

# ハイパースペクトルカメラ

キーワード: 分光反射率, イメージング

メーカー: エバ・ジャパン株式会社

型式: NH-3

測定項目: 分光画像



**主な仕様及び特長:** カメラにスキャン技術を内蔵しており, 分光2次元画像の取得が可能です. 自動光源補正機能により, 測定物の正確な反射特性を捉えることができます. 画像解像度は36万画素(752×480pixel)で, 撮影速度は4秒です. 測定可能な波長帯域は, 400~1000nmです.

設置場所: 第1研究棟3階

担当者: 機械工学科 小田 功

連絡先: 0438-30-4083, [oda@maple.m.kisarazu.ac.jp](mailto:oda@maple.m.kisarazu.ac.jp)