# 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分ほどかかるときがあります。
- 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



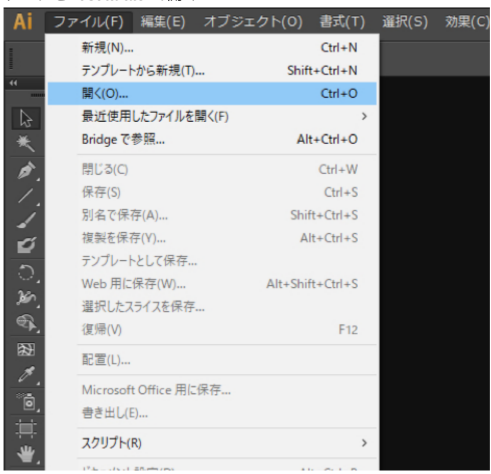
上のボタンには、ファン起動、ファン停止、一時停止が割り当てられています。

### パソコンでの操作

illusutaraterの使い方は別資料です。

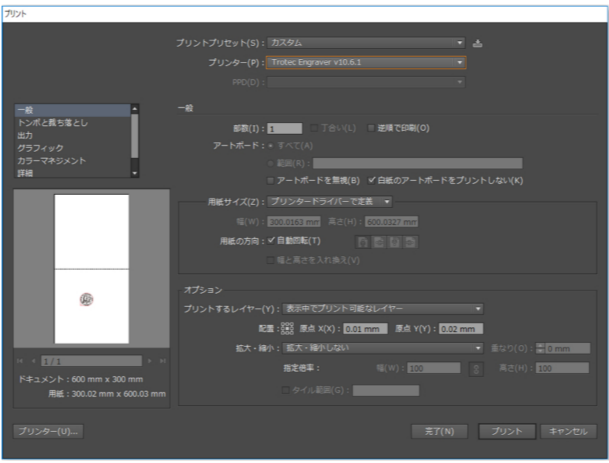
#### 使う際の流れ

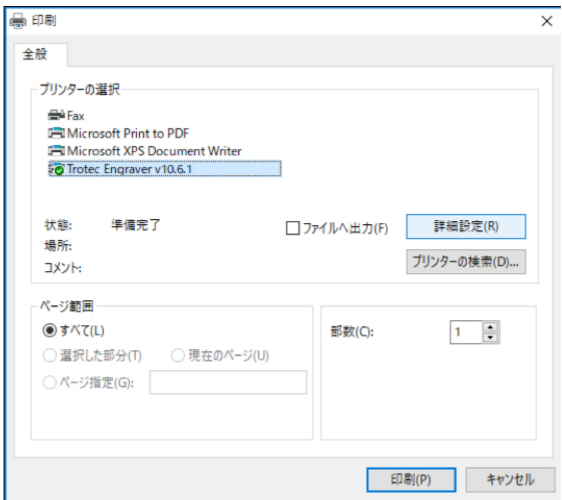
• データをillusutaraterで開く



• 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。



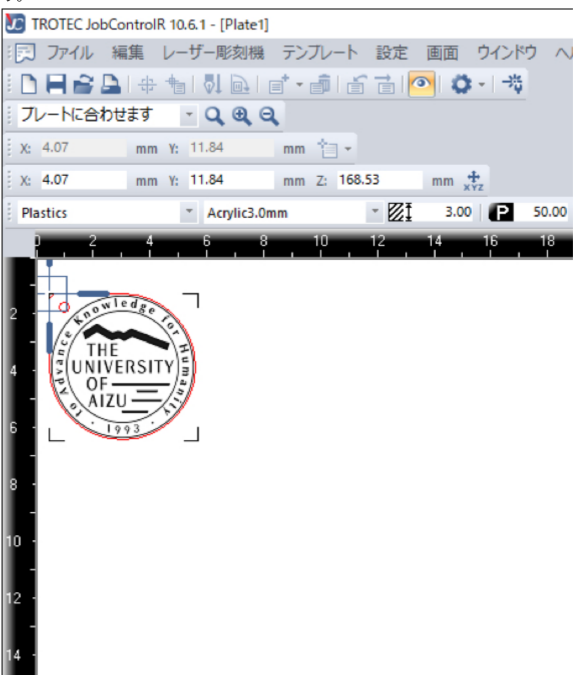
すると接続ができ、十字マークが画面に出ます。 それが、レーザーの位置です。

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