

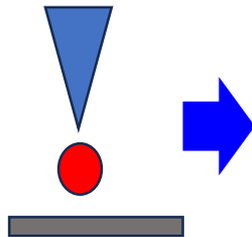
災害・家屋解体現場でのアスベストの簡易検出法



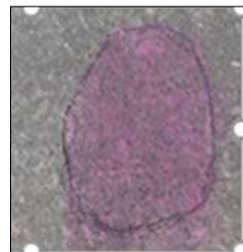
仮置場



廃棄物



色素添加



染色廃棄物



顕微カメラ撮影

新技術の特徴

- ・ 染色技術による分析費の低減
- ・ 簡単な操作
- ・ 画像観察のためアスベストの識別が容易
- ・ アスベスト健康被害の心配がなくなる。
- ・ 廃棄物処理が効率化する



現場で画像確認



アスベストの検出

特許	石綿検出方法
特願	2023-138330
出願人	佐賀大学
発明者	田端正明

佐賀大学工学部 プロジェクト研究室 特任教授 田端正明 0952-28-8560
