

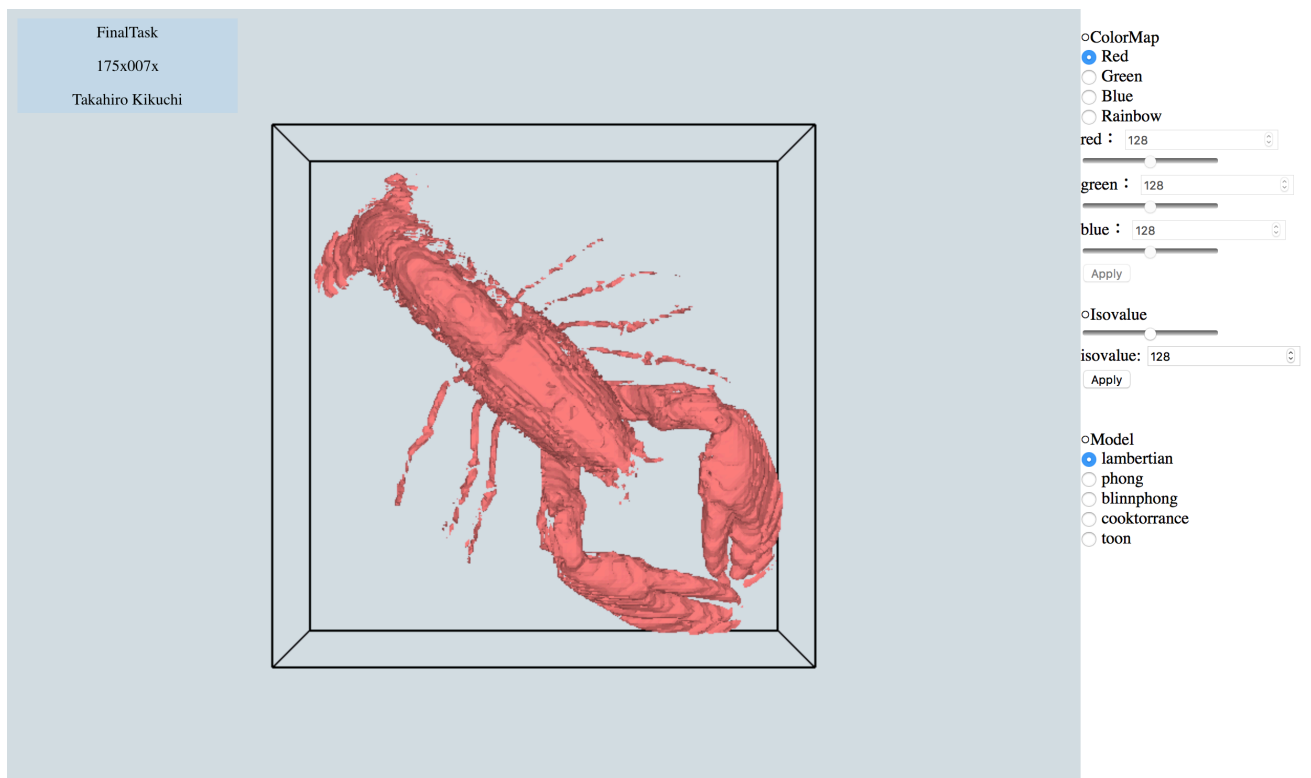
# 情報可視化論

## Final Task

175x007x 菊池貴大

### ○動作説明

画面はロブスターの画面と操作画面の2つに分かれている。



- ・ カラーマップ

Red, Green, Blueの3種類から選択することができる。自ら他の色を調節したいときはRainbowを選択し、スライダーを動かすか、ボックスの値を変える、このどちらかを行なってApplyボタンを押すことで希望の色に調節することができる。

- ・ Isovalue

Red, Green, Blueの3種類は、isovalueのスライダーを動かすか、ボックスの値を変える、このどちらかを行なってApplyボタンを押すことでロブスターの色の濃さを変えることができる。

- ・ 反射モデル

lambertian, phong, blinnphong, cooktorance, toonの5種類の反射モデルから選択することができる。