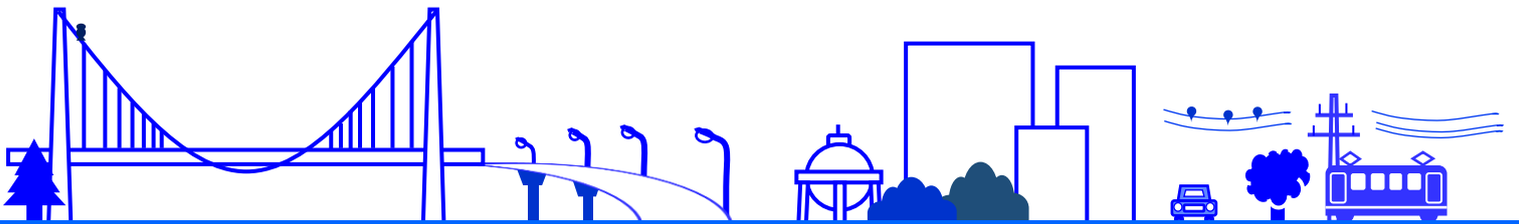


会社案内



ご挨拶

『心地よい環境・住みよいまちづくり』を目指し社会に貢献します。

新日本設計は、昭和59年に創設以来、地域に根ざす総合建設コンサルタントとして、静岡県内を中心に社会資本整備に携わり、地域社会への貢献を目指しながら実績と歴史を積み重ねて参りました。

近年では、社会資本整備を取り巻く環境が大きく変化し、「つくる」時代から「維持管理」の時代へ、「社会資本ストックの維持・管理」や「防災・減災」への需要が高まっています。

その一方で、維持的発展を目指すには、人口減少や少子高齢化による担い手の不足が課題となります。

弊社では、経験豊かな技術者と並行して新しい若手技術者を育成し、技術継承を進めていきます。「給料・休日・希望」という「新3K」を推進し、担い手の確保に取り組んで参ります。

私たちの使命は、『心地よい環境・住みよいまちづくり』の実現です。安心して暮らせる地域をつくり、自然と共生し、笑顔が溢れた活気ある社会にするために尽力して参ります。

今後とも、変わらぬご指導とご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。

代表取締役 門奈 英治



新日本設計では、静岡どぼくらぶに賛同し、『明るく活気のある業界作りを目指し、静岡県における土木事業の担い手育成』に貢献するべく尽力して参ります。



沿 革

昭和59年	<1984>	5月	会社設立	静岡県沼津市寿町18番18号
昭和59年	<1984>	6月	測量業の登録	
昭和60年	<1985>	6月	資本金	800万円に増資
昭和63年	<1988>	7月	資本金	1,500万円に増資
平成元年	<1989>	7月	本社移転	静岡県沼津市高砂町4番地の20
平成15年	<2003>	12月	品質マネジメントシステム登録	
平成16年	<2004>	6月	本社移転	静岡県沼津市足高547-2
平成16年	<2004>	7月	富士営業所	開設
平成16年	<2004>	9月	建設コンサルタント登録	
平成21年	<2009>	1月	補償コンサルタント登録	
平成21年	<2009>	6月	エコアクション21認証・登録	
平成21年	<2009>	8月	本社新社屋	増築
平成21年	<2009>	10月	三島営業所	開設
平成22年	<2010>	2月	資本金	4,000万円に増資
平成22年	<2010>	4月	富士宮営業所	開設
平成22年	<2010>	5月	一級建築事務所登録	
平成23年	<2011>	4月	地質調査業登録	
平成23年	<2011>	11月	東京支店	開設
平成24年	<2012>	2月	三島営業所	移転
平成26年	<2014>	3月	静岡営業所	開設
平成26年	<2014>	10月	三島支店	移設（三島営業所から名称・所在地変更）
平成27年	<2015>	3月	静岡支店	移設（静岡営業所から名称・所在地変更）
平成27年	<2015>	6月	浜松営業所	開設
平成27年	<2015>	10月	富士営業所	移転
平成28年	<2016>	5月	浜松営業所	移転
平成30年	<2018>	4月	磐田営業所	開設
平成30年	<2018>	7月	伊豆営業所	開設
令和元年	<2019>	10月	静岡支店	移転
令和2年	<2020>	4月	富士宮営業所	移転
令和2年	<2020>	11月	浜松営業所	移転
令和2年	<2020>	12月	富士営業所	移転

有資格者

(令和3年9月現在)

名称	人数	名称	人数
技術士 総合技術監理部門	4名	測量士	22名
建設部門	7名	測量士補	10名
農業部門	2名	一級建築士	1名
上下水道部門	3名	二級建築士	4名
技術士補	7名	補償業務管理士	7名
RCCM	21名	1級土木施工管理技士	26名
発注者支援技術者（土木）Ⅰ種	2名	2級土木施工管理技士	10名
Ⅱ種	1名	1級建築施工管理技士	2名
土木学会 2級土木技術者	6名	コンクリート診断士	1名
博士（農学）	1名	コンクリート技士（主任）	3名（1名）
下水道技術検定（第二種）	4名	道路橋点検士	7名
（第三種）	1名	河川点検士	6名
APEC Engineer	1名	JUIDA 無人航空機操縦技能	5名
土木積算S・E	26名	JUIDA 無人航空機安全運航管理者	5名
高所作業車運転者	4名		

会社概要

(令和3年9月現在)

＜商号＞ 新日本設計株式会社 ＜設立＞ 昭和59年5月2日
＜資本金＞ 4,000万円 ＜年商＞ 9億4,682万円（令和2年度実績）
＜決算＞ 4月30日 ＜総人員＞ 88名
＜本社＞ 静岡県沼津市足高547-2
TEL 055-924-2801 FAX 055-924-2803

＜支店・営業所＞

東京支店	東京都中央区新川二丁目30番11号 新川OMKビル4階	TEL 03-3523-6788 FAX 03-3523-6789
三島支店	静岡県三島市梅名391番地の1 ヴァンヴェール梅名外苑210号室	TEL 055-946-5910 FAX 055-946-5911
静岡支店	静岡県静岡市駿河区新川一丁目9番13号	TEL 054-269-6277 FAX 054-269-6278
伊豆営業所	静岡県伊豆市修善寺3461番地の7	TEL 0558-79-3333 FAX 0558-79-3334
富士営業所	静岡県富士市中央町一丁目10-23 東海レジデンス富士205	TEL 0545-67-1230 FAX 0545-67-1255
富士宮営業所	静岡県富士宮市淀師495-7 コーポTOMIOKA102	TEL 0544-26-0580 FAX 0544-66-8580
磐田営業所	静岡県磐田市池田字近道下973番地	TEL 0538-31-3136 FAX 0538-31-3137
浜松営業所	静岡県浜松市中区寺島町17番地 フレクション浜松I 103	TEL 053-522-9570 FAX 053-522-9571

＜登録＞

- ◇ 測量業登録 第(7)-18473号 静岡県測量設計業協会会員
- ◇ 建設コンサルタント登録 建01第8211号
▼登録部門
河川、砂防及び海岸・海洋部門、道路部門、下水道部門、鋼構造及びコンクリート部門
建設環境部門、上水道及び工業用水道部門、土質及び基礎部門、農業土木部門
- ◇ 補償コンサルタント登録 補31第4752号 日本補償コンサルタント協会会員
▼登録部門
土地調査部門、物件部門、営業補償・特殊補償部門
- ◇ 一級建築士事務所 一級 静岡県知事登録(3)第7109号
- ◇ 品質マネジメントシステム登録 認証・登録番号 Q2857
適用規格 JIS Q9001:2015(ISO9001:2015)
- ◇ エコアクション21登録 認証・登録番号 0003743
- ◇ 労働者派遣事業登録 派22-300794

主要取引先

- ◆ 取引先
国土交通省
静岡県
一般社団法人 パブリックサービス
その他民間各社
- ◆ 取引銀行
日本政策金融公庫
三菱UFJ銀行
清水銀行
三島信用金庫
- 防衛省
静岡県内各市町
社団法人 中部地域づくり協会
商工組合中央金庫
静岡銀行
静岡中央銀行

法令遵守への取組

企業は、一人ひとりの市民と同じように社会の構成員であり、社会に対する責任を負っています。そしてその責任は社会に与える影響が大きいほど重いものになります。当社は、高い倫理観とコンプライアンス（法令遵守）態勢を維持し事業活動を行ってまいります。

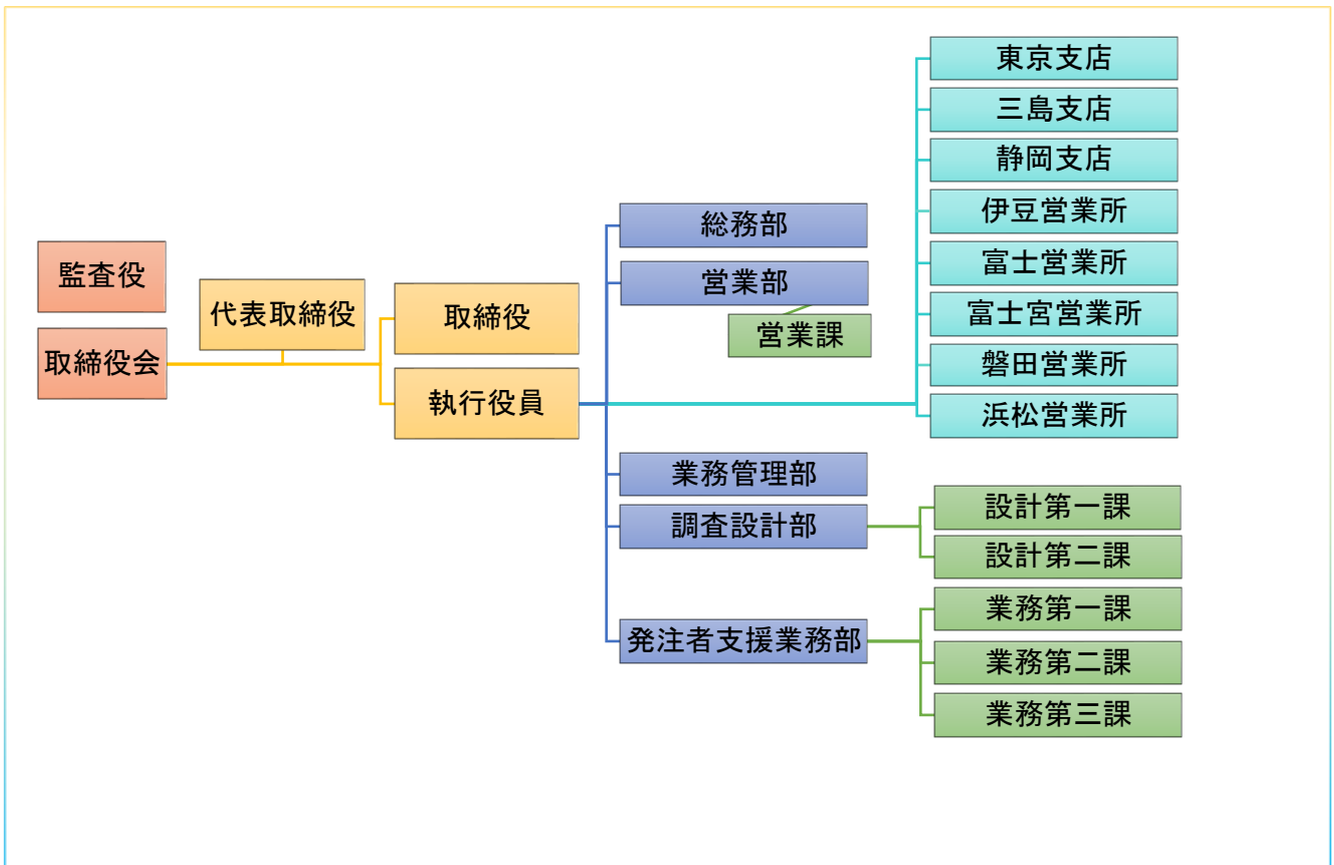
役員・従業員が業務を遂行するにあたり、関係諸法令・諸規則を厳格に遵守することはいうまでもありません。また役員・従業員一人ひとりが生活する地域社会において、よき市民として法令規則を遵守することも当然です。さらに、事業活動においては、社会公共の利益を常に念頭に置き、高い倫理観をもって適切に行ってまいります。

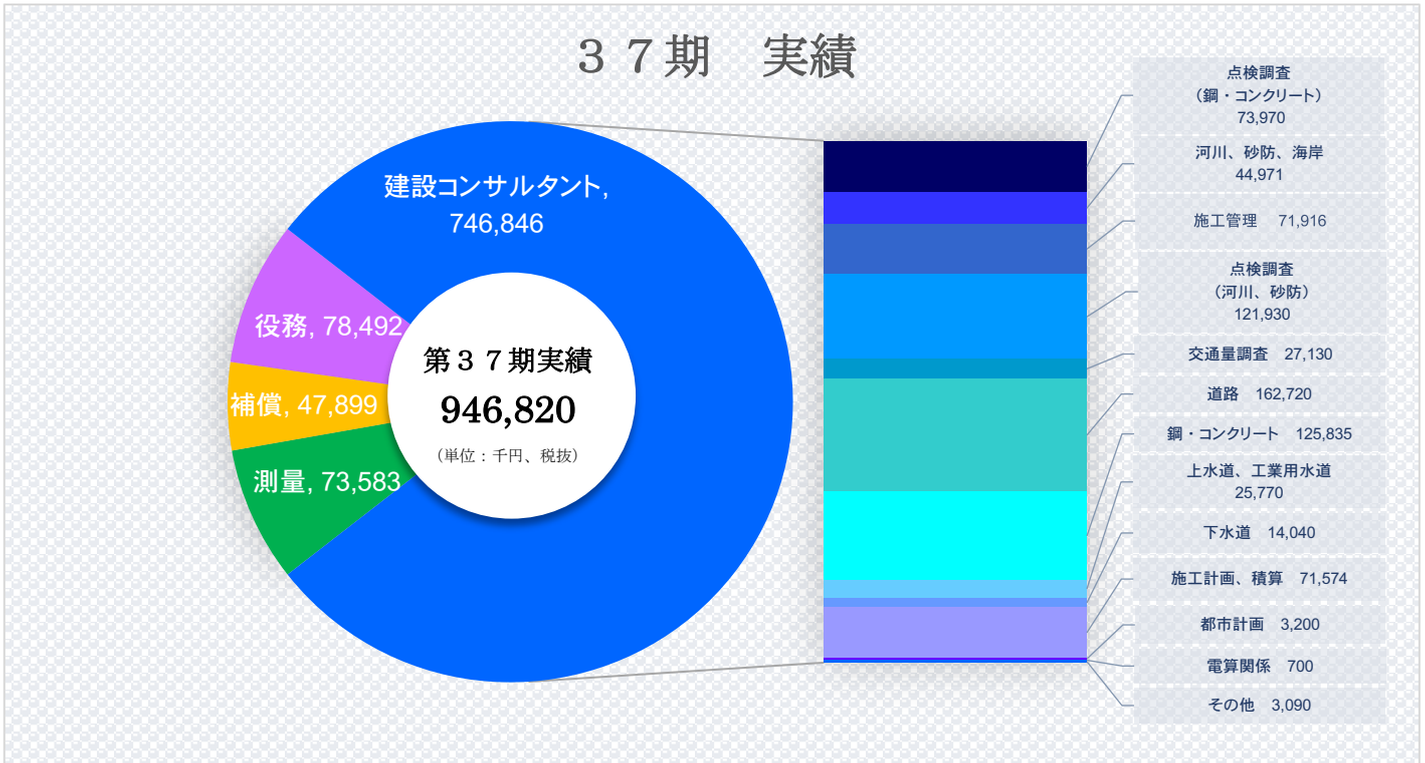
当社は、以上のことをより確実にし、かつ、継続して実行するために、コンプライアンスポリシーに加え、モラルポリシー（倫理規定）、セキュリティポリシー（情報資産管理規定）、プライバシーポリシー（個人情報管理規定）を作成して役員・従業員のモラルの維持向上のため、不断の努力をいたします。

新日本設計株式会社

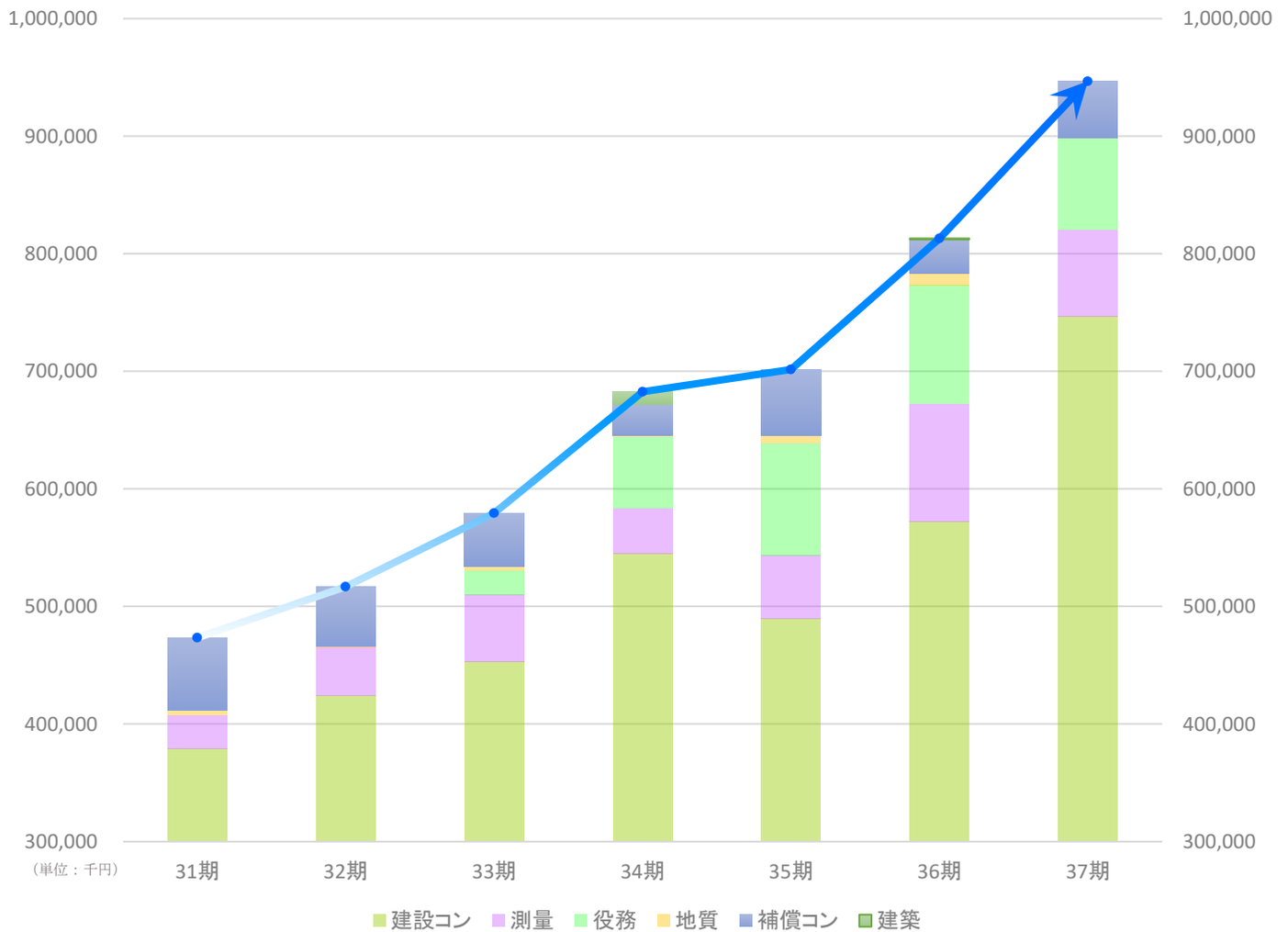
代表取締役 門奈 英治

組織図





期別 売上高



品質・環境 方針

当社の最終目標は社会貢献と従業員の幸福です。

当社は、従業員が自己の役割を認識し、自己の可能性を發揮し、自己の人間力を育成し、企業活動を継続することにより社会貢献を達成します。さらに、地球環境の保全に向け、企業と社員一人ひとりが継続的に取組みます。

- ・全ての利害関係者(顧客、従業員、建設市場、地域住民、債権者等)から信頼される企業となります。
- ・健全な会社となるために目標売上高、目標利益を達成します。
- ・教育と啓蒙活動を通じ、技術と環境意識の向上に努めます。
- ・当社業務に関連する法規制及びその他の要求事項を遵守します。
- ・環境に配慮した最適な提案を行うとともに、省資源・省エネルギー・廃棄物リサイクルなどに取組みます。
- ・顧客満足度を高めるため、品質・環境マネジメントシステムを継続的に改善します。

制定 平成 30 年 5 月 1 日

新日本設計株式会社

代表取締役 門奈 英治



ISO9001



エコアクション21[®]
認証番号 0003743

新日本設計株式会社は、各地で起こる大規模な震災以前より、全国、全世界に広がる「助け合いの輪」「人と人とのつながり」や「助け合う地域の絆」の重要性を認識し、様々な地域貢献活動を実施してまいりました。今後も、地域と共に継続して活動を実施していきたいと考えております。

清掃活動

富士山地域貢献活動（H24～H28 実施）

富士山が世界文化遺産となり、世界に誇る『霊峰』を守る責任は一段と重みを増すこととなります。富士山の恵みを受ける一員として、自然豊かな環境をそのまま後世に残すため、清掃ボランティア活動を実施しました。社員20人程度が参加して、大沢休泊所～大沢崩れ周辺の斜面のごみ拾いを行いました。

沼津市主催『市内一斉クリーン週間』

毎年11月中旬に沼津市主催で実施される「ポイ捨てごみ」を一掃し、環境美化を推進する『市内一斉クリーン週間』に賛同し、社員協力のもと＜静岡県愛鷹広域公園多目的競技場＞周辺の美化活動を行っております。

労働安全衛生活動

- ◇ 社員の健康増進と快適な職場環境の形成
- ◇ 労働災害の潜在的要因の発見と撲滅
- ◇ 全社員による自主的、継続的な安全衛生運動の推進



地域貢献活動

事業案内

現在は、高度経済成長期の急速な「建設の時代」を経て、橋や道路、ダムなどのストックされた膨大な社会資本をどう取り扱うべきかという課題に直面しています。

そこで、キーワードとなるのが

『ストックマネジメント』です。

ストックマネジメントは、既存施設の機能診断・評価に基づいて実施する機能保全対策であり、施設の有効活用と長寿命化を図り、ライフサイクルコストを低減する体系的な手法のことです。

弊社はこれまでに培ってきた調査、測量、設計、現場監督の技術をベースに、ストックマネジメントを念頭に置いた事業運営を心がけております。



効率的な社会づくりを支える交通

道路

道路は社会基盤の中でも基幹となる施設です。豊富な経験と知識に基づき、様々なニーズにお応えいたします。

【営業品目】

道路予備設計

道路詳細設計

平面、立体交差点設計

電線共同構（無電柱化）

道路休憩・連絡等施設設計

（サービスエリア・インターチェンジ等）

交通安全施設設計

交通状況調査による実態把握、解析

自転車総合対策

橋梁

橋は地域と地域をつなぐ重要な施設です。近年の長寿命化への対応はもちろん、新設の場合においてもライフサイクルに配慮した計画、設計で社会のニーズにお応えします。

【営業品目】

新設橋設計

橋梁補修設計・橋梁点検

照明点検

大型構造物点検（門型標識点検）

歩道橋設計

梁施設のストックマネジメント

耐震設計

豊富な経験と確かな技術による河川・砂防

急峻な地形である我が国の国土においては、治水・砂防は必須の要素です。当社は、防災、治山、治水、利水、環境保全など様々な観点から取り組んでおります。

【営業品目】

河川構造物設計

堤防・護岸設計

砂防・地すべり施設点検

砂防堰堤

溪流保全工

計画流量検討

基礎調査

地すべり対策

河川のストックマネジメント

砂防施設・対策施設のストックマネジメント

砂防堰堤の補強対策

河川施設の耐震設計

多自然型川づくり

水文点検

すべての始まりは確かな測量から

事業を計画・設計する上で、まず必要となるのが現況を把握する測量です。事業の成果を左右する測量の正確さを極めることこそが、弊社の基本姿勢です。確かな測量技術で、皆様のご要望にお応えいたします。

【営業品目】

UAV 計測	応用測量
地理情報システム (GIS)	路線測量
基準点測量	地形測量
水準測量	河川測量
地積測量・地積調査	GPS 測量
用地測量	各種台帳作成

社会の礎は G E O

GEO=「地」は社会の礎であり、その性状を把握するための地質調査は、何かを造る際に欠かせないものです。様々なスケールの調査実績に裏付けられた技術により地域づくりを支えます。

【営業品目】

建築物改築に伴う地質調査	軟弱地盤解析 (沈下・水平変位等)
構造物改築に伴う現地調査	斜面安定解析
法面安定に伴う地質調査	情報化施工管理に伴う総合解析
斜面安定 (地すべり対策) に伴う緊急調査・測量	地盤調査
調査ボーリング、原位置試験	地震災害に関する現地調査
室内土質試験	液状化の調査
	原位置試験
	堤防安定検討 (浸透流解析等)

経験豊富な『人材』で発注者を支援

弊社は、起業以来、発注者支援に必要な「現場技術」「積算技術」の研鑽に努めてまいりました。公共事業に関する豊富な知識と経験を有する「人材」を数多く育て、公共事業を安全で円滑に進めるための支援をしてまいります。

【営業品目】

工事監督支援業務	公物管理補助業務
積算技術業務	人材派遣
技術審査	

都市・地域・自然環境

都市・自然環境

心地よい地域づくりには、都市生活の利便性を高めることとともに、豊かな自然環境を保全することが望まれます。弊社には、地域の自然環境を次代に引き継ぐための各種調査や、多自然型川づくり、自然環境に配慮した緑化など、環境保全業務の経験者が多数おります。地域の特性に配慮した生活環境づくりと自然環境保全のご要望に的確にお応えいたします。

【営業品目】

駅前広場、駅前駐車場の計画
都市景観計画設計
雨水場造り、雨水利用計画

緑化計画
自然環境の保全、復元
自然環境調査

上下水道

上水道においては、老朽施設の更新とともに、直接給水等のサービス向上も大きな課題となっています。簡易水道から公共水道までを見渡す幅広い視点で、水道事業経営をサポートします。

下水道は、市民生活になくてはならない社会基盤施設です。現在までにストックされた長大な施設を、どのように維持、運営していくか、当社はそこに特化して下水道経営をサポートいたします。

【営業品目】

上水道施設設計
上水道基本計画、中長期経営計画
上水道施設の劣化診断
上水道管路の耐震設計
簡易水道の認可、施設計画
下水道基本計画
雨水計画・浸水シミュレーション

下水道施設(処理場・ポンプ場)実施設計
下水道管渠実施設計
下水道処理場・ポンプ場の長寿命化計画
管路の長寿命化計画
下水道処理場・ポンプ場の耐震設計
管路の耐震設計
管路内 TV カメラ調査

公正、的確な補償業務

公共事業を計画的に進める上で、その前提となる用地確保のために補償業務が活用されています。弊社は、熟練したスタッフが公正、的確な判断で調査をすすめ、事業の円滑な進行に寄与してまいります。

【営業品目】

土地調査
物件調査
機械工作物

営業、特殊補償
事業損失
登記手続

島田土木事務所	平成27年度(国)150号ほか防災・安全交付金(橋梁点検)業務委託(第2焼津高架橋ほか)
空港管理事務所	平成29年度 静岡空港空港管理運営事業費 構造物点検(センタードーム・歩道ルーフ・大型標識)業務委託
沼津市	平成29年度 御幸橋橋梁設計業務委託
沼津市	平成28年度 一般橋梁橋梁点検業務委託
函南町	船山トンネル点検業務委託
函南町	町道柏谷20号線防火水槽移設詳細設計業務委託
函南町	橋梁点検業務委託
裾野市	平成27年度 市単事業 岩波横断歩道橋定期点検業務委託
伊豆の国市	平成28年度 道路橋梁長寿命化対策事業 長2072号線鏡橋補修設計業務
河津町	平成29年度 防災・安全交付金 町道沢田線(寺川橋)設計業務委託
富士市	令和元年度 林道点検診断・保全整備事業林道愛鷹線(須津溪谷橋)橋梁点検業務委託
静岡市	平成28年度 保委 第74号 (主)梅ヶ島温泉昭和線(大河内橋)外5橋梁点検業務委託
菊川市	令和元年度 社会資本整備総合交付金事業 東38号線1号橋補修設計業務委託
菊川市	平成28年度 社会資本整備総合交付金事業 橋梁定期点検業務委託その2
浜松市	平成28年度 市単独道路維持修繕事業(一)長沢田沢線川坂橋橋梁長寿命化調査設計業務委託

河川・砂防

富士砂防事務所	平成31年度 由比地区地すべり防止施設・斜面状況点検業務
富士砂防事務所	平成30年度 由比地区地すべり防止施設・斜面状況点検業務
富士砂防事務所	令和元年度 単価契約富士山南麓管内図面作成業務
富士砂防事務所	平成28年度 単価契約富士砂防事務所図面作成業務
静岡河川事務所	平成31年度 単価契約静岡河川図面作成業務
静岡河川事務所	平成28年度 静岡河川技術資料作成業務
浜松河川国道事務所	平成29年度 浜松河川国道河川技術資料作成業務
浜松河川国道事務所	平成27年度 菊川天竜川維持補修設計業務
沼津土木事務所	平成30年度 狩野川支川葦山古川外総合流域防災に伴う基礎調査業務委託(13-10)
沼津土木事務所	平成30年度 獅子浜南洞県単砂防等調査(急傾斜)に伴う測量・設計業務委託
沼津土木事務所	平成27年度 一級河川黄瀬川 河川改良に伴う測量・設計業務委託(護岸詳細設計)
下田土木事務所	令和元年度 宇久須川支川赤川総合流域防災(砂防)【防災・安全交付金】に伴う測量・設計業務委託(堰堤改築)(13-01)
下田土木事務所	平成27年度 小山家外総合流域防災(基礎調査)【防災・安全交付金】事業に伴う土砂災害防止法基礎調査業務委託(13-16)
静岡土木事務所	平成29年度 坂本急傾斜地崩壊対策(一般一大規模)【防災・安全交付金】に伴う測量・設計業務委託
島田土木事務所	平成27年度 大井川支川さわがれ沢他 総合流域防災(基礎調査)【防災・安全交付金】に伴う土砂災害防止法基礎調査業務委託(土石流)
袋井土木事務所	平成26年度 二級河川垂木川河川改良に伴う測量・設計・電算帳票業務委託(護岸詳細設計)

地質

沼津河川国道事務所	平成25年度 狩野川水系直轄砂防管内地質調査業務
静岡国道事務所	平成24年度 清水庵原地区地質調査
下田土木事務所	令和元年度(国)136号防災・安全交付金(国道災害防除)(緊急対策)に伴う設計業務委託(岩地区)(13-01)

測量

沼津河川国道事務所	平成31年度	沼津河川国道水文観測所保守点検及び資料整理業務
沼津河川国道事務所	平成29年度	狩野川水系水文観測所保守点検及び資料整理業務 ※優良業務請負者 表彰業務
沼津河川国道事務所	平成28年度	単価契約管内境界杭設置及び図面修正業務
富士砂防事務所	平成30年度	単価契約富士砂防管内境界杭設置及び図面修正業務
富士砂防事務所	平成26年度	富士砂防管内砂防施設計画測量業務
静岡国道事務所	平成28年度	静岡国道管内道路基準点測量業務
静岡国道事務所	平成28年度	単価契約静岡管内境界杭設置及び図面修正業務
浜松河川国道事務所	平成30年度	単価契約浜松河川国道管内境界杭設置及び図面修正業務
長島ダム管理所	平成27年度	長島ダムストックヤード候補地測量業務
熱海土木事務所	平成27年度	二級河川糸川河川台帳整備に伴う測量業務委託（13-01）
沼津土木事務所	平成30年度	中洞外総合流域防災（基礎調査）事業に伴う区域測量業務委託（13-02）
沼津土木事務所	平成27年度	二級河川火振川地域活性化・地域住民生活等緊急支援交付金事業（河川）に伴う測量業務委託
沼津土木事務所	平成26年度	一級河川古川河川改良に伴う用地測量業務委託
富士土木事務所	令和元年度	一級河川芝川河川調査に伴う測量業務委託
富士土木事務所	平成29年度	一級河川芝川河川調査に伴う測量業務委託
富士土木事務所	平成28年度	一級河川血流川河川改良に伴う測量業務委託（河川縦横断測量）
富士農林事務所	令和元年度	農地防災ダム管理事業大倉川農地防災ダム地区安居山水位観測所測量委託その9
島田土木事務所	平成28年度	二級河川内瀬戸谷川他河川台帳整備測量業務委託
静岡県教育委員会	平成29年度	三島田方地区特別支援学校（仮称）整備に伴う測量業務委託
伊豆市他 廃棄物処理組合	平成27年度	新施設整備事業 測量業務委託（伊豆市佐野地区）
伊豆市	平成27年度	市道小川遠藤橋線測量設計業務委託
清水町	平成29年度	丸池川改修工事に伴う詳細設計業務委託
中日本高速		新東名高速道路 富士市西部管理用図面作成等業務

発注者支援

沼津河川国道事務所	令和2年度	沼津河川国道管内道路積算技術業務（JV）
沼津河川国道事務所	平成28年度	御殿場維持管内工事監督支援業務（JV）
沼津河川国道事務所	平成26年度	御殿場維持管内工事監督支援業務
富士砂防事務所	平成31年度	富士砂防工事監督支援業務（JV）
富士砂防事務所	平成31年度	富士砂防積算技術業務（JV）
富士砂防事務所	平成29年度	富士砂防工事監督支援業務（JV）
富士砂防事務所	平成29年度	富士砂防積算技術業務（JV）
静岡国道事務所	平成26年度	静岡国道工事監督支援業務

都市・自然環境

磐田市 新貝土地区画整理組合	令和元年度	新貝土地区画整理区画整理登記（建物）業務委託
菊川市	平成27年度	市単独事業 水滸公園設計業務委託

上下水道

企業局東部事務所	平成30年度 静清工業用水道事業 第2水源導水管布設替工事に伴う測量・設計業務委託
企業局東部事務所	平成29年度 富士川工業用水道事業 滝戸監視所管理棟改築工事に伴う設計業務委託
海老名市	公共下水道管路施設長寿命化計画策定に伴う調査診断業務委託
沼津市	令和元年度 狩野川流域下水道関連（沼津市公共下水道）事業（市単）第7処理分区大岡地内管渠実施設計及び測量業務委託
函南町	函南町特定環境保全公共下水道測量設計業務委託
袋井市	平成27年度 配水系統再編事業 笠原配水系配水管布設外設計業務委託
富士市	水道施設耐震化事業（岩松配水区中流部）配管設計業務委託

補償

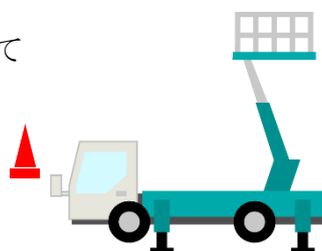
沼津河川国道事務所	平成28年度 沼津河川国道管内建物等再算定業務
沼津河川国道事務所	平成25年度 狩野川砂防上白岩地区権利調査
富士砂防事務所	平成28年度 富士山立堀沢沈砂地工外1箇所用地調査業務
富士砂防事務所	平成27年度 富士山春沢第1砂防堰堤外1箇所用地調査業務
浜松河川国道事務所	令和元年度 天竜川ダム再編事業用地調査業務
熱海土木事務所	平成27年後 山岸急傾斜地崩壊対策（公共—その他）【防災・安全交付金】（重点）に伴う用地調査業務委託（地盤変動影響調査事後調査）（13-01）
熱海土木事務所	平成25年度 山岸急傾斜地崩壊対策（公共—その他）【防災・安全交付金】（重点）に伴う用地調査業務委託（工損調査）（13-02）
沼津土木事務所	平成28年度 一級河川沼川広域河川改修事業（防災・安全交付金）に伴う地盤変動影響調査（事前調査）業務委託
沼津土木事務所	平成28年度 一級河川御殿川豪雨対策緊急整備事業（河川）に伴う地盤変動影響調査業務委託（事前調査）
沼津土木事務所	平成27年度（都）谷田幸原線県単独街路整備事業に伴う物件調査業務委託
沼津土木事務所	平成26年度（都）谷田幸原線県単独街路整備事業に伴う物件調査業務委託
下田土木事務所	平成26年度（国）135号防災・安全交付金（交通安全）に伴う物件調査業務委託
沼津市	平成29年度 東駿河湾広域都市計画事業 岡宮北土地区画整理事業 物件調査等業務委託
沼津市	平成27年度 岡宮北土地区画整理事業2号調整池造成工事に伴う工損調査（事前）業務委託
三島市	（都）谷田幸原線建設事業に伴う物件移転補償調査業務委託
三島市	三島駅北口線建設事業に伴う借家人補償調査業務委託
三島市	下土狩文教線建設事業に伴う物件移転補償調査業務委託
裾野市	平成26年度 国庫補助事業 裾野年計画事業裾野駅西土地区画整理事業 物件調査業務委託（No.3）
伊豆市他 廃棄物処理組合	平成27年度 新施設整備事業 物件調査業務委託（伊豆市佐野地区）
中日本高速	新東名高速道路 御殿場市上小林・茱萸沢地区用地測量及び物件調査

橋梁点検講習会 開催

地元のよりよい環境づくりに貢献すべく、
当社の橋梁点検のノウハウを提供します。

平成30年

伊豆市建設課にて
伊豆の国市建設課にて



豊かな自然環境を次世代に引き継ぐ

豊かな自然と生物多様性は、
豊かな社会を形づくる上で欠かせない社会ストックです。
弊社には、地域の自然環境を次代に引き継ぐための各種調査や、
多自然型川づくり、自然環境に配慮した法面緑化など、
自然環境保全に関する業務経験者が多数おります。
種々の事業における自然環境への配慮について、
ストックマネジメントの観点からご提案いたします。

支店・営業所一覧

■ 本社

静岡県沼津市足高 547-2

TEL <055> 924 - 2801 FAX <055> 924 - 2803

□ 東京支店

東京都中央区新川二丁目 30-11 新川OMKビル 4階

TEL <03> 3523 - 6788 FAX <03> 3523 - 6789

□ 三島支店

静岡県三島市梅名 391-1 ヴァンガードビル 梅名外苑 210号室

TEL <055> 946 - 5910 FAX <055> 946 - 5911

□ 静岡支店

静岡県静岡市駿河区新川一丁目 9-13

TEL <054> 269 - 6277 FAX <054> 269 - 6278

□ 伊豆営業所

静岡県伊豆市修善寺 3461-7

TEL <0558> 79 - 3333 FAX <0558> 79 - 3334

□ 富士営業所

静岡県富士市中央町一丁目 10-23 東海レジデンス富士 205

TEL <0545> 67 - 1230 FAX <0545> 67 - 1255

□ 富士宮営業所

静岡県富士宮市淀師 495-7 コーポ TOMIOKA102

TEL <0544> 26 - 0580 FAX <0544> 66 - 8580

□ 磐田営業所

静岡県磐田市池田字近道下 973

TEL <0538> 31 - 3136 FAX <0538> 31 - 3137

□ 浜松営業所

静岡県浜松市中区寺島町 17 フレクション浜松 I 103

TEL <053> 522 - 9570 FAX <053> 522 - 9571



新日本設計株式会社

〒410-0001 静岡県沼津市足高547-2
TEL <055>924-2801(代) FAX <055>924-2803
e-mail shin-nihon@snsk.jp
URL <https://www.akarumirai.co.jp>