

基本的な使い方

今回は基本的な使い方の説明をしていきます。

目次

レーザーカッターの使い方

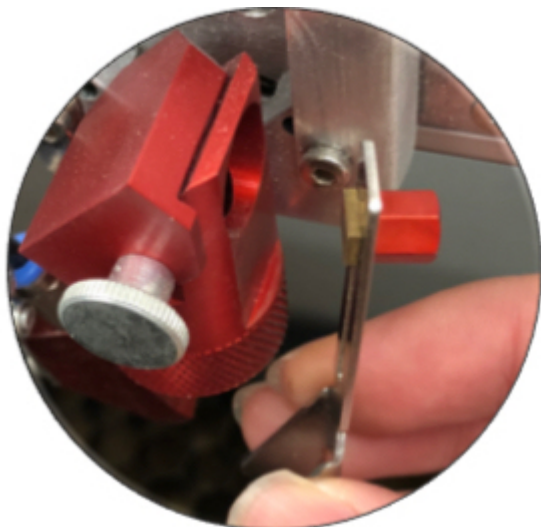


使う際の流れ

レーザーカッター

- 電源を入れます
レーザーカッターの後ろにある電源をつけます。
- 初期化を待ちます
1分ほどかかることがあります。
- 材料を置きます
材料を左端の過度に合わせて設置します。

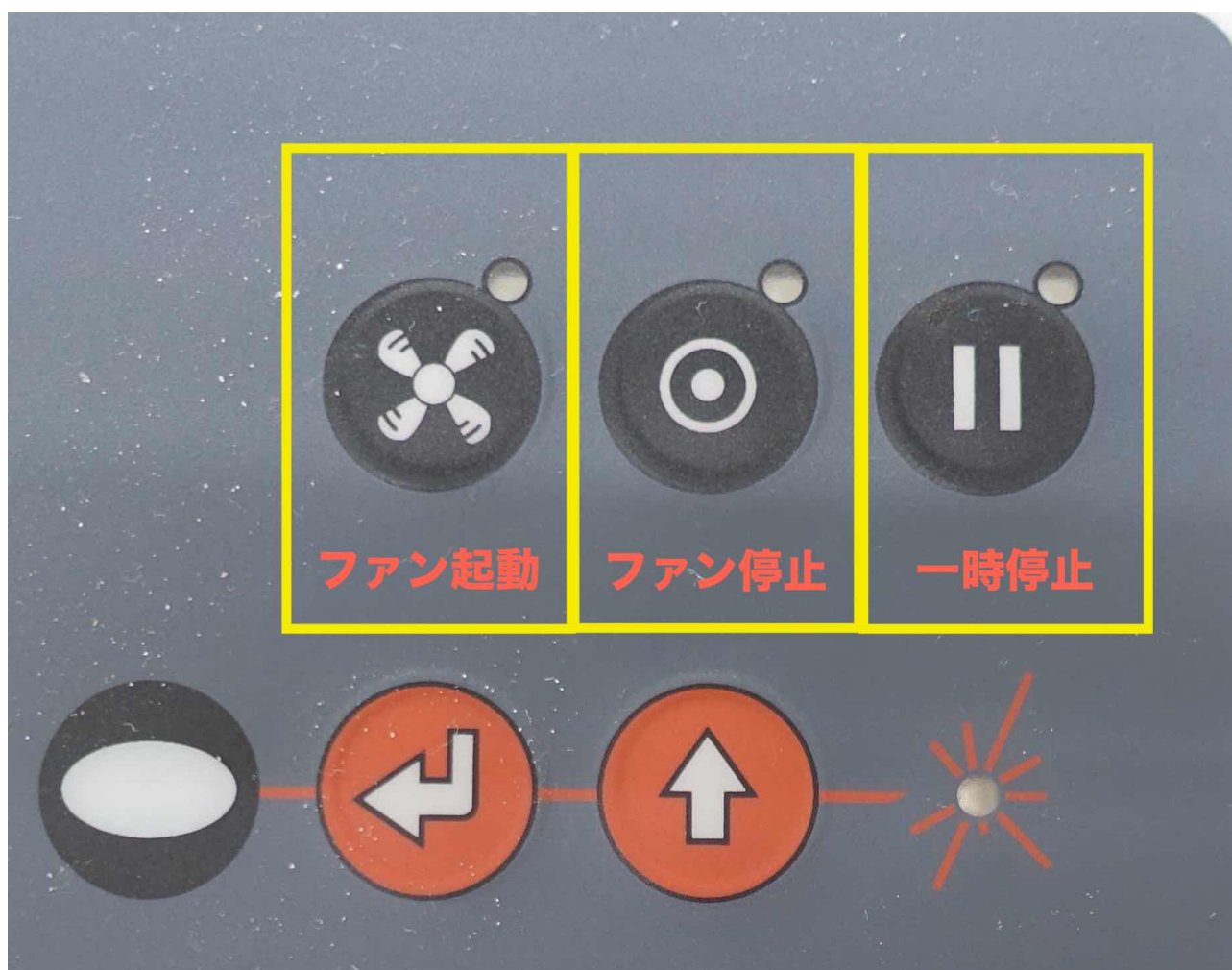
- 高さ合わせをします。



金具の金属部分をレーザー出力部の出っ張りに引っ掛け、上下スイッチで金具が倒れるギリギリまで材料を近づけます。

- 位置合わせをします。
十字キーを使い、切断開始場所に移動します。

覚えておくといいこと



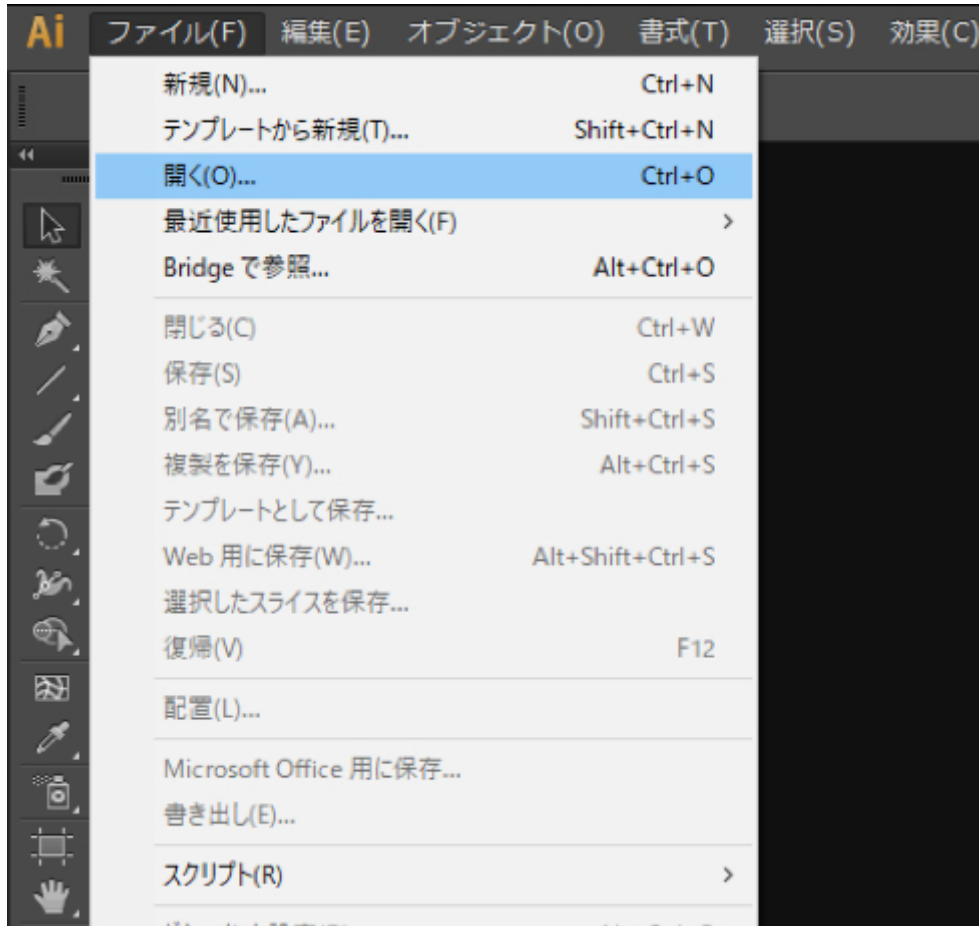
上のボタンには、ファン起動、ファン停止、一時停止が割り当てられています。

パソコンでの操作

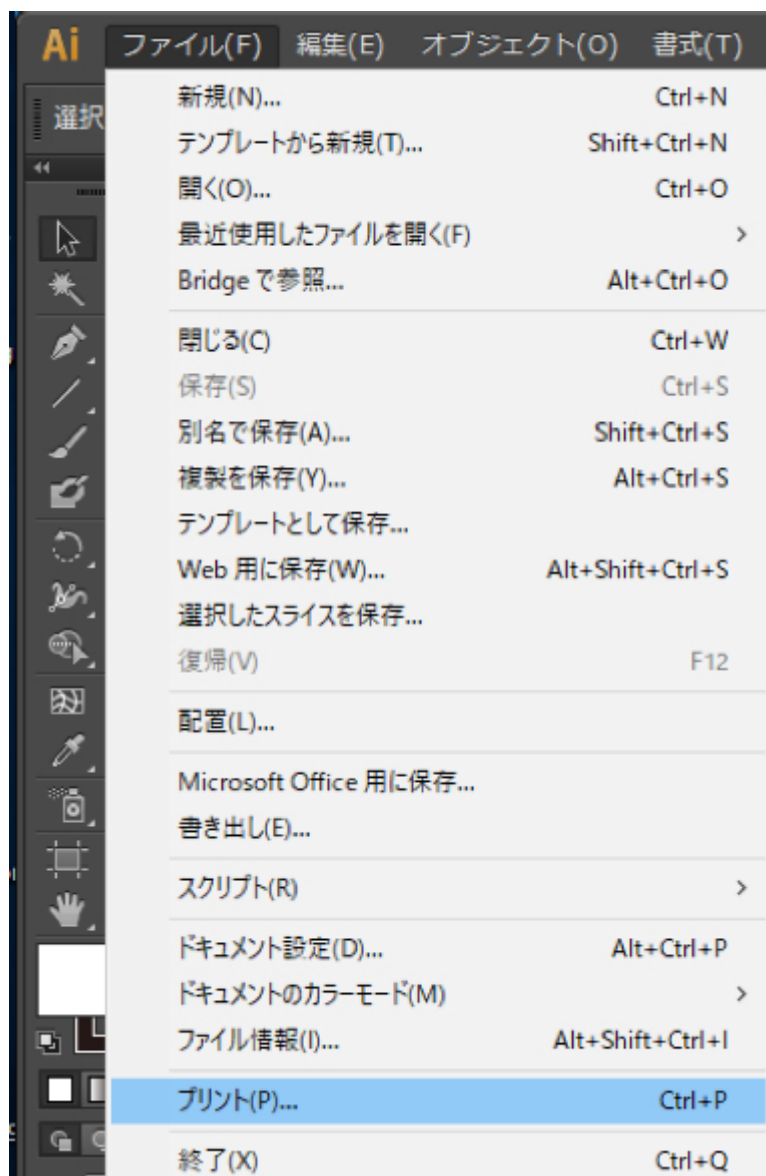
illusataraterの使い方は別資料です。

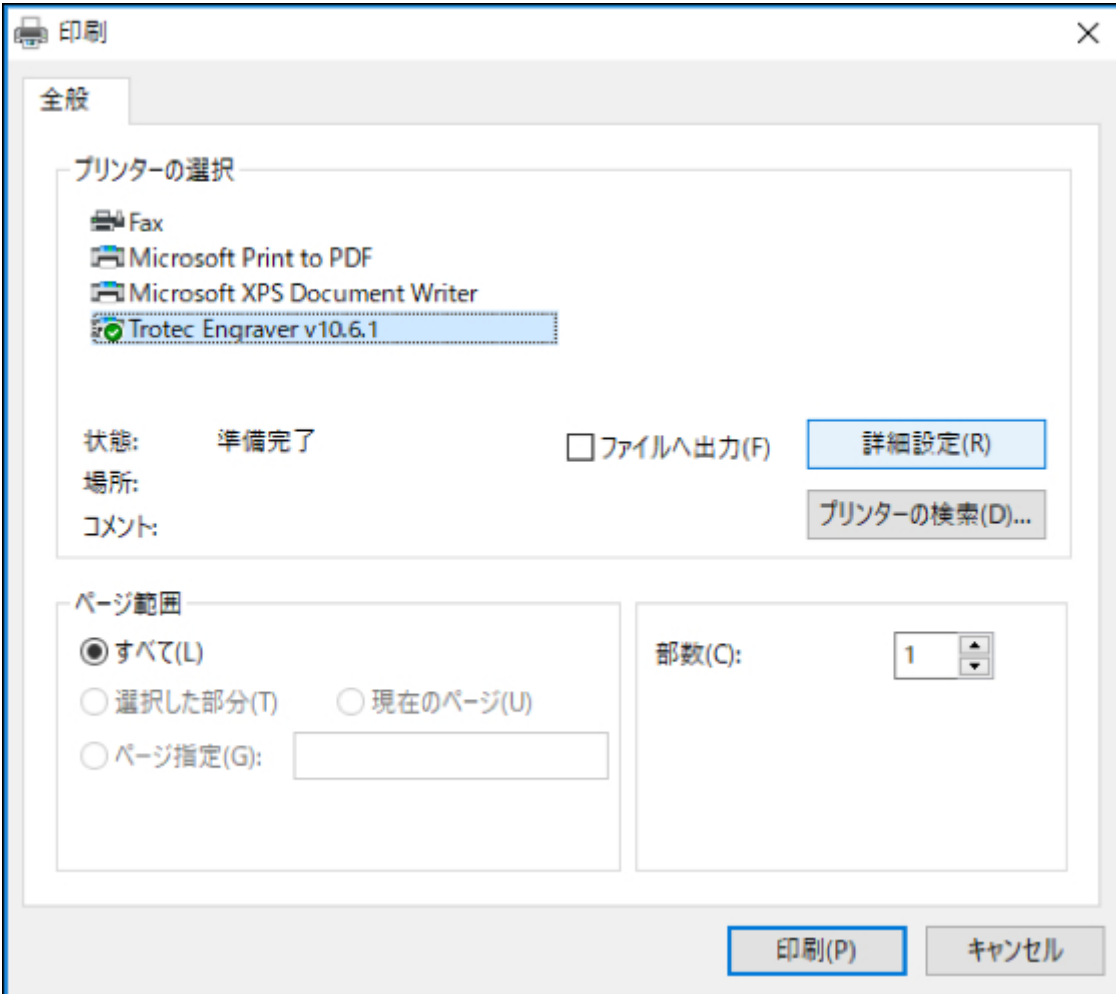
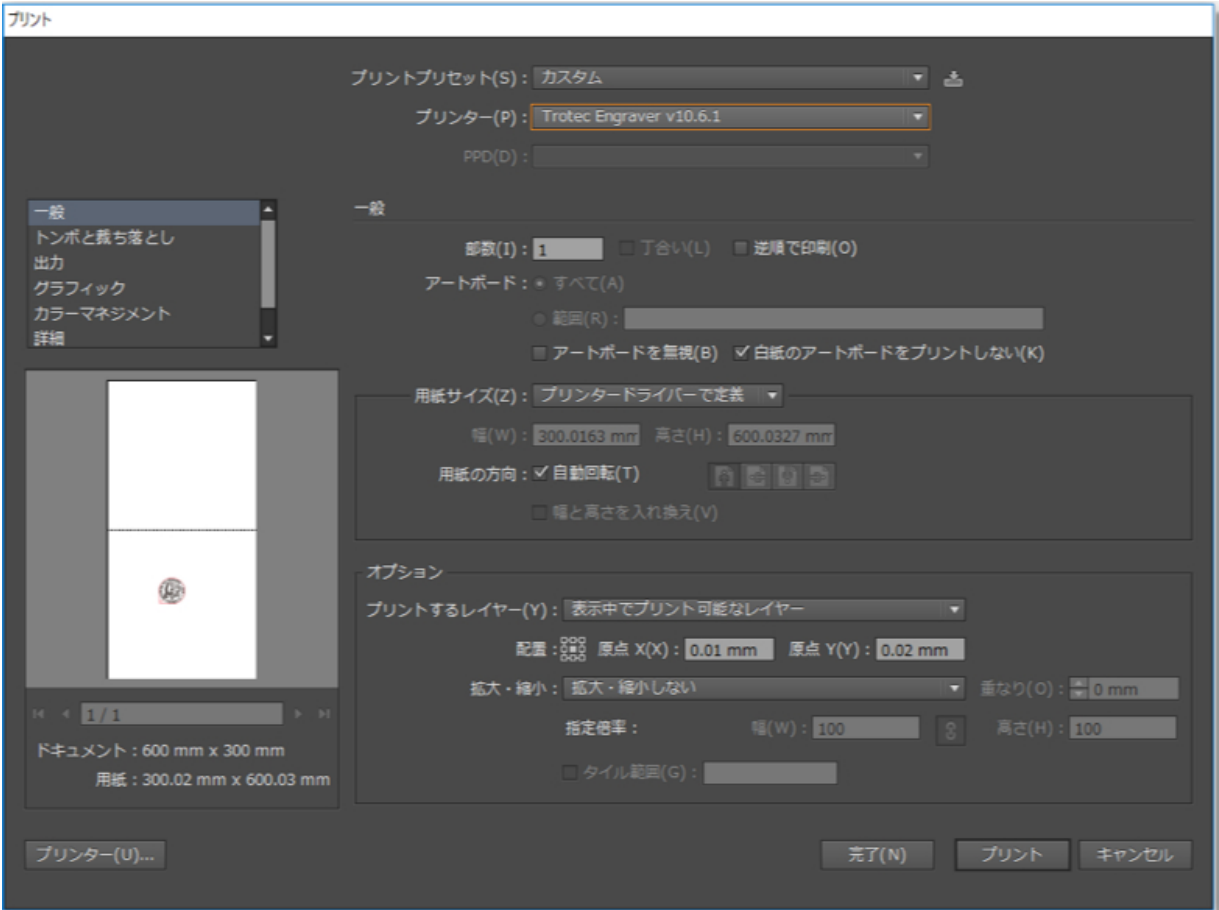
使う際の流れ

- データをillusataraterで開く



- オプションを設定し、印刷





- JCでレーザーカッターと接続



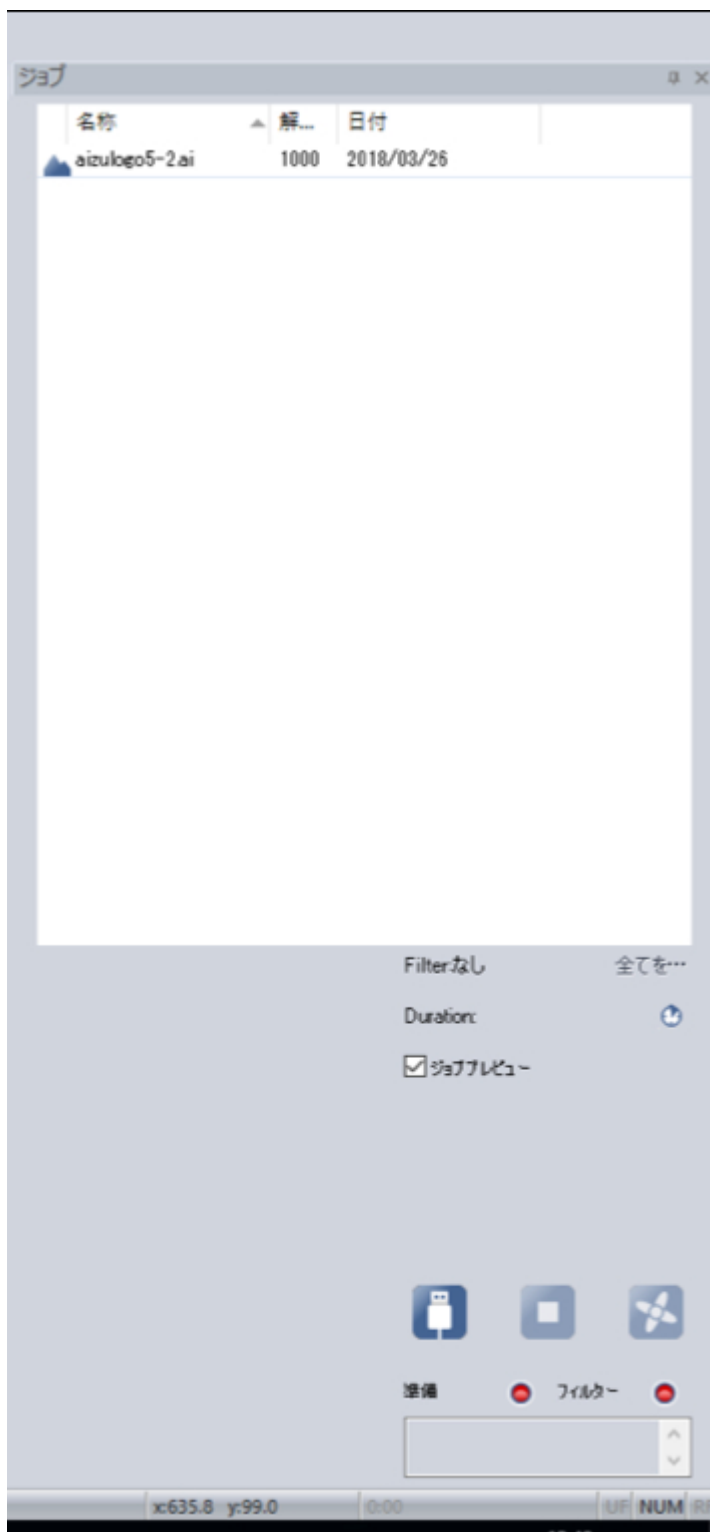
上記の操作をするとJCというソフトが立ち上がります。
まず、レーザーカッターと、JCを接続しましょう
USBマークのボタンをクリックしてください。



すると接続ができ、十字マークが画面に出ます。
それが、レーザーの位置です。

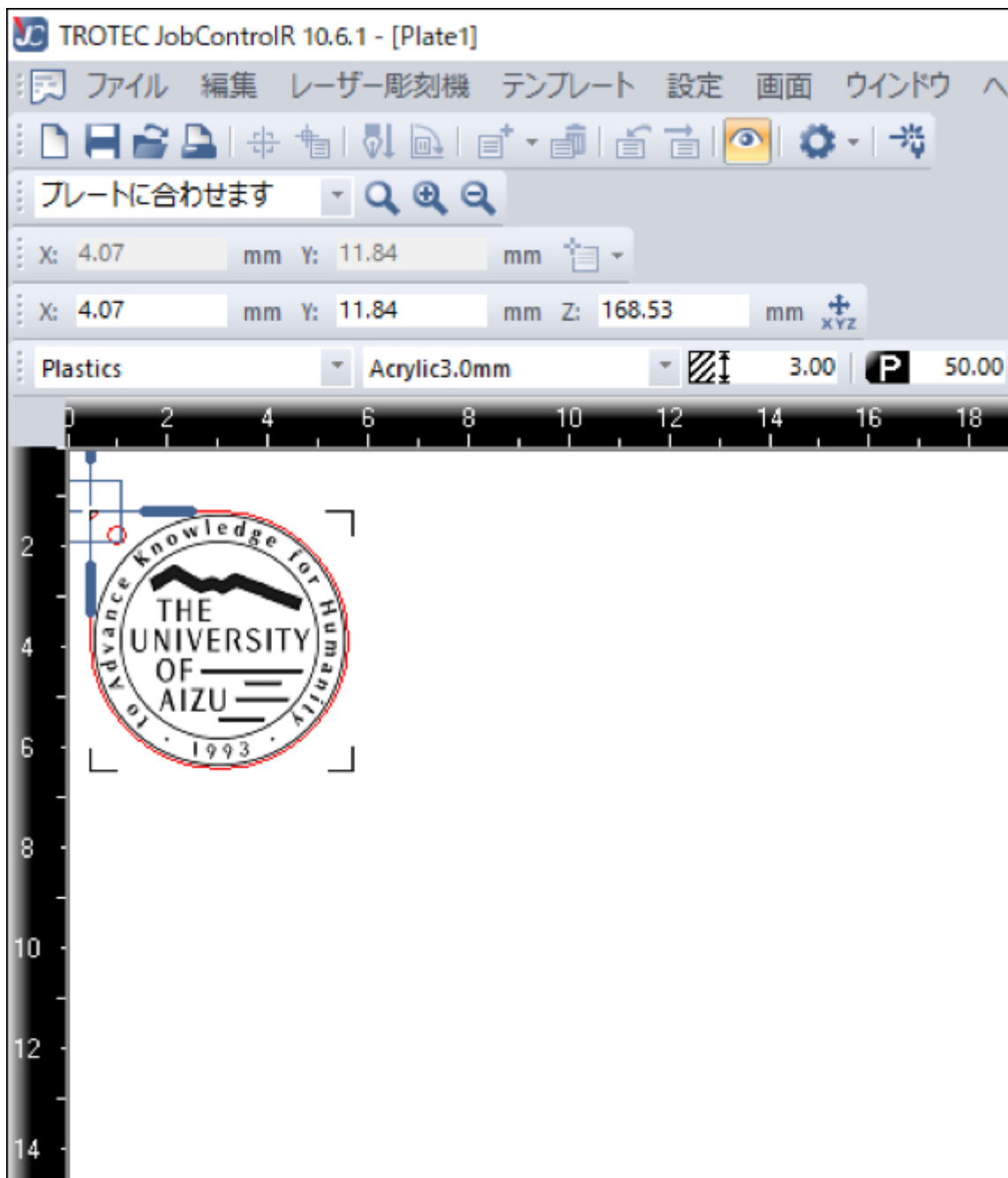
- データの配置

接続ができたなら、データの配置をしましょう
右側の欄に、先ほどプリントをしたデータの名前が出ています。



JCの画面は、レーザーカッターの稼働面と同期されているので、それを印刷したい場所にドラッグ&ドロップで起きましょう。現在のレーザーの位置におくのが良いで

す。



- スタート
印刷の準備が整いましたら、スタートしましょう



覚えておくといいこと

- 回転
右クリックすると回転を選択できます。
イラストレーターでも回転できますが、ここでもできます。
- 複製
- プレビュー
右上の目のマークを押すと、プレビューができます。

終わりに

詳しい使い方は、Trotecの公式ページに書いてあります。

みると良いでしょう

[公式ページ使い方](#)