



スキャンデータから CAD データを作成

リバースエンジニアリング

- データ紛失 ■ 現物の復元 ■ 老朽型の再製作 ■ 文化財の保存
- 試作品・職人技のデータ ■ 解析用データ ■ 治具用データ

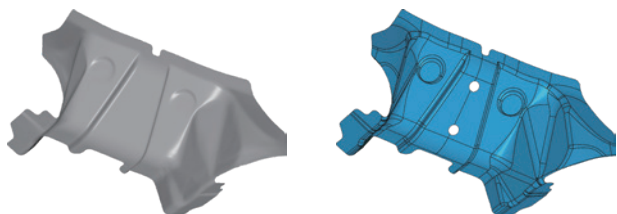
出力データは igs/step/Parasolid

別途 CATIA/Cero/NX/SOLIDWORKS/Geomagic Design X 出力可能

プレス部品

15 万円程度

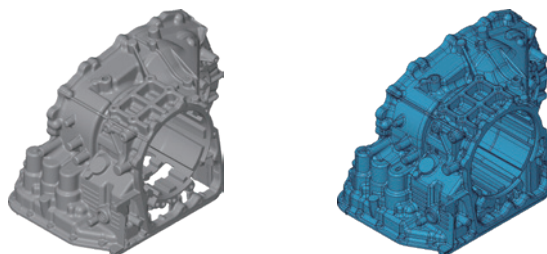
要望 図面・3D データ両方紛失してしまったので 3D データ化したい



鋳造品

120 万円程度

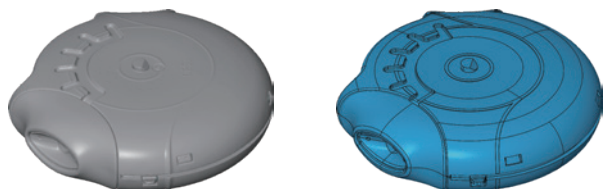
要望 更新型製作時データを紛失したため 3D データ化したい



樹脂成型品

40 万円程度

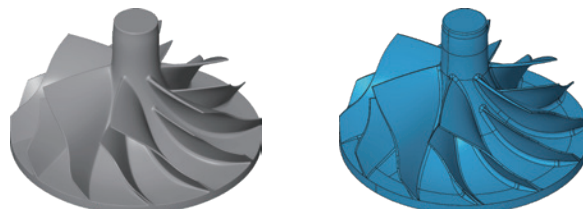
要望 海外調達品を国内生産に切り替えるために 3D データ化したい



精密鋳造品

15 万円程度

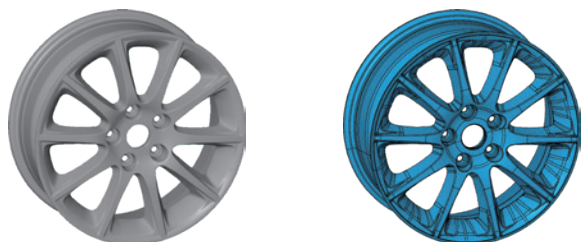
要望 解析結果で満足な性能が得られたため、製品データと差異のある現物を 3D データ化したい



鍛造品

25 万円程度

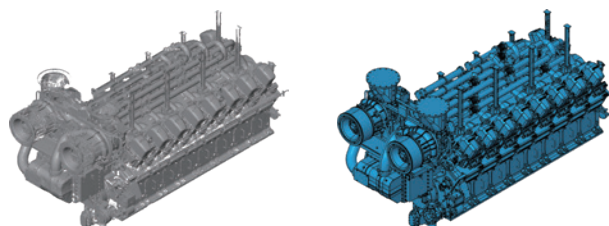
要望 他社製品の解析用 3D データが欲しい



大型機械

250 万円程度

要望 大型ディーゼルエンジンに付帯する部品の位置情報が欲しい



3Dimension Digital Design
3D測定.com

<http://3dsokutei.com>

栃木県足利市川崎町 1319

☎ 0284-31-3811

✉ sokutei@kousa.co.jp

3D測定.com

検索