

# (株)ASN

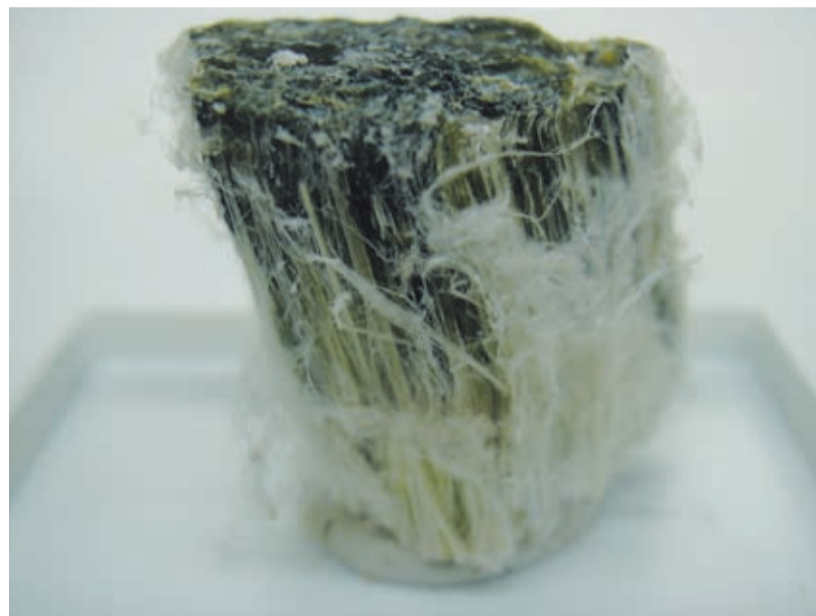
できうる限り最高水準の技術をもって  
「アスベストフリーの環境」  
の構築を目指します。

## 迅速かつ確実なアスベスト分析を提供します

アスベストは、静かなる時限爆弾といわれるように、一度人体に取り込まれると、数十年後に健康被害を及ぼす恐ろしい物質です。国際がん研究機関（IARC）はアスベストを発ガン性があると勧告し、日本でも順次、使用制限または禁止されるようになりました。

今後は、高度成長期に建設された建物が解体・改修時期を迎え、解体・改修に伴い多量のアスベストの排出が予想されます。現在では法整備も進み、解体・改修時のアスベストの適正な処理が義務付けられ、また、適正処理のためのアスベスト含有調査には高い品質の分析が要求されております。

弊社は、アスベストの含有基準の強化を見据えて、いち早く含有率0.1%の精度で分析が可能な装置を導入しており、理学博士をはじめ鉱物分析の専門スタッフが、東北大学大学院理学研究科藤巻宏和教授の監修のもとで、高精度の分析を行います。



## 事業内容

- 建材製品中のアスベストの定性・定量分析
- 環境大気中のアスベスト濃度測定
- アスベストに関するコンサルティング（工法の選定・資産価値評価）
- アスベストに関する研究・開発
- 土壌・地下水汚染調査
- 放射線量測定



### 会社概要

- 会社名 / 株式会社ASN
- 代表者名 / 代表取締役 佐々木 一弘
- 設立年月日 / 2006.3.15
- 資本金 / 23,000,000円
- 許認可登録 / 作業環境測定機関・土壌汚染対策法に基づく指定調査機関・計量証明事業所
- 有資格者 / 博士号取得者、環境計量士、作業環境測定士、アスベスト診断士、特定化学物質作業主任者（石綿作業主任者）

### お問い合わせ

〒981-3203  
仙台市泉区高森二丁目1番地の40  
**TEL：022-342-5682**  
**FAX：022-342-6086**  
<http://www.asn-e.co.jp>