# ものづくり空間"Fab-core"施設利用ガイド

### 1.開館時間

平日10:00 - 17:00

### 2.施設サービス

### 【機器使用】

以下の機器を使用することができます。

貸出機器一覧		
高精細3Dプリンタ(ProJet <u>MJP</u> 5500X)	※注1	
簡易型 3 Dプリンタ (UpMini2)※注1		
3Dスキャナ(Artec EVA) ※注1		
レーザー加工機(SPEEDY100) ※注1		
切削加工機(MDX-40)※注1		
カッティングマシン(CAMEO)		
3 Dペン(YaYa)		

※注1機器利用には導入研修が必要です。

#### 【研修】

以下の研修を実施しています。詳しくはHPを御覧ください。

- ・導入研修 "機器の操作"を学びます
- ・活用研修 "データの作成方法"を学びます

### 【相談】

新商品、新サービス開発の相談会や技術指導を毎週1回 実施しています。

## 【イベント】

定期的に開催しています。日程、詳細につきましては Facebook等によりご案内しています。

### 3.利用対象者

【施設サービス】

□施設利用ガイド(本紙)を遵守できる方

### 【機器使用】

□<u>使用する機器(研修が必要な機器のみ)の導入研修を</u> 事前に受講した方

## 4.施設利用手続き

すべての機器利用、研修受講には予約が必要です。 【予約】

- □HPから施設利用可能スケジュールを確認の上、HP もしくは電話より3営業日前に申込ください。
  - ※機器使用の予約時間は高精細 3 Dプリンタ,3Dスキャナを除き、1回につき2時間までです。
  - ※機器の空き状況により、日時がご希望に沿えない 場合があります。
- □高精細 3 Dプリンタ使用の際は、<u>一度ご来館頂き(※要予約)、出力データの確認をおこなった後、</u>機器予約をおこないます。その際に見積書を発行致します。

# 【受付】

□予約時間<u>5分前</u>までに当施設で受付をしてください。 ※予約時刻から10分たっても連絡がない場合は、予 約無効となります。

※予約したにも関わらず利用しない事態が繰り返さ

れる場合は、その後施設利用ができなくなる可能性 があります。

※利用者自らの責任による遅滞の場合、予約時間分 の施設利用料をお支払<u>い</u>願います。

- □「施設利用申込書」を記入し、「施設利用ガイド (本紙)」をよく読み、施設利用の同意をお願いします。 【終了時】
- □施設利用終了時刻までに後片付けを済ませてくださ

1,70

※施設内に持ち込んだデータ、作成したデータは利用者が責任をもって消去してください。

※個人のゴミについてはお持ち帰りください。

- □利用料を現金または銀行振込でお支払いください。 ※銀行振込の場合は7日以内にお支払いください
- □「施設利用アンケート」を記入してください。 ※回答内容は施設のサービス向上のみに用いられます。

#### 【受取】

□出力物は出力終了後、速やかにお引取りください。 ※利用者が出力物を引き取らない場合には、破棄される場合があります。

# 5.サービス時間

【機器使用】

月-金曜日10:00-17:00

### 【機器予約】

HP:いつでも可能(利用日の3営業日前まで)

電話:月-金曜日10:00-16:00(利用日の3営業日前まで) 【研修】

開催日:隔週10:00-12:00 14:00-16:00

高精細3Dプリンタ、3Dスキャナ、レーザー加工機、切削加工機

※日時/内容の詳細についてはHPをご覧ください。

#### 【研修予約】

HP:いつでも可能(研修日の1週間前まで)

電話:月-金曜日10:00-16:00(研修日の1週間前まで)

# 【相談】

相談日:每週水曜日

# 【相談予約】

HP:いつでも可能(相談日の1週間前まで)

電話:月-金曜日10:00-16:00(相談日の1週間前まで)

### 6.サービス利用料

機器使用料(税込)		
3 D プリンタ (ProJetMJP5500X ) ※注1	硬質樹脂	46円/g
	軟質樹脂	46円/g
	サポー <b>ト</b> 材	28円/g
	使用料	2,570円/h
	後処理機器使用料	740円/h
簡易 3 Dプリンタ (UpMini2) ※注 <b>2</b>		370円/h
3Dスキャナ(ArtecEVA)		930円/h
レーザー加工機(SPEEDY100)		510円/ <b>h</b>
切削加工機(MDX-40)		510円/ <b>h</b>
カティングマシン(CAMEO)		300円/ <b>h</b>
3 Dペン(YaYa) ※注2		<b>3</b> 00円/h

#### 研 修(税込) 導入研修受講料 ・レーザー加工機 ※注3 3,000円/回 ・高精細3Dプリンタ 1,500円/回 簡易3Dプリンタ 1,500円/回 ·3Dスキャナ 3,000円/回 • 切削加工機 3,000円/回 活用研修 受講料 ・レーザー加工機のための 3,000円/回 Adobe Illustrator入門 ・3Dプリンタのための 3,000円/回 Fusion360入門

### 相談(税込)

相談料

初回無料

※2回目以降3,000円/h

※注1材料の重量・出力時間は、プリンタ付属のソフトを利用して測定した値になります。使用料/後処理量に関しては、岐阜県からの請求になります。

- ※注2 材料費込の価格になります。
- ※注3ソフトピアジャパン入居進出企業は受講料無料 になります。

# 7.施設利用上の注意

- □施設内は禁煙です。
- □機器周辺での飲食はご遠慮ください。
- □作業に適した服装で機器を利用ください。
- □機器、備品の移動、紛失、破損、破壊をしないでく ださい。

※利用者の責任において機器、備品等の紛失、破損が生じたときは、修理または損害の補填していただきます。

□当施設のスタッフの指示や表示された注意書きに 従ってください。

※利用者の不注意で起こった当施設での利用者の事故、怪我等に関して当方では一切責任を負いません。

※安全性に懸念がある場合や機器、備品の故障や破損に気がついた場合は、直ちにスタッフに届け出てください。

- □銃器類等の違法なものや著作権、意匠権等その他の 知的財産を侵害しているもの、その他法令や公序良 俗に反するものの制作おこなうことはできません。
- □機器にUSBメモリ等の記録媒体を接続する場合は事前に記録媒体のウィルスチェックをおこないコンピュータウィルスに感染していないことを確認してください。
- □施設利用中に離席する場合、スタッフに申し出てく ださい。
- □当施設で承諾なしに、商業行為、またはこれに類する行為をおこなうことはできません。
- □他の施設利用者の利用を妨げる行為はおこなわない でください。
  - ※施設利用者同士で発生したトラブルに関して当方では一切責任を持ちません。
- □自身の管理のもと工具、加工する素材を持込ことは

できますが、下記物質を含む素材を持込ことはでき ません。

- ・消防法で定める危険物
- 労働安全衛生法で定める有機溶媒
- ・その他、当方が危険と判断するもの

※また、個人が持ち込んだ持ち物の盗難、放置、損 失や破損には一切責任を負いません。

- □利用者が所有し、秘匿している技術情報、アイディア、デザイン等は利用者の責任で当施設に持込してください。
- □施設広報のため、ご了承いただいた上施設内で写真 撮影をおこなう可能性があります。写真公開により 不利益を被る恐れがある場合は、当方へお知らせく ださい。
- □施設利用により発生した損害・損失は、運営者である有限会社トリガーデバイス、運営委託者である公益財団法人ソフトピアジャパン、機器所有者である岐阜県などいずれの機関も責任を負いません。

# 8.機器使用上の注意

- □機器使用中機器から離れないでください。 ※高精細3Dプリンタを除く
- □機器使用者の責任による理由で出力物が適正に成形 されなかった場合は、機器使用料金をお支払い頂き ますのでご了承ください。

# 3Dプリンタ(Projet MJP5500X) \*注4

- □素材は「硬質硬化樹脂(白)」「軟質硬化樹脂(黒)」に限定させていただきます。
- ロデータ(STL形式)をお持ちください。
- ロデータのスライシング作業(当施設アプリケーション)は利用 者自身でおこなってください。
- □オーブンの取出し作業は利用者自身でおこなってください。 □出力物の洗浄は利用者自身でおこなってください。

# 3Dスキャナ(Eva) \*注4

- □3 D解像度は最大0.5mmです。
- ロデータを保存できるUSBメモリを持参ください。 保存できるデータ形式はOBJ, STL, ASCII, AOP, WRL, PLY, PTX, XYZRGBです。

# 3Dプリンタ(UpMini2)

- □素材は「ABS樹脂」「PLA樹脂」に限定させていただきます。 □データ(STL形式)をお持ちください。
- ロデータのスライシング作業(当施設アプリケーション)は利用 者自身でおこなってください。

# レーザー加工機(SPEEDY100)

- □加工できる素材はHPで公開しております。(当施設でも 購入可)
- ロデータ(ai,dxf,svg等)をお持ちください。
- □最大加工サイズは600×300(mm)、素材により異なりますが、MDFによる加工できる最大の厚みは5mmです。
- □レンズと加工する素材の焦点距離の調整は利用者自身でおこなってください。
- □集塵機のフィルター替え作業は利用者自身でおこなってください。

# 切削加工機(MDX-40)

□加工する素材をお持ちください。(ケミカルウッドは当施設

でも販売しております。)

- ロエンドミルをお持ちください。(レンタルもしています。)
- ロデータ(STL形式)をお持ちください。
- □加工素材と機器の中心の位置合わせは利用者自身でおこなってください。
- \*注4 「ものづくり空間"Fab-core"設置機器使用要綱」を ご確認の上、機器の利用の同意をお願いします。

### 9.その他

- □故障や調整等、やむをえない理由により、施設利用 いただけない場合があります。
- □機材構成は予告なく変更する場合があります。
- □ その他ご不明な点がありましたら、お気軽にスタッフにお問い合わせください。
- □個人情報の取り扱い

施設で取得した個人情報は施設サービスの向上の目 的以外の目的には利用致しません。