

## ■ 機関紹介 ■

### 会社概要

当社は、歌舞伎『よわなさけうきなのよこくし与話情浮名横櫛』や木更津芸者等、江戸前の気風が残る千葉県房総半島の木更津市に本社を置き、関東一円を中心に事業活動を行っている。

創立より、33年間にわたり「より良い環境創造のために、専門的視点でサポート」を企業理念とし、環境調査・分析のプロフェッショナルとして、顧客の信頼を勝ち得ている。

### 沿革

昭和53年5月 会社設立、濃度計量証明事業登録

昭和53年10月 作業環境測定機関登録

昭和55年、60年 騒音レベル、振動加速度レベル計量証明事業登録

平成15年3月 特定計量証明事業登録（MLAP認定）

平成16年3月 水道法第20条水質検査機関登録

平成17年8月 温泉成分分析機関登録

平成21年2月 試験所認定 ISO/IEC 17025 (2005) 登録

平成22年12月 建設コンサルタント（建設環境部門）登録

平成23年3月 環境省ダイオキシン類受注資格取得

### 業務内容

- ・計量証明事業：濃度（水質、大気、土壌等）、騒音・振動
- ・その他環境調査・分析：飲料水分析、悪臭調査、環境アセスメント、廃棄物分析、空気環境測定
- ・作業環境測定：鉛物性粉じん、特定化学物質、有機溶剤、金属、騒音・振動
- ・防災事業：土砂災害予測、警戒区域設定、

### 被害想定調査

#### 作業環境測定の実施状況

作業環境測定は、千葉県が主であるが、東京都その他関東一円についても測定を実施している。概ね民間85%、官庁が15%程度である。

平成22年度の測定実績は、延べ単位作業場所数で439であった。

分野別では有機溶剤41%、鉛物性粉じん（石綿以外）22.3%、石綿0.9%、特定化学物質18.7%、騒音14.4%、金属2.7%であった。

また、ダイオキシン類については、自社分析を行っており、一貫した測定が可能である。平成22年度のダイオキシン類作業環境測定は50検体を超える実績があった。

### 特色

環境調査・分析の分野全般にわたって、幅広くかつスピーディーに、また社会のニーズに対し先進的に取

り組んでいる。

### 展望

平成23年3月11日に発生した東日本大震災により、がれきの撤去に伴う各種調査、大気、水質、土壌、排ガス、廃棄物中の放射線物質の測定等、環境の修復、改善、監視は今後数年にわたって続くものと考えられ、ますます環境保全の必要性が高くなっている。

当社はこのような社会情勢において、積極的に対応し、最新の分析機器導入と共に業務体制を図っていく所存である。



かずさ株式会社  
上総環境調査センター