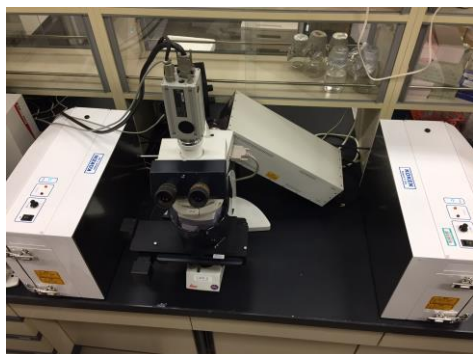


お礼のことば

理研創立百周年記念事業が掲げる「研究環境等の整備」の一環として、以下のとおり興研株式会社様及びジャスコインタナショナル株式会社様から研究機器のご寄附を賜りました。ここに厚く御礼申し上げます。

1. 『テーブルコーチ』 興研株式会社様からのご寄附



光量子工学研究領域先端光学素子開発チームでは、レーザーと顕微鏡を用いた環境中の難培養微生物の一菌体分離技術を開発しています。今回の興研株式会社様からのクリーンゾーン装置「テーブルコーチ」のご寄附により、実験に必要なクリーン環境を、簡便に構築することができました。ありがとうございました。

(両端の装置がご寄附物品)

2. 『高性能電気炉』 ジャスコインタナショナル株式会社様からのご寄附

Kim 表面界面科学研究室では、走査トンネル顕微鏡を用いた原子分子スケールの分光測定を展開しています。この度、ジャスコインタナショナル株式会社様からの高性能電気炉 (LT5/12、Nabertherm 社製) の物品寄附により、走査トンネル顕微鏡に不可欠な、多量かつ再現性良く原子レベルで鋭い高品質の探針を作製することができるようになりました。この探針を用いることにより、研究が一層促進されるものと考えております。ありがとうございました。

