宿題02

入力濃淡画像のヒストグラムを計算する関数を作成 void calc_hist(K_IMAGE *img, int hist[256])

- ※累積ヒストグラムではない
 - 添付資料ファイルをダウンロード
 - 展開後, calc_hist-sample.cの関数 calc_hist() の中身を作成
 - コンパイル, 実行 gcc -03 -I. calc_hist-sample.c kumi3.c -o calc_hist ./calc_hist sample01.pgm
 - 作成したプログラム (calc_hist-sample.c) を同じ所から提出