

米澤 徹



北海道大学 大学院工学研究院 教授

【E-mail】 tetsu@eng.hokudai.ac.jp

【専門】 ナノ粒子科学・質量分析・電子部品材料

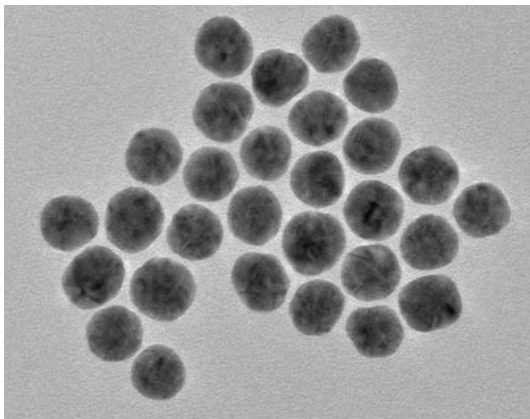
【キーワード】 ナノ粒子・非酸化遷移金属粒子・

レーザー脱離イオン化法・脱成分腐食

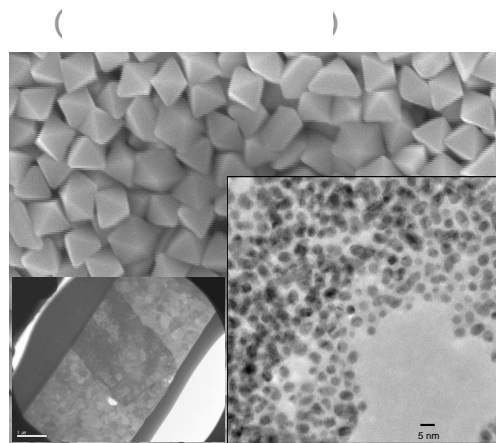
プラズマ物理・金属物理化学

【公募研究課題名】 生体関連物質のソフトイオン化を目指すナノ LDI-MS 基板の開発とメカニズム解明

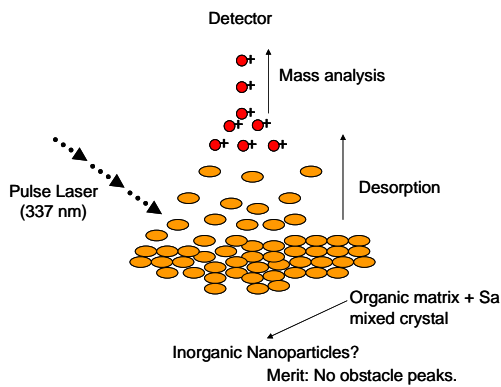
研究グループアクティビティー



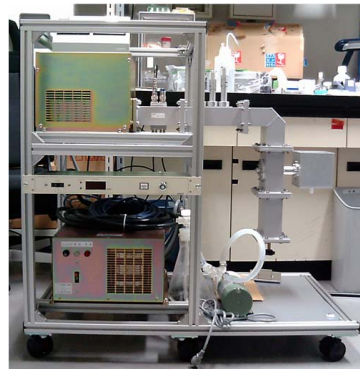
Nano Hokkaido
ナノ粒子の化学と物理



電子部品材料への
ナノ粒子応用



LDI-MS・質量分析



液中プラズマ