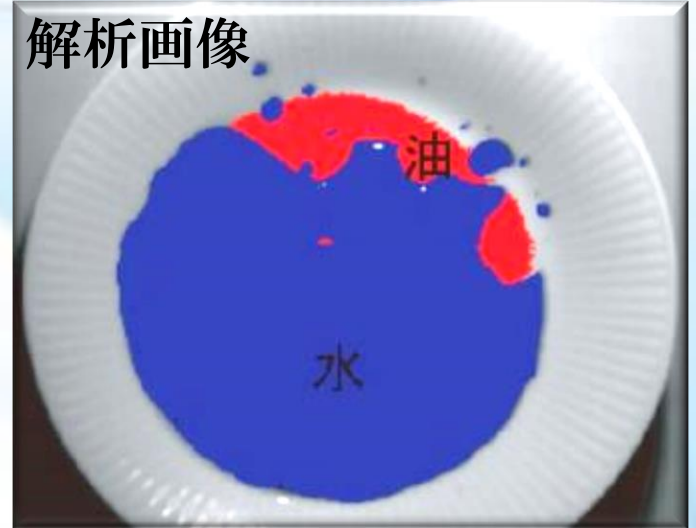




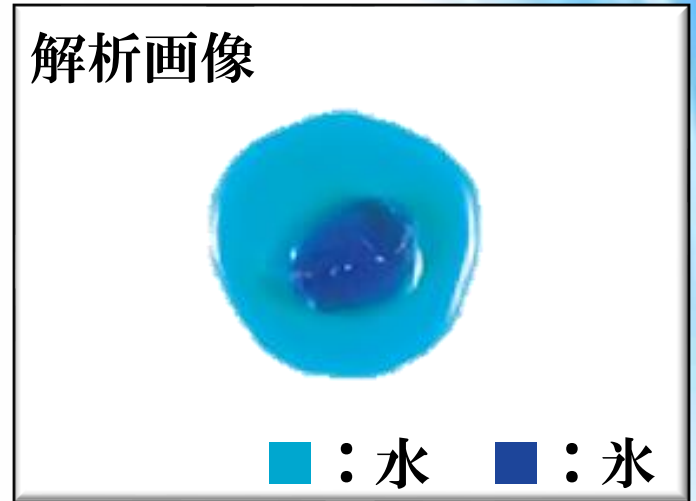
ターゲットスペクトルカメラ

スペクトルアルゴリズムを搭載

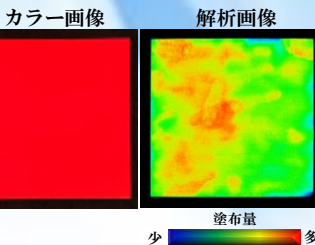
【水と油の分類】



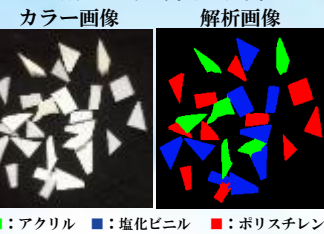
【水と氷の分類】



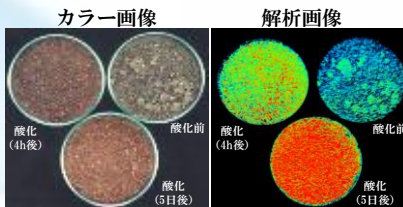
【塗装色むらの可視化】



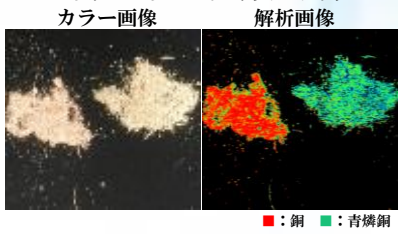
【樹脂の種類判別】



【鉄粉の酸化度評価】



【金属粉末の種類判別】



本技術による課題解決のステップ

1st step

お客様のご要望ヒアリング



2nd step

スペクトルコンサルチーム
によるアルゴリズム作成



3rd step

スペクトルアルゴリズム搭載
ターゲットスペクトルカメラ



4th step

精度検証・使用環境への適応



モジュールカメラの開発

5th step

自動走行



ドローン



ロボット



工場ライン



エバ・ジャパン株式会社

<http://www.ebajapan.jp/>

〒108-0074

東京都港区高輪2-20-29 サクセス泉岳寺ビル6F

電話：03-5791-2267

メール：info@ebajapan.jp