

依頼試験等及び機械の貸付けに関する規程

平成21年規程第51号
(最終改正：令和2年規程第2号)

(趣旨)

第1条 この規程は、地方独立行政法人青森県産業技術センターが行う依頼による試験、分析、デザイン、加工等（以下「試験等」という。）及び機械の貸付けに関し必要な事項を定めるものとする。

(依頼試験等)

第2条 工業総合研究所長、弘前工業研究所長、八戸工業研究所長、畜産研究所長、林業研究所長、食品総合研究所長、下北ブランド研究所長及び農産物加工研究所長（以下この条において「所長」という。）は、別表第1に定めるところにより、試験等の依頼を受けることができる。

2 別表第1に掲げる試験等を依頼する者は、依頼試験等申込書（第1号様式）を所長に提出しなければならない。

3 所長は、依頼を受けた試験等を完了したときは、当該試験等を依頼した者に対し、その結果（デザインにあっては、完了した旨）を通知しなければならない。

(機械の貸付け)

第3条 工業総合研究所長、弘前工業研究所長、八戸工業研究所長及び野菜研究所長は、別表第2に定めるところにより、機械を使用させることができる。

2 別表第2に掲げる機械を使用する者は、機械使用申込書（第2号様式）を前項の所長に提出しなければならない。

(手数料及び使用料の納入)

第4条 別表第1に掲げる試験等を依頼する者は、同表に定める手数料を納入しなければならない。

2 別表第2に掲げる機械を使用する者は、同表に定める使用料を納入しなければならない。

(手数料及び使用料の納入方法)

第5条 手数料及び使用料の納入は、現金でしなければならない。ただし、第2条第1項又は第3条第1項の所長が適当と認めるときは、当該試験等の完了後、又は当該機械の使用後に口座振込によって納入させることができる。

(手数料及び使用料の減免)

第6条 理事長は、公益上その他特別の理由があると認めたときは、手数料及び使用料の全部又は一部を免除することができる。

(手数料及び使用料の不還付)

第7条 既に納入した手数料及び使用料は、還付しない。ただし、肉用牛人工授精用精液の採取及び凍結処理の手数料については、肉用牛人工授精用精液の採取及び凍結処理に係る期間中に当該牛が死亡した場合その他別に定める場合は、その全部又は一部を還付する。

(その他)

第8条 この規程に定めるもののほか、依頼試験等及び機械の貸付けに関し必要な事項は、理事長が別に定める。

附 則

この規程は、平成21年4月1日から施行する。

附 則（平成 22 年規程第 5 号）

この規程は、平成 22 年 4 月 1 日から施行する。

附 則（平成 22 年規程第 32 号）

この規程は、平成 22 年 10 月 5 日から施行する。

附 則（平成 23 年規程第 6 号）

この規程は、平成 23 年 4 月 1 日から施行する。

附 則（平成 23 年規程第 7 号）

この規程は、平成 23 年 4 月 1 日から施行する。

附 則（平成 23 年規程第 24 号）

この規程は、平成 23 年 12 月 1 日から施行する。

附 則（平成 24 年規程第 14 号）

この規程は、平成 24 年 7 月 1 日から施行する。

附 則（平成 26 年規程第 12 号）

この規程は、平成 26 年 4 月 1 日から施行する。

附 則（平成 26 年規程第 18 号）

この規程は、平成 26 年 6 月 10 日から施行する。

附 則（平成 27 年規程第 25 号）

この規程は、平成 27 年 4 月 1 日から施行する。

附 則（平成 27 年規程第 30 号）

この規程は、平成 27 年 4 月 16 日から施行する。

附 則（平成 27 年規程第 37 号）

この規程は、平成 27 年 11 月 9 日から施行する。

附 則（平成 28 年規程第 6 号）

この規程は、平成 28 年 4 月 1 日から施行する。

附 則（平成 29 年規程第 5 号）

この規程は、平成 29 年 1 月 10 日から施行する。

附 則（平成 29 年規程第 10 号）

この規程は、平成 29 年 4 月 1 日から施行する。

附 則（平成 29 年規程第 26 号）

この規程は、平成 29 年 11 月 16 日から施行する。

附 則（平成 30 年規程第 11 号）

この規程は、平成 30 年 4 月 1 日から施行する。

附 則（平成 31 年規程第 6 号）

この規程は、平成 31 年 3 月 1 日から施行する。

附 則（平成 31 年規程第 13 号）

この規程は、平成 31 年 4 月 1 日から施行する。

附 則（令和元年規程第 14 号）

この規程は、令和元年 7 月 1 日から施行する。

附 則（令和元年規程第 23 号）

この規程は、令和元年 10 月 1 日から施行する。

附 則（令和 2 年規程第 2 号）

この規程は、令和 2 年 4 月 1 日から施行する。

別表第1 (第2条、第4条関係)

| 区 分 | | 金 額 | 研究所名 | |
|----------------------------|----------------|--|----------------------------|--|
| 試験 | 飲食物試験 | 粘度測定 | 1件につき 1,650円 | 弘前工業研究所 |
| | | 比重測定 | 1件につき 320円 | 弘前工業研究所、 農産物加工研究所 |
| | | 酸度測定 | 1件につき 550円 | 弘前工業研究所、 食品総合研究所、 農産物加工研究所 |
| | | 糖度測定 | 1件につき 320円 | 弘前工業研究所、 農産物加工研究所 |
| | | 微生物試験 (一般生菌数又は大腸菌群) | 1件につき1項目ごと 2,750円 | 弘前工業研究所、 食品総合研究所、 下北ブランド研究所、 農産物加工研究所 |
| 材料試験 | 迅速熱伝導率測定計による試験 | | 1件につき 1,900円 | 弘前工業研究所 |
| | 吸放湿試験 | | 1件につき 20,250円 | |
| | 骨材試験 | 圧縮強度試験 | 1件につき 2,050円 | |
| | 引張、曲げ及び圧縮の各試験 | 断面積が707平方 mm(直径30mm)以下 のもの | 1試験1件につき 1,900円 | 八戸工業研究所 |
| | | 断面積が707平方 mm(直径30mm)を超 えるもの | 1試験1件につき 2,900円 | |
| | | 引張試験において、 降伏強度、伸び、絞 り、その他特別な試 験を行うもの(1試 験体1回につき本金 額を加算する) | 1試験1件につき 1,050円 | |
| | | 曲げ試験において、 溶接の曲げ判定を行 うもの(1試験体1 回につき本金額を加 算する) | 1試験1件につき 1,050円 | |
| | 硬度試験 | ブリネル硬度試験機 による試験 | 1件につき 1,050円 | |
| | | ロックウェル硬度試 験機による試験 | 1件につき 1,050円 | |
| | | | 同一試料2件目以降1 件につき 210円 | |
| | | ショア硬度試験機に よる試験 | 1件につき 1,100円 | |
| | | ビッカース硬度試験 機による試験 | 1件につき 1,700円 | |
| 同一試料2件目以降1 件につき 270円 | | | | |

| 区 分 | | 金 額 | 研究所名 |
|-----|-----------------------------|---|-------------------------------|
| | 精密測定試験 | 表面粗さ測定機による試験 | 1 件につき 1,400 円 |
| | | | 同一試料 2 件目以降 1 件につき 620 円 |
| | | 真円度測定機による試験 | 1 件につき 1,250 円 |
| | | 高精度三次元座標測定機による試験 | 1 件につき 2,850 円 |
| | | 寸法角度の測定 | 同一試料 2 件目以降 1 件につき 920 円 |
| | | 幾何形状の測定 | 同一試料 2 件目以降 1 件につき 1,350 円 |
| | | 高精度三次元座標測定機による試験 (画像解析を行う場合) (1 測定 1 解析につき本金額を加算する) | 1 件につき 5,750 円 |
| | | アーム型三次元測定機による試験 | 1 件につき 3,300 円 |
| | | 寸法・角度の測定 | 同一試料 2 件目以降 1 件につき 800 円 |
| | | 幾何形状の測定 | 同一試料 2 件目以降 1 件につき 1,300 円 |
| | | アーム型三次元測定機による試験 (画像解析を行う場合) (1 測定 1 回析につき本金額を加算する) | 1 件につき 6,200 円 |
| | | 精密万能試験機による試験 (伸び・絞り等を含むもの又は試験速度 1mm/min 以下によるもの) | 1 件につき 3,150 円 |
| | | 精密万能試験機による試験 (伸び・絞り等を含まないもの) | 1 件につき 1,700 円 |
| | | 測長機による試験 | 1 件につき 1,650 円 |
| | | 輪郭形状測定機による試験 | 1 件につき 1,550 円 |
| | 同一試料 2 件目以降 1 件につき 440 円 | | |

| 区 分 | | 金 額 | 研究所名 | |
|----------------|---|---|---|-----------------------|
| | 摺動式磨耗試験 | 1 試料 1 条件磨耗回数 400回までにつき 3,000 円 | | |
| | | 磨耗回数400回を超 える場合、401回目 以降400回までごと の加算額 1,150 円 | | |
| | 砂試験 | 粒度試験 | | 1 件につき 3,150 円 |
| | | 比重試験 | | 1 件につき 3,350 円 |
| 木材試験 | 木材材料試験 | | 林業研究所 | |
| | 木材強度試験（曲 げ・圧縮等の加力 試験） | 1 件につき 4,850 円 | | |
| | 木材強度試験（縦 振動ヤング係数の 測定） | 1 件につき 960 円 | | |
| | 含水率試験 | 1 件につき 1,950 円 | | |
| 非破壊試験 | マイクロフォーカスエックス線CT システムによる観察 | 測定時間30分間を 超えるもの | 1 件につき 11,250 円 | 八戸工業研究所 |
| | | 測定時間10分間を 超え30分間未満の もの | 1 件につき 6,850 円 | |
| | | 測定時間10分間以 下のもの | 1 件につき 2,250 円 | |
| | 三次元画像解析システムによる解析 | | 1 件につき 8,150 円 | |
| | 三次元画像解析システムによる解析（ボリュームレンダ リング（VR）のみ） | | 1 件につき 1,100 円 | |
| | | | | |
| 顕微鏡観察 | 走査型電子顕微鏡による観察 | | 1 件につき写真撮影5 枚まで 14,150 円 | 工業総合研究所、 八戸工業研究所 |
| | | | 写真枚数5枚を超える 場合、1枚につきの加 算額 2,350 円 | |
| | レーザー顕微鏡による観察 | | 1 件につき 6,600 円 | 工業総合研究所 |
| | 顕微鏡による観察 | 観察のみ | 1 件につき 1,500 円 | 八戸工業研究所 |
| | | 計測を行うもの | 1 件につき 3,050 円 | |
| | | マクロ試験を行うも の | 1 件につき 4,450 円 | |
| 白色光共焦点顕微鏡による観察 | 観察のみ | 1 件につき 1,500 円 | | |
| | 計測を行うもの | 1 件につき 3,050 円 | | |

| 区 分 | | | 金 額 | 研究所名 | |
|-------------------|-------------|--|--|---|--|
| | 写真 | 顕微鏡観察において 写真が必要な場合 | 1件につき 210円 に写真の枚数を乗じた額 | | |
| | | 試験片の研磨加工 | 1件につき 5,100円 | | |
| | その他の試験 | 1件につき 20,250円 を超えない範囲内で所 長がその都度定める額 | 工業総合研究所、 弘前工業研究所、 八戸工業研究所、 林業研究所、 農産物加工研究所 | | |
| 分析等 | 化学分析 | 排水等の分析 | 1件につき1成分ごとに 2,000円 | 弘前工業研究所 | |
| | | 金属材料及び鉱石類の分析 | 1件につき1成分ごとに 6,100円 | 弘前工業研究所、 八戸工業研究所 | |
| | | | 2成分以降1成分ごとに 3,100円 | | |
| | | 重油等の分析 | 1件につき1成分又は 1項目ごとに 1,900円 | 弘前工業研究所 | |
| | | 遊離アルカリ分析 | 1件につき 4,750円 | | |
| | 機器分析・ 測定 | 差動型高温示差熱天秤装置による測定 | | 1件につき 8,600円 | 工業総合研究所 |
| | | 全自動多目的エックス線回折装置による分析 | | 1件につき 11,800円 | |
| | | 全自動元素分析装置による分析 | 炭素、水素、窒素、 硫黄の分析 | 1件につき 14,850円 | |
| | | | 酸素の分析 | 1件につき 12,600円 | |
| | | エネルギー分散型エックス線分析装置による分析（定性） | | 1件につき1か所の測 定まで 17,150円 | 工業総合研究所、 八戸工業研究所 |
| | | | | 1か所を超える測定 の場合、1か所につきの 加算額 5,900円 | |
| | | 蛍光エックス線分析装置による分析（定性） | | 1件につき 6,950円 | |
| | | エックス線分析顕微鏡による分析 | 定性分析 | 1件につき 3,000円 | 八戸工業研究所 |
| | | | マッピング分析 | 1件につき 8,900円 | |
| | | 水素イオン濃度測定 | | 1件につき 1,900円 | 弘前工業研究所、 食品総合研究所、 下北ブランド研究所、 農産物加工研究所 |
| I C P 発光分析装置による分析 | | 1件につき1成分まで 6,900円 | 弘前工業研究所、 八戸工業研究所 | | |
| | | 2成分以降1成分ごとに 3,550円 | | | |
| I C P 質量分析装置による分析 | | 1件につき1成分まで 11,400円 | 弘前工業研究所 | | |
| | | 2成分以降1成分ごとに 8,050円 | | | |

| 区 分 | | 金 額 | 研究所名 | | |
|----------|-----------------------|---|-----------------|------------------------|---------|
| | 発熱量測定 | 水分調整を行わないもの | 1件につき 3,550円 | | |
| | | 水分調整を行うもの | 1件につき 5,850円 | | |
| | 電子比重測定装置による試験 | | 1件につき 2,050円 | 八戸工業研究所 | |
| | バイオマス材料分析 | 顕微フーリエ変換赤外分光光度計による分析 | 1件につき 4,900円 | 工業総合研究所 | |
| | | 熱重量測定装置－フーリエ変換赤外分光光度計 (TG-IR) システムによる分析 | 1件につき 9,550円 | | |
| | 自動比表面積／細孔分布測定装置による測定 | | 1件につき 7,300円 | | |
| | レーザー回折式粒子径分布測定装置による測定 | | 1件につき 5,150円 | | |
| | 飲食物分析 | 無機分析 | | 1件につき 1成分ごとに 2,700円 | 弘前工業研究所 |
| | | 水分 | | 1件につき 2,100円 | |
| | | 灰分 | | 1件につき 2,150円 | |
| 食塩 | | 1件につき 3,700円 | | | |
| たんぱく質 | | 1件につき 5,250円 | | | |
| 脂質 | | 1件につき 4,600円 | | | |
| 粗繊維 | | 1件につき 4,900円 | | | |
| 総ポリフェノール | | 1件につき 3,500円 | | | |
| 全ペクチン | | 1件につき 3,300円 | | | |
| 水溶性ペクチン | | 1件につき 4,900円 | | | |
| 全糖 | | 1件につき 4,550円 | | | |
| 直接還元糖 | | 1件につき 4,300円 | | | |
| 還元型ビタミンC | | 1件につき 4,050円 | | | |
| アルコール分 | | 1件につき 1,200円 | | | |
| エキス分 | | 1件につき 1,200円 | | | |
| 香気成分一斉分析 | | 1件につき 6,550円 | | | |

| 区 分 | | 金 額 | 研究所名 | |
|--------|--|-----------------------|------------------------------------|-------|
| | アントシアニン分析 (デルフィニジン-3-ルチノシド、デルフィジン-3-グルコシド、シアニジン-3-ルチノシド、シアニジン-3-グルコシド) | 1件につき1成分まで 6,800円 | | |
| | | 2成分以降1成分ごとに 1,450円 | | |
| | 栄養成分6項目 (水分、灰分、たんぱく質、脂質、炭水化物、エネルギー) | 1件につき 15,300円 | | |
| | 水分測定 | 1件につき 2,750円 | 食品総合研究所、 下北ブランド研究所 | |
| | 脂質分析 | 1件につき 2,750円 | | |
| | たんぱく質分析 | 1件につき 2,750円 | | |
| | 灰分分析 | 1件につき 2,750円 | | |
| | 水分活性測定 | 1件につき 2,750円 | 食品総合研究所、 下北ブランド研究所、 農産物加工研究所 | |
| | 顕微鏡による異物画像撮影 | 1件につき 2,700円 | 食品総合研究所、 下北ブランド研究所 | |
| | K値測定 | 1件につき 11,500円 | | |
| | アミノ酸分析 | 1件につき 52,900円 | 弘前工業研究所、 食品総合研究所 | |
| | | 2件目以降1件ごとに 19,800円 | | |
| | S-アリルシステイン | 1件につき 18,800円 | 農産物加工研究所 | |
| | | 2件目以降1件ごとに 12,800円 | | |
| | シクロアリン | 1件につき 18,900円 | | |
| | | 2件目以降1件ごとに 12,800円 | | |
| | 有機酸 | 1件につき 15,000円 | | |
| | | 2件目以降1件ごとに 10,700円 | | |
| | γ-アミノ酪酸 | 1件につき 20,800円 | | |
| | | 2件目以降1件ごとに 11,900円 | | |
| 畜産関連分析 | 肉類及び肉加工品の分析等 | 粗脂肪分析 | 1件につき 3,150円 | 畜産研究所 |
| | | 粗たんぱく質分析 | 1件につき 2,500円 | |
| | | 粗灰分分析 | 1件につき 2,200円 | |
| | | 無機成分分析 | 1件につき1成分ごとに 2,150円 | |
| | | 水分測定 | 1件につき 1,050円 | |

| 区 分 | | 金 額 | 研究所名 |
|-------------------------------|--------------|--|-----------------------|
| | 飼料の分析等 | 粗脂肪分析 | 1件につき 4,400円 |
| | | 粗たんぱく質分析 | 1件につき 3,400円 |
| | | 粗灰分分析 | 1件につき 2,900円 |
| | | 繊維成分分析 (粗繊維、NDF、ADF) | 1件につき1成分ごとに 5,600円 |
| | | 水分測定 | 1件につき 1,750円 |
| | | 粗脂肪、粗たんぱく質、粗灰分及び粗繊維の分析並びに水分及び可溶性無窒素物の測定 | 1件につき 11,300円 |
| | | 無機成分分析 (P、K、Ca、Mg) | 1件につき1成分ごとに 2,350円 |
| | 飼料栽培地の土壌の分析等 | サイレージの水素イオン濃度測定 | 1件につき 750円 |
| | | 無機成分分析 (P、K、Ca、Mg) | 1件につき1成分ごとに 2,350円 |
| | | 全窒素分析 | 1件につき 2,300円 |
| | | 水素イオン濃度測定 | 1件につき 740円 |
| | その他の分析 | りん酸吸収係数又は炭酸カルシウム所要量の測定 | 1件につき1項目ごとに 1,150円 |
| | | | 1件につき 52,950円 |
| | | | を超えない範囲内で所長がその都度定める額 |
| レイアウトデザイン案（初案2案、直し1案、データ清書1案） | | 1件につき 31,950円 | 弘前工業研究所 |
| グラフィック／製品デザイン案（初案2案、直し1案） | | 1件につき 41,500円 | |
| 精液注入 | | 1回につき 平成30年10月1日農林水産省告示第2154号（農業保険法施行規則第117条第1項及び第166条の規定に基づき、診療その他の行為によって組合員等が負担すべき費用の内容に応じて農林水産大臣が定める点数等を定める件）の家畜共済診療点数表の子宮内薬剤挿入のB種の項に係る点数を平成30年10月1日農林水産省告示第2155号（農業保険法施行規則第117条第1項の規定に基づき、農林水産大臣が定める1点の価額を定める件）で定める1点の価額に乗じて得た額 | 畜産研究所 |

| 区 分 | 金 額 | 研究所名 |
|---------------------|---------------|------|
| 肉用牛人工授精用精液の採取及び凍結処理 | 1本につき 490円 | |

別表第2 (第3条、第4条関係)

| 区 分 | | | 金 額 | 研究所名 |
|----------|--------------------------|------------------------|--------------------------|-----------------|
| 材料加工関連機械 | 窯業関連機械 | 電気炉 | 1回につき 11,550円 | 弘前工業研究所 |
| | | 金属材料関連機械 | 旋盤 | 1時間まで 3,750円 |
| | 2時間目以降1時間までごとに 2,150円 | | | |
| | 立フライス盤 | | 1時間まで 3,950円 | |
| | | | 2時間目以降1時間までごとに 2,350円 | |
| | 精密平面研削盤 | | 1時間まで 4,150円 | |
| | | | 2時間目以降1時間までごとに 2,550円 | |
| | 真空蒸着装置 | | 1時間まで 4,400円 | |
| | | | 2時間目以降1時間までごとに 2,800円 | |
| | ティグ溶接機 | | 1時間まで 2,550円 | |
| | | | 2時間目以降1時間までごとに 970円 | |
| | 半自動溶接機 | | 1時間まで 2,550円 | |
| | | | 2時間目以降1時間までごとに 960円 | |
| | 超低温恒温恒湿器 | 1時間まで 1,950円 | | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 360円 | | |

| 区 分 | | 金 額 | 研究所名 |
|-----|----------------|--------------------------|------|
| | 真空焼入炉 | 1時間まで 8,700円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 5,500円 | |
| | 卓上高温電気炉 | 1時間まで 3,000円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 1,400円 | |
| | マッフル電気炉 | 1時間まで 3,000円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 1,400円 | |
| | 超高温雰囲気焼成装置 | 1時間まで 10,800円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 7,600円 | |
| | 粉体成形機 | 1時間まで 2,700円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 1,100円 | |
| | 振動試験機（温湿度条件なし） | 1時間まで 4,950円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 1,750円 | |
| | 振動試験機（温湿度条件あり） | 1時間まで 5,550円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 2,350円 | |
| | 振動波形計測ユニット | 1時間まで 3,350円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 150円 | |

| 区 分 | | 金 額 | 研究所名 |
|---------------|------------------------|--|---------|
| 非金属材料 関連機械 | 手動切断機 | 1時間まで 3,050円 | 工業総合研究所 |
| | | 2時間目以降1時間ま でごとに 1,450円 | |
| | ジェットミル | 1時間までごとに 1,550円 | |
| | ミニカップミル | 1時間までごとに 260円 | |
| | 高精細3Dプリンタ | 1時間まで 2,400円 | |
| | | 2時間目以降1時間ま でごとに 1,050円 | |
| | | 試作材料費として1g につきの加算額(1g に満たない場合は切り 捨て) 50円 | |
| | レーザー加工機 | 1時間まで 4,850円 | |
| | | 2時間目以降1時間ま でごとに 1,650円 | |
| | 高速冷却遠心分離機 | 1時間までごとに 660円 | |
| | クリーンベンチ | 1時間までごとに 250円 | |
| | 大型ボールミル | 1時間までごとに 600円 | |
| | 真空ガス置換炉 | 1時間までごとに 710円 | |
| | 減圧濃縮装置 | 1時間までごとに 210円 | |
| | 電子回路図・プリント基板設計シス テム | 1時間まで 2,000円 | |
| | | 2時間目以降1時間ま でごとに 410円 | |

| 区 分 | | 金 額 | 研究所名 | |
|------------------------|--------------|-----------------------------------|------|---------|
| | プリント基板加工機 | 1時間まで 990円 | | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 460円 | | |
| | | 基板材料費としてA7サイズまでごとの加算額 130円 | | |
| | | スルーホール材料費としてA7サイズまでごとの加算額 520円 | | |
| | 手動はんだ印刷機 | 1時間まで 710円 | | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 180円 | | |
| | | A4サイズマスク材料費として1枚ごとの加算額 80円 | | |
| | 手動チップマウンター | 1時間までごとに 220円 | | |
| | 卓上小型リフロー | 1時間までごとに 180円 | | |
| | 熱流体解析システム | 1時間まで 4,000円 | | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 830円 | | |
| | レーザー彫刻機 | 1時間まで 4,400円 | | 弘前工業研究所 |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 1,200円 | | |
| | スクリーン枠テンショナー | 1時間まで 890円 | | |
| 2時間目以降1時間までごとに 250円 | | | | |

| 区 分 | | 金 額 | 研究所名 |
|-----|------------|--------------------------|------|
| | スクリーン感光機 | 1時間まで 1,100円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 480円 | |
| | 湿式磨砕機 | 1時間まで 3,850円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 690円 | |
| | 振動ふるい | 1時間まで 3,400円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 240円 | |
| | ホットボックス | 1時間まで 3,650円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 470円 | |
| | 半自動パックシーラー | 1時間まで 6,850円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 3,650円 | |
| | 充填打栓システム | 1時間まで 3,400円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 230円 | |
| | 真空凍結乾燥機 | 1時間まで 5,100円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 1,900円 | |
| | チョッパーパルパー | 1時間まで 3,650円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 470円 | |

| 区 分 | | 金 額 | 研究所名 |
|-----|-----------|--------------------------|------|
| | ステンレス水槽 | 1時間まで 4,200円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 1,000円 | |
| | 卓上型ミキサー | 1時間まで 3,350円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 190円 | |
| | コロイドミル | 1時間まで 3,550円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 370円 | |
| | リキッドフリーザー | 1時間まで 3,750円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 560円 | |
| | カッターミキサー | 1時間まで 3,500円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 350円 | |
| | 低温乾燥機 | 1時間まで 3,650円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 490円 | |
| | 真空包装機 | 1時間まで 4,550円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 1,350円 | |
| | 搾油機 | 1時間まで 3,650円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 470円 | |

| 区 分 | | 金 額 | 研究所名 |
|-----|--------------|--------------------------|------|
| | セラミックヒーター乾燥機 | 1時間まで 4,500円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 1,300円 | |
| | フードスライサー | 1時間まで 3,400円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 210円 | |
| | オートクレーブ | 1時間まで 490円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 230円 | |
| | 打錠機 | 1時間まで 3,950円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 790円 | |
| | 流動層造粒装置 | 1時間まで 4,650円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 1,450円 | |
| | 全自動カプセル充填機 | 1時間まで 4,350円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 1,150円 | |
| | 研究用真空乳化装置 | 1時間まで 4,100円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 950円 | |
| | 三連乳化装置 | 1時間まで 3,450円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 260円 | |

| 区 分 | | 金 額 | 研究所名 |
|-----|----------------|--|------|
| | 3Dプリンタ | 1時間まで 5,350円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 2,150円 | |
| | | 試作材料10立法センチメートルまでごとの加算額 990円 | |
| | マルチカッティングマシン | 1時間まで 6,550円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 3,350円 | |
| | | 加工材料は持ち込みとする。持ち込まない場合の加工材料費として両面紙張りスチレンボード(1,820mm×910mm厚さ7mm)1枚までごとの加算額 3,200円 | |
| | フラットベット型UVプリンタ | 1時間まで 6,550円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 3,350円 | |
| | | 加工材料は持ち込みとする。持ち込まない場合の加工材料費として両面紙張りスチレンボード(1,820mm×910mm厚さ7mm)1枚までごとの加算額 3,200円 | |

| 区 分 | | 金 額 | 研究所名 |
|--------------------------|----------|---|------|
| | 大型プリンタ | 1時間まで 3,750円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 550円 | |
| | | 用紙は持ち込みとする。持ち込まない場合の用紙費としてマット糊付き塩ビシート1, 370mm×1,000mmまでごとの加算額 990円 | |
| | | 持ち込まない場合の用紙費として光沢糊付き塩ビシート1, 370mm×1,000mmまでごとの加算額 1,450円 | |
| | | 持ち込まない場合の用紙費として普通コート紙1, 370mm×1,000mmまでごとの加算額 560円 | |
| | | 持ち込まない場合の用紙費としてビニール布バナー1, 370mm×1,000mmまでごとの加算額 700円 | |
| | | 持ち込まない場合の用紙費として防炎クロス1, 300mm×1,000mmまでごとの加算額 1,700円 | |
| | 定温乾燥器 | 1時間まで 1,100円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 300円 | |
| | 木材加工関連機械 | 小型NCルータ | |
| 2時間目以降1時間までごとに 1,150円 | | | |

| 区 分 | | | 金 額 | 研究所名 | |
|------------------------------------|--------------------------------|--|--------------------|---------|--------|
| 分析・計測 関連機械 | バイオマス 材料分析シ ステム | 顕微フーリエ変換赤外分光光度計 | 1時間まで | 工業総合研究所 | |
| | | | 2,500円 | | |
| | | 2時間目以降1時間ま でごとに | 1,700円 | | |
| | | 熱重量測定装置ーフーリエ変換赤外 分光光度計 (TG-IR) システム | 1時間まで | | 3,950円 |
| | | | 2時間目以降1時間ま でごとに | | 1,600円 |
| | 低温型恒温恒湿器 | 1時間までごとに | 220円 | | |
| | レーザー回折式粒子径分布測定装置 | 1時間までごとに | 2,100円 | | |
| | 自動比表面積／細孔分布測定装置 | 1時間までごとに | 1,250円 | | |
| | レーザー散乱式粒度分布測定装置 | 1時間までごとに | 1,010円 | | |
| | 動的光散乱式ナノ粒子分布測定装置 | 1時間までごとに | 1,500円 | | |
| | 紫外可視近赤外分光光度計 (絶対反射率測定装置 付属) | 1時間まで | 2,550円 | | |
| | | 2時間目以降1時間ま でごとに | 2,000円 | | |
| | 蛍光分光光度計 | 1時間までごとに | 1,150円 | | |
| | 蛍光エックス線分析装置 | 1時間まで | 4,900円 | | |
| | | 2時間目以降1時間ま でごとに | 2,950円 | | |
| 走査型電子顕微鏡 (エネルギー分散型エックス線 分析装置付属) | 1時間までごとに | 7,700円 | | | |
| 真密度測定装置 | 1時間まで | 1,750円 | | | |
| | 2時間目以降1時間ま でごとに | 1,500円 | | | |

| 区 分 | | 金 額 | 研究所名 |
|-----------------|---------------|--------------------------|------|
| 差動型高温示差熱天秤装置 | | 1時間までごとに 1,100円 | |
| ガスクロマトグラフ質量分析装置 | | 1時間まで 5,900円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 2,650円 | |
| ロジックアナライザー | | 1時間までごとに 520円 | |
| 全自動元素分析装置 | 炭素、水素、窒素、硫黄分析 | 1時間まで 7,650円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 2,850円 | |
| 全自動元素分析装置 | 酸素分析 | 1時間まで 7,600円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 2,300円 | |
| 近赤外分析計 | | 1時間まで 2,350円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 2,100円 | |
| レーザー顕微鏡 | | 1時間までごとに 2,000円 | |
| 全自動多目的エックス線回折装置 | | 1時間までごとに 2,900円 | |
| 示差走査熱量計 | | 1時間までごとに 950円 | |
| ネットワークアナライザー | | 1時間まで 1,750円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 1,250円 | |
| パワーアナライザー | | 1時間まで 1,400円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 890円 | |

| 区 分 | 金 額 | 研究所名 | |
|-------------------|--------------------------|------|---------|
| 3Dスキャナー | 1時間まで 4,500円 | | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 1,300円 | | |
| ハンドヘルドスペクトラムアナライザ | 1時間まで 1,000円 | | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 470円 | | |
| マイクロチップ型電気泳動装置 | 1時間まで 7,700円 | | 弘前工業研究所 |
| | 2時間目以降1時間までごとに 7,400円 | | |
| 加圧減圧試験機 | 1時間まで 4,100円 | | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 900円 | | |
| SD式迅速アルコール測定システム | 1時間まで 3,500円 | | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 300円 | | |
| 精密ろ過試験機 | 1時間まで 3,650円 | | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 490円 | | |
| 濁度計 | 1時間まで 380円 | | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 120円 | | |
| 分光式色差計 | 1時間まで 820円 | | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 550円 | | |

| 区 分 | 金 額 | 研究所名 | |
|------------------|------------------------|------|---------|
| 粘度計 | 1時間まで 370円 | | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 100円 | | |
| クリープメータ | 1時間まで 1,250円 | | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 470円 | | |
| 安定性試験器（長期・加速試験用） | 1回あたり 3,150円 | | |
| | 1日までごとに 50円 | | |
| 安定性試験器（短期・過酷試験用） | 1回あたり 3,350円 | | |
| | 1日までごとに 200円 | | |
| 写真スタジオ機材一式 | 1時間まで 3,800円 | | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 630円 | | |
| 3Dスキャナー | 1時間まで 4,000円 | | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 810円 | | |
| 水分活性測定装置 | 1時間まで 1,850円 | | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 280円 | | |
| 小型恒温槽 | 1時間まで 1,700円 | | 八戸工業研究所 |
| | 2時間目以降1時間までごとに 120円 | | |

| 区 分 | 金 額 | 研究所名 |
|-----------------------|--------------------------|------|
| エックス線回折装置 | 1時間まで 5,500円 | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 3,900円 | |
| 材料試験機（最大荷重500kNのもの） | 1時間まで 5,750円 | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 4,150円 | |
| 材料試験機（最大荷重1,000kNのもの） | 1時間まで 7,150円 | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 5,550円 | |
| 蛍光エックス線分析装置 | 1時間まで 6,950円 | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 5,350円 | |
| 投影機 | 1時間まで 1,750円 | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 160円 | |
| マイクロスコープ | 1時間まで 3,050円 | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 1,450円 | |
| 比表面積・細孔分布測定装置 | 1時間まで 4,600円 | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 3,000円 | |
| 示差熱分析システム | 1時間まで 4,700円 | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 3,100円 | |

| 区 分 | 金 額 | 研究所名 |
|----------------------|--------------------------|------|
| 高精度三次元座標測定機 | 1時間まで 4,000円 | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 2,400円 | |
| 非冷却型熱画像計測分析装置 | 1時間まで 1,950円 | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 360円 | |
| 輪郭形状測定機 | 1時間まで 2,700円 | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 1,100円 | |
| 白色光共焦点顕微鏡 | 1時間までごとに 2,950円 | |
| エックス線分析顕微鏡 | 1時間までごとに 4,350円 | |
| 三次元画像解析システム | 1時間まで 2,500円 | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 940円 | |
| 精密万能試験機 | 1時間まで 4,750円 | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 3,150円 | |
| マイクロフォーカスエックス線CTシステム | 1時間まで 7,700円 | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 7,050円 | |
| 表面粗さ測定機 | 1時間まで 4,050円 | |
| | 2時間目以降1時間までごとに 2,450円 | |

| 区 分 | | 金 額 | 研究所名 |
|------------------|---------------|--------------------------|-------|
| | 真円度測定機 | 1時間まで 3,450円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 1,850円 | |
| | アーム型三次元測定機 | 1時間まで 6,700円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 3,500円 | |
| | 電波暗室試験設備一式 | 1時間まで 7,050円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 3,850円 | |
| | シールドルーム試験設備一式 | 1時間まで 4,700円 | |
| | | 2時間目以降1時間までごとに 1,500円 | |
| 食品・バイオテクノロジー関連機械 | 実体顕微鏡 | 1時間までごとに 130円 | 野菜研究所 |
| | 高速遠心分離器 | 1時間までごとに 680円 | |
| | クリーンベンチ | 1時間までごとに 210円 | |
| | オートクレーブ | 1時間までごとに 120円 | |

第1号様式（第2条関係）

（その1）

年 月 日

〇〇総合研究所（研究所）長 殿

住所（法人にあつては、主たる事務所の所在地）

氏名（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）

依頼試験等申込書

下記の試験（分析等、デザイン、木材加工）について、依頼します。

記

- 1 依頼の目的
- 2 試験（分析等、デザイン）の内容及び数量
- 3 その他

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A4縦長とする。

(その2)

年 月 日

畜産研究所長 殿

住所(法人にあつては、主たる事務所の所在地)
氏名(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

依頼試験等申込書

下記の分析等について、依頼します。

記

- 1 依頼の目的
- 2 供試品名及び数量
- 3 分析を必要とする成分又は検定若しくは測定を必要とする項目
- 4 参考事項
 - (1) 生産地及び採取者名又は製造業者名
 - (2) 採取又は製造の年月日
 - (3) 栽培又は製造工程の概要
 - (4) その他

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A4縦長とする。

年 月 日

〇〇総合研究所（研究所）長 殿

住所（法人にあつては、主たる事務所の所在地）
氏名（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）

機械使用申込書

下記のとおり機械を使用したいので、申し込みます。

記

- 1 使用の目的
- 2 使用しようとする機械の名称
- 3 使用しようとする日時
- 4 その他

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A4縦長とする。