

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)	株式会社島津製作所 μ EDX-1300	3,060 円/時間
201 室	空間電荷測定装置	ファイブラボ株式会社 PEANUTS	1,020 円/時間
201 室	高抵抗率計	株式会社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	株式会社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)	オリンパス株式会社 BX51N-33P-OC	510 円/時間
201 室	実体顕微鏡	オリンパス株式会社 SZX7	510 円/時間
201 室	走査型電子顕微鏡	日本電子株式会社 JSM-6010LA	2,600 円/時間
201 室	可視/近赤外ラマン分光イメージングシステム	日本分光株式会社 NRS-4500	15,000 円/ 時間
201 室	フーリエ変換赤外分光光度計 ・赤外顕微鏡	日本分光株式会社 FT/IR-6600・IRT-5200	7,700 円/時間
201 室	顕微赤外 KBr プレート	日本分光株式会社	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 日本電子株式会社 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）およびスペ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。