

# リバースエンジニアリング事業

実物をお預けしていただければ、3Dデータにしてお渡しいたします。

実物



① 反射防止剤  
塗布品を  
治具にセット

② 接触式  
スキャン



③ 非接触式  
レーザー  
スキャン



④ スキャン  
画像データ



⑤ 3次元データの作成

【データ型式】  
IGES/STEP/STL  
...etc



用途

1. 成形品データと元データの形状比較(数値比較も可能)
2. 製品から3Dデータの作成及び金型の制作
3. デザイン設計からの製品開発
4. オリジナル製品の製作

お問い合わせ先

E-mail: [ikeda-h@c-k.jp](mailto:ikeda-h@c-k.jp)

担当:池田