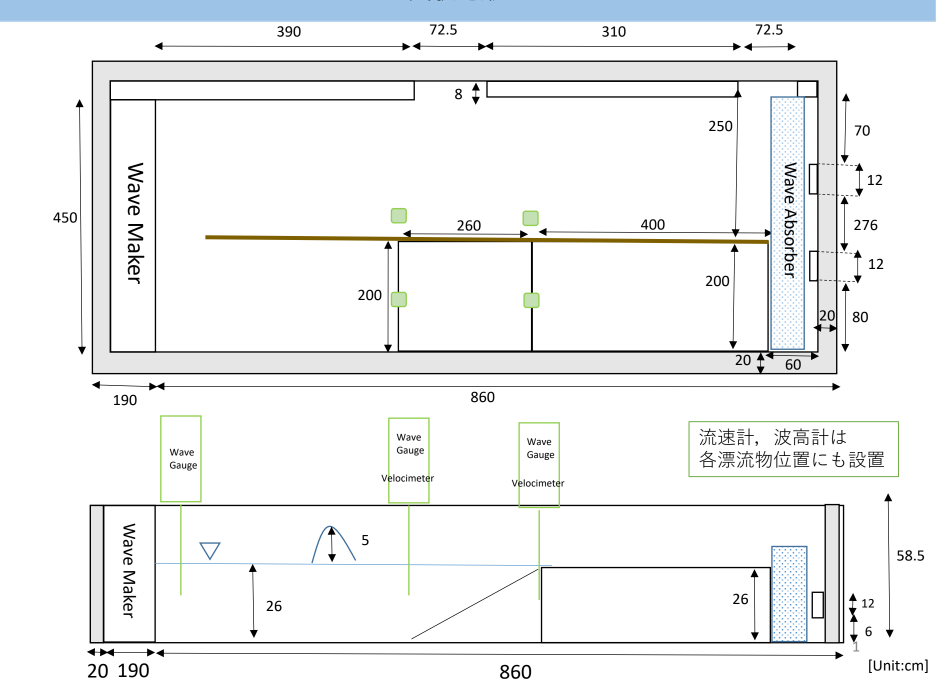
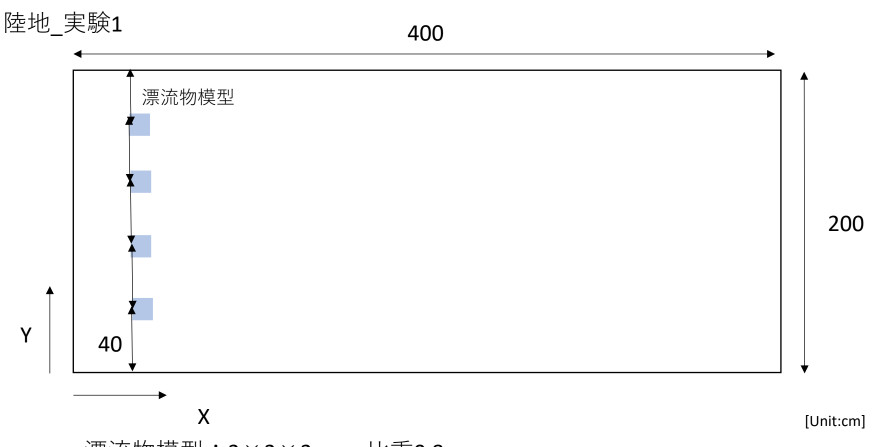
## 実験地形

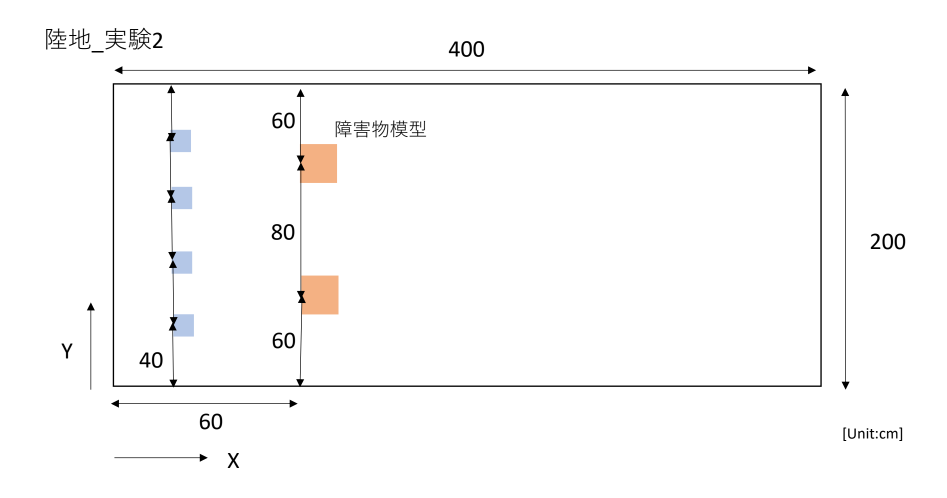


## 陸地部分



漂流物模型:3×3×3cm, 比重0.8 Y方向に40cm刻みで漂流物模型を4つ設置 X=10, 20, 40cmの3ケース(各ケース30回)

## 陸地部分



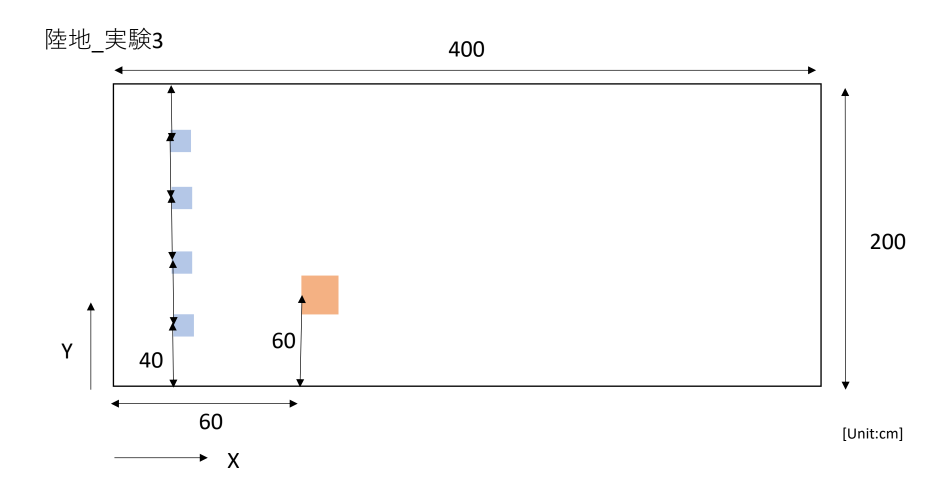
漂流物模型:3×3×3cm, 比重0.8

Y方向に40cm刻みで漂流物模型を4つ設置

X=20,40cmの2ケース(各ケース30回)

障害物模型:10×10×10cm 汀線から60cmの位置に2つ設置

## 陸地部分



漂流物模型:3×3×3cm, 比重0.8

Y方向に40cm刻みで漂流物模型を4つ設置

X=20,40cmの2ケース(各ケース30回)

障害物模型:10×10×10cm 汀線から60cmの位置に1つ設置