

ものづくりラボ 利用案内

ものづくりラボでできること

ここは、さまざまなデジタル工作機器を備えた、ちょっと未来の図工室です。
 想像したものを自らの手でカタチにするための機器や設備、工作ツールがそろったラボで、ものづくりに取り組んでみませんか？
 いろいろな想いや情熱を持った仲間が集い、世代やジャンルを超えて交流し、ものづくりを通じて学びあうことができる場を目指しています。



開室時間

11:00 - 20:30 ※入室は 19:30 まで

ご利用までの流れ



会員利用

ものづくりラボのご利用には会員登録が必要です。ご希望の方はメールもしくはお電話にて、会員登録&初回ガイダンスのご予約をお願いします。利用料金は次の通りです（全て税込表記）。機器利用にあたっては、機器講習の受講が必須です（会員は無料）。

年会費	ものづくりラボ使用料	+	機器使用料	ペイントルーム使用料
一般 ¥5,500 学生 ¥3,300 ワークショップ参加割引 一般 ¥3,300 学生 ¥2,200 <small>ものづくりラボで開催されたワークショップに参加して1か月以内に会員登録した方（ふらっとラボは除く）</small>	¥1,500/1時間 ¥3,000/3時間 ¥4,500/フリー <small>※機器使用料とは別途、ラボ滞在時間分の使用料を頂戴します</small>		レーザーカッター ¥1,000/30分 UVプリンター ¥1,000/30分 3Dプリンター ¥500/30分 3Dスキャナー ¥1,000/30分 刺繍ミシン ¥500/30分 シルクスクリーン製版機 ¥500/30分 ペーパーカッター ¥300/30分 レンタルPC ¥100/30分	1ブース ¥500/1時間 ※エアブラジシステム No.38 スプレークラウド ペンディングクラスII シングルファン 74538 ¥1,000/3時間 ¥1,500/フリー フリースペース ¥1,000/1時間 ¥2,000/3時間 ¥3,000/フリー 貸切 ¥2,000/1時間 ¥4,000/3時間 ¥6,000/フリー

設置機器・設備 機器を使用するには、会員登録と各機器講習の受講が必要です。

■レーザーカッター



Speedy 100 (trotec 社)
 レーザー光を用いて、材料への精密な切断・彫刻加工ができます。

■UV プリンター



Versa UV LEP2-200 (ローランド ディー・ジー.)
 紫外線で硬化するインクを用いて、材料にインクを定着させカラープリントします。

■3D プリンター



Sermoon V1 Pro/CR-10 Smart Pro/CR-M4 (Creality)
 3D データを元に材料を積み重ねて立体モデルをプリントします。

■3D スキャナー



Einstar (SHINING 3D)
 立体物をスキャンして 3D データとして取り込むことができます。

■刺繍ミシン



イノヴィス VS (ブラザー工業)
 縫い作業はもちろん、刺繍データを自動で材料に刺繍します。

■ペーパーカッター



ScanNCutDX SDX1000 (ブラザー工業)
 紙やシールなどをデータ通りにカットし加工します。

■シルクスクリーン製版機



MiScreen a4 (理想科学工業)
 パソコンからデータを転送するだけで、布や紙、木材などに絵柄を印刷するための版が作成できます。

■大判プリンター



SC-T5150 (エプソン)
 A0 サイズポスターも印刷可能な大判水性プリンターです。