

レーザー加工機(レーザーカッター)



【Podea製 Podea Zero Corsa】 令和3年10月導入(公財)JKAより競輪の補助を受けて、本装置を導入しました。



- ・グラフィックデザインソフトウェア等で作成したデジタルデータを用い、「切断」「彫刻(マーキング)」加工ができます。
- ・切り出した部品を組み合わせて箱等の立体物を作ることもできます。

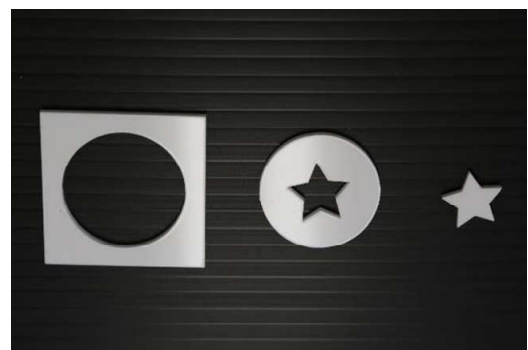
仕様

加工可能な材料	アクリル、MDF等
加工エリア	幅 600 mm, 奥行 300 mm, 深さ 190 mm
レーザー出力	40 W

使用方法

	項目
委託分析試験	低出力レーザー加工
設備使用	低出力レーザー加工機

* 料金は別途料金表をご確認ください。



【加工例】四角・丸・星型の切断



【加工例】工業技術センターのロゴの彫刻



山形県工業技術センター
Yamagata Research Institute of Technology

令和7年4月