



人と地球の未来のために…  
地質調査のスペシャリストは  
貢献します。

**地質調査・土壌環境調査**

**Aoi**  
**(株)アオイテック**  
代表取締役 小川博之

名古屋市北区  
上飯田南町2-45-1  
TEL 052-917-1821  
<http://aoi-tec.co.jp>

ジオプローブ    ECO-3V    ボーリングマシン

**青葉工業株式会社 名古屋支店**

〒463-0079  
名古屋市守山区幸心 4-431  
TEL: 052-796-3800  
FAX: 052-796-3801

■三重営業所  
TEL: 059-256-4155  
■岐阜営業所  
TEL: 0574-61-0240

**地質調査・地下水調査・土壌汚染調査**  
さく井工事・特殊土木工事・法面対策工事

土壌汚染・地下水汚染の調査・対策・土質・地質・地下水調査  
防災対策工の設計、構造物調査・耐震診断・設計、環境調査

**ATK 株式会社**  
**アサノ大成基礎エンジニアリング**

本社  
〒110-0014 東京都台東区北上野 2-8-7  
Tel: 03-5246-4150 Fax: 03-5246-4193

中部支社  
〒456-0013 名古屋市熱田区外土居町 9-14  
Tel: 052-684-6250 Fax: 052-684-6251

**URL : <http://www.atk-eng.jp>**

**株式会社 朝日土質設計コンサルタント**  
防災コンサルタント・地質調査  
(旧社名 朝日土質株式会社)

取締役社長 澤田 哲郎  
<http://www.asahidoshitsu.co.jp/>

〒500-8289 岐阜市須賀4丁目17番16号  
TEL 058-275-1061(代) FAX 058-275-1046

支店・営業所: 名古屋、静岡西部、大垣、東濃、関、可児、飛騨、豊田

目に見えない大切なものを  
診るための技術があります。

地球の話をしよう。——

**応用地質株式会社**  
中部支社 / 名古屋市守山区瀬古東二丁目 907

Doctor of the Earth

未来を育むワンピース

独自技術のピースで未来を育むベストソリューションを提供します。

Sincerely, Speedy and best Solution 〒465-0095 名古屋市名東区高社1-266  
川崎地質株式会社 中部支社 TEL:052-775-6411 FAX:052-775-6415  
Kawasaki Geological Engineering Co., Ltd. HP: http://www.kge.co.jp/  
E-mail: post-master@kge.co.jp

基礎地盤コンサルタンツ株式会社  
中部支社 <http://www.kiso.co.jp>

中部支社	名古屋市西区菊井 2-14-24	TEL 052-589-1051(代)
静岡支店	静岡市駿河区福川 1-7-15	TEL 054-284-2010(代)
岐阜事務所	岐阜市加納新本町 2-27	TEL 058-276-7012(代)
三重事務所	三重県津市新町 1丁目 5-22	TEL 059-291-6850(代)
金沢事務所	石川県金沢市西金沢 5-273	TEL 076-249-4492(代)
浜松事務所	静岡県浜松市南区三島町 1743	TEL 053-441-0004(代)
富山事務所	富山市馬瀬口 1	TEL 076-483-8710(代)
南信事務所	長野県飯田市藤上山 3526-1-3	TEL 0265-56-9510(代)
本社	東京都江東区亀戸 1-5-7	TEL 03-6861-8800(代)
国内支社	北海道・東北・関東・関西・中国・九州	
海外支社	シンガポール・クアラルンプール	

地盤・地下水と語り合う

**協和地研株式会社**

～地質調査、土質試験、さく井工事～

〒515-0002 三重県松阪市郷津町 166-8  
TEL 0598-51-5061  
FAX 0598-52-0052

<http://www.kyowa-chiken.jp/>

大地を聴き 大地を診る  
—我が家の裏山斜面は大丈夫ですか?—

地質調査・土質調査・環境調査・防災調査・地盤計測等、  
国民全体の住み良い町作りを裏方よりお手伝いいたします。

**株式会社キンキ地質センター 名古屋支店**  
執行役員支店長 片岡 泰  
〒466-0005 名古屋市昭和区雪見町 1-14 Tel:052-741-3393(代) Fax:052-741-3356  
URL: <http://www.kinki-geo.co.jp>

**KENCON**

株式会社 建設コンサルタントセンター

代表取締役 小田 秀昭

本社  
〒424-0064 静岡県清水区長崎新田123番地  
TEL: 054-345-2155(代) FAX: 054-348-2585

<http://kencon.jp/>

営業所: 浜松、磐田、富士、甲府

ISO 9001  
QM 4132

豊富な経験と新しい技術

営業種目  
地質、土質調査・地下水調査・環境調査・各種維持管理調査  
土木構造物、廃棄物施設等の計画設備・環境アセスメント測量  
土木構造物の挙動観測各種施工管理

**KOA** 建設コンサルタント  
地質土質調査 環境調査 計画設計  
**興亜開発株式会社**

中部支店	〒468-0052 名古屋市天白区井口二丁目 407番地	TEL 052-802-3121
岐阜営業所	〒500-8369 岐阜市数島町 9-9-1-302	TEL 058-251-5268
三重営業所	〒514-0806 津市上弁財町 209番地 3-508	TEL 059-222-5830
本社・関東支店	〒130-0022 東京都墨田区江東橋 5-3-13	TEL 03-3633-7351
関西支店	〒591-8037 大阪府堺市百舌鳥赤畑町 3-176	TEL 072-250-3451
中国四国支店	〒700-0975 岡山県岡山市今 1-7-11	TEL 086-245-0534
九州支店	〒811-1302 福岡県福岡市南区井尻 3-12-33	TEL 092-572-7000

**KOKI**

ISO 9001  
ISO 14001  
ISO 27001  
認証取得

**株式会社興業コンサルタント**

〒500-8288 岐阜市中鶏 4丁目11番地  
TEL 058-274-2332(代) FAX 058-274-2498


土と水と緑に関する技術を追求し、優れた品質で、  
住みよい国土の建設と国民の福祉に貢献する。

**調査・計画・設計**      **工事・施工管理**

治山・砂防・河川・ダム・地すべり・急傾斜地・農地・海岸  
道路・軟弱地盤・火山・地震・雪氷・保安林・環境・地域計画

**試験研究・技術開発**

全国に展開するネットワークを通じて、地域社会に密着した技術サービスの提供に努めています。  
また、自然災害発生時には、本社と各店所で連携をとり、速やかに対応できる体制を整備しています。



**国土防災技術株式会社**

本社 〒105-0001 東京都港区虎ノ門三丁目18番5号 TEL(03)3436-3673 FAX(03)3432-3787  
名古屋支店 〒460-0008 名古屋市中区栄二丁目3番16号 TEL(052)218-5771 FAX(052)218-5772




**サンコーコンサルタント株式会社**

支店長 竹田 洋一

関西・中部支社 名古屋支店  
〒460-0008  
名古屋市中区栄2丁目11-7  
TEL 052-228-6131 (代) FAX 052-223-6238  
E-mail: n.tamura@suncoh.co.jp  
本店 〒136-8522 東京都江東区亀戸1-8-9





私達は、地球家族の一員です。

**GEEBEC**  
地質調査、土質試験、地すべり解析・設計・工事  
株式会社 ジーベック

本社 〒420-0937 静岡市葵区唐瀬1-17-34  
TEL 054-246-7741 FAX 054-246-9481



おかげさまで60周年



建設コンサルタント  
**静岡コンサルタント株式会社**

本社 〒411-0804 静岡県三島市多呂128番地  
TEL 055-977-8080(代)  
FAX 055-977-8600  
http://www.shizuoka-con.co.jp/  
支店 静岡・浜松




地質調査・土質試験・測量  
株式会社  
**総合開発調査**

地質調査業登録/質25第2423号

代表取締役 **中山 宏史**

本社 〒500-8388  
岐阜市今瀬4丁目3番7号メディア1 1F  
TEL. 058-278-3690 FAX. 058-278-3691  
携帯. 090-3562-3131

E-mail: sougoukaihatu@mbg.nifty.com



防災・砂防, ダム・ため池調査、設計  
コンクリート、土質試験

地質調査、解析 3次元立体ハザードマップ

**株式会社ダイム技術サービス**

住所: 〒470-0356 愛知県豊田市八草町荒山1251-2  
TEL: 0565-48-5131 FAX: 0565-48-1243

**人と社会と地球**の持続的発展に貢献するために  
21世紀の今、私たちを取り巻く環境は地球規模の諸問題に直面しています。



地球温暖化を始めとする環境問題  
大規模地震、異常気象に伴う災害問題  
石油に代表される化石燃料の枯渇化等のエネルギー問題

■中部支社  
名古屋市熱田区金山町1-6-12  
Tel: 052-681-6711 Fax: 052-682-3997



株式会社  
**ダイヤコンサルタント**  
http://www.diaconsult.jp

ISO14001 認証取得




営業種目 特殊な現場作業も  
経験豊富な弊社社員が対応できます!!

調査部門  
地質調査・土質調査・各種原位置試験・室内土質試験  
地すべり調査・地下水調査・各種物理検層・弾性波及び  
電気検層・土壌汚染調査・測量一式

建設コンサルタント部門  
土木地質(ダム、トンネル、地すべり、基礎工)  
水理地質(地下水、管井)の解析及び設計  
軟弱地盤解析・地質リスクマネジメント・土壌汚染対策

**株式会社 大和地質**

本社 名古屋市中川区八剣町四丁目28番地の1  
TEL 052-354-5700 FAX 052-354-5703  
岐阜営業所 岐阜県岐阜市小野587-2  
TEL 058-234-8088 FAX 058-234-8099  
http://www.daiwa-geo.com

**TAMANO** 海外事業 防災・地質 環境  
 水工 まちづくり 私たちは総合力で 地理空間情報  
 測量 補償 道路・構造 都市整備  
 応えします。

**玉野総合コンサルタント株式会社**  
 〒461-0005 名古屋市東区東桜二丁目17番14号新栄町ビル  
 Tel.052-979-9111  
 詳しくはwebで   <http://www.tamano.co.jp/>

創発と複合と協働(ECC)で拓くオンリーワン  
 未来を拓く 建設総合コンサルタント

**中央開発株式会社**  
 Chuou Kaihatsu Corporation  
 URL:<http://www.ckcnet.co.jp>

中部支店: 名古屋市中村区牛田通 2-16  
 Tel 052-481-6261 Fax 052-482-8777  
 三重営業所: 津市栄町 4-216-1 Tel 059-225-1496  
 岐阜営業所: 岐阜市細畑 4-7-6 Tel 058-248-7027

**株式会社中部ウエルボーリング社**

地質調査・土質調査 弾性波探査・電気探査  
 土質試験・岩石試験 孔内各種試験・検層  
 土壌地下水汚染調査 地すべり調査・測量

**地球の視点で未来を見つめる**

URL: <http://www.cw-b.jp>

本社 〒464-0027 名古屋市千種区新池町 4 丁目 55 番地  
 Tel 052-781-4131 fax 052-781-4132  
 事務所: 岐阜事務所 三重事務所 東京出張所

地質調査・建設コンサルタント・さく井工事  
 静岡県地質調査業協会会員

**土屋産業株式会社**

代表取締役専務 (地質調査担当) **土屋 国彦**  
 技術士 (建設部門: 土質及び基礎)

社内所有資格者(地質調査関連)  
 技術士 2名・RCCM 1名・地質調査技士 4名  
 〒410-0888 静岡県沼津市末広町274  
 TEL: 055-963-0590(代)  
 FAX: 055-963-0757  
 E-MAIL: [tsc@tsuchiya-sangyo.co.jp](mailto:tsc@tsuchiya-sangyo.co.jp)  
 URL: <http://www.tsuchiya-sangyo.co.jp>

自然環境から都市まで  
 国土の総合的な未来環境づくりを目指します

ソリューションパートナーズ **株式会社 ティコブ**

代表取締役社長 柴田 伸治

本社/岐阜市橋本町 2 丁目 8  
 Tel (058) 214-6667 Fax (058) 252-2533

名古屋支社 尾張営業所 東京支店 東濃支店 高山支店  
 八幡 加茂 三重 西濃 各務原 恵那 下呂 飛騨 関西 飯田 東北

**T.B. 株式会社 ティビー**  
 旧 株式会社 高須ボーリング

住宅の地盤保証・瑕疵保険・ECO ポイント  
 地盤改良 沈下修正 宅地等造成

**不動産事業部 (土地の売買)**

高須地所 ネットワーク  
 愛知県豊橋市東新町52  
 E-mail [boring@takabo.jp](mailto:boring@takabo.jp)  
 Tel 0532-56-7227 Fax 0532-53-7228

土と環境の総合コンサルタント  
**(株)東海環境エンジニア**

＜地質調査全般＞  
 ＜室内土質試験＞  
 ＜土壌汚染調査＞  
 ＜土木構造物点検＞  
 ＜河床材料調査＞

〒454-0012  
 名古屋市中区尾頭橋三丁目3番14号  
 tel: 052-331-8121 fax: 052-331-8058  
 URL: <http://www.tokaikankyo.co.jp> (SEP台船)  
 岐阜営業所・三重営業所

**TOKAI-GEOTECH**  
 GEOLOGICAL SURVEY  
 ENVIRONMENTAL RESEARCH  
 OCEAN WAVE WATER

国土交通大臣登録 環24 第1053号 地質調査業  
 環境大臣指定 環2003-1-80号 土壌汚染調査機関  
 愛知県知事登録 第649号(水・土壌) 計量証明事業  
 愛知県知事許可 般23 第47275号 さく井事業  
 とび・土工事業

地質・環境・水の総合技術  
**東海ジオテック株式会社**

本 社 〒441-8074 愛知県豊橋市明海町33番地の9  
 TEL: 0532-25-7766 FAX: 0532-25-7775  
<http://www.tokaigeo.com>



国土交通省登録 地質調査業 質25第524号  
愛知県知事許可 さく井工事業 (般-25)第104961号

## 東海地質工学株式会社

本社 〒453-0842 名古屋市中村区剣町243番地  
TEL. 052-413-6231 FAX. 052-413-4187  
岐阜営業所 〒503-0973 岐阜県大垣市木戸町485番地2  
TEL. 0584-83-7457 FAX. 0584-83-7467




株式会社  
**東京ソイルリサーチ**

建設コンサルタント  
地盤調査・土木設計・測量  
構造物調査診断・環境調査  
補償コンサルタント

URL: <http://www.tokyosoil.co.jp>

名古屋支店  
〒461-0004 名古屋市中区葵3-11-6  
TEL: 052-979-5671 FAX: 052-979-5673  
E-mail: [nagoya@tokyosoil.co.jp](mailto:nagoya@tokyosoil.co.jp)

ISO 9001  
認証取得



建設コンサルタント・地質調査・測量・工事

## 株式会社 東建ジオテック

<http://www.tokengeotec.co.jp>

本社 〒330-0062 埼玉県さいたま市浦和区仲町3-13-10  
TEL 048-822-0107 FAX 048-822-0171

名古屋支店 名古屋南区笠寺町字迫間9-2 TEL 052-824-1531  
三重事務所 津市大谷町228 TEL 059-227-1503  
静岡営業所 静岡市清水区草薙284-5 TEL 054-344-0100

100年企業  
を目指す

業務内容 ●地質・土質調査部門 ●コンサルタント部門 ●環境部門 ●防災・工事部門  
●研究開発部門 ●試験・計測部門

■支店・営業所・事務所  
技術開発センター  
本店、東北支店、東京支店、横浜支店、千葉支店、名古屋支店、大阪支店、広島支店、山口支店、  
松山支店、九州支店  
茨城営業所、静岡営業所、兵庫営業所  
長野事務所、川口事務所、三重事務所、滋賀事務所、奈良事務所、熊本事務所、長崎事務所

建設コンサルタント / 地質コンサルタント / 補償コンサルタント / 地理空間情報

50年の実績から夢ある100年へ

総合建設コンサルタント



株式会社 **東日**

代表取締役 鈴木正之  
沼津市大岡2240-16  
TEL 055-921-8053

<http://www.tohnichi-net.co.jp/>

Sincerity and Technology

防災・減災のために... 未来の環境のために!

地質・地下水調査/土壌環境調査/地中熱利用システム




## 東邦地水株式会社

代表取締役社長 伊藤重和

本社 / 〒510-0025 三重県四日市市東新町2番23号  
TEL: 059-331-7315 FAX: 059-331-8937  
支社 / 関東・名古屋・大阪 <http://www.chisui.co.jp>

確かな技術・豊かな『地』識

私たちは地下技術のスペシャリストです



中日本コンサルタント

本社: 静岡市駿河区下川原1丁目8番18号  
電話: 054-257-9781  
HP: [nakanihon-consultant.co.jp/](http://nakanihon-consultant.co.jp/)

水と大地の総合エンジニアリング企業

創業明治45年 株式会社 **日さく**  
WATER & GEO-TECH ENGINEERS, NISSAKU

西日本支社 〒454-0971 名古屋市中川区富田町大字千音寺字東尾が塚117番地の2  
TEL (052) 432-0211 FAX (052) 431-7190

未来のために過去を探る



## 日本エルト株式会社

代表取締役 浅川 実

本社 〒420-0068 静岡市葵区田町5丁目61  
TEL 054-254-4571 (代表) FAX 054-221-0501  
携帯 090-9198-9881 E-mail: [m-asakawa@nihon-erdtart.co.jp](mailto:m-asakawa@nihon-erdtart.co.jp)

物理探査のパイオニア! 1942年創業

## NGP 日本物理探査株式会社

Nippon Geophysical Prospecting Co.,Ltd.

〒143-0027 東京都大田区中馬込 2-2-12 TEL:03-3774-3211 FAX:03-3774-3180  
<http://www.n-buturi.co.jp/>



様々な技術力を駆使して、地域の安全に貢献しています

中部支店  
 〒465-0094 名古屋市名東区亀の井 2-134 TEL:052-753-9662 FAX:052-753-9664

## 地質と土質の専門企業

ISO9001 認証登録

■地質・土質調査 ■特殊土木工事

# 富士開発株式会社

代表取締役 阿部 暢夫

本社 〒464-0806 名古屋市千種区唐山町3丁目30番地  
 TEL(052)781-5871 FAX(052)781-5898  
 E-mail nagoya@fuji-kaihatsu.co.jp

三重営業所 〒514-0004 津市栄町3丁目243関権第3ビル503  
 TEL(059)223-3060 FAX(059)223-6134

## 建設総合コンサルタントとして

安心・安全で持続可能な社会の構築を目指し、  
 ワンストップサービスを提供します。




# 株式会社フジヤマ

【本社】〒430-0946 浜松市中区元城町 216-19  
 Tel (053) 454-5892 (代)

【事業本部】〒430-0946 浜松市東区天龍川町 303-6  
 Tel (053) 462-8800

<http://www.con-fujiyama.com/>

## 建設コンサルト(土木地質・防災地質・水文地質)



# FUJIWA

ENGINEERS & CONSULTANTS

環境大臣指定 土壌汚染状況調査

## 株式会社 富士和

本社 / 静岡市駿河区寿町12番43号 TEL 054-287-7070 FAX 054-287-3930  
 沼津分室 / 沼津市大岡2785 TEL 055-922-5560 FAX 055-922-5579  
 沼津支店 / 沼津市大岡2785 TEL 055-922-5575 FAX 055-926-1482  
 静岡営業所 / 静岡市駿河区寿町12番43号 TEL 054-287-8755 FAX 054-287-8815  
 浜松支店 / 浜松市中区曳馬2-13-32 TEL 053-462-8100 FAX 053-462-8104

URL <http://www.fjw.co.jp/> E-mail [info@fjw.co.jp](mailto:info@fjw.co.jp)

## 地盤の総合コンサルタント

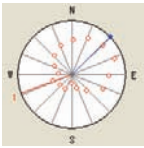
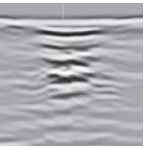
# 松阪鑿泉株式会社

三重県松阪市五反田町 1-1221-5 TEL.0598-21-4837

まつさかさくせん

地下水流向流速

地すべり・斜面崩壊  
 軟弱地盤・地下水  
 物理探査・宅地地盤  
 etc


## 明治コンサルタント株式会社

URL <http://www.meicon.co.jp/>



拡散レーザ変位計

**距離変位を高精度に感知!**

中部支店：〒465-0026 名古屋市名東区藤森 2-273  
 TEL(052)772-9931 FAX(052)772-9932  
 営業所：岐阜・三重・浜松・静岡

本店：〒064-0807 札幌市中央区南7条西 1-13  
 本社：〒134-0086 東京都江戸川区臨海町 3-6-4

## 地質・土壌汚染調査 建設コンサルタント

# YOKOTA TECK Co.,Ltd.



21世紀こそ、人々の本当の知恵と  
 技術がためされる時代です。  
 当社の合い言葉それは  
 「知恵は無限、技術は永遠」

〔営業種目〕  
 ◆地表地質踏査 ◆地表、土質調査 ◆地すべり、地下水調査 ◆解析、シミュレーション  
 ◆水資源開発調査 ◆源位置試験(孔内各種試験) ◆室内試験(土質試験、岩石試験、他)

総合建設コンサルタント

## 株式会社 ヨコタテック

代表取締役社長 小路 博之  
 名古屋支店長 西部 雅英

本社 〒565-0822 大阪府吹田市山田市場5番2号  
 TEL 06-6877-2666 FAX 06-6877-6464  
 名古屋支店 〒452-0843 名古屋市中区西区平中町100  
 TEL 052-325-3952 FAX 052-325-3953

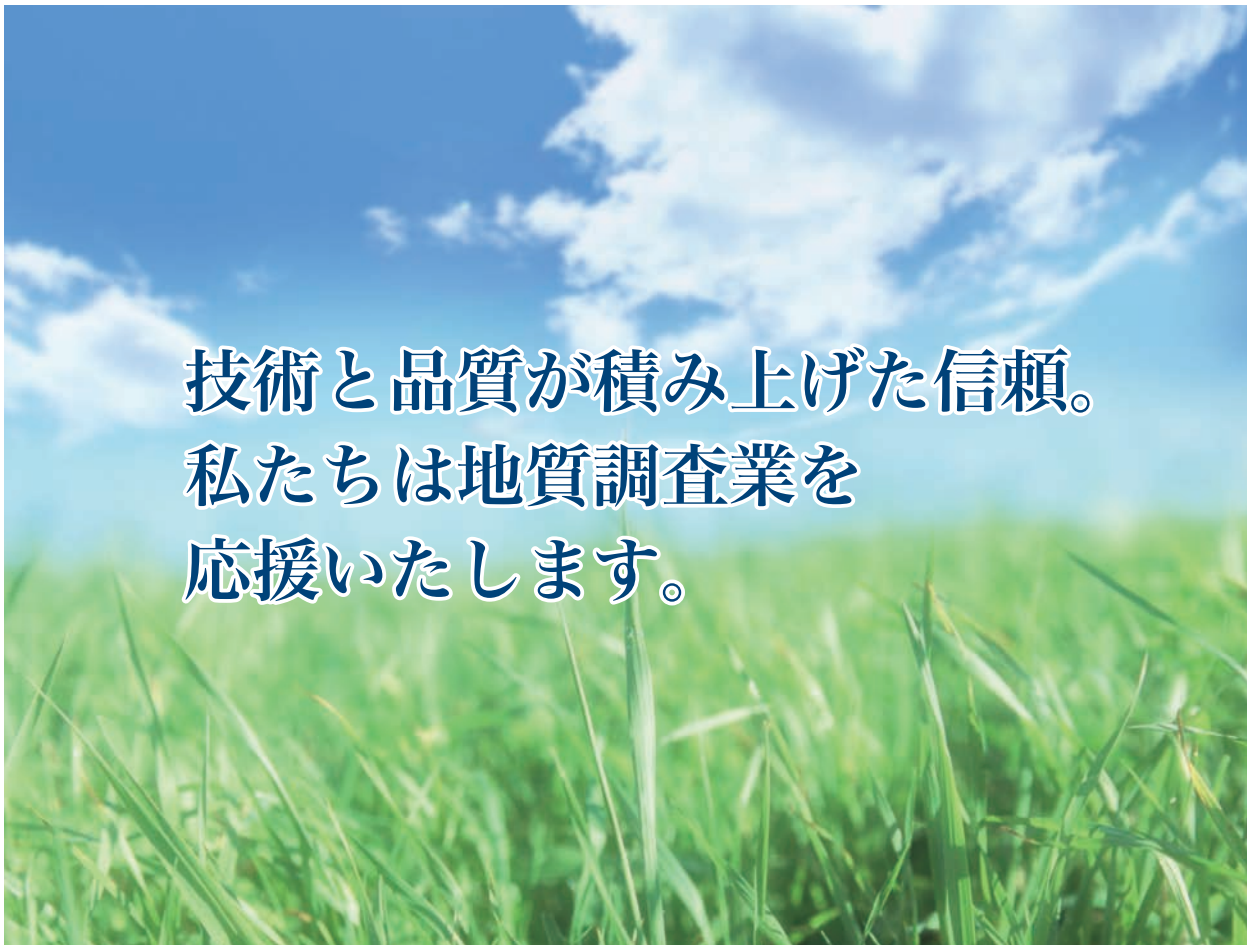
事務所：東京支店・兵庫支店・九州支店

## 広告ご用命の際は、 「協会事務局」まで お問い合わせ下さい。



土と岩

**TEL:052-937-4606** 担当/高山



技術と品質が積み上げた信頼。  
 私たちは地質調査業を  
 応援いたします。



有限会社 カノ名古屋販売  
 地質調査機械・部品製造販売

取締役 上形 武志  
 〒456-8001  
 名古屋市緑区大高町丸ノ内 73-1  
 tel 052-621-7059 fax 052-621-2270  
 携帯：090-4080-2113  
<http://www.kano-nagoya.co.jp>

コア箱 / 標本箱 / 土質標本びん

■社は『少しをもっと!!』を製品に反映させてきました  
 これからも信頼される神谷でありたいと願っています  
 ■特注品・見本品の試作など1個から承ります



〒352-0016 埼玉県新座市馬場 2-6-5  
 TEL 048-481-3337 FAX 048-481-2335

ホームページ [コア箱神谷](#) でご検索ください

建設汚泥・中間処理・一般残土の受入



太平産業株式会社  
 URL:<http://www.taihei-sangyo.com>

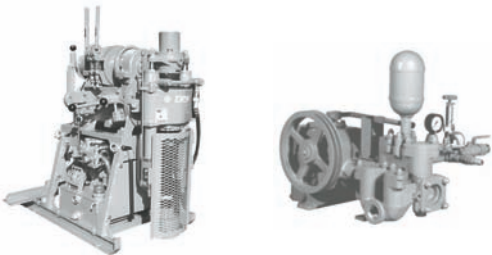
■ 本社・営業部 〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄1丁目29-19 ヤスイビル6F  
 TEL: 052-223-2300  
 ■ 豊田支店 〒470-0354 愛知県豊田市田勢町広久手614-35  
 TEL: 0565-48-2400  
 ODCセンター 中間処理場 (建設汚泥) アースセンター (建設残土受入)  
 リサイクル施設 (改良土・流動化処理土)

土工・基礎構造物を支える  
 地盤の工学的特性を正確に表現すること、  
 それが私達の使命だと考えています。


Geo-Labo Chubu

ジオ・ラボ中部 〒463-0009 名古屋市守山区緑ヶ丘 804番地  
 TEL: 052-758-1500 FAX: 052-758-1503  
 中部土質試験協同組合 URL: <http://www.geolabo-chubu.com/>  
 理事長 坪田邦治 技術顧問 榎下 協 (名古屋大学名誉教授)

試錐機 D-0D      試錐ポンプ BG-3C



**東邦地下工機株式会社 名古屋営業所**  
 名古屋市守山区脇田町1513番地  
 Tel: 052-798-6667 Fax: 052-798-6668  
 E-mail: nagoya@tohochikakoki.co.jp  
 URL: http://www.tohochikakoki.co.jp



頑丈な作りと優れた品質のベストセラー箱。  
 コア箱・土質標本箱・標本ビン 製造



**NCC 名古屋ケース株式会社**

中部地質調査協会賛助会員      〒456-0004 名古屋市熱田区桜田町 5-5  
 ジオラボ中部賛助会員      TEL.052(881)4020 FAX 052(881)8268  
 全国地質調査協会連合会賛助会員      http://www.nagoya-case.co.jp

**コア箱、土質標本箱、試料瓶**  
**安価! のことなら!** **じん速 高品質**

**株式会社 マスダ商店**  
<http://www.masuda-s.jp>

**TEL:082-231-4842**  
**FAX:082-292-9882**  
**E-mail:info@masuda-s.jp**

横スリット型ストレーナ管 ○開口率が大きく、集水効率が増す!  
 ○従来の製品に比べて、強度が強い!

◎VP25~150 スリット幅0.3~3.0mm  
 地質調査孔・土壌汚染調査孔・モニタリング孔・観測井孔・流向流速試験孔

◎VP40・50 スリット幅1.0~1.5mm      ○上部2/3は横スリット  
 地すべり防止用水抜き管・集水用保孔管 (NETIS登録済)      ○下部1/3は無孔

◎VP100~300 スリット幅1.0~3.0mm  
 各種水井戸・消雪井戸・浄化井戸・還元井戸・防災井戸

業界のニーズに呼応する『迅速な対応』

**株式会社 ミサキ 名古屋営業所**  
 〒451-0072 名古屋市西区笠取町4-18 グラツィオーネ401号  
 TEL・FAX: 052-982-6023  
 携帯: 080-8697-9181  
 E-mail: suetomi@misaki-k.co.jp  
 URL: http://www.misaki-k.co.jp

弾性波伝送方式  
**位置計測システム**

◆ボーリングロッドを通して  
 地上へ伝送する**新方式**

掘削ビット内部のセンサーにより計測したデータを弾性波信号でロッドを通して地上まで伝送し、先端ビットの位置や角度を計測するシステムです。



パイロドリル搭載  
**水平ドリル HD-90Vs**

**YBM 株式会社 ワイビーエム**

本 社 / 佐賀県唐津市原1534 TEL (0955) 77-1121  
 名古屋営業所 / 愛知県名古屋市天白区島田1丁目1015 TEL (052) 804-3888  
 営業拠点 / 東京支社、東京支店、大阪支店、東北営業所、インドネシア事務所 <http://www.ybm.jp/>

広告ご用命の際は、  
 「協会事務局」まで  
 お問い合わせ下さい。



**TEL: 052-937-4606** 担当/高山