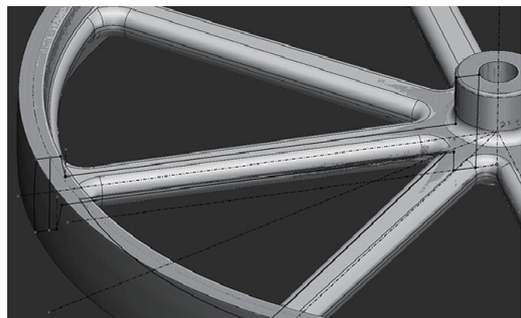


## リバースエンジニアリング



### 3D スキャンしたデータを 3D モデリング・図面化。 図面がない物でも形にするリバースエンジニアリング

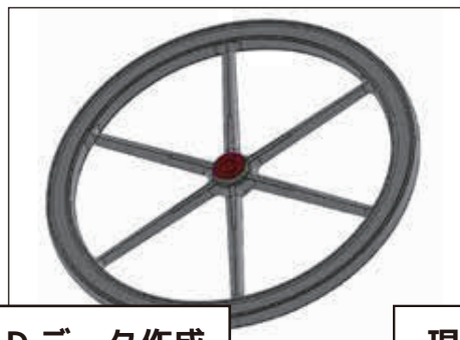
設備の再生、製品と設計との検証、試作品と設計データの照合などに幅広く活用いただけます。

リバースエンジニアリングから鋳物製造、機械加工、仕上げ塗装までをワンストップサービスで提供いたします。

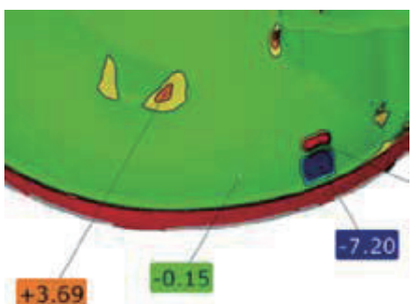
## 活用事例



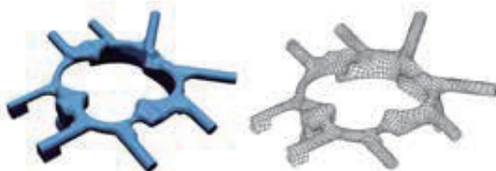
現物と同形状の 3D CAD データ作成



現物と同形状の鋳物製作



製品と図面の照合

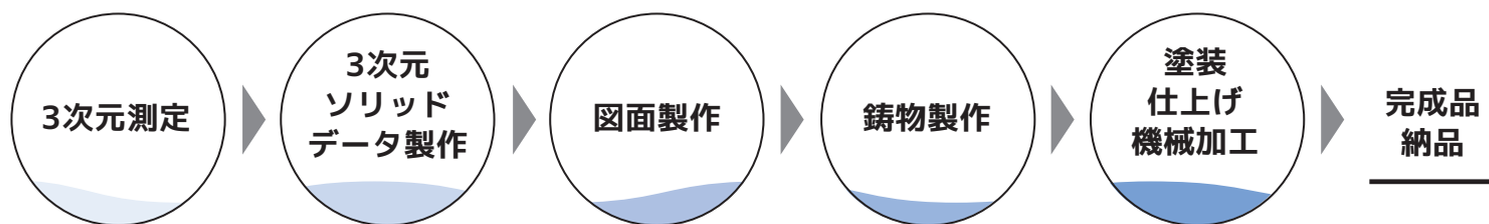


木型レス、3Dデータで  
 保管可能



美術品・文化財の  
 3D データ化

## 納品までの流れ



3D データ作成から鋳物化まで、一気通貫の生産対応が可能です!!  
 全国どこでも出張いたします! ※北海道・沖縄除く

## 三次元測定機

Production equipment (3D measuring instrument)

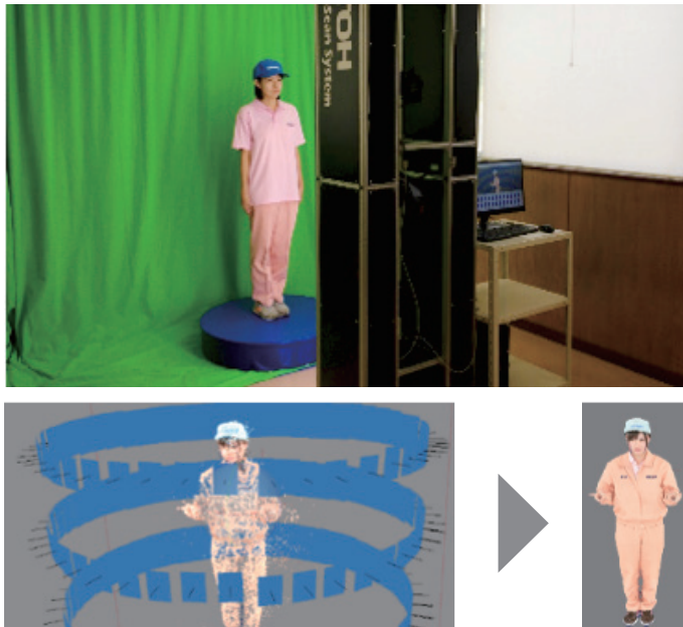
### Mock up 撮影

- ATOS 9 台
- Hexagon
- F6 SMART (Handy scanner)



### 人物撮影

- 3D Photo Scan System



## 発泡模型・他

発泡スチロールを使用した大きな模型も製作可能。  
文化・芸術分野でも活躍しています。

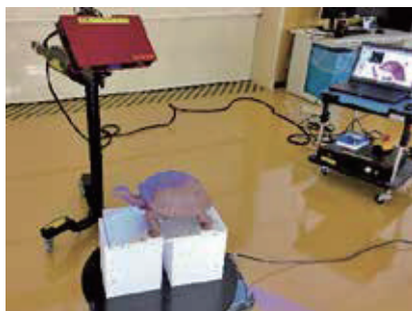
様々な機材を使用して人物や動物、内部構造のある製品などもスキャン可能。

撮影データから自由なサイズで発泡模型としても製作できます。

サイズは不問、短納期での納品も可能です。

最小ロット 1個から製作可能。現物からの形状変更や

試作品の製作等にご利用ください！



現物を3次元測定



発泡模型化



3D化

コンサート舞台装飾品・モニュメント・フィギュア等…  
サイズ不問、最小ロット1個から対応可能。お気軽にご相談ください！

