

信州大学基盤研究支援センター機器分析支援部門上田分室設置機器使用料（学外向け）

設置場所	機器名	規格	利用料
201室	ラマン分光光度計	カイザー社 Holdlab5000 HL5000-UG-USB アップグレード	7,140 円/時間
201室	エネルギー分散型微小部蛍光 X線分析装置（ μ EDX）	（株）島津製作所 μ EDX-1300	3,060 円/時間
201室	空間電荷測定装置	ファイブラボ（株）PEANUTS	1,020 円/時間
201室	高抵抗率計	（株）ダイヤインスツルメンツ ハイレスターUP	510 円/時間
201室	低抵抗率計	（株）ダイヤインスツルメンツ ロレスターGP MCP-T610	510 円/時間
201室	偏光顕微鏡（デジタルカメラ付）	オリンパス（株）BX51N-33P-OC	510 円/時間
201室	実体顕微鏡	オリンパス（株）SZX7	510 円/時間
201室	走査型電子顕微鏡	日本電子（株）JSM-6010LA	2,600 円/時間
201室	フーリエ変換赤外分光光度計・赤外顕微鏡	日本分光 FT/IR-6600・IRT-5200	7,700 円/時間
201室	顕微赤外 KBr プレート	日本分光（株）	320 円/枚

※ 利用時間は平日（分室稼働日）9：00～12：00、13：00～20：00 とし、利用時間外の利用はできません。

※ 分析の受託は行っていません。

※ 201室 走査型電子顕微鏡 日本電子（株）JSM-6010LA の利用料には同室にある EDS(エネルギー分散形元素分析装置)およびスパッタ装置の利用料を含みます。

※ 201室 フーリエ変換赤外分光光度計・赤外顕微鏡の利用に際しては、液体窒素の購入費用が利用実績（Kg 単位）に応じて加算されます。