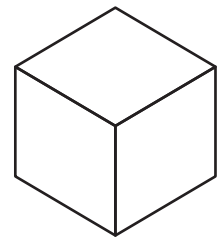


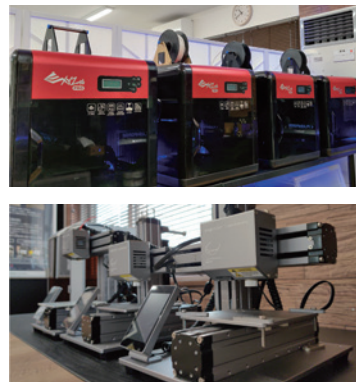
3D DESIGN BUSINESS



3D 設計技術と 3D プリンターのノウハウを駆使してニーズに応える

3D 工場

トライ・ユーは 3D プリンターを十数台保有し 3D 工場としております。設計から製造までの工程が早く、小ロットから量産まで対応。1 日あたりの製造数は 1 個から数百個まで可能です。その他にもマシニングセンタやレーザー刻印機も保有し幅広い加工が可能です。



3D デザイン

3D デザインを用いれば今までになかったものの設計、製造が可能となる他に、平面では表現できなかった部分まで具体的に表現できるようになります。

あったら便利を実現する！



▲アタッチメント

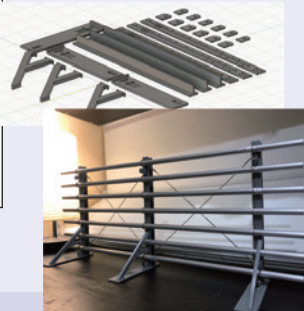
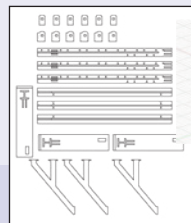


▲ヘルメットに装着！

既存のヘルメットにライトを装着させるアタッチメントを開発し、低コストで強い光を放つヘルメットを実現。

使いやすくしたい、機能を増やしたい、TRY・U は共に考え、納得のいく完成を目指します。

イラスト、図面から 3D へ！



イラストや図面ではイメージできなかった部分を図面から 3D 設計を行い具体的な表現が可能に。グラフィック処理で画面上で材質をリアルに表現でき、さらに 3D プリンターで実物の製作も可能。

思いついたら形にできる！



◀3D 設計



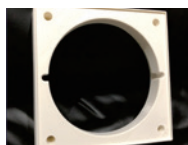
▲レンダリング画像

製品サンプルも手軽に作成できる。金型から造形するよりも安価に作成できます。商品開発の手助けに。

プラスチック系素材製品



ゴルフアイテム



ダクトカバー

ゴム系素材



着せ替え時計バンド



医療用模型

木系素材+LED 内蔵製品



和風 LED 証明

