

# オプションクラス Optional Class

必要に応じてオプションクラスを受講することが出来ます。JEM-ARM200Fのオプションクラスを受講する場合、JEM-2100Fのライセンス取得している、またはJEM-2100Fライセンス取得相当の経験者である必要があります。Othersに対応する手技を習得したい場合 (HRTEM解析システム以外)、まずはその手法に対応した装置のライセンスを取得して下さい。

※EELS, Tomographyに対応している装置はJEM-2100F, JEM-ARM200Fです。

## JEM-2100



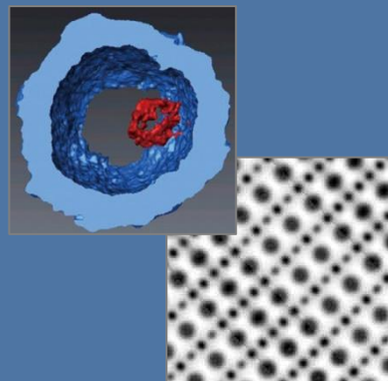
1. JEM-2100
2. 技術指導
3. 標準試料またはユーザー持参試料 (実技講習に適した試料のみ可)
4. JEM-2100の基本的な使用方法

## JEM-ARM200F



1. JEM-ARM200F-G  
または  
JEM-ARM200F-B
2. 技術指導
3. 標準試料またはユーザー持参試料 (実技講習に適した試料のみ可)
4. JEM-ARM200Fの基本的な使用方法 (TEM・STEM)

## Others



1. 使用装置: 要相談
2. 技術指導
3. 標準試料またはユーザー持参試料 (実技講習に適した試料のみ可)
  - EELS
  - Tomography
  - In situ (Heating, Cooling, Biasing)まずは上記手法に対応する装置のライセンスを取得して下さい。
- HRTEM解析システム



実技テスト

合格

Bライセンス取得

未受講の基礎クラスおよびオプションクラスは、後で追加で受講することも可能です。まずは現時点で必要なクラスのみお選び下さい。

全ての実技講習および実技テストには使用した装置の**技術補助**の料金が適用されます。