

リコー樹脂判別ハンディセンサー

を導入いただいている大学・高校とその用途

RICOH
imagine. change.

大学名	学部・学科	研究室 先生	用途
大阪大学	工学研究科 応用化学	宇山浩教授	プラスチック資源循環関連のイベントでのプラスチックの分別啓蒙に利用
京都大学	環境安全保健機構 環境管理部門	矢野順也准教授	家庭系プラスチックや産廃プラスチック、使用済自動車などの排出実態把握のための樹脂分析
東北大学	多元物質科学研究所	加納純也教授	樹脂廃棄物からの高効率水素製造プロセスの創製のための樹脂分析
福岡大学	工学部社会デザイン工学科 水理衛生工学実験室	鈴木慎也教授	プラスチック資源循環に関する研究のための樹脂分析
山形大学	地域共創 STEAM教育推進センター	栗山 恭直教授	子供たちへのSTEAM教育の中でプラスチックへの理解を深めるための機器として使用
富山県立大学	環境・社会基盤工学科	佐伯孝准教授	廃棄物の適正な循環や災害時に発生する廃棄物の適正な処理とリサイクルのための樹脂分析
香川大学	創造工学部 柴田研究室	柴田悠基講師	
岐阜県立 八百津高等学校	自然科学部 顧問	河田雅幸教諭	