

## (一社) 長崎県測量設計コンサルタンツ協会 会員業態要覧

令和6年6月1日現在

会社名		代表者名			測量業登録番号	建設コンサルタント登録番号	
扇精光コンサルタンツ(株)		代表取締役社長 安部清美			第(15)-854号	建30-3085号	
本店所在地	郵便番号	所在地			電話番号(代表)	FAX番号(代表)	
	851-0134	長崎県長崎市田中町585番地4			095-839-2114	095-839-2197	
ホームページ					メールアドレス(代表)		
<a href="http://www.ougis.co.jp">http://www.ougis.co.jp</a>					<a href="mailto:ougi.consultants@ougis.co.jp">ougi.consultants@ougis.co.jp</a>		
資本金	総人員数	技術人員数	事務人員数	営業年数	他に行っている営業または事業の種類		
4,800万円	101人	95人	6人	65年	補償コンサルタント、文化財調査		
県内営業拠点	郵便番号				電話番号	FAX番号	
佐世保支店	857-1161	長崎県佐世保市大塔町1266-24			0956-26-1711	0956-34-0533	
対馬支店	817-0032	長崎県対馬市厳原町久田352-6			0920-52-7663	0920-52-1255	
諫早支店	854-0072	長崎県諫早市永昌町18-2			0957-27-1120	0957-25-1823	
福岡支店	815-0032	福岡県福岡市南区塩原1丁目28-30			092-408-2530	092-408-2528	
島原事業所	859-2503	長崎県南島原市口之津町丁3570			0957-86-2901	0957-86-2902	
大村事業所	856-0028	長崎県大村市坂口町1122-17			0957-54-1473	0957-48-5155	
西海事業所	857-2303	長崎県西海市大瀬戸西濱郷370-1			0959-33-9015	0959-33-9016	
雲仙事業所	854-0301	長崎県雲仙市愛野町甲3687-1			0957-36-7021	0957-36-7029	
その他営業拠点	佐賀事業所	熊本事業所	大分事業所		宮崎事業所	鹿児島事業所	
営業種目【測量業務】				有資格者数(共通記入欄)			
基準点測量	○	地図の調整	○	測量士	31名	測量士補	33名
水準測量	○	応用測量	○	地理空間情報専門技術者(基準点1級)	5名	水路測量技術検定(港湾1級)	名
地形測量	○	その他の測量	○			水路測量技術検定(沿岸1級)	名
空中写真測量	○	地籍調査	○	地理空間情報専門技術者(基準点2級)	6名	地籍調査管理技術者	12名
営業種目【建設コンサルタント業務】						地理空間情報専門技術者(応用測量)	3名
部門	登録	希望	技術士	RCCM	認定		
			実数	実数	実数	地籍工程管理士	3名
			16名	13名	1名	地籍総合技術監理者	4名
総合技術監理	○	○	3名	○	○	1級建築士	2名
河川、砂防及び海岸・海洋	●	○	3名	3名	名	2級建築士	1名
港湾及び空港	○	○	名	名	名	1級造園施工管理技士	2名
道路	●	○	9名	7名	名	2級造園施工管理技士	2名
鋼構造及びコンクリート	●	○	2名	3名	名	土木学会認定技術者(1級)	名
土質及び基礎	●	○	1名	名	名	土木学会認定技術者(1級)	名
トンネル	○	○	名	名	名	技術士補	13名
鉄道	○	○	名	名	名	農工土木技術管理士	4名
都市計画及び地方計画	●	○	1名	名	名	1級土木施工管理技士	19名
造園	○	○	名	名	名	2級土木施工管理技士	4名
上水道及び工業用水道	●	○	1名	2名	名	有資格者数(各社記入欄)	
下水道	●	○	名	3名	1名	道路橋点検士	2名
農業土木	●	○	1名	名	名	河川点検士	9名
森林土木	○	○	名	名	名	道守	2名
水産土木	○	○	名	名	名	特定道守	8名
廃棄物	○	○	名	名	名	農業ため池管理保全技士	1名
施工計画、施工設備、積算	○	○	名	名	名	農業水利施設機能総合診断士	1名
建設環境	●	○	1名	1名	名	土地改良補償業務管理者	2名
電力土木	○	○	名	名	名	農業農村地理情報システム技士	1名
機械	○	○	名	名	名	環境騒音振動測定士初級	1名
電気電子	○	○	名	名	名	環境再生医中級	1名
地質	○	○	名	名	名	補償業務管理士	44名
交通量調査	○	業務に関する会社の特色					
環境調査	○	当社は社会資本の効率的な基盤整備に貢献すべく、UAV・3DレーザースキャナーやBIM/CIM等最先端の技術を駆使し、それらの基盤整備に最適な手法・技法を組み合わせる総合建設コンサルタントを目指しています。『質とスピード』をモットーに改善を積極的に進め、顧客満足度の向上に努めてまいります。					
経済調査	○						
分析・解析	○						
宅地造成	○						
電算関係	○						
計算業務	○						
資料等整理	○						
施工管理	○						