

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

代表取締役 志水 共一

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

E-mail miha@osu.bbq.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7月 | | | | | |
| 10,000 | 28 | 23 | 5 | 309,360 | 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)-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 | 2 | | | | 2 |
| 土地区画整理士 | | | | | | 技術士補 | 3 | | | | 3 |
| 土地家屋調査士 | | | 1 | | 1 | RCCM | 1 | | | 1 | 2 |
| 地籍調査管理技術者 | | | 2 | | 2 | 一級土木施工管理技士 | 5 | | 1 | 1 | 7 |
| 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 | | 3 | 4 | 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 | 2 | | | | 2 |
| 資格 | 資格取得者数(延人数) | | | | | コンクリート技士 | 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 | 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 |
| 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 | 河川点検士 | 1 | | | | 1 |
| 一級建築士 | 1 | | | 1 | 2 | 資格 | 資格取得者数(延人数) | | | | |
| 二級建築士 | | | | | | 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 | 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 | | | | | | | | | | | |