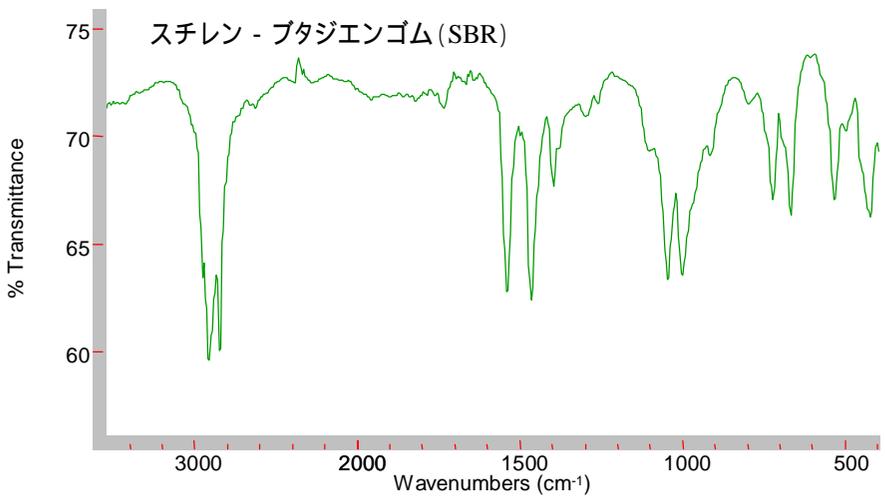
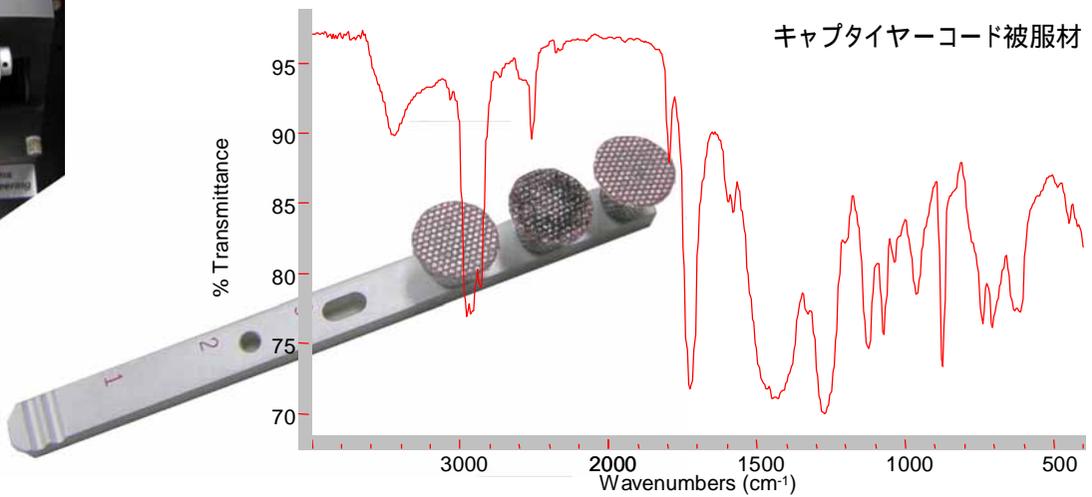
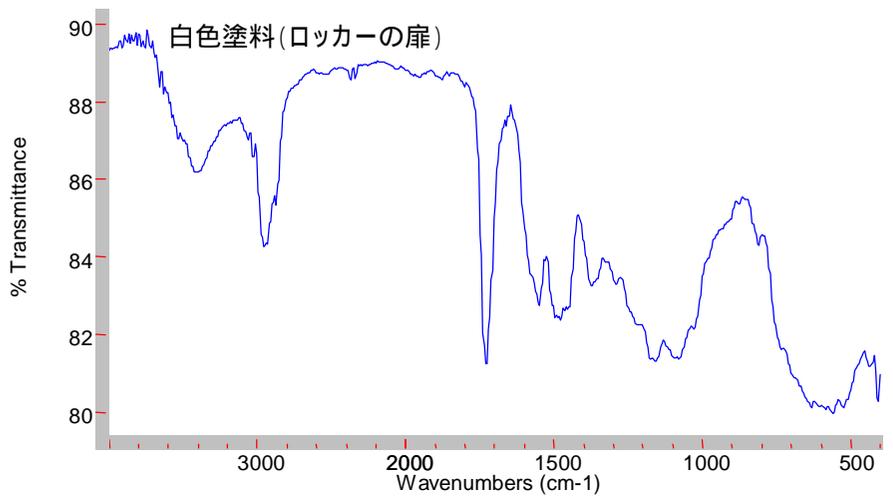
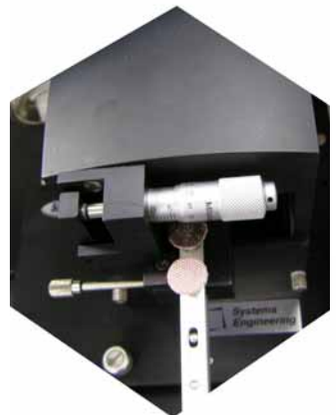


# Diabrase (ダイヤモンドやすり) + 拡散反射

試料が大きすぎて切り出せない場合や、試料を持ち帰れない場合などダイヤモンドやすりを用い試料表面を削ることで簡単に試料を持ち帰る事ができます。ダイヤモンドやすりに付着した試料は、拡散反射測定装置で測定出来ます。



測定条件  
 検出器: DTGS  
 分解能: 4cm<sup>-1</sup>  
 積算回数: 64回  
 試料室: オープン (no purge)  
 拡散反射装置: Minidiff Plus  
 サンプリング: Diabrase Abrasive (13mm)