

文部科学省ナノテクノロジープラットフォーム
 微細構造解析プラットフォーム 大阪大学
 研究支援に提供する設備一覧

設備(設備群)名	仕様	備考
超高圧電子顕微鏡	日立製超高圧電子顕微鏡H-3000 加速電圧:3000kV	
透過型電子顕微鏡	日立製FEG付透過型電子顕微鏡HF-2000 加速電圧:200kV 分析機能:EDS	
透過型電子顕微鏡	日立製透過型電子顕微鏡H-800 加速電圧:200kV 分析機能:EDS	
透過型電子顕微鏡	日本電子製透過電子顕微鏡JEM-1200EX 加速電圧:120kV	
高分子・生物系電子顕微鏡用試料作製装置群	マイクローム、包埋樹脂重合装置、カーボン蒸着装置	
材料系電子顕微鏡用試料作製装置群	電解研磨装置、機械研磨装置、tripod、デインプルグラインダー	