

# 非接触型の運動計測・動作解析システム

キーワード: 非接触計測、赤外線発光、反射  
マーカー

メーカー: ノビテック

型式: VENUS3D

測定項目: 複数の変位、加速度、角度など

主な仕様及び特長:

カメラの台数は10台、最大サンプリング周波数が350Hz、解像度は170万画素数、マーカー感知距離は15m以内です。



設置場所: 第二研究棟4階

担当者: 電子制御工学科 大橋太郎

連絡先: 0438-30-4122, oohashi @d.kisarazu.ac.jp