これからJ班の発表を始めます。

各フィルタの説明(スライドに書いてあるまんまを読む)

平均値

・実行結果をみるとぼやけてるように見える

・このままだとわかりにくいので簡単な画像を用いて比較

端っこが黒いのはまず全体を0で初期化して処理してないから

　この後の説明もこんなかんじでするよ

・ボケて見えるのは画素値の変化がゆるやかだから

prewitt

・

・

・

ラプラシアン

・境目の

・

・

鮮鋭化

・実行結果を見ると全体的にはっきりしてるのがわかる

・数値的に見て

・グラフより、鮮鋭化はラプラシアンを引いたものだとわかる。

　少々のずれはラプラシアンの補正による。