

(令和5年4月1日施行)

下記の高度な操作技術が必要で取扱いが容易でない設備につきましては、設備利用にあわせて産業技術研究開発センター職員による個別指導を受けることができます。この場合、設備使用料とは別に「機器操作技術指導料」が必要となります。

利用時間：原則9時～16時までです。

工作機械器具

()内は県外申請者

種別	単位	金額
超精密切削加工機	一台につき1時間	4,140 円 (6,210 円)
マシニングセンター		
精密フライス加工機		
複合化成形サーボプレス機		4,140 円

繊維加工機械

()内は県外申請者

種別	単位	金額
エレクトロスピニング装置	一台につき1時間	4,140 円 (6,210 円)

コンピューター

()内は県外申請者

種別	単位	金額
3D CAD システム	一台につき1時間	4,140 円 (6,210 円)
複合材料デザインシステム		

その他の機械器具

()内は県外申請者

種別	単位	金額
電界放出形走査電子顕微鏡	1台につき1時間	4,140 円 (6,210 円)
透過型電子顕微鏡		
大型エックス線 CT		
ナノフォーカスエックス線 CT		
製品残留応力評価試験機		
フェーズドアレイ超音波探傷試験機		
TEM 用試料作製装置		
イオンミリング装置		
イメージングラマン分光分析装置		
可搬レーザー 3D スキャナー		
自然環境負荷システム		
イミュニティ試験システム		
エミッション測定システム		
ナノインプリンティング装置		
集束イオンビーム加工機		
二次元摩擦攪拌接合装置		
積層造形装置		
3D プリンター用樹脂粉末作製装置		
金属積層造形システム		
ファイバーレーザー高速微細加工装置		
生活環境シミュレータ室		
走査型電子顕微鏡		
超音波計測システム		

種別	単位	金額
蛍光エックス線分析装置	1 台につき 1 時間	4,140 円 (6,210 円)
エックス線回折装置		
三次元測定機		
小型射出成形機		
真空射出成形機		
樹脂溶融混練押出装置		
二軸スクリー混練押出機		
高混練二軸押出機		
大型真空プレス		
セルロース混合可塑化成形装置		
ファイバーレーザ加工機	4,140 円	