

透過型電子顕微鏡

1. 概要

材料の構造を観察するための装置である。

2. 特性

日本電子社製 JEM-2010

最高加速電圧：200kV

分解能：0.23 nm

3. 設置場所

トレーサ棟物理 No.4

4. 提出書類

実験計画に使用の旨を記載、管理

区域立入願

5. 装置担当者

徐虬(2417)

6. その他

込み合うことがあるので、ご希望の
日程で利用できないことがある。



図 1. 透過型電子顕微鏡