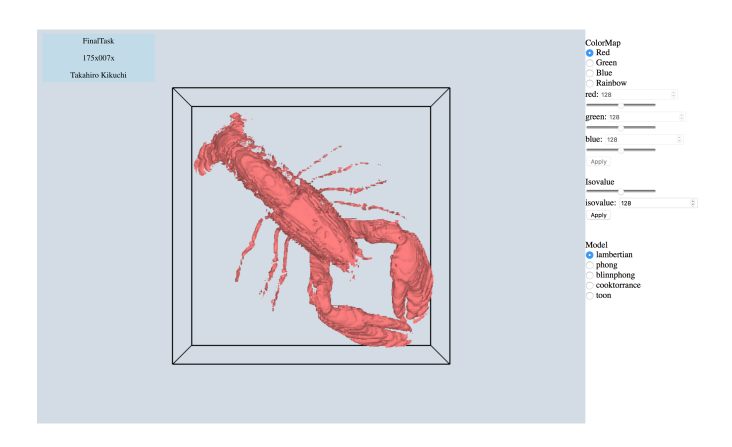
情報可視化論

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。