



Geological Consulting & Drilling Method



三和ボーリング株式会社

—— 自然と向き合い、SOZOする ——



《経営理念》

安全で住みやすく
自然豊かな郷土づくりに貢献する



事業内容

- ◎地質コンサルタント事業
(地質調査、地表踏査、各種室内試験、地すべり調査総合解析、対策工設計、軟弱地盤解析)
- ◎ボーリング工事業
(グラウンドアンカー工、ロックボルト工など各種斜面对策工、法面对策工、落石・雪崩・崩壊土砂対策工)

街の安全を守るため
そして快適に暮らせるように
様々なところで
仕事をしています

ボーリング事業という土木の中でも専門分野の仕事を行っています。その中においても独自で開発したボーリングマシンを使い、特化技術を武器に全国のトンネルやダム建設工事や、斜面崩壊対策などの防災工事にも多く携わっています。また、自然災害発生時に緊急対応する工事もあり、一日でも早く被災された方々が普段の生活を取り戻せるよう仕事に取り組んでいます。

すべての従業員が物心両面で幸せになれる企業を目指しており、一人ひとりの自己成長に向けた支援制度も設けています。また失敗を恐れず、自分自身で考え意見を述べる機会や、好きなことに挑戦できる場づくりをするなど、従業員がやりがいを持って働ける環境を整えています。



先輩達の仕事風景

施工管理職の先輩

工事が円滑に進むように現場全体の管理をする仕事です。



朝礼
本日の仕事内容や作業員の体調確認など行います



現場の見回り
作業は順調に進んでいるか何か問題はないかなど確認します



施工写真撮影
各工事段階の進捗状況や経過を記録するために写真撮影をし、報告書類を作成します

地質コンサルタント職の先輩



採取してきた試料をもとに、地盤の解析や判定、評価を行います。土の物理的特性や力学的性質を調べたり、岩盤の性質や粒度、硬度などを専門の機器を使って解析したりなど、さまざまな観点から地質情報を得て、報告書を作成しています。

ボーリングマシンオペレーター職の先輩



これから仕事する現場について、施工管理者と打合せ

ボーリングマシンを操作して地質の解析に必要な試料を採取したり、斜面对策工事などの施工を行います。
全国的にもめずらしいトンネル先進調査ボーリングのサンプリングも当社で行っています。



現場で作業しやすいようにマシンの改良中

福利厚生が充実しています (一部紹介)

- 資格取得支援制度
- 資格報奨金
- 自己啓発支援制度
- 奨学金返還助成制度
- 健康診断
- 長期休業補償保険加入
- 病気入院補償保険加入
- 慶弔金制度
- レクリエーション補助
- インフルエンザ予防接種補助
- おせち支給 など

防災井戸寄贈

自然災害を未然に防ぐ工事をする立場であることから、普段から災害への備えにも意識が高く、本社のある富山市の小学校へ電気を必要としない手押しポンプ式の防災井戸を寄贈したり、自社倉庫には、非常用発電機を完備しており、停電時には一時的に電力を地域に供給できる体制を整えています。

《沿革》

昭和42年5月4日	株式会社として三和ボーリングを設立 建設業として登録（のちの許可）
昭和52年	現在地（富山市堀川町）に移転 地質調査業登録
昭和63年	砂田卓也が代表取締役に就任
平成元年	ロータリーパーカッションドリルを導入 グラウンドアンカーの施工をスタート
平成3年	富山市月岡に第2倉庫を建築
平成5年	ダウンザホールハンマを購入し、大口径ボーリングを強化
平成7年	本社社屋を増築
平成10年	建設コンサルタント登録
平成11年	法面工事（緑化吹付工）に参入
平成14年	ISO9001の認証を取得
平成15年	土壌汚染指定調査機関登録 測量業登録
平成17年	落石・雪崩防護柵の施工に着手
平成25年9月	大高建設とグループ化
平成25年12月	湯川雅昭が代表取締役に就任
平成27年	レジテクト工業会に加盟し、土木建造物の保護・補修事業に参入
平成28年	RPD-100NKS（オリジナル機）導入 RPD-160C（オリジナル機）導入 トンネル先進ボーリング（ワイヤーラインコアサンプリング）に着手
平成29年	中小企業等経営強化法に基づく「経営力向上計画」の認定 千代田区四番町に東京営業所を開設
令和2年3月	富山市長附にテクニカルセンター北陸（TC北陸）を開設
令和4年11月	進和基礎工業株式会社と有限会社ワンライフ土質試験所を吸収合併 全事業を引き継ぐ

《会社概要》

設立	昭和42年5月4日
資本金	3,250万円
建設業許可	とび・土工工事業(国土交通大臣(特-4)第28707号) 土工工事業(国土交通大臣(般-4)第28707号) さく井工事業(国土交通大臣(般-4)第28707号) 塗装工事業(国土交通大臣(般-4)第28707号)
登録	建設コンサルタント登録(建05第6199号)地質部門 地質調査業登録(質04第380号) 測量業登録(5)-28844号 環境省:土壌汚染指定調査機関(指定番号2003-4-2033)
ISO認証	JIS Q 9001:2015(ISO 9001:2015)
有資格者一覧	技術士 4名、技術士補 2名 RCCM 1名、地質調査技士 12名 一級土木施工管理士 12名、二級土木施工管理士 9名 地すべり防止工事士 10名 グラウンドアンカー施工士 2名 さくい技能士 2名、測量士 1名

《本社》
〒939-8072 富山県富山市堀川町464-2
TEL : 076-424-2617
FAX : 076-424-2749

《首都圏支店》
〒342-0036 埼玉県吉川市高富1-14-22
TEL : 048-951-3581
FAX : 048-951-3582

《ワンライフ土質試験所》
〒920-0364 石川県金沢市松島2-45
TEL : 076-269-3301
FAX : 076-269-3303

《テクニカルセンター北陸》
〒939-2255 富山県富山市長附56

