

透過光画像を用いた画像処理技術

食用果実検査技術

■ 概要

食用果実の画像による内部構造の非破壊検査技術

■ 特徴

多数の波長に分光した画像（透過光画像）を用いて内部を解析
種の有無等、高精度に内部構造の判別が可能



※ ハイパースペクトルカメラ（市販）
多数の波長帯に分光した画像が撮像できるカメラ



■ 応用分野

食用果実の検査等

■ ライセンス条件

特許第5644655号 非独占通常実施権