

# ハイスピードカメラ

キーワード: 映像, 運動, 高速, 低速

メーカー: ナックイメージテクノロジー社

型式: MEMRECAM GX-8

測定項目: 高速現象(微小時間現象)を撮影

主な仕様及び特長:

ISO感度20000相当の超高感度イメージセンサを搭載. 1280x1024ピクセルでは 2900コマ/秒, 640x480ピクセルでは 10,000コマ/秒, 最高で 600,000コマ/秒の高速撮影が可能です. 撮影用付帯光学機器も取り揃えてあります.

設置場所: 実験実習棟 熱工学実験室

担当者: 機械工学科 伊藤裕一

連絡先: 0438-30-4090, itoh @ m.kisarazu.ac.jp

