



お取引先様 各位

## 土壤環境保全業務への取り組み

日頃は、格別のご愛顧を賜わり、厚く御礼申し上げます。

弊社は、総合建設コンサルタントとして、地盤に関する調査・試験・評価・解析等のコア技術を活用し、主としてコンサルティング業務を通じて土壤環境保全に貢献いたします。

### < 土壤環境保全コンサルティング業務 >

- (1) 概況調査（重金属等の表層土壌サンプリング、揮発性有機化合物の表層ガス分析他）
- (2) 詳細調査（深度別土壌サンプリング、帯水層別地下水サンプリング、分析他）
- (3) 水質モニタリング（観測井の設置、地下水サンプリング分析他）
- (4) 水文地質調査（ボーリング地質調査、帯水層試験（透水試験、各種検層）他）
- (5) 地下水流動調査（地下水位観測、広域地下水流動機構、拡散予測他）
- (6) 対策工法検討（土木技術例：遮断・遮水、固化・不溶化、掘削除去、地下水揚水除去他）
- (7) 対策工事（土木技術例：ソイルセメント地中壁、現位置機械攪拌式固化、揚水井戸他）

### < 簡易式土壌調査機器（ジオプローブ） >

- (1) 当調査機械は、深度別土壌・地下水サンプリング、探査、注入等に威力を発揮します。
- (2) 特徴
  - ① 目的とする深度における土壌・地下水のサンプリング（信頼性の高いサンプリング）
  - ② 小口径パーカッション式、30mまで掘進可能（掘削残土は発生しない）
  - ③ クローラ搭載型のコンパクトな機械（場内移動が早い、建屋内作業可）
  - ④ 機械式ボーリングに比較して効率的かつ経済的

豊かで潤いのある社会づくりに貢献する  
総合建設コンサルタント

**株式会社 シアテック**

ISO9001認証：MSA-QS-706

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

担当 本社営業部

TEL：(0897)37-5921

FAX：(0897)32-5979

E-mail: [ctl@ciatec.co.jp](mailto:ctl@ciatec.co.jp)