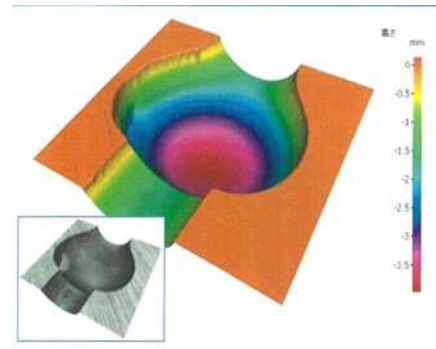


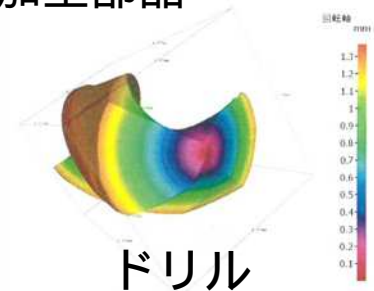
## 全焦点三次元形状測定装置

# alicona imaging社 Infinite Focus G5

## 測定事例



機械加工部品



ドリル

Real3D回転ユニットG2使用

本設備は平成29年度(公財)財団法人JKA補助事業(競輪の補助金)により導入されました

測定方式	焦点移動法に基づく光学式非接触3D測定
対物レンズ	5、10、20、50 倍
照明	白色LED同軸照明 白色LEDリング照明(同時使用可能)
最大水平駆動距離	X軸 100mm×Y軸 100mm
最大垂直駆動距離	Z軸 100mm
備考	2D・3D粗さ解析機能 2D・3Dプロファイル形状解析 ボリューム(体積)解析 差分析(形状偏差の検証) 3Dデータフュージョン機能 等