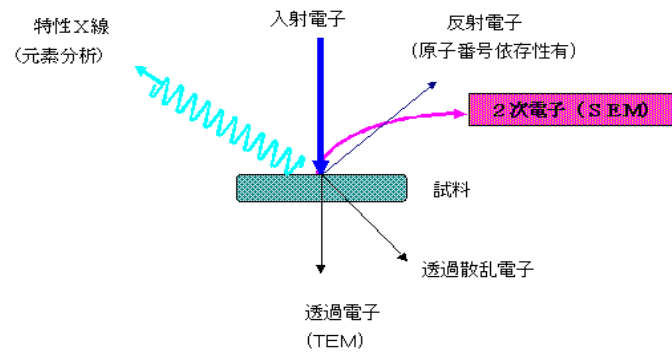


無蒸着型電子顕微鏡



カーボンペーパー上に多数の試料を一度におくだけで、直接、電子顕微鏡写真が短時間に観察できる。

1. 機器名称 無蒸着型電子顕微鏡
2. 機器分類 表面形態観察
3. 担当部署 理工学部 ナノ物質工学科 (岡島研究室)
4. 装置担当者 森本 万里子
5. 導入年度 2004年
6. 型式 KEYENCEs VE-7800
7. 仕様・性能 撮影条件自動設定、倍率 $\times 10,000$ 程度まで
8. 機器の開放状況 (該当する区分を選択して下さい。)
 - ・ 有料で開放している。(4,200円 / 1時間)
 - ・ 共同研究利用の場合は無料

9. 利用上の注意点：デジタル印刷のため、Photo仕様印刷用紙を用意のこと

10. 主な使用事例：無機材料、微生物、高分子アロイなどの表面観察