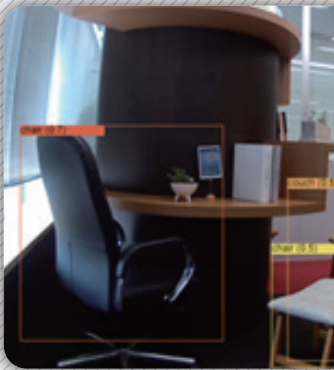




SDK Sample Applications

サンプルアプリのご紹介



オブジェクト検出

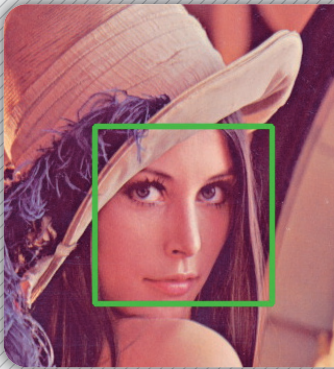
オブジェクト(物体)を検出して分類します。

- 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

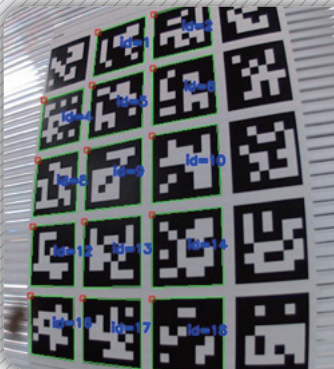
人物の顔を検出します。



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ます。

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。

