

# 初めて利用される方へ (施設利用ガイドブック)



## 岐阜県工業技術研究所 (ぎふ技術革新センター)

岐阜県工業技術研究所（ぎふ技術革新センター）は、岐阜県の基幹産業である機械・金属などの「ものづくり企業」の皆様を利用者として、研究や依頼試験・技術相談などを通じ技術支援を行うことを目的に設立された公設試験研究機関です。

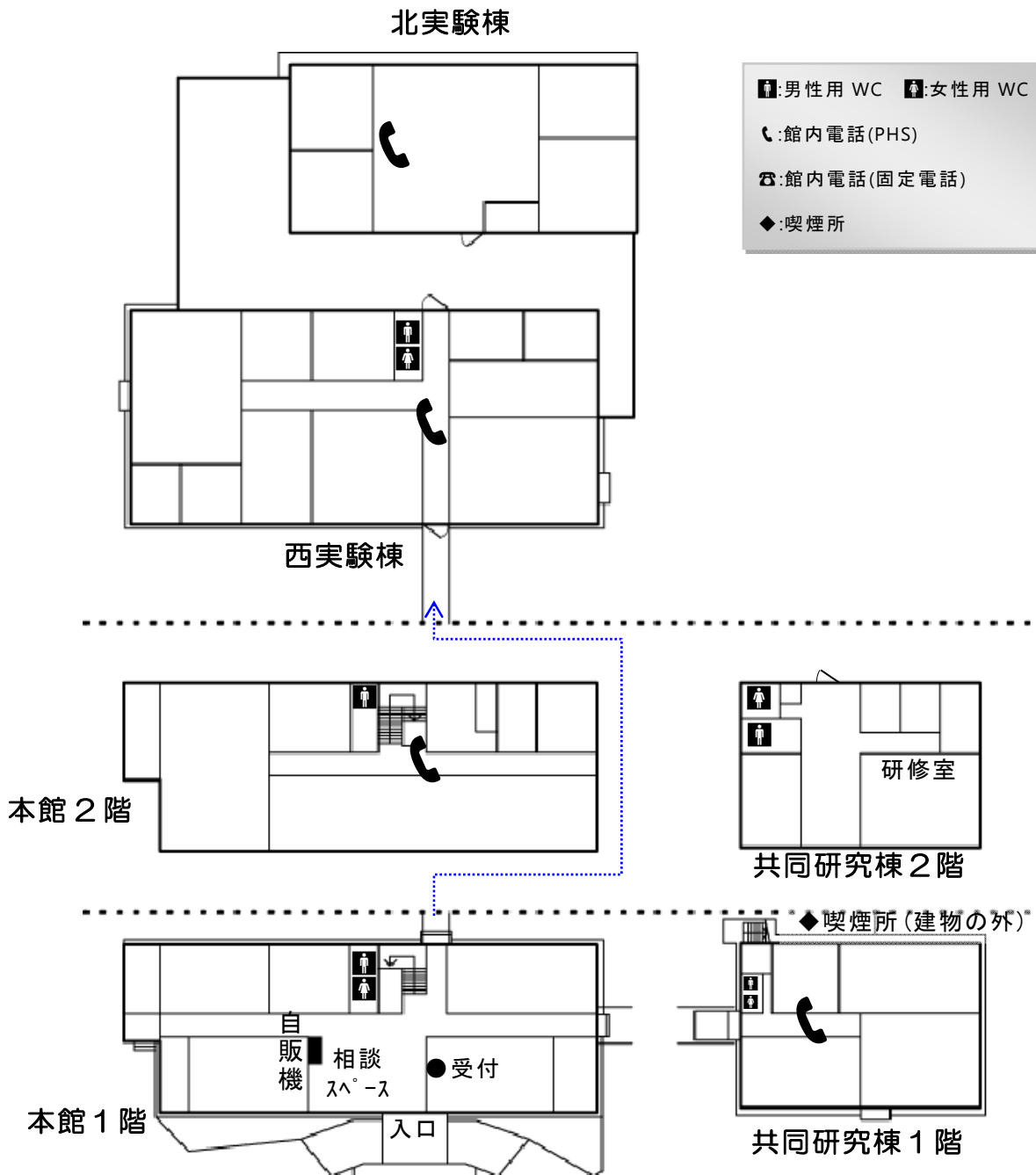
また、平成23年5月からは「ぎふ技術革新センター」を併設し、支援業務などの機能が強化されています。

本紙によりご案内の「依頼試験（有料）」、「開放機器サービス（有料）」以外の、「技術相談（無料）」、「受託研究（有料）」などについても、職員にお気軽にお尋ねいただきますようお願いいたします。

# 目次

I	施設利用について	1
II	依頼試験サービスについて	2
III	機器利用サービスについて	4
IV	支払手続きについて	6
V	料金表について	7

## 施設案内図



## I 施設利用について

### 1 施設案内

- ・当所は受付がある本館（2階建）のほか、共同研究棟（2階建）、西実験棟（平屋）、北実験棟（平屋）、東実験棟（平屋）からなります。
  - ・セキュリティの関係から入退室にカードキーが必要な箇所があります。
- (1) 喫煙所（定められた場所以外は禁煙です。）
- ・共同研究棟の建物北側（外）に喫煙スペースが設けてありますのでご利用ください。
- (2) トイレ
- 本館1階・・・男性用、男女兼用。      ○本館2階・・・男性用。
  - 共同研究棟1階・・・男性用、女性用。      ○共同研究棟2階・・・男性用、女性用。
  - 西実験棟・・・男性用、女性用。
- ※北実験棟ご利用の方は西実験棟へ、東実験棟は本館をご利用ください。
- (3) 自動販売機
- ・本館1階にあります。自動販売機前は土足禁止ですので、お手数ですがスリッパに履き替えてご利用ください。
- (4) 館内電話
- ・廊下にPHSが設置してあります。（東実験棟は固定内線電話）  
職員および受付に御用の方はご利用ください。

### 2 施設利用上の注意事項

- (1) 土足禁止
- ・本館、共同研究棟は土足禁止としています。備え付けのスリッパをご利用ください。
  - ・北実験棟、西実験棟、東実験棟は靴のまま、ご利用ください。
- (2) カードキー
- ・施設内、出入りにカードキーが必要な扉があります。開放機器サービスの受付の際に「カードキー貸出票」にご記入ください。※その際にケータイ番号をお伺いします。（返却忘れの場合、こちらの電話番号にご連絡致します。）
  - ・カードキーの枚数の都合上、複数名で来所の方も原則1枚の貸出でお願いしています。
- (3) 立入禁止
- ・申込機器以外の部屋への立ち入りはご遠慮ください。ご覧になりたい機器がございましたら、職員に申し出てください。
- (4) 館内での飲食
- ・機器設置場所での食事はご遠慮願います。  
受付前の相談スペースでの昼休み（12:00～13:00）の食事は可能です。その他の場所での食事を希望される場合は、職員に申し出てください。
- (5) 見学不可の扱いについて
- ・当所は公設の試験研究機関であり、原則外部からの見学を受け入れています。ご利用の際「見学不可」とされたい場合は、その旨職員に申し出てください。
- (6) 防犯カメラ
- ・施設の維持管理上、要所に防犯カメラが設置されていますのでご了承願います。

## II 依頼試験サービスについて

### 1 依頼試験サービス（有料）とは

- 企業から依頼された機械、金属、電子、化学分野等の製品、部品、材料などについて、当研究所が有する機器を用い、試験、測定・分析、設計・加工を行い、試験成績報告書を発行（又はデータをお渡し）するサービスです。

### 2 依頼試験サービスの流れ（受付 → 手数料納付 → 報告書発行）

#### (1) 受付 → 来所が必要です。

- 依頼試験の受付に際しては、「試料の確認」「試験内容、日程、試験手数料の打合せ」が必要となるため、必ず、ご来所いただきますようお願いします。
- まずは電話等でご連絡ください。予定されている試験の担当研究員と来所日を調整していただきます（試験内容、日程等によってはご希望にそえない場合もあります。）
- 試験内容毎に担当者が異なりますので、複数の担当者と調整をいただく場合もあります。
- 試料はご来所時にお持ちください。
- ご来所時に試験担当者と試験内容、日程、試験手数料について打合せの上、試験依頼書にご記入いただきます。
- 試験手数料は、「岐阜県企画経済関係手数料徴収条例」で定められていますが、同様の試験であっても、具体的な試験機器及び測定方法によって、適用になる「金額欄」が異なる場合がありますので、担当者をご確認願います。
- 試験依頼書受付の際に「試験成績報告書等引渡書」をお渡しします。

#### (2) 手数料の納付 → 納入通知書による処理【前納】が必要です。

- 県の会計規則に基づき、当所が発行する「納入通知書」による処理【前納】をお願いします。（口座振込はできません。また、当所の窓口で現金を扱うことはありません。）
- 納入通知書は、原則として翌営業日に発行し、試験依頼書記入の住所へ郵送しますので、受領後、指定の金融機関でお早めに納付願います。
- 普通郵便での送付になりますので、お急ぎの場合は、「来所受取」される旨を受付時にお申し出願います。
- また、誤入金を避けるため、納入通知書の1週間以内の再発行は行っていません。
- 納付場所は、岐阜県内のゆうちょ銀行を除くほとんどの金融機関の店舗と岐阜県外の一部の店舗などになります。（詳細は納入通知書の記載6頁を確認願います。）
- 納付にかかる手数料は不要です。
- 依頼試験結果に関わらず、納付された試験手数料は返却できませんのでご了承下さい。

(3) 試験成績報告書の発行・お渡し → 当所による試験手数料納付確認が必要です。

- 試験終了後、試験成績報告書を発行します。
- 試験成績報告書は、試験手数料の納付確認後に当所の窓口でお渡しします。
- 報告書の郵送を希望される方は受付時に返信用封筒に必要な切手を貼付して提出願います。（但し、郵送時のトラブル等に対しては、一切、責任を負いかねますのでご了承願います。）
- 金融機関での手数料納付後、県の会計システムで入金を確認できるのに最短で3営業日かかります。県外の金融機関での納付の際は更に日数が必要になります。
- お急ぎの方は「納入通知書兼領収証書」（コピー可）をお持ちくださるか、FAXでお送り願います。
- 試験終了後の残試料は、試験成績報告書とともにお返しいたします。
- 残試料の配送を希望される場合は、送料をご負担願います。その場合、万一配送途中の事故等により、不達の場合においても責任を負いかねますのでご了承願います。
- 試験成績報告書の再発行はできませんが、別途申請により、複本を発行することができます（有料）。
- 試験成績報告書の結果を、広告物等に掲載しようとする場合は、事前に当所へご相談下さい。

3 その他

- 試験機器が故障等で使用できない場合は、試験をお断りさせていただくことがあります。
- また、試験機器の空き状況や上記手続きの進捗具合により、試験日程等、ご希望に添えない場合もあります。
- 当所は、岐阜県内の企業の技術的支援を目的として設置されている公設試験研究機関ですので、繁忙時の県外からの大量な試験依頼はお断りすることがありますので、ご理解をお願いいたします。
- その他ご不明な点は、お気軽に担当者までお問い合わせ願います。

### Ⅲ 機器利用サービスについて

#### 1 機器利用サービス（有料）とは

- 県内企業を主な対象として、当該企業における技術開発・研究開発を支援するため、当所に整備されている一部の機器について、有料で開放利用いただけるサービスです。
- 対象となっている機器については、当所のホームページ等でご確認願います。

#### 2 機器利用サービスの流れ（事前予約→受付→機器利用→利用料納付）

##### (1) 事前予約 → 事前予約が必要です。

- 機器利用は全て予約制となっております。
- まずは電話等でご連絡ください。機器利用日・利用予定時間の調整をさせていただきます。（利用内容、予約状況等によってはご希望にそえない場合もあります。）
- ご利用時間は8：30～17：15（原則）、時間単位（有料）での貸し出しです。
- 開放機器毎に担当者が異なりますので、複数の機器の利用を希望された場合、複数の担当者と事前調整が必要な場合があります。

##### (2) 受付 → 開放機器利用申込書の記入が必要です。

- 事前予約いただいた時間に来所いただき、機器担当者と利用予定時間及び利用料を打合せの上、利用申込書へのご記入をお願いします。
- また、機器が設置されている部屋に入るには「カードキー」が必要です。あわせて、「カードキー貸出表」のご記入をお願いします。

##### (3) 機器利用 → 開始・終了時の確認が必要です。

- 設備の使用方法が判らない場合は、原則1企業1回に限り、職員が説明させていただきます。（別途、取扱講習会が開催される機器もあります。）
- 利用開始時においては、職員立会いのもと機器が正常に作動するかを確認します。
- 利用を終了される場合には、機器の状態を利用開始前まで、原状復帰願います。また、試験室の後片付け、汚した箇所の清掃にもご協力願います。
- 終了時も機器が正常に作動するかを確認させていただきますので、原状復帰後、機器担当職員までご連絡願います。（当該職員により、利用時間の確定も行います。）
- 担当職員による機器確認後、「カードキー」を受付まで返却願います。

##### (4) 測定データの持ち帰り → 職員への申し出が必要です。

- ウイルス感染防止のため、利用者が所有するUSBメモリ等を機器に接続することは禁止しています。（外付けHDDや各種メモリカード等の記録媒体の取扱もUSBメモリと同様です）
- 測定データの持ち帰りを希望される方は、機器利用終了時にお申し出ください。職員がデ

一タのコピーを代行します。

- USBメモリ等は空の状態でご持参ください。（データが残っている場合、コピー前のウイルスチェックに長時間を要し、お待たせする場合があります。）
- USBメモリ等の無断接続が発覚した場合は、以後の機器利用をお断りするとともに、状況に応じ損害の補填をお願いする場合があります。

(5) 利用料の納付 → **納入通知書による処理が必要です。**

- 県の会計規則に基づき、当所が発行する「納入通知書」による利用料の納付処理をお願いします。（口座振込はできません。また、当所の窓口で現金を扱うことはありません。）
- 納入通知書は、原則として翌営業日に発行し、開放機器利用申込書記入の住所へ郵送しますので、受領後、指定の金融機関で、指定する期間内にお早めに納付願います。
- 納付場所は、岐阜県内のゆうちょ銀行を除くほとんどの金融機関の店舗と岐阜県外の一部の店舗などになります。（詳細は納入通知書の記載6頁を確認願います。）
- 納付にかかる手数料は不要です。
- 納期限までにお支払いいただけない場合、延滞金が発生する場合がありますので、ご留意願います。また、利用料の滞納が発生し、当所からの請求に応じていただけない場合、以降の機器利用サービスをお断りさせていただくことになります。

### 3 機器利用サービスにおける注意事項

- 試験報告書は作成いたしませんのでご了承願います。
- 利用時間は、当該機器を占有している時間で計算しますので、午前、午後の連続利用の際の昼休み時間は考慮されていません（計算されます）ので、ご了承願います。また、昼休み時間においては、職員の対応ができない場合がありますので、併せてご了承願います。
- 1時間未満の利用時間は切り上げさせていただいています。
- 機器利用申込書にも明記してありますが、「使用者の責に帰すべき理由により機器等が損傷した場合は、使用者の責任において修理または損害の補填」をお願いすることになりますので、自社の機器と同様に慎重な操作をお願いします。
- 一旦故障が発生しますと、他の利用予定者様への影響が生じてしまうことにもご配慮いただくようお願いいたします。

### 4 その他

- 故障や調整等やむを得ない理由により、ご利用頂けない場合があります。
- 当所は、岐阜県内の企業の技術的支援を目的として設置されている公設試験研究機関ですので、県外からの長時間連続利用はお断りすることがありますので、ご理解をいただきますようお願いいたします。
- その他ご不明な点は、お気軽に担当者までお問い合わせ願います。

## IV 支払手続き等について

### 1 支払手続きについて

○依頼試験の場合は【依頼日の翌営業日】、開放試験の場合は【利用最終日の翌営業日】に「納入通知書」を発行し、郵送します。

#### (1) 納付方法

##### ① 金融機関の窓口で納付

「納入通知書」を金融機関窓口を持参して納付してください。

##### ② ペイジーによる納付

※領収書が発行されませんので、納付が確認できる画面を印刷してお持ちいただくと領収書としてみなします。

(1) パソコン、携帯電話からの納付(金融機関とのインターネットバンキング契約が必要です)納入通知書に出力されている収納機関番号、納付番号を入力し、納付先、納付金額に関する情報(以下「納付情報」という)を確認後、納付してください。

(2) ATMからの納付(ペイジーマーク  のついたATMからご利用できます。※ゆうちょ銀行のATMからは納付できません。)納入通知書に出力されている収納機関番号、納付番号を入力し、納付情報を確認後、納付してください。

詳細はこちらをご覧ください

<http://www.pref.gifu.lg.jp/kensei-unei/nyusatsu-kokin/shiharai-nofu/peiji/>

→なお、ペイジーに関して、ご不明な点は岐阜県庁 出納管理課までお問合せ下さい

#### (2) 納付可能な金融機関等

##### ① 岐阜県内

県内の普通銀行(ゆうちょ銀行を除く)、信託銀行、信用金庫、商工組合中央金庫、東海労働金庫、信用組合、岐阜県信用農業協同組合連合会及び農業協同組合の本店、支店、支所または出張所

##### ② 岐阜県外

県外の十六銀行及び大垣共立銀行の支店、北陸銀行中村支店並びにみずほ銀行、三菱東京UFJ銀行、三井住友銀行及び楽天銀行の本店又は支店(楽天銀行は、マルチメントネットワークを利用するものに限る。)

### 2 入金確認について

金融機関で試験手数料をお納め頂いてから、県への入金を確認できるまでに、最短で3営業日かかります。岐阜県外の金融機関は、さらにかかります。

試験成績報告書の受取りをお急ぎの方は、金融機関の領収印が押印されている納入通知書の半券(コピー可)またはペイジーでの納付が確認できる画面のコピー等を窓口にご提示ください。予め、FAXしていただくと、報告書の受取りがスムーズです。(FAX 0575-24-6976)



## V 料金表について

### (1) 工業技術研究所機器使用依頼試験

		依頼試験項目	区分	単位	手数料	備考
1- 一般 理化学	1	成分分析	□-(4) 定量 複雑なもの	1-1-□-(4)	成分 4,380 円	1 成分につき
7	1	硬さ (五か所以内)		7-1	件 1,150 円	※測定箇所を確認すること
機 械	2	引張り、圧縮、曲げ又ははく離	イ 油圧式	7-2-イ	件 1,710 円	(アムスラー)
			□-(1) ロードセル式 簡単なもの	7-2-□-(1)	件 2,380 円	(オートグラフ)
・ 金 属 試 験			□-(2) ロードセル式 複雑なもの	7-2-□-(2)	件 4,650 円	(オートグラフ)
	3	ねじり		7-3	件 1,440 円	
	4	衝撃		7-4	件 1,500 円	
	5	切れ味試験	(1) 切れ味試験	7-5-(1)	件 3,470 円	(20回以内)
			(2) 切れ味試験 (追加測定)	7-5-(2)	件 260 円	加算 260円/10回
	6	摩耗 (スガ式)	(1) 摩耗 (スガ式)	7-6-(1)	件 4,850 円	(1000回以内)
			(2) 摩耗 (スガ式) (追加測定)	7-6-(2)	件 460 円	加算 460円/200回
	7	マクロ試験	イ マクロ組織	7-7-イ	件 5,130 円	(1 箇所 1 枚の 写真撮影を含む)
			□ 外観写真	7-7-□	件 1,210 円	
	8	ひずみ測定	イ 簡単なもの (二時間以内)	7-8-イ	件 5,790 円	
			□ 複雑なもの	7-8-□	件 9,650 円	
			ハ 複雑なもの (時間延長)	7-8-ハ	件 1,780 円	加算 1,780円/時間
	9	めっき膜厚試験	イ 電解式試験方法	7-9-イ	件 1,150 円	
			□ 顕微鏡断面試験方法	7-9-□	件 5,030 円	(一か所一枚の写真撮影を含む。)
			ハ 蛍光エックス線式試験方法	7-9-ハ	件 2,770 円	
			ニ 渦電流式試験方法	7-9-ニ	件 1,090 円	
			ホ 電磁式試験方法	7-9-ホ	件 1,090 円	
	10	溶融亜鉛めっき試験	イ 付着量 (間接法)	7-10-イ	件 1,720 円	※規格確認 (〇〇g/m以上)
			□ 均一法 (硫酸銅法)	7-10-□	件 1,270 円	
	11	フェロキシル試験		7-11	件 1,500 円	(有孔度試験)
	12	密着性試験	イ 引き剥がし試験	7-12-イ	件 510 円	
			□ 加熱試験	7-12-□	件 2,630 円	
	13	耐食性試験	イ-(1) 浸漬法	7-13-イ-(1)	件 2,020 円	
			イ-(2) 浸漬法 (時間延長)	7-13-イ-(2)	件 330 円	加算 330円/24時間
			□-(1) 塩水噴霧法	7-13-□-(1)	件 3,470 円	
			□-(2) 塩水噴霧法 (時間延長)	7-13-□-(2)	件 2,100 円	加算 2,100円/24時間
			ハ 時期割れ	7-13-ハ	件 4,920 円	
			ホ 写真	7-13-(ホ)	枚 280 円	サンプルの状況写真 1 枚につき
	14	表面性状測定	イ 接触式表面性状測定	7-14-イ	件 1,870 円	※測定箇所を確認
			□ 非接触式表面性状測定	7-14-□	件 2,910 円	
	15	真円度		7-15	件 1,540 円	
	16	測定工具類測定		7-16	件 3,020 円	
	17	弾性率		7-17	件 2,370 円	
	18	蛍光エックス線試験	イ 定性分析	7-18-イ	件 2,470 円	
			□ 簡易定量分析	7-18-□	件 3,910 円	
	19	走査型電子顕微鏡	イ 表面観察	7-19-イ	件 4,740 円	
			□-(1) EDX分析 (定性分析)	7-19-□-(1)	件 3,870 円	
			□-(2) EDX分析 (追加面分析)	7-19-□-(2)	件 1,240 円	追加面分析 : 1,240円/件
			□-(3) EDX分析 (追加簡易定量)	7-19-□-(3)	件 940 円	追加簡易定量 : 940円/件
	20	長さ測定		7-20	件 1,080 円	線径
	21	冷熱衝撃試験	(1) 冷熱衝撃試験	7-21-(1)	件 2,330 円	
			(2) 冷熱衝撃試験 (時間延長)	7-21-(2)	件 1,300 円	加算 1,300円/時間
			(3) 冷熱衝撃試験 写真	7-21-(3)	件 280 円	サンプル写真 280円/枚
	22	エックス線光電子分光分析	(1) エックス線光電子分光分析	7-22-(1)	件 11,820 円	
			(2) エックス線光電子分光分析 (時間延長)	7-22-(2)	件 9,920 円	加算 9,920円/時間
9	3	電圧・電流測定	イ 簡単なもの	9-3-イ	件 1,610 円	
			□ 複雑なもの	9-3-□	件 2,170 円	
電 気 試 験	4	耐電圧試験		9-4	件 2,170 円	
	5	電力測定		9-5	件 2,170 円	
	6	抵抗測定	イ 簡単なもの	9-6-イ	件 1,610 円	
			□ 複雑なもの	9-6-□	件 2,190 円	
	7	絶縁抵抗測定		9-7	件 2,170 円	
11 試 料 調 整	1	試料作成	イ 簡単な調整	11-1-イ	件 1,700 円	別 : 分析削り粉の状態でない時 1,700円
			□ やや複雑な調整	11-1-□	件 2,740 円	
			ハ 複雑な調整	11-1-ハ	件 3,630 円	
			ニ 極めて複雑な調整	11-1-ニ	件 5,980 円	
	2	環境指定による試料調整		11-2	時間 860 円	
13 複 本	1	和文	1. 和文	13-1	通 470 円	
	2	英文	2. 英文	13-2	通 470 円	
	3	写真 (カラーを除く。)	イ 手札	13-3-イ	枚 260 円	

(2) ぎふ技術革新センター機器使用依頼試験

		依頼試験項目	区分	単位	手数料	備考	
8	1	力学的強度試験	イ 簡単なもの	8-1-イ	件	3,410 円	
		ロ 複雑なもの	8-1-ロ	件	6,290 円		
ぎ		ハ 極めて複雑なもの	8-1-ハ	件	12,070 円		
心 革 新 セ ン タ ー	2	疲労耐久試験	イ-(1) 簡単なもの	8-2-イ-(1)	件	3,630 円	(1時間以内)
			イ-(2) 簡単なもの(時間延長)	8-2-イ-(2)	件	2,570 円	加算 2,570円/時間
			ロ-(1) 複雑なもの	8-2-ロ-(1)	件	4,680 円	(1時間以内)
			ロ-(2) 複雑なもの(時間延長)	8-2-ロ-(2)	件	2,570 円	加算 2,570円/時間
	3	衝撃(落錘(すい)型)		8-3	件	1,450 円	
試 験	4	三次元測定	イ-(1) 接触式	8-4-イ-(1)	件	1,530 円	
			イ-(2) 接触式(追加)	8-4-イ-(2)	件	880 円	加算 880円/回
			ロ-(1) ならい	8-4-ロ-(1)	件	5,260 円	
			ロ-(2) ならい(追加)	8-4-ロ-(2)	件	2,790 円	加算 2,790円/回
			ハ-(1) 非接触式 簡単なもの	8-4-ハ-(1)	件	5,310 円	
			ハ-(2) 非接触式 複雑なもの	8-4-ハ-(2)	件	7,070 円	
	5	画像測定	(1) 画像測定	8-5-(1)	件	4,210 円	(10測定以内)
(2) 画像測定(追加)			8-5-(2)	件	1,570 円	加算 1,570円/5回	
	6	エックス線CT	イ 簡単なもの	8-6-イ	件	10,680 円	
			ロ やや複雑なもの	8-6-ロ	件	19,230 円	
			ハ 複雑なもの	8-6-ハ	件	36,360 円	
			ニ 極めて複雑なもの	8-6-ニ	件	70,610 円	
	7	エックス線回折		8-7	件	5,740 円	
	8	熱分析	(1) 熱分析	8-8-(1)	件	6,930 円	[基本料金]
			(2) 熱分析(測定時間)	8-8-(2)	件	5,350 円	測定時間1時間ごと 5,350円
	9	発熱測定	(1) 発熱測定	8-9-(1)	件	32,760 円	(1測定)
			(2) 発熱測定(追加)	8-9-(2)	件	3,790 円	加算 3,790円/回
	10	耐候性試験	イ-(1) スーパーキセノン	8-10-イ-(1)	件	3,340 円	(1時間以内)
			イ-(2) スーパーキセノン(追加)	8-10-イ-(2)	件	1,230 円	加算 1,230円/時間
			ロ-(1) サンシャインウェザーメーター	8-10-ロ-(1)	件	2,850 円	(1時間以内)
			ロ-(2) サンシャインウェザーメーター(追加)	8-10-ロ-(2)	件	740 円	加算 740円/時間
	11	工具顕微鏡観察	(1) 工具顕微鏡観察	8-11-(1)	件	2,290 円	(10測定以内)
			(2) 工具顕微鏡観察(追加)	8-11-(2)	件	1,140 円	加算 1,140円/5回
	12	金属顕微鏡観察		8-12	件	2,460 円	
	13	原子間力顕微鏡	イ AFM観察	8-13-イ	件	5,730 円	
			ロ AFM観察(雰囲気制御有)	8-13-ロ	件	6,870 円	(雰囲気制御有)
	14	ナノインデント	イ ナノインデント測定	8-14-イ	件	6,170 円	
			ロ ナノスクラッチ測定	8-14-ロ	件	6,170 円	

	依頼試験項目	区分	単位	手数料	備 考
15 電界放射走査電子顕微鏡	イ SEM観察	8-15-イ	件	4,900 円	
	ロ-(1) EDX分析(定性分析)	8-15-ロ-(1)	件	4,900 円	
	ロ-(2) EDX分析(定性分析 追加面分析)	8-15-ロ-(2)	件	2,010 円	追加面分析:2,010円/件
	ロ-(3) EDX分析(定性分析 追加簡易定量)	8-15-ロ-(3)	件	2,010 円	追加簡易定量:2,010円/件
	ハ EBSD測定	8-15-ハ	件	14,150 円	
	ニ SIM観察	8-15-ニ	件	7,080 円	
	ホ-(1) FIB加工	8-15-ホ-(1)	件	12,040 円	(1時間以内)
	ホ-(2) FIB加工	8-15-ホ-(2)	件	9,940 円	加算 9,940円/時間
16 電子プローブマイクロアナライザ	イ SEM観察	8-16-イ	件	4,710 円	
	ロ-(1) EDX分析(定性分析)	8-16-ロ-(1)	件	4,190 円	
	ロ-(2) EDX分析(定性分析 追加面分析)	8-16-ロ-(2)	件	1,660 円	追加面分析:1,660円/件
	ロ-(3) EDX分析(定性分析 追加簡易定量)	8-16-ロ-(3)	件	1,660 円	追加簡易定量:1,660円/件
	ハ-(1) WDX分析(定性分析)	8-16-ハ-(1)	件	5,480 円	
	ハ-(2) WDX分析(定性分析 追加面分析)	8-16-ハ-(2)	件	6,010 円	追加面分析:6,010円/件
	ハ-(3) WDX分析(定性分析 追加簡易定量)	8-16-ハ-(3)	件	3,650 円	追加簡易定量:3,650円/件
17 オージェ電子分光分析	イ SEM観察	8-17-イ	件	4,250 円	
	ロ 定性分析	8-17-ロ	件	3,450 円	
	ハ-(1) オージェマップ	8-17-ハ-(1)	件	11,680 円	(1視野3元素まで)
	ハ-(2) オージェマップ (追加)	8-17-ハ-(2)	件	3,900 円	加算 3,900円/元素
	ニ-(1) 深さ方向分析	8-17-ニ-(1)	件	11,680 円	(1時間以内)
	ニ-(1) 深さ方向分析 (追加)	8-17-ニ-(2)	件	9,580 円	加算 9,580円/時間
18 ICP質量分析	イ-(1) 定量分析	8-18-イ-(1)	件	18,950 円	
	イ-(2) 定量分析 (追加)	8-18-イ-(2)	件	1,420 円	加算 1,420円/元素
	ロ-(1) 定性分析 簡単なもの	8-18-ロ-(1)	件	6,510 円	
	ロ-(2) 定性分析 やや複雑なもの	8-18-ロ-(2)	件	10,180 円	
	ロ-(3) 定性分析 複雑なもの	8-18-ロ-(3)	件	14,700 円	
19 ガスクロマトグラフ質量分析	イ 簡単なもの	8-19-イ	件	8,670 円	
	ロ やや複雑なもの	8-19-ロ	件	12,480 円	
	ハ 複雑なもの	8-19-ハ	件	16,270 円	
	ニ 極めて複雑なもの	8-19-ニ	件	23,600 円	
20 固体発光分光分析		8-20	件	3,680 円	
21 フーリエ変換赤外分光分析	イ 通常測定	8-21-イ	件	4,230 円	
	ロ 顕微測定	8-21-ロ	件	5,920 円	
22 顕微ラマン分光分析	イ ポイント測定	8-22-イ	件	6,670 円	
	ロ マッピング測定	8-22-ロ	件	10,000 円	
23 観察用試料調整	イ 埋込み	8-23-イ	件	1,230 円	
	ロ 研磨	8-23-ロ	件	2,370 円	
	ハ 切出し	8-23-ハ	件	1,180 円	
	ニ 洗浄	8-23-ニ	件	480 円	
	ホ エッチング	8-23-ホ	件	270 円	
	ハ 蒸着	8-23-ハ	件	1,180 円	
	ト-(1) イオンミリング	8-23-ト-(1)	件	7,990 円	(深さ1mmまで)
	ト-(2) イオンミリング (追加)	8-23-ト-(2)	件	5,880 円	加算 5,880円/mm

### (3) 工業技術研究所開放利用機器

手数料の区分		単位	額
1	摩擦摩耗試験機	1時間につき	100
2	硬さ試験機	1時間につき	250
3	万能投影機	1時間につき	100
4	スガ式摩耗試験機	1時間につき	120
5	グロー放電発光分光分析装置	1時間につき	1,630
6	高周波スパッタリング装置	1時間につき	680
7	マイクロエレメントモニタ	1時間につき	730
8	金属顕微鏡	1時間につき	310
9	レーザー顕微鏡	1時間につき	1,450
10	電子ビーム表面加工	1時間につき	1,350
11	弾性率測定装置	1時間につき	380
12	耐電圧・絶縁抵抗試験器	1時間につき	570
13	パワーアナライザ	1時間につき	570
14	低抵抗率計	1時間につき	580
15	高抵抗率計	1時間につき	580
16	冷熱衝撃試験	1時間につき	1,610
17	ウォータージェット	1時間につき	5,370
18	ウォータージェット用CAD/CAMシステム	1時間につき	220
19	マイクロX線CT	1時間につき	9,430
20	デジタルマイクロスコープ	1時間につき	370
21	X線光電子分光分析装置	1時間につき	9,490

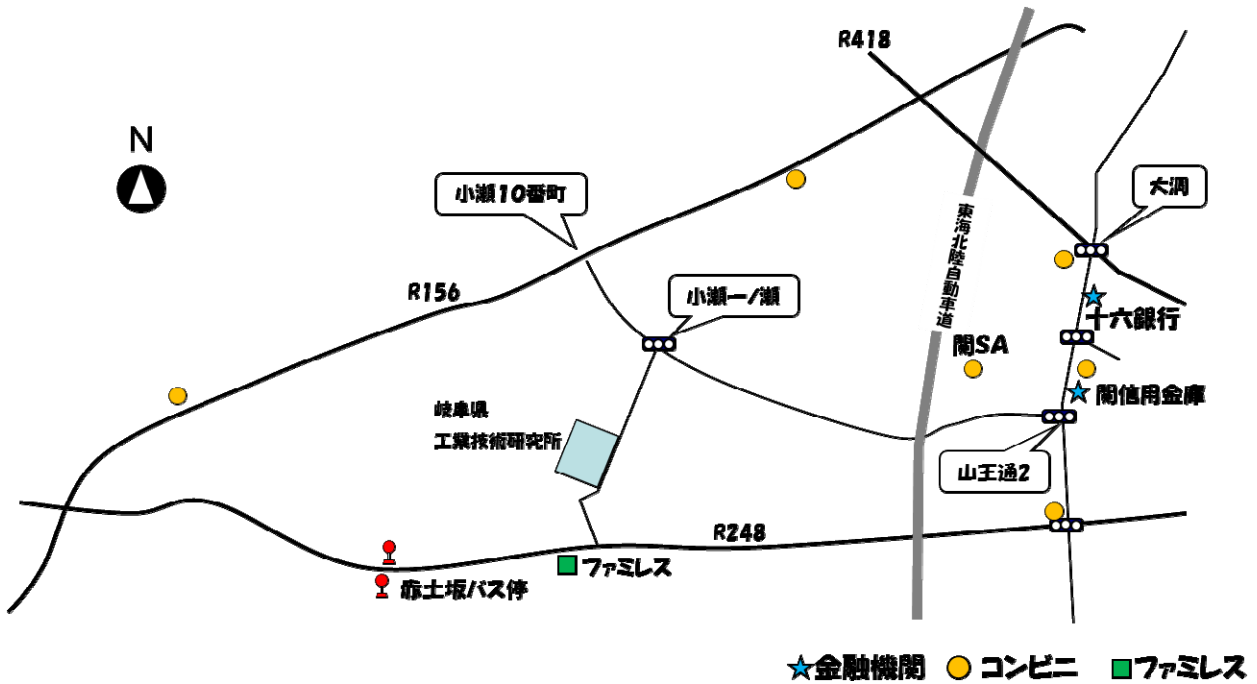
※上記料金表は消費税を含みます。※消耗品が必要な場合は別途実費が必要な場合があります。

(4) ぎふ技術革新センター開放利用機器

手 数 料 の 区 分		単 位	額
1	5軸NC加工機	1時間につき	2,580
2	CAD/CAM	1時間につき	250
3	精密平面研削機	1時間につき	3,000
4	プロファイル研削機	1時間につき	1,760
5	電動サーボプレス	1時間につき	3,880
6	3次元レーザー加工機	1時間につき	2,070
7	小型オートクレーブ	1時間につき	1,880
8	ホットプレス	1時間につき	10,780
	耐熱フィルムの使用	1mにつき	6,320
9	大気圧プラズマ装置	1時間につき	1,440
10	超音波溶着装置	1時間につき	350
11	落錘型衝撃試験機	1時間につき	2,260
12	疲労試験機	1時間につき	2,570
13	万能試験機	1時間につき	2,220
14	振動試験装置	1時間につき	8,860
15	電磁力式微小試験機	1時間につき	450
16	コンパクト油圧加振機	1時間につき	1,020
17	恒温恒湿室	1時間につき	2,750
18	耐候試験機（スーパーキセノン）	1時間につき	1,230
19	耐候試験機（サンシャインウェザーメーター）	1時間につき	740
20	発熱測定試験機	1時間につき	7,370
21	工具顕微鏡	1時間につき	190
22	3次元測定機（非接触3次元測定機含）	1時間につき	1,430
23	画像測定機	1時間につき	1,040
24	自動X線回折装置	1時間につき	2,190
25	超音波検査装置	1時間につき	560
26	X線CTシステム	1時間につき	8,570
27	原子間力顕微鏡	1時間につき	4,760
28	ナノインデント	1時間につき	4,760
29	金属顕微鏡	1時間につき	350
30	集束イオンビーム-高分解能走査電子顕微鏡複合装置	1時間につき	9,940
31	EBSD解析用断面試料作製装置	1時間につき	1,470
32	フィールドエミッション電子プローブ マイクロアナライザ	1時間につき	7,800
33	オージェ電子分光分析装置	1時間につき	9,580
34	発光分析装置	1時間につき	1,570
35	赤外分光光度計FT-IR	1時間につき	1,970
36	顕微ラマン分光光度計	1時間につき	5,610
37	ICP質量分析装置	1時間につき	5,070
38	ガスクロマトグラフ質量分析装置	1時間につき	7,610
39	恒温・恒湿器	1時間につき	280
40	乾燥機	1時間につき	330
41	熱分析装置	1時間につき	5,350
42	クリーンルーム（冷凍庫）	1時間につき	450

※上記料金表は消費税を含みます。※消耗品が必要な場合は別途実費が必要な場合があります。

# 周辺案内図



## 赤土坂バス停時刻表(平日)

平成28年10月1日現在

名古屋方面(約1時間14分 運賃1030円)

名鉄バスセンター  
《4F 23番のりば》  
→赤土坂

赤土坂  
→名鉄バスセンター

発	着
8:00	→ 9:14
8:50	→ 10:04
9:50	→ 11:04
11:20	→ 12:34
12:50	→ 14:04
14:20	→ 15:34
15:20	→ 16:34
16:20	→ 17:34
17:20	→ 18:34

発	着
9:01	→ 10:04
10:01	→ 11:04
12:01	→ 13:04
13:11	→ 14:14
14:41	→ 15:44
16:11	→ 17:14
17:11	→ 18:14
18:11	→ 19:14
19:11	→ 20:14

岐阜方面(約45分 運賃650円)

JR岐阜駅《14番のりば》  
→赤土坂

赤土坂  
→JR岐阜駅

発	せき東山行き				岐阜医療科学大行き
07	02	22	51		51
08	01	11	16	27	47
09	02	17	32	52	32
10	12	32	52		
11	12	32	52		12
12	12	32	52		12
13	12	32	42	52	52
14	12	32	52		
15	12	32	52		
16	12	32	52		

発					
08	16	39	58		
09	23	43			
10	08	28	48		
11	08	28	48		
12	08	28	48		
13	08	28	48		
14	08	28	48		
15	08	28	48		
16	08	28	48		
17	03	18	28	39	59
18	18	43			