

## 別表

## 東北大学研究推進・支援機構東北先端顕微鏡センター 料金表

令和7年4月1日現在

単位：円

装置	甲種 利用 料金	乙種 A 利用料 金	乙種 B 利用 料金	丙種利用 料金	備考
低加速高分解能走査型電顕 (SU8000, S-5500)	23,760 (2,970)	27,720 (3,465)	44,350 (5,540)	45,320 (5,665)	
高性能分析電顕 (FEI-Titan80-300)	49,280 (6,160)	57,200 (7,150)	91,520 (11,440)	127,600 (15,950)	
プローブコレクター透過電顕 (FEI-Titan G2-cubed)	58,080 (7,260)	67,760 (8,470)	108,420 (13,550)	134,640 (16,830)	
ダブルコレクター透過電顕 (FEI-Titan G2-cubed)	58,080 (7,260)	67,760 (8,470)	108,420 (13,550)	134,640 (16,830)	
イオンミリング装置 (IonMill-1010)	33,440 (4,180)	39,600 (4,950)	44,000 (5,500)	44,000 (5,500)	
試料作成準備室	330	330	330	330	1時間当り

(\*1) この表に掲げる額には、消費税及び地方消費税を含む。

(\*2) 一日8時間あたりの使用料金（括弧内は一時間当り使用料金）

(\*3) 東北先端顕微鏡センター設備等使用料算出基準に関する申合せに準拠して算出  
(甲種料金は乙種料金の85%を基準に百円単位で設定)

(\*4) 適用基準（東北大学研究推進・支援機構東北先端顕微鏡センター設備等使用料算出基準に関する申合せ書による）

- ・甲種利用：学内利用者（乙・丙種利用者を除く）およびそれに準ずる学外利用者（本学教職員との共同研究者）
- ・乙種 A 利用：学内・学外利用者で、ナノテク融合技術支援センターにおいて定める公開事業を行う利用者のうち、ARIM 事業に対するデータ提供に合意した利用者
- ・乙種 B 利用：学内・学外利用者で、ナノテク融合技術支援センターにおいて定める公開事業を行う利用者のうち、ARIM 事業に対するデータ提供を行わない利用者
- ・丙種利用：学外利用者（甲・乙種利用者を除く）およびそれに準ずる学内利用者（ナノテク融合技術支援センターにおいて定める非公開事業を行う学内利用者）

(\*65) 本表に記載されている他に、個別の課題の実施に必要な消耗品が発生した場合は、実費相当額を加算して請求する。

(\*76) 上記は装置利用に関わる料金であり、装置操作・解析等の技術代行を受けた利用者には技術支援料 A (3,300 円 (税込) /時間)、これに加えて高度な操作を伴う支援を受けた場合には技術支援料 B (6,600 円 (税込) /時間) を加算して請求する。

(\*87) 装置自体の不具合等、利用者の誤使用以外の原因により実験・観察が不可能となった場合、料金は請求しない。