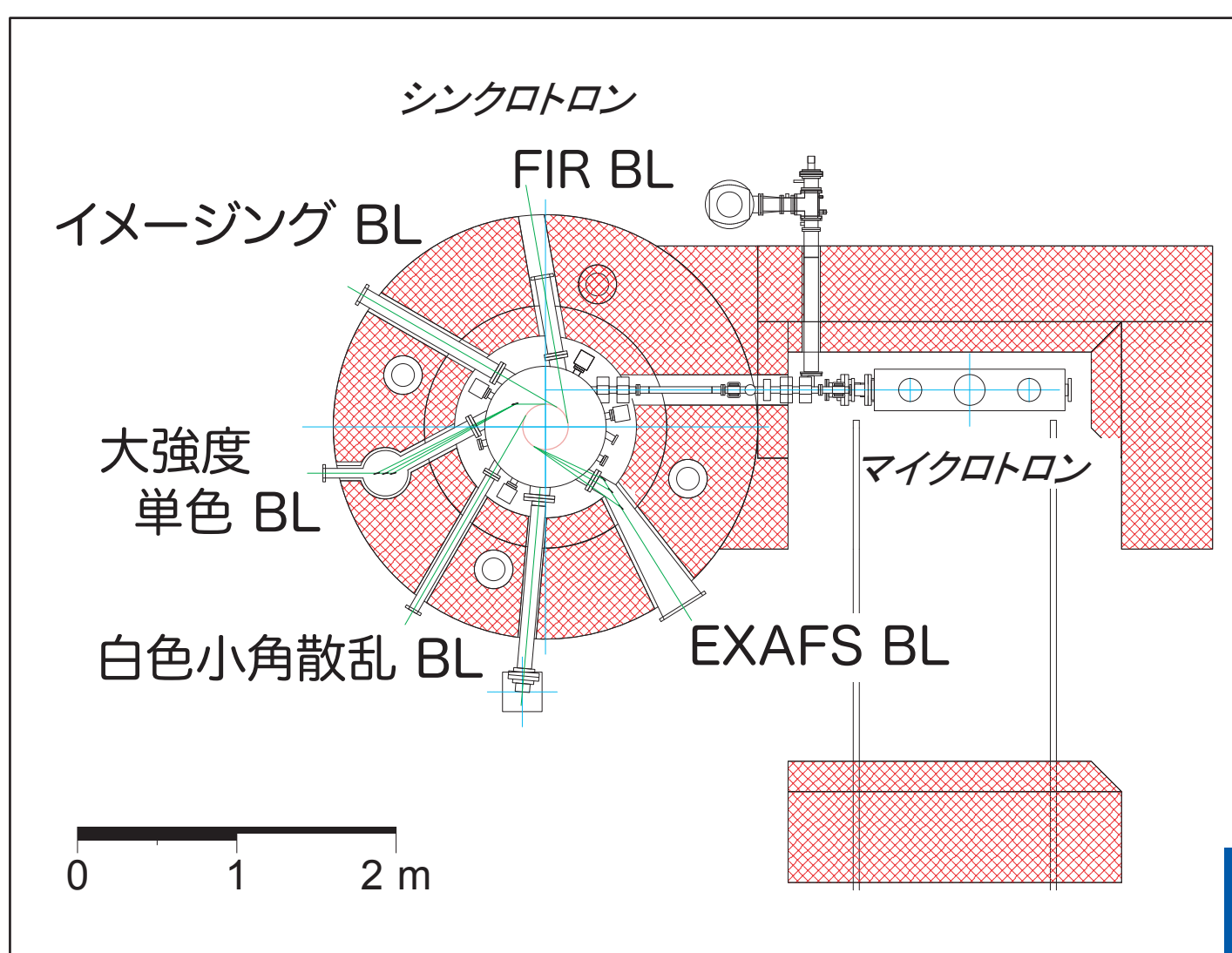


みらくる-STは、結晶構造解析、XAFS実験に最適です。

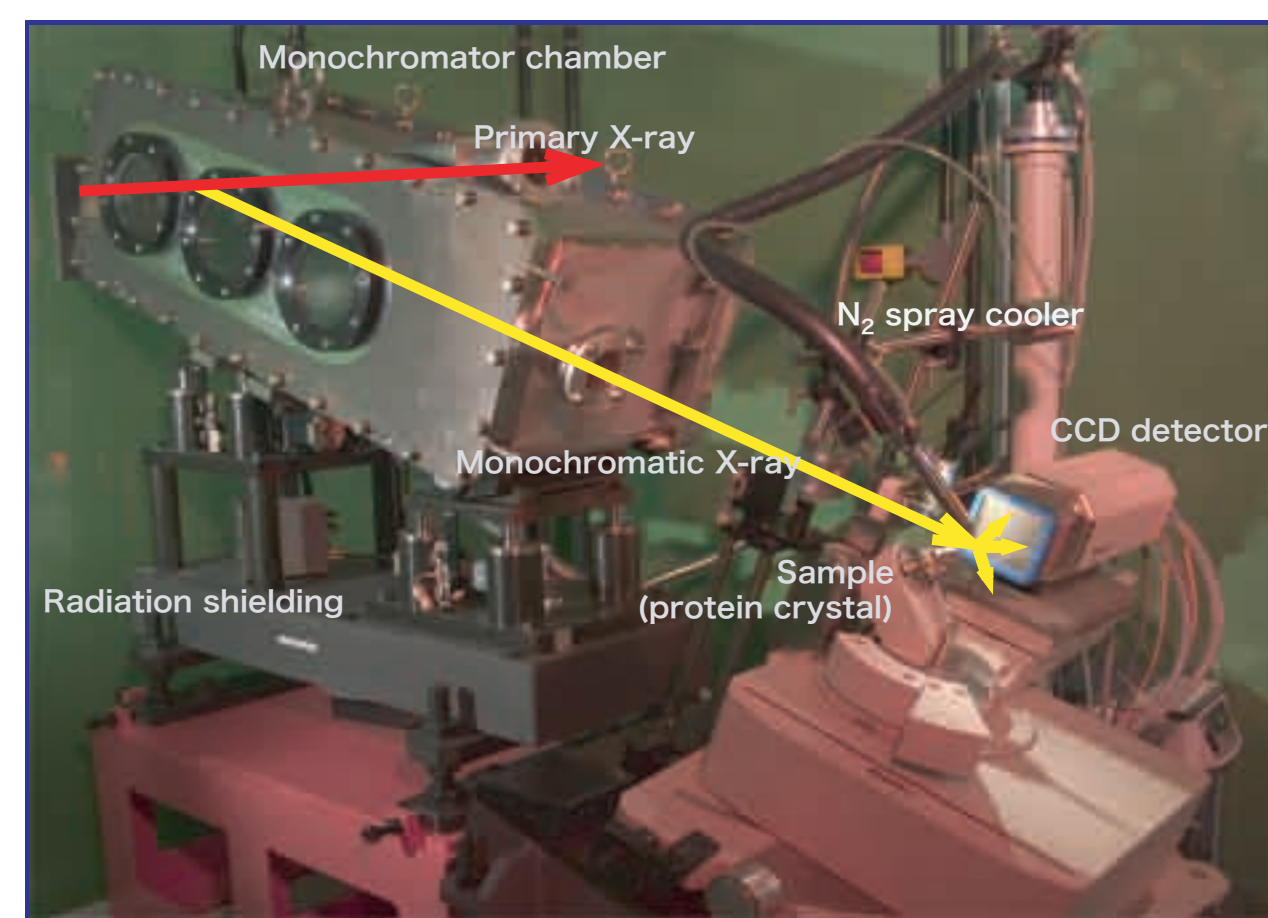


▲ みらくる-20SX

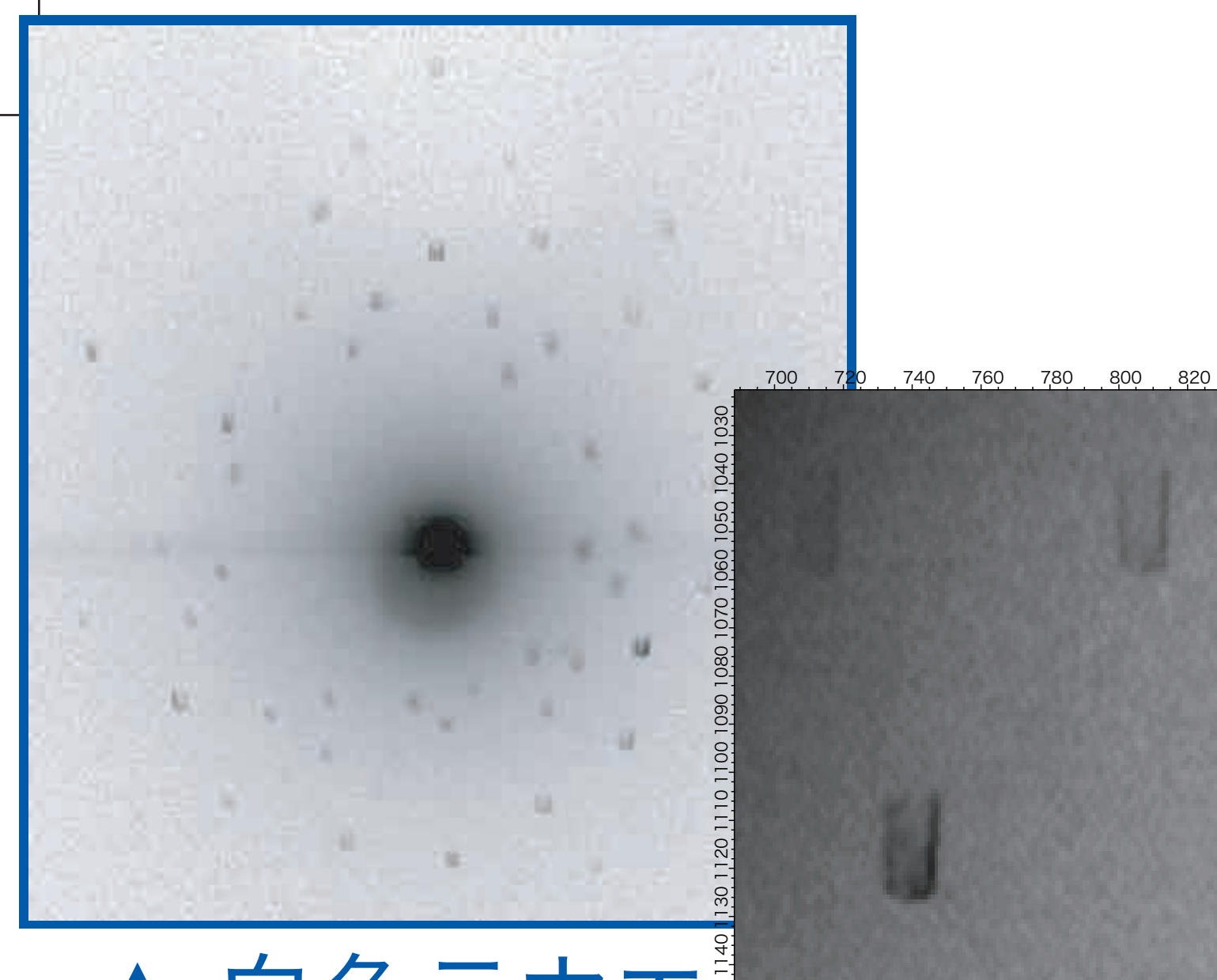
ビームラインを設計・構築  
みらくる-20ST ▼



単色ビームライン  
(8~30 keV)

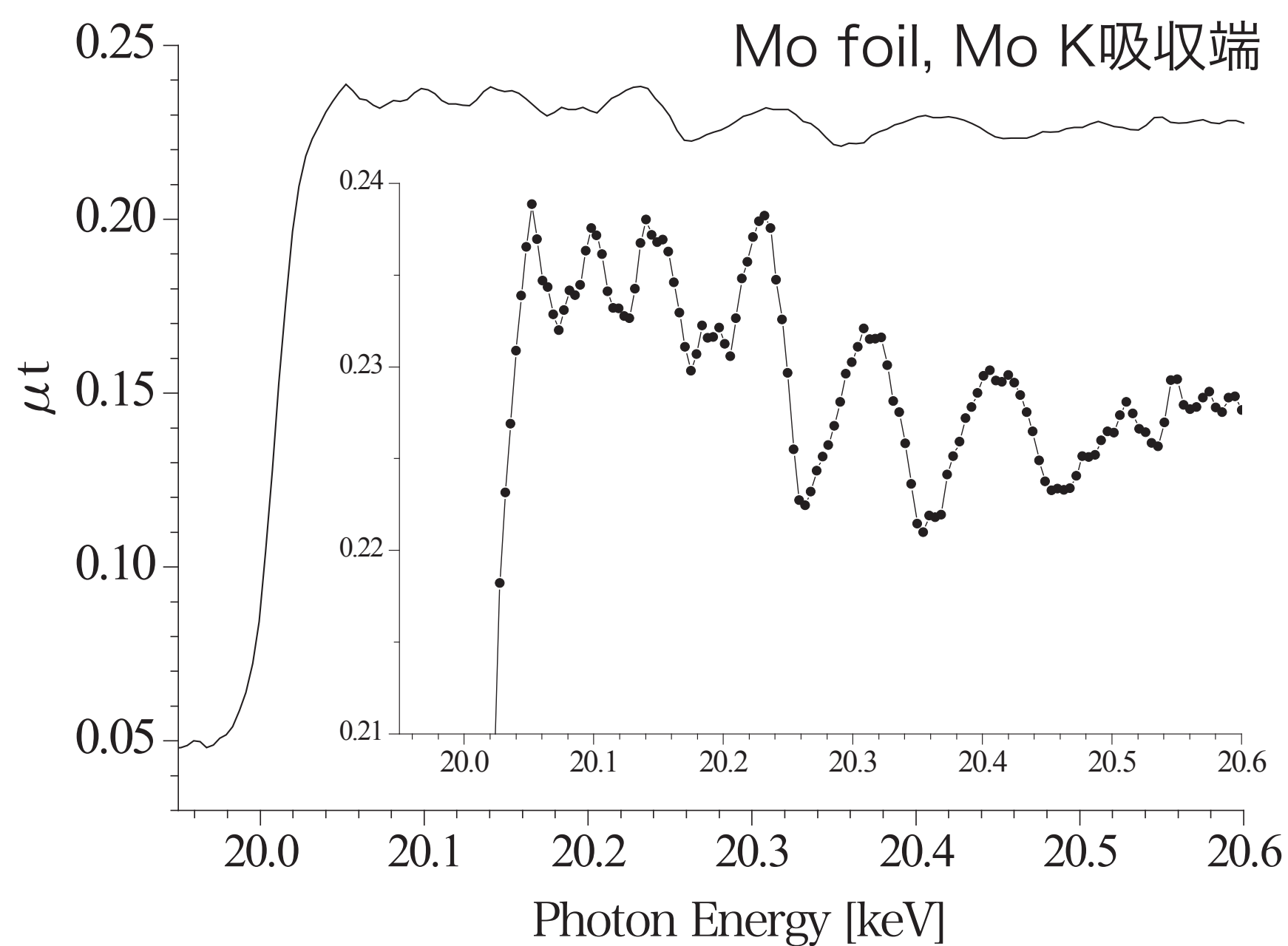


大型放射光施設でのみ可能だった  
高度X線分析が行えます

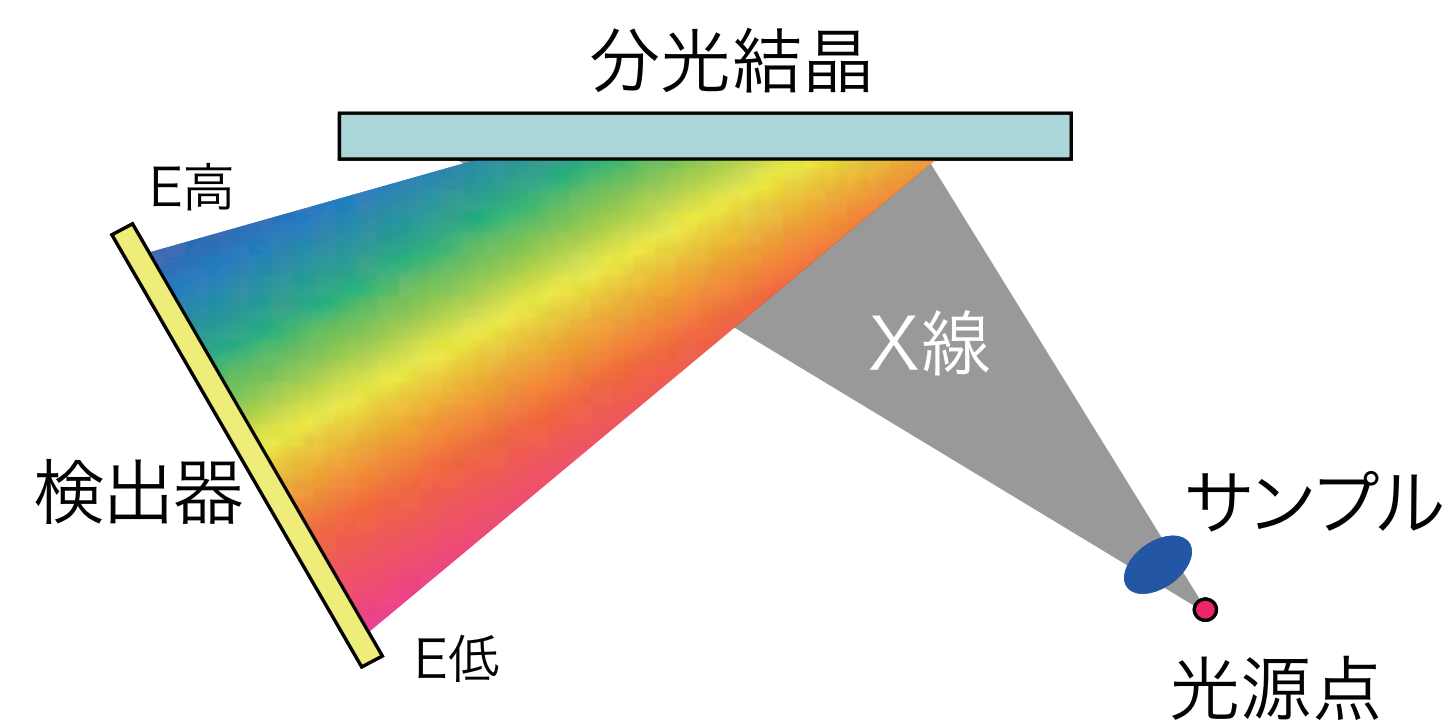
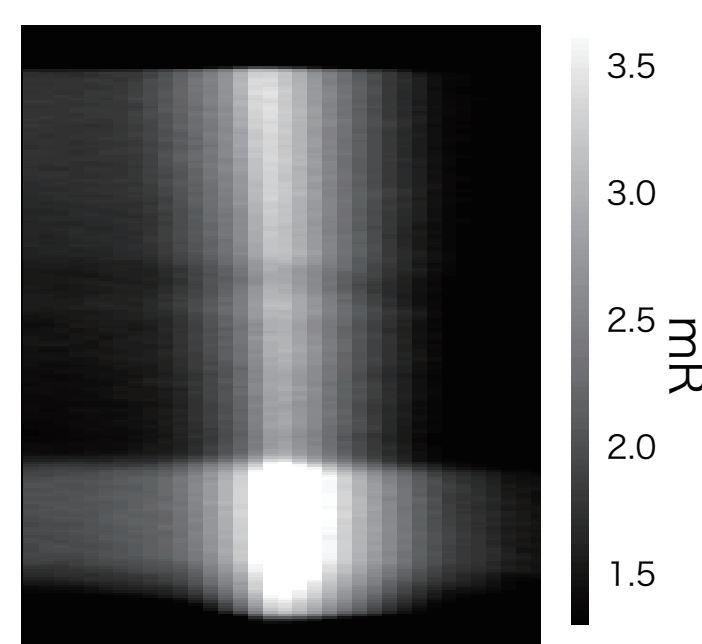


▲ 白色ラウエ  
SiO<sub>2</sub>結晶を測定

\*広い発散角がもたらす広いエネルギー領域  
\*短いビームラインで高い分解能、短時間測定



▲ XAFS測定



▲ Dispersive XAFS の測定

