

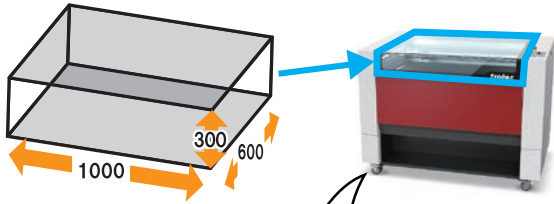
データを作る前に

■ アートボードのサイズ

最大 横1000×高さ600mmまで

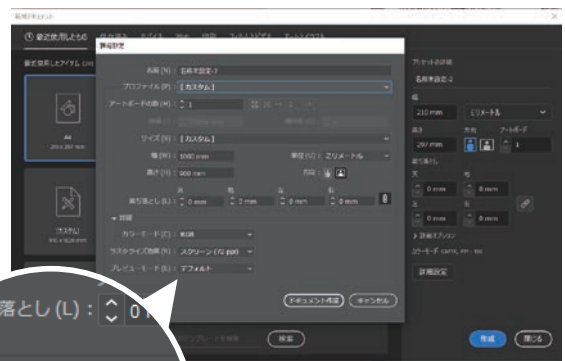
※加工可能範囲

最大 幅1000×奥行600×高さ300mm



このサイズに収まる大きさなら立体物も加工可能ですが加工面は□の面になるためアートボードのサイズは1000×600mmまでとなります

■ カラーモード:RGB (新規作成の場合)



新規ドキュメント
→詳細設定
→詳細→カラーモード
→RGB

データを作る

■ 彫刻したい

(仕上がり)



(データ)

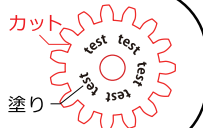


「塗り」を黒 (R:0, G:0, B:0) にする

※「線」はつけない。



塗りとカット両方の作りを合わせることで、彫刻とカットが「一度に」加工できます。



■ カットしたい

(仕上がり)



(データ)



① 「線」を赤 (R:255, G:0, B:0) にする

※「塗り」はつけない。

② 「線の太さ」を0.003pt (0.001mm)にする

※これ以上太くても細くてもデータ認識しない。
※図はわかりやすいよう線を太くしています。

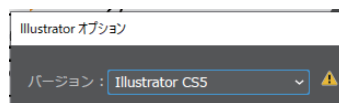
③ 「線のオプション」はつけない

※線端、角の形状、線の位置はデフォルトの状態にする。変更するとカット線としてデータ認識しない。



■ AI形式で保存する バージョン: illustrator CS5以上

※CS4以下は対応していません。



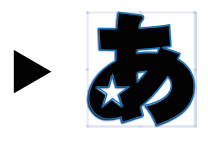
■ その他、作る時の注意点

・文字(テキスト) はすべて「アウトライン」化

※文字を選択し、書式→アウトラインを作成



(アウトライン前)



(アウトライン後)

・カット線(パス) はすべてつながっている状態にする

※すきまが空いていると、うまく切り抜かれない。



・不要な線や塗り、オブジェクトを残しておかない

※画面に不要なオブジェクトを残しておくと、加工に時間がかかったり、うまく仕上がらなかったりする。

ご相談ください

データの作り方・加工に関するご質問は、レーザー加工室まで
コーナードイト西新井店(代表) **03-3896-6241**
レーザー加工室(朝10:30~夜6:30)

レーザー加工
サービスの詳細は
こちら



西新井店
店舗情報は
こちら

