑑定士						浄化槽設備士	1				1
						ダム管理主任技術者				2	2
						農業水利施設補修工事品質管理士			1		1
						農業用ため池管理保全技士			2		2
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士	1				1
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成14年10月	営業機器	各種測量機器(UAV含む)、各種計測機器						

会社アピール

弊社は、昭和37年に創業以来、主に地元熊本県内の測量設計業務に従事し、今年で満61年を迎えます。創業以来お世話になりました熊本県内の各地域発展のため、これからも誠心誠意、尽力させていただきます。

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 土木部	地すべり 対策施設 実施設計	一ツ氏他3地区単県地すべり 対策測量設計委託 他合併 (平成25年度)	千円 5,071	法面工実施設計 一式 明暗渠工実施設計 300m
熊本県 阿蘇地域振興局 土木部	砂防堰堤 予備設計 詳細設計	西山野川3砂防激甚災害対策 特別緊急(測量設計)委託 (平成25年度)	12,967	砂防堰堤予備設計・詳細設計 1箇所 管理用道路詳細設計 0.05km
熊本県 上益城地域振興局 土木部	河川護岸 災害復旧 査定設計	五老ヶ滝川他28年発生 災害復旧事業設計調査委託 (平成28年度)	17,250	河川護岸災害復旧査定設計 1.21km
熊本県 芦北地域振興局 土木部	傾崩調査 基礎調査	芦北管内防災・安全交付金 (傾崩調査) その8委託 (令和2年度)	11,516	基礎調査 一式 急傾斜地の崩壊 21箇所 土石流 9溪流
熊本県 球磨地域振興局 土木部	県道橋梁 定期点検	球磨管内防災安全交付金 (橋梁定期点検2) その7委託 (平成30年度)	8,080	橋梁定期点検(詳細点検) 一式 橋梁 13橋
熊本県 県央広域本部 土木部	港湾施設 定期点検	熊本港単県港湾調査(港湾施設定 期点検) その2委託 他合併(平 成30年度)	13,505	定期点検 24施設 目視調査(陸上) 117,539m ² 目視調査(海上) 503m ²
熊本県 宇城地域振興局 農林部	海岸保全 実施設計	宇城海岸地区海岸保全事業 (H24補正) 第2号業務委託 (平成25年度)	5,659	海岸保全実施設計(陸こう他) 一式
熊本県 県南広域本部 農林水産部	排水機場 実施設計	郡築地区基幹水利施設ストマネ事業 (対策工) 第1号業務委託 (平成25年度)	14,490	排水機場実施設計 1箇所
熊本県 球磨地域振興局 農林部	用水機場 実施設計	仁原地区農村地域防災減災事業 (特定管) 第2号業務委託 (平成28年度)	9,893	揚水機場実施設計 1箇所
熊本県 農林水産部 農村振興局	排水機場 機能保全 調査計画	熊本(県央)地区農村地域防災減 災事業(調査) H28補正第1号 業務委託(平成28年度)	39,160	排水機場機能診断調査 16箇所 排水機場機能保全計画 1箇所
熊本県 県北広域本部 農林水産部	水利施設 (用排水) 事業計画	白水地区水利施設等整備事業調 査実施計画第1号業務委託 (令和元年度)	19,000	水利施設事業計画作成 一式 用水路(パイプライン) 5.8km、 加圧機場 4箇所、排水路(開水路) 0.7km
農水省九州農政局 八代平野 農業水利事業所	用水施設 (開水路) 実施設計	文政幹線水路 調査測量設計業務 (令和元年度)	42,735	水利施設測量・実施設計(地質調査有) 一式 用水路(開水路) 4.6km
農水省九州農政局 南部九州土地改良 調査管理事務所	ポンプ場 機能診断	国営ストマネ推進事業南九州地 域施設機能診断調査業務(都城 盆地) (令和4年度)	33,990	揚水ポンプ場機能診断設計 3施設 揚水ポンプ場機能診断調査 3施設
熊本県 農林水産部 森林局	基幹林道 (開設) 全体計画	洞岳線民有林林道開設事業 (広域) 第6号全体計画調査委託 (平成23年度)	18,375	森林基幹道全体計画 16.84km
熊本県 農林水産部 森林局	治山施設 豪雨災害 復旧設計	全県災害関連緊急治山事業第1 8号業務委託 他合併 (令和2年度)	16,781	梅雨前線豪雨治山施設災害復旧設計 一式 山腹工 3箇所、溪間工 1箇所
熊本市 上下水道局 水道整備課	上水施設 実施設計	南区富合町釈迦堂地内φ150・75・ 50 耗配水管布設工事に伴う測量 設計業務委託(平成30年度)	6,700	上水施設実施設計 一式 配水管(耐震管) 詳細設計 1.8km
八代市 建設部 下水道建設課	下水施設 実施設計	宮地町汚水管築造に伴う測量設 計業務委託(その4) (令和元年度)	11,140	下水施設実施設計 一式 汚水管(開削工法) 詳細設計 0.9km

株式会社 和調査設計

◆本社所在地

〒861-8035 熊本市東区御領2丁目18番17号

TEL 096-380-2188 FAX 096-380-2280

E-mail kazu496@bronze.ocn.ne.jp

代表取締役 米村 隆博

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和49年6月					
10,000	31	25	6	285,337	創業年数	49年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(11)6371号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建04第6006号		建築士事務所							
補償コンサルタント		補04第1418号		不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理	○		○				
地図の調整	○	○		土質及び基礎			○				
航空測量		○		鋼構造物及びコンクリート		○	○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋		○	○				
土地調査部門	○	○		道	○	○	○				
土地評価部門				トンネル			○				
物件部門				下水道	○	○	○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園			○				
事業損失部門				都市計画及び地方計画	○		○				
補償関連部門				港湾及び空港			○				
総合補償部門				農業土木			○				
不動産鑑定業者				森林土木			○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門				建設環境							
その他地質関係設計			○	その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	3		7		10	博士(工学)					
測量士補	3			3	6	技術士	2			1	3
土地区画整理士			1		1	技術士補	2		2	2	6
土地家屋調査士						RCCM	1		3	2	6
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	5		2	3	10
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士				1	1
						下水道一種	1				1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種	4		3	1	8
補償業務管理士			1		1	配管設計講習会修了者			1	1	2
土地改良補償業務管理者				1	1	一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者	3			3	6	二級造園施工管理技士					
						コンクリート診断士				1	1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	コンクリート技士	3		1	1	5
不動産鑑定士						農業土木技術管理士			1	2	3
						構造物診断士			1		1
						林業技士					
						ダム管理技士					
						畑地かんがい技士				1	1
						土地改良専門技術者	1			1	2
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士	1				1
						地すべり防止工事士	1				1
						登録規定3条該当技術管理者	1				1
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成14年10月	営業機器	GNSS測量機器・UAV(ドローン撮影)・三次元処理システム						
会社アピール	防災・減災・メンテナンス業務に対応できる社内体制を整えています										
【防災対策】	(急傾斜地崩壊対策2業務・道路路面崩壊対策1業務・落石防護対策1業務・道路災害復旧1業務)										
【老朽化対策】	(砂防施設点検1業務・橋梁点検5業務・海岸メンテナンス2業務)・・・令和4年度の業務実績										

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
天草広域本部 農林部農地整備課	海岸保全	天草海岸地区農村地域防災減災事業(海岸メンテナンス)第6号・第9号業務委託 (令和4年度)	6,027 6,603	海岸保全施設機能調査・補修設計 (樋門1箇所・堤防5箇所) コンクリート・鉄筋・塩害調査
熊本県農林水産部 漁港漁場整備課	発注者 支 援	塩屋漁港外水産物供給基盤機能保全 (発注者支援業務)委託 他合併 (令和4年度)	17,875	発注者支援業務 12ヶ月
鹿本地域振興局 土木部 維持管理調整課	急傾斜地	高井川防災・安全交付金(急傾斜地)測量設計 委託 (令和4年度)	8,030	重力式擁壁詳細設計 1式 路線測量・現地測量 L=0.26km 基礎調査 1箇所
芦北地域振興局 土木部 工務課	砂防点検	芦北管内防災安全交付金(緊急改築)砂防堰堤 定期点検その1委託 (令和4年度)	3,630	砂防堰堤施設点検 15箇所 UAV 動画撮影 砂防施設台帳作成(修正)
天草広域本部 土木部工務第二課	砂防堰堤	都呂々川防災・安全交付金(緊急改築) (測量設計)委託 (令和2年度)	7,040	堰堤補修設計 1箇所 取付道路設計 路線測量0.1km 用地測量0.1万㎡
球磨地域振興局 土木部 維持管理調整課	橋梁点検	球磨管内道路補修補助(橋梁定期点検2)その4 委託 他合併 (令和4年度)	7,557	橋梁15m以上8橋・橋梁15m以下1 橋・BOXタイプ6橋・診断書作成 (近接目視点検)
阿蘇地域振興局 土木部 工務課	用地測量	多々良単県急傾斜地崩壊対策事業(緊急自然債) (用地測量)委託 他1件 (令和4年度)	709 569	用地測量 A=0.07万㎡ 復元測量・境界確認・面積計算・ 地積測量図作成
熊本市都市建設局 土木部公園課	公園点検	長嶺西三丁目迎八反田公園外14公園施設調査 及び長寿命化計画策定業務委託 (令和3年度)	13,200	街区公園13箇所 近隣公園1箇所 地区公園1箇所 予備・健全度調査、 緊急度判定、長寿命化計画策定
八代市 下水道建設課	下水道	上片町外污水管築造工事に伴う測量設計業務委託 (令和3年度)	15,207	開削工法(内径1200mm未満) 現地測量A=0.048km ² 設計延長L=1599m
玉名市 土木課	排水路	中・野口地区排水路測量設計業務委託 (令和4年度)	7,547	排水路詳細設計 L=0.674km 路線測量・現地測量
人吉市 道路河川課	道路改良	下城本下林線外測量設計業務委託 (令和4年度)	34,540	道路詳細設計 L=1.25km 路線測量・用地測量・設計 CBR
人吉市 道路河川課	道路法面	田野高原線測量設計業務委託 (令和4年度)	11,319	アンカー付き場所打法枠詳細設計 ボーリング調査・解析等地質調査
大津街 建設課	急傾斜地	東道免地区急傾斜対策事業測量設計業務委託 (令和4年度)	8,140	アンカー付き場所打法枠詳細設計 ボーリング調査・解析等地質調査
五木村 建設課	道路 災害復旧	令和4年度発生林道空舎線災害復旧測量設計業務 委託 (令和4年度)	5,060	林道災害復旧 L=0.18km 予備設 計(法面)実施設計(場所打ち法枠) 写真撮影(被災補足写真) 災害査定
大津菊陽水道企業団	上水道	曙団地北・上中代地内配水管布設替工事設計業務 委託 (令和4年度)	3,355	配水管布設替実施設計Φ75mm L=1,090m
熊本県 健康福祉部 健康福祉政策課	道路附属 物点検	熊本県健康福祉部における道路附属物(標識等) 点検業務 (令和3年度)	1,177	附属物点検7箇所 (単柱・複柱・F型・逆L型) 板厚・亀裂・腐食調査
人吉市 道路河川課	建物補償	瓦屋川村線道路改築工事建物調査業務委託 (令和3年度)	1,210	木造建物B 1棟 (70㎡以上130㎡未満) 作業計画書作成・4級水準測量

株式会社カネカ測量設計コンサルタント

◆本社所在地

〒869-0502 宇城市松橋町松橋470番地2

TEL 0964-33-1218 FAX 0964-33-0510

E-mail kaneka@cello.ocn.ne.jp

代表取締役 元松 敏郎

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和50年2月					
5,000	10	8	2	44,634	創業年数	48年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(11)-7103号		地質調査業者							
建設コンサルタント				建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望	建設コンサルタント		技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○	総合技術管理				○				
地図の調整			土質及び基礎			○	○				
航空測量			鋼構造物及びコンクリート				○				
補償コンサルタント	登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋				○				
土地調査部門		○	道			○	○				
土地評価部門			トンネル								
物件部門			下水道				○				
機械工作物部門			上水道及び工業用水道				○				
営業補償・特殊補償部門			造園								
事業損失部門			都市計画及び地方計画				○				
補償関連部門		○	港湾及び空港				○				
総合補償部門			農業土木				○				
不動産鑑定業者			森林土木				○				
建築関係建設コンサルタント			電力土木								
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門				建設環境			○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士			2		2	博士(工学)					
測量士補				2	2	技術士					
土地区画整理士						技術士補			1		1
土地家屋調査士			1		1	RCCM(道路)			1		1
地籍調査監理技術者						RCCM(土質及び基礎)			1		1
地籍主任調査員						一級土木施工管理技士					
						二級土木施工管理技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道一種					
補償業務管理士						下水道二種				1	1
土地改良補償業務管理者						配管設計講習会修了者					
公共用地取得事務経験者						一級造園施工管理技士					
						二級造園施工管理技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業土木技術管理士					
不動産鑑定士						農業農村地理情報システム技士					
						林業技士					
						橋梁技術研修修了者			2		2
						熊本県施工管理研修修了者			1	3	4
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器	トータルステーション、電子平板機など				
会社アピール											
弊社は専門家として、技術への積極的な参加や高度な技術力の確保と向上、優れた人格の形成など、自己研鑽に励みつつ提供するサービスの向上に努めます。											

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
県南広域本部 球磨地域振興局	道路災害	遠原渡線2年発生単県災害復旧 事業設計調査委託 (2年度)	7,538	大型ブロック積工 1箇所 測量延長 L=150m 護岸工設計延長 L=150m
県央広域本部 宇城地域振興局	砂防設計	宇城管内防災・安全交付金（緊急改 築）砂防補強設計その1委託 (2年度)	5,368	測量面積 A=2000m ² 砂防設計 2箇所
天草広域本部 天草地域振興局	砂防設計	天草管内単県治山県営（自然災）事 業（自然債）第2号業務委託 (2年度)	5,852	山腹工測量 3箇所 山腹工設計 3箇所
県南広域本部 八代地域振興局	砂防設計	八代管内単県治山県営（自然災）事 業（臨河債）第1号業務委託 (2年度)	5,830	溪間工測量 4箇所 溪間工設計 4箇所
県北広域本部 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2）委託 他合併 (2年度)	9,130	基礎調査 24箇所
熊本県農林水産部 森林保全課	森林土木	治山事業（激特）測量設計委託 第6号業務委託 (3年度)	8,731	溪間工 5箇所 山腹工 5箇所
宇 城 市	河川改良	鳴滝川河川改良測量設計業務 委託 (3年度)	3,300	測量延長 L=200m 河川設計延長 L=200m
県南広域本部 八代地域振興局	砂防設計	島崎川単県砂防施設（緊急改 築）測量設計委託 (3年度)	4,675	砂防施設 1箇所
美 里 町	河川改良	公共土木施設災害復旧工事測 量設計業務委託 (3年度)	8,550	測量延長 L=250m 護岸工設計延長 L=250m
県北広域本部 鹿本地域振興局	排水設計	菊池鹿北線単県道路施設修繕 排水施設測量設計委託 (3年度)	4,177	測量延長 L=100m 排水工設計延長 L=100m
県央広域本部 宇城地域振興局	道路改良	八代鏡宇土線単県側溝整備（地 道債）測量設計委託 (3年度)	4,884	測量延長 L=600m 道路設計延長 L=600m
県北広域本部 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2）委託 他合併 (4年度)	10,494	基礎調査 30箇所
県北広域本部 鹿本地域振興局	排水設計	菊池鹿北線単県道路施設修繕 （排水施設）測量設計委託 (4年度)	4,177	測量延長 L=100m 排水路設計 L=100m
県央広域本部 宇城地域振興局	道路改良	八代鏡宇土線単県側溝整備（地 道債）測量設計委託 他合併 (4年度)	5,472	測量延長 L=200m 道路設計延長 L=200m
熊本県企業局	敷地調査	緑川第一発電所場内測量委託 (4年度)	2,332	測量面積（UAV） A=10,000m ²
宇土市	水路設計	令和4年度 走瀉地区水路測量 設計業務委託 (4年度)	2,640	測量延長 L=200m 水路設計延長 L=200m
宇城市	道路改良	両仲間狐塚2号線外1路線道路 測量設計業務委託 (4年度)	7,205	測量延長 L=300m 道路設計延長 L=300m

株式会社河津測量設計

◆本社所在地

〒862-0933 熊本市東区小峯2丁目2番61号

TEL 096-367-1548 FAX 096-367-0906

E-mail kwz@bronze.ocn.ne.jp

代表取締役 河津 憲太郎

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和55年12月					
10,000	26	22	4	211,027	創業年数	42年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(9)-11996号		地質調査業者		質04第2610号					
建設コンサルタント		建04第9944号		建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理							
地図の調整	○	○		土質及び基礎			○				
航空測量	○	○		鋼構造物及びコンクリート			○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋		○	○				
土地調査部門				道		○	○				
土地評価部門				トンネル							
物件部門				下水道			○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園			○				
事業損失部門				都市計画及び地方計画			○				
補償関連部門				港湾及び空港			○				
総合補償部門				農業土木	○		○				
不動産鑑定業者				森林土木			○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算		○	○				
地質調査部門		○	○	建設環境							
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
測量士	1		9		10	博士(工学)					
測量士補	2	2	2	3	9	技術士	1			1	2
土地区画整理士						技術士補	1				
土地家屋調査士						RCCM	1		5		6
地籍調査監理技術者	1		4		5	一級土木施工管理技士	2		1	1	4
地籍主任調査員	1		1		2	二級土木施工管理技士	1				1
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	下水道二種	1		2		3
補償業務管理士						配管設計講習会修了者	2		1	1	4
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士	1				1
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
						コンクリート診断士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士			1		1
						ダム管理技士					
						iTECS技能講習			1		1
						KUMONOS技術者			2		2
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士	1				1
						登録規定3条該当技術管理者	1				1
						登録規定3条該当現場管理者	1				1
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器					
会社アピール											
社員一同技術力の向上に努め、顧客のニーズに応えた成果品を提出します。											

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
国土地理院 測地部	基準点測量	平成28年熊本地震に伴う高度地域基準点測量（熊本E地区）（平成28年度）	千円 13,111	高度地域基準点測量 GNSS観測 22点
国土交通省 土地・建設産業局	基準点測量	平成28年度被災地域境界基本三角測量（熊本県御船地区）に関する業務（平成28年度）	5,940	基準点調査 60点、改測 15点
熊本県 阿蘇地域振興局	河川災害	西岳川他28年発生河川災害復旧事業測量設計委託（平成28年度）	10,259	現地測量、路線測量 1.31km、 河川構造物設計 一式
熊本県 八代地域振興局	港湾	八代港単県港湾調査（港湾施設点検その2）委託（平成28年度）	7,149	目視点検 （防波堤4箇所、護岸6箇所、岸壁10箇所、 物揚場5箇所、船揚場1箇所、橋梁3箇所）
熊本県 阿蘇地域振興局	砂防	車帰川128年発生災害関連緊急砂防測量設計委託（平成28年度）	27,413	路線測量0.37km、用地測量1.63万㎡ 砂防堰堤詳細設計1基
熊本県 熊本土木事務所	発注者 支援	白川他流域治水対策（発注者支援業務その2）委託 他合併（平成30年度）	16,524	発注者支援業務 一式（12ヶ月）
熊本市	地籍調査	中央区九品寺一丁目区域外都市再生地籍調査（官民境界等先行調査）業務委託（平成30年度）	52,792	E' 工程 0.89k㎡ F' 工程 0.89k㎡ G' 工程 0.89k㎡ H' 工程 0.89k㎡ 座標補正・検証測量 0.36k㎡
宇土市	地籍調査	平成31年度上綱田町・下綱田町の地籍調査再調査事業業務委託（平成31年度）	45,684	実施面積 0.64k㎡ C、E、F、G工程
熊本県 芦北地域振興局	道路設計	古石天月線やさしい道づくり（交安1種地方道）測量設計委託（令和元年度）	4,413	路線測量 1.3km、道路概略設計(A)平地
熊本市 北部土木センター	地質調査	市道弓削第149号線地質調査業務委託（令和元年度）	4,446	ボーリング調査 27.6m、標準貫入試験 28回 室内土質試験一式
(株)南国製菓	造成計画	南国製菓高鍋工場新築工事開発許可申請業務（令和元年度）	11,000	4級基準点7点、現地測量 0.0385k㎡、路線測量 0.23k㎡、開発許認可申請、造成計画
熊本県 八代地域振興局	橋梁補修	八代鏡宇土線（新大村橋）防災安全交付金（補修設計）委託（令和2年度）	5,005	橋梁補修詳細設計 1橋
上天草市	港湾	千東漁港海岸堤防老朽化対策（長寿命化計画策定）業務委託（令和2年度）	14,881	計画・準備 一式、協議・報告 一式、 測量工 一式、一次点検 6,357㎡、 長寿命化計画策定 一式
熊本県 菊池地域振興局	河川	塩浸川単県河川海岸維持管理（緊急）測量設計（その2）委託（令和3年度）	9,531	基準点測量5点 現地測量 0.03k㎡ 路線測量 0.5km 護岸詳細設計 0.4km
熊本県 上益城地域振興局	道路設計	益城菊陽線やさしい道づくり（交安1種地方道）測量設計委託（令和3年度）	5,282	右折車線改良設計、基準点測量4点、 縦断測量 0.175km、横断測量 0.175km、 右折車線改良設計1ヶ所
熊本県 八代地域振興局	河川	古田川単県砂防調査（全体計画書作成）委託 他合併（令和4年度）	4,153	調査設計委託 溪流調査 1 溪流 砂防全体計画書作成 1 溪流
産山村	橋梁補修	片俣橋補修設計委託業務（令和4年度）	7,242	橋梁補修詳細設計 1橋

カンセイコンサルタント株式会社

代表取締役 西 畑 清志郎

◆本社所在地

〒862-0941 熊本市中央区出水6丁目5番6号

TEL 096-378-0878 FAX 096-378-1456

E-mail kansei@kansei.ne.jp

資本金	社員総数	技術系社員数	事務系社員数	直前2年の平均実績額	創業年月	平成元年6月					
千円	人	人	人	千円	創業年数	年					
20,000	19	15	4	281,863		35					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(7)-18623号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建05第9102号		建築士事務所							
補償コンサルタント		補02第2854号		不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望	建設コンサルタント			技術士	RCCM	希望			
測量一般	○	○	総合技術管理					○			
地図の調整	○	○	土質及び基礎				○	○			
航空測量	○		鋼構造物及びコンクリート					○			
補償コンサルタント	登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋					○			
土地調査部門	○	○	道				○	○			
土地評価部門			トンネル					○			
物件部門			下水道				○	○			
機械工作物部門			上水道及び工業用水道					○			
営業補償・特殊補償部門			造園					○			
事業損失部門			都市計画及び地方計画					○			
補償関連部門			港湾及び空港					○			
総合補償部門			農業土木			○		○			
不動産鑑定業者			森林土木					○			
建築関係建設コンサルタント			電力土木								
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○	○	○		
地質調査部門				建設環境					○		
その他地質関係設計				その他土木関係設計					○		
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
測量士	2	1	4	1	8	博士(工学)					
測量士補		2	1	2	5	技術士	2				2
土地区画整理士						技術士補					
土地家屋調査士						RCCM	2		2	1	5
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	3	1	2	3	9
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士				2	2
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					下水道二種	1		3	2	6
補償コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	配管設計講習会修了者			2		2
補償業務管理士						一級造園施工管理技士				1	1
土地改良補償業務管理者						二級造園施工管理技士		1	1	1	2
公共用地取得事務経験者		1		2	3	コンクリート診断士					
						コンクリート技士		1			1
資格	資格取得者数(延人数)					農業土木技術管理士					
不動産鑑定業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	林業技士					
不動産鑑定士						ダム管理技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
一級建築士			1		1	技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器					
会社アピール											
社名の由来である環境整備を主体に、道路や上下水道などのインフラ整備等の測量設計を行っている地場企業です。											

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 菊池地域振興局	道路	阿蘇公園菊池線単県道路調査 （維持）災害防除測量設計委託 （令和3年度）	千円 6,655	路線測量 0.072km 地形測量 0.01km ² 落石防護柵詳細設計 1箇所
人吉市	道路	城本山王線測量設計業務委託 （令和3年度）	8,548	路線測量 0.174km 道路詳細設計 0.174km
御船町	道路	町道小坂八竜線外4路線 測 量・設計業務委託 （令和元年度）	35,577	路線測量 1.98km 道路詳細設計（A） 1.98km 交差点詳細設計 5箇所
南阿蘇村	道路	令和2年度 小規模住宅地区 等改良事業沢津野地区⑧⑨工 区測量調査設計業務委託 （令和2年度）	29,100	路線測量 0.54km 用地測量 3.5ha 道路詳細設計 0.54km
熊本県 鹿本地域振興局	橋梁点検	管内県道点検道路補修補助事 業（橋梁補修）その2委託 他 合併 （令和2年度）	7,815	橋梁点検 33橋
山鹿市	橋梁点検	令和3年度 山建総委第116号 山鹿市橋梁点検業務委託（その 3） （令和3年度）	8,530	橋梁点検 52橋
水俣市	橋梁点検	道路局所管補助事業 水俣市橋 梁点検業務 （令和3年度）	5,916	橋梁点検 34橋
熊本市	橋梁補修 設計	大八橋橋梁補修設計業務委託 （令和2年度）	7,351	橋梁補修設計 1橋
熊本県 鹿本地域振興局	河川	鹿本管内現年発生河川等補助 災害復旧（事務）その5委託 （令和3年度）	9,951	護岸詳細設計 1式 災害査定資料作成 1式 地形測量 0.014km ² 路線測量 0.17km
合志市	下水道	合志市下水道管更生等実施設 計業務委託 （令和2年度）	14,200	污水管改築詳細設計 712m
益城町	下水道	益城東西線（3工区）工事に伴 う下水道設計業務委託 （令和3年度）	5,919	下水道污水管設計 243.9m
熊本県 菊池地域振興局	基礎調査	菊池管内防災・安全交付金（傾 崩調査）（基礎調査その1）委託 他合併 （令和2年度）	13,691	基礎調査（傾崩） 30箇所 基礎調査（土石流） 6箇所
熊本県 天草地域振興局	砂防	亀川防災・安全交付金（緊急 改築）石積堰堤測量設計委託 （令和元年度）	4,090	路線測量 0.05km 地形測量 0.0025km ² 砂防堰堤改築詳細設計 1基
球磨村	災害	球磨村災害測量設計業務委託 （その3） （令和2年度）	24,368	護岸詳細設計 1式 地形測量 0.015km ² 路線測量 0.53km
熊本県 八代地域振興局	農地防災	熊本（八代）地区農地防災事業 調査計画第4号業務委託 （令和3年度）	19,438	ため池洪水吐性能評価 23箇所 ため池耐震調査・検討 4箇所 ため池現地調査 25箇所
玉名市	林道	林道東部小岱山線測量設計業 務委託 （令和4年度）	2,310	路線測量 0.010km 林道詳細設計 0.010km
熊本市	建物調査	一般県道 瀬田熊本線建物等 事前調査業務委託 （令和2年度）	3,371	事前調査（非木造）6棟

株式会社 九 英

代表取締役 松谷 征洋

◆本社所在地

〒862-0954 熊本市中央区神水2丁目10番7号

TEL 096-381-5050 FAX 096-381-5060

E-mail info@k-kyuei.co.jp

資本金 千円 11,750	社員総数 人 23	技術系社員数 人 19	事務系社員数 人 4	直前2年の平均実績額 千円 261,394	創業年月 昭和50年12月	創業年数 47年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(11)-7800号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建03第8675号		建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理							
地図の調整		○		土質及び基礎			○				
航空測量				鋼構造物及びコンクリート		○	○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋		○	○				
土地調査部門		○		道		○	○				
土地評価部門				トンネル			○				
物件部門				下水道		○	○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園			○				
事業損失部門				都市計画及び地方計画			○				
補償関連部門				港湾及び空港			○				
総合補償部門				農業土木	○		○				
不動産鑑定業者				森林土木			○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木			○				
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門				建設環境			○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)				資格	資格取得者数(延人数)					
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	2		4	1	7	博士(工学)					
測量士補	3		1	2	6	技術士	1				1
土地地区画整理士						技術士補	1		1	1	3
土地家屋調査士						RCCM	3		3	5	11
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	3			3	6
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士			2		2
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					下水道二種			1	1	2
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	配管設計講習会修了者			2	1	3
補償業務管理士						一級造園施工管理技士					
土地改良補償業務管理者						二級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						コンクリート診断士	1				1
						コンクリート技士				2	2
資格	資格取得者数(延人数)					農業土木技術管理士			2	1	3
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業用ため池管理技士			1		1
不動産鑑定士						林業技士					
						河川点検士				1	1
						橋梁点検技術研修修了者			1		1
						熊本県橋梁点検研修修了者	1		5	2	8
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成16年5月		営業機器						
会社アピール											
地域に貢献して、共に豊かになる会社を目指しています。											

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 川辺川ダム砂防 事務所	調査測量	平成 22 年度 川辺川砂防堰堤堆砂量調査業務	千円 13,125	現地調査 24.9km 縦断測量 16.8km 横断複写 428 断面 横断測量 278 本
国土交通省 八代河 川国道事務所	調査測量	平成 30 年度 球磨川上流地区定期縦横断測量業務	41,526	河川定期縦横断測量 1 式
国土交通省 宮崎河 川国道事務所	水文環境	令和 2 年度 大淀川・小丸川水文資料整理	9,130	水観測データ整理 1 式 水位流量曲線整理 1 式
熊本県 上益城地域振興局 農林部	農業土木 用水	平成 24 年度 田原地区ため池等整備事業第 1 号業務委託	18,917	取水堰の測量・設計 1 式
高森町	農業土木 用水	平成 25 年度 草部地区用水隧道測量設計業務委託	16,889	測量 L=4.2km 設計 1 式
熊本県 球磨地域振興局 農林部	農業土木 用水	令和 3 年度 清願寺地区農村地域防災減災事業 (防ダム) 第 21 号業務委託	3,454	横断測量 L=1.5km 深淺測量 L=0.2km 5 測線
山都町	農業土木 農地保全	平成 28 年度 農地等災害復旧事業査定測量設計業務委託	20,442	農地災害・・・79 箇所
熊本県 県央広域本部 土木部	傾崩調査	平成 29 年度 木倉他防災・安全(緊急改築)急傾斜地崩壊防止施設点検委託	7,776	点検区域・・・25 区域
熊本県 阿蘇地域振興局 土木部	砂防調査	令和 3 年度 阿蘇管内防災・安全交付金(基礎調査)その 4 委託 他合併	20,594	基礎調査 急傾斜地 33 箇所 土石流 12 箇所
熊本県 球磨地域振興局 土木部	河川改良	令和 4 年度 川辺川単県自然債河川改良(緊急)測量設計その 1 委託	15,070	路線測量 L=1.6km 護岸設計 L=0.4km
熊本県 球磨地域振興局 土木部	施工管理	令和 3 年度 川辺川外単県河川掘削(工事監督支援業務)委託 他合併	17,600	工事監督支援業務 12 ヶ月
熊本県 球磨地域振興局 農林部	施工管理	令和 3 年度 第二多良木地区水利施設等保全高度化事業(R3 補正)第 27 号業務委託	15,040	現場技術業務 1 式
熊本県 球磨地域振興局 土木部	道路設計	令和 2 年度 幸野染田線(浜川工区)単県道路改良(詳細設計)委託	4,387	道路詳細設計(A) L=0.2km
益城町	道路改良	平成 30 年度 櫛島地区小規模住宅地区改良事業測量設計業務委託(その 2)	15,119	測量・設計 L=0.54km
熊本市 上下水道局	下水道	平成 25 年度 都市計画事業 西部污水 17 号幹線枝線外設計業務(その 2)委託(第 2505 号)	12,665	開削工法・・・4.9km
熊本市 上下水道局	上水道	平成 27 年度 南区城南町坂野～舞原間φ300・150 耗配水管布設工事に伴う測量設計業務委託	7,020	配水管新設詳細設計・・・1 式 測量 L=1.8km、給水設計 7 件
熊本県 球磨地域振興局 土木部	橋梁点検	令和 4 年度 球磨管内道路補修補助(橋梁定期点検 2)その 5 委託 他合併	8,252	橋梁点検・・・29 橋
五木村	橋梁点検	令和 4 年度 五木村橋梁定期点検業務委託	5,129	橋梁点検・・・16 橋
熊本県 八代地域振興局 土木部	橋梁 補修設計	令和元年度 八代鏡線(第一宝出橋)防災安全交付金(補修設計)業務委託	5,501	橋梁補修詳細設計 1 橋

株式会社 九州開発エンジニアリング

◆本社所在地

〒862-0912 熊本市東区錦ヶ丘33番17号

TEL 096-367-2133 FAX 096-367-2158

E-mail soumu@kyukai.co.jp

代表取締役 原田 卓

資本金 千円 20,000	社員総数 人 112	技術系社員数 人 90	事務系社員数 人 22	直前2年の平均実績額 千円 1,622,352	創業年月 創業年数 平成50年12月 48年								
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号							
測量業者		第(11)-7731号		地質調査業者									
建設コンサルタント		建31第2156号		建築士事務所		第767号							
補償コンサルタント		補30第2号		不動産鑑定業者									
営業種目													
測量		登録	希望	建設コンサルタント		技術士	RCCM	希望					
測量一般		○	○	総合技術管理		○		○					
地図の調整		○	○	土質及び基礎				○					
航空測量				鋼構造物及びコンクリート		○	○	○					
補償コンサルタント		登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋		○	○	○					
土地調査部門		○	○	道		○	○	○					
土地評価部門		○	○	トンネル				○					
物件部門		○	○	下水道				○					
機械工作部門		○	○	上水道及び工業用水道				○					
営業補償・特殊補償部門		○	○	造園				○					
事業損失部門		○	○	都市計画及び地方計画		○		○					
補償関連部門		○	○	港湾及び空港			○	○					
総合補償部門		○	○	農業土木			○	○					
不動産鑑定業者				森林土木				○					
建築関係建設コンサルタント		○	○	電力土木									
地質調査業者		技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○					
地質調査部門				○	建設環境	○	○	○					
その他地質関係設計				○	その他土木関係設計			○					
資格取得者状況													
資格		資格取得者数(延人数)			資格		資格取得者数(延人数)						
測量		大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント		大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
測量士		18		10	2	30	博士(工学)						
測量士補		11	3	4	6	24	技術士		20			2	22
土地区画整理士				1		1	技術士補		7	1		3	11
土地家屋調査士							RCCM		15	2	6	9	32
地籍調査監理技術者							一級土木施工管理技士		9	2	2	4	17
地籍主任調査員				2		2	二級土木施工管理技士		5			4	9
資格		資格取得者数(延人数)			資格		資格取得者数(延人数)						
補償コンサルタント		大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	下水道一種		3	2	1	1	7
補償業務管理士		17	2	16	22	57	下水道二種					1	1
土地改良補償業務管理者		4		4	1	9	配管設計講習会修了者						
公共用地取得事務経験者					1	1	一級造園施工管理技士		1				1
資格		資格取得者数(延人数)			資格		資格取得者数(延人数)						
不動産鑑定業者		大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	二級造園施工管理技士						
不動産鑑定士							コンクリート診断士		2			1	3
資格		資格取得者数(延人数)			資格		資格取得者数(延人数)						
建築関係建設コンサルタント		大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	コンクリート技士		2			2	4
一級建築士		1	1		1	3	農業土木技術管理士					1	1
二級建築士		2		2	2	6	林業技士						
資格		資格取得者数(延人数)			資格		資格取得者数(延人数)						
地質調査業者		大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	ダム管理技士		1			2	3
技術士							上級土木技術者		5				5
地質調査技士							道路橋点検士		1			1	2
登録規定3条該当技術管理者							資格		資格取得者数(延人数)				
登録規定3条該当現場管理者							地質調査業者		大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
ISO認証		9001	取得	平成13年3月	営業機器	UAV、多目的水質計、騒音振動計、流速計他	技術士						
地質調査業者							地質調査技士					1	1

会社アピール
 弊社は、本年度も令和2年7月豪雨災害からの復旧・復興、国土強靱化の取組の推進の一助となれますよう、業務を通して精励恪勤に努めたいと思っております。また、インフラ老朽化対策に対しましても、経験と実績を活かし、点検・診断・設計時に求められる技術の向上に努めます。

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 熊本復興事務所	設計	赤瀬川1砂防堰堤詳細設計業務 (令和2年度)	23,793	現地測量0.022k㎡、路線測量0.5km、砂防堰堤及び床固工詳細設計1式、溪流保全工詳細設計1式、工事用道路詳細設計1式
国土交通省 八代河川国道事務所	設計	球磨川流域災害調査及び測量設計(その4)業務 (令和2年度)	61,248	路線測量0.329km、UAV測量0.067k㎡、現地測量0.0147k㎡、空中写真測量0.062k㎡、浸水範囲調査1式、一般災申請用調査1式、護岸詳細設計1式
熊本県 八代地域振興局	設計	百済木川他2年発生単県災害復旧事業設計調査委託 他合併 (令和3年度)	76,917	現地測量0.8937k㎡、路線測量3.242km、浸水範囲調査、簡易査定1式、河川構造物設計1式、災害関連資料作成1式
国土交通省 八代復興事務所	設計	令和2年度国道219号外災害復旧測量設計(その2)業務 (令和3年度)	140,140	現地測量0.005k㎡、路線測量0.15km、交通量調査1式、道路詳細設計(A)3.23km、一般構造物詳細設計1式、橋梁撤去設計5橋
熊本県 大津町	設計	町道外牧2号線(境目橋)ほか橋梁補修設計業務委託 (令和4年度)	15,950	路線測量0.06km、現地測量0.008k㎡、箱型函渠詳細設計3箇所、橋梁補修設計1式、コンクリート試験1式、機械ボーリング15m
国土交通省 菊池川河川事務所	調査	令和2年度菊池川水系堤防等調査業務 (令和2年度)	15,070	堤防等の状態調査 L=141km(計画準備、現地調査、徒歩目視調査、樋管量水標調査)、打合せ
国土交通省 熊本河川国道事務所	調査	令和2年度 熊本管内交通量観測業務 (令和3年度)	47,245	交通量調査 阿蘇地域、熊本都市圏(国道3号・国道57号) 交通実態調査1式、データ集計1式、数値図化0.176k㎡
熊本県 八代地域振興局	調査	八代管内特定道路土工構造物点検(高盛土)委託 (令和3年度)	8,666	計画準備、資料収集・確認、高盛土調査31箇所、報告書作成
熊本県 玉名地域振興局	調査	玉名管内防災・安全交付金(基礎調査その5)委託 (令和4年度)	9,562	計画準備、資料の収集整理、急傾斜に関する基礎調査23箇所、報告書作成
熊本県 阿蘇地域振興局	環境	白川総合流域防災(魚類分布調査他)委託 (令和2年度)	4,833	計画準備、現地調査計画策定、魚類分布調査、魚道の点検、調査結果とりまとめ、報告書作成
国土交通省 武雄河川事務所	環境	令和2年度松浦川水系河川環境検討外業務 (令和2年度)	46,233	計画準備、河川環境基図作成調査、河川環境の現状把握と調査、河川環境管理シート作成、報告書作成
熊本県 玉名地域振興局	環境	神崎・富新地区経営体育成基盤整備事業第3号業務委託他合併 (令和3年度)	7,535	計画準備、現地調査計画策定、現地調査(植物、鳥類、両生類、爬虫類、哺乳類、昆虫類、魚介類)、環境調査結果の整理・解析、報告書作成
国土交通省 宮崎河川国道事務所	環境	令和4年度大淀川・小丸川河川水辺環境調査(魚類・底生)業務 (令和4年度)	23,474	計画準備、魚類調査(大淀川)、底生動物調査(小丸川)、河川環境情報図の更新、報告書作成
熊本県 熊本市	補償	熊本市宅地液状化防止事業(近見地区)に伴う建物等事前調査 (令和2年度)	16,244	準備打合せ、作業計画書の作成、現地踏査、建物等の事前調査54棟、水準測量1.9km
国土交通省 佐賀国道事務所	補償	令和元年度伊万里道路用地関係申請図書作成業務 (令和2年度)	14,234	事業認定本申請(関連事業あり)6.0以上8.0未満(6.6km) 現地踏査、現地調査等、資料収集、調書等作成、添付図面6種類
国土交通省 佐伯河川国道事務所	補償	令和2年度竹田阿蘇道路(竹田地区その7)用地調査等業務 (令和3年度)	53,933	用地測量8.97万㎡、木造建物、付帯工作物、立竹木調査(用材材等)、土地評価、打合せ
国土交通省 熊本河川国道事務所	補償	令和4年度国道57号大津熊本道路(その5)用地調査等業務 (令和4年度)	44,330	土地調査74,000㎡、木造建物調査、生産設備調査、付帯工作物、立竹木調査、居住者に関する調査、動産、消費税等、所要作業時間等調査

株式会社九州技研コンサルタント

◆本社所在地

〒861-2118 熊本市東区花立2丁目21番20号

代表取締役 山下 重明

TEL 096-360-1191 FAX 096-360-0920

E-mail info@kyuugi.co.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和49年 3月					
10,000	13	12	1	138,237	創業年数	50 年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第 (9)11402 号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建 04 第 9861 号		建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理			○				
地図の調整	○	○		土質及び基礎			○				
航空測量	○	○		鋼構造物及びコンクリート			○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋			○				
土地調査部門		○		道			○				
土地評価部門				トンネル			○				
物件部門		○		下水道			○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門		○		造園			○				
事業損失部門		○		都市計画及び地方計画			○				
補償関連部門		○		港湾及び空港			○				
総合補償部門		○		農業土木	1	1	○				
不動産鑑定業者				森林土木			○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木			○				
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門				建設環境			○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数 (延人数)					資格	資格取得者数 (延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	2		5		7	博士 (工学)					
測量士補				1	1	技術士	1				1
土地区画整理士						技術士補	1				1
土地家屋調査士						RCCM	1				1
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	2				2
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士	1		2		3
						下水道一種					
資格	資格取得者数 (延人数)					資格	資格取得者数 (延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種	1				1
補償業務管理士						配管設計講習会修了者	2		1		3
土地改良補償業務管理者	3	1	5	1	10	一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
						コンクリート診断士					
						コンクリート技士					
資格	資格取得者数 (延人数)					資格	資格取得者数 (延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業土木技術管理士	2				2
不動産鑑定士						農業農村地理情報システム技士	1				1
						林業技士					
						ダム管理技士					
資格	資格取得者数 (延人数)					資格	資格取得者数 (延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証		取得				営業機器	GNSS測量器・ドローン				
会社アピール											
熊本県橋梁点検研修修了者 2人 ・熊本県施工管理研修修了者 3人 ・熊本県被災宅地危険度判定士登録 1人											

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
山都町	頭首工	平成30年度 金内頭首工詳細測量設計業務委託	14,580	頭首工実施設計 L=100m
九州農政局肝属中部農業水利事業所	補償関係調査	令和元年度 肝属中部(二期)農業水利事業 施設・用地管理図作成業務	10,043	土地改良施設管理図等作成 土地改良施設用地管理図作成
環境省九州地方環境事務所	環境保護	令和元年度 熊本県大野川における スパルティナ属防除業務	34,628	外来種除去立案書策定業務
熊本県宇城地域振興局	海岸保全	令和2年度 大田尾海岸単県建設 海岸保全(緊急)測量設計委託	6,120	護岸施設補修設計 目視詳細調査 L=442.6m
熊本県玉名地域振興局	河川点検調査	令和2年度 玉名管内単県河川掘削 (緊急浚渫債)測量その2委託	9,824	定期横断測量直接水準(平地) L=66km
九州農政局宇城農地整備事業所	用地測量	令和2年度 宇城農地整備事業 浅川工区他境界測量業務	10,890	補助基準点設置測量 境界復元測量 A=9.38ha
熊本県菊池地域振興局	河川維持管理	令和3年度 菊池川単県河川海岸維持管理 (緊急)測量設計委託	4,821	護岸詳細設計 L=200m
熊本市	排水路改良	令和3年度 前川外1測量設計業務委託	5,891	排水路概略設計 L=300m 護岸詳細設計 L=50m
山都町	災害復旧	令和3年度 R3災第3号農地等災害復旧 事業査定測量設計業務委託	49,745	災害復測量設計176個所(田75個所・ 畑6個所・水路59個所・道路36個所)
益城町	都市防災対策	令和3年度 都市防委第7号上小池地区 避難広場測量設計業務委託	7,502	避難広場詳細設計 一式 用地測量 A=0.095ha
熊本県天草地域振興局	砂防	令和3年度 松原川1単県砂防施設(緊急 改築)(測量設計)委託	7,114	砂防堰堤改築設計 1基
熊本県芦北地域振興局	橋梁点検	令和3年度 芦北坂本線外道路補修補助 事業(橋梁)橋梁点検その3委託 他合併	10,131	橋梁定期点検 27橋
熊本市上下水道局	上水道整備	令和4年度 南区富合町国町配水管 布設替工事に伴う測量設計業務委託	6,275	路線測量・基準点測量 配水管新設詳細設計 L=1.02km
山都町	災害復旧	令和4年度 R4災第1号農地等災害復旧 事業査定測量設計業務委託	4,617	災害復測量設計16個所 (田8個所・水路2個所・道路6個所)
熊本県菊池地域振興局	橋梁点検	令和4年度 管内国道点検道路補修補助 事業(橋梁)その1委託 他合併	15,576	橋梁定期点検(橋長15m以上) 5橋
熊本県芦北地域振興局	急傾斜地対策	令和4年度 芦北管内防災・安全交付金 (傾崩調査)その13委託 他合併	13,130	急傾斜地崩壊に関する基礎調査22箇所 土石流に関する基礎調査7箇所
熊本県芦北地域振興局	砂防	令和4年度 芦北管内防災安全交付金 (緊急改築)砂防堰堤定期点検その2委託	3,630	砂防堰堤点検・UAV動画撮影 砂防施設台帳作成(修正) 15箇所
九州農政局駅館川農業水利事業所	補償関係調査	令和4年度 駅館川農地整備事業 標準地選定評価算定業務	5,500	地域区分及び標準地の選定等 標準地価格の算定
玉名市	道路整備	令和4年度 上小田上線測量設計業務委託	3,663	道路詳細設計・路線測量 L=10m 用地測量 A=230m ² ・基準点測量
九州農政局川辺川農業水利事業所	補償関係調査	令和4年度 川辺川農業水利事業 土地改良財産処分基礎資料作成業務	17,380	土地改良財産処分基礎資料・図面作成 工事仮設図・用地図重ね図等作成

株式会社 熊本県弘済会

◆本社所在地

〒862-0917 熊本市東区榎町16番7号

TEL 096-360-2266 FAX 096-360-2471

E-mail info@kousaikai.jp

代表取締役 池田 真也

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和41年5月					
48,400	23	19	4	222,442	創業年数	57年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(4)-30127号		地質調査業者							
建設コンサルタント				建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望	建設コンサルタント		技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○	総合技術管理				○				
地図の調整	○	○	土質及び基礎				○				
航空測量			鋼構造物及びコンクリート				○				
補償コンサルタント	登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋			○	○				
土地調査部門			道				○				
土地評価部門			トンネル				○				
物件部門			下水道				○				
機械工作物部門			上水道及び工業用水道				○				
営業補償・特殊補償部門			造園				○				
事業損失部門			都市計画及び地方計画				○				
補償関連部門			港湾及び空港				○				
総合補償部門			農業土木				○				
不動産鑑定業者			森林土木				○				
建築関係建設コンサルタント			電力土木				○				
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門				建設環境		○	○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	1		6	1	8	博士(工学)					
測量士補			1	2	3	技術士					
土地区画整理士						技術士補	1		1	1	3
土地家屋調査士						RCCM			1	1	2
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	1		2	1	4
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士				2	4
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種	1		1		2
補償業務管理士						配管設計講習会修了者			1	1	2
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
						コンクリート診断士					
						コンクリート技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士				1	1
						ダム管理技士					
						小水力技士					
						橋梁点検技術者	1		1	2	4
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器					
会社アピール											
交通量調査、道路台帳、各種台帳作成、森林調査、施工管理、電算、計算、各種調査業務											

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 熊本土木事務所	用地測量	御船甲佐線広域連携交付金（道路改築）田口橋右岸用地測量委託（R1.8～R1.10）	千円 2,860	用地測量一式
熊本県 芦北地域振興局	調査	芦北管内防災安全交付金（傾崩調査）基礎調査その1委託 他合併（H31.3～R2.3）	12,249	急傾斜地・土石流調査一式
宇土市	測量設計	令和元年度西原川測量設計業務委託（R1.8～R1.12）	2,322	河川測量一式 護岸詳細設計一式
熊本県 鹿本地域振興局	橋梁補修設計	管内国道点検防災安全交付金（橋梁補修）設計業務委託（R1.9～R2.1）	11,759	橋梁補修設計一式
美里町	測量設計	美里町カントリーパークテニスコート改修設計業務委託（R1.11～R2.2）	3,069	路線測量一式 テニスコート改修設計一式
熊本県 熊本土木事務所	施工計画	御船甲佐線広域連携交付金（道路改築）施工計画検討委託（R1.11～R2.3）	5,033	道路設計施工計画一式
熊本県 熊本土木事務所	照明施設設計	御船甲佐線広域連携交付金（道路改築）照明施設設計委託（R1.11～R2.3）	3,260	交差点照明施設設計一式
熊本県 宇城地域振興局	測量設計	網津川単県河川海岸維持管理（緊急）測量設計委託（R2.1～R2.3）	4,587	河川測量一式 護岸詳細設計一式 漏水工法検討一式
熊本県 上益城地域振興局	橋梁点検	国道443号外4路線防災安全交付金（橋梁補修）橋梁点検委託 他合併（R2.2～R2.6）	7,573	橋梁点検及び報告書作成一式
熊本県 玉名地域振興局	発注者支援	大牟田植木線他広域連携交付金（交通安全）発注者支援業務委託 他合併（R2.4～R3.3）	15,950	発注者支援業務一式
熊本県 阿蘇地域振興局	発注者支援	国道212号外防災安全交付金（施設修繕）発注者支援業務委託 他合併（R2.3～R3.3）	18,673	発注者支援業務一式
宇土市	橋梁補修設計	令和元年度 新開12号橋梁補修設計業務委託（R2.4～R2.7）	2,728	橋梁詳細点検一式 橋梁補修設計一式
芦北町	測量設計	公共土木施設災害復旧事業測量設計業務委託14号（令和2年7月豪雨）	22,892	路線・用地測量一式 道路及び法面詳細設計一式
熊本県 八代地域振興局	橋梁補修設計	国道443号（塩平橋）他単県橋梁補修（通常）設計委託 他合併（R3.1～R3.5）	6,259	橋梁補修設計一式
熊本県 上益城地域振興局	調査	上益城管内防災・安全交付金（基礎調査）（その1）委託 他合併（R3.2～R4.3）	14,548	急傾斜地・土石流調査一式
熊本県 宇城地域振興局	測量設計	動物愛護センター整備施設設計委託 他合併（R3.3～R4.1）	9,986	配置計画設計一式 調整池計画検討・関係機関協議一式 用地測量一式
熊本県 農林水産部	測量設計	治山事業測量設計委託第4号業務委託 他合併（R4.5～R4.8）	9,185	地形測量・縦横断測量・立木調査一式 治山谷止・及び土留構造物・緑化計画一式

株式会社 熊本建設コンサルタント

◆本社所在地

〒862-0917 熊本市東区榎町16番52号

TEL 096-367-4111 FAX 096-367-4911

E-mail kkc@kumaken.co.jp

代表取締役 柴田 浩史

資本金 千円 40,000	社員総数 人 35	技術系社員数 人 31	事務系社員数 人 4	直前2年の平均実績額 千円 463,830	創業年月 昭和41年2月	創業年数 58年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(4)-29441号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建01第2400号		建築士事務所		第1900号					
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM					
測量一般	○	○		総合技術管理	○	○					
地図の調整	○	○		土質及び基礎		○					
航空測量	○	○		鋼構造物及びコンクリート		○					
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋		○					
土地調査部門				道路	○	○					
土地評価部門				トンネル		○					
物件部門				下水道		○					
機械工作物部門				上水道及び工業用水道		○					
営業補償・特殊補償部門				造園		○					
事業損失部門				都市計画及び地方計画		○					
補償関連部門				港湾及び空港		○					
総合補償部門				農業土木		○					
不動産鑑定業者				森林土木		○					
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算		○					
地質調査部門				建設環境		○					
その他地質関係設計				その他土木関係設計		○					
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)				資格	資格取得者数(延人数)					
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	2		9		11	博士(工学)	1				1
測量士補	1	1	2	3	7	技術士	3				3
土地区画整理士						技術士補	3	1	4	2	10
土地家屋調査士						RCCM	1	1	5	3	10
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	2	1	7	1	11
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士			1		1
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					下水道二種			1	1	2
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	配管設計講習会修了者		1	2		3
補償業務管理士						一級造園施工管理技士					
土地改良補償業務管理者						二級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						コンクリート診断士	1				1
						コンクリート技士		1			1
						農業土木技術管理士	1				1
資格	資格取得者数(延人数)					農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業用ため池管理保全技士			1	1	2
不動産鑑定士						河川点検士			2	1	3
						道路橋点検士	1		2	1	4
						JR工事管理者			1	1	2
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士	1				1	技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器	地上型3Dレーザースキャナー・UAV(ドローン)				
会社アピール											
今年で創業58年を迎え、培った信頼と実績に立ち、少数精鋭での技術者集団を目指しています。道路、河川施設や橋梁等の構造物の測量・計画・設計だけでなく施設点検、補修設計等広い分野の業務を行っています。											
2022年ブライツ企業の認定更新・2020年熊本県優良委託業務表彰・2021年SDGs認定											

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
上天草市	港湾	上天草港港湾施設定期点検及び維持管理計画更新業務委託 H30.12～H31.3	千円 11,780	港湾施設定期点検 3 港区、 深淺測量 4.6km、目視調査 21,245 m ²
熊本県 県央広域本部 宇城地域振興局	農道	不知火中腹3期地区農道整備事業(基幹農道)第1号業務委託R R1.6～R2.3	9,089	経済効果算定1式、補強土壁工詳細設計1箇所、 暗渠実施設計1式、路線測量0.07km、 用地測量0.7ha
熊本県 県南広域本部 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2委託 他合併 R1.7～R2.3	16,921	急傾斜地崩壊危険箇所14箇所(分割7箇所) 土石流危険箇所 29箇所
国土交通省 熊本河川 国道事務所	一般構物 設計	令和元年度九州横断道(嘉島～ 山都)構造物設計外業務 R1.8～R2.2	14,388	補強土(テールアルメ)3箇所、プレキャスト管渠 割付一般図作成 一式、配筋図修正1箇所
上天草市	上水道	龍ヶ岳町大道地区老朽管布設替 設計業務委託 R2.6～R2.12	10,219	4級基準点測量32点、現地測量0.027Km ² 中心線測量2.7Km 送・配水管布設替詳細設計 2,727m
菊池市	橋梁点検	令和2年度 菊池市橋梁定期点 検業務委託 R2.7～R2.11	30,756	定期点検(近接目視)102橋、橋梁点検車 及び高所作業車による点検 41橋、梯子等点検 39橋、BOX橋22橋
国土交通省 熊本河川 国道事務所	附属物等 点検	令和2年度 熊本・阿蘇管内道 路附属物等点検業務 R2.7～R3.2	38,104	道路附属物点検(標識、照明灯、情報管理施 設)の点検(近接目視・遠望目視・高所作業車に よる) 322基
国土交通省 八代復興事務所	測量業務	令和2年度八代復興出張所管内 測量(その2)業務 R2.10～R3.8	23,375	2級基準点測量7点、4級基準点測量21点 UAV写真撮影0.147Km ² 、 路線測量2.4Km、河川深淺測量60測線
益城町	道路設計	町道潮井公園線道路改良測量 設計業務委託 R2.12～R4.10	51,810	道路詳細設計 2.28km、 交差点詳細設計 1箇所、地質調査業務
熊本県 県南広域本部 八代地域振興局	道路予備 設計	南部幹線単県街路改良(測量・予 備設計)委託 R3.2～R4.3	20,668	道路予備設計(A)1.0km、 将来交通量の推計 2箇所、 費用便益分析 3箇所、UAV写真測量
熊本県 県南広域本部 芦北地域振興局	砂防堰堤 詳細設計	乙千屋川砂防激甚災害対策特別 緊急(えん堤改築)測量設計委託 R3.8～R4.7	28,050	砂防えん堤改築予備設計 1基、 砂防えん堤改築詳細設計 1基、 道路詳細設計 0.15km、測量業務 1式
熊本県 県北広域本部 玉名地域振興局	橋梁 詳細設計	境川総合流域防災(河川改修・交 付金)慶専寺橋詳細設計委託 R3.9～R4.3	15,950	橋梁詳細設計(上部工)プレテンホロー桁橋詳細 設計 1橋、橋梁詳細設計(橋台工)逆T式橋台 2基、橋梁詳細設計(橋台基礎工)場所打杭2基
熊本県 県北広域本部 菊池地域振興局	道路概略 設計	日生野隈府線単県道路調査(地 方道)測量設計委託 R4.3～R5.3	9,514	3級基準点測量4点、4級基準点測量14点 4級水準測量0.6Km、路線測量0.6Km 交通量調査 2箇所、道路概略設計(A)0.2Km
熊本県 県北広域本部 阿蘇地域振興局	発注者 支援業務	小田川単県河川等災害関連(発 注者支援業務)委託 他合併 R4.4～R5.3	17,325	発注者支援業務 12ヶ月
熊本県 天草広域本部 土木部	通常砂防	湧浦(下)防災・安全交付金(通 常砂防)(測量設計)委託 R4.6～R5.3	28,264	砂防堰堤予備設計1基、 砂防堰堤詳細設計1基 道路詳細設計(B)管理用道路0.26Km
山鹿市	橋梁補修	橋梁補修設計業務委託その1 R4.8～R4.12	2,956	上部工補修設計1橋、詳細点検、工法検討、 はつり調査、舗装厚調査1箇所、コア採取
熊本県 県南広域本部 八代地域振興局	トンネル 点検	八代管内単県道路施設修繕(ト ンネル定期点検その2)委託 R5.2～R5.5	5,126	トンネル定期点検 1トンネル 7,378m ²

有限会社ケルン・コンサルタンツ

◆本社所在地

〒862-0971 熊本市中央区大江2丁目14-64

TEL 096-371-1067 FAX 096-371-1067

E-mail yokoyama@carn. co. jp

代表取締役 横山洋三

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	平成02年12月					
6,000	8	6	2	62,737	創業年数	32年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		(4)-31114		地質調査業者							
建設コンサルタント				建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM					
測量一般	○	○		総合技術管理							
地図の調整				土質及び基礎							
航空測量				鋼構造物及びコンクリート		○					
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋		○					
土地調査部門				道	1	○					
土地評価部門				トンネル		○					
物件部門				下水道		○					
機械工作物部門				上水道及び工業用水道		○					
営業補償・特殊補償部門				造園							
事業損失部門				都市計画及び地方計画		○					
補償関連部門				港湾及び空港							
総合補償部門				農業土木		○					
不動産鑑定業者				森林土木		○					
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算							
地質調査部門				建設環境							
その他地質関係設計				その他土木関係設計		○					
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士			4		4	博士(工学)					
測量士補			2		2	技術士					
土地区画整理士						技術士補					
土地家屋調査士						RCCM			1		1
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士			1		1
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士			1		1
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種			1		1
補償業務管理士						配管設計講習会修了者			1		1
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
						コンクリート診断士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	コンクリート技士					
不動産鑑定士						農業土木技術管理士			1		1
						農業農村地理情報システム技士					
						林業技士					
						ダム管理技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器	GNSS測量機6台、解析ソフト トータルステーション3台、レベル4台				
会社アピール											
測量全般(用地測量含む)、特にGNSS測量は技術センターの成果検定を受ける業務も行っている。設計は道路、河川、下水道、上水道、農業土木、公園、トンネル、橋梁、橋梁点検を行っている。											

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 阿蘇地域振興局	測量 設計	阿蘇管内国立公園満喫プロジェクト推進事業(地震関連)第1号業務委託 (R2.7.31～R2.11.10)	3,663	現地測量 1 業務 路線測量 480m 園地実施設計 3 箇所 東屋補修設計 2 基
芦北町 建設課	測量 設計	公共土木施設災害復旧測量設計業務委託 1 号(令和 2 年 7 月豪雨) (R2.7.14～R3.3.19)	11,802	4 級基準点測量 72 点 現地測量 1 業務 路線測量 0.364km 写真撮影 36 工区 護岸詳細設計 1 式
熊本県 球磨地域振興局	測量 設計	小椎川他 2 年発生単県災害復旧事業設計調査委託 1 (R2.7.4～R3.3.19)	10,277	4 級基準点 24 点 現地測量 0.03287km ² 路線測量 0.31km 砂防調査 3 箇所 護岸詳細設計 7 箇所
天草市 土木課	設計	草積線(通山トンネル)補修設計業務委託 (R2.8.26～R2.12.10)	4,939	補修設計 1 式 (対策工検討、詳細設計、数量計算 施工計画、報告書作成)
熊本市 土木管理課	測量 設計	自転車走行空間整備測量設計業務委託(南千畑町～渡鹿工区) (R2.9.4～R3.3.31)	18,458	4 級基準点 42 点 現地測量 0.041km ² 路線測量 2.97km 自転車走行空間整備詳細設計 2.97km 関係機関協議 1 機関
熊本県芦北地域振興局	橋梁 点検	国道 268 号外道路補修補助事業(橋梁)橋梁点検委託他合併 (R3.3.18～R3.9.13)	7,468	橋梁点検 13 橋
熊本県宇城地域振興局	河川 調査	網津川外単県河川海岸維持管理(巡視・点検)委託 (R3.4.1～R4.3.25)	4,202	河川点検 24km 河川巡視 205km
熊本市	測量 設計	東区戸島西 7 丁目付近配水管布設替工事に伴う測量設計業務委託 (R3.7.15～R3.12.20)	3,573	測量 1 式 布設替設計 0.1km 減圧弁・流量計詳細設計 1 式
熊本市	測量 設計	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(21-401号) (R2.7.16～R4.3.11)	9,226	4 級基準点測量 20 点, 現地測量 0.013km ² , 路線 測量 0.44 k m, 詳細設計 0.44km
熊本県上益城地域振興局	橋梁 点検	国道 2 1 8 号外 4 路線道路補修補助事業(橋梁)橋梁点検委託 他合併 (R3.11.10～R4.3.4)	7,263	橋梁点検 10 橋
天草市	設計	南平線(風月橋)外 1 橋橋梁補修設計業務委託 (R3.12.3～R4.3.22)	2,453	橋梁補修設計 2 橋
天草市	設計	南平線(水月橋)橋梁補修設計業務委託 (R3.12.8～R4.3.22)	2,607	橋梁補修設計 1 式
熊本県八代地域振興局	設計	八代管内防災安全交付金(交通安全)(自転車空間詳細設計)委託他合併 (R4.6.30～R5.3.17)	5,142	協議会資料作成 1 式 自転車道詳細設計 27km
熊本県阿蘇地域振興局	測量 設計	今町川他 4 年発生単県災害復旧事業設計調査委託 (R4.10.25～R5.1.31)	10,430	4 級基準点 12 点 現地測量 0.011km ² 路線測量 0.068km 護岸詳細設計 0.068km A 表 B 表作成 6 箇所
熊本市	測量 設計	市道 榎津第 18 号線外 4 路線測量設計業務委託 (R4.12.8～R5.3.24)	6,473	4 級基準点 15 点 現地測量 1 業務 路線測量 0.4km 詳細設計 0.4km

株式会社 建設プロジェクトセンター

代表取締役 中村 建太朗

◆本社所在地

〒861-8002 熊本市北区弓削4丁目18-1-802号

TEL 096-348-7800 FAX 096-348-7801

E-mail kenpro@muc.biglobe.ne.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	平成 1年 8月						
10,000	22	20	2	239,067	創業年数	34 年						
登録業名		登録番号			登録業名		登録番号					
測量業者		第 (7)-18881 号			地質調査業者		質 02 第 2727 号					
建設コンサルタント		建 01 第 6516 号			建築士事務所							
補償コンサルタント		補 02 第 3797 号			不動産鑑定業者							
営 業 種 目												
測 量		登録	希望	建設コンサルタント		技術士	RCCM	希望				
測量一般		○	○	総合技術管理		○		○				
地図の調整			○	土質及び基礎		○						
航空測量				鋼構造物及びコンクリート		○	○	○				
補償コンサルタント		登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋		○	○	○				
土地調査部門			○	道		○	○	○				
土地評価部門				トンネル								
物件部門			○	下水道								
機械工作物部門			○	上水道及び工業用水道								
営業補償・特殊補償部門				造園								
事業損失部門		○	○	都市計画及び地方計画								
補償関連部門				港湾及び空港								
総合補償部門				農業土木				○				
不動産鑑定業者				森林土木								
建築関係建設コンサルタント			○	電力土木								
地質調査業者		技術士	RCCM	希望	施工計画・施工設備及び積算		○	○				
地質調査部門		○		○	建設環境							
その他地質関係設計				○	その他土木関係設計							
資 格 取 得 者 状 況												
資格		資格取得者数 (延人数)				資格		資格取得者数 (延人数)				
測量		大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士		4		1	1	6	技術士	4		1	1	6
測量士補		2	1	1	1	5	技術士補	4	1	1	1	7
土地区画整理士					1	1	R C C M	3		2	3	8
土地家屋調査士							一級土木施工管理技士	3		1	2	6
地籍調査監理技術者							二級土木施工管理技士	1	1	1	3	6
地籍主任調査員							下水道一種					
							下水道二種	1		1		2
資格		資格取得者数 (延人数)				資格		資格取得者数 (延人数)				
補償コンサルタント		大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	配管設計講習会修了者					
補償業務管理士					4	4	一級造園施工管理技士					
土地改良補償業務管理者							二級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者							コンクリート診断士	2				2
							コンクリート技士	1				1
							公共工事品質確保技術者(II)				1	1
							土木鋼構造診断士	2				2
資格		資格取得者数 (延人数)				資格		資格取得者数 (延人数)				
不動産鑑定業者		大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	橋梁点検研修受講者	3		1	3	7
不動産鑑定士							道路橋点検士	2		1	1	4
							河川点検士	2		1	1	4
							無人航空従事者試験3級		1		1	2
							石造文化財保存監理技術者				1	1
資格		資格取得者数 (延人数)				資格		資格取得者数 (延人数)				
建築関係建設コンサルタント		大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士							技術士	1				1
二級建築士					1	1	地質調査技士	2			2	4
							登録規定3条該当技術管理者	1				1
							登録規定3条該当現場管理者				1	1
ISO認証	9001	取得	平成 年 月		営業機器	ドローン、3Dレーザスキャナー、トータルステーション、測量CAD等						
会社アピール												
①熊本四街道シンポジウム開催等に事務局として参画し、地域の歴史や文化、生業を生かす社会貢献活動を継続中。												
②平成28年、30年、令和元年、2年、3年、4年度熊本県土木部長から優良委託業務等表彰を受けました。												
③令和元年度熊本県からブライツ企業の認定を受けました。 ④第2期熊本県SDGs登録事業者として登録しました。												

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 立野ダム工事事務所	地域計画	立野ダム周辺風土資産調査検討業務 平成27年度（H27.7～H28.2）	千円 4,860	立野ダム周辺地域並びに白川上流域の自然・歴史・文化・暮らし等の風土資産を調査整理し対象地域の整備の基礎資料作成に係わった。
国土交通省 熊本河川国道事務所	築堤護岸	令和元年度浜戸川右岸上流築堤護岸設計測量業務 令和元年度（R2.3～R3.2）	30,910	緑川水系浜戸川右岸直轄管理区間の河川改修事業を進めるうえで必要な測量及び築堤護岸（完成形高潮堤防）の詳細設計に係わった。
国土交通省 阿蘇砂防事務所	地質調査	令和4年度夜峰山地質調査業務 令和4年度（R4.9～R4.12）	13,629	夜峰山地区の砂防堰堤設計に必要な基礎地質（延長94m）に発注者及び設計会社と情報共有し、地質調査に係わった。
国土交通省 熊本河川国道事務所	道路維持	令和4年度 日奈久地区道路附属物点検業務 令和4年度（R3.8～R5.3）	43,769	国道3号（日奈久地区）の道路施設の保全及び安全で円滑な交通の確保を目的とした道路附属物等（道路標識・照明灯）点検に係わった。
熊本県 阿蘇地域振興局	砂防公園	坂梨砂防激甚災害対策特別緊急（公園設計）委託 平成27年度（H28.8～H29.3）	12,046	坂梨砂防激甚災害対策事業で砂防施設完成後の跡地の利活用を目指した砂防公園の基本設計から実施設計及び地元説明に係わった。
熊本県 県北広域本部	砂防堰堤補強設計	迫間川砂防堰堤2単県砂防施設（緊急改築）（補強設計）委託 令和2年度（R3.2～R3.10）	8,963	竜門ダム直上流に昭和初期築造の石造砂防堰堤基礎部の洗堀調査・補強対策検討及び施工に必要な工事用道路計画等に係わった。
熊本県 鹿本地域振興局	道路設計	熊本菊鹿線防災安全交付金（交通安全）測量設計委託 平成28年度（H29.1～H29.10）	11,169	熊本県北部中山間地域の小学校統廃合に伴う歩車未整備区間の道路線形・交差法・盤下げ視距改善策提案及び計画設計等に係わった。
熊本県 阿蘇地域振興局	道路設計	満願寺黒川線（瀧の上橋）単県橋りょう改築（道路設計）委託 令和2年度（R2.7～R3.3）	7,467	熊本県北東部に位置する県道満願寺黒川線に架かる築50年を経過した橋梁架替に伴う新規道路線形比較検討及び詳細設計に係わった。
熊本県 天草地域振興局	地すべり長寿命化計画	天草管内防災・安全交付金（地すべり）長寿命化その3委託 平成29年度（H29.9～H30.3）	11,319	上天草市、天草市の地すべり防止区域（19地区、面積115.7ha）の施設の点検、調査、健全度状況把握、長寿命化計画策定に係わった。
錦町	橋梁長寿命化修繕計画	錦町橋梁長寿命化修繕計画（個別施設計画策定業務） 令和4年度（R4.5～R4.12）	17,600	管理橋梁140橋の効果的及び効率的な維持管理を進めるため、近接目視点検結果を基に長寿命化修繕計画の策定に係わった。
熊本県 阿蘇地域振興局	橋梁設計	満願寺黒川線（瀧の上橋）単県橋りょう改築（橋梁設計）委託 他合併 令和2年度（R3.3～R4.1）	23,342	老朽化橋梁の架替にあたり、地元（温泉街）の事情に配慮した全面通行止回避位置の比較検討・道路詳細及び橋梁詳細設計に係わった。
高森町	橋梁架替設計	大畑橋橋梁架替測量設計業務委託 令和4年度（R4.10～R5.3）	29,017	老朽化橋梁の架替にあたり、既設橋長から約5m短縮し工事費や維持管理費用コスト縮減に寄与した測量及び橋梁詳細設計に係わった。
熊本県 鹿本地域振興局	橋梁補修設計	管内県道道路補修補助事業（橋梁補修）設計委託 他合併 令和3年度（R3.10～R4.3）	12,439	過年度実施の橋梁点検結果を受けて、上・下部工等の維持補修工事に必要な3橋の設計図及び数量等の基礎資料作成に係わった。
熊本県 球磨地域振興局	石橋補修設計	西ノ園中里線（古町橋）単県橋梁補修（地道債）詳細設計委託 令和3年度（R3.9～R4.3）	12,768	球磨川左支川に昭和2年架設の単アーチ橋の補修設計に3D計測等を活用し工事発注に必要な設計図及び数量等を取りまとめた。
大津町	石橋補修設計・渓流保全工	町道西前原線（弘化橋）橋梁補修測量設計ほか業務委託 令和4年度（R4.11～R5.3）	26,193	町指定文化財石造目鑑において、保全対象の安全安心の確保及び文化的価値を損なわない対策工法検討及び調査・実施設計に係わった。
天草市	桁石橋の保存活用予備調査	国指定重要文化財祇園橋附石造記念碑の保存と活用に資する予備調査業務委託 令和2年度（R2.9～R3.3）	5,931	現地保存を前提とした国指定重要文化財「祇園橋附石造記念碑」保存活用に資する保存条件の抽出、機能評価、施工計画等に係わった。
宇城市	載荷試験	鴨籠橋載荷試験業務委託 令和3年度（R3.9～R4.1）	4,710	宇城市指定文化財鴨籠橋（石橋）の交通荷重に対する耐荷力について安全性を確認・検証するため、活荷重耐荷力確認試験に係わった。

興栄測量設計株式会社

代表取締役 山下 祐二

◆本社所在地

〒861-2102 熊本市東区沼山津3丁目13番7号

TEL 096-369-5305 FAX 096-369-6624

E-mail mail@koei-sokuryo.com

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和56年11月					
10,000	10	7	3	99,897	創業年数	42 年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		(9)-12718		地質調査業者							
建設コンサルタント		建 04 第 10528 号		建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理							
地図の調整		○		土質及び基礎			○				
航空測量		○		鋼構造物及びコンクリート			○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋		○	○				
土地調査部門				道		○	○				
土地評価部門				トンネル			○				
物件部門				下水道			○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園							
事業損失部門				都市計画及び地方計画			○				
補償関連部門				港湾及び空港			○				
総合補償部門				農業土木	○		○				
不動産鑑定業者				森林土木			○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門				建設環境							
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 大院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 大院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	2		3		5	博士(工学)					
測量士補				2	2	技術士				1	1
土地区画整理士						技術士補	1				1
土地家屋調査士						RCCM	1			1	2
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	1		1	1	3
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士	1				1
						下水道一種					
						下水道二種			1		1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 大院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	配管設計講習会修了者	2				2
補償業務管理士						一級造園施工管理技士					
土地改良補償業務管理者						二級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						コンクリート診断士					
						コンクリート技士					
						農業土木技術管理士				1	1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 大院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士					
						ダム管理技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 大院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 大院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成 年 月	営業機器	スキャニングトータルステーション	GNSS測量機×4					
会社アピール											
河川点検士 4名、農業用ため池管理保全技士 2名、農業水利施設機能総合診断士 1名 農業水利施設補修工事品質管理士 1名											

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
美里町	道路	町道土喰永富線測量設計業務委託	千円 1499	4級基準点測量 2点 現地測量 A=0.004k m ² 仮 BM 設置測量 0.083km 縦断・横断測量 0.083km 復元測量 0.083km 境界確認 0.083km
熊本県	災害復旧	筒川単県河川海岸維持管理(緊急)測量設計委託	1369	4級基準点測量 6点 現地測量 (S=1/500) A=0.0024k m ² 現地踏査 0.12km 縦断測量 0.12km 横断測量 0.06km
八代市	災害復旧	林道板持線災害復旧工事 (R2 7月災1号)	1089	全 12 箇所の災害復旧の測量・設計・写真撮影 トータル延長 L=303m
熊本県	調査	浜戸川外単県河川海岸維持管理(巡視点検)委託	2275	河川巡視・点検 1式
熊本県	災害復旧	上益城管内令和3年発生災害復旧(測量設計)その2委託	4675	全 15 箇所(道路×2、河川×13)の災害復旧の 測量・設計・写真撮影 トータル延長 L=204m
土地改良事業団体 連合会	ハザード マップ	防災重点ため池ハザードマップ資料作成業務委託(その2) 御船町	2673	ハザードマップ作成1式・・・全9ため池
土地改良事業団体 連合会	調査	上益城地区劣化状況評価第1号業務委託	1799	上益城管内ため池劣化診断 全 20 箇所
土地改良事業団体 連合会	測量	神崎・富新地区路線測量第1号業務委託(神崎工区)	858	圃場整備に伴う路線測量一式 L=1.6km 構造物調査 1式
土地改良事業団体 連合会	災害復旧	湯前農地等災害復旧事業測量設計業務委託	2970	全 26 箇所の土砂流入・流出、法面崩壊による 被災箇所の測量・設計。
熊本市	道路設計	熊本空港線(戸島町工区)外2路線測量設計業務委託	1719	歩道測量設計 全 3 路線 全長 L=210m
八代市	災害復旧	林道板持線外1路線災害復旧工事測量設計業務	1765	全 12 箇所の災害復旧の測量・設計・写真撮影 トータル延長 L=303m
甲佐町	道路設計	町道大町塔ノ木線測量設計委託	4001	測量設計 600m、CBR 試験(3箇所)、用地測量 19 筆
熊本県	災害復旧	小鶴原女木線2年発生単県災害復旧事業設計調査その1委託	1052	全 3 箇所の災害復旧の測量・設計・写真撮影 トータル延長 L=66m
高千穂町	災害復旧	高千穂町災害復旧事業調査(農地災害)	4224	簡易査定(測量、査定設計、査定写真)×27 箇所 実施設計×27 箇所(R5/4月以降)
八代市	橋梁点検	八代管内道路補修補助(橋梁点検その4)委託 他合併	7869	橋梁点検(橋長 15m 以上)・・・3 橋(3,622 m ²) 大通 1 号 橋・・・延長 130m 幅員 9.5m 大通 2 号橋・・・延長 159m 幅 員 10.2m 大通 3 号橋・・・延長 75m 幅員 10.2m
熊本市	道路設計	市道 岩野第 1 号線測量設計業務委託	5106	延長・・・L=230m 4 級基準点測量・・・16 点 現地測量 (S=1/500)・・・A=0.003k m ² 路線測量・・・0.23km 用地測量 (境界測量)・・・0.12 m ² 道路詳細設計・・・0.23km
熊本県	災害復旧	上益城管内令和2年発生災害復旧(測量設計その4)委託	13143	全 18 箇所の災害復旧の測量・設計・写真撮影 トータル延長 L=184m

有限会社 工建コンサルタント

◆本社所在地

〒862-0911 熊本市東区健軍3-47-8-105

代表取締役 甲斐孝志

TEL 096-365-5799 FAX 096-365-5763

E-mail k_kouken@cronos.ocn.ne.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	平成 9年 9月							
10,000	5	4	1	27,800	創業年数	25 年							
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号							
測量業者		第 (5)-25465 号		地質調査業者									
建設コンサルタント				建築士事務所									
補償コンサルタント				不動産鑑定業者									
営業種目													
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望						
測量一般	○			総合技術管理			○						
地図の調整	○			土質及び基礎			○						
航空測量				鋼構造物及びコンクリート			○						
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋			○						
土地調査部門				道			○						
土地評価部門				トンネル									
物件部門				下水道			○						
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○						
営業補償・特殊補償部門				造園			○						
事業損失部門				都市計画及び地方計画			○						
補償関連部門				港湾及び空港			○						
総合補償部門				農業土木			○						
不動産鑑定業者				森林土木			○						
建築関係建設コンサルタント				電力土木									
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○						
地質調査部門				建設環境			○						
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○						
資格取得者状況													
資格	資格取得者数 (延人数)					資格	資格取得者数 (延人数)						
測量	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計	建設コンサルタント	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計
測量士	3					3	博士 (工学)						
測量士補	1					1	技術士						
土地区画整理士							技術士補						
土地家屋調査士							RCCM						
地籍調査監理技術者							一級土木施工管理技士				1	1	
地籍主任調査員							二級土木施工管理技士						
							下水道一種						
							下水道二種						
資格	資格取得者数 (延人数)							資格取得者数 (延人数)					
補償コンサルタント	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計	配管設計講習会修了者	1					1
補償業務管理士							一級造園施工管理技士						
土地改良補償業務管理者							二級造園施工管理技士						
公共用地取得事務経験者							コンクリート診断士						
							コンクリート技士						
							農業土木技術管理士						
資格	資格取得者数 (延人数)						農業農村地理情報システム技士						
不動産鑑定業者	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計	林業技士						
不動産鑑定士							ダム管理技士						
資格	資格取得者数 (延人数)						資格	資格取得者数 (延人数)					
建築関係建設コンサルタント	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計	地質調査業者	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計
一級建築士							技術士						
二級建築士							地質調査技士						
							登録規定3条該当技術管理者						
							登録規定3条該当現場管理者						
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器							
会社アピール													
GIS台帳作成、発注者支援業務等													

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	測量設計	令和3年度 市道沖新町第22号線外3路線測量設計業務委託	千円 7,173	測量 0.57km 設計 0.57km 用地 0.19万m ²
熊本市上下水道事業管理者	設計	令和3年度 北区和泉配水池～木留送水場間補給管布設工事に伴う測量設計業務委託	2,500	設計 1.94km
熊本市	測量設計	令和2年度 市道河内町野出第1号線測量設計業務委託	3,245	測量 0.36km 設計 0.12km
熊本市上下水道事業管理者	測量設計	令和2年度 南区富合町大町地内φ100・75・50 耗配水管布設替え工事に伴う測量設計業務	7,040	測量 1.19km 配管設計 1.19km
熊本市	測量設計	令和元年度熊本都市バス（株）小峯営業所ブロック塀改修に係る測量設計業務委託	2,342	測量 L=0.09km 設計 L=0.09km
西原村	設計	平成29年度田中高遊原線災害復旧事業修正設計業務	1,620	法面復旧修正設計 L=0.18km
山都町	測量設計	平成28年度 単県単独治山事業（災害復旧）測量設計業務委託	4,049	12件
熊本市上下水道事業管理者	測量設計	平成25年度水源2丁目付近φ150・100 耗配水管布設替工事に伴う測量設計業務委託	5,125	測量 1.06km 設計 1.14km
熊本市上下水道事業管理者	測量設計	平成24年度 都市計画事業 熊本市合流式下水道改善事業に伴う設計外業務委託	3,570	測量 2.148km 7.64ha 基本設計 7.6ha 詳細設計 1883m
山都町	測量設計	平成24年度 単県治山事業（災害復旧）測量設計業務委託	2,849	11件
熊本市水道事業管理者	測量設計	平成21年度 新生2丁目6番付近φ100・75 耗配水管布設替工事に伴う測量設計業務委託	3,675	測量 630m 設計 890m
山鹿市	測量設計	平成21年度 山建委2号中二夕子塚線測量設計業務委託	2,835	路線測量 0.15km 用地測量 0.15km 道路設計 0.15km
熊本市	測量調査	平成15年度 白川右岸・左岸緑地外測量委託	7,276	公園平面測量 9ha 台帳作成 30箇所
熊本県	測量設計	平成12年度 熊本高森線単県幹線道路整備測量委託	3,862	地形測量 0.12km ² 用地測量 12ha
熊本県	測量設計	平成12年度 神働川単県臨時債河川改良測量設計委託	3,517	測量延長 0.2km 設計延長 0.2km
熊本県	測量設計	平成13年度 高畑2期地区一般農道整備事業第2号業務委託	15,697	路線測量 1.3km 道路設計 1.3km
熊本県	測量設計	平成13年度 二瀬本急傾斜地崩壊対策（基本分）測量設計委託	7,455	縦横断測量 0.6km 擁壁工設計 0.6km

株式会社 光進測量社

◆本社所在地

〒862-0950 熊本市中央区水前寺6丁目48番31号

代表取締役 谷住 敬二

TEL 096-383-0037 FAX 096-384-5887

E-mail kousin@hiz.bbii.jp

資本金 千円 10,000	社員総数 人 7	技術系社員数 人 6	事務系社員数 人 1	直前2年の平均実績額 千円 41,815	創業年月	昭和39年1月					
					創業年数	59年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(6)-23393号		地質調査業者							
建設コンサルタント				建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理							
地図の調整		○		土質及び基礎							
航空測量				鋼構造物及びコンクリート							
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋			○				
土地調査部門				道			○				
土地評価部門				トンネル							
物件部門				下水道		○	○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園							
事業損失部門				都市計画及び地方計画							
補償関連部門				港湾及び空港							
総合補償部門				農業土木			○				
不動産鑑定業者				森林土木			○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算							
地質調査部門				建設環境							
その他地質関係設計				その他土木関係設計							
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)				資格	資格取得者数(延人数)					
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	1		4		5	博士(工学)					
測量士補				1	1	技術士					
土地区画整理士						技術士補					
土地家屋調査士			1		1	RCCM	1				1
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士					
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士			1		1
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					下水道二種	1				1
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	配管設計講習会修了者			1		1
補償業務管理士						一級造園施工管理技士					
土地改良補償業務管理者						二級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						コンクリート診断士					
						コンクリート技士					
						農業土木技術管理士					
資格	資格取得者数(延人数)					農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	林業技士					
不動産鑑定士						ダム管理技士					
						備案点検修文講 者			3		3
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器					
会社アピール											

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
上益城地域振興局	橋梁点検	国道3号防災安全交付金（橋梁修）橋梁点検委託 平成29年度	5,369 千円	橋梁点検 5橋
御船町	下水道	御船川右岸污水枝線（北木倉地区）管渠築造工事測量設計業務委託（その2）平成29年度	11,466	測量・設計 L=967m
熊本市	道路	国道501号（並建工区）測量業務委託 平成29年度	4,482	路線測量 現地測量 基準点測量
熊本市	水路	植木町仁連塔地区外水路測量設計業務委託 平成30年度	5,994	農業用水路の測量設計
御船町	土砂災害	大規模盛土造成地地滑動崩防止事業（拡充）測量・設計⑤業務委託 平成30年度	8,812	公共測量 応用測量 路線測量 防災 震災
御船町	橋梁点検	御船町橋梁点検（近接目視）業務委託（その3） 平成30年度	3,564	橋梁点検 ボックスタイプ2橋 橋長15m未満20橋
熊本市 上下水道局	上下水道	東区尾ノ上2丁目・錦ヶ丘地内Φ100・75 耗配水管布設替工事に伴う測量設計業務委託 令和元年度	8,360	配水管布設替工事
御船町	用地測量	九州横断自動車道工事用道路（足水地区）用地測量業務委託 令和元年度	27,392	基準点測量30点 用地測量62.800㎡
天草地域振興局	災害	今富川他元年発生単県災害復旧事業設計調査委託 令和元年	3,857	地形測量0.004km ² 縦断測量0.12km 横断測量18本 護岸詳細設計120m
熊本市 上下水道局	上下水道	西区池上町及び東区秋津町地区水準測量業務委託 令和元年度	3,627	水準測量一式
熊本市 上下水道局	上下水道	東区画図町Φ75・50 耗配水管布設替工事に伴う測量設計業務委託 令和2年度	9,562	配水管布設替工事
御船町	豪雨災	豪雨災に伴う災害復旧工事測量設計業務委託（その4） 令和2年年度	5,349	豪雨災
美里町	用地	町道塚瀬北尾迫線用地測量業務 令和2年度	1,768	用地測量
熊本土木事務所	基礎調査	防災・安全交付金（傾崩調査）基礎調査その6委託 令和2年度	7,387	基礎調査（急傾斜 土石流）
熊本土木事務所	基礎調査	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3年度	7,872	基礎調査（急傾斜）
熊本市	道路	市道 戸島町第32号線外1路線測量設計業務委託 令和3年度	4,543	L=0.32km
熊本市 上下水道局	公共物改修	東部浄化センター増設工事に伴う法定外公共物改修測量設計業務（第2902号）令和4年度	6,447	測量・設計 0.6km

有限会社 興南測量設計事務所

代表取締役 今村 一紀

◆本社所在地

〒866-0895 熊本県八代市大村町3937-4

TEL 0965-43-1066 FAX 0965-46-1619

E-mail kounan-s@giga.ocn.ne.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和59年9月					
3,000	6	5	1	54,842	創業年数	38年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		(8)-14961		地質調査業者							
建設コンサルタント				建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望	建設コンサルタント		技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○	総合技術管理								
地図の調整		○	土質及び基礎								
航空測量			鋼構造物及びコンクリート				○				
補償コンサルタント	登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋				○				
土地調査部門			道			○	○				
土地評価部門			トンネル								
物件部門			下水道				○				
機械工作物部門			上水道及び工業用水道				○				
営業補償・特殊補償部門			造園				○				
事業損失部門			都市計画及び地方計画				○				
補償関連部門			港湾及び空港				○				
総合補償部門			農業土木				○				
不動産鑑定業者			森林土木				○				
建築関係建設コンサルタント			電力土木								
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算							
地質調査部門				建設環境							
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	1		1	1	3	博士(工学)					
測量士補				3	3	技術士					
土地区画整理士						技術士補					
土地家屋調査士						RCCM				1	1
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士					
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士				1	1
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種					
補償業務管理士						配管設計講習会修了者					
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
						コンクリート診断士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士					
						ダム管理技士					
						橋梁点検研修会修了者				1	1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器	GPS測量機器		ドローン	TS	レベル
会社アピール											
橋梁点検研修会修了者 1名											

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
鹿本地域振興局	道 路	竈門菰田山鹿線単県側溝整備 (地道債)測量設計委託他合 (平成28年度)	3,877	現地測量 L=0.017km ² 排水詳細設計 L=0.74km
八代市役所	下 水 道	千丁町古閑出地区污水管築造 工事に伴う測量設計(その2) (平成29年度)	9,612	污水管 開削工法 L=714m 下水道
宇城地域振興局	道 路	国道266号防災安全交付金(交 通安全)曲野工区歩道設計委託 (平成30年度)	3,693	測量・設計 L=30m 歩道詳細設計
八代地域振興局	橋梁点検	管内県道点検防災安全交付金 (橋梁補修その9)委託 (平成30年度)	5,595	橋梁詳細点検 27橋 1,648m ²
玉名地域振興局	砂 防	玉名管内防災・安全交付金(基 礎調査その1)委託 (平成30年度)	6,786	基礎調査 24箇所
八代市役所	橋梁点検	八代市道路橋定期点検業務委託 (1-1) (令和元年度)	11,220	橋梁点検 N=80橋
玉名地域振興局	砂 防	和仁菊水線防災安全交付金(災 害防除)用地測量委託 (令和元年度)	2,310	用地測量 0.45万m ²
八代地域振興局	砂 防	八代管内単県砂防施設(緊急改 築)測量設計その2委託 (令和2年度)	7,033	砂防堰堤補修設計 1基 管理・工事用道路詳細設計 L=160m
芦北町役場	河川災害	公共土木施設災害復旧事業測量 設計業務委託23号(令和2年 7月豪雨) (令和2年度)	14,622	測量・設計 L=0.87km 護岸詳細設計
八代市役所	橋梁点検	八代市道路橋定期点検業務委託 (2-4) (令和2年度)	7,735	橋梁点検 N=57橋
八代市役所	地 籍	地籍調査事業一筆地調査業務委 託(井上町外3町の各一部) (令和2年度)	12,650	E工程(0.66km ²) 筆数 1,488筆
八代市役所	下 水 道	植柳新町一丁目污水管築造工 事に伴う測量設計業務委託(その 2) (令和3年度)	12,649	污水管 開削工法 L=1,351m 下水道
八代市役所	地 籍	地籍調査事業測量業務委託(井 上町外3町の一部) (令和3年度)	12,540	C・F・G工程(0.66km ²) 調査後筆数 1,213筆
八代市役所	林道災害	林道破木寺前瀬線外1路線災害 復旧工事測量設計業務委託 (令和3年度)	4,677	測量・設計 L=0.15km 林道詳細設計
上益城地域振興局	橋梁点検	国道445号外5路線道路補修補 助事業(橋梁)橋梁点検委託他 合併 (令和3年度)	7,593	橋梁点検 N=11橋
熊本県教育庁	砂 防	矢部高校農場法面改修測量・設 計委託	5,331	測量・設計 L=28.0m 法面改修
芦北地域振興局	道路災害	芦北管内令和4年発生道路災害 復旧事業測量設計委託	4,826	測量・設計 L=138.0m 護岸詳細設計

株式会社 興和測量設計

◆本社所在地

〒861-5501 熊本市北区改寄町2141番地1

TEL 096-272-7711 FAX 096-272-7770

E-mail info@kowa-kk.co.jp

代表取締役 内田 貴士

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和53年8月					
10,000	49	45	4	588,503	創業年数	45年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(10)-9612号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建02第7025号		建築士事務所							
補償コンサルタント		補03第1235号		不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術監理	○		○				
地図の調整	○	○		土質及び基礎			○				
航空測量	○			鋼構造物及びコンクリート	○	○	○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋	○	○	○				
土地調査部門	○	○		道	○	○	○				
土地評価部門				トンネル			○				
物件部門				下水道			○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園			○				
事業損失部門				都市計画及び地方計画			○				
補償関連部門				港湾及び空港			○				
総合補償部門				農業土木	○		○				
不動産鑑定業者				森林土木			○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木			○				
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算	○		○				
地質調査部門				建設環境			○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	7		11		18	技術士(総監)	2		1		3
測量士補	3		1	5	9	技術士(建設)	3		1	1	5
土地区画整理士						技術士(農業)	1				1
土地家屋調査士						技術士補	2			1	3
地籍調査監理技術者						特別上級土木技術者	1				1
地籍主任調査員						RCCM	2		2	3	7
						一級土木施工管理技士	8		2	4	14
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	二級土木施工管理技士			1	2	3
補償業務管理士						下水道二種	2		1	1	4
土地改良補償業務管理者			1	1	2	コンクリート診断士	2		1		3
公共用地取得事務経験者						コンクリート技士			3	2	5
						農業土木技術管理士	1		1	1	3
						林業技士	1				1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	配管設計講習会修了者	1		1	1	3
不動産鑑定士						道路橋点検士	2				2
						橋梁点検技術研修修了者	5		8	1	14
						施工管理技術研修修了者	5		5	4	14
						農業用ため池管理保全技士	3		1		4
						無人航空機技能認定	6		4	2	12
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成14年3月	営業機器	UAVレーザ、iTECS-5、RCLレーザ、PRA-TICA、測量機器等	会社アピール					
熊本の復興、社会資本整備の充実・発展のため人間力と技術力で地域に貢献する技術者集団。											

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 阿蘇砂防事務所	測量	令和4年度徳仏川砂防施設測量業務 【令和4年度】履行中	7,700	UAVレーザ測量 0.07km ² 基準点測量 21点 路線測量 0.2km
国土交通省 熊本河川国道事務所	道路	令和4年度 阿蘇国道維持出張所管内交通安全事業測量設計外業務 【令和4年度】履行中	23,870	基準点・現地測量・路線測量 1式 地質調査 1式 道路設計・構造物設計 1式
国土交通省 八代河川国道事務所	測量	R4球磨川坂本・鎌瀬地区測量業務 【令和4年度】	8,701	基準点測量 3点 水準測量 0.4km 現地測量 0.003km ² 路線測量 2.3km
国土交通省 阿蘇砂防事務所	測量	令和4年度夜峰山砂防施設測量業務 【令和4年度】	20,504	基準点測量 48点 現地測量 0.049km ² UAVレーザ測量 0.22km ² 路線測量 1.04km
国土交通省 八代河川国道事務所	測量	令和3年度 熊本天草幹線道路（その5）測量業務 【令和3年度】	17,239	UAV写真測量 0.126km ² 路線測量 2.5km
国土交通省 熊本河川国道事務所	道路附属物点検	令和3年度 波野地区道路附属物等点検業務 【令和3年度】	39,270	単柱式 詳細点検 22基 中間点検 2基 添加式 詳細点検 6基 門型式 詳細点検 3基 路側式 初期・詳細点検 140基 照明灯 110基
熊本県 土木部	砂防	園口川砂防激甚災害対策特別緊急測量設計委託 【令和3年度】	28,450	基準点・現地測量・路線・用地 1式 砂防指定地申請書作成 1溪流 砂防堰堤予備・詳細設計 1基
熊本県 土木部	砂防	中園川砂防激甚災害対策特別緊急（測量設計）委託 【令和3年度】	88,581	基準点・現地測量・路線・用地 1式 砂防指定地申請書作成 1溪流 砂防堰堤予備設計 4基 詳細設計 2基
県央広域本部 益城復興事務所	区画整理	益城中央土地区画整理（道路・整地その6）修正設計業務委託 【令和3年度】履行中	11,055	道路詳細設計（A） 0.5km 整地設計 2.3ha 宅地整備計画図作成・擁壁設計 1式
県央広域本部 熊本土木事務所	砂防	岩戸川防災・安全交付金（通常砂防）詳細設計（第2谷）委託 【令和4年度】	26,882	砂防指定地申請書作成 1溪流 路線測量 0.2km 溪流保全工詳細設計 1箇所 箱型函渠詳細設計 1箇所 砂防堰堤詳細設計 1基
県央広域本部 熊本農政事務所	農業土木	白浜地区担い手支援畑地帯総合整備事業第2号業務委託 【令和2年度】	18,964	経済効果算定・2期地区事業計画書作成 1式 実施測量設計 400m 用地測量 1.2ha
県北広域本部 菊池地域振興局	河川	白川流域治水対策河川（社会資本）用地測量委託 【令和4年度】	30,204	用地測量 7万m ² 道路詳細設計 2.2km
県南広域本部 球磨地域振興局	砂防	板崎川砂防激甚災害対策特別緊急（測量設計）委託 【令和3年度】	36,471	基準点・現地測量・路線・用地 1式 溪流調査・全体計画書作成 2溪流 基礎調査 1箇所 砂防堰堤予備・詳細設計 1基
県南広域本部 球磨地域振興局	補修設計	国道219号（蔀洞門）道路補修補助事業（道路施設）委託 他合併 【令和2年度】	13,634	形状寸法調査 1式 コンクリート補修工設計（上・下部工） 1式
人吉市	橋梁点検	人吉市橋梁点検業務委託 【令和4年度】	38,420	橋梁定期点検 121橋
多良木町	橋梁	令和3年度 町道蓑田小林線橋梁詳細設計業務委託 【令和3年度】	15,215	橋梁詳細設計 1橋
上天草市	港湾	湯島漁港水産物供給基盤機能保全（機能保全計画見直し）業務委託 【令和2年度】	37,614	簡易調査（陸上・海上）96,297m ² 詳細調査 1式 深浅測量 1式 機能保全方針の設定 1漁港 機能保全対策・機能保全計画の策定 1式

株式会社 コンサルハマダ

◆本社所在地

〒861-8034 熊本市東区八反田一丁目1番15号

TEL 096-385-1171 FAX 096-387-2066

E-mail c-hamada@mx7.tiki.ne.jp

代表取締役 磯崎 敦子

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和47年6月					
10,000	42	38	4	366,120	創業年数	51年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(3)-31580号		地質調査業者		質03第1986号					
建設コンサルタント		建04第6058号		建築士事務所							
補償コンサルタント		補04第4167号		不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望	建設コンサルタント		技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○	総合技術管理		○		○				
地図の調整	○	○	土質及び基礎		○	○	○				
航空測量	○	○	鋼構造物及びコンクリート		○		○				
補償コンサルタント	登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋			○	○				
土地調査部門	○	○	道		○	○	○				
土地評価部門		○	トンネル				○				
物件部門	○	○	下水道				○				
機械工作物部門		○	上水道及び工業用水道				○				
営業補償・特殊補償部門		○	造園			○	○				
事業損失部門		○	都市計画及び地方計画		○		○				
補償関連部門		○	港湾及び空港		○		○				
総合補償部門		○	農業土木		○	○	○				
不動産鑑定業者			森林土木		○		○				
建築関係建設コンサルタント	○	○	電力土木				○				
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門	○		○	建設環境			○				
その他地質関係設計			○	その他土木関係設計	○		○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	7	1	5		13	博士(工学)					
測量士補	1	1		4	6	技術士	7	1		1	9
土地区画整理士						技術士補		1		3	4
土地家屋調査士						RCCM	2	2		3	7
地籍調査監理技術者				1	1	一級土木施工管理技士	9	2		7	18
地籍主任調査員			1	1	2	二級土木施工管理技士		1	3		4
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種		1		1	2
補償業務管理士						配管設計講習会修了者		1	2		3
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士	2			1	3
公共用地取得事務経験者				2	2	二級造園施工管理技士		1			1
						コンクリート診断士	2				2
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士	1			2	3
						ダム管理技士					
						水産工学技士			1		1
						河川点検士	1	1	1	1	4
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士	2				2
二級建築士				1	1	地質調査技士	1			1	2
						住宅地盤技士				1	1
						1級さく井技能士	1			2	3
ISO認証	9001	取得	平成12年4月	営業機器	GNSS・点群処理システム・ドローン・電子平板・TS 他	会社アピール					
支店及び営業所 天草支店・福岡支店・八代支店・玉名事務所・上天草事務所・宇城営業所											

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	橋梁	令和2年度八代復興出張所管内測量（その6）業務 令和2年度	千円 28,930	2級基準点測量19点 4級基準点測量82点 4級水準測量3.6km 現地測量0.202km 2次元点群測量10km
熊本市	橋梁	準用河川旧天明新川橋梁詳細設計業務委託（裏田橋外1橋） 令和4年度	35,679	道路詳細設計、橋梁詳細設計、仮設構造物設計
熊本県	道路	今吉野甲佐線砂防・安全交付金（改築）（用地測量）委託 令和元年度	21,847	用地測量6.68万m ²
熊本県	道路	水俣田浦線令和2年発生災害復旧事業測量設計委託 他合併 令和2年度	38,140	4級基準点測量42点 電子平面測量0.0607km ² 縦断測量0.78km 砂防施設調査136箇所 護岸詳細設計422m 法面工詳細設計 他
熊本県	道路	阿蘇管内特定道路土工構造物点検（高盛土）その1委託 他合併 令和3年度	19,317	道路施設点検（高盛土点検）75箇所
熊本県	農業土木	七城北部地区経営体育成基盤整備事業第8号業務委託 令和元年度	23,980	4級基準点測量37点 路線測量0.508km 縦断測量1.02km 水路実施設計1.02km 他
熊本県	農業土木	合志北部地区水利施設機能診断保全計画第1号業務委託 令和4年度	13,200	基準点測量2.0点 水準測量0.2km 地形測量1業務 路線測量0.3km
熊本県	河川	関川洪水浸水想定区域図作成業務委託 令和元年度	16,445	洪水浸水想定作成一式
熊本県	河川	川内川2年発生単県災害復旧事業設計調査委託 令和2年度	15,149	4級基準点測量17点 4級水準測量0.66km 平面測量0.0378km 縦断・横断測量0.53km 災害申請資料作成 護岸詳細設計 他
熊本県	漁港港湾	熊本天草地区水産環境整備事業第1号業務委託 令和2年度	17,325	マルチビーム深淺測量1.18km ² 底質調査 藻場造成実施設計3地点 他
熊本県	漁港港湾	福岡漁港漁港機能増進（機能診断調査）委託 令和4年度	7,860	機能診断調査14施設
熊本県	傾崩調査	菊池管内防災・安全交付金（傾崩調査）（基礎調査その4）委託 他合併 令和3年度	16,947	急傾斜地（新規箇所）22箇所 土石流（新規箇所）24箇所
熊本県	治山	治山事業（激特）計画書作成委託第6号業務委託 他合併 令和3年度	14,117	地形測量0.23ha 中心線測量・縦断測量300m 溪間工設計2箇所 山腹工設計2箇所 他
熊本県	砂防	古屋敷川3単県砂防施設（緊急改築）（測量設計）委託 令和3年度	7,303	4級基準点2点 地形測量0.01km ² 路線測量0.19km 用地測量0.28万m ² 水叩き工改築設計 側壁護岸工改築設計 他
益城町	都市計画	大規模滑動防止事業（惣領地区外）測量業務委託 平成30年度	33,156	4級基準点測量62点 現地測量0.138km ² 路線測量1.08km 他
熊本県	都市計画	阿蘇管内国立公園満喫プロジェクト推進事業（国庫）第1号業務委託 令和元年度	8,306	路線測量0.44km 基準点測量 水準測量 管渠実施設計 マンホール形式ポンプ場
国土交通省	地籍調査	平成28年度被災地域境界基本三角測量 平成28年度熊本地震に伴う基本三角測量 （熊本県熊本第1地区） 平成28年度	9,180	基準点現況調査 60点 基本三角測量 40点 網図・成果簿作成 一式

株式会社 コンサルユニックス

代表取締役 平山久美子

◆本社所在地

〒862-0910 熊本市東区健軍本町4番3

TEL 096-365-7565 FAX 096-369-0718

E-mail kpcpi21@ruby.ocn.ne.jp

資本金 千円 10,000	社員総数 人 9	技術系社員数 人 7	事務系社員数 人 2	直前2年の平均実績額 千円 137,091	創業年月 平成2年7月	創業年数 32年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第7-19541号		地質調査業者							
建設コンサルタント				建築士事務所		第3527号					
補償コンサルタント		補04第2197号		不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理							
地図の調整				土質及び基礎							
航空測量				鋼構造物及びコンクリート			○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋		1	○				
土地調査部門		○		道		1	○				
土地評価部門				トンネル							
物件部門	○	○		下水道		1	○				
機械工作物部門		○		上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門	○	○		造園			○				
事業損失部門	○	○		都市計画及び地方計画			○				
補償関連部門	○	○		港湾及び空港							
総合補償部門				農業土木			○				
不動産鑑定業者				森林土木			○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算							
地質調査部門				建設環境							
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	1			1	2	博士(工学)					
測量士補	2			2	4	技術士					
土地区画整理士						技術士補					
土地家屋調査士						RCCM				2	2
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士				1	1
地籍主任調査員	1			1	2	二級土木施工管理技士					
						下水道一種					
						下水道二種				1	1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	配管設計講習会修了者	1			2	3
補償業務管理士	3			1	4	一級造園施工管理技士					
土地改良補償業務管理者						二級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						コンクリート診断士					
						コンクリート技士					
						農業土木技術管理士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士					
						ダム管理技士					
						畑地かんがい技士				1	1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士	1			1	2	技術士					
二級建築士	2				2	地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器					
会社アピール											

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
鹿本地域振興局	橋梁設計	小野川卑県自然債河川改良橋梁設計委託【平成18年度】	7,869	コンクリート橋設計(単純床版)1橋 重力式橋台2基 場所杭基礎 2基
熊本市	下水道	都市計画事業 舞尾污水幹線枝線外設計業務委託(第112号)【平成22年度】	12,276	平板測量 A=0.25k m ² 縦横断測量 L=4.90km 開削工法 L=4.90km A=25.3ha
県庁林業振興課	林道	岡大槻線民有林林道開設事業(広域)第3号設計等委託 他合併【平成23年度】	8,284	路線測量 L=1.29km 用地測量 L=1.29km 林道詳細設計 L=1.29km
芦北地域振興局	構造物設計	池の尻防災安全交付金(急傾斜地)(測量設計)委託【平成25年度】	8,809	路線測量 L=0.43km 用地測量 A=13,000 m ² 重力式擁壁詳細設計 1箇所
熊本市	道路	一般県道 託麻北部線(吉原工区)道路設計業務委託【平成25年度】	5,869	交差点施工計画・照明施設設計 1箇所 道路標識 7基 歩道詳細設計 L=0.06km
熊本農政事務所	ため池	熊本県央地区震災対策農業水利施設整備事業第8号業務委託【平成25年度】	4,158	農業用ため池調査 N=26箇所 堤体土質調査 N=26箇所
芦北地域振興局	基礎調査	天草管内防災安全交付金基礎調査その12委託【平成28年度】	15,270	急傾斜地崩壊に関する基礎調査 N=66箇所
合志市	上水道	永江団地配水管布設替測量設計業務委託【平成28年度】	14,040	現地測量 A=0.023k m ² 横断測量 L=3.9km 配水管布設替設計 L=3.9km
熊本市	上水道	南区城南町杉島1200番地付近配水管布設替工事に伴う測量設計業務委託【平成29年度】	11,489	現地測量 1業務 路線測量 L=3.53km 配水管布設替設計 L=3.53km
阿蘇地域振興局	急傾斜地	阿蘇管内砂防施設(溪流保全工・長寿命化計画策定その6)委託【平成30年度】	16,048	砂防設備長寿命化計画 現地調査 N=39 溪流
益城町	公園広場	安永地区避難広場測量設計業務委託【平成30年度】	7,310	路線測量 L=0.05km 用地測量 A=1,730 m ² 避難広場設計 1式
熊本市	電停改良	熊本駅前電停改良詳細設計業務委託【平成30年度】	5,940	電停改良詳細設計 I式
熊本市上下水道局	下水道	都市計画事業 北部污水7号幹線枝線外設計業務委託(第3002号)【平成30年度】	8,637	現地測量 1業務 路線測量 L=0.93km 管路施設設計 L=0.93km
県庁森林保全課	治山	治山事業(交付金)治山施設点検調査委託第5号業務委託【平成30年度】	17,218	治山施設点検 N=208箇所
熊本市	道路	市道 小山町第25号線外2路線測量設計業務委託【令和2年度】	6,578	現地測量 1業務 路線測量 L=0.42km 道路詳細設計 L=0.42km
天草地域振興局	施設整備	天草家畜保健衛生所施設整備(測量設計)委託【令和2年度】	6,156	現地測量 1業務 路線測量 L=0.07km 4級基準点測量 2点 3級水準測量 L=3.0km 擁壁工詳細設計 N=1箇所
熊本土木事務所	基礎調査	防災安全交付金(傾崩調査)基礎調査その5委託他合併【令和3年度】	6,820	基礎調査 急傾斜地 11箇所 土石流 6箇所
あさぎり町	上水道	重要給水施設配水管整備測量設計業務委託【令和3年度】	23,749	現地測量 1業務 路線測量 L=3.04km 4級基準点測量 10点 配水管布設替設計 L=3.04km 推進工設計 1箇所
県庁森林保全課	治山	治山事業(激特)計画書作成委託第2号業務委託【令和4年度】	13,331	溪間工計画書・実施設計 N=1箇所 山腹工計画書・実施設計 N=1箇所 資材運搬道実施設計 L=0.25km
熊本市	道路	市道 滴水第9号線外2路線測量設計業務委託【令和4年度】	5,914	現地測量 1業務 路線測量 L=0.31km 4級基準点測量 11点 用地測量 L=0.23万m ² 道路詳細設計 L=0.31km
熊本市	上水道	市道 紺屋今町辛島町第1号線他6路線配水管布設替測量設計業務委託【令和4年度】	9,023	現地測量 1業務 路線測量 L=0.86km 配水管布設替設計 L=0.727km 給水設計 N=42件

三共コンサルタント株式会社

代表取締役 松尾喜久男

◆本社所在地

〒861-4115 熊本市南区川尻4丁目6番57号

TEL 096-358-6555 FAX 096-358-6604

E-mail sec.info@sankyoconsultant.co.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和50年2月					
10,000	24	17	7	307,684	創業年数	48年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(11)-6955号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建02第9590号		建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理			○				
地図の調整	○	○		土質及び基礎		○	○				
航空測量				鋼構造物及びコンクリート			○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋		○	○				
土地調査部門				道		○	○				
土地評価部門				トンネル			○				
物件部門				下水道			○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道	○	○	○				
営業補償・特殊補償部門				造園			○				
事業損失部門				都市計画及び地方計画			○				
補償関連部門				港湾及び空港			○				
総合補償部門				農業土木			○				
不動産鑑定業者				森林土木			○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木			○				
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算	○		○				
地質調査部門				建設環境	○		○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)				資格	資格取得者数(延人数)					
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	2		8		10	博士(工学)					
測量士補		1	1	1	3	技術士	1	2			3
土地区画整理士						技術士補			4		4
土地家屋調査士						RCCM	2		4	1	7
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	2	1	2	2	7
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士			2		2
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					下水道二種	1		1	1	3
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	配管設計講習会修了者			6	1	7
補償業務管理士						一級造園施工管理技士	1				1
土地改良補償業務管理者						二級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						コンクリート診断士	1				1
						コンクリート技士	1				1
						農業土木技術管理士			1		1
資格	資格取得者数(延人数)					農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	林業技士					
不動産鑑定士						ダム管理技士					
						土木設計技士				1	1
						橋梁点検研修修了者	4		6	1	11
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士		1			1	技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器	GNSS機器、(UAV)ドローン、GIS等				
会社アピール 農業用ため池管理保全技士 3名											
ブライト企業認定・SDGs認定。カーボンニュートラル、再エネ導入戦略策定業務実績有。県内に10箇所の支店及び営業所を配置し、迅速かつ高品質の技術と情報の提供を行います。											

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	海岸樋門 補修実施 設計	八代海岸地区農村地域防災 減災事業（海岸保全）第2号 業務委託（R4）	千円 3,224	機能診断（海岸樋門） 一式 海岸樋門補修実施設計 一式
熊本県 天草地域振興局	機能診断 調査	大江漁港漁港機能増進（機能 診断調査）委託（R4）	8,817	機能診断調査 38 施設
熊本県 芦北地域振興局	河川災害 測量設計	久木野川外4年発生単県災害 復旧事業測量設計委託（R4）	11,545	4級基準点測量 14点 路線測量 0.2km
熊本県 八代地域振興局	道路施設 排水工 設計	八代港社会資本整備総合 交付金（排水工設計）委託（R4）	4,455	4級基準点測量 3点, 現地測量 0.0024km ² 路線測量 0.1km, 道路詳細設計 0.1km
球磨村	環境調査 報告書 策定	令和4年度 球磨村再エネ導入 戦略策定業務委託（R4）	9,913	2050年までの脱炭素社会を見据えて再エネ導 入目標を策定した球磨村再エネ導入戦略に対 応した重点施策について事業性可能調査及び 評価を行う
熊本県 八代地域振興局	基礎調査	八代管内防災・安全交付金 （傾崩調査）基礎調査その3 委託 他合併（R4）	9,270	基礎調査（急傾斜地） 18箇所 基礎調査（土石流） 2 渓流
熊本県 阿蘇地域振興局	橋梁補修 設計	阿蘇吉田線（水口二号橋）道路 補修補助事業（橋梁）設計委託 （R4）	4,035	施工延長（橋長） 4.9m 補修設計 一式
熊本県 宇城地域振興局	発注者 支援	豊川海岸外単県建設海岸保全 （緊急）発注者支援業務委託 他合併（R4）	17,710	工事監督支援 1人 工事監督支援 12ヶ月
熊本県 水産振興課	環境調査 設計	熊本有明地区水産環境整備 事業第1号業務委託（R4）	18,810	流況観測 一式, 底質調査 17地点 深淺測量（音響測探） 10.96km ² 堆積厚調査 169箇所, 設計 一式
熊本県 熊本土木事務所	道路改良 測量設計	横野矢部線活力創出基盤 交付金道路改良（測量設計） 委託（R3）	10,450	基準点測量 14点, 現地測量 0.03km ² 路線測量 0.2km, 用地測量 0.5万m ² 道路詳細設計 0.2km
八代市	下水道 詳細設計	鏡第9污水管築造工事に伴う 測量設計業務委託（その1）（R1）	12,048	地形測量 一式, 路線測量 601m 開削工法 一式, 推進工法 一式 マンホールポンプ場 1箇所
熊本県 天草地域振興局	岸壁補修 設計	牛深漁港水産物供給基盤機能 保全-3m明石3号岸壁補修設計 委託（R1）	3,552	地形測量 一式, 路線測量 601m 岸壁補修設計 一式
上天草市	構造物点 検・長寿 命化計画	蔵々漁港海岸堤防等老朽化 対策（長寿命化計画策定）業務 委託（H30）	9,103	既設堤防調査・点検 A=7,472m ² 長寿命化計画策定
熊本県 球磨地域振興局	トンネル 定期点検	国道219号（球泉洞TN）道路補 修補助事業（定期点検）委託	8,335	トンネル詳細点検 一式 損傷・変状調査, 構造物点検 一式
熊本県 八代地域振興局	河川構造 物長寿命 化計画	八代管内砂防設備 （渓流保全工）長寿命化計画 策定業務その3委託（H30）	12,609	現地調査 28km, 現地調査結果整理 28km 健全度評価等 92施設
熊本県 八代地域振興局	構造物 点検	八代管内急傾斜地崩壊防止 施設点検（その1）業務委託 （H29）	8,383	急傾斜地崩壊防止点検 27施設
熊本県 八代地域振興局	樋門機能 診断・ 補修設計	文政地区海岸保全事業第3号 業務委託（H27）	12,414	機能診断点検 4樋門 補修設計樋門 3樋門

株式会社 三和測量設計社

代表取締役 中村 茂

◆本社所在地

〒861-8016 熊本市東区吉原町252番地3

TEL 096-380-1138 FAX 096-380-1402

E-mail office@sanwa-spd.co.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和40年 4月							
10,000	26	23	3	343,479	創業年数	58 年							
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号							
測量業者		第(13) - 3393号		地質調査業者									
建設コンサルタント		建05第4434号		建築士事務所									
補償コンサルタント		補04第1359号		不動産鑑定業者									
営業種目													
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望						
測量一般	○	○		総合技術管理	○		○						
地図の調整		○		土質及び基礎			○						
航空測量				鋼構造物及びコンクリート		○	○						
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋		○	○						
土地調査部門	○	○		道	○	○	○						
土地評価部門				トンネル			○						
物件部門				下水道		○	○						
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○						
営業補償・特殊補償部門				造園			○						
事業損失部門				都市計画及び地方計画			○						
補償関連部門				港湾及び空港			○						
総合補償部門				農業土木	○	○	○						
不動産鑑定業者				森林土木			○						
建築関係建設コンサルタント				電力土木			○						
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算		○	○						
地質調査部門			○	建設環境			○						
その他地質関係設計			○	その他土木関係設計			○						
資格取得者状況													
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)						
測量	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計	建設コンサルタント	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計
測量士	5			3		8	博士(工学)						
測量士補	3				5	8	技術士	4					4
土地区画整理士	1					1	技術士補	3			1		4
土地家屋調査士							RCCM	9			1	3	13
地籍調査監理技術者							一級土木施工管理技士	9			1	2	12
地籍主任調査員							二級土木施工管理技士	1			1	1	3
							下水道一種	2					2
							下水道二種	6			1	3	10
資格	資格取得者数(延人数)						配管設計講習会修了者	3				1	4
補償コンサルタント	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計	一級造園施工管理技士						
補償業務管理士							二級造園施工管理技士	1					1
土地改良補償業務管理者							コンクリート診断士	2					2
公共用地取得事務経験者							コンクリート技士						
							農業土木技術管理士						
資格	資格取得者数(延人数)						農業農村地理情報システム技士						
不動産鑑定業者	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計	林業技士						
不動産鑑定士							ダム管理技士						
							農業用ため池管理保全技士	1					1
資格	資格取得者数(延人数)						資格	資格取得者数(延人数)					
建築関係建設コンサルタント	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計	地質調査業者	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計
一級建築士							技術士						
二級建築士							地質調査技士						
							登録規定3条該当技術管理者						
							登録規定3条該当現場管理者						
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器	GNSS発信機	CCX3GGD	1級	UAV(MA2UE3W)			
会社アピール													
熊本県橋梁点検研修 修了者8名				熊本県施工管理研修 修了者6名				J-BEC道路橋点検士2名					

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 (東部土木センター)	横断歩道 橋点検	熊本市横断歩道橋点検業務委託(その1)(H29年度)	13,492	横断歩道橋点検 7橋(昼間・夜間作業 内、1箇所はUSB カメラ(シースネイクナノリール N85S)により点検(作業空間狭所のため)
阿蘇地域振興局 (土木部)	道 路	国道 325 号防災安全交付金(交通安全)測量設計委託他合併 (R1 年度)	13,200	4 級基準点 29 点、現地測量 0.058km ² 、路線測量・用地幅杭設置 1.45km、歩道詳細設計 1.34km、駐車場(視点場)設計 1 式、立体横断施設設計 1 式
熊本県 (土木部河川課)	河 川	二見川他洪水浸水想定区域図作成業務委託(R1 年度)	13,585	洪水浸水想定区域図作成業務 1 式 二級水系二見川、小田浦川、田浦川
上天草市 (農林水産課)	漁 港	大手原漁港水産物供給基盤機能保全計画策定業務委託(R1 年度)	20,242	測量・計画・開発・調査等 1 式 簡易調査 8,869m ² 、詳細調査 3 箇所、機能診断・保全対策・保全計画策定 1 式(25 施設)
熊本市 (西部土木センター)	橋梁補修	塩屋橋外 2 橋橋梁補修設計業務委託(R1 年度)	13,906	橋梁点検詳細調査補修設計 3 橋 形状調査及び一般図作成、上部工・下部工・伸縮装置・橋面防水・支承取替設計 1 式
南阿蘇村 (建設課)	橋梁補修	令和元年度 川後田橋補修改築詳細設計委託(R2 年度)	20,896	現橋調査、上下部工補修設計、歩道橋詳細設計(添架改築)、橋台形状調査(非破壊調査)、橋台変位解析(衝撃載荷試験による変位計測)
県南広域本部 (土木部)	下水道	八代北部流域下水道維持管理管路施設実施設計(管更生)委託(R2 年度)	9,635	管更生工法(内径 800mm 未満)延長 180m、耐震設計レベル 1 及び 2、施工方法の比較検討、流量計測 1 式
県央広域本部 (土木部)	橋 梁	木原川単県砂防(緊急自然債)橋梁詳細設計委託(R2 年度)	13,335	(PC)プレテンションホロー桁詳細設計 橋長 L=9.50m、逆 T 式橋台詳細設計 2 基、既製杭(橋台基礎)詳細設計 2 基
天草広域本部 (土木部)	災 害	宮地岳本渡線外 3 年発生単県災害復旧事業設計調査委託(R3 年度)	12,140	地形測量 0.0045km ² 、護岸設計 50m、箱型函渠設計 2 箇所、法枠設計 1 箇所
上益城地域振興局 (土木部)	砂 防	小谷川 2 外単県砂防施設(緊急改築)(測量設計)委託(R3 年度)	17,778	基準点測量・現地測量・路線測量、砂防堰堤補修設計(重力式不透透型)3 基
球磨地域振興局 (土木部)	基礎調査	球磨管内防災・安全交付金(砂防調査)基礎調査その 14 委託(R3 年度)	20,372	急傾斜地調査 16 箇所、土石流調査 44 箇所、基盤図作成 0.25km ²
阿蘇地域振興局 (土木部)	道路構造 物点検	阿蘇管内特定道路土工構造物点検(高盛土)その(R3 年度)	8,428	道路土工構造物点検(高盛土) 1 式 10m≦H<20m 52 箇所
益城町 (建設課)	流域調査 ・検討	高谷川・小谷川流域現況水路調査業務委託(R3 年度)	34,430	空港周辺下流域の現況調査および流下能力の検討 1 式 (609ha、12.9 km)
天草地域振興局 (土木部)	急傾斜地	瀬高防災・安全交付金(急傾斜地)緊急経済対策(測量設計)委託(R4 年度)	19,039	4 級基準点 3 点、現地測量 0.007km ² 、路線測量 0.2km、用地測量 2.4 万 m ² 、23 筆、重力式擁壁詳細設計 1 箇所(4 断面)、急傾斜地崩壊危険区域指定申請書作成 1 箇所、工法協議資料 2 箇所
宇土市 (建設部土木課)	橋 梁	令和 4 年度 大坪川河川改修に伴う橋梁設計業務委託(R4 年度)	23,945	橋梁詳細設計(PC プレテンション方式ホロー桁橋 L=16.0m、逆 T 式橋台 2 基、場所打ち杭基礎 2 基、ボックスカルバート橋 1 基)、地質調査 1 式
熊本土木事務所 (工務管理課)	下水道	熊本北部流域下水道維持管理(弓削ポンプ場復旧詳細設計)委託(R4 年度)	9,500	布設替え工法(φ450)1 箇所、施工方法等の比較及び概算工事費算出 1 式、管きよ修繕工法の実施設設計 1 箇所、マンホール修繕設計 10 箇所、流量計算 1 式、圧送管切替設計(基本設計)1 式
天草地域振興局 (農地整備課)	ため池耐 震性評価	熊本(天草)地区農地防災事業調査計画第 15 号業務委託(R4 年度)	21,560	ため池地震耐性評価 1 式 現地調査、資料収集・検討、耐震調査・検討(円弧スベリ、液状化検討)
和水町 (建設課)	道 路	交通安全対策(通学路緊急対策)町道・牧野小田線歩道詳細設計業務委託(R4 年度)	15,726	3 級基準点 6 点、4 級基準点 19 点 4 級水準 2.17km、現地測量 0.072km ² 、路線測量 0.95km、用地幅杭設置 0.86km、道路詳細設計 0.29km、歩道詳細設計 0.61km

株式会社 三晃建設コンサルタント

代表取締役 西 英 記

◆本社所在地

〒861-2102 熊本市東区沼山津4丁目2番3号

TEL 096-369-1446 FAX 096-369-2282

E-mail office@sanko-kc.com

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和47年10月					
10,000	12	9	3	124,753	創業年数	50年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(12)-4868		地質調査業者							
建設コンサルタント		建02第10261号		建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理	○		○				
地図の調整		○		土質及び基礎							
航空測量				鋼構造物及びコンクリート			○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋			○				
土地調査部門				道			○				
土地評価部門				トンネル			○				
物件部門				下水道			○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園			○				
事業損失部門				都市計画及び地方計画			○				
補償関連部門				港湾及び空港			○				
総合補償部門				農業土木			○				
不動産鑑定業者				森林土木			○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算	○		○				
地質調査部門				建設環境							
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
測量士	2		2		4	博士(工学)					
測量士補				1	1	技術士				1	1
土地区画整理士						技術士補					
土地家屋調査士						RCCM				1	1
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	1			1	2
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士				1	1
宅地建物取引士	1		1		2	下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	下水道二種				1	1
補償業務管理士						配管設計講習会修了者				1	1
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士	1				1
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士	1				1
						ダム管理技士					
						高所作業車講習修了者	1			2	3
						橋梁点検技術研修修了者	1			3	4
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証		取得	平成	年	月	営業機器	GPS観測機 ドローン2機				

会社アピール

新事業により導入するUAV 3次元レーザー測量システムを活用して、構造物の3次元データを取得するインフラ施設の維持管理業務分野へ進出し、施設管理の効率化高度化に貢献していきます。

業 務 受 注 状 況

発注者	工種	業務名(工期又は受注年度)	金額(千円)	業務概要
国土交通省 菊池川河川事務所	河川	平成22年度 菊池川中流部測量及び設計業務	15,855	3級基準点測量 6点 4級基準点測量 新点52点 平板測量 0.44km 路線測量 0.46km
熊本県 球磨地域振興局	農業土木	平成27年度 第二多良木地区農業 水利施設保全合理化事業(H27補 正)第9号業務委託	21,952	実施設計 支用延長3843.0m 路線測量3843.0m 設計3123.0m、 支排延長1873.0m
国土交通省 熊本河川国道事務所	河川	平成27年度 白川及び緑川管内測量業務	17,280	4級基準点 31点 現地測量0.354km ² 縦断測量 1.6km 横断測量 3.8km 河川深淺測量12測線
人吉市	雨水排水路	平成29年度 小永野第1雨水幹線測量設計業務 委託	7,938	測量業務 面積1.5万m ² 筆数4筆 設計業務 延長200m
熊本県 球磨地域振興局	橋梁点検	平成30年度 球磨管内防災安全交付金(橋梁定期 点検)その11委託 他合併	7,162	橋梁点検 橋梁詳細点検 13橋
国土交通省 菊池川河川事務所	河川	平成30年度 菊池地区定期縦横断測量業務	17,712	河川定期縦断測量 13.2km 河川定期横断測量 110本 河川深淺測量 61測線
熊本県 玉名地域振興局	道路改良	平成30年度 玉名植木線単県道路改良(測量設 計)委託 他合併	10,044	道路測量設計 地形測量 0.008km ² 路線測量 0.8km 道路詳細設計 0.8km
県央広域本部	傾崩調査	令和元年度 防災・安全交付金(傾崩調査)基礎 調査その10委託 他合併	8,656	基礎調査 急傾斜地 12箇所、土石流 4箇所
国土交通省 熊本河川国道事務所	河川	令和元年度 令和元年度 緑川管内測量(その1) 業務	20,130	現地踏査 15.95km 横断測量 3.0km 河川深淺測量 121測線 河川定期横断測量 19本
熊本市	上下水道	令和2年度 南区近見2丁目他8地区工事に伴 う事後測量業務委託	7,337	4級基準点測量 4.39km 境界点測量 3.79km
国土交通省 佐伯河川国道事務所	道路	令和2年度 竹田阿蘇道路(波野地区)測量業務	12,650	路線測量 1.72km 用地幅杭設置測量 4.13km
熊本県 上益城地域振興局	現場技術業務	令和2年度 上益城管内治山事業(事務)現場業 務委託第1号業務委託	13,718	現場技術業務一式
五木村	道路	令和2年度 村道梶原線落石対策測量設計業務 委託	28,409	4級基準点測量 24点 路線測量 0.81km 用地測量 0.42万m ²
熊本県 八代地域振興局	傾崩調査	令和3年度 八代管内防災・安全交付金(傾崩調 査)基礎調査その4委託 他合併	8,200	基礎調査(急傾斜地)15箇所 基礎調査(土石流)2溪流
熊本県 宇城地域振興局	災害防除	令和3年度 国道443号防災安全交付金(災害防 除)測量設計委託	7,609	4級基準点測量 21点 路線測量 0.08km 用地幅杭設置測量 0.08km
人吉市	宅地造成	令和3年度 西瀬コミュニティセンター造成外 構工事測量設計業務委託	5,533	4級基準点測量 3点 3級水準測量 0.1km 路線測量 0.1km 用地測量 0.03万m ²
熊本県 菊池地域振興局	河川改良	令和3年度 鳥子川単県自然債河川改良(緊急) 測量設計委託	5,887	基準点測量2点 路線測量80m 用地測量3筆 護岸詳細設計80m
熊本県 農林水産部	治山	令和3年度 治山事業(交付金)計画書作成委託 第10号業務委託	5,581	測量・設計 1式
多良木町	橋梁補修設計	令和4年度 令和4年度林道犬喰線橋梁補修設 計業務委託	3,652	橋梁補修設計 2橋

株式会社 シー・バス・プランニング

代表取締役 小山 百合生

◆本社所在地

〒862-0911 熊本市東区健軍1丁目7番21号

TEL 096-282-8678 FAX 096-282-8679

E-mail sbp@sea-bass.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	平成2年10月					
10,000	24	18	6	401,284	創業年数	33年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(7) - 19700号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建02 - 6927号		建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望	建設コンサルタント		技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○	総合技術管理		○		○				
地図の調整	○	○	土質及び基礎				○				
航空測量	○	○	鋼構造物及びコンクリート			○	○				
補償コンサルタント	登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋		○	○	○				
土地調査部門			道			○	○				
土地評価部門			トンネル				○				
物件部門			下水道				○				
機械工作物部門			上水道及び工業用水道				○				
営業補償・特殊補償部門			造園				○				
事業損失部門			都市計画及び地方計画				○				
補償関連部門			港湾及び空港			○	○				
総合補償部門			農業土木				○				
不動産鑑定業者			森林土木				○				
建築関係建設コンサルタント			電力土木				○				
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算		○	○				
地質調査部門				建設環境		○	○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	5		3		8	博士(工学)					
測量士補	2	1	1	2	6	技術士	3				3
土地区画整理士						技術士補	4				4
土地家屋調査士						RCCM	7		2	2	11
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	2		1	1	4
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士		1		1	2
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種			1		1
補償業務管理士						配管設計講習会修了者				1	1
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士	1				1
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士					
						ダム管理技士					
						河川点検士	1				1
						1級土木技術者			1		1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	-	取得	-	営業機器	UAV、TREND-POINT、Metashape、ArcGIS、SIS						
会社アピール											
崎津観光交流広場整備実施設計業務委託(H29天草市業務)で、2022 グッドデザイン・ベスト100 「崎津・今富の文化的景観整備」を受賞(天草市他12者が受賞)いたしました。											

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
宇城地域振興局	河川	潤川総合流域防災（河川改修・交付金）サイフォン設計委託他合併（平成27年度）	千円 13,816	サイフォン詳細設計3箇所 用水路（開水路）詳細設計2箇所
阿蘇地域振興局	砂防	仮川28年発生災害関連緊急砂防測量設計委託（平成28年度）	14,040	4級基準点測量6点、4級水鞆量0.3km 路線測量0.3測量1.39万㎡ 砂防堰堤設計1基、道路詳細設計0.1km
天草市	造園	崎津観光交流広場整備実施設計業務委託（平成29年度）	2,092	広場詳細設計、ワークショップの開催1式
上益城地域振興局	橋梁	国道443号外4路線防災安全交付金（橋梁補修）橋梁点検委託他合併（平成30年度）	5,381	橋梁詳細点検（14橋）1式
美里町	道路	町道大久保線測量設計業務委託（平成30年度）	18,738	用地測量3.8万㎡、地積測量図作成25筆 道路詳細設計0.35km
熊本県 土木部河川課	河川	佐敷川他単県河川（浸水被害）調査委託他合併（令和2年度）	11,220	芦北管内浸水調査621ha 2,598戸 芦北管内土砂堆積調査465ha
国土交通省 菊池川河川事務所	測量	令和2年度菊池川中流定期縦横断測量業務（令和2年度）	27,500	河川定期縦断測量20.0km 河川定期横断測量115本
阿蘇地域振興局	測量	黒川大規模特定河川（跡ヶ瀬遊水地三次元点群測量）委託（令和2年度）	15,032	UAVレーザー測量本川測量0.18km ² 、 遊水地予定地測量0.05km ² 深淺測量37測線
天草地域振興局	砂防	浅海防災・安全交付金（急傾斜地）測量設計委託（令和3年度）	12,165	仮設道路詳細設計L=50m モタレ式擁壁詳細設計1箇所 アンカー付場所打ち法枠1箇所
芦北地域振興局	環境調査	佐敷川単県河川調査（環境調査）委託（令和3年度）	7,975	環境調査（2季・底生生物、魚介類、植物、鳥類）1式
宇城地域振興局	道路	潤川大規模特定河川（市道付替測量設計）委託（令和3年度）	31,969	道路詳細設計L=0.57km 平面交差点詳細設計1箇所 軟弱地盤技術解析1式
上益城地域振興局	砂防	上益城管内防災・安全交付金（基礎調査）（その3）委託他合併（令和3年度）	20,862	砂防基礎調査 急傾斜地の崩壊22箇所 土石流24箇所
熊本県 土木部河川課	河川	緑川水系簡易型洪水浸水想定区域図作成業務委託（令和3年度）	22,292	簡易型浸水想定区域図作成31河川
天草地域振興局	橋梁	志岐川単県自然債河川改良（緊急）橋梁詳細設計委託（令和4年度）	22,696	上部工：PCプレテンションスラブ桁橋1橋 L=17.4m、橋台工：逆T式橋台2基、橋台基礎工：場所打ち杭橋台2基
阿蘇地域振興局	河川	黒川大規模特定河川（遊水地CIMモデル作成）委託他合併（令和4年度）	6,490	土工モデル作成：L=1.1km 構造物モデル作成（越流堤・減勢工・排水樋管）：2タイプ、統合モデル作成：1地点
芦北地域振興局	河川	佐敷川外単県河川調査（整備計画検討）委託（令和4年度）	17,248	氾濫解析、費用対効果検討、計画高水流量の検討、現況流下能力の算定、河道計画検討、高水流量観測各1式
阿蘇地域振興局	河川	黒川単県河川海岸維持管理（緊急・中東部川堰詳細設計）委託（令和4年度）	8,580	堰本体・護岸・取付護岸・付帯工詳細設計1式

株式会社 シビコン

代表取締役 桑原和秀

◆本社所在地

〒861-0136 熊本市北区植木町岩野266番地12

TEL 096-227-6866 FAX 096-227-6867

E-mail eigyo@civicon.co.jp

資本金 千円	33,000	社員総数 人	14	技術系社員数 人	12	事務系社員数 人	2	直前2年の平均実績額 千円	104,683	創業年月	平成11年9月		
										創業年数	23年		
登録業名		登録番号			登録業名		登録番号						
測量業者		第(5)-27214			地質調査業者								
建設コンサルタント		建02第6996号			建築士事務所								
補償コンサルタント					不動産鑑定業者								
営業種目													
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望						
測量一般	○	○		総合技術管理	○		○						
地図の調整				土質及び基礎									
航空測量				鋼構造物及びコンクリート	○								
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋									
土地調査部門				道路			○						
土地評価部門				トンネル									
物件部門				下水道									
機械工作物部門				上水道及び工業用水									
営業補償・特殊補償部門				造園									
事業損失部門				都市計画及び地方計画	○								
補償関連部門				港湾及び空港									
総合補償部門				農業土木									
不動産鑑定業者				森林土木									
建築関係建設コンサルタント				電力土木									
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算									
地質調査部門			○	建設環境									
その他地質関係設計				その他土木関係設計									
資格取得者状況													
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)						
測量	大院卒	短大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大院卒	短大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
測量士	1			4	1	6	博士(工学)	1					1
測量士補						2	技術士	2					2
土地区画整理士							技術士補				1		1
土地家屋調査士							RCCM					1	1
地籍調査監理技術者							一級土木施工管理技士				1	4	5
地籍主任調査員							二級土木施工管理技士				2		2
							下水道一種						
							下水道二種						
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)						
補償コンサルタント	大院卒	短大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	配管設計講習会修了者				1		1
補償業務管理士							一級造園施工管理技士						
土地改良補償業務管理者							二級造園施工管理技士						
公共用地取得事務経験者	1				1	2	コンクリート診断士						
							コンクリート技士						
							農業土木技術管理士						
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)						
不動産鑑定業者	大院卒	短大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士						
不動産鑑定士							林業技士						
							ダム管理技士						
							土木系修業証明書	1			4	2	7
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)						
建築関係建設コンサルタント	大院卒	短大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大院卒	短大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
一級建築士							技術士						
二級建築士							地質調査技士						
							登録規定3条該当技術管理者						
							登録規定3条該当現場管理者						
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器							

会社アピール

地域に根ざして、地域に貢献し、防災業務から維持管理点検業務などあらゆる現場において、少数精鋭で迅速な業務遂行を理念とする企業です。

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 西部土木センター道路課	電線共同溝 修正設計	市道二本木2丁目新大江1丁目第1号電線共同溝（世安工区）修正設計業務委託（R1）	11,000	電線共同溝設計 L=0.58km 歩道設計 L=0.175km 交差点照明設計 1箇所
熊本市 西区土木センター西道路課	地質調査	市道 谷尾崎町第13号線地質調査業務委託（R1）	990	機械ボーリング 8m 標準貫入試験 8回
八代市 建設部都市整備課	災害調査 実施設計	球磨川河川緑地災害復旧測量設計業務委託（R2）	16,555	査定資料作成 L=1.5km 実施設計 L=1.5km
熊本県 宇城地域振興局	歩道詳細設計	川尻宇土線防災安全交付金（交通安全）測量設計委託（松山町2他他合併）（R2）	14,080	歩道詳細設計 L=0.04km 橋梁補修設計 1橋
錦地域整備 町課	橋梁補修 設計	町道馬場線木上溝第三橋外1橋（橋梁補修）設計業務（R2）	4,448	橋梁補修設計 2橋
熊本市 農水局北東部農業振興センター	農道橋 詳細設計	植木町辺田野農道橋詳細設計業務委託（R3）	9,826	橋梁撤去設計 橋梁実施設計
熊本県 天草地域振興局	ロックシェッド 補修設計	本渡下田線ロックシェッド道路補修補助（道路施設）委託（R3）	10,068	RC構造ロックシェッド 補修設計 1式
熊本市 北区土木センター道路課	橋梁補修 設計	市道釜尾町第2号線（鶴野橋）外3路線橋梁補修設計業務委託（R3）	13,151	橋梁補修設計 4橋
宇城市 土木部土木課	橋梁点検	宇城市管内橋梁点検業務委託（その1）（R3）	10,068	橋梁点検 橋長15m未満 40橋 BOXカルバート 60橋
熊本県 球磨地域振興局	橋梁点検	球磨管内道路補修補助事業（橋梁定期点検2）その7委託他合併	7,054	橋梁定期点検 13橋
熊本県 球磨地域振興局	落石防護柵 詳細設計	宮原五木線（A090）道路土砂災害対策補助事業（設計）委託（R3）	6,355	路線測量 L=0.18km 落石防護柵詳細 L=0.18km
熊本県 天草地域振興局	箱型函渠 詳細設計	本渡牛深線（山の浦橋）道路補修補助（測量設計）委託（R3）	9,862	路線測量 L=0.18km 箱型函渠詳細設計 1箇所 仮設道路設計 L=70m
八代市 土木部土木課	橋梁点検	八代市道路橋定期点検業務委託（4-1）（R4）	8,885	橋梁定期点検 90橋
熊本県 宇城地域振興局	海岸施設調査 補修設計	不知火海岸単県建設海岸保全（緊急）測量設計委託（R4）	26,652	海岸施設調査 L=2,088m 補修設計 L=409m
熊本県 阿蘇地域振興局	基礎調査	阿蘇管内防災・安全交付金（基礎調査）その6委託 他合併（R4）	16,685	土石流 N=5箇所 急傾斜 N=41箇所
熊本県 菊池地域振興局	橋梁点検	管内県道点検道路補修補助事業（橋梁）その4委託 他合併（R4）	11,117	橋梁定期点検 12橋
錦地域整備 町課	歩道設計	町道高原線歩道整備実施設計業務（R4）	3,523	歩道設計 L=0.25km

株式会社 十八測量設計

代表取締役 富永 勝也

◆本社所在地

〒862-0972熊本市中央区新大江3丁目9番48号

TEL 096-383-1800 FAX 396-385-5352

E-mail soumu@18ss.co.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和43年12月					
46,000	56	48	8	706,364	創業年数	55 年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(13)-2775号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建05第3958号		建築士事務所							
補償コンサルタント		補03-1140号		不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理							
地図の調整		○		土質及び基礎			○				
航空測量				鋼構造物及びコンクリート		○	○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋	○	○	○				
土地調査部門	○	○		道路	○	○	○				
土地評価部門				トンネル			○				
物件部門				下水		○	○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園			○				
事業損失部門				都市計画及び地方計画			○				
補償関連部門				港湾及び空港			○				
総合補償部門				農業土木			○				
不動産鑑定業者				森林土木			○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木			○				
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門				建設環境							
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 大院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 大院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	6		17	4	27	博士(工学)					
測量士補	4	1	3	1	9	技術士			1		1
土地区画整理士						技術士補	9		3	2	14
土地家屋調査士						RCCM	7		9		16
地籍調査監理技術者	2		4	2	8	一級土木施工管理技士	4		5	1	10
地籍主任調査員	2	1	6	2	11	二級土木施工管理技士			1	2	3
地籍総務技師	2				2	下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 大院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種	2		4	1	7
補償業務管理士						配管設計講習会修了者	1				1
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士			1		1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 大院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	コンクリート診断士	2		1		3
不動産鑑定士						コンクリート技士	6		2		8
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 大院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
一級建築士						林業技士					
二級建築士						ダム管理技士					
						道路橋点検士	7		1		8
						認定技術者			1		1
ISO認証	9001	取得	平成 年 月	営業機器	GNSS1級…10台						
会社アピール											
業務を通して、安心・安全な地域づくりを目指していきます											

業 務 受 注 状 況

発注者	工種	業務名（工期又は受注年度）	金額（千円）	業務概要
九州地方整備局 熊本河川国道事務所	河川定期 横断測量	平成29年度 白川河道モニタ リング測量業務 （平成29年度）	17,064	河川定期横断測量 直接水準（平地）：121 本、河川深淺測量：104 測線、水準点設置 永 久標識以外：94 点、簡易水位計設置：1 式
九州地方整備局 熊本河川国道事務所	不法占用 物件調査	令和元年度 不法占用物件調 査及び適正化業務 （令和元年度）	2,508	現地確認調査市街地近郊 L=39km、郊外 L=93km、物件測定 57 件、不法占用物件台帳作 成 157 件、不法占用状況図作成 262 件、占用 許可申請書作成 5 件、個別説明書作成 61 件
熊本土木事務所 （益城復興事務所）	土地 区画整理	益城中央単県土地区画整理（画 地確定測量）その1委託 （令和2年度）	10,616	街区確定測量（杭打ち）1 式 画地確定測量（杭打ち）1 式 現地測量、引渡し合
熊本土木事務所 （益城復興事務所）	橋梁詳細 設計	益城中央土地区画整理（第一寺 迫橋詳細設計）委託 （令和2年度）	15,608	重力式擁壁詳細設計（門型カルバート基 礎）、橋梁詳細設計（PC プレテンホロー桁、 逆T式橋台、場所打杭、架設工法Ⅲ、仮設 構造物設計）
熊本土木事務所 （益城復興事務所）	施工管理	益城中央線防災・安全交付金 （工事監督支援）その4委託 （令和3年度）	18,866	工事監督支援業務（技師C）12ヶ月
天草地域振興局	道路詳細 設計	国道266号単県幹線道路整 備（測量設計）委託 他合併 （令和元年度）	28,439	路線測量（本線）L=3.13km 道路詳細設計（A）L=1.83km（トンネル・ 橋梁区間除く）、IC予備設計（ハーフ） 1箇所、補強土詳細設計 1断面
球磨地域振興局	急傾斜地 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5委託 （平成29年度）	17,759	基礎調査 調査延長（0m<L≤150m）46箇所 （150m<L≤250m）5箇所 その他 5箇所
益城町	都市計画 道路	益城町都市計画道路決定に伴 う概略設計業務委託 （平成29年度）	27,216	都市計画道路 公図等転写連続図作成 40.1万㎡ 道路概略設計（B）4路線 ΣL=4.7km 平面交差点予備設計 10箇所
菊池市	地籍調査	令和4年度 菊池市地籍調査事 業測量業務（数値法）委託 （令和4年度）	91,235	C工程 1.95km ² 、EⅡ工程 3.16km ² 、FⅠ工 程 1.21km ² 、FⅡ-1工程、FⅡ-2工程、G工 程、HⅠ工程 1.64km ²
合志市	下水道 （管更生）	群窪污水幹線他管更生設計業 務委託 （平成28年度）	6,924	污水管更生工法設計（内径 800 未満）L=308m HPφ800mm：4 スパン L=182.19m HPφ250mm：1 スパン L= 44.21m HPφ300mm：2 スパン L= 81.94m
益城町	下水道 （開削）	宮園污水幹線枝線設計 （1工区）業務委託 （令和元年度）	13,357	管路施設実施設計業務 開削工法 （内径 1,200 未満）L=3,150m 管路施設耐震設計 耐震計算 （レベル1、レベル2）1式
美里町	橋梁点検	美里町橋梁定期点検業務委託 （R4） （令和4年度）	15,467	橋梁点検（15m以上）3130.9m ² 橋梁点検（15m未満）275.9m ² 橋梁診断および診断書作成（15m以上）9橋 橋梁診断および診断書作成（15m未満）6橋
美里町	橋梁補修 設計	町道坂貫線（幕橋）橋梁補修設 計業務委託 （令和3年度）	6,985	橋梁補修設計 橋長 13.5m、幅員 3.0m（3.6m） RCスラブ桁橋（1968年2月架設）
西原村	造成設計	鳥子地区工業団地造成設計業 務委託 （令和4年度）	95,070	UAVレーザー測量 0.11km ² 整地設計、防災設計、道路設計、排水設計、 公園緑地設計、給水設計 11ha 雨水調整池施設詳細設計 1式
㈱JPHaiテック 発電事業本部 南九州事業所	深淺測量	瀬戸石発電所 瀬戸石調整池河床測量 （令和4年度）	27,148	計画準備：検潮基準測量：艀装テスト：1式、 マルチビーム深淺測量：1式、GPS 音響測 深：0.9km ² 、水際線測量：1式

株式会社 新興測量設計

◆本社所在地

〒861-8010 熊本市東区上南部3丁目32番8号

TEL 096-380-9808 FAX 096-380-9810

E-mail info@sinkou-ss.co.jp

代表取締役 石原健二

資本金 千円 10,000	社員総数 人 27	技術系社員数 人 24	事務系社員数 人 3	直前2年の平均実績額 千円 297,709	創業年月 昭和51年1月	創業年数 48年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(11)-7799号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建02第9517号		建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術監理	○		○				
地図の調整				土質及び基礎			○				
航空測量				鋼構造物及びコンクリート		○	○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋		○	○				
土地調査部門				道		○	○				
土地評価部門				トンネル	○		○				
物件部門				下水道	○	○	○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園			○				
事業損失部門				都市計画及び地方計画			○				
補償関連部門				港湾及び空港			○				
総合補償部門				農業土木	○	○	○				
不動産鑑定業者				森林土木			○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木			○				
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門				建設環境			○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)				資格	資格取得者数(延人数)					
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	4		6		10	博士(工学)	1				1
測量士補	2	1	2	1	6	技術士	3				3
土地区画整理士	1				1	技術士補	1		1		2
土地家屋調査士						RCCM	6		4		10
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	6		5	1	12
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士		1			1
						技術管理者認定	1				2
資格	資格取得者数(延人数)					下水道二種	1		1		2
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	配管設計講習会修了者			3		3
補償業務管理士						一級造園施工管理技士			1		1
土地改良補償業務管理者	2				2	一級建築施工管理技士	1			1	2
公共用地取得事務経験者						コンクリート診断士	2			1	3
						無人航空機技能認定			1		1
						農業土木技術管理士	1		1		2
資格	資格取得者数(延人数)					施工管理技術研修 修了者	2		3		5
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	林業技士			2		2
不動産鑑定士						橋梁点検技術研修 修了者	3		2	1	6
						熊本県被災地危険判定士	1		1		2
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年月	営業機器	3Dレーザースキャナ, GNSS測量機, CIM機器, UAV機器, ArcGIS					
<p>会社アピール 当社はICT活用の取り組みを実践しており、UAV、3Dスキャナの機器で3次元図面モデルを導入することによって、合意形成の迅速化、業務効率、生産性向上、品質向上などに積極的に取り組んでいます。 また、災害等でICT技術が活用出来るように、研究及び技術の研鑽にはげんでおります。</p>											

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
宇城地域振興局 （維持管理調整課）	橋梁補修	八代鏡宇土線（豊崎橋）防安全（橋梁補修）設計委託（R2年度）	5,047	橋梁補修設計 N=1 橋 現況調査（近接）、詳細調査試験
阿蘇地域振興局 （維持管理調整課）	災害復旧	国道 212 号 2 年発生単県災害復旧事業設計調査委託（R2年度）	13,013	道路災害復旧測量設計 L=130.0m 落石防護柵詳細設計、法面工詳細設計 用地測量 A=0.15 万㎡
人吉市 （農林整備課）	災害復旧	令和 2 年度 7 月梅雨前線豪雨林道施設災害復旧測量設計業務委託（R2年度）	22,168	林道災害復旧箇所 N=18 ヶ所 林道復旧延長 L=358.0m 災害査定積算業務 N=10 件
上益城地域振興局 （維持管理調整課）	発注者支援	国道 218 号防災安全交付金（橋梁補修）発注者支援業務委託 他合併（R2年度）	17,208	発注者支援業務 12 ヶ月
芦北地域振興局 （工務課）	道路改良	天月湯浦線（市野瀬）活力創出基盤交付金（改築）測量設計委託 他合併（R3年度）	18,222	4 級基準点測量 N=16 点 道路詳細設計 L=0.85 k m 現地測量 A=0.066 k m ² 道路予備設計 L=1.1 k m 路線測量 L=0.85 k m
熊本市 （南区土木センター）	橋梁耐震補強設計	国道 501 号（平木高架橋外 1 橋）耐震補強設計業務委託（R3年度）	39,785	平木高架橋耐震補強設計 N=1 橋 上沖田橋耐震補強設計 N=1 橋 地質ボーリング N=2 箇所
上天草市 （農林水産課）	機能保全診断・計画	大道漁港水産物供給基盤機能保全（機能保全計画見直し）業務委託（R3年度）	35,826	機能診断調査 A=28.427 m ² 潜水調査 A=12,830 m ² 機能保全計画 N=42 施設
天草広域本部 （維持管理課）	トンネル点検	天草国道（宮田第一 TN 他）道路補修補助定期点検委託 他合併（R3年度）	10,274	トンネル定期点検 N=3 箇所 近接目視・覆工背面空洞調査 A=11.451 m ² 対策工の概略検討及び概算工事費作成
菊池地域振興局 （菊池台地土地改良課）	ストックマネジメント	大津北部・護川地区水利施設機能診断保全計画第 1 号業務委託（R3年度）	5,676	パイプライン事前・現地測量 L=8.0km 機能診断評価・対策工検討 N=1 式 機能保全計画・コストの算定 N=1 式
芦北地域振興局 （農地整備課）	発注者支援	芦水地区中山間地域総合整備事業（農業農村総合）第 34 号業務委託 他合併（R3年度）	17,116	発注者支援業務 12 ヶ月
上天草市 （農林水産課）	浮棧橋	大道漁港 1 号棧橋機能保全測量設計業務委託（R4年度）	19,220	現地測量 A=0.0003 km ² 横断測量 L=0.01 km 浮棧橋基本設計 N=1 式 浮棧橋設計計算 N=1 式 基本断面図算定・図面作成 N=1 式 浮棧橋詳細設計 N=1 式
天草広域本部 （工務第二課）	堤防・護岸	江崎海岸海岸堤防等老朽化対策緊急（交付金）（測量設計）委託（R4年度）	13,915	基準点測量 N=26 点 3 級水準測量 L=1.3km 現地測量 A=0.027 km ² 路線測量 L=1.3km 堤防、護岸設計 N=1 式
菊池地域振興局 （農地整備課）	事業計画	第一大津北部地区水利施設等整備事業調査実施計画第 1 号業務委託（R4年度）	12,000	現地調査 A=163ha 計画設計諸元検討 A=163ha 用水施設基本設計 A163ha 概算工事費算出 N=1 式 経済効果算定 N=1 式 事業計画書作成 N=1 式
宇城地域振興局 （維持管理調整課）	橋梁補修	管内橋梁点検道路補修補助事業（橋梁）その 1 委託 他合併（R4年度）	12,293	橋梁点検 N=22 橋 BOX タイプ A=67.4 m ² 橋長 15m 未満 A=295.4 m ² 橋長 15m 以上 A=6,166.3 m ² 橋梁診断および診断書作成 N=22 橋
宇土市 （土木課）	道路	令和 4 年度 下松山・上松山 2 号線（整備）測量設計業務委託（R4年度）	3,564	路線測量 L=60.0m 用地測量 L=60.0m 道路詳細設計 L=60.0m
天草広域本部 （維持管理課）	トンネル点検	天草県道（御所浦トンネル他）道路補修補助定期点検委託（R4年度）	10,050	トンネル定期点検 N=2 トンネル L=494.0m 近接目視、打音検査、触診、覆工背面空洞調査・解析 A=8,965 m ² 対策工の概略検討及び概算工事費の算出
芦北地域振興局 （工務一課）	道路	天月湯浦線（市野瀬）活力創出基盤交付金（構造物詳細設計）委託（R4年度）	13,365	法面工予備設計 N=1 箇所 補強土壁詳細設計 N=2 箇所 アンカー付き場所打ち法枠 N=3 箇所

株式会社 洲崎建設コンサルタント

代表取締役 塩木 康博

◆本社所在地

〒861-2102 熊本市東区沼山津2丁目7番50号

TEL 096-369-9857 FAX 096-365-3345

E-mail susaki@buz.bbiq.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和46年5月					
10,000	8	7	1	73,226	創業年数	51 年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第 12-5712 号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建 03 第 10359 号		建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望	建設コンサルタント		技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○	総合技術管理				○				
地図の調整		○	土質及び基礎				○				
航空測量		○	鋼構造物及びコンクリート			○	○				
補償コンサルタント	登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋				○				
土地調査部門			道		○		○				
土地評価部門			トンネル								
物件部門			下水				○				
機械工作物部門			上水道及び工業用水道				○				
営業補償・特殊補償部門			造園								
事業損失部門			都市計画及び地方計画				○				
補償関連部門			港湾及び空港				○				
総合補償部門			農業土木				○				
不動産鑑定業者			森林土木				○				
建築関係建設コンサルタント			電力土木								
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門			○	建設環境							
その他地質関係設計			○	その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数 (延人数)				資格	資格取得者数 (延人数)					
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	2		1		3	博士 (工学)					
測量士補	1				1	技術士	1				
土地区画整理士						技術士補	1				
土地家屋調査士						RCCM	1				
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	3				
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士	1				
						下水道一種					
						下水道二種					
資格	資格取得者数 (延人数)					資格	資格取得者数 (延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	配管設計講習会修了者	1				
補償業務管理士						一級造園施工管理技士					
土地改良補償業務管理者						二級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						コンクリート診断士					
						コンクリート技士					
						農業土木技術管理士					
資格	資格取得者数 (延人数)					資格	資格取得者数 (延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士	1				
						ダム管理技士					
						熊本県橋梁点検研修	2				
						熊本県施工管理研修	2				
資格	資格取得者数 (延人数)					資格	資格取得者数 (延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成 年 月	営業機器		トータルステーション・GNSS・UAV 他					
会社アピール											

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
阿蘇地域振興局	溪流保全	平成30年度 阿蘇管内砂防設備（溪流保全工・長寿命化計画策定その3）	15,984	・長寿命化計画策定 31 溪流
阿蘇地域振興局	治山事業	平成30年度 治山事業（激特）計画書作成委託第4号業務委託 他合併	15,228	・山腹工、流路工 ・実施設計4ヶ所
玉名地域振興局	基礎調査	平成31・令和元年度 玉名管内防災・安全交付金（基礎調査その3）委託	9,440	・急傾斜に関する基礎調査30箇所
菊池地域振興局	基礎調査	平成31・令和元年度 菊池管内防災・安全交付金（傾崩調査）（基礎調査）委託	4,909	・急傾斜に関する基礎調査7箇所
八代地域振興局	砂防施設	令和2年度 八代管内単県砂防施設（緊急改築）測量設計その3委託	6,589	・砂防堰堤補修設計1基
宇土市	道路拡幅	令和2年度 上松山・古保里線測量設計業務委託	3,872	・路線測量 0.1km ・道路詳細設計（B）100m
熊本県森林保全課	治山事業	令和2年度 治山事業（交付金）治山施設点検調査委託第26号業務	6,963	・溪間工74箇所 ・山腹工4箇所
熊本県森林保全課	治山事業	令和2年度 災害関連緊急治山事業第23号業務委託	10,764	・溪間工1箇所 ・山腹工1箇所
球磨村役場	道路・河川	令和2年度 球磨村災害測量設計業務委託（その9）	18,800	・災害調査 ・査定設計書作成3路線26工区 ・実施設計（同上）
宇土市	橋梁補修	令和3年度 笹原31・35号橋補修設計業務委託	6,083	・橋梁補修設計2橋
菊池地域振興局	災害復旧 道路・河川	令和3年度 中片川他令和3年発生単県災害復旧測量設計委託	5,137	・河川構造物設計（護岸詳細）3箇所 ・道路復旧1箇所
熊本市	橋梁詳細	令和3年度 市道鰐瀬第1号線橋梁詳細設計他業務委託	8,140	・橋梁詳細設計1橋 ・仮設構造物設計1橋
熊本県森林保全課	林地開発 事業	令和4年度 森林パトロール事業（林地開発地区点検・調査）第1号業務委託	860	・河川構造物設計（護岸詳細）3箇所 ・道路復旧1箇所
八代地域振興局	橋梁点検	令和4年度 八代管内道路補修補助（橋梁点検その6）委託 他合併	8,700	・橋長15m以上 4568m ² （全10橋）
天草地域振興局	災害復旧 （河川）	令和4年度 方原川4年発生単県災害復旧事業設計調査委託	2,930	・査定設計書作成1路線1工区 ・実施設計（同上）護岸詳細設計15m
熊本県森林保全課	治山事業	令和4年度 治山事業（交付金）計画書作成委託第1号業務委託	4,320	・溪間工1箇所 ・山腹工2箇所
熊本県森林保全課	治山事業	令和4年度 治山事業（激特）計画書作成委託第1号業務委託 他合併	13,070	・溪間工3箇所

株式会社 スペック

◆本社所在地

〒861-8002 熊本市北区弓削4-17-3

代表取締役 高宮 龍二

TEL 096-215-2133 FAX 096-215-2134

E-mail office@spec-inc.co.jp

資本金	社員総数	技術系社員数	事務系社員数	直前2年の平均実績額	創業年月	平成元年1月					
千円	人	人	人	千円	創業年数	年					
10,000	26	24	2	380,114		34					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(7)-18869号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建02第8323号		建築士事務所							
補償コンサルタント		補02第4408号		不動産鑑定業者							
営業種目											
測量		登録	希望	建設コンサルタント		技術士	RCCM	希望			
測量一般		○	○	総合技術監理		○		○			
地図の調整			○	土質及び基礎				○			
航空測量				鋼構造物及びコンクリート				○			
補償コンサルタント		登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋		○		○			
土地調査部門		○	○	道				○			
土地評価部門				トンネル							
物件部門				下水道				○			
機械工作物部門				上水道及び工業用水道				○			
営業補償・特殊補償部門				造園							
事業損失部門				都市計画及び地方計画				○			
補償関連部門				港湾及び空港							
総合補償部門				農業土木				○			
不動産鑑定業者				森林土木				○			
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者		技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○			
地質調査部門					建設環境						
その他地質関係設計					その他土木関係設計			○			
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
測量士	1		6		7	博士(工学)					
測量士補			1	9	10	技術士	1				1
土地区画整理士						技術士補			1	1	2
土地家屋調査士						RCCM					
地籍調査管理技術者	1		4		5	一級土木施工管理技士	1		2	4	7
地籍主任調査員	1		3	4	8	二級土木施工管理技士					
地籍工程管理士			2	1	3	下水道一種					
G I S 専門技術2級			1		1	下水道二種					
資格	資格取得者数(延人数)					配管設計講習会修了者				4	4
補償コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	一級造園施工管理技士					
補償業務管理士						二級造園施工管理技士					
土地改良補償業務管理者			1	2	3	コンクリート診断士	1				1
公共用地取得事務経験者				3	3	コンクリート技士					
						農業土木技術管理士					
						農業農村地理情報システム技士					
資格	資格取得者数(延人数)					林業技士					
不動産鑑定業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	ダム管理技士					
不動産鑑定士						橋梁点検技術研修修了者				4	4
						施工管理技術研修修了者	1			3	4
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001 14001	取得	平成12年4月 平成13年11月	営業機器	ドローン1機 GNSS測量機(1級)5機 トータルステーション(2級)12機 電子平板 5台						

会社アピール

私たちは、建設コンサルタントとして、顧客の信頼に答え、良質な社会資本整備に貢献し、地域の人々へ「安全」「安心」という幸せを提供致します。

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 阿蘇地域振興局	道路	内牧坂梨活力創出基盤交付金 （山田工区詳細設計）委託 他合併 （令和3年度）	9,130	道路詳細設計0.7km 一般構造物設計（テールム）詳細設計）1ヶ所
阿蘇市役所	道路	坊中下西黒川線他1路線測量設計 業務委託 （令和3年度）	14,135	基準点測量13点 路線測量1.28km 道路詳細設計1.28km
菊陽町役場	道路	川久保南方線（佐渡原橋） 改良工事測量設計業務委託 （令和3年度）	7,337	基準点測量2点 路線測量0.05km 箱型函渠詳細設計1式 大型ブロック詳細設計1式
熊本県 阿蘇地域振興局	砂防	阿蘇管内防災・安全交付金 （緊急改築・測量設計委託その3） （令和2年度）	13,277	路線測量0.45km 砂防堰堤補強設計3基 管理用道路設計3箇所
熊本県 阿蘇地域振興局	砂防	阿蘇管内砂防施設 （緊急改築・測量設計）委託 令和4年度）	5,720	基準点測量2点 水準測量0.08km 現地測量0.08km 路線測量0.3km 用地測量2.8万㎡ 砂防堰堤補強設計2基
熊本県 阿蘇地域振興局	橋梁補修	内牧停車場乙姫線（乙姫橋） 道路補修補助事業（橋梁）設計委託 （令和3年度）	5,431	橋梁補修設計1橋
熊本県 阿蘇地域振興局	橋梁点検	管内国道道路補修補助事業 （橋梁点検）その2委託 （令和4年度）	9,130	橋梁点検11橋
熊本土木事務所	河川	井芹川単県河川海岸維持管理 （緊急）（測量設計）委託 （令和4年度）	12,485	路線測量0.03km ² 縦横断測量0.45km 護岸詳細設計1式
熊本市上下水道局	上水道	西区春日地区配水管布設替工事に 伴う測量設計業務委託 （令和4年度）	11,029	路線測量1.57km 現地測量0.039km ² 配水管布設替詳細設計1,570m 給水設計95件
熊本県 阿蘇地域振興局	農業土木 用水路工	第五阿蘇地区農業競争力強化 農地整備事業第2号業務委託 （令和2年度）	17,171	路線測量2.45km 用水路実施設計2.45km
熊本県 鹿本地域振興局	農業土木 用排水路	津留地区農業競争力強化基盤 整備事業第10号業務委託 （平成30年度）	19,208	用水路工2.4km 排水路工0.87km 基準点測量32点 路線測量3.23km 用地測量0.32万㎡
熊本県 阿蘇地域振興局	砂防 基礎調査	阿蘇管内防災・安全交付金 （砂防調査その4）委託 他合併 （令和3年度）	12,588	基礎調査土石流19箇所 基礎調査急傾斜21箇所
熊本県 菊池地域振興局	長寿命化 基礎調査	菊池管内防災・安全交付金 （渓流保全）（長寿命化その2）委託 （平成30年度）	16,486	渓流保全工施設点検64.5km 渓流保全工長寿命化計画策定業務1式
阿蘇市役所	地籍調査	地籍調査測量業務委託 （令和4年度）	102,630	調査測量面積A=6.31km ² 一筆地調査A=4.88km ²
南小国町役場	地籍調査	地籍調査測量業務委託 （令和4年度）	46,829	調査測量面積A=2.92km ²
高森町役場	地籍調査	地籍調査測量業務委託 （令和4年度）	76,198	調査測量面積A=3.31km ² 一筆地調査A=1.19km ²
南阿蘇村役場	基準点	南阿蘇村基準点現況調査及び 改測事業業務委託 （令和4年度）	48,950	調査面積4.66km ² 基準点現況調査700点
熊本県 阿蘇地域振興局	発注者 支援	濁川他防災・安全交付金 （火山砂防）発注者支援業務委託 （令和4年度）	18,975	発注者支援業務12ヶ月

株式会社 創建技術コンサルタント

◆本社所在地

〒861-4172 熊本市南区御幸笛田三丁目5番11号

代表取締役 柏原 政廣

TEL 096-379-8831 FAX 096-379-8838

E-mail sgcnc@athena.con.ne.jp

資本金 千円 10,000	社員総数 人 6	技術系社員数 人 5	事務系社員数 人 1	直前2年の平均実績額 千円 43,994	創業年月 昭和62年3月	創業年数 36年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		(8)-16879号		地質調査業者							
建設コンサルタント				建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望	建設コンサルタント		技術士	RCCM					
測量一般	○	○	総合技術管理			○					
地図の調整			土質及び基礎								
航空測量			鋼構造物及びコンクリート			○					
補償コンサルタント	登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋			○					
土地調査部門		○	道			○					
土地評価部門			トンネル			○					
物件部門			下水道			○					
機械工作物部門			上水道及び工業用水道			○					
営業補償・特殊補償部門			造園			○					
事業損失部門			都市計画及び地方計画			○					
補償関連部門			港湾及び空港			○					
総合補償部門			農業土木			○					
不動産鑑定業者			森林土木			○					
建築関係建設コンサルタント			電力土木			○					
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算		○					
地質調査部門				建設環境							
その他地質関係設計				その他土木関係設計		○					
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	2		1		3	博士(工学)					
測量士補			1	1	2	技術士					
土地区画整理士				1	1	技術士補					
土地家屋調査士						RCCM					
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	1				1
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士				1	1
						下水道一種					
						下水道二種				1	1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	配管設計講習会修了者	1		1		2
補償業務管理士						一級造園施工管理技士					
土地改良補償業務管理者						二級造園施工管理技士	1				1
公共用地取得事務経験者						コンクリート診断士					
						コンクリート技士					
						農業土木技術管理士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士					
						ダム管理技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成 年 月	営業機器							
会社アピール											
水道施設管理技士3級 1名 橋梁点検研修受講終了 2名											

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	一般県道砂原四方寄線大谷工事 用道路測量設計等業務委託 （平成24年度）	千円 6,615	路線測量 L=0.48km 道路詳細設計 L=0.48km 補強土壁詳細設計 1箇所
熊本県	用水路	百太郎溝地区基幹水利ストック マネジメント事業第1号業務 委託 （平成25年度）	6,469	路線測量 L=0.569km 用水路改修実施設計 L=0.569km
熊本県	急傾斜地	球磨管内防災・安全交付金（傾 崩調査（基礎調査その2）委託 （平成26年度）	9,720	基礎調査 44箇所
熊本県	治山	球磨管内治山事業（激特事務） 現場技術業務委託第1号業務 委託 （平成27年度）	7,128	現場技術業務 (27.8~28.3)
甲佐町	橋梁	橋梁長寿命化修繕計画 倉谷 橋補修調査設計委託 （平成27年度）	3,015	補修調査設計 橋長 L=5.5m 全幅員 L=6.5m
甲佐町	道路 河川	平成28年度発生災害復旧測量 設計業務委託 （平成28年度）	14,458	路線測量・道路詳細設計 L=0.963km 河川測量・護岸詳細設計 L=0.124km
熊本県	治山	治山事業計画書作成委託第7号 業務委 （平成28年度）	6,996	路線測量 L=0.171km 溪間工 4箇所 山腹工 1箇所
熊本県	治山	治山事業（交付金）治山施設点 検調査委託第11号業務委託 （平成29年度）	8,150	調査箇所 230箇所
あさぎり町	上水道	久鹿二子・八幡焼野線水道施設 整備測量設計業務委託 （平成30年度）	7,128	路線測量 L=0.950km 配水管設計 L=0.950km
熊本県	傾崩調査	球磨管内防災・安全交付金（傾 崩調査）基礎調査委託 （令和元年度）	10,721	土石流調査 18箇所
相良村	橋梁	相良村林道橋梁詳細点検業務 委託 （令和元年度）	4,999	橋梁詳細点検 11橋 BoX 4橋
熊本県	頭首工	上井新田地区単農農業農村整 備調査計画業務第1号業務委託 （令和元年度）	4,000	路線測量 L=0.20km 頭首工設計 1式
熊本県	道路	中園川他2年発生単農災害復旧 事業測量設計業務委託 （令和2年度）	13,833	路線測量 L=0.284km 道路詳細設計 L=0.284km
芦北町	道路	公共土木施設災害復旧事業測 量設計業務委託 （令和2年度）	29,380	路線測量 L=0.449km 道路詳細設計 L=0.449km
錦町	頭首工	上井新田頭首工災害復旧測量 設計業務委託 （令和4年度）	6,611	路線測量 L=0.16km 頭首工設計 1式
熊本県	治山	治山事業計画書作成委託第6号 業務 （令和4年度）	4,818	路線測量 L=0.03km 溪間工 3基
相良村	橋梁	林道新層谷線橋梁補修設計業 務委託 （令和4年度）	4,510	橋梁補修設計 1橋

双建コンサルタント株式会社

◆本社所在地

〒862-0970 熊本市東区渡鹿8丁目1番38号

TEL 096-366-0755 FAX 096-363-5828

E-mail seki@souken-co.co.jp

代表取締役 積 幸昭

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	平成7年11月							
17,000	17	16	1	186,018	創業年数	27年							
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号							
測量業者		第(6)-23800号		地質調査業者									
建設コンサルタント		建04第8985号		建築士事務所									
補償コンサルタント				不動産鑑定業者									
営業種目													
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM							
測量一般	○	○		総合技術管理									
地図の調整				土質及び基礎		1 ○							
航空測量				鋼構造物及びコンクリート		1 ○							
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋		2 ○							
土地調査部門				道		3 ○							
土地評価部門				トンネル	1	○							
物件部門				下水道		1 ○							
機械工作物部門				上水道及び工業用水道		○							
営業補償・特殊補償部門				造園									
事業損失部門				都市計画及び地方計画		○							
補償関連部門				港湾及び空港		○							
総合補償部門				農業土木	1	3 ○							
不動産鑑定業者				森林土木		○							
建築関係建設コンサルタント				電力土木									
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算		1 ○							
地質調査部門				建設環境									
その他地質関係設計				その他土木関係設計		○							
資格取得者状況													
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)						
測量	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計	建設コンサルタント	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計
測量士	4			2	1	7	博士(工学)						
測量士補	1	1			1	3	技術士	1	1				2
土地区画整理士							技術士補	1				3	4
土地家屋調査士							RCCM	6		1		5	12
地籍調査監理技術者							一級土木施工管理技士	2	1			3	6
地籍主任調査員							二級土木施工管理技士	2					2
							下水道一種						
資格	資格取得者数(延人数)						下水道二種	1				1	2
補償コンサルタント	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計	配管設計講習会修了者	1				1	2
補償業務管理士							一級造園施工管理技士	1					1
土地改良補償業務管理者							二級造園施工管理技士						
公共用地取得事務経験者							コンクリート診断士	1					1
							コンクリート技士		1				1
							農業土木技術管理士						
資格	資格取得者数(延人数)						農業農村地理情報システム技士						
不動産鑑定業者	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計	林業技士						
不動産鑑定士							ダム管理技士						
資格	資格取得者数(延人数)						資格	資格取得者数(延人数)					
建築関係建設コンサルタント	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計	地質調査業者	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計
一級建築士							技術士						
二級建築士							地質調査技士						
							登録規定3条該当技術管理者						
							登録規定3条該当現場管理者						
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器							
会社アピール													
当社は、技術士やRCCM・コンクリート診断士・コンクリート技士他の資格を持ち、特に構造物の設計・補修や既設構造物の耐震診断と耐震補強を得意としており、技術の向上にも努めております。													

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	主要地方道 熊本玉名線(岳工区)測量設計業務委託 H26年度	6,650	4級基準点測量2点、現地測量0.005km ² 、縦横断測量0.1km、道路詳細設計(A)0.76km、道路詳細設計(B)0.1km、ボックスカルバート詳細設計1箇所
阿蘇地域振興局	砂防	車帰川228年発生災害関連緊急砂防測量設計委託 H28年度	28,160	4級基準点測量7点、4級水準測量0.3km、現地測量0.012km ² 、中心線測量0.31km、縦横断測量0.31km、用地測量1.16万m ² 砂防堰堤詳細設計1基、道路詳細設計(A)0.24km
熊本市	上水道	北区麻生田3丁目麻生田小学校付近φ100・75・50耗配水管布設替工事に伴う測量設計 H29年度	9,197	路線測量L=1.76km、4級基準点測量L=2.0km、現地測量0.044km ² 、AS削孔21孔配水管布設替詳細設計φ100耗以下布設L=1.76km、給水設計118件
八代地域振興局	橋梁補修	八代鏡宇土線(海土江新橋)防災安全交付金(補修設計)業務委託 H29年度	5,197	橋梁補修設計、橋長17.7m幅員16.8m橋梁変状調査1橋、橋梁補修設計1橋
高森町	ため池	坊ヶ平ため池耐震測量・設計業務委託 H29年度	4,200	4級基準点測量4点、4級水準測量0.06km、中心線測量0.06km、縦横断測量0.06kmため池耐震設計 提高5.7m、提長115m、液状化の検討1式
八代地域振興局	砂防点検	八代管内砂防設備(溪流保全工)長寿命化計画策定業務その2委託 H30年度	21,846	現地調査48km、溪流保全工長寿命化計画153設備、砂防設備長寿命化計画7基
熊本市	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 H30年度	11,470	4級基準点測量11点、3現地測量0.0067km ² 、路線測量0.35km、詳細設計(開削工法)340m、詳細設計(推進工法)12m
宇城地域振興局	急傾斜地	恵理1防災・安全交付金(急傾斜地)測量設計委託 R1年度	6,787	用地測量0.48万m ² 、重力式擁壁詳細設計1箇所、関係機関との協議資料作成1業務、急傾斜地の崩壊に関する基礎調査2箇所
玉名地域振興局	河川	菜切川単県河川海岸維持管理(緊急)(測量設計)委託 R1年度	5,282	4級基準点測量11点、3級水準測量0.55km、現地測量0.055km ² 、横断測量0.55km、護岸詳細設計片岸550m
芦北地域振興局	災害防除	水俣田浦線単県災害防除(自然債)津奈木工区測量設計委託 R1年度	5,300	4級基準点測量2点、現地測量0.0009km ² 、仮BM設置測量0.03km、縦断測量0.03km、吹付法枠詳細設計900m ²
山鹿市	橋梁点検	林道橋梁点検業務委託 R2年度	5,920	橋梁点検 橋長4m以上5m以下2橋、橋長5m以上10m以下9橋、橋長10m以上15m以下4橋、橋長15m以上20m以下橋1橋
芦北町	災害復旧	公共土木施設災害復旧事業測量設計業務委託8号(令和2年7月豪雨) R2年度	30,019	4級基準点測量35点、現地測量0.0075km ² 、縦横断測量0.75km、現地踏査1.02km、写真撮影・整理61工区、査定設計書作成920m、護岸詳細設計片岸649m、AB表作成35箇所
産山村	橋梁補修	村道小屋・迎谷線(なかの橋)測量補修設計委託業務 R2年度	5,420	橋梁補修設計1橋、外観変状調査、形状寸法測定、コンクリート補修工設計(上部工)、コンクリート補修工設計(下部工)施工計画、取付擁壁補修設計、コンクリート試験1式、橋長9.5m、全幅員4.6m
菊池地域振興局	農業土木	白水地区水利施設等保全高度化事業第3号業務委託 R3年度	22,800	2級基準点測量5点、4級基準点測量40点、3級水準測量2.1km、現地測量0.041km ² 、縦横断測量2.1km、用地測量0.33万m ² 、施設設計パイプライン2.1km
天草地域振興局	橋梁点検	管内国道(その2)道路補修補助(橋梁点検)委託 他合併 R3年度	6,440	橋梁定期点検31橋、橋長15m以上2橋、橋長15m未満7橋、BOX22橋
熊本市	橋梁	鶯川橋梁詳細設計外業務委託(1k040~1k200) R4年度	19,786	縦横断測量0.24km、道路詳細設計(B)0.08km、橋梁詳細設計1橋(PC)プレテンションホロー桁橋詳細設計14m、逆T式橋台詳細設計、液状化地盤耐力照査、既製杭(橋台)詳細設計、土留工詳細設計

株式会社 タイセイプラン

◆本社所在地

〒862-0924 熊本市中央区帯山1-44-39

TEL 096-381-5665 FAX 096-383-7348

E-mail info@taiseip.co.jp

代表取締役 笹 路 和 弘

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和39年02月					
10,000	19	17	2	380,130	創業年数	59 年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(15)-942号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建02第8381号(◎登録)		建築士事務所		第 3895 号					
補償コンサルタント		補 05 第 3390 号		不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術監理	○						
地図の調整		○		土質及び基礎	○	○	○				
航空測量	○	○		鋼構造物及びコンクリート		○	◎				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋	○	○	◎				
土地調査部門	○	○		道	○	○	◎				
土地評価部門		○		トンネル							
物件部門	○	○		下水道		○	○				
機械工作物部門		○		上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門		○		造園							
事業損失部門		○		都市計画及び地方計画			○				
補償関連部門		○		港湾及び空港							
総合補償部門				農業土木		○	◎				
不動産鑑定業者				森林土木	○		◎				
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算		○	○				
地質調査部門	○	○	○	建設環境			○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	3		3		6	技術士:総合技術監理(建設)	1				1
測量士補			1	1	2	技術士:建設(土質及び基礎)	1				1
土地区画整理士						〃(河川、砂防及び海岸・海洋)	1				1
土地家屋調査士						〃(道路)	1				1
地籍調査監理技術者						技術士:森林(森林土木)	1				1
地籍主任調査員						RCCM(土質及び基礎)	1		1		2
						〃(鋼構造及びコンクリート)	2		1		3
資格	資格取得者数(延人数)						資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	〃(河川、砂防及び海岸・海洋)	2		2		4
補償業務管理士					7	〃(道路)	2				2
土地改良補償業務管理者						〃(施工計画、施工設備及び積算)	1				1
公共用地取得事務経験者					1	〃(下水道)	1				1
						〃(農業土木)				1	1
資格	資格取得者数(延人数)						資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	林業技士(森林土木)	1		1	1	3
不動産鑑定士						下水道二種	2		2		4
						農業土木技術管理士			1		1
						一級土木施工管理技士	3		1	3	7
						コンクリート診断士	1				1
						道路橋点検士	1				1
						国土交通省認定技術管理者	2		1	1	4
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士				1	1	技術士	1				1
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成 年 月	営業機器	ドローン他						
会社アピール											
【建設コンサルタント登録5部門：① 鋼構造及びコンクリート ②河川、砂防及び海岸・海洋 ③道路 ④農業土木 ⑤森林土木】建設、農業、森林各部門の技術士及びRCCM等の技術者集団で、公益確保に努める。											

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	森林土木 治山	治山実施設計業務(福連木地区ほか) (令和3年度)	千円 11,880	国有林内で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(コンクリート)1基、溪間工(木製)1基、山腹工1箇所の詳細設計。
林野庁 九州森林管理局	森林土木 橋梁点検	国有林林道橋梁定期点検及び鋼橋塗膜調査業務(宮崎北部署・西都児湯署) (令和3年度)	29,260	国有林内の宮崎北部管内(34橋)及び西都児湯管内(27橋)の橋梁点検と塗膜調査(12橋)を実施。
林野庁 九州森林管理局	森林土木 橋梁点検	国有林林道橋梁定期点検及び鋼橋塗膜調査業務(鹿児島署・大隅署) (令和3年度)	22,055	国有林内の鹿児島署管内(22橋)及び大隅署管内(23橋)の橋梁点検と塗膜調査(4橋)を実施。
熊本県 森林保全課	森林土木 治山	治山事業(激特)計画書作成委託第4号業務委託 他合併 (令和3年度)	14,443	令和3年7月豪雨により被災した阿蘇管内の溪流及び斜面崩壊地の復旧計画。測量1.0式、ヒアリング資料作成2箇所、溪間工3基、山腹工2箇所の詳細設計。
熊本県 球磨地域振興局	道路 道路改良	国道445号(四浦東工区)活力創出基盤交付金(測量設計)委託 (令和4年度)	15,620	道路冠水回避を目的とした道路計画において、河川構造物の最適案を選定し、経済性・施工性に優れた道路計画(L=0.6km)の立案を行った。
熊本市 道路保全課	道路 道路改良	市道 本荘5丁目帯山9丁目第1号線5車線化設計業務委託 (令和4年度)	28,193	産業道路にバスレーンを1車線追加する5車線化事業における道路詳細測量設計。路線測量L=2.2km、道路詳細設計L=1.5km、交差点予備設計1箇所、道路路肩構造物予備設計3箇所
熊本市 道路保全課	道路 電線共同溝	市道 本荘5丁目帯山9丁目第1号線電線共同溝設計業務委託(その1) (令和4年度)	21,920	産業道路の無電柱化計画に伴った電線共同溝の予備・詳細設計業務で、整備区間の電力・通信の配管やMH等を設計。【区間延長L=2,600m(両側歩道)】
熊本市 西区土木センター	道路 電共推進	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)	10,780	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を行った。【中大口径φ1.1m L=16.1m】
熊本県 芦北地域振興局	河川砂防及び海岸海洋 溪流保全工	上平生川1砂防激甚災害対策特別緊急(溪流保全工)測量設計委託 (令和3年度)	13,580	令和2年7月豪雨により土砂災害が発生した箇所の砂防激甚災害対策特別緊急事業。溪流保全工詳細設計:護岸工・床固工・帯工、現地測量・路線測量・用地測量
熊本県 熊本土木事務所	河川砂防及び海岸海洋 砂防堰堤	小山田川防災・安全交付金(通常砂防)砂防堰堤予備設計委託 (令和4年度)	17,142	土砂災害特別警戒区域に指定されている溪流における土石流対策施設の予備設計。溪流調査・全体計画書作成:1溪流、砂防堰堤予備設計:1基
熊本県 球磨地域振興局	河川砂防及び海岸海洋 砂防堰堤	上原谷砂防激甚災害対策特別緊急(測量設計)委託 (令和3年度)	13,806	令和2年7月豪雨により不安定土砂が堆積している流域内の土石流対策施設設計。砂防堰堤・溪流保全工詳細設計。
熊本県 球磨地域振興局	鋼構造及びコンクリート 橋梁	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)	35,056	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)】以上の詳細設計を行った。
球磨村	鋼構造及びコンクリート 橋梁	村道神瀬大岩線桃原橋予備設計業務委託 (令和4年度)	4,777	本橋梁の健全度はIVと評価され、加えて現況流下能力が不足していたため、長期的な橋梁の安全性確保との観点から更新のための橋梁予備設計を実施。
熊本県 菊池地域振興局	農業土木 用排水路	菊池平野地区水利施設等保全高度化事業第5号業務委託 (令和3年度)	20,848	菊池市管内における用排水路の老朽化に伴う水路付替計画。測量1.0式、水路詳細設計L=2.6km、補修設計1.0式。
熊本市 用地課	補償 物件	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1) (令和4年度)	8,128	建物調査 非木造建物2棟/営業E1事業所/移転工法案作成1事業所
熊本県 熊本土木事務所	補償 事業損失	第二上益城中央地区中山間地域総合整備事業(交付金)第32号業務委託 他合併 (令和4年度)	8,300	事前調査 木造建物12棟、非木造建物1棟、工作物1件

株式会社 大平総合プラン

代表取締役 尾村 龍信

◆本社所在地

〒862-0920 熊本市東区月出二丁目5番76号

TEL 096-387-4107 FAX 096-383-2626

E-mail tsp@taihei-1.co.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	平成6年1月					
10,000	16	12	4	176,908	創業年数	29年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(6) - 22149号		地質調査業者		質04第2588号					
建設コンサルタント		建02第8508号		建築士事務所							
補償コンサルタント		補04第5160号		不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理							
地図の調整		○		土質及び基礎		○	○				
航空測量				鋼構造物及びコンクリート			○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋	○		○				
土地調査部門				道	○	○	○				
土地評価部門				トンネル			○				
物件部門				下水道		○	○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園			○				
事業損失部門	○	○		都市計画及び地方計画			○				
補償関連部門				港湾及び空港			○				
総合補償部門				農業土木			○				
不動産鑑定業者				森林土木			○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門	○		○	建設環境			○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
測量士	2		5	2	9	博士(工学)	1				1
測量士補				1	1	技術士	2				2
土地区画整理士						技術士補					
土地家屋調査士						RCCM			3	1	4
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	2		2	2	6
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士			1		1
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	下水道二種			2	1	3
補償業務管理士				1	1	配管設計講習会修了者			3		3
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
						コンクリート診断士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士					
						ダム管理技士					
						橋梁点検技術研修修了者			2	2	4
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士	1				1
二級建築士						地質調査技士	1		1	1	3
						登録規定3条該当技術管理者	1				1
						登録規定3条該当現場管理者			1	1	2
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器					
会社アピール											
【建設コンサルタント】一級さく井技能士(高卒):1 地すべり防止工事士(専門卒):1 公共工事品質確保技術者(高卒):1											

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
県北広域本部 玉名地域振興局	河川	玉名管内単県河川掘削（緊急 浚渫債）測量その1委託 （R2年度）	千円 7,403	河川測量 現地踏査70km 定期横断測量192本
県北広域本部 菊池地域振興局	トンネル	国道387号道路補修補助事 業（兵戸トンネル補修設計）委 託 （R2年度）	7,447	トンネル補修設計 1式
県央広域本部 上益城地域振興局	砂防	上益城管内防災・安全交付金 （基礎調査）（その5）委託 （R3年度）	15,067	基礎調査（新規箇所）48箇所
県央広域本部 熊本土木事務所	砂防	大迫単県急傾斜地崩壊対策事業 （緊急自然債）測量設計委託 （R3年度）	4,554	測量設計業務 路線測量0.364万㎡ 吹付法枠詳細設計1箇所
県北広域本部 阿蘇地域振興局	土質基礎	阿蘇管内特定道路土工構造物 点検（長大切土）その2委託 （R3年度）	9,107	特定道路土工構造物点検 国道387号1箇所 国道265号21箇所 国道325号11箇所
宇土市	橋梁	令和3年度 新開16号橋補修 設計業務委託 （R3年度）	3,146	橋梁補修設計 1橋
県南広域本部 芦北地域振興局	土質基礎	芦北管内特定道路土工構造物 点検（長大切土）委託 （R3年度）	5,266	道路施設点検委託 特定道路土工構造物点検15箇所
天草広域本部 天草地域振興局	砂防	大多尾単県地すべり対策事業 （緊急自然債）（詳細設計）委託 他合併 （R3年度）	6,150	法面工詳細設計1箇所
県南広域本部 芦北地域振興局	橋梁	人吉水俣線外道路補修補助事 業（橋梁）橋梁点検その2委託 他合併 （R3年度）	4,576	橋梁定期点検 9橋
県南広域本部 芦北地域振興局	橋梁	水俣田浦線外道路補修補助事 業（橋梁）橋梁点検その4委託 他合併 （R3年度）	8,822	橋梁定期点検 9橋
県南広域本部 芦北地域振興局	砂防	芦北管内防災・安全交付金（傾 崩調査）その10委託 他合併 （R3年度）	14,087	基礎調査（新規箇所）32箇所
県北広域本部 玉名地域振興局	砂防	上横田単県急傾斜地崩壊対策 事業（緊急自然債）測量設計委 託 （R3年度）	10,238	基準点測量4点 応用測量0.2km 用地測量 1.01万㎡ 吹付法枠詳細設計1箇所 重力式 擁壁詳細設計1箇所 区域指定資料作成
県南広域本部 球磨地域振興局	砂防	宮園砂防激甚災害対策特別緊 急（測量設計）委託 （R3年度）	27,145	基準点測量9点 現地測量0.033k 路線測量 0.46km 用地測量2.8万㎡ 砂防構造物設計 構造協議資料作成
天草広域本部 天草地域振興局	砂防	大多尾単県地すべり対策事業 （緊急自然債）（詳細設計）委託 他合併 （R3年度）	6,151	法面工詳細設計 アンカー付き場所打ち法枠 詳細設計1箇所 吹付法枠詳細設計1箇所
県央広域本部 熊本土木事務所	砂防	新南部2丁目単県砂防調査（急 傾斜事業）協議資料作成委託 （R3年度）	1,155	路線測量 0.2km 協議資料作成 1式
上天草市	道路	市道環状西1号線外2路線法面 補修設計業務委託 （R4年度）	4,910	基準点測量6点 路線測量0.08万 一般構造 物設計1式 コア抜き調査9孔
天草広域本部 天草地域振興局	道路	管内県道（その1）道路補修補 助（橋梁点検）委託 （R4年度）	7,588	橋梁定期点検 41橋

株式会社 高木測量設計

◆本社所在地

〒869-2301 熊本県阿蘇市内牧260番地1

TEL 0967-32-0566 FAX 0967-32-0729

E-mail s-takaki@aso.ne.jp

代表取締役 高木 信一

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和48年10月					
10,000	5	4	1	41,000	創業年数	50年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(9)-11222号		地質調査業者							
建設コンサルタント				建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望			建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望			
測量一般	○	○			総合技術管理						
地図の調整		○			土質及び基礎						
航空測量					鋼構造物及びコンクリート						
補償コンサルタント	登録	希望			河川・砂防及び海岸・海洋			○			
土地調査部門					道			○			
土地評価部門					トンネル						
物件部門					下水道			○			
機械工作物部門					上水道及び工業用水道			○			
営業補償・特殊補償部門					造園			○			
事業損失部門					都市計画及び地方計画			○			
補償関連部門					港湾及び空港						
総合補償部門					農業土木			○			
不動産鑑定業者					森林土木			○			
建築関係建設コンサルタント					電力土木			○			
地質調査業者	技術士	RCCM	希望		施工計画、施工設備及び積算			○			
地質調査部門					建設環境			○			
その他地質関係設計					その他土木関係設計			○			
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士			1		1	博士(工学)					
測量士補	1			1	2	技術士					
土地区画整理士						技術士補					
土地家屋調査士						RCCM					
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士					
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士			1		1
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種					
補償業務管理士						配管設計講習会修了者					
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
						コンクリート診断士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	コンクリート技士					
不動産鑑定士						農業土木技術管理士					
						農業農村地理情報システム技士					
						林業技士					
						ダム管理技士					
						技術士同等の技術者	1		1	1	3
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器					

会社アピール

弊社は創業以来、熊本県内の業務に従事し、地域の発展のため社員一人一人のスキルアップを目指しこれまでに培った信頼と実績を今まで以上に高め業務に邁進してまいります。

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	交通センサス	(平成27年度) 阿蘇管内単県道路調査(地方債) 道路交通量調査業務委託	7,992	道路状況調査 N=31 箇所 交通量調査 N=12 箇所
阿蘇市	水道	簡易水道統合に伴う連絡管新設 設計業務	1,209	水道設計 L=800m
熊本県	道路	(平成28年度) 河陰阿蘇線外道路施設修繕(地震 災害測量設計)委託	11,473	道路災害 L=2,100m
阿蘇市	農地等	(平成28年度) 農地等災害復事業査定測量設計 業務	16,970	農地等災害 A=31.0ha
熊本県	公園	(平成28年度) 阿蘇管内自然公園災害復旧(国 庫)第1号業務委託	3,132	自然公園災害 L=500m
民間企業	温泉掘削	(平成28年度) 阿蘇市内牧地区内温泉施設許可 申請業務	2,000	温泉許可申請 10ヶ所
高森町	道路	(平成30年度) 柳谷・木郷線法面復旧工事に 伴う測量設計業務委託	4,900	法面工 L=100m
熊本県	用地測量	(平成30年度) 国道325号やさしい道づくり 用地測量委託	1,400	用地測量 A=0.30ha
熊本県	公園	(平成31年度) 阿蘇管内国立公園満喫プロジェ クト推進事業第2号業務委託	3,834	公園整備 一式
熊本県	河川災害	(令和元年度) 久木野川外令和元年度発生災害 復旧事業測量設計委託	5,537	河川災害 N=4 箇所
阿蘇市	道路災害	(令和元年度) 公共土木施設災害復旧測量設計 業務委託	2,700	道路災害 N=5 箇所
阿蘇市	道路改良	(令和2年度) 小里団地道路、駐車場整備測量 設計業務	2,310	道路改良 L=190m 駐車場整備 N=2 箇所
阿蘇市	農地災害	(令和2年度) 農地・農業用施設災害復旧測量 設計業務委託	3,720	農地・農業用施設災害 N=6 箇所
熊本県	河川災害	(令和2年度) 芳ヶ宇土川他発生単県災害復旧 事業設計調査委託	10,213	河川災害 N=7 箇所
民間	届出申請	(令和2年度) 普通地域内における太陽光発電 施設届出申請業務	6,000	敷地測量・申請 A=5ha
熊本県	交通センサス	(令和3年度) 阿蘇管内単県道路調査(地方道) (R3道路交通調査業務)委託	13,574	道路状況調査 N=43 箇所 交通量調査 N=20 箇所
阿蘇市	排水路	(令和4年度) 茶臼塚モデル団地排水路測量設 計業務委託	4,048	排水路 L=539m
熊本県	道路側溝	(令和4年度) 河陰阿蘇線単県側溝整備(地道 債)設計委託	1,380	道路側溝整備 L=140m
熊本県	待避所	(令和4年度) 産山小地野線やさしい道づくり (交安1種地方道)測量設計委託	2,324	待避所整備 L=32m

有限会社 谷山測量設計事務所

代表取締役 谷山 政治

◆本社所在地

〒861-0044 熊本市東区神園2丁目10番5-

TEL 096-380-4472 FAX 096-380-5796

E-mail taniyama@mx71.tiki.ne.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和47年12月					
8,000	6	4	2	19,502	創業年数	51年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(12)-5073号		地質調査業者							
建設コンサルタント				建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理							
地図の調整	○	○		土質及び基礎							
航空測量				鋼構造物及びコンクリート							
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋			○				
土地調査部門				道			○				
土地評価部門				トンネル							
物件部門				下水道			○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園							
事業損失部門				都市計画及び地方計画			○				
補償関連部門				港湾及び空港							
総合補償部門				農業土木			○				
不動産鑑定業者				森林土木			○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門				建設環境							
その他地質関係設計				その他土木関係設計							
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
測量士	1		2		3	博士(工学)					
測量士補						技術士					
土地区画整理士	1				1	技術士補					
土地家屋調査士						RCCM					
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士					
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士					
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	下水道二種					
補償業務管理士						配管設計講習会修了者	1				1
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
						コンクリート診断士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士					
						ダム管理技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器					
会社アピール											

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
熊本市水道局	水道	長嶺東6丁目φ150 耗多目的バルブ設置他4件工事に伴う測量設計業務委託 H18.6.20～H18.8.18	2,058	測量延長 5ヶ所(125m) 設計延長 L=7.5m
天草市役所	水道	有明町赤崎地区配水管布設替工事設計委託 H19.6.25～H19.8.15	3,780	測量業務 L=2000m 設計業務 L=2000m
天草地域振興局	急傾斜	西川内急傾斜地崩壊対策(測量設計)委託 H20.7.30～H21.2.27	4,147	路線測量 0.27km 用地測量 8000 m ² 擁壁工詳細設計 1式
天草市役所	水道	上水道管実施測量設計業務委託その3 H21.5.29～H21.10.30	4,252	測量業務 L=3000m 新設簡易設計 L=3000m
天草地域振興局	砂防	大矢崎単県砂防調査(測量設計)委託他合併 H22.2.24～H21.3.29	2,677	地形測量 0.001k m ² 用地測量 200 m ² 法面設計 1式
天草市役所	施行計画及び施工設置	新和小学校外構測量設計業務委託 H23.1.18～H23.3.15	1,995	地外構測量・用地測量 1式 外構設計 1式
天草市役所	下水道	亀川地区管渠実施設計業務委託 H24.8.28～H25.1.31	3,378	開削工法内径 1200mm 未満 実施設計業務 L=403m
天草市役所	水道	上水道管実施測量設計業務委託その1 H25.11.22～H26.3.20	3,675	測量業務 L=1,090m 布設替詳細設計 L=1,090m
天草市役所	橋梁	南平線(中村橋工区)測量設計業務委託 H26.10.29～H27.3.17	9,428	測量業務 L=100m 橋梁設計 1.0 業務
天草広域本部	調査	天草(ため池)農村地域防災減災事業(調査)H25 補正第 77 号業務委託 H26.10.6～H27.2.18	3,377	ため池目視点検 21 箇所 データベース作成 1式
天草市役所	水道	上水道管実施測量設計業務委託その3 H28.12.27～H29.3.21	5,724	測量業務 L=1,080m 布設替詳細設計 L=1,580m
天草市役所	道路	浜田上線測量設計業務委託 H29.11.17～H30.2.26	1,998	路線測量 0.35km 道路予備設計 0.14km
熊本市役所	道路	市道 国府 2 丁目第 7 号線測量設計業務委託 H30.1.10～H30.3.20	2,160	路線測量 0.045km 現地測量 0.0011 km ² 道路詳細設計 0.045km
天草市役所	道路	宮田棚底線外 2 路線測量設計業務委託 R1.2.22～R1.7.26	2,808	路線測量 500m 道路設計 500m
熊本市上下水道局	水道	南区城南町藤山(伊野橋付近)φ50 耗配水管布設他 2 件工事に伴う測量設計業務委託 R2.9.17～R3.3.17	7,694	上水道管測量設計 L=0.55km
天草市役所	水道	新和町中田地区配水管布設替測量設計業務委託 R4.1.12～R4.3.28	6,380	路線測量 L=1.7km
天草市役所	道路	乗田線(乗田橋改良)設計業務委託 R4.7.15～R4.12.20	1,815	箱型函渠詳細設計一式 縦断測量 L=40m

株式会社 第一エンジニアリング

◆本社所在地

〒861-2118 熊本市東区花立3丁目21番10号

代表取締役 増岡 泰憲

TEL 096-360-1610 FAX 096-360-1617

E-mail soumu@daiichi-eng.jp

資本金 千円 10,000	社員総数 人 15	技術系社員数 人 13	事務系社員数 人 2	直前2年の平均実績額 千円 322,067	創業年月 昭和51年4月	創業年数 47年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(11)-8036号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建31第10124号		建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM					
測量一般	○	○		総合技術管理							
地図の調整				土質及び基礎		○					
航空測量				鋼構造物及びコンクリート		○					
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋		○					
土地調査部門				道		○					
土地評価部門				トンネル							
物件部門				下水道		○					
機械工作物部門				上水道及び工業用水道		○					
営業補償・特殊補償部門				造園		○					
事業損失部門				都市計画及び地方計画		○					
補償関連部門				港湾及び空港							
総合補償部門				農業土木	2	1					
不動産鑑定業者				森林土木		○					
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算		○					
地質調査部門				建設環境							
その他地質関係設計				その他土木関係設計		○					
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	1		5	1	7	博士(工学)					
測量士補				3	3	技術士	2				2
土地区画整理士						技術士補					
土地家屋調査士						RCCM	1				1
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	1				1
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士			1	2	3
熊本県橋梁点検研修会修了者			3	1	4	下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種			1		1
補償業務管理士						配管設計講習会修了者			2	1	3
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士			1		1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	ダム管理技士					
一級建築士						河川点検士			1		1
二級建築士						資格	資格取得者数(延人数)				
						地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
						技術士					
						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成 年 月	営業機器							
会社アピール											

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
玉名地域振興局 土木部	砂防調査	平成30年度 玉名管内防災・安全交付金(溪流保全)(長寿命化その1)委託	17,940	溪流保全工長寿命化計画策定 現地測量 L=40.5km 施設点検 243 設備
阿蘇地域振興局 土木部	交通安全 施設設計	平成30年度 熊本高森線やさしい道づくり(交 安1種地方道)測量設計委託 他 合併	14,364	測量設計業務 L=1.5km
御船町	下水道	令和元年度 御船川右岸汚水枝線(小坂八龍地 区)管渠築造工事測量設計業務委 託	14,550	路線測量 L=1.075km 下水道設計 一式 マンホールポンプ場設計 一式
熊本市役所 東部土木センター	橋梁調査	令和元年度 橋梁点検・診断業務委託(東部土木 センターその2)	12,050	橋梁点検 40 橋
熊本市 都市政策部	発注者 支援	令和元年度 宅地耐震化推進事業現場技術業務 委託(その7)	16,180	現場技術業務委託 一式
阿蘇地域振興局 土木部	橋梁調査	令和2年度 管内県道点検道路補修補助事業 (橋梁)その1委託	14,410	橋梁点検 39 橋
芦北地域振興局 土木部	災害復旧	令和2年度 滝の上災害関連緊急急傾斜地崩壊 対策事業測量設計委託	18,480	法面詳細設計 1 箇所
山都町	公園等 設計	令和2年度 中央グラウンド周辺整備計画設計 業務	26,559	道路測量設計 250m 交差点設計 1 箇所 公園部設計 一式
芦北地域振興局 土木部	発注者 支援	令和3年度 上村災害関連緊急急傾斜地 発注者支援業務委託 他合併	17,903	発注者支援業務 12 箇所
球磨地域振興局 土木部	基礎調査	令和3年度 球磨管内防災・安全交付金 (砂防調査)基礎調査その16委託	28,385	基礎調査(土石流)63 箇所
御船町	橋梁調査	令和3年度 道路メンテナンス事業 御船 町橋梁・トンネル定期点検 (近接目視)業務委託	27,489	橋梁点検 3 橋 トンネル点検 1 箇所
上益城地域振興局 土木部	災害復旧	令和3年度 上益城管内令和3年発生 災害復旧(測量設計)その3委託	14,334	4級基準点測量 28 点 路線測量 L=0.246 km 護岸詳細設計 L=246m
宇城地域振興局 土木部	砂防点検	令和4年度 宇城管内防災・安全交付金(緊急 改築)砂防施設定期点検委託	5,640	・砂防堰堤点検 28 箇所 ・施設台帳作成(修正) 28 箇所 ・点検報告書作成 28 箇所
嘉島町	土地区画 整理	令和4年度 東部台地土地区画整理事業区画道 路詳細設計業務(2工区)	19,400	・路線測量 1.525 km・3級基準点測量 2 点 ・4級基準点測量 24 点・歩道詳細設計 0.147 ・道路詳細設計(A) 1.377 km・整地設計 4.3ha
中央広域本部 熊本土木事務所	急傾斜	令和4年度 白浜単県急傾斜地崩壊対策事業 (緊急自然債)測量設計委託	4,700	・路線測量 0.02 km ・用地測量 0.06 万㎡ ・モタレ擁壁詳細設計 1 箇所
御船町	舗装維持 管理計画	令和4年度 社会資本整備総合交付金事業(防 災・安全)御船町舗装維持管理計画 策定業務委託	13,460	・路面性状調査 55 km ・舗装維持管理計画 260 km

株式会社 第一コンサルタント

◆本社所在地

〒861-4206 熊本市南区城南町さんさん1-11-22

代表取締役 坂口 隆之

TEL 0964-27-4534 FAX 0964-27-4547

E-mail daiiti01@orange.ocn.ne.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和43年10月					
11,000	36	30	6	377,140	創業年数	54年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(12)-4698号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建(01)第8139号		建築士事務所							
補償コンサルタント		補(05)第4666号		不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望	建設コンサルタント		技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○	総合技術管理				○				
地図の調整		○	土質及び基礎			1	○				
航空測量		○	鋼構造物及びコンクリート			3	○				
補償コンサルタント	登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋			4	○				
土地調査部門	○	○	道		2	5	○				
土地評価部門			トンネル								
物件部門			下水道			1	○				
機械工作物部門			上水道及び工業用水道				○				
営業補償・特殊補償部門			造園				○				
事業損失部門			都市計画及び地方計画			1	○				
補償関連部門			港湾及び空港				○				
総合補償部門			農業土木				○				
不動産鑑定業者			森林土木				○				
建築関係建設コンサルタント			電力土木								
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算		2	○				
地質調査部門				建設環境		1	○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	2	1	6	2	11	博士(工学)					
測量士補	1		1	6	8	技術士	1		1		2
土地区画整理士						技術士補					
土地家屋調査士						RCCM	7		5	6	18
地籍調査管理技術者	1		3	3	7	一級土木施工管理技士	2		2	3	7
地籍主任調査員			3	5	8	二級土木施工管理技士			1	2	3
地籍工程管理士			2	1	3	下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種	1		2	2	5
補償業務管理士						配管設計講習会修了者	1	1	1	1	4
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	コンクリート診断士					
不動産鑑定士						コンクリート技士					
						農業土木技術管理士					1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
一級建築士						林業技士					
二級建築士						ダム管理技士					
						水産工学士			2	1	3
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器	UAV(三次元処理)(2機)	GNSS測量機(2機)			
会社アピール											
社会・経済情勢の目まぐるしい変化や、我々に求められる高度な技術力へ対応するため、地域社会に貢献できる人材の育成、そして模範となるような企業に成長するよう努力してまいります。											

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 土地建設産業局	基準点 測量	平成28年度 被災地域境界基本三角測量(熊本県 嘉島地区)に関する業務	4,298	基準点測量N=48点 基準点精度 2級
熊本県 農林水産部	環境調査	平成29年度 熊本八代海地区水産環境整備事業 第1号測量調査業務委託	20,047	深浅測量(音響測深)L=729km 水域環境調査(底質調査)N=16地点
熊本市 上下水道局	上水道	平成30年度 東区若葉1丁目地内φ150・100・75・50 口径 水管布設工事に伴う測量設計業務委託	9,504	4級基準点測量1.94km、現地測量0.0485km ² 、路線 測量1.94km、配水管布設替詳細設計(小口径)1.94 km、給水設計179件
熊本県 土木事務所	溪流調査	平成30年度 防災・安全交付金(緊急改築)溪流保 全工施設点検その1委託	27,195	現地調査・整理54.4km、長寿命化計画策定326設備
熊本県 企業局	深浅測量	令和元年度 船津ダム調整池深浅測量業務委託	9,460	河川深浅測量13測線、河川定期横断測量15本、マ ルチビーム地形計測1業務
上天草市	公園	令和元年度 大矢野総合スポーツ公園グラウン ド改修工事測量実施設計業務	18,227	基準点測量・現地測量・路線測量一式 グラウンド改修詳細設計一式
熊本県 鹿本地域振興局	橋梁点検	令和3年度 管内県道点検道路補修補助事業(橋 梁補修)その1委託他合併	9,979	橋梁点検(橋長15m以上)12橋 橋梁診断及び診断書作成12橋
熊本市	道路	令和3年度 市道広住第19号線道路詳細設計業 務委託	15,551	路線測量0.76km、道路詳細設計0.6km、平面交差点 詳細設計1箇所、箱型函渠詳細設計1箇所、動力式擁 壁詳細設計2箇所
熊本県 阿蘇地域振興局	基礎調査	令和3年度 阿蘇管内防災・安全交付金(基礎調 査その3)委託 他合併	15,070	急傾斜地の崩壊に関する基礎調査47箇所
熊本県 農政事務所	海岸保全	令和3年度 熊本海岸他地区農村地域防災減災 事業(海岸保全)第2号業務委託	14,690	4級基準点測量23点、3級水準測量1.5km、路線測量 1.5km、現地測量実施設計1.335km
小国町	国土調査	令和4年度 地籍調査測量業務委託①	43,439	C, D, F1, F2-1, F2-2 工程2.04km ² 、G 工程2.53km ² 、復 図作成108枚
嘉島町	国土調査	令和4年度 地籍調査測量業務委託	28,270	C, E, F1 工程0.53km ² 、F2-1, F2-2, G, H 工程0.51km ² 、復 図作成37枚
益城町	下水道	令和4年度 下水道総合地震対策マンホールト イレ設計業務委託	6,116	マンホールトイレシステム実施設計1施設、耐震性貯水槽施設実 施設計1箇所、4級基準点2点、縦横断測量0.05km、 現地測量0.006km ²
熊本県 球磨地域振興局	災害復旧	令和4年度 中河間多良木線外4年発生災害復旧 測量設計委託	24,464	路線測量0.47km、護岸詳細設計0.47km、大型ブロッ ク積詳細設計1箇所、軽量盛土工詳細設計4箇所、用地 測量1.72万m ²
熊本県 八代地域振興局	UAV 測量	令和4年度 八代港単県港湾維持浚渫(コンテナ ターミナルUAV 測量)委託	4,169	UAV 写真測量0.12km ²
熊本県 天草地域振興局	構造物 点検	令和4年度 天草管内特定道路土構造物点検(高 盛土)その3委託	12,287	特定道路土構造物点検51箇所
上天草市	漁港保全	令和4年度 串漁港成合津2号突堤機能保全測量 設計業務委託	12,298	現地詳細調査1,165m ² 、下部工肉厚調査42箇所、汀 線測量0.11km、基本設計一式、実施設計一式
熊本県 宇城地域振興局	発注者 支援	令和4年度 潤川外大規模特定河川発注者支援 業務委託 他合併	18,172	工事監督支援業務12ヶ月
熊本県 天草地域振興局	河川・ 海岸	令和4年度 天草管内単県河川海岸維持管理(巡 視点検業務)(その1)委託	3,542	堤防及び河道点検27.7km、河川管理施設点検61箇 所、巡視業務21.0km

株式会社 大進コンサルタント

◆本社所在地

〒861-2102 熊本市東区沼山津4丁目2番22号

TEL 096-365-0112 FAX 096-365-0113

E-mail kumamoto@daishin-c.co.jp

代表取締役 丸尾 昭

資本金 千円 10,000	社員総数 人 45	技術系社員数 人 37	事務系社員数 人 8	直前2年の平均実績額 千円 595,940	創業年月 昭和42年 5月	創業年数 56 年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(13)-2616号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建30第6353号		建築士事務所							
補償コンサルタント		補04第1385号		不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理	○		○				
地図の調整	○	○		土質及び基礎			○				
航空測量	○	○		鋼構造物及びコンクリート		○	○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋	○	○	○				
土地調査部門	○	○		道	○	○	○				
土地評価部門				トンネル			○				
物件部		○		下水道	○	○	○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園			○				
事業損失部門				都市計画及び地方計画	○		○				
補償関連部門				港湾及び空港			○				
総合補償部門				農業土木		○	○				
不動産鑑定業者				森林土木		○	○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算	○		○				
地質調査部門				建設環境			○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)				資格	資格取得者数(延人数)					
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	6		2	3	11	博士(工学)	2				2
測量士補	2		1	8	11	技術士	7				7
土地区画整理士						技術士補	4				4
土地家屋調査士						RCCM	3			5	8
基準点測量専門技術2級			1	1	2	一級土木施工管理技士	6			1	7
無人航空機操縦技能者	1		2	1	4	二級土木施工管理技士				3	3
3次元数値地図作成オペレーター	1				1	下水道一種	1				1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種	1			1	2
補償業務管理者	1				1	一級造園施工管理技士	1				1
土地改良補償業務管理者						舗装施工管理技術者2級				1	1
公共用地取得事務経験者						コンクリート診断士	2				2
						コンクリート技士	3			6	9
						コンクリート構造診断士	1				1
						地すべり防止工事士	1				1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	APECエンジニア	1				1
不動産鑑定士						橋梁点検技術者	2			4	6
						道路橋点検士	1			1	2
						労働安全コンサルタント	1				1
						水質関係第一種公害防止管理者	1				1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001・14001	取得	平成23年 5月	営業機器	GNSS測量機 4台、光波測距儀 3台、電子平板機 2台、1級レベル 1台、ドローン(編集ソフト込み) 5台、地上レーザースキャナ 1台、UAVレザ-1台、iTECS 2台、CTS 2台他						

会社アピール

従来の測量調査業務や建設コンサルタント業務の他、コンクリート構造物を弾性波レーダシステム(iTECS)などの非破壊検査装置で破壊することなく、コンクリート内部や表面を測定調査し、構造物診断や長寿命化を図るうえでの提案や計画を手掛けています。また、PC矢板や杭基礎などの根入れ長さ測定、鉄筋探査といった非破壊検査もおこなっています。平成30年に熊本県よりプライト企業の認定とよかボス企業の登録を受け、令和4年1月には熊本県SDGs登録事業者として登録を受けました。持続可能な社会に繋がるよう様々な活動を通して地域社会に根ざしたコンサルタントを目指しています。

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	UAV 測量	中九州横断道路(熊本北工区) 測量業務 (R2年度)	千円 15,917	2級基準点測量、基準点設置 10 点 4級基準点測量、基準点設置 95 点 3級水準測量観測 7.2km、水準点設置 5 点 UAV レーザー測量 0.196k m ²
国土交通省 川辺川ダム砂防事務所	巡視点検	川辺川砂防設備巡視点検業務 (R4年度)	14,080	砂防設備巡視 1 式(平常時 4 回、応急 1 回) 流砂量観測機器保守点検 26 回 土質試験 10 回
熊本県 河川課	浸水被害 緊急調査	球磨川水系単県河川(浸水被害 その1)調査委託他合併 (R2年度)	34,119	洪水痕跡調査 1 式 (浸水範囲調査 695ha、浸水家屋調査 4,043 戸) 堆積土砂痕跡調査 (痕跡測量 528ha) その他
熊本県 河川課	洪水浸水 想定図作成	白川水系他簡易型洪水浸水想定区域 図作成業務委託 (R3年度)	15,726	氾濫解析モデル検討 149km 浸水解析 149km 簡易型洪水浸水想定区域図作成 23 幹川
熊本県 河川課	河川計画	球磨川水系(上流部)他単県河川 調査委託他合併 (R4年度)	25,665	洪水痕跡調査(台風 14 号)川辺川他 1.2km 流域治水検討 1 式 (洪水浸水想定区域図 GIS データ作成、堤防強化検討)
熊本県 市房ダム管理所	3次元 モデル化	市房ダム堰堤改良(洪水調節機能 向上対策検討その4)委託 (R4年度)	6,488	主要構造図の 1 式 CAD データ化:ダム本体、放水設備、附帯工事、管理設備、補償工事、 3次元モデル化:ダム本体、放水設備、附帯工事、管理設備、補償工事、
熊本県 森林整備課	G I S	森林計画図等修正業務委託 (R3年度)	27,060	森林計画図データ修正: 60,364 小班
熊本県 球磨地域振興局	激甚災害 砂防堰堤	小川砂防激甚災害対策特別緊急 (測量設計)委託 (R4年度)	20,893	現地測量 A=0.023 km ² 路線測量 L=0.40km 砂防堰堤予備設計 1 基 H=12.5m、W=45.0m 砂防堰堤改築設計 1 基 H=6.4m、W=41.35m
熊本県 球磨地域振興局	橋梁設計	人吉水上線活力創出基盤交付金 (脇橋拡幅詳細設計)委託 (R4年度)	17,050	プレテンション方式 2 径間単純 T 桁橋 (L=33.4m、W=車道 8.250m+歩道 1.500m) 耐震補強設計: RC 巻立て補強、フーチング拡幅・内ケー ブル方式による既設橋脚と橋台(耐震)補強、水平力分 担装置による支承部の耐震補強
熊本県 球磨地域振興局	市街地復興 道路改良	国道 445 号活力創出基盤整備交付金 (改築)道路詳細設計業務委託他合併 (R4年度)	28,270	道路詳細設計(4種1級) L=1,100m 14.0m 平面交差点詳細設計 3 箇所 擁壁・補強土予備設計 1 箇所
人吉市	市街地復興 都市計画	都市計画道路紺屋町南町線外 1 線 測量予備設計業務委託 (R4年度)	22,770	UAV レーザー測量 A=0.05 km ² UAV 写真測量 A=0.0125 km ² 道路予備設計 L=350m、L=500m 平面交差点予備設計 3 箇所、2 箇所
人吉市	市街地復興 区画整理	青井被災市街地復興土地区画整理 事業地区界等測量業務委託 (R4年度)	17,015	地区界測量(市街地乙) 173 点 準拠点測量(市街地乙) 155 点
熊本市	橋梁点検	熊本市橋梁点検・診断業務委託 (東区(その1)) (R4年度)	10,356	BOX タイプ 14 橋 橋長 15m 未満 27 橋
八代市	橋梁補修 設計	日奈久大坪町 5 号橋外 1 橋補修設計委託 (R4年度)	10,961	RCT 桁橋 1 橋(断面修復、高欄取替) L=8.4m H 桁橋 1 橋(塗装塗替え、伸縮装置取替) L=11.8m
天草市	下水道	本渡浄化センター汚泥処理系脱臭 設備外改築実施設計業務委託 (R2年度)	10,120	汚泥処理棟改築(基本設計) 1 式 汚泥処理系脱臭設備改築(基本・詳細)設計 1 式
益城町	公園実施 設計	憩いの広場実施設計業務委託 (R4年度)	5,907	ワークショップの開催 4 回 公園実施設計 2 工区 境界・地形測量 2 工区
湯前町	橋梁設計	町道牧良線橋梁災害復旧工事設計 業務委託 (R3年度)	23,694	上部工(3 橋): RC 中空床版橋 1 橋、 RCT 桁橋 1 橋、RC 床版橋 1 橋 下部工(1 橋): 逆 T 式橋台 2 基(直接基礎)
球磨村	道路改良 詳細設計	山口地区避難路測量設計業務委託 (R4年度)	49,406	路線測量 L=1.00km、用地測量 A=8.39 万 m ² 道路予備設計(3種4級) L=1.00km、W=6.5m 道路詳細設計(3種5級) L=1.00km、W=5.0m 箱型函渠詳細設計(H=2.5m、W=2.8m) 1 箇所

有限会社 地域開発設計社

代表取締役 上野 茂浩

◆本社所在地

〒862-0926 熊本市中央区保田窪1丁目1-35

TEL 096-382-8333 FAX 096-382-8507

E-mail chiiki.k@theia.ocn.ne.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和51年 8月					
5,000	6	5	1	44,137	創業年数	46 年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(10)-10790号		地質調査業者							
建設コンサルタント				建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理			○				
地図の調整	○	○		土質及び基礎							
航空測量				鋼構造物及びコンクリート							
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋			○				
土地調査部門				道			○				
土地評価部門				トンネル							
物件部門				下水道			○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園			○				
事業損失部門				都市計画及び地方計画		○	○				
補償関連部門				港湾及び空港							
総合補償部門				農業土木			○				
不動産鑑定業者				森林土木							
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門				建設環境							
その他地質関係設計				その他土木関係設計							
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	1		1		2	博士(工学)					
測量士補	1				1	技術士					
土地区画整理士						技術士補					
土地家屋調査士						RCCM	1				1
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	3		1		4
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士					
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種	2		1		3
補償業務管理士						配管設計講習会修了者			1		1
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
						コンクリート診断士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士					
						ダム管理技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器					
会社アピール											

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
(株)ジョイント	宅造設計	菊陽町沖野二丁目地区計画用地設計 H28	17,592	A=2.45 ha 地区計画 宅地分譲地設計
(株)シアーズホーム	宅造設計	富合町清藤宅地分譲地測量設計 H30	12,500	A=1.72 ha 宅地分譲地設計
インペリアル（同）	宅造設計	小山四丁目戸建住宅用地設計 R1.	9,074	A=0.72 ha 宅地分譲地設計
インペリアル（同）	宅造設計	大津町大津住宅用地設計 R1	7,480	A=0.495 ha 宅地分譲地設計
(医)博麗会	宅造設計	診療所建設用地設計 R2.	3,630	A=0.236 ha 診療所用地設計
(株)村田建設	用地設計	採取計画用地設計 H28	6,800	A=3.9 ha 採取計画用地設計
(協)嘉島リバゾン	用地設計	熊本地震災害復旧工事測量 H28	4,104	A=17.6 ha 災害復旧工事測量設計
積水ハウス(株) 熊本支店	用地設計	熊本市災害公営住宅（塚原地区） 建設用地設計 H30	2,800	A=0.4 ha 災害公営住宅建設用地設計
熊本銃砲火薬（株）	用地設計	火薬庫建設用地設計 R2.	2,000	A=0.57 ha 火薬庫建設用地設計
(株)坪井種鶏孵化場	用地設計	鶏舎建設用地測量設計 R3	5,200	A=1.04 ha 鶏舎建設用地設計
大東商事(株)	施設用地 設計	リサイクル施設用地測量設計 H28	5,940	A=0.66 ha リサイクル施設用地設計
(株)アスク工業	施設用地 設計	大型流通施設建設用地測量設計 H28	50,000	A=14.0 ha 大型流通施設建設用地設計
(株)地域総研	施設用地 設計	山都町太陽光発電所用地設計 H29	7,930	A=0.99 ha 太陽光発電所建設用地設計
(株)ナチュラルエナジー パートナーズ	施設用地 設計	太陽光発電所用地設計 H30	49,690	A=41.8 ha 太陽光発電所建設用地設計
(株)アスク工業	下水道	戸島町流末下水道測量設計 H30	5,000	L=1.6 km 流末下水道設計

株式会社 中央測量設計

代表取締役 古閑祐治

◆本社所在地

〒862-0956 熊本市中央区水前寺公園28-6

TEL 096-383-3283 FAX 096-382-5202

E-mail newcsd@tiara.ocn.ne.jp

資本金 千円 10,000	社員総数 人 5	技術系社員数 人 4	事務系社員数 人 1	直前2年の平均実績額 千円 13,929	創業年月 昭和47年9月	創業年数 51年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(12)-4845号		地質調査業者							
建設コンサルタント				建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○			総合技術管理			○				
地図の調整		○		土質及び基礎			○				
航空測量				鋼構造物及びコンクリート			○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋			○				
土地調査部門				道			○				
土地評価部門				トンネル							
物件部門				下水道			○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道							
営業補償・特殊補償部門				造園							
事業損失部門				都市計画及び地方計画							
補償関連部門				港湾及び空港							
総合補償部門				農業土木			○				
不動産鑑定業者				森林土木							
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算							
地質調査部門				建設環境							
その他地質関係設計				その他土木関係設計							
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
測量士		2			2	博士(工学)					
測量士補			2		2	技術士					
土地区画整理士						技術士補					
土地家屋調査士						RCCM					
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士			1		1
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士					
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	下水道二種		1	1		2
補償業務管理士						配管設計講習会修了者					
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
						コンクリート診断士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士					
						ダム管理技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証		取得	平成	年	月	営業機器					
会社アピール											

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 宇城地域振興局	道路改良	三本松甲佐線単県 道路改良測量設計委託	4,212	道路改良 L=120.0m
熊本県 菊池地域振興局	河川	菊池川総合流域防災（掘削・護岸）委託H27	3,013	護岸測量設計 L=400.0m
熊本市 上下水道局	下水道	都市計画事業南部污水24号幹線枝線外設計業務委託H27	13,508	下水道測量設計 L=5100.0m A=22.4ha
熊本県 八代地域振興局	海岸保全	金剛地区農村地域防災減災事業）第2号業務委託H28	4,320	海岸保全測量設計 L=2450.0m
熊本県 天草地域振興局	災害復旧	新高高浜線他28年発生単県災害復旧事業設計調査委託H28	2,527	災害復旧測量設計 L=50.0m
熊本市 北部土木センター	道路改良	市道池田2丁目第2号線測量設計業務委託H29	4,255	道路改良 L=100.0m
熊本市 北部土木センター	用排水路	植木町平井外水路測量設計業務委託 H29	4,064	排水路測量設計 L=1000.0m
熊本県 上益城地域振興局	道路改良	天月湯浦線単県側溝整備測量設計業務委託 H29	1,350	道路改良 L=200.0m
熊本県 宇城地域振興局	用地測量	三本松甲佐線単県道路改良委託 H29	345	用地測量 A=3000m ²
熊本県 上益城地域振興局	用地測量	清和砥用線単県災害防除（自然債）用地測量委託 H30	3,615	用地測量 A=2500m ²
熊本市 北部土木センター	排水路	上立田第5号排水路測量設計業務委託 H31	3,143	排水路測量設計 L=180.0m
熊本市 北部土木センター	道路	市道 植木～古閑線測量設計業務委託 R1	4,723	道路測量設計 L=2000.0m
熊本市 北部土木センター	橋梁点検	熊本市橋梁点検・診断業務委託植木地区 R1	6,366	橋梁点検 17橋
熊本市 南部土木センター	交差点改良	主要地方道宇土甲佐線詳細設計業務委託 R2	7,636	道路改良 L=220.0m
熊本市 北区土木センター	道路改良	市道豊田第2号線測量設計業務委託 R3	7,119	道路改良 L=830.0m
熊本市 中央区土木センター	道路改良	市道水前寺1丁目5丁目第2号線測量設計業務委託	3,873	道路改良 L=260.0m
熊本市 南区土木センター	河川改良	準用河川安永川測量設計業務委託	3,152	河川改良 L=120.0m

株式会社 東亜建設コンサルタント

◆本社所在地

〒862-0920 熊本市東区月出二丁目5番74号

代表取締役 大見 多佳人

TEL 096-384-2265 FAX 096-384-3867

E-mail ga@toa-c.co.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和42年11月					
10,000	42	30	12	499,862	創業年数	55年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(14)-2399号		地質調査業者		質04第86号					
建設コンサルタント		建01第602号		建築士事務所							
補償コンサルタント		補02第4423号		不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望	建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望					
測量一般	○	○	総合技術管理			○					
地図の調整	○	○	土質及び基礎	○	○	○					
航空測量	○	○	鋼構造物及びコンクリート	○		○					
補償コンサルタント	登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋	○	○	○					
土地調査部門	○	○	道		○	○					
土地評価部門		○	トンネル	○		○					
物件部門		○	下水道		○	○					
機械工作物部門		○	上水道及び工業用水道			○					
営業補償・特殊補償部門		○	造園			○					
事業損失部門	○	○	都市計画及び地方計画			○					
補償関連部門		○	港湾及び空港			○					
総合補償部門		○	農業土木	○	○	○					
不動産鑑定業者			森林土木	○		○					
建築関係建設コンサルタント			電力土木			○					
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算		○					
地質調査部門	○	○	○	建設環境		○					
その他地質関係設計			○	その他土木関係設計		○					
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	7	3	6		16	博士(工学)	1				1
測量士補	1			3	4	技術士	5			1	6
土地区画整理士						技術士補	4	2	1	1	8
土地家屋調査士						RCCM	3	2	2	3	10
地籍調査監理技術者						APECエンジニア	1				1
地籍主任調査員						公共工事事品質確保技術者(I)	1				1
						一級土木施工管理技士	7	2	4	1	14
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	二級土木施工管理技士	1			2	3
補償業務管理士				3	3	下水道二種	2	2	2	1	7
土地改良補償業務管理者				1	1	配管設計講習会修了者	1	1	3	1	6
公共用地取得事務経験者						一級造園施工管理技士	2				2
						道路防災点検技術講習会	5	2	3	4	14
						斜面判定士	4	2	2		8
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業土木技術管理士		1			1
不動産鑑定士						土地改良専門技術者	1				1
						土地改良補償業務管理者				1	1
						畑地かんがい技士		1			1
						林業技士(森林土木)	2	2	1		5
						道路橋点検士			3		3
						熊本県橋梁点検研修修了者	2	2	2		6
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士				1	1	技術士	1	1			2
二級建築士						地質調査技士	2	1	1	3	7
						登録規定3条該当技術管理者	1				1
						登録規定3条該当現場管理者	1				1
ISO認証	9001	取得	平成	年月	営業機器						
会社アピール											
国土交通省・建設コンサルタント登録部門：【道路】【鋼構造物及びコンクリート】【河川、砂防及び海岸・海洋】 【土質及び基礎】【下水道】【トンネル】【農業土木】【森林土木】											

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 県南広域本部	地すべり	芦北管内地区県営農地等災害復旧事業(農地等)第1号業務委託(R02)	35,976	【地すべり調査ならびに測量設計1式】 応急対策および恒久対策のための地質調査・動態観測, 解析業務および事業計画作成
熊本県 上益城地域振興局	道路土工 構造物点 検	上益城管内特定道路土工構造物点検(長大切土)その3委託(R03)	12,160	【道路土工構造物点検】 長大切土 49箇所
熊本県 鹿本地域振興局	砂防基礎 調査	鹿本管内防災・安全交付金(砂防調査)基礎調査その3委託 他合併(R04)	22,919	【基礎調査】 新規土石流 27ヶ所 新規急傾斜地の崩壊 22ヶ所
熊本県 県北広域本部	砂防堰堤	小木川防災・安全交付金(火山砂防)堰堤詳細設計委託(R04)	16,940	【溪流調査, 砂防計画】 砂防えん堤詳細設計1基 (溪流保全工, 管理用工事用道路)
熊本県 八代地域振興局	橋梁診断	管内県道点検防災安全交付金(橋梁補修その3)委託(H28)	9,180	【橋梁点検・橋梁診断】 4橋の近接目視点検及び触診, 打音検査 診断書及び点検表作成
八代市	補修設計	下村滝方環状線1号橋外2橋補修設計業務委託(R04)	13,226	【橋梁補修設計】 健全度3の損傷確認調査と橋梁補修設計 ×3橋
上天草市	海岸施設 長寿命化	白涛漁港海岸堤防等老朽化対策(長寿命化計画策定)業務委託(H30)	11,429	【海岸保全老朽化施設の長寿命化計画】 全施設の一次点検, 一部施設の二次点検 長寿命化計画書策定
熊本県土木部 河川課	洪水浸水 想定	今泉川他洪水浸水想定区域図作成業務委託(R01)	千円 15,400	【洪水浸水想定区域図作成】 流出モデルの検討, 氾濫解析モデルの検討 浸水解析, 既往浸水想定区域との比較検討
熊本市 都市建設局	道路と 橋梁の 予備設計	一般県道 熊本浜線(瀬の江橋)道路、交差点及び橋梁予備設計業務委託(R02)	14,838	【道路予備設計・橋梁予備設計】 道路予備設計 650m, 交差点予備設計, 橋梁予備設計 1橋
福岡県北九州県土 整備事務所	軟弱地盤 解析	県道岡垣宗像線 軟弱地盤技術解析業務委託(R02)	6,475	【現況地盤解析・対策後地盤解析】 軟弱地盤解析, 対策工法の選定
熊本県 県北広域本部	農業土木	菊池平野地区水利施設等整備事業調査実施計画第1号業務委託(R02)	15,000	【事業計画書作成1式 A=665ha】 用水路基本設計, 機能保全計画策定 概算数量計算, 経済効果算定
熊本県 県北広域本部	農業土木	第六阿蘇地区単県農業農村整備調査計画第1号業務委託(R04)	5,000	【更新整備の基礎調査】 老朽化用排水施設 L=16, 621m
熊本県 県北広域本部	ハザード マップ作成	菊池地区農村地域防災減災事業(H27)	3,456	【氾濫解析を含むハザードマップ作成】 深迫ダムが決壊した場合の氾濫解析 被害予測, 浸水範囲, 避難場所等の情報整理
熊本県農林水産部 森林保全課	森林土木	治山事業(激特)計画書作成委託第7号業務委託 他合併(R01)	17,964	【熊本地震被災地の山地治山計画】 阿蘇立野大崩壊隣接地区他の環境保全創出 に考慮した治山施設配置と森林復旧整備計画
熊本市 上下水道局	上水道	中央区黒髪5丁目配水管布設替工事に伴う測量設計業務委託(R03)	6,402	【上水道の詳細設計】 上水道配水管布設替の測量設計1式
山鹿市	下水道 管渠更正	山鹿市公共下水道污水管更生設計業務委託(R03)	12,100	【幹線支線管渠更正の実施設計】 耐震設計1式
熊本市 都市建設局	補償 コンサル タント	熊本市宅地液状化防止事業(近見地区)に伴う建物等事前調査業務委託(その36)(R04)	8,421	【建物事前調査】 宅地液状化防止事業開始に当たっての建物 等事前調査

東和測量設計株式会社

◆本社所在地

〒861-8039 熊本市東区長嶺南六丁目20番70号

代表取締役 今田久仁生

TEL 096-365-6745 FAX 096-365-6747

E-mail soum@tohwassv.co.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和48年8月					
10,000	31	25	6	417,519	創業年数	49年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(11)-6370		地質調査業者							
建設コンサルタント		建03-7174		建築士事務所		第3159号					
補償コンサルタント		補04-1365		不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望	建設コンサルタント		技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○	総合技術管理		○		○				
地図の調整	○	○	土質及び基礎		○	○	○				
航空測量			鋼構造物及びコンクリート		○	○	○				
補償コンサルタント	登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋			○	○				
土地調査部門	○	○	道			○	○				
土地評価部門		○	トンネル				○				
物件部門		○	下水道			○	○				
機械工作物部門		○	上水道及び工業用水道				○				
営業補償・特殊補償部門			造園				○				
事業損失部門		○	都市計画及び地方計画				○				
補償関連部門		○	港湾及び空港				○				
総合補償部門			農業土木		○	○	○				
不動産鑑定業者			森林土木				○				
建築関係建設コンサルタント			電力土木				○				
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門				建設環境			○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	2	3	9	1	15	技術士	4				4
測量士補	1		1	2	4	技術士補		1	2	1	4
土地区画整理士			1		1	RCCM	2	1	3	6	12
土地家屋調査士						一級土木施工管理技士	3		4	3	10
地籍調査監理技術者						二級土木施工管理技士	1	1	2	1	5
地籍主任調査員						下水道二種	1	1	2	3	7
						配管設計講習会修了者		1		3	4
資格	資格取得者数(延人数)					水道(管路)施設管理技士3級		1			1
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	一級造園施工管理技士				1	1
補償業務管理士						斜面判定士			4	1	5
土地改良補償業務管理者						コンクリート診断士	1				1
公共用地取得事務経験者						農業土木技術管理士	1		1		2
						農業水利施設機能総合診断士	1				1
						林業技士				1	1
資格	資格取得者数(延人数)					畑地かんがい技士	1				1
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	熊本県橋梁点検講習会修了	1	1	3	4	9
不動産鑑定士						情報処理能力・A級認定		1			1
						CAD利用技術者試験2級		1			1
						河川点検士		1			1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士				1	1	技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器	3Dレーザースキャナ・UAV(ドローン)				

会社アピール

弊社は、技術士総合技術監理部門、建設部門（鋼構造物及びコンクリート、土質及び基礎）、農業土木部門、及びRCCM（6部門）を有する総合建設コンサルタントです。今後とも高い技術力で誠心誠意対応し、地域社会に貢献して参ります。

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	パイプライン 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 球磨地域振興局	砂防設備	木屋角砂防激甚災害対策特別緊急 (測量設計)委託 (令和3年度)	39,205	路線測量 L=0.76km 道路詳細設計 L=0.6km 砂防えん堤予備設計 1基 砂防えん堤詳細設計 1基
熊本県 芦北地域振興局	基礎調査	芦北管内防災・安全交付金(傾崩調査) その16委託 他合併 (令和3年度)	17,949	基礎調査 1式 [急傾斜 11箇所、土石流 28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]
上天草市	橋梁補修	神代1号橋外4橋補修調査設計業務 委託 (令和4年度)	21,255	橋梁補修設計 5橋 [現地調査・補修設計・施工計画・品質試験]
美里町	トンネル 補修設計	町道岩石洞岳線(洞岳隧道)トンネル 補修設計業務委託 (令和4年度)	6,424	トンネル補修設計 1箇所
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]

株式会社 都市開発コンサルタント

◆本社所在地

〒862-0916 熊本市東区佐土原1丁目14番21号

代表取締役 下田 裕也

TEL 096-360-0211 FAX 096-360-0212

E-mail city@toshicon.co.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和58年7月					
10,000	14	11	3	170,591	創業年数	40 年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(8)-13975号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建04第10488号		建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理	○						
地図の調整		○		土質及び基礎							
航空測量				鋼構造物及びコンクリート			○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋		○	○				
土地調査部門				道		○	○				
土地評価部門				トンネル			○				
物件部門				下水道			○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園							
事業損失部門				都市計画及び地方計画							
補償関連部門				港湾及び空港			○				
総合補償部門				農業土木	○		○				
不動産鑑定業者				森林土木			○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門				建設環境			○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	1	1	5		7	博士(工学)					
測量士補			1		1	技術士				1	1
土地区画整理士						技術士補					
土地家屋調査士						RCCM			2		2
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	1		1	1	3
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士			3	1	4
						下水道一種					
						下水道二種				1	1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	配管設計講習会修了者					
補償業務管理士						一級造園施工管理技士					
土地改良補償業務管理者						二級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						コンクリート診断士					
						コンクリート技士					
						農業土木技術管理士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士					
						ダム管理技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成 年 月	営業機器							
会社アピール											

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	地下水調査	平成26年度地下水採取状況把握調査業務委託(平成27年度)	2,862	地下水採取状況把握調査527本 打合せ協議1業務
熊本県 天草地域振興局	基礎調査	天草管内防災・安全交付金(傾崩調査)基礎調査その48委託他合併(平成27年度)	16,596	急傾斜地の崩壊48箇所(分割)19箇所 土石流3箇所
大津町	ため池	仮宿区ため池用地測量業務委託(平成28年度)	6,156	用地測量3.4万㎡ 立竹木調査6.3千㎡
国土交通省	地籍	平成28年度被災地域境界基本三角測量(熊本県菊陽地区)に関する業務(平成28年度)	5,940	基準点調査66点 改測22点
美里町	測量設計	町道内園小崎線測量設計業務委託(平成29年度)	25,454	路線測量1.0km 道路詳細設計1.0km 現地測量0.07km ² CBR試験5ヶ所
熊本県 阿蘇地域振興局	測量設計	東下田川1防災・安全交付金(火山砂防)測量設計委託(平成30年度)	26,487	溪流保全工詳細設計1ヶ所 砂防指定地申請書作成1溪流
上天草市	港湾調査	上天草港(樋島港区)海岸保全施設長寿命化計画策定業務委託(平成31年度)	33,712	一次点検(陸上)55,487㎡(海上)3,195㎡ 長寿命化計画策定45施設
熊本県 芦北地域振興局	災害復旧	告川外令和2年発生災害復旧事業測量設計委託他合併(令和2年度)	49,255	路線測量L=1.2km 護岸詳細設計L=1.15km 大型ブロック擁壁詳細設計9ヶ所
熊本県 熊本土木事務所	河川測量	県広域本部土木部管内単県河川掘削(緊急浚渫債)委託(令和2年度)	8,815	河川調査10河川 現地踏査90km 河川横断測量242本
熊本県 宇城地域振興局	測量設計	三本松甲佐線道路土砂災害対策補助事業(防災)測量設計委託(令和3年度)	10,793	現地測量0.022km ² 落石防護柵工詳細設計1箇所
宇土市	橋梁補修	令和3年度戸口樋門橋補修設計業務委託(令和3年度)	7,524	橋梁補修設計1橋
熊本県 上益城地域振興局	交通量調査	上益城管内道路交通調査(道路状況調査・交通量調査)委託(令和3年度)	12,354	道路状況調査36区間 交通量調査21箇所 計画準備・現地踏査・報告書作成1式
上天草市	港湾施設点検	上天草港港湾施設定期点検及び維持管理計画更新業務委託(令和3年度)	14,688	目視調査(陸上)15,626㎡(海上)4,550㎡ 潜水調査17,483㎡ 計画策定・重力式1ケース
熊本市	橋梁点検	熊本市橋梁点検・診断業務委託(南区管内(その3))(令和3年度)	10,562	橋梁点検(地上)19橋・(梯子)12橋・(橋梁点検車)1橋
熊本県 芦北地域振興局	施工管理	水俣田浦線活力創出基盤交付金(改築)発注者支援業務委託他合併(令和4年度)	17,215	発注者支援業務12ヶ月
熊本県 宇城地域振興局	海岸調査測量設計	永尾海岸単県建設海岸保全(緊急)測量設計委託(令和4年度)	23,210	4級基準点測量60点・路線測量2.9km・海岸保全施設詳細調査・補修設計
熊本県 農林水産部	橋梁予備設計	松生屋敷野線民有林林道開設事業(広域)第7号橋梁設計等委託(令和4年度)	4,969	現地測量0.003K㎡・溪間測量0.06Km・橋梁予備設計1橋

トラストコンサルタント株式会社

◆本社所在地

〒862-0965 熊本市南区田井島2丁目10-15

代表取締役 清田 貴司

TEL 096-379-6640 FAX 096-379-6738

E-mail somu@trust-con.co.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	平成10年1月7日					
6,000	14	11	3	221,934	創業年数	25年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(4)-30015		地質調査業者							
建設コンサルタント		建05第10532号		建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM					
測量一般	○	○		総合技術管理	○						
地図の調整				土質及び基礎		○					
航空測量				鋼構造物及びコンクリート		○					
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋		○					
土地調査部門				道		○					
土地評価部門				トンネル	○	○					
物件部門				下水道	○	○					
機械工作物部門				上水道及び工業用水道		○					
営業補償・特殊補償部門				造園		○					
事業損失部門				都市計画及び地方計画		○					
補償関連部門				港湾及び空港		○					
総合補償部門				農業土木		○					
不動産鑑定業者				森林土木		○					
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算		○					
地質調査部門				建設環境		○					
その他地質関係設計				その他土木関係設計		○					
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒	短大	専門	高卒	計	建設コンサルタント	大卒	短大	専門	高卒	計
測量士	1	1	1		3	博士(工学)					
測量士補	1		1	2	4	技術士			3		3
土地区画整理士						技術士補	1	1		1	3
土地家屋調査士						RCCM	4				4
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	1	2	1	1	5
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士	1	1		1	3
						下水道一種			1		1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒	短大	専門	高卒	計	下水道二種		1	1	1	3
補償業務管理士						配管設計講習会修了者	1			1	2
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士			1		1
						コンクリート診断士		1			1
						コンクリート技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒	短大	専門	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士					
						ダム管理技士	1				1
						熊本県橋梁点検研修修了者	2	1	1		4
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒	短大	専門	高卒	計	地質調査業者	大卒	短大	専門	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器					

会社アピール

社名の由来である信用・信頼(トラスト)を理念とし、高度な技術を有するスタッフにより、誠意をもって様々な業務に対応いたします。特に、特殊な技術検討を要する業務を得意としており、日々技術向上に努めております。

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
大津町	誘導標識 実施設計	大津町内防災緊急避難誘導 標識設置設計業務 （平成30年度）	3,780	誘導標識実施設計 N=1式 避難誘導サイン 19箇所 総合案内板 3箇所
益城町役場	測量設計	内寺地区避難広場測量設計 業務委託 （平成30年度）	9,013	測量延長 L=0.07km 避難広場設計 1式 地質調査 1式
熊本市	橋梁点検	熊本市橋梁点検業務委託 （西部土木センター城南地域 整備室内）（平成30年度）	12,312	橋梁点検 24橋
熊本県 県北広域本部 阿蘇地域振興局	発注者 支援	阿蘇管内単県道路施設修繕 （発注者支援業務その2） 委託他合併（平成30年度）	17,280	発注者支援業務 12ヶ月
熊本市	橋梁点検	熊本市橋梁点検・診断業務委託 （北部土木センター管内地区） （令和元年度）	30,332	橋梁点検 48橋
宇土市	橋梁 補修 設計	恵塚7号橋補修設計業務委託 （令和元年度）	2,706	詳細点検 1式 補修設計 1式
宇土市	発注者 支援	社会資本整備事業工事監督 支援業務 （令和2年度）	13,200	工事監督支援業務 8ヶ月
熊本県 県北広域本部 菊池地域振興局	測量設計	合志川他令和2年発生 単県災害復旧測量設計委託 （令和2年度）	10,636	基準点測量 24点 現地測量 0.022km ² 路線測量 0.39km 護岸設計 392m
大津町	測量設計	大林地区 排水路測量設計業務委託 （令和2年度）	7,530	基準点測量、水準測量、現地測量 1式 路線測量、用地測量、農業排水路設計 1式 水門設備設計、急流工設計 1式
熊本市	液状化 対策	熊本市宅地液状化防止事業排 水施設詳細設計業務委託 （近見地区）（令和2年 度）	22,760	基本事項整理 1式 詳細設計（集水井用排水施設）1式 詳細設計（単独井戸用排水施設）1式 照査 1式
熊本県 県南広域本部 芦北地域振興局	基礎調査	芦北管内防災・安全交付金 （傾崩調査）その7委託他合併 （令和2年度）	14,080	基礎調査 急傾斜地 13箇所 土石流 24箇所
熊本県 県北広域本部 菊池地域振興局	特定道路 土工構造 物点検	菊池管内特定道路土工 構造物点検（高盛土）委託 （令和2年度）	5,106	特定道路土工構造物点検 高盛土 14箇所
熊本県 天草広域本部	測量設計	牛深天草線道路土砂災害対策 （防災）測量設計委託 （令和2年度）	10,311	落石対策工 地形測量 0.0015km ² 、路線測量 0.24km 地質調査 1式、落石防護網詳細設計 40m 落石防護柵詳細設計 203m
宇土市	下水道	宇土市公共下水道管路施設改 築（推進布設替え）実施設計業 務委託（令和3年度）	11,330	推進工法（布設替え）実施設計 L=97.60mm 施工方法比較検討 1式 地形・地質測量 1式
熊本県 県北広域本部 菊池地域振興局	測量設計	菊池鹿北線防災安全交付金 （交通安全）測量設計委託 （令和3年度）	3,116	歩道詳細設計 路線測量 0.13km、歩道詳細設計 1式 安全施設設計 1式
熊本県 県北広域本部 阿蘇地域振興局	トンネル 定期点検	阿蘇管内トンネル定期点検 （南阿蘇トンネル）委託他合併 （令和4年度）	6,105	トンネル点検 1箇所
熊本市	横断 歩道橋 点検	熊本市横断歩道橋点検・診断 業務委託（その2） （令和4年度）	10,745	横断歩道橋点検 7橋

株式会社 長 田 測 量 設 計

◆本社所在地

〒861-8007 熊本市北区龍田弓削1丁目2番5号

代表取締役 甲 斐 真 也

TEL 096-338-7755 FAX 096-339-7233

E-mail office@nagata-ssc.co.jp

資本金 千円 10,000	社員総数 人 28	技術系社員数 人 26	事務系社員数 人 2	直前2年の平均実績額 千円 263,803	創業年月 昭和46年 2月	創業年数 53 年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(11) - 8656号		地質調査業者							
建設コンサルタント				建築士事務所							
補償コンサルタント		補 31 第 822 号		不動産鑑定業者							
営 業 種 目											
測 量	登 録	希 望		建 設 コ ン サ ル タ ン ト	技 術 士	RCCM	希 望				
測 量 一 般		○		総 合 技 術 管 理							
地 図 の 調 整		○		土 質 及 び 基 礎			○				
航 空 測 量				鋼 構 造 物 及 び コ ン ク リ ー ト		2	○				
補 償 コ ン サ ル タ ン ト	登 録	希 望		河 川 ・ 砂 防 及 び 海 岸 ・ 海 洋		3	○				
土 地 調 査 部 門	○	○		道 路		4	○				
土 地 評 価 部 門				ト ン ネ ル			○				
物 件 部 門		○		下 水 道			○				
機 械 工 作 物 部 門		○		上 水 道 及 び 工 業 用 水 道			○				
営 業 補 償 ・ 特 殊 補 償 部 門		○		造 園			○				
事 業 損 失 部 門		○		都 市 計 画 及 び 地 方 計 画			○				
補 償 関 連 部 門				港 湾 及 び 空 港			○				
総 合 補 償 部 門				農 業 土 木	1	1	○				
不 動 産 鑑 定 業 者				森 林 土 木			○				
建 築 関 係 建 設 コ ン サ ル タ ン ト				電 力 土 木			○				
地 質 調 査 業 者	技 術 士	RCCM	希 望	施 工 計 画 ・ 施 工 設 備 及 び 積 算			○				
地 質 調 査 部 門				建 設 環 境			○				
そ の 他 地 質 関 係 設 計				そ の 他 土 木 関 係 設 計			○				
資 格 取 得 者 状 況											
資 格	資 格 取 得 者 数 (延 人 数)					資 格	資 格 取 得 者 数 (延 人 数)				
測 量	大 卒 院 卒	短 大 卒 高 専 卒	専 門 卒	高 卒	計	建 設 コ ン サ ル タ ン ト	大 卒 院 卒	短 大 卒 高 専 卒	専 門 卒	高 卒	計
測 量 士	5		10		15	博 士 (工 学)					
測 量 士 補	1	1	3	2	7	技 術 士	1				
土 地 区 画 整 理 士			1		1	技 術 士 補	3				3
土 地 家 屋 調 査 士	1		1		2	R C C M	6		2	2	10
地 籍 調 査 管 理 技 術 者	1		1		2	一 級 土 木 施 工 管 理 技 士	4		1	1	6
地 籍 主 任 調 査 員						二 級 土 木 施 工 管 理 技 士		1	2	1	4
						下 水 道 一 種					
資 格	資 格 取 得 者 数 (延 人 数)					資 格	資 格 取 得 者 数 (延 人 数)				
補 償 コ ン サ ル タ ン ト	大 卒 院 卒	短 大 卒 高 専 卒	専 門 卒	高 卒	計	下 水 道 二 種	1	1	1		3
補 償 業 務 管 理 士	1					配 管 設 計 講 習 会 修 了 者	2		1		3
土 地 改 良 補 償 業 務 管 理 者						一 級 造 園 施 工 管 理 技 士					
公 共 用 地 取 得 事 務 経 験 者						二 級 造 園 施 工 管 理 技 士					
						コ ン ク リ ー ト 診 断 士					
資 格	資 格 取 得 者 数 (延 人 数)					資 格	資 格 取 得 者 数 (延 人 数)				
不 動 産 鑑 定 業 者	大 卒 院 卒	短 大 卒 高 専 卒	専 門 卒	高 卒	計	農 業 農 村 地 理 情 報 シ ス テ ム 技 士					
不 動 産 鑑 定 士						林 業 技 士					
						ダ ム 管 理 技 士					
						上 級 農 業 集 落 排 水 計 画 設 計 士					0
資 格	資 格 取 得 者 数 (延 人 数)					資 格	資 格 取 得 者 数 (延 人 数)				
建 築 関 係 建 設 コ ン サ ル タ ン ト	大 卒 院 卒	短 大 卒 高 専 卒	専 門 卒	高 卒	計	地 質 調 査 業 者	大 卒 院 卒	短 大 卒 高 専 卒	専 門 卒	高 卒	計
一 級 建 築 士						技 術 士					
二 級 建 築 士						地 質 調 査 技 士					
						登 録 規 定 3 条 該 当 技 術 管 理 者					
						登 録 規 定 3 条 該 当 現 場 管 理 者					
I S O 認 証	9001	取 得	平 成 年 月	営 業 機 器							
会社アピール											
弊社は、創業50年が経過し、これまで地域に密着した営業展開を行ってきました。今後も変化する社会環境に対応しながら社員の技術力向上、積極的に最新技術を導入し、地域に喜ばれるコンサルタント会社として努力していきます。											

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
阿蘇地域振興局	砂防	西湯浦川防災・安全交付金（火山砂防）溪流保全工測量設計委託 令和3年度	16,934	溪流保全工詳細設計 L=1.02km 管理用道路詳細設計 2箇所 箱型函渠詳細設計 1箇所
天草広域本部	砂防	山の神災害関連緊急砂防（堰堤詳細設計）委託 令和3年度	21,109	砂防堰堤詳細設計 1基 用地測量 2.0万m ²
玉名地域振興局	土砂災害基礎調査	玉名管内防災・安全交付金（基礎調査その3）委託 令和4年度	10,434	急傾斜地 21箇所
球磨地域振興局	道路	中河間多良木線（槻木工区）単県道路改良（測量設計）委託 他合併 令和4年度	10,959	道路詳細設計 L=0.27km 道路概略設計 L=0.33k
熊本市	道路	一般県道 天明川尻線（奥古閑工区）道路測量・詳細設計及び交差点予備設計業務委託 令和元年度	19,199	道路詳細設計 L=1.19km 平面交差点予備設計 2箇所
県南広域本部	橋梁点検	八代管内道路補修補助（橋梁点検その5）委託 他合併 令和3年度	7,245	橋梁点検 12橋
天草広域本部	橋梁	国道324号（野添橋）防災安全交付金（橋梁補修）設計委託 平成30年度	6,373	PCプレテンションホー桁橋詳細設計 L=7.3m
産山村	橋梁補修	小柏2号橋補修設計委託業務 令和4年度	7,954	鋼H桁橋 L=33.0m
甲佐町	橋梁補修	道路メンテナンス事業 町道西寒野尾北線尾北片目橋補修設計委託 令和4年度	6,426	石橋補修設計 1橋
阿蘇地域振興局	樋門	黒川広域河川改修（樋管詳細設計）委託 平成22年度	23,969	樋門詳細設計 2箇所
上益城地域振興局	農道	矢部中部地区中山間地域総合整備事業（農業耕作条件改善）第5号業務委託 令和元年度	千円 9,600	道路実施設計 L=1.04km
県北広域本部	ため池	第二南関地区農業農村整備事業実施計画第2号業務委託 令和4年度	5,190	ため池、頭首工設計
菊陽町	下水	菊陽町下水道マンホールトイレシステム実施設計業務委託 令和元年度	6,270	マンホールトイレ実施設計 4施設
熊本市	上水	中央区出水・国府配水管布設替工事に伴う測量設計業務委託 令和4年度	11,792	上水道設計 L=1.55km
益城町	基準点・現地測量	大規模滑動防止事業（田原1地区外）測量業務委託 平成29年度	26,388	3級基準点測量 15点 4級基準点測量 207点 現地測量 0.38k m ²
国土交通省	基準点測量	平成28年度被災地域境界基本三角測量（熊本県第4地区）に関する業務 平成28年度	4,860	基準点現況調査 54点 2級基準点測量 18点
熊本県土地改良事業団体連合会	G I S	水土里情報利活用促進事業熊本県地区耕区データ整備1号業務委託 平成21年度	4,129	耕区数値図化 40,075 耕区
水俣市	補償	社会資本整備総合交付金事業 袋ヶ谷関連道路改良事業に伴う用地測量業務 平成28年度	17,204	用地測量 A=96,000 m ²

西日本測量設計株式会社

代表取締役 山下定男

◆本社所在地

〒862-0918 熊本市東区花立5丁目5番87号

TEL 096-367-8900 FAX 096-367-8996

E-mail nisihinon@muf.biglobe.ne.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和41年5月					
10,000	34	31	3	331,530	創業年数	57年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(14)-1819号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建04第9041号		建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理			○				
地図の調整	○	○		土質及び基礎			○				
航空測量	○	○		鋼構造物及びコンクリート			○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋	○	○	○				
土地調査部門				道		○	○				
土地評価部門				トンネル			○				
物件部門				下水道		○	○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園			○				
事業損失部門				都市計画及び地方計画			○				
補償関連部門				港湾及び空港			○				
総合補償部門				農業土木	○		○				
不動産鑑定業者				森林土木			○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木			○				
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門				建設環境			○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
測量士	2	1	13		16	博士(工学)					
測量士補	1		2	2	5	技術士	1				1
土地区画整理士						技術士補			2		2
土地家屋調査士						RCCM			8	2	10
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	2		4	4	10
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士					
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	下水道二種	1		1		2
補償業務管理士						配管設計講習会修了者	1		1	1	3
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士			1		1
						コンクリート診断士					
						コンクリート技士			1		1
						農業土木技術管理士			1	1	2
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士			1		1
不動産鑑定士						林業技士					
						ダム管理技士					
						河川点検士			4		4
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器	UAV、3Dスキャナ、GNSS測量器				

会社アピール

当社の一人ひとりが地域と共にあるという意識を持ち、公共土木全般の測量設計業務・維持管理点検業務・災害復旧業務に取り組んでいます。社内ではUAVや3Dスキャナ等の活用力の向上にも取り組んでおり、日々、技術力の向上にも努めております。

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
錦町	橋梁	町道平野線(平野第一橋)詳細設計及び地質調査業務 R14.12~R5.8	19,580	施工延長 L=13.0m 橋梁詳細設計 1橋 土質ボーリング 10m
益城町	下水道	下水道管路ストックマネジメント改築実施設計業務委託(第2期) R4.10~R5.2	8,382	管更生工法 L=19.1m マンホール更生工法 2箇所
熊本県 球磨地域振興局	現場技術業務	国道445号外活力創出基盤交付金(工事監督支援業務)委託他合併 R4.4~R5.3	17,600	現場技術業務 12ヶ月
熊本県 芦北地域振興局	砂防施設	塩尾急傾斜地崩壊防止施設緊急改築測量設計委託 R4.2~R5.3	14,277	4級基準点測量 4点 路線測量 0.019km 用地測量 1.06万m ²
球磨村	宅地造成	山口地区災害復興宅地造成測量設計業務委託 R3.11~R4.10	48,909	4級基準点測量 29点 4級水準測量 1.9km 路線測量 0.5km 用地測量 0.042km ² 宅地造成 20,400m ²
熊本県 玉名地域振興局	河川測量	内田川単県自然債河川改良(緊急)測量設計委託 R3.6~R5.3	23,997	4級基準点測量 21点 路線測量 0.05km 護岸詳細設計 1,021m 一般構造物詳細設計 1箇所
芦北町	公園施設	芦北海浜総合公園(公園施設長寿命化計画策定調査)業務委託 R3.10~R4.3	9,746	健全度調査 1式 長寿命化計画 1箇所
八代市	下水道	鏡第9汚水管築造工事に伴う測量設計業務委託(その4) R2.11~R3.3	15,730	路線測量 2.218km 現地測量 0.067km ²
熊本県 球磨地域振興局	砂防ダム	番慶2災害関連緊急砂防測量設計委託 R2.10~R3.3	28,976	堰堤工詳細設計 1基 用地測量 2万m ² 路線測量 0.2km
国土交通省 熊本河川 国道事務所	河川測量	令和元年度緑川管内加勢川測量業務 R2.3~R2.12	21,780	路線測量 3.9km 河川横断測量 3.9km 157本 河川深淺測量 3.9km
熊本県 熊本農政事務所	農業土木 海岸堤防	熊本海岸他地区農村地域防災減災事業(海岸保全)第3号業務委託 H30.12~H31.3	5,130	現地調査 0.010km ² 路線測量 0.20km 海岸堤防長寿命化修繕計画実施設計 L=200m
あさぎり町	道路構造物点検	あさぎり町道路土工構造物総点検(二次点検)委託(H30防安全) H30.10~H31.3	9,288	近接目視(切土法面) 9箇所 近接目視(擁壁) 1箇所 取りまとめ及びデータベースの作成 0.73km
熊本市	歩道橋 定期点検	熊本市横断歩道橋点検及び長寿命化修繕計画策定業務委託 H30.8~H31.1	19,988	横断歩道橋定期点検 9橋 横断歩道橋長寿命化修繕計画策定 27橋
多良木町	用地測量 道路設計	平成29年度町道口の坪覚井線測量設計用地調査業務委託 H29.11~H30.3	24,408	路線測量 L=2.04km 用地測量 A=2.66万m ² 道路詳細設計 L=2.04km 交差点詳細設計 3箇所
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(緊急改築)急傾斜2他委託合併 H29.10~H30.2	11,772	急傾斜地崩壊防止施設点検 33区域 地すべり防止点検 3施設
熊本県 阿蘇地域振興局	砂防ダム	濁川28年発生災害関連緊急砂防測量設計委託 H28.8~H30.3	54,679	現地測量 0.035km ² 路線測量 0.9km 用地測量 3.47万m ² えん堤 2基
熊本県 上益城地域振興局	農業土木 排水路 設計	高田堰地区経営体育成基盤整備事業(H24補正)第7号業務委託 H25.7~H26.3	16,065	4級基準点測量 36点 平板測量 0.15km ² 路線測量 3.85km 排水路詳細設計 3.85km

株式会社 ハイタカ

代表取締役 加藤 定則

◆本社所在地

〒861-0106 熊本市北区植木町豊田608番地

TEL 096-273-7112 FAX 096-273-7113

E-mail katou-haitaka@mbj.nifty.com

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和42年5月					
10,000	3	3	0	20,740	創業年数	56年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(14)-2192号		地質調査業者							
建設コンサルタント				建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理							
地図の調整				土質及び基礎			○				
航空測量				鋼構造物及びコンクリート			○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋			○				
土地調査部門		○		道		○	○				
土地評価部門				トンネル							
物件部門				下水道			○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園							
事業損失部門				都市計画及び地方計画			○				
補償関連部門				港湾及び空港							
総合補償部門				農業土木			○				
不動産鑑定業者				森林土木							
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算							
地質調査部門				建設環境							
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
測量士	2		1			博士(工学)					
測量士補						技術士					
土地区画整理士						技術士補	1				1
土地家屋調査士	1					RCCM	1				1
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	1				1
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士					
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	下水道二種	1				1
補償業務管理士						配管設計講習会修了者	1				1
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
						コンクリート診断士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士					
						ダム管理技士					
						農業用ため池管理保全技士	1				1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器					
会社アピール											

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 宇城地域振興局	構造物調査	平成22年度 宇城地域振興局管内河川海岸 ゲート設備点検及び台帳作成	千円 4,515	河川・海岸ゲートの点検及び台帳作成業務
熊本市 上下水道局	上水道設計	平成23年度 島崎2丁目千原台高校付近φ 100・75 耗配水管布設替工事	2,940	上水道測量設計業務 L=400m
熊本市 東部土木センター	交差点設計	平成23年度 御領町長嶺町第5号線交差点詳細設計業務	2,572	道路改良詳細設計 L=120m 交差点設計1箇所
熊本県 八代地域振興局	海岸保全	平成25年度 八代海岸地区海岸保全事業（津波・高潮）第4号業務	8,514	潮受け堰の老朽化総合診断 コンクリート強度・中性化・塩化物イオン濃度・ひび割れ等の調査及び対策工の実施設計
熊本県 芦北地域振興局	農道設計	平成25年度 七浦地区中山間地域総合整備事業第39号業務	4,363	農道整備の実施設計及び用地測量一式 L=350m
熊本県 玉名地域振興局	ため池点検	平成26年度 玉名（ため池）農村地域防災減災業務（調査）	4,255	ため池調査点検 24箇所
熊本県 上益城地域振興局	傾崩調査	平成26年度 上益城管内防災・安全交付金（傾崩調査）委託（その1）	14,040	急傾斜地基礎調査 76箇所
熊本県 鹿本地域振興局	道路改良	平成27年度 津留鹿本線単県道路改良（用地測量・修正設計）	9,990	道路改良設計 L=580m 用地測量 A=32000m ²
熊本県 上益城地域振興局	傾崩調査	平成28年度 上益城管内単県砂防調査（緊急点検）委託（御船2）	1,534	熊本地震後の急傾斜地及び砂防施設点検 41箇所
熊本市 北部土木センター	災害復旧	平成28年度 陣内上立田第6号線外道路復旧設計（災害査定資料作成）業務	3,834	熊本地震後の市道復旧設計 L=400m
熊本市 西部土木センター	法面設計	平成29年度 国道501号（船津工区）法面調査測量設計業務	6,156	法面調査設計 A=800m ²
熊本県 熊本土木事務所	傾崩調査	令和1年度 防災・安全交付金（傾崩調査）基礎調査その11委託他合併	17,670	急傾斜地基礎調査 38箇所
熊本県 球磨地域振興局	災害復旧	令和2年度 国道221号2年発生単県災害復旧事業調査設計	2,838	国道221号線災害復旧設計 道路法面設計 L=7.0m
南関町	災害復旧	令和2年度 林道施設災害復旧事業測量設計業務	7,508	林道災害復旧測量設計 L=200m 7箇所
熊本市 上下水道局	防護柵設計	令和2年度 立田山配水池フェンス補修工事に伴う測量設計業務	4,499	立田山配水池フェンス補修設計 L=750m
熊本県 八代地域振興局	傾崩調査	令和3年度 八代管内防災・安全交付金（傾崩調査）基礎調査その2委託	10,120	急傾斜地基礎調査 16箇所 土石流基礎調査 10箇所
熊本市 上下水道局	下水道詳細設計	令和3年度 都市計画事業 東部汚水64号幹線枝線外設計業務	6,993	下水道測量設計業務 L=250m

株式会社 パブリックコンサルタント

代表取締役 大川 恭平

◆本社所在地

〒862-0916 熊本市東区佐土原1丁目9番8号

TEL 096-360-3138 FAX 096-360-3118

E-mail pccp@agate.plala.or.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和54年5月					
10,000	15	13	2	101,521	創業年数	43年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(6)-23434号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建01第5334号		建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望	建設コンサルタント		技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○	総合技術管理				○				
地図の調整		○	土質及び基礎				○				
航空測量			鋼構造物及びコンクリート			○	○				
補償コンサルタント	登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋				○				
土地調査部門			道			○	○				
土地評価部門			トンネル								
物件部門			下水道			○	○				
機械工作物部門			上水道及び工業用水道				○				
営業補償・特殊補償部門			造園				○				
事業損失部門			都市計画及び地方計画				○				
補償関連部門			港湾及び空港				○				
総合補償部門			農業土木		○		○				
不動産鑑定業者			森林土木				○				
建築関係建設コンサルタント			電力土木								
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算	○		○				
地質調査部門				建設環境			○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	4		1	1	6	博士(工学)					
測量士補				3	3	技術士	2				2
土地区画整理士						技術士補		1	1		2
土地家屋調査士						RCCM		1	1	1	3
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	2	1	1	2	6
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士				1	1
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種		1	1	1	3
補償業務管理士						配管設計講習会修了者		1	1		2
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士				1	1
						コンクリート診断士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	コンクリート技士	1				1
不動産鑑定士						農業土木技術管理士	1	1		1	3
						農業農村地理情報システム技士					
						林業技士					
						ダム管理技士					
						畑地かんがい技士					
						熊本県橋梁点検研修修了者		1		1	2
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器					

会社アピール

弊社は、昭和54年の創業以来、地域に根差し、良質な成果品の提供を心掛けてきております。橋梁を始め各種構造物の長寿命化対策に備え、日々の努力と研鑽に努め、技術力の向上に精進致しております。次の時代に向けて、若い技術者の育成にも取り組んでいます。

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
和 水 町	災 害	公共土木施設災害復旧事業 査定測量設計業務委託(1工区) (令和2年度)	36,423	・測量業務:L=1.31 km A=0.026 km ² 写真撮影・ 整理 A表B表作成 ・設計業務:災害設計業務 L=1.31 km
熊本県 上益城地域振興局	ため池	第二上益城中央地区中山間地 域総合整備事業第7号 (令和2年度)	10,120	・測量業務: 路線測量 L=0.11km 用地測量:A=0.08 ha ・設計業務: 実施設計(ため池) 1式
熊本市上下水道局	水 道	北区麻生田・楡木φ100・75・50 耗配水管布設替工事に伴う測量 設計業務委託(令和2年度)	7,125	・測量業務:L=2.15km A=0.0538 km ² ・設計業務:布設替詳細設計 L=2,150m 給水設計 164件
和 水 町	道 路	町道・岩線(志源寺工区)詳細設 計業務委託(令和2年度)	7,150	・測量業務: 路線測量 L=0.19km 用地測量:A=0.36 万 m ² ・設計業務: 道路詳細設計(B) L=0.422 km 他
熊 本 市	橋 梁	沖新園田第3号線外2橋橋梁 補修設計業務委託 (令和2年度)	8,153	橋梁補修設計 3橋
玉 東 町	道 路	稲佐迫地区通学路改良工事詳 細測量設計業務委託 (令和2年度)	5,500	・測量業務: 路線測量 L=45m 用地測量:A=1,942m ² ・設計業務: 道路詳細設計(A) L=45m
熊本市上下水道局	水 道	中央区国府3丁目付近配水管 布設替工事に伴う測量設計業務 委託(令和3年度)	10,540	・測量業務:L=1.63km A=0.04075 km ² ・設計業務:布設替詳細設計 L=1,630m 給水設計 120件
熊本県 芦北地域振興局	傾崩調査	芦北管内防災・安全交付金(傾 崩調査)その12委託 他合併 (令和3年度)	15,070	基礎調査 ・基礎調査(急傾斜地) 12箇所 ・基礎調査(土石流) 26箇所
熊本県 宇城地域振興局	橋 梁	管内国道点検道路補修補助事 業(橋梁)定期点検委託 他合併 (令和3年度)	13,695	橋梁点検委託 橋梁点検 15橋
合 志 市	下水道	御代志土地区画整理事業 下水道管渠築造実施設計業務 委託(令和3年度)	15,070	・管路施設実施設計 開削工法(φ1200mm未満) L=593m 布設替工法(開削 1200mm未満) L=143m 管路撤去(布設替工法・開削 1200mm未満) L=42m 管路施設耐震設計 1業務
玉 名 市	道 路	北横内裏線外1線測量設計業 務委託 (令和3年度)	9,350	・測量業務: 路線測量 L=0.25km 用地測量:A=0.404 万 m ² ・設計業務: 道路詳細設計(B) L=0.252 km 他
熊本県 玉名地域振興局	農 道 パイプライン	北牟田尾田3期地区農道整備 事業(基幹農道)第1号業務委託 (令和3年度)	7,645	・測量業務: 用地測量:A=0.72 ha他 パイプライン現況調査 L=1.33 km ・設計業務: 農道実施設計 L=250m パイプライン実施設計 L=1330m
玉 名 市	法面工	天水グラウンド法面測量設計業 務委託 (令和4年度)	5,526	・測量業務:現地測量A=0.002km ² 路線測量L=0.035 km 用地測量A=0.042 万 m ² ・設計業務:アンカー付場所打法枠詳細設計 1箇所 法面工予備設計 1箇所
熊本県 玉名地域振興局	傾崩調査	玉名管内防災・安全交付金(基 礎調査その6)委託 他合併 (令和4年度)	10,164	土砂災害防止法に係る基礎調査 ・基礎調査(急傾斜地) 32箇所
玉 名 市	排水路	立花・部田見排水路測量設計業 務委託 (令和4年度)	5,940	・測量業務:L=0.628km A=0.006 km ² ・設計業務:実施設計 排水路 L=628m(流量: Q<10m ³)
玉 東 町	公 園	半高山公園整備測量設計業務 委託 (令和4年度)	15,180	・測量業務:路線測量 L=0.25 km 現地測量:A=0.005km ² ・設計業務:半高山公園頂上整備設計 1式(5000 m ²) 遊歩道整備設計 1式(L=2,000 m ²)
熊本県 鹿本地域振興局	道 路	熊本菊鹿線他防災安全交付金 (交安)自転車走行空間設計委託 他合併(令和4年度)	4,556	・設計業務:自転車走行空間詳細設計 L=20.5 km
熊本県 玉名地域振興局	排水路	日明・今地区畑地帯総合整備事 業第4号業務委託(令和4年度)	8,023	・測量業務:L=0.562km A=0.58ha ・設計業務:実施設計 排水路 L=562m

株式会社 日田プランニング

◆本社所在地

〒862-0933 熊本市東区小峯2丁目5番21号

代表取締役 船越 清人

TEL 096-331-5820 FAX 096-331-5821

E-mail hida-plan@aiores.ocn.ne.jp

資本金	社員総数	技術系社員数	事務系社員数	直前2年の平均実績額	創業年月	昭和39年6月							
千円	人	人	人	千円	創業年数	57年							
10,000	10	9	1	78,309									
登録業名		登録番号			登録業名		登録番号						
測量業者		第(9)-13031号			地質調査業者								
建設コンサルタント		建30第9147号			建築士事務所								
補償コンサルタント					不動産鑑定業者								
営業種目													
測量		登録	希望	建設コンサルタント			技術士	RCCM	希望				
測量一般		○	○	総合技術管理									
地図の調整				土質及び基礎				○	○				
航空測量				鋼構造物及びコンクリート					○				
補償コンサルタント		登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋					○				
土地調査部門				道					○				
土地評価部門				トンネル									
物件部門				下水道					○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道					○				
営業補償・特殊補償部門				造園									
事業損失部門				都市計画及び地方計画									
補償関連部門				港湾及び空港									
総合補償部門				農業土木			○		○				
不動産鑑定業者				森林土木					○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木									
地質調査業者		技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算					○			
地質調査部門					建設環境								
その他地質関係設計					その他土木関係設計								
資格取得者状況													
資格		資格取得者数(延人数)				資格		資格取得者数(延人数)					
測量		大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント		大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
測量士		2		1	1	4	博士(工学)						
測量士補					1	1	技術士					1	1
土地区画整理士							技術士補						
土地家屋調査士							RCCM					1	1
地籍調査監理技術者							一級土木施工管理技士		1		1	1	3
地籍主任調査員							二級土木施工管理技士		1	1			2
							下水道一種						
資格		資格取得者数(延人数)				資格		資格取得者数(延人数)					
補償コンサルタント		大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	下水道二種		1			1	2
							配管設計講習会修了者		1	1	1		3
補償業務管理士							一級造園施工管理技士						
土地改良補償業務管理者				1		1	二級造園施工管理技士						
公共用地取得事務経験者							コンクリート診断士						
							コンクリート技士						
資格		資格取得者数(延人数)				資格		資格取得者数(延人数)					
不動産鑑定業者		大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士						
							林業技士						
不動産鑑定士							ダム管理技士						
資格		資格取得者数(延人数)				資格		資格取得者数(延人数)					
建築関係建設コンサルタント		大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者		大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
一級建築士							技術士						
二級建築士							地質調査技士						
							登録規定3条該当技術管理者						
							登録規定3条該当現場管理者						
ISO認証	9001	取得	平成 年 月			営業機器							

会社アピール

当社は技術力の向上に力を注いでいます。
技術者の研修会・講習会等の積極的な受講、資格取得を目指しています。

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
熊本土木事務所	砂防 急傾斜	平成31年度 防災・安全交付金（傾崩調査）基 礎調査その1委託	12,621	急傾斜地基礎調査11箇所 溪流（土石流）基礎調査1箇所
阿蘇地域振興局 土木部	河川 災害	令和元年度 満願寺川1他元年発生単県災害 復旧事業設計調査委託	5,115	護岸災害復旧測量設計 L=82m
熊本市	橋梁補修 設計	令和元年度 市道平原第1号線（五反田3号橋 ）外2橋橋梁補修設計業務委託	10,915	橋梁詳細点検3橋 橋梁補修設計（上・下部工）3橋
土地改良事業団体 連合会	農業用水 路	令和元年度 高塚・井手口地区用水路測量業 務委託	1,947	用水路測量 L=350m
上益城地域振興局 土木部	発注者 支援業務	平成31年度 国道445号外防災安全交付金 （災害防除）発注者支援業務委託	17,246	現場技術業務（管理補助・積算） 12ヶ月
阿蘇地域振興局 土木部	河川 災害	令和2年度 満願寺川2年発生単県災害復旧 事業設計調査その2委託	26,482	護岸災害復旧測量設計 L=488m
球磨地域振興局 土木部	道路 災害	令和2年度 国道445号2年発生単県災害復 旧事業設計調査その1委託	2,882	道路災害復旧測量設計 L=6m
熊本市	公園	神園山小山山緑地園路改修設 計業務委託	7,920	公園遊歩道改修測量設計 L=0.9km
阿蘇地域振興局 土木部	砂防	令和2年度 村山川単県砂防施設（緊急改 築・測量設計）委託	11,912	砂防ダム管理用道路測量設計 L=500m
球磨地域振興局 土木部	砂防 急傾斜	令和3年度 球磨管内防災・安全交付金（砂 防調査）基礎調査その15委託	16,772	急傾斜地基礎調査19箇所 溪流（土石流）基礎調査37箇所
阿蘇地域振興局 土木部	河川 災害	令和3年度 筑後川他3年発生単県災害復旧 事業設計調査委託	13,323	護岸災害復旧測量設計 L=280m
熊本市	公園	神園山小山山緑地園路改修設 計業務委託	7,920	公園遊歩道改修測量設計 L=0.9km
上益城地域振興局 土木部	道路河川 災害	令和3年度 上益城管内令和3年発生災害復 旧（測量設計）その4委託	8,044	道路・護岸災害復旧測量設計 L=130m
熊本市	公園	水前寺競技場トラック改修設 計業務委託	3,300	日本陸連公認更新申請の為の施設補修設計
阿蘇地域振興局 土木部	河川 災害	令和4年度 下巢川他4年発生単県災害復旧 事業設計調査委託	11,727	護岸災害復旧測量設計 L=386m
熊本市	道路	一般県道 砂原四方寄線外1路 線橋梁桁下整地設計業務委託	4,455	高規格道路高架橋下の空間有効活用の為の整 地設計1式
上益城地域振興局 土木部	発注者 支援業務	令和4年度 河内矢部線外防災安全交付金 （災害防除）発注者支援業務委託	17,853	現場技術業務（管理補助・積算） 12ヶ月

株式会社 ヒライ・コンサルタント

◆本社所在地

〒861-8065 熊本市北区清水東町12番30号

代表取締役 平井 清隆

TEL 096-344-0343 FAX 096-344-0349

E-mail somu@hirai-consul.co.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和55年2月					
10,000	21	20	1	306,408	創業年数	43年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(10)-10979		地質調査業者							
建設コンサルタント		建30第10071号		建築士事務所							
補償コンサルタント		補04第2145号		不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理	○						
地図の調整		○		土質及び基礎							
航空測量		○		鋼構造物及びコンクリート			○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋	○	○	○				
土地調査部門	○	○		道		○	○				
土地評価部門				トンネル							
物件部門		○		下水道			○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園			○				
事業損失部門				都市計画及び地方計画	○		○				
補償関連部門		○		港湾及び空港			○				
総合補償部門				農業土木			○				
不動産鑑定業者				森林土木			○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門				建設環境			○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	4		5	1	10	修士(工学)	1				
測量士補				2	2	技術士	3				3
土地区画整理士			1		1	技術士補				1	1
土地家屋調査士						RCCM	1	1	1		3
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	2	1	1		4
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士			2	3	5
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種	2	1		1	4
補償業務管理士						配管設計講習会修了者			1		1
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士			1		1
						コンクリート診断士					
						コンクリート主任技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士					
						土地区画整理士			1		1
						斜面判定士			2	1	3
						熊本県橋梁点検員	3	1	2	1	7
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士	1				1	技術士					
二級建築士	1	1			2	地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器	トプコン GPT-9005AC 6Q0357	トプコン	オートレベル	AT-B2	
会社アピール											
熊本県SDGs登録事業者 熊本県優良委託業務受賞(3回)											
技術士(総合技術監理部門)1名・(建設部門)3名											

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	区画整理	熊本駅西土地区画整理事業 23 街区外出来形確認測量業務委託 H23.9～H23.12	4,046 千円	出来形確認測量 一式
菊池地域振興局	急傾斜地	大林急傾斜 2 8 年発生災害復旧事業設計調査（測量設計）委託 H28.5～H29.3	8,677 千円	測量 L=150m 用地測量 A=7,300m ² 法面工予備設計 1 箇所 場所打ち法枠詳細設計 1 箇所
芦北地域振興局	急傾斜 施設点検	芦北管内防災・安全交付金（緊急改築）急傾斜施設点検 その 2 委託 H29.7～H30.3	18,173 千円	急傾斜地崩壊防止施設点検 施設点検（2.0ha 未満）42 区域 施設点検（2.0ha 以上）18 区域
宇城地域振興局	長寿命化	宇城管内防災・安全交付金（緊急改築）溪流保全工長寿命化 1 委託 H30.5～H31.3	22,206 千円	溪流保全工長寿命化計画策定 372 設備
南阿蘇村	道 路	小規模住宅地区等改良事業立野地域③測量設計業務委託 H30.6～H31.5	23,220 千円	路線測量 L=563m 用地測量 A=32,200m ² 道路詳細設計（B） L=563m
鹿本地域振興局	災害防除	日田鹿本線単県災害防除（地道債）測量設計委託 H30.12～H31.3	10,297 千円	測量・落石防護柵詳細設計 L=2,099m
合志市	道 路	永・熊本線測量設計業務委託 R1.7～R2.3	20,240 千円	路線測量 L=980m 用地測量 A=2,600m ² 道路詳細設計（B） L=980m 平面交差点詳細設計 1 箇所
宇土市	橋梁点検	令和元年度 宇土市管内橋梁定期点検業務委託 R 1.10～R2.3	12,540 千円	橋梁定期点検（近視目視）53 橋 橋梁定期点検 4,576m ²
大津町	橋 梁	町道室工業団地 4 号線橋梁詳細設計業務委託 R1.11～R2.3	13,145 千円	PC 単純プレテンション桁橋 1 橋 逆 T 式橋台 橋台基礎工（場所打杭基礎） 架設工法Ⅲ
熊本土木事務所	基礎調査	防災・安全交付金（傾崩調査）基礎調査その 7・その 10 委託 他合併 R3.1～R4.3	14,630 千円	基礎調査 急傾斜地 32 箇所（2 件合算）
天草地域振興局	砂 防	宮の前災害関連緊急砂防（砂防堰堤設計）委託 R2.9～R4.3	39,155 千円	測量・設計 L=320m（2 件合算） 用地測量 A=22,000m ² 砂防堰堤予備設計 1 基 砂防堰堤詳細設計 1 基
鹿本地域振興局	発注者 支 援 業 務	津留鹿本線防災安全交付金（舗装補修）工事監督支援業務委託 他合併 R3.4～R4.3	17,816 千円	発注者支援業務 12 ヶ月 他 4 件振興局
球磨地域振興局	砂 防	堤砂防激甚災害対策特別緊急緊急（測量設計）委託 R3.8～R5.2	21,304 千円	測量 L=50m 砂防えん堤詳細設計 1 基 砂防堰堤予備設計 1 基
合志市	水 道	県道熊本菊鹿線配水管布設替測量設計業務委託 R4.6～R4.12	7,205 千円	現地測量 A=0.0317km ² 布設替詳細設計・新設詳細設計
嘉島町	下水道	高田地区枝線測量設計業務委託 R4.6～R5.2	23,117 千円	測量 L=1,700m 開削工法修正詳細設計 L=1,700m 耐震レベル 1 マンホール形式ポンプ場（二次製品） 1 箇所 耐震レベル 1・2
熊本県土地改良 事業団体連合会	ため池 調査	玉名地区劣化状況評価第 2 号業務委託 R4.7～R5.2	7,370 千円	ため池劣化状況評価調査 30 箇所
熊本市	橋梁点検	熊本市橋梁点検・診断業務委託（中央区管内（その 2）） R4.8～R5.2	15,946 千円	橋梁点検調査 39 橋

株式会社 福永測量設計

◆本社所在地

〒861-8043 熊本市東区戸島西1-29-33-607

代表取締役 福永三男

TEL 096-360-3855 FAX 096-368-7184

E-mail f-eigyoun@fukunaga-ss.com

資本金 千円 10,000	社員総数 人 10	技術系社員数 人 6	事務系社員数 人 3	直前2年の平均実績額 千円 67,814	創業年月 昭和53年 4月	創業年数 45 年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第 8-16235 号		地質調査業者							
建設コンサルタント				建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理							
地図の調整	○	○		土質及び基礎			○				
航空測量		○		鋼構造物及びコンクリート			○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋			○				
土地調査部門				道			○				
土地評価部門				トンネル							
物件部門				下水道			○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造園			○				
事業損失部門				都市計画及び地方計画			○				
補償関連部門				港湾及び空港							
総合補償部門				農業土木			○				
不動産鑑定業者				森林土木			○				
建築関係建設コンサルタント				電力土木							
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門				建設環境			○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計							
資格取得者状況											
資格	資格取得者数 (延人数)					資格	資格取得者数 (延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	4		1		5	博士 (工学)					
測量士補						技術士					
土地区画整理士						技術士補					
土地家屋調査士						RCCM					
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	3				3
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士					
						下水道一種					
資格	資格取得者数 (延人数)					資格	資格取得者数 (延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種					
補償業務管理士						配管設計講習会修了者	1				1
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
						コンクリート診断士					
資格	資格取得者数 (延人数)					資格	資格取得者数 (延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士	1				1
						ダム管理技士					
資格	資格取得者数 (延人数)					資格	資格取得者数 (延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士	1				1
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証		取得	平成 年 月	営業機器	P4P3機、SKYMAPPER MK-II	GNSS R10、TS S5.S6					
会社アピール											
空中写真測量、空中レーザー測量、UAVの一等及び二等国家ライセンス取得可能なドローンスクールを運営中です。											

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
県北広域本部	農業土木	菊池平野地区水利施設等保全高度化事業第4号委託 (R3年7月～R4年9月)	22,378	用水路測量設計業務 用地測量業務
県北広域本部	災害復旧	合志川他令和3年発生単県災害復旧測量設計委託 (R3年9月～R3年12月)	6,218	護岸測量設計業務
大津町	道路	町道外牧線測量設計業務委託 (R3年12月～R4年3月)	2,002	道路測量設計業務 用地測量業務
阿蘇地域振興局	道路	熊本高森線広域連携交付金(道路改築)修正設計委託 (R4年2月～R4年9月)	3,480	道路測量設計業務
阿蘇地域振興局	災害復旧	はげ川4年発生単県災害復旧事業設計調査委託 (R4年8月～R4年10月)	6,840	護岸測量設計業務
熊本市	農業土木	戸島西地区排水路外1件改良測量設計業務委託 (R4年11月～R5年3月)	4,400	排水路測量設計業務
大津町	測量	引水町有地内境界測量等業務委託 (R4年9月～R5年1月)	1,155	用地測量業務及び登記事務
高森町	道路	天神・前原線測量設計業務委託 (R4年10月～R5年3月)	20,680	道路測量設計業務
県央広域本部	基礎調査	防災・安全交付金(傾崩調査)基礎調査その2委託 他合併 (R4年3月～R4年12月)	7,810	土砂災害警戒区域の基礎調査
県央広域本部	発注者支援	坪井川流域治水対策河川(社会資本)工事監督支援業務 他合併 (R4年4月～R5年3月)	17,380	発注者支援業務 発注者支援業務12ヶ月
㈱第一コンサルタント	測量	地籍調査測量業務委託 (R3年5月～R3年7月)	1,782	境界点観測、突出点観測
㈱第一コンサルタント	測量	地籍調査測量業務委託 (R3年12月～R4年3月)	3,316	多角点観測、境界点観測
㈱第一コンサルタント	測量	地籍調査測量業務委託 (R4年12月～R5年2月)	3,025	多角点観測、境界点観測

株式会社 フジ建設コンサルタント

◆本社所在地

〒860-0826 熊本市南区平田1丁目14番8号

TEL 096-288-2937 FAX 096-288-2938

E-mail kimura@fu-ji.e-const.jp

代表取締役 廣野 茜

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和63年12月					
20,000	17	15	2	209,604	創業年数	35年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(7)-18033号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建03第9765号		建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望	建設コンサルタント		技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○	総合技術管理				○				
地図の調整		○	土質及び基礎				○				
航空測量		○	鋼構造物及びコンクリート				○				
補償コンサルタント	登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋				○				
土地調査部門			道			○	○				
土地評価部門			トンネル				○				
物件部門			下水道		○		○				
機械工作物部門			上水道及び工業用水道				○				
営業補償・特殊補償部門			造園				○				
事業損失部門			都市計画及び地方計画				○				
補償関連部門			港湾及び空港				○				
総合補償部門			農業土木				○				
不動産鑑定業者			森林土木				○				
建築関係建設コンサルタント			電力土木				○				
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○				
地質調査部門			○	建設環境			○				
その他地質関係設計			○	その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士			2	1	3	博士(工学)					
測量士補	1			2	3	技術士	1				1
土地区画整理士						技術士補					
土地家屋調査士						RCCM				1	1
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士			1	6	7
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士	1		1	2	4
						下水道一種					
						下水道二種				2	2
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	配管設計講習会修了者			1	1	2
補償業務管理士						一級造園施工管理技士					
土地改良補償業務管理者						二級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						コンクリート診断士					
						コンクリート技士			1		1
						農業土木技術管理士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士				2	2
						ダム管理技士					
						熊本県現場技術員		1	2	8	11
						橋梁点検技術		1	1	3	5
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器					
会社アピール											
・水産工学技士 2人 ・河川点検士 1人											

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 天草地域振興局	発注者 支援業務	天草中央地区中山間地域総合整備事業第53号業務委託他合併 (令和4年度)	16,170	技術員1人・12ヶ月
熊本県 天草地域振興局	発注者 支援業務	国道324号地域連携工事監督支援業務その2委託他合併 (令和4年度)	17,380	技術員1人・12ヶ月
熊本県 農林水産部	治水事業 測量設計	治水事業(交付金)測量設計委託第1号業務委託(令和4年度)	7,659	治水事業測量設計 溪間工詳細設計 2箇所
熊本市 上下水道局	公共下水道 設計	南部汚水24号幹線枝線詳細設計業務委託(第2514号)(令和4年度)	23,223	推進工法詳細設計1.2km・開削工法詳細設計1.6km・マンホールポンプ詳細設計1箇所
天草市	橋梁補修 設計	浦越池田線(池田橋)外2橋橋梁補修設計業務委託(令和4年度)	6,466	橋梁補修設計 1箇所
熊本県 上益城地域振興局	河川災害 測量設計	五老ヶ滝川外4年発生単県災害復旧設計調査委託他合併(令和4年度)	5,619	河川災害復旧 3箇所 L=33m
宇城市	ため池 改修設計	築切ため池改修設計業務委託(令和4年度)	4,136	ため池改修設計 1箇所
天草市	橋梁点検 業務	天草市橋梁定期点検業務委託その4(令和4年度)	4,038	橋梁定期点検 45橋
熊本県 球磨地域振興局	急傾斜地 概査	球磨管内防災安全交付金(傾崩調査)基礎調査その13委託(令和3年度)	23,242	基礎調査(急傾斜)63箇所
熊本県 農林水産部	治水事業 測量設計	治水事業(交付金)計画書作成委託第1号業務委託(令和3年度)	4,928	治水事業測量設計 溪間工 3箇所・山腹工 1箇所
菊陽町	雨水函渠 設計	花立第1排水区枝線実施設計業務設計委託(令和3年度)	10,747	雨水渠実施設計 L=360m
熊本県 天草地域振興局	災害防除 測量設計	深海線単県災害防除(地道債)測量設計委託(令和3年度)	4,758	落石対策工測量設計 モタレ式擁壁詳細設計 L=70m
天草市	配水管 設計	新和町小宮地地区配水管布設替測量設計業務委託(令和3年度)	3,850	配水管布設替測量設計 L=886m
熊本県 天草地域振興局	用地測量	宮地岳本渡線防災・安全交付金用地測量その2委託(令和2年度)	7,425	用地測量 A=1.68万㎡
熊本県 天草地域振興局	道路	宮地岳本渡線防災・安全交付金測量設計委託(令和2年度)	8,305	路線測量 0.3km・現地測量 0.02km ² 基準点測量 5点
大津菊陽水道 企業団	水道設備 設計	取水ポンプ設備改良設計業務委託(令和元年度)	7,938	浄水場実施設計(機械及び電気設計) 10箇所
熊本県 天草地域振興局	土砂法 基礎調査	天草管内・安全交付金(傾崩調査)基礎調査その15委託(平成29年度)	19,568	傾崩調査・基礎調査 42箇所
熊本県 菊池地域振興局	土砂法 基礎調査	菊池管内防災基礎調査その3委託他合併(令和元年度)	10,362	傾崩調査・基礎調査 20箇所
熊本県 芦北地域振興局	急傾斜地 測量設計	村中防災・安全交付金(急傾斜地)(測量設計)委託(平成30年度)	7,624	路線測量 0.16km モタレ式擁壁詳細設計 1箇所
熊本市	開発造成 (開発許可)	特別支援学校に伴う測量造成等設計業務委託	15,432	開発設計及び申請等業務 A≒2ha

株式会社 富友 測量設計

代表取締役 片山 哲次

◆本社所在地

〒861-8038 熊本市東区長嶺東6丁目13番10号

TEL096-273-9870 FAX 096-273-9871

E-mail fuyu-ss@h8.dion.ne.jp

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和58年3月							
10,000	17	14	3	150,540	創業年数	40年							
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号							
測量業者		第(9)-13754号		地質調査業者									
建設コンサルタント		建04第9837号		建築士事務所									
補償コンサルタント				不動産鑑定業者									
営業種目													
測量	登録	希望	建設コンサルタント		技術士	RCCM	希望						
測量一般	○	○	総合技術管理										
地図の調整		○	土質及び基礎				○						
航空測量			鋼構造物及びコンクリート				○						
補償コンサルタント	登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋			○	○						
土地調査部門		○	道		○	○	○						
土地評価部門			トンネル				○						
物件部門		○	下水道				○						
機械工作物部門			上水道及び工業用水道				○						
営業補償・特殊補償部門			造園				○						
事業損失部門			都市計画及び地方計画				○						
補償関連部門		○	港湾及び空港				○						
総合補償部門			農業土木				○						
不動産鑑定業者			森林土木				○						
建築関係建設コンサルタント			電力土木				○						
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○						
地質調査部門				建設環境									
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○						
資格取得者状況													
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)						
測量	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計	建設コンサルタント	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計
	院卒	卒	高専卒	卒				院卒	卒	高専卒	卒		
測量士				8	1	9	博士(工学)						
測量士補				2	1	3	技術士					1	1
土地区画整理士							技術士補				1		1
土地家屋調査士					1	1	RCCM				2		2
地籍調査監理技術者							一級土木施工管理技士				1	1	2
地籍主任調査員							二級土木施工管理技士				2	2	4
							下水道一種						
資格	資格取得者数(延人数)						下水道二種				1		1
補償コンサルタント	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計	配管設計講習会修了者				2		2
	院卒	卒	高専卒	卒			一級造園施工管理技士					1	1
補償業務管理士							二級造園施工管理技士						
土地改良補償業務管理者					1	1	コンクリート診断士						
公共用地取得事務経験者							コンクリート技士						
							農業土木技術管理士					1	1
資格	資格取得者数(延人数)						農業農村地理情報システム技士				1		1
不動産鑑定業者	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計	道路橋点検士				2		2
	院卒	卒	高専卒	卒			農業水利施設補修工事品質管理士				2		2
不動産鑑定士							農業用ため池管理保全技士				1		1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)						
建築関係建設コンサルタント	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計	地質調査業者	大卒	短大	大卒	専門	高卒	計
	院卒	卒	高専卒	卒				院卒	卒	高専卒	卒		
一級建築士							技術士						
二級建築士							地質調査技士						
							登録規定3条該当技術管理者						
							登録規定3条該当現場管理者						
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器	Trimble R8s GNSS system, DJI INSPiRE2						
会社アピール													
地域に根ざし、信頼される会社を目指して創業40年を迎えました。これからも建設コンサルタントとして顧客の信頼に応えながら地域に貢献できるよう、技術力の向上と人材育成に努めてまいります。													

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
県南広域本部	橋梁補修	令和4年度 宮原五木線(第二鹿路橋)道路 補修補助(橋梁補修)設計委託	千円 4,581	補修設計(コンクリート上部工)1橋 補修設計(コンクリート下部工)2基
県南広域本部	現場管理	令和3年度 益南地区農村地域防災減災事業(湛 防)第8号業務委託 他合併	19,668	令和4年4月～令和5年3月迄 現場管理業務
天草広域本部	防 災	令和2年度 洲の浦防災・安全交付金(緊急改 築)(急傾斜地)測量設計委託	10,832	基準点測量 4点 路線測量 0.03 km 用地測量 0.06 万㎡ 法面補修詳細設計 一式
熊 本 市	橋梁点検	令和3年度 熊本市橋梁点検・診断業務委託 (南区管内その1)	21,842	橋梁点検 15 橋 診断書作成 15 橋
芦北地域振興局	急 傾 斜	平成29年度 山口防災・安全交付金(急傾斜 地)測量設計委託	9,396	4級基準点測量 6点 測量業務 0.37 km 擁壁詳細設計 一式 用地測量 0.90 万㎡
天 草 市	上 水 道	平成24年度 上水道管実施測量設計業務委託 その5	5,565	測量委託 L=3,295m 布設替え L=3,295m
県北広域本部	農業用水	令和4年度 七城北部地区経営体育成基盤整 備事業(R4補正)第20号業務 委託	11,242	実施設計 用水路(開水路) 一式 4級基準点測量 18点 路線測量 L=1.75 km
天草地域振興局	海岸堤防	平成23年度 大ノ浦海岸単県建設海岸保全 (測量設計)委託	3,496	堤波浪解析・海岸構造物実施設計 中心線測量 0.05km
熊 本 市	公 園	平成26年度 (仮称)帯山七丁目公園測量・実 施設計・ワークショップ業務	6,758	測量業務 一式 実施設計業務 一式 ワークショップ業務 一式 (7回)
熊 本 市	下 水 道	平成27年度 都市計画事業 西部汚水1号幹 線枝線外設計業務委託	11,176	測量業務一式 8.84ha 設計業務一式 L=2,301m
県南広域本部	海岸保全	令和3年度 八代海岸地区農村地域防災減災 事業(海岸保全)第1号業務委託	2,800	表法被覆工実施設計 一式
菊 陽 町	道 路	令和4年度 中尾線歩道整備測量設計業務委 託	2,444	4級基準点測量 2点 3級水準測量観測、 路線測量 L= 0.11 km 歩道詳細設計 L= 0.11 km
南 阿 蘇 村	橋梁設計	平成24年度 金間橋災害復旧橋梁設計業務委 託	21,399	橋梁測量設計 1式 上部工(PC2径間連結床版橋 L=44.4m) 下部工(逆T式橋台2基, 壁式橋脚1基)
熊 本 県	林 道	平成30年度 湯山峠小崎線民有林林道開設事 業(広域)第14号設計等委託	4,577	測量・設計 林道測量設計 L=0.70 km 線形計画・線形決定 L=0.70 km
県北広域本部	パイプライン	令和3年度 堀川地区農村地域防災減災事業 (特定管)第22号業務委託	3,543	用地測量 一式 パイプライン実施設計 一式
熊 本 県	治山計画	令和4年度 治山事業(激特)計画書作成委 託第5号委託 他合併	9,022	溪間工 0.3 km, 0.4 km 山腹工 0.6ha 計画書作成 一式, 実施設計 一式
県南広域本部	基礎調査	令和3年度 八代管内防災・安全交付金(傾崩 調査)基礎調査その4委託他合併	9,460	土石流 9箇所 急傾斜地崩壊 10箇所

株式会社 ホープ建設コンサルタント

代表取締役 小野川 隆洋

◆本社所在地

〒862-0969 熊本市南区良町2丁目8番8号

TEL 096-379-7545 FAX 096-379-7546

E-mail info@hopec.co.jp

資本金 千円 20,000	社員総数 人 20	技術系社員数 人 17	事務系社員数 人 3	直前2年の平均実績額 千円 274,936	創業年月 昭和51年 3月	創業年数 48 年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(10) - 8841号		地質調査業者		質 04 第 80 号					
建設コンサルタント		建 02 第 8536 号		建築士事務所							
補償コンサルタント				土壌汚染指定調査機関		2020-43000-0001					
営 業 種 目											
測 量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○		総合技術管理			○				
地図の調整	○	○		土質及び基礎		○	○				
航空測量	○	○		鋼構造物及びコンクリート		○	○				
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋		○	○				
土地調査部門				道 路		○	○				
土地評価部門				トンネル			○				
物件部門				下水道			○				
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○				
営業補償・特殊補償部門				造 園			○				
事業損失部門				都市計画及び地方計画			○				
補償関連部門				港湾及び空港			○				
総合補償部門				農業土木			○				
不動産鑑定業者				森林土木		○	○				
建築関係建設コンサルタント				地 質	○		○				
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算	○		○				
地質調査部門	○	○	○	建設環境		○	○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資 格 取 得 者 状 況											
資格	資格取得者数(延人数)				資格	資格取得者数(延人数)					
測 量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高 卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高 卒	計
測量士	4		1		5	博士(工学)					
測量士補				1	1	技 術 士	2				2
土地区画整理士						技 術 士 補	1			1	2
土地家屋調査士						R C C M	4			6	10
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	1			5	6
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士				2	2
						下 水 道 一 種					
資格	資格取得者数(延人数)					下 水 道 二 種				1	1
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高 卒	計	配管設計講習会修了者			1	1	2
補償業務管理士						一級造園施工管理技士					
土地改良補償業務管理者						二級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						コンクリート診断士	1				1
						コンクリート技士					
						林 業 技 士	1				1
資格	資格取得者数(延人数)					土 木 設 計 技 士	1			2	3
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高 卒	計	地すべり防止工事士				2	2
不動産鑑定士						道路防災点検受講者	1			3	4
						橋梁点検受講者	1		1	4	6
						施工管理受講者	1			4	5
資格	資格取得者数(延人数)					資 格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高 卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高 卒	計
一級建築士						技 術 士	1				1
二級建築士						地 質 調 査 技 士				5	5
						登録規定3条該当技術管理者	1				1
						登録規定3条該当現場管理者	1			2	3
						土壌汚染技術管理者					1
ISO認証	9001	取得	平成 年 月	営業機器	ドローン MAVIC2PRO						
会社アピール											
弊社は創業以来『技術と信頼』をモットーに、常に新しい時代の変化に対応すべく業務の推進を図り、測量・調査、設計、施工と建設に関する一貫した業務で、あらゆるニーズに対処できるよう社員一丸となって機能・態勢を整えております。											

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 天草地域振興局	橋梁点検	令和4年度 管内県道(その2)道路補修補助 (橋梁点検)委託他合併	千円 17,642	橋梁点検 43橋(うち橋梁点検車12橋) BT-200による点検 12橋 診断書作成 43橋
熊本市役所	橋梁点検	令和2年度 熊本市橋梁点検・診断業務委託 (東区土木センター管内地区 外)	19,694	橋梁点検 20橋 (うち九州自動車道跨線橋18橋) 診断書作成 20橋
熊本市役所	橋 梁 詳細設計	令和3年度 健軍川橋梁詳細設計業務委託 (5k725)	16,297	PCプレテンションホロー桁橋 詳細設計 橋長16.3m、橋台工、仮設工他1式
熊本県 天草地域振興局	トンネル 点 検	令和4年度 天草国道(有明トンネル)道路 補修補助定期点検委託	11,594	トンネル定期点検 1箇所 定期点検 15,411m ² 空洞調査・解析 15,411m ²
熊本県 八代地域振興局	橋梁補修 設 計	令和2年度 小川泉線(仁田ノ尾橋)道路補 修補助(補修設計)委託	5,951	補修設計1橋 損傷箇所の確認調査 1橋 上部工、下部工他補修設計 1橋
熊本市役所	道 路	令和4年度 稲生野甲佐線単県道路調査(地 方道)測量設計委託	7,436	道路新設 路線測量 L=0.6km 道路予備設計 L=0.6km
熊本県 上益城地域振興局	道 路	令和3年度 清和砥用線単県道路改良(測量 設計)委託	14,288	道路測量設計 L=0.45km 詳細設計 L=0.45km 路線測量 L=0.45km
熊本市役所	軟弱地盤 技術解析	令和2年度 熊本市宅地液状化対策事業詳 細設計外業務委託(その2)	39,715	液状化対策検討、詳細設計 地質調査・土質試験・軟弱地盤解析 1式 液状化対策工実施設計 23工区
熊本県 八代地域振興局	砂 防 施設点検	令和4年度 天草管内防災・安全交付金(緊 急改築)砂防施設点検その2委 託	5,214	砂防施設点検 定期点検 23箇所 UAV動画撮影 23箇所
熊本県 玉名地域振興局	急 傾 斜	平成29年度 吐合外単県急傾斜地崩壊対策 測量設計業務委託 他合併	11,827	急傾斜地測量設計 擁壁工測量設計 2工区 場所打ち法枠測量設計 1工区
熊本県 宇城地域振興局	建設海岸	令和元年度 平岩海岸単県建設海岸保全(緊 急)測量設計委託	5,957	護岸老朽化対策 実施設計 1式
熊本県 宇城地域振興局	港 湾	令和4年度 本渡港海岸海岸メンテナンス (測量設計)委託	16,643	護岸測量設計 護岸補修設計 1,618m 護岸測量 1.6km
熊本県 天草地域振興局	漁 港 高潮対策	令和4年度 鳩之釜漁港漁港機能増進(機能 診断調査)委託	7,238	漁港機能診断 機能診断調査 24施設
熊本県 天草地域振興局	構 造 物 長寿命化	令和3年度 天草管内特定道路土工構造物 点検(長大切土)その4委託	12,711	道路土工構造物点検 長大切土法面58カ所
熊本市役所	発注者 支援業務	令和4年度 一般県道熊本浜線外発注者支 援業務委託	14,962	発注者支援業務 技師(C)×1人×10ヶ月
熊本県 菊池地域振興局	農業土木	令和4年度 熊本(天草)地区農地防災事業 調査計画第14号業務委託	21,604	ため池 耐震・検討調査 16箇所
熊本県農林水産部 森林保全課	森林土木	平成31年度 全県治山事業(交付金)調査設 計委託第4号業務委託	13,310	治山施設点検 189箇所 溪間工点検 82箇所、山腹工点検 106箇所 地すべり工点検 1箇所

株式会社 水野建設コンサルタント

◆本社所在地

〒862-0933 熊本市東区小峯二丁目6番26号

TEL 096-365-6565 FAX 096-367-6290

E-mail soumu@mkc.co.jp

代表取締役 椎葉 晃吉

資本金 千円 12,000	社員総数 人 98	技術系社員数 人 90	事務系社員数 人 8	直前2年の平均実績額 千円 1,770,843	創業年月 昭和27年2月	創業年数 71年					
登録業名 測量業者		登録番号 (15)-831		登録業名 地質調査業者		登録番号					
建設コンサルタント		建 30-1038 号		建築士事務所		第 2907 号					
補償コンサルタント		補 30-447 号		不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM					
測量一般	○	○		総合技術管理	○	○					
地図の調整	○	○		土質及び基礎		○					
航空測量	○	○		鋼構造物及びコンクリート		○					
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋	○	○					
土地調査部門	○	○		道	○	○					
土地評価部門	○	○		トンネル		○					
物件部門	○	○		下水		○					
機械工作物部門	○	○		上水道及び工業用水道		○					
営業補償・特殊補償部門	○	○		造園		○					
事業損失部門	○	○		都市計画及び地方計画	○	○					
補償関連部門	○	○		港湾及び空港		○					
総合補償部門		○		農業土木		○					
不動産鑑定業者				森林土木	○	○					
建築関係建設コンサルタント				電力土木		○					
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算		○					
地質調査部門				建設環境		○					
その他地質関係設計				その他土木関係設計		○					
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	10	1	18	2	31	博士(工学)					
測量士補	13	2	11	17	43	技術士	9		1	3	13
土地区画整理士						技術士補	13	2	4	2	21
土地家屋調査士						RCCM	2		9	5	16
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	4	1	7	7	19
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士	3		2	3	8
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	配管設計講習会修了者					
補償業務管理士	8		11	17	36	一級造園施工管理技士	2			1	3
土地改良補償業務管理者						二級造園施工管理技士				2	2
公共用地取得事務経験者				1	1	コンクリート診断士	4		3		7
						コンクリート技士	1				1
						農業土木技術管理士			2		2
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士			1		1
						ダム管理技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士				1	1	技術士					
二級建築士			1		1	地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成13年12月	営業機器	マルチビーム測深機	地上レーザスキャナ					

【会社アピール】 弊社は、昭和27年に熊本県第1号の測量設計業として創業し、今年で満71周年を迎え測量・用地、補償、設計、情報システムといった業務を主として行っています。近年の業務表彰として、九州地方整備局長表彰を受賞、熊本県優良委託業務表彰も7年連続して複数件を受賞し、地域コンサルタントとしての存在感を示しています。

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	道路設計 他	令和2年度熊本管内交差点改良 外測量設計業務 (令和2年度受注)	千円 30,910	道路予備設計1.0km、道路詳細設計1.0km、 平面交差点設計、基準点測量、路線測量
国土交通省 八代復興事務所	道路設計 他	令和4年度国道219号外災害 復旧測量設計（その1）業務 (令和4年度受注)	46,200	道路詳細設計3.5km、擁壁設計1箇所、補 強土詳細設計1箇所、場所打ち法枠設計1 箇所、基準点測量、現地測量、路線測量
国土交通省 熊本河川国道事務所	共同溝 設計	令和4年度熊本管内電線共同溝 測量設計外業務 (令和4年度受注)	26,928	電線類の地中化を行うための測量及び 電線共同溝詳細設計0.5km
国土交通省 川辺川 ダム砂防事務所	砂防 設計	令和3・4年度川辺川流域砂防設 備等測量設計及び地質調査業務 (令和3年度受注)	29,150	砂防堰堤床固工予備・詳細設計、溪流保全 工詳細設計、基準点測量、路線測量
国土交通省 九州技術事務所	橋梁診断	令和3・4年度九州管内 橋梁診断（その3）業務 (令和3年度受注)	23,760	橋梁診断86橋、健全性の診断、点検結果 の記録、橋梁管理カルテ更新（補強・補修）、 点検表記録様式作成
国土交通省 熊本河川国道事務所	護岸設計	令和元年度浜戸川左岸上流 築堤護岸設計測量業務 (令和2年度受注)	24,255	護岸詳細設計1,400m、基準点測量、 路線測量、深淺測量
国土交通省 緑川ダム	深淺測量	令和4年度 緑川ダム堆砂測量外1件業務 (令和4年度受注)	16,247	河道内現地測量0.308k㎡、マルチビーム 測深0.89k㎡、過年度データとの整合、 ダムの三次元モデル構築、堆砂状況の把握
国土交通省 武雄河川事務所	補償説明 業務	令和3年度武雄管内 用地補償説明等業務 (令和3年度受注)	20,823	補償説明（概況ヒアリング、説明資料作成、 補償説明）：相続説明（概況ヒアリング、 説明資料作成、相続説明）
国土交通省 大分河川国道事務所	事業認定	令和4年度国道212号三光本耶 馬溪道路用地関係図書作成業務 (令和4年度受注)	9,438	事業認定申請図書の作成1式
九州旅客鉄道（株） 熊本鉄道事業部	基準点 測量	豊肥本線大津・立野間 熊本地震災害復旧基準点測量 (平成30年度受注)	11,794	2級基準点測量、用地調査10.5km
熊本県 土木部河川港湾局	河川調査	除川他洪水浸水想定区域図 作成業務委託 (平成30年度受注)	12,320	洪水浸水想定洪水浸水想定区域図作成 1式
熊本県 玉名地域振興局	環境調査	木葉川総合流域防災（河川改修 交付金）水辺環境調査委託 (令和3年度受注)	13,640	魚介類調査、底生動物調査、植物調査、 陸上昆虫類調査1式
熊本県 玉名地域振興局	地すべり 関連	陣の平地区農村地域防災減災事 業（地すべり）第3号業務委託 他合併 (令和4年度受注)	8,800	排水路実施設計、擁壁・補強土壁1箇所、 法面工1箇所、排水路測量、法面測量
熊本県土木部 道路整備課	道路計画	県内単県道路調査 （菊池南部地域道路網検討）委託 (令和4年度受注)	7,920	道路網・路線計画、インターチェンジ 必要性検討、交通量調査
益城町役場	公共 下水道	平成31年度委下第18号 広崎第2汚水枝線設計業務委託 (令和元年度受注)	15,290	開削工法（耐震設計レベル1）2,760m、 マンホールポンプ（耐震設計レベル1・ 2）1箇所、中心線測量L=0.83km
御船町役場	解析業務	御船町都市計画マスタープラン 改定に伴う交通解析業務委託 (平成30年度受注)	27,864	交通量推計（現況・開発後）1式、交差点解 析1式、商圈分析（ハフモデル解析）1式、 交通ミクロシミュレーション解析1式
南小国町役場	橋梁設計	町道滴水線橋梁（下滴水橋） 詳細測量設計業務委託 (令和元年度受注)	28,050	PCプレテンションホロー桁橋1橋、逆T式橋台2 基、橋梁撤去設計1橋、基準点測量、 路線測量、用地測量

株式会社 三浜測量設計社

◆本社所在地

〒861-2106 熊本市東区東野三丁目17番16号

TEL 096-360-2913 FAX 096-367-0522

E-mail miha@osu.bbiiq.jp

代表取締役 志水 共一

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	昭和47年7月					
10,000	28	23	5	303,252	創業年数	50年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(12)-4750号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建03第8653号		建築士事務所		第3807号					
補償コンサルタント		補05第4653号		不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望	建設コンサルタント		技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○	総合技術管理								
地図の調整	○	○	土質及び基礎				○				
航空測量			鋼構造物及びコンクリート				○				
補償コンサルタント	登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋			○	○				
土地調査部門	○	○	道			○	○				
土地評価部門			トンネル								
物件部門	○	○	下水道				○				
機械工作物部門		○	上水道及び工業用水道				○				
営業補償・特殊補償部門		○	造園				○				
事業損失部門	○	○	都市計画及び地方計画				○				
補償関連部門		○	港湾及び空港				○				
総合補償部門			農業土木				○				
不動産鑑定業者			森林土木				○				
建築関係建設コンサルタント			電力土木				○				
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算	○		○				
地質調査部門				建設環境			○				
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	5		3	1	9	博士(工学)					
測量士補	1		1	4	6	技術士	1				1
土地区画整理士						技術士補	2				2
土地家屋調査士			1		1	RCCM	1				1
地籍調査管理技術者			2		2	一級土木施工管理技士	4		1	1	6
地籍主任調査員			2	1	3	二級土木施工管理技士				1	1
地籍調査担い手技術者				1	1	下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					下水道二種	1			1	2
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	配管設計講習会修了者			1	3	4
補償業務管理士		1		2	3	一級造園施工管理技士	1				1
土地改良補償業務管理者						二級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						コンクリート診断士	1				1
資格	資格取得者数(延人数)					コンクリート技士					
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	農業土木技術管理士					
不動産鑑定士						農業農村地理情報システム技士					
資格	資格取得者数(延人数)					林業技士					
不動産鑑定士						ダム管理技士					
資格	資格取得者数(延人数)					熊本県橋梁点検研修修了者	2		3	2	7
資格	資格取得者数(延人数)					河川点検士	1				1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士				1	1	技術士					
二級建築士						地質調査技士	1				1
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器	UAV・トータルステーション(1・2級)・レベル・電子平板・GPS(1級)				
会社アピール											
【測量・調査】 基本測量・地籍調査・UAV調査・橋梁点検・基礎調査・水質調査・各種台帳作成											
【建設コンサルタント】 道路・河川砂防・上下水道・橋梁・農業土木・港湾・海岸・宅地造成・公園・電線共同溝・情報BOX											
【補償コンサルタント】 土地調査・建物調査・事前調査・事後調査・補償関連											

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	道路	令和2年度 引地本町線防災・安全交付金(改築)測量設計委託	8,174	現地測量 A=0.012k m ² 路線測量 L=0.3km 道路詳細設計 L=0.3km
嘉島町	下水道	令和2年度 上仲間東地区枝線測量設計業務委託	19,470	4級基準点測量 18点 4級水準測量 L=0.856km 現地測量 A=0.031k m ² 路線測量 L=0.856km 開削工法 L=812m 推進工法 L=44m 耐震設計
熊本県	機能診断	令和2年度 熊本(県南)地区水利施設機能診断保全計画第1号業務委託	12,760	機能診断 開水路、暗渠 L=7.0km 機能診断 水路トンネル L=4.8km
熊本県	急傾斜	令和3年度 南迫単県急傾斜地崩壊対策事業(緊急自然債)(測量設計)委託	9,395	4級基準点測量 11点 現地測量 A=0.003k m ² 路線測量 L=0.04km 用地測量 A=0.23 万m ² 吹付法枠詳細設計 1箇所 アンカー付場所打ち法枠工詳細設計 1箇所
熊本県	河川	令和3年度 水俣川単県河川海岸維持管理(緊急)委託	5,203	4級基準点測量 9点 4級水準測量 L=0.09km 現地測量 A=0.025k m ² 路線測量 L=0.09km 護岸詳細設計 L=91m
熊本県	砂防	令和3年度 小椎川防災・安全交付金(緊急改築)(改築設計)委託	6,290	4級基準点測量 11点 4級水準測量 L=0.21km 現地測量 A=0.01k m ² 路線測量 L=0.04km 砂防堰堤改築設計 1箇所
熊本県	災害防除	令和3年度 牛深天草線道路土砂災害対策(防災)測量設計その3委託	9,449	4級基準点測量 8点 現地測量 A=0.003 k m ² 路線測量 L=0.06km 形式比較検討 場所打ち法枠詳細設計 A=1,390 m ²
御船町	橋梁補修	令和3年度 道路メンテナンス事業 御船町橋梁補修設計業務委託(その3)	13,509	橋梁補修設計 3橋 コンクリート品質試験 3橋
熊本県	電線共同溝	令和3年度 氷川八代線道路無電柱化補助(電線共同溝詳細設計)委託	13,806	電線共同溝詳細設計(CCBOX) L=640m 試掘調査 20箇所
熊本県	林道	令和3年度 松生屋敷野線民有林林道開設事業(広域)第6号設計等委託	15,694	路線測量 L=1.6km 用地測量 A=1.6 万m ² 林道詳細設計 L=1.6km
上天草市	道路港湾	令和3年度 市道高戸樋島線道路改良詳細設計業務委託	18,780	道路詳細設計 L=0.543km 海岸擁壁詳細設計、海岸擁壁予備設計
熊本県	基礎調査	令和3年度 芦北管内防災・安全交付金(傾崩調査)その17委託 他合併	15,035	急傾斜地の崩壊に関する基礎調査 34箇所 土石流に関する基礎調査 14箇所
菊陽町	建物調査	令和3年度 菊陽空港線建物等調査業務委託(2)	13,233	木造建物調査、非木造建物調査、機械設備調査、附帯工作物調査、立竹木調査、独立工作物調査、営業調査、墳墓等調査、動産、移転雑費、消費税等調査
熊本県	事業損失	令和4年度 高森停車場線単県道路施設修繕建物事前調査(その2)委託	6,737	建物事前調査 木造建物 5棟、非木造建物 1棟
熊本県	橋梁点検	令和4年度 鹿本管内単県橋梁補修(橋梁点検 R4 その2)委託	5,969	橋梁点検(15m以上) 4橋
御船町	地籍調査	令和4年度 地籍調査測量業務委託	46,042	FⅠ・FⅡ-1・FⅡ-2・G・H工程 1.12k m ² C・E工程 0.39k m ²
熊本県	砂防	令和4年度 大平1防災・安全交付金(通常砂防)(測量設計)委託	24,970	4級基準点測量 5点 4級水準測量 L=0.2km 現地測量 A=0.03k m ² 路線測量 L=0.16km 砂防堰堤予備・詳細設計 1基 道路詳細設計 L=0.06km

株式会社 八千代コンサルタント

◆本社所在地

〒862-0913 熊本市東区尾ノ上1-25-21

TEL 096-387-6350 FAX 096-387-6348

E-mail info@yachicon.co.jp

代表取締役 嶋 崎 豊

資本金 千円 10,000	社員総数 人 19	技術系社員数 人 15	事務系社員数 人 4	直前2年の平均実績額 千円 185,417	創業年月 昭和55年 3月	創業年数 43 年						
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号						
測量業者		第(10)-11102号		地質調査業者								
建設コンサルタント		建02第10317号		建築士事務所								
補償コンサルタント				不動産鑑定業者								
営業種目												
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM	希望					
測量一般	○	○		総合技術管理								
地図の調整	○	○		土質及び基礎			○					
航空測量				鋼構造物及びコンクリート			○					
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋	○	○	○					
土地調査部門		○		道			○					
土地評価部門				トンネル								
物件部門				下水道		○	○					
機械工作物部門				上水道及び工業用水道			○					
営業補償・特殊補償部門				造園			○					
事業損失部門				都市計画及び地方計画			○					
補償関連部門				港湾及び空港			○					
総合補償部門				農業土木	○		○					
不動産鑑定業者				森林土木			○					
建築関係建設コンサルタント				電力土木			○					
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算			○					
地質調査部門				建設環境			○					
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○					
資格取得者状況												
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)					
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	
測量士	1	1	5		7	博士(工学)						
測量士補	1	1		4	6	技術士		1		1	2	
土地区画整理士						技術士補			1		1	
土地家屋調査士						RCCM	1		2		3	
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	1	2	3	2	8	
地籍主任調査員			3		3	二級土木施工管理技士				1	1	
						下水道一種						
資格	資格取得者数(延人数)											
						下水道二種		1	3		4	
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	配管設計講習会修了者	1	1	2		4	
補償業務管理士						一級造園施工管理技士						
土地改良補償業務管理者	1		3		4	二級造園施工管理技士						
公共用地取得事務経験者						コンクリート診断士						
						コンクリート技士						
						無人航空機技能認定			1	1	2	
資格	資格取得者数(延人数)					土地改良専門技術者(農業土木)					1	1
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	畑地かんがい技士					1	1
不動産鑑定士						熊本県施工管理(発注者)研修受講者			2	3	5	
						熊本県被災宅地危険度判定士講習受講者			1		1	
						橋梁点検研修会修了者	1	1	3		5	
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)					
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	
一級建築士						技術士						
二級建築士						地質調査技士						
						登録規定3条該当技術管理者						
						登録規定3条該当現場管理者						
ISO認証		取得	平成	年	月	営業機器	・UAV、3D解析					
会社アピール												
地域社会の安全・安心を確保するために持続可能で質の高い社会資本整備を支える建設コンサルタントを目指します。												

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	砂防	行徳川特定緊急砂防（2号堰堤測量設計）委託 他合併（令和4年度）R4.8～R5.3	千円 24,750	4級基準点測量N=15点 4級水準測量L=0.45km 現地測量A=0.03km ² 路線測量L=0.45km 砂防堰堤予備設計1基 砂防堰堤詳細設計1基
熊本県 芦北地域振興局	砂防	山神川1大規模更新砂防事業（緊急改築）堰堤補強設計委託（令和3年度）R4.3～R4.10	9,029	4級基準点測量N=9点 路線測量L=0.26km 現地測量A=0.0147km ² 堰堤補強設計1基 道路詳細設計（B）
熊本県 八代地域振興局	河川・砂防	小浦川他3年発生単県災害復旧事業設計調査委託（令和3年度）R3.9～R4.3	15,140	4級基準点測量N=41点 路線測量L=0.353km 用地測量A=0.07万m ² 現地測量A=0.035km ² 大型ブロック積詳細設計1箇所 護岸詳細設計1式
熊本県 八代地域振興局	急傾斜地	大門瀬単県急傾斜地崩壊対策（緊急自然債）用地測量・設計委託（令和3年度）R3.10～R4.5	5,479	路線測量L=0.1km 用地測量道A=0.29万m ² 土地実施調査書作成9筆 重力式擁壁詳細設計2箇所 基礎調査1箇所
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4）委託（令和4年度）R4.5～R5.3	8,448	急傾斜に関する基礎調査 16箇所
熊本県 天草地域振興局	道路	牛深天草線道路土砂災害対策（防災）測量設計その2委託（令和3年度）R3.8～R4.3	10,094	4級基準点測量N=6点 4級水準測量L=0.3km 現地測量A=0.024km ² 用地測量A=12.17万m ² 路線測量L=0.24km 落石防護柵詳細設計1箇所
熊本市	道路	一般県道 植木河内港線（河内工区）道路詳細設計および用地測量業務委託（令和2年度）R2.6～R3.3	12,766	路線測量L=0.15km 用地測量A=0.56万m ² 地質調査1式 道路詳細設計（A）L=0.15km 落石対策工1式
宇城市	道路	打越喚崎線道路測量設計業務委託（令和3年度）R3.12～R4.3	5,945	4級基準点測量N=2点 現地測量A=0.002km ² 路線測量L=0.11km 用地測量A=0.095万m ² 道路詳細設計（B）L=0.11km
熊本県 球磨地域振興局	自転車道	湯前人吉自転車道線2年発生単県災害復旧事業設計調査委託（令和2年度）R2.7～R3.3	9,586	現地踏査L=0.85km 現地測量L=0.017km 写真撮影・整理8工区23断面 標準護岸詳細設計L=787m
熊本市	橋梁補修	市道 船津第13号線（奥責橋）橋梁補修設計業務委託（令和元年度）R1.10～R2.1	5,332	橋梁補修調査設計 N=1橋 コンクリート橋 上・下部工補修設計
熊本市	橋梁点検	熊本市橋梁点検・診断業務委託（西区管内（その1））（令和4年度）R4.8～R5.1	10,948	橋梁定期点検N=28橋 BOX N=4橋 L<15m N=20橋 L≥15m N=4橋 橋梁診断及び診断書作成
八代市	地籍調査	地籍調査事業測量業務委託（島田町）（平成28年度）H28.10～H29.2	10,361	地籍調査D,FI,FII,G工程 A=0.62m ² 722筆（調査後）
熊本市	上水道	南区富合町上杉・清藤地内φ100・75・50耗配水管布設替工事に伴う測量設計業務委託（令和2年度）R2.6～R3.3	6,809	中心鎮設置L=1.62km 現地測量A=0.0388km ² 横断測量L=1.62km 4級基準点測量L=1.74km 配水管布設替詳細設計開削工φ100耗以下L=1.68km
熊本市	下水道	下通1丁目（合流区域浸水対策）測量設計業務委託（第21-505号）（令和3年度）R3.8～R4.1	8,688	現地測量A=0.008km ² 路線測量L=0.13km 合流式管路施設実施設計1業務
八代市	下水道	宮地町外汚水管築造工事に伴う測量設計業務委託（その2）（令和2年度）R2.11～R3.3	10,142	路線測量L=936.3m 現地測量A=0.030km ² 開削工法（内径1200m未満）L=936.3m
菊陽町	開発	菊陽北小学校放課後児童クラブ用地造成工事測量・設計業務委託（令和3年度）R3.10～R4.5	5,971	4級基準点測量N=2点 3級水準測量L=0.1km 路線測量L=0.1km 用地測量A=0.37万m ² 基本設計1式 実施設計1式
八代市	林道	林道福根線災害復旧工事（9月災1号）外1箇所測量設計業務委託（令和4年度）R4.10～R5.1	6,875	4級基準点測量N=5点 水準点設置N=2点 現地測量A=0.01km ² 路線測量L=0.066km 写真撮影 実施設計L=0.066km
熊本県 天草地域振興局	現場技術	天草管内防災安全交付金（災害防除）発注者支援業務委託 他合併（令和3年度）R4.3～R5.3	17,270	国道389号他災害防除等工事の現場技術業務

株式会社 祐水コンサルタント

代表取締役 宮田 忠明

◆本社所在地

〒862-0913 熊本市東区尾ノ上2丁目18-3

TEL 096-340-1167 FAX 096-340-1667

E-mail info@yusui-c.com

資本金 千円	社員総数 人	技術系社員数 人	事務系社員数 人	直前2年の平均実績額 千円	創業年月	平成10年8月					
10,000	9	8	1	100,665	創業年数	24年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第(5)25767号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建30第10553号		建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望		建設コンサルタント	技術士	RCCM					
測量一般	○	○		総合技術管理							
地図の調整				土質及び基礎		○					
航空測量				鋼構造物及びコンクリート		○					
補償コンサルタント	登録	希望		河川・砂防及び海岸・海洋		○					
土地調査部門				道		○					
土地評価部門				トンネル		○					
物件部門				下水道		○					
機械工作物部門				上水道及び工業用水道		○					
営業補償・特殊補償部門				造園		○					
事業損失部門				都市計画及び地方計画		○					
補償関連部門				港湾及び空港		○					
総合補償部門				農業土木		○					
不動産鑑定業者				森林土木		○					
建築関係建設コンサルタント				電力土木	○	○					
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算		○					
地質調査部門				建設環境		○					
その他地質関係設計				その他土木関係設計							
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
測量士	2				3	博士(工学)					
測量士補	1			2	3	技術士				1	1
土地区画整理士						技術士補	1			1	2
土地家屋調査士						RCCM	1			3	4
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士	3			3	6
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士					
						下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	下水道二種	2			2	4
補償業務管理士						配管設計講習会修了者	2			2	4
土地改良補償業務管理者						一級造園施工管理技士					
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
						コンクリート診断士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	農業農村地理情報システム技士					
不動産鑑定士						林業技士					
						ダム管理技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒	短大卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年	月	営業機器					
会社アピール											

業 務 受 注 状 況

発注者	工種	業務名(工期又は受注年度)	金額(千円)	業務概要
熊本市役所	道路	令和3年度 市道 合志町第21号線外8路線 測量設計業務委託	9,890	詳細設計: 測量一式、道路詳細L=0.72km、一般構造物設 設計1箇所
熊本市役所	道路	令和3年度 一般県道 戸島熊本線(戸島工 区)道路詳細設計業務委託	7,856	道路設計: 詳細設計AL=0.48km、交差点計画1箇所、照明 施設設計1箇所
御船町役場	道路	令和4年度 社会資本整備総合 交付金事業 (仮)上益城消防 署線測量設計委託業務	11,961	道路測量設計: 3級基準点1点、4級基準点5点、4級水準 0.23km、現地測量0.012km ² 、路線測量0.23km
熊本市役所	橋梁補修	令和2年度 安巳橋外2橋橋梁補修設計業 務委託	14,186	道路維持: 橋梁補修設計 3橋
熊本県 県南広域本部	橋梁点検	令和4年度 八代管内道路補修補助(橋梁 点検その8)委託	4,576	橋梁点検: 橋梁点検12橋(BOXタイプ153m ² 、橋長15m未満 606m ² 、橋長15m以上686m ²)
宇城地域振興局	橋梁点検	令和4年度 管内橋梁点検道路補修補助事 業(橋梁)その2委託 他合併	13,125	橋梁点検: 橋梁点検23橋(BOXタイプ492m ² 、橋長15m未満 536m ²)
菊池市役所	調整池	令和3年度 松尾川調整池測量設計業務委 託	7,612	調整池詳細設計: 測量一式、地質調査2箇所、調整池基本・実施 設計 A=2,700m ²
熊本県 県央広域本部	傾崩調査	令和元年度 防災・安全交付金(傾崩調査) 基礎調査その2委託	11,110	砂防・基礎調査: 急傾斜地崩壊11箇所、土石流調査10箇所
熊本県 県南広域本部	傾崩調査	令和3年度 八代管内防災・安 全交付金(傾崩調査)基礎調査 その1委託 他合併	8,259	砂防・基礎調査: 急傾斜地崩壊16箇所、土石流調査5箇所
山鹿市役所	急傾斜 地対策	平成29年度 八幡小学校急傾斜地対策測量 設計業務委託	3,780	急傾斜地対策測量設計:現地測量=0.0005km ² 、 路線測量=0.05km、大型ブロック積設計=1箇所、 ボーリング調査=1箇所
宇土市役所	崩壊防 止対策	令和元年度 住吉自然公園東側林 地崩壊防止施設整備工事に伴う測 量設計業務委託	2,332	法面測量設計: 現地測量0.001km ² 、路線測量0.033km 法面工設計1箇所
熊本市 下水道局	下水道	平成27年度 都市計画事業 城南污水幹線枝線外設計業務 委託(第2704号)	19,433	管渠新設:基本設計・詳細設計・測量一式 A=18.3ha、L=6,032m
熊本県 天草広域本部	下水道	平成30年度 国道324号地域連携推進改築 (下水道管路設計)委託	6,708	管渠布設替詳細設計: 測量一式、開削工L=302m、耐震レベル1・2
益城町役場	下水道	令和3年度 第二南北線道路改良事業に伴 う下水道設計業務委託	6,457	管渠布設替詳細設計: 開削工 L=540m、耐震設計レベル1
西原村役場	上水道	令和2年度 西原村中央地区簡易水道事業 変更届出書作成業務委託	5,830	認可設計: 簡易水道事業変更届出書作成業務 (統合認可)給水人口=4,220人+270人
南小国町役場	上水道	令和4年度 南小国町簡易水道事業基本計 画及び変更認可設計業務委託	17,875	上水道計画: 簡易水道基本計画及び変更認可設計、計画給 水人口4,210人
菊池市役所	上水道	令和4年度 度菊池市水道事業変更認可申 請書作成業務委託	4,180	上水道: 変更認可申請書作成業務 計画給水人口3,180人(2地区)
熊本市役所	発注者 支援	令和3年度 南区国道及び市道発注者支援 業務委託(その2)	15,923	発注者支援業務: 10ヶ月
熊本市役所	発注者 支援	令和3年度 市道 富応山本第1号線外発注 者支援業務委託(その2)	21,245	発注者支援業務: 12ヶ月

株式会社 ワコー

代表取締役 浦上善穂

◆本社所在地

〒861-4172 熊本市南区御幸笛田3丁目1-9番1号

TEL 096-370-3333 FAX 096-373-2323

E-mail soumu@kumamoto-wako.co.jp

資本金 千円 20,000	社員総数 人 61	技術系社員数 人 55	事務系社員数 人 6	直前2年の平均実績額 千円 568,243	創業年月 創業年数 昭和40年05月 58年						
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第12-4697号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建02-第6885号		建築士事務所		第4935号					
補償コンサルタント		第30-302号		不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望	建設コンサルタント			技術士	RCCM	希望			
測量一般	○	○	総合技術管理			○		○			
地図の調整		○	土質及び基礎					○			
航空測量		○	鋼構造物及びコンクリート			○	○	○			
補償コンサルタント	登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋				○	○			
土地調査部門	○	○	道				○	○			
土地評価部門			トンネル					○			
物件部門			下水道					○			
機械工作物部門			上水道及び工業用水道					○			
営業補償・特殊補償部門			造園					○			
事業損失部門			都市計画及び地方計画			○	○	○			
補償関連部門			港湾及び空港					○			
総合補償部門			農業土木			○		○			
不動産鑑定業者			森林土木					○			
建築関係建設コンサルタント			電力土木					○			
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算				○			
地質調査部門				建設環境				○			
その他地質関係設計				その他土木関係設計				○			
資格取得者状況											
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
測量	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
測量士	1		14	2	17	博士(工学)	1				
測量士補	4	1	4	9	18	技術士	3				
土地区画整理士						技術士補	6		2		8
土地家屋調査士						RCCM	1		1	1	3
地籍調査監理技術者		1	7	2	10	一級土木施工管理技士	2		1	2	5
地籍主任調査員		1	3	1	5	二級土木施工管理技士	5		1	1	7
地籍総合管理技術者				1	1	下水道一種					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
補償コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	下水道二種	1		1		2
補償業務管理士						配管設計講習会修了者	1			1	2
土地改良補償業務管理者			2	1	3	一級造園施工管理技士	1			1	2
公共用地取得事務経験者						二級造園施工管理技士					
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
不動産鑑定業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	コンクリート診断士	2				2
不動産鑑定士						コンクリート技士	3				3
						農業土木技術管理士	1				1
						農業農村地理情報システム技士				1	1
						林業技士					
						ダム管理技士					
						一級管工事施工管理技士	1				1
資格	資格取得者数(延人数)					資格	資格取得者数(延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計	地質調査業者	大卒 院卒	短大卒 高専卒	専門卒	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士	1		1	1	3	地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成	年月	営業機器	DJI M300RTK YellowScanSurveyorUltra2 TADANO BT-200					
会社アピール											
熊本県SDGs登録事業者											
UAV搭載型レーザースキャナによる3Dデータ取得・解析・3Dモデル作成											

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
熊本河川国道事務所	測量	令和2年度 中九州横断道路（合志地区）測量業務	千円 15,900	基準点測量1式 三次元点群測量0.28k㎡
県央広域本部 熊本土木事務所	施工管理	令和4年度 熊本港単県港湾維持浚渫発注者支援業務（工事監督支援）委託	15,890	発注者支援業務12ヶ月
熊本市	電線地中化	令和4年度 都市計画道路 坪井龍田陣内線電線共同溝（北3ブロック）詳細設計業務委託	5,150	電線共同溝（CCBX0）全体設計 L=120m
九州地方整備局	地籍調査	令和3年度 熊本県熊本市における令和3年効率的な手法導入推進基本調査業務	6,000	KE, KF, KL, KR, KH 工程 0.17km ²
八代市	地籍調査	令和4年度 地籍調査事業一筆地調査業務委託（東陽町南の一部）	43,000	地籍測量C工程、E工程1.54km ²
八代市	地籍調査	令和4年度 地籍調査事業測量業務委託（泉町椎原・久連子の一部）	41,000	地籍測量RD工程9.19km ²
県央広域本部 熊本農政事務所	農政	令和4年度 船津・清田地区担い手育成畑地帯総合整備事業第21号業務委託	6,500	基本設計 道路計画、排水路路線計画、パイプライン路線計画 1式 費用対効果算定 1式
玉名地域振興局	橋梁	令和4年度 和仁川単県自然債河川改良（緊急）半田六橋詳細設計委託	10,900	橋梁詳細設計 1橋
県央広域本部 熊本土木事務所	傾崩調査	平成31年度 防災・安全交付金（傾崩調査）基礎調査その3委託	6,267	急傾斜地の崩壊に関する基礎調査39箇所 土石流に関する基礎調査5箇所
菊池川河川事務所	測量	平成30年度 和水地区定期縦横断測量業務	18,100	河川定期横断測量84本 河川深浅測量84測線
球磨地域振興局	橋梁点検	平成30年度 球磨管内防災安全交付金（橋梁定期点検2）その9委託	7,300	橋梁点検 11橋 15m以上3,614m ² 15m未満553.3m ² boxタイプ74.5m ²
熊本市	地籍調査	令和4年度 中央区西子飼町区域外都市再生地籍調査業務委託	20,500	一筆地調査 E, F, G, H 工程 0.14k㎡ 街区境界調査 E, F, G, H 工程 0.07k㎡
菊池地域振興局	道路	令和4年度 国道387号防災・安全交付金（改築）道路詳細設計委託	10,100	路線測量0.41km 道路詳細設計（A）0.9km
阿蘇地域振興局	砂防	令和2年度 阿蘇管内防災・安全交付金（緊急改築・測量設計その1）委託	25,700	砂防堰堤補強設計4か所 道路詳細設計1式
上益城地域振興局	調査点検	令和2年度 上益城管内特定道路土工構造物点検（高盛土）委託	12,600	特定道路土工構造物点検 59箇所
八代市	橋梁補修	令和4年度 郡築三番町1号橋外1橋補修設計業務委託	7,840	橋梁補修設計

株式会社 ワールドコンサルタント

◆本社所在地

〒862-0950 熊本市中央区水前寺6丁目38番10号

TEL 096-384-1844 FAX 096-384-1813

E-mail worldc@world-co.co.jp

代表取締役 川原 幸一

資本金	社員総数	技術系社員数	事務系社員数	直前2年の平均実績額	創業年月	平成9年8月					
千円	人	人	人	千円	創業年数	年					
10,000	27	18	9	259,977		25 年					
登録業名		登録番号		登録業名		登録番号					
測量業者		第 (6)25095 号		地質調査業者							
建設コンサルタント		建 01 第 10701 号		建築士事務所							
補償コンサルタント				不動産鑑定業者							
営業種目											
測量	登録	希望	建設コンサルタント		技術士	RCCM	希望				
測量一般	○	○	総合技術管理		○		○				
地図の調整	○	○	土質及び基礎								
航空測量	○	○	鋼構造物及びコンクリート								
補償コンサルタント	登録	希望	河川・砂防及び海岸・海洋		○		○				
土地調査部門			道		○		○				
土地評価部門			トンネル								
物件部門			下水			○	○				
機械工作物部門			上水道及び工業用水道				○				
営業補償・特殊補償部門			造園								
事業損失部門			都市計画及び地方計画				○				
補償関連部門			港湾及び空港				○				
総合補償部門			農業土木				○				
不動産鑑定業者			森林土木		○	○	○				
建築関係建設コンサルタント			電力土木								
地質調査業者	技術士	RCCM	希望	施工計画、施工設備及び積算		○	○				
地質調査部門				建設環境		○					
その他地質関係設計				その他土木関係設計			○				
資格取得者状況											
資格	資格取得者数 (延人数)					資格	資格取得者数 (延人数)				
測量	大卒	短大	専門	高卒	計	建設コンサルタント	大卒	短大	専門	高卒	計
測量士	4		4	1	9	博士 (工学)					
測量士補	2			4	6	技術士	2			1	3
土地区画整理士	1				1	技術士補	1			2	3
土地家屋調査士						RCCM	1		1	1	3
地籍調査監理技術者						一級土木施工管理技士			1	3	4
地籍主任調査員						二級土木施工管理技士				1	1
						下水道一種					
						下水道二種			1	1	2
資格	資格取得者数 (延人数)					資格	資格取得者数 (延人数)				
補償コンサルタント	大卒	短大	専門	高卒	計	配管設計講習会修了者			1		1
補償業務管理士						一級造園施工管理技士					
土地改良補償業務管理者						コンクリート診断士			1		1
公共用地取得事務経験者						コンクリート技士			1		1
						農業土木技術管理士					
						農業用ため池管理保全技師	1				1
資格	資格取得者数 (延人数)					資格	資格取得者数 (延人数)				
不動産鑑定業者	大卒	短大	専門	高卒	計	熊本県施工管理研修修了者			3	2	5
不動産鑑定士						林業技士				2	2
						橋梁点検士	2		1		3
						河川点検士	2		1		3
						無人航空機技能認定	1		1		2
資格	資格取得者数 (延人数)					資格	資格取得者数 (延人数)				
建築関係建設コンサルタント	大卒	短大	専門	高卒	計	地質調査業者	大卒	短大	専門	高卒	計
一級建築士						技術士					
二級建築士						地質調査技士					
						登録規定3条該当技術管理者					
						登録規定3条該当現場管理者					
ISO認証	9001	取得	平成14年10月	営業機器	SIS (空間情報システム) GR-2100GDM (GNSS測量機器1級)	GNSS1級測量機器、デジタルステレオ図化機、ドローン					

会社アピール
 弊社は、発注者側の要望に応える技術提案を行うと共に品質向上に努めています。業務としては土木設計、測量、農林水産、測量調査業務（空中写真測量含む）、ドローン（ICT技術）、基準点測量業務、などの各業種の技術向上に向け邁進してまいります。

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
菊池地域振興局	傾崩調査	平成30年度 菊池管内防災・安全交付金（傾崩調査）（基礎調査その2）委託	千円 9,553	急傾斜地崩壊調査24箇所、報告書作成
阿蘇地域振興局	砂防	平成30年度 夜峰山6防災・安全交付金（火山砂防）測量設計委託	18,624	現地測量0.035k㎡、路線測量0.35km、用地測量2.82万㎡、溪流保全工詳細設計1箇所
菊池地域振興局	河川	平成30年度 鴨川単県河川調査（測量・流下能力検討）委託他合併	9,173	基準点測量35点水準測量1.8km、地形測量0.005k㎡、路線測量1.8km、流下能力検討1業務
球磨地域振興局	道路	平成30年度 球磨管内防災・防災安全交付金（緊急改築）長寿化計画その5委託	12,997	現地調査34km、健全度評価204施設、重要度評価204施設、優先度評価20施設、概算工事費の算出20設備
熊本市	法面	令和元年度 宅地耐震化推進事業（拡充）詳細設計委託（その19）	6,853	北区室園町アンカー吹付枠27.6㎡、西区横手4丁目アンカー吹付、重力式擁壁詳細設計1箇所
宇城市	橋梁点検	令和元年度 宇城市管内橋梁点検業務委託（その2）	17,820	現地踏査29橋、橋梁点検5,873㎡、橋梁診断及び診断書作成29橋、報告書作成1業務
宇城地域振興局	河川	令和2年度 潤川総合流域防災（河川・交付金）2K730ポンプ移設設計委託	5,785	ポンプ及び附帯設備設計1業務、電気設備設計1業務、操作室（建物）設計1業務
農林水産部	治山	令和2年度 治山事業（交付金）治山施設点検調査委託第14号業務委託	15,543	現地調査167箇所、取りまとめ167箇所、現地調査（溪間工156箇所）（山腹工11箇所）
八代地域振興局	ため池	令和2年度 熊本（県南）地区農地防災事業調査計画第1号業務委託	3,700	現地調査3箇所、洪水吐の性能評価3箇所①、洪水吐の性能評価②、堤体余裕高さの評価3箇所、点検取りまとめ1業務
芦北町	河川	令和2年度 公共土防施設災害復旧事業測量設計業務委託11号	14,659	4級基準点測量72点、現地測量0.26k㎡、法線測量0.52km、路線測量0.52km、写真撮影1式、護岸詳細設計520m
上天草市	海岸	令和2年度 上天草市建設海岸（西の浦・1号浦）海岸保全施設長寿化計画	7,508	主要基準点設置6点、水準点測量0.2km、横断測量0.2km、縦断測量0.7km、陸上目視3,811㎡、長寿命化計画策定10施設
農林水産部	林道	令和2年度 川島大岩線民有林林道開設事業（広域）第2号設計等委託	11,077	一車線林道測量1.25km、用地測量1.25万㎡、土壌汚染対策調査1.25km、実施設計1.25km、立木調査0.63ha、
国際航業(株)	DM図化	令和3年度 公開型GIS整備に伴う基盤図整備業務委託	1,980	地図情報レベル2,500現地調査14.1k㎡、現地補測14.1k㎡
球磨地域振興局	砂防	令和3年度 北日谷川単県砂防施設（緊急改築）（修繕設計）委託	5,456	4級基準点測量2点、現地測量4,000㎡、路線測量0.05km砂防堰堤修繕設計1箇所線形
県央広域本部農林部	発注者支援	令和3年度 宇土開地区経営体育成基盤整備事業第12号業務委託他合併	13,420	現場技術業務（宇土開地区3件、甲島地区1件、元三・木部地区3件、梅洞地区4件）
阿蘇地域振興局	傾崩調査	令和3年度 阿蘇管内防災・安全交付金（基礎調査その1）委託他合併	15,139	基礎調査（急傾斜地）12箇所、基礎調査（土石流）28箇所
熊本土木事務所	河川巡視	令和3年度 単県河川海岸維持管理（巡視業務）委託	4,793	移動980km、重要水防区間巡視353.4km、重要水防区間外巡視217.6km、徒歩による巡視125.8km、操作業務120h