

# 資源化材料評価

材料の組成分析，発熱量測定などを通じて，資源化材料に関する評価，技術支援を行なっています。

## 1) 試験内容

- ・有機，無機材料の組成分析
- ・比重，引火点，灰分などの化学試験
- ・固体，液体試料の発熱量測定

## 2) 保有設備

- ・蛍光X線分析装置
- ・元素分析装置
- ・熱研式ボンベ熱量計

## 3) 支援事例

- ・廃材を利用した木質ペレットの総発熱量
- ・焼却灰の成分分析



保有する設備機器(上:元素分析装置, 下:蛍光X線分析装置)