



SDK Sample Applications

サンプルアプリのご紹介





オブジェクト検出

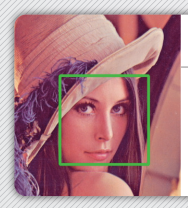
オブジェクト(物体)を検出 して分類します。

検出されたオブジェクトは 枠に囲まれ、分類結果が表示 されます



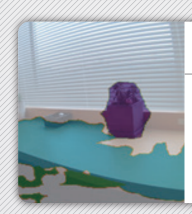
姿勢推定

カメラに映った人物(1名) の姿勢を推定します。



顔検出

人物の顔を検出します。



セグメンテーション

画像の領域を検出して 分類(セグメンテーション) します。

・検出結果は、領域ごとに 色分けして表示されます。



ARマーカー認識

AR マーカーを認識して ID を表示します。

※AR マーカーは二次元 バーコードの一種です。



ロゴ認識

事前に記憶したロゴ画像が カメラに映ると認識します。

認識したロゴは枠に囲まれ、 ファイル名と座標が表示され

上記以外に、人物検出、画像分類、ジェスチャー認識、文字認識、オプティカルフローなど多様なアプリをご用意しています。 ※詳細は、各サンプルアプリの説明書をお読みください。

