



デジタル工作 ワークショップ

レーザー加工機、UV プリンターで「欲しいもの」作ろう！

- 各ワークショップは一人につき1回限り受講できます。
- 1度にワークショップのご参加は二人まで。
- ワークショップ受講は16歳(高校生)以上、「Adobe イラストレーター」の基本操作ができる方に限ります。



レーザー加工機



UV プリンター

WORKSHOP + SOLO

ワークショップ プラスソーロ

ご予約・お問合せ

来店・お電話・メール・ホームページからご予約ください。

☎ 076-263-2635

10:00 - 17:00

土曜日はスタッフが少ない為、電話に出られない場合もございます。ご容赦ください。

✉ e-mail

データ送信はこちらへ
plus_solo@308-al.co.jp



RESERVA

インターネットからご予約
<https://reserva.be/plussolo>



Instagram

最新情報はインスタ！



ご注意

公共秩序、公序良俗に反するとみられる内容を含むもの、著作権の侵害に値する制作物等は一切お断りいたします。

金沢市駅西本町3丁目18-25 308FACTORY内

営業時間 10:00 - 17:00

定休日 日曜・祝日

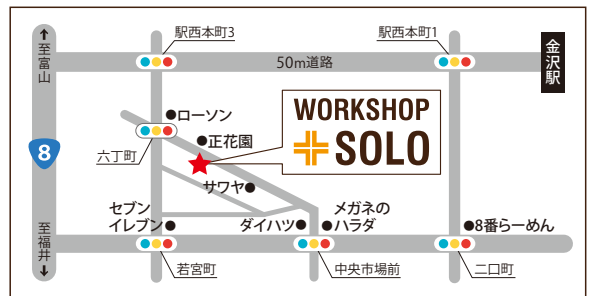
※営業日はホームページ、Instagramでご確認ください。

<http://www.308-al.co.jp/solo>



・料金表は2025.12現在のものです。サービスの内容・価格等は予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。

・表記は消費税10%です。



デジタル工作ワークショップ

レーザー & UV プリント 体験

● 各ワークショップは一人につき1回限り受講できます。● ワークショップ参加は二人まで。

アクリル製ミニサイズ 卓上万年カレンダー制作体験

当店オリジナルデザインの卓上万年カレンダーを制作して頂く事で
レーザー加工機、UVプリンターの基本的な使用方法をご理解頂けます。
データ制作は不要です。文字の色、お好きな文字盤カラーが選べます。

制作：約60分

1,650円

(税抜 1,500円)



サイズ：幅 85 mm × 高さ 55 mm × 奥行 27 mm ※組み立て時

自分のデザイン・データで作る！ アクリルチャーム制作体験

合計 100×100 mm サイズ以内であれば
アクリルチャームを2個まで制作して
頂けます。

*アクリル・クリア 3 mm 厚を使用。

下記いずれかをお選びください。

- ・根付
- ・ボールチェーン
- ・ブローチ
- ・アンブレラマーカー
- ・アクリル製フック型ブックマーカー



根付 ※鈴は付属しません



アンブレラマーカー



アクリル製ブックマーカー

制作：約60分

2,750円

(税抜 2,500円)

要予約

※公共秩序、公序良俗に反するとみられる内容を含むもの、著作権の侵害に値する制作物等は一切お断りいたします。

来店・お電話・メール・ホームページからご予約ください。
16歳(高校生)以上、「Adobe イラストレーター」の基本操作
ができる方に限ります。同時受講は二人まで。

ご予約後、作成したイラストレーターのデータをメールで送って
頂ければ、ワークショップまでにデータを確認し、修正します。
当日スムーズに制作できます。

*修正箇所については当日ご説明致します。

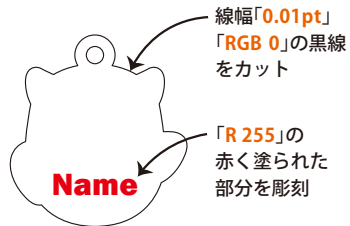
データの作り方

Illustrator CS.6 以下の形式、原寸サイズ、文字は
必ず「アウトライン化」したデータをご用意ください。

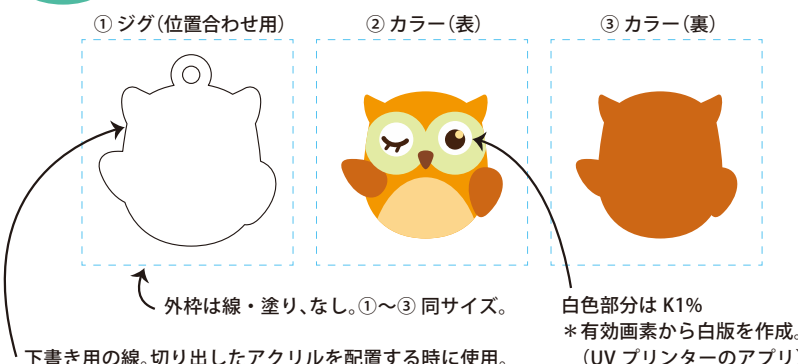
レーザ加工データ

- ・CS6バージョン以下で「ai」保存
 - ・ドキュメントのカラー モード「RGB」
 - ・彫刻指定部分 → 「R 255・G 0・B 0」塗りつぶし
 - ・カット指定部分 → 線幅「0.01pt」「RGB 0」の黒線
- ★線の位置は「線を中央に揃える」を必ず選んでください。
★「アピアランス」の不透明度は【通常】に設定。

レーザー アクリルを切り出す(カット・彫刻)データを用意する



UV アクリル裏面から3層プリントの場合(EPSデータ①～③用意する)



UV印刷データ

- ・CS6バージョン以下で「イラストレーター EPS」保存
- ・ドキュメントのカラー モード「CMYK」
- ・画像データは埋め込み(解像度 360dpi 推奨)

UV印刷は「白」を印刷することができます。

白色にしたい所は K1% にしてください。

画像は K1% 乗算する。

CMYK 0% 部分は印刷しないのでご注意ください。