

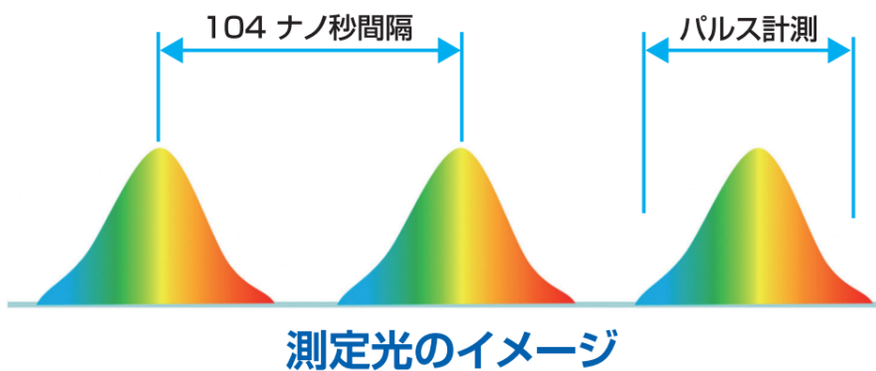
マイクロライダー

インプロセスモニタ・パワーフィードバック制御

概要

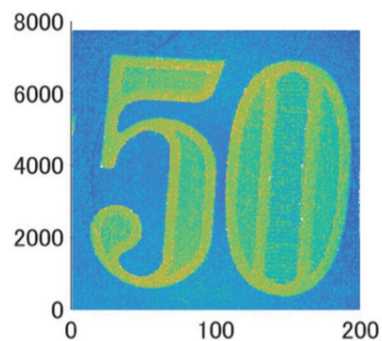
- 毎秒960万回の高速度サンプリング
- ガルバノスキャナ同期高速3D計測
- リアルタイムパワーフィードバック制御

瞬時計測

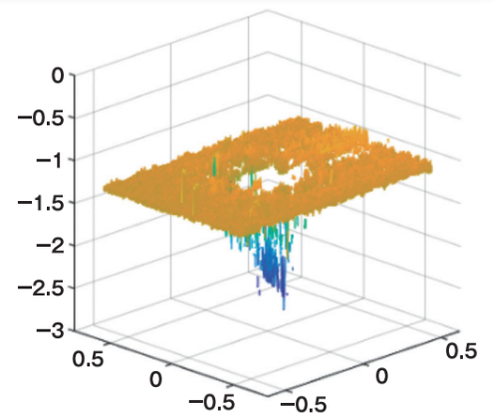


安全なクラス1レーザ採用

形状計測

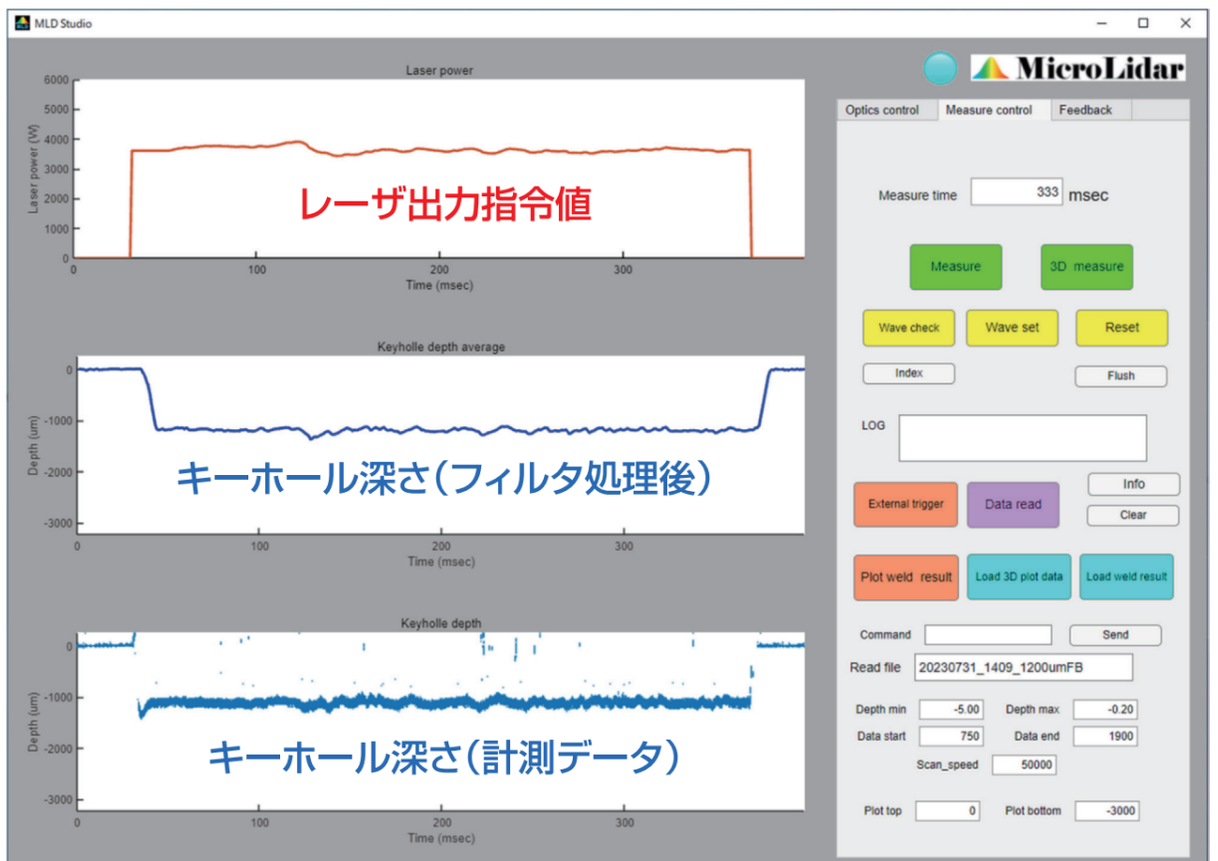
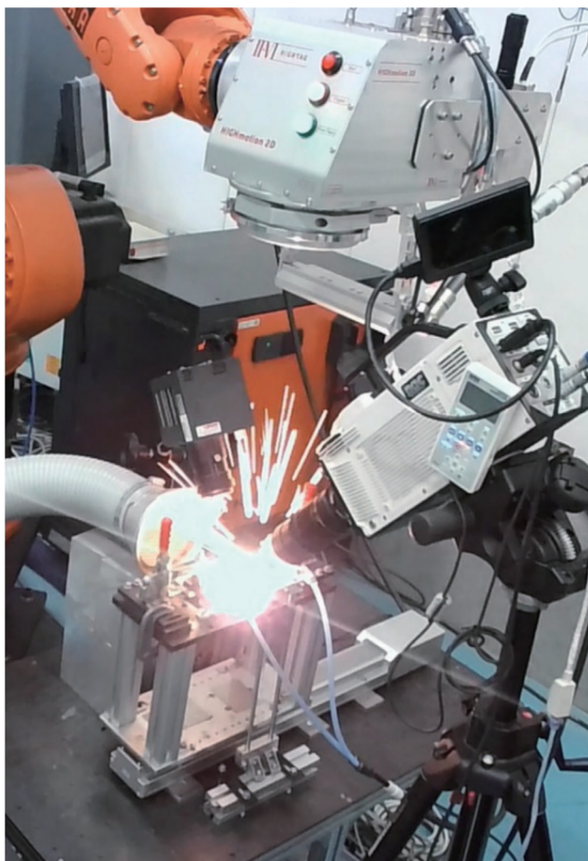


500円硬貨
(200×8,000ポイント)



レーザ溶接中の
キーホール

リアルタイム制御



キーホール深さ目標値: 1.2 mm、ワーク:SPCC t1.0 重ね溶接