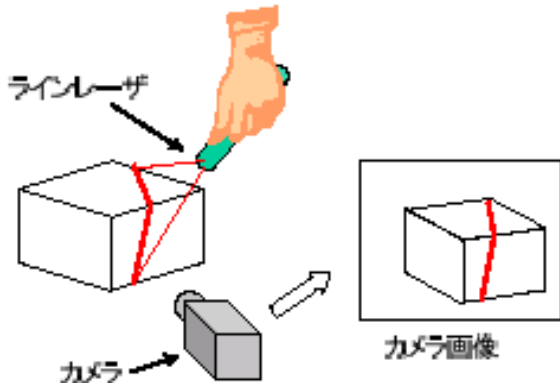


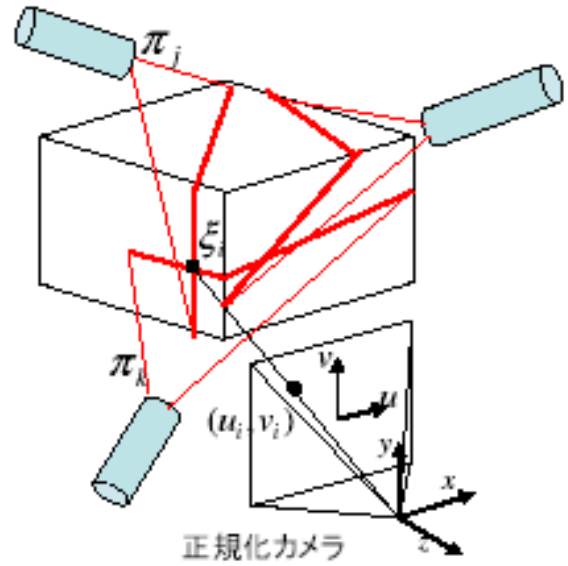
自己校正によるアクティブ 3 次元計測手法の紹介

ラインレーザと 1 台のカメラだけからなるハンドヘルド型 3 次元計測装置の開発

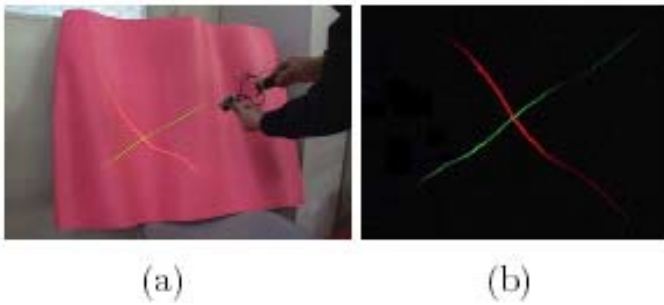
広島市立大学 / 川崎 洋



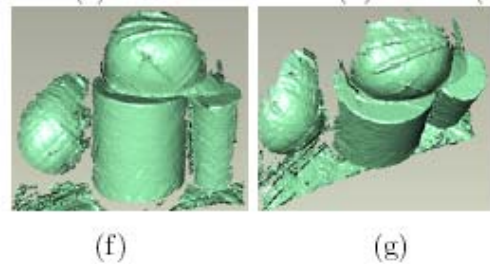
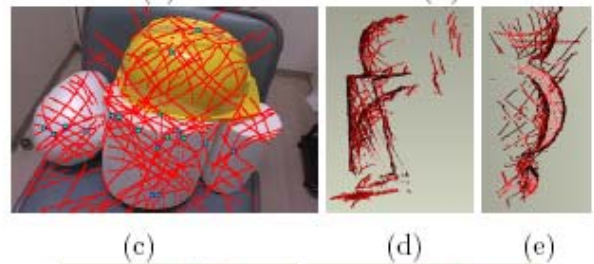
第 2 図 ハンドヘルド型の 3 次元計測装置



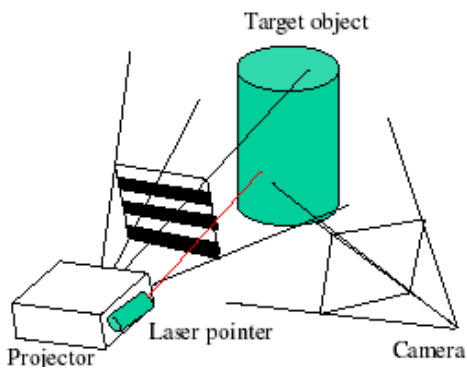
第 3 図 交点の観測



第 4 図 計測装置



第 5 図 計測結果



第 6 図 3 次元計測システムの構成



(a)



(b)



(c)



(d)

第7図 計測対象と計測結果