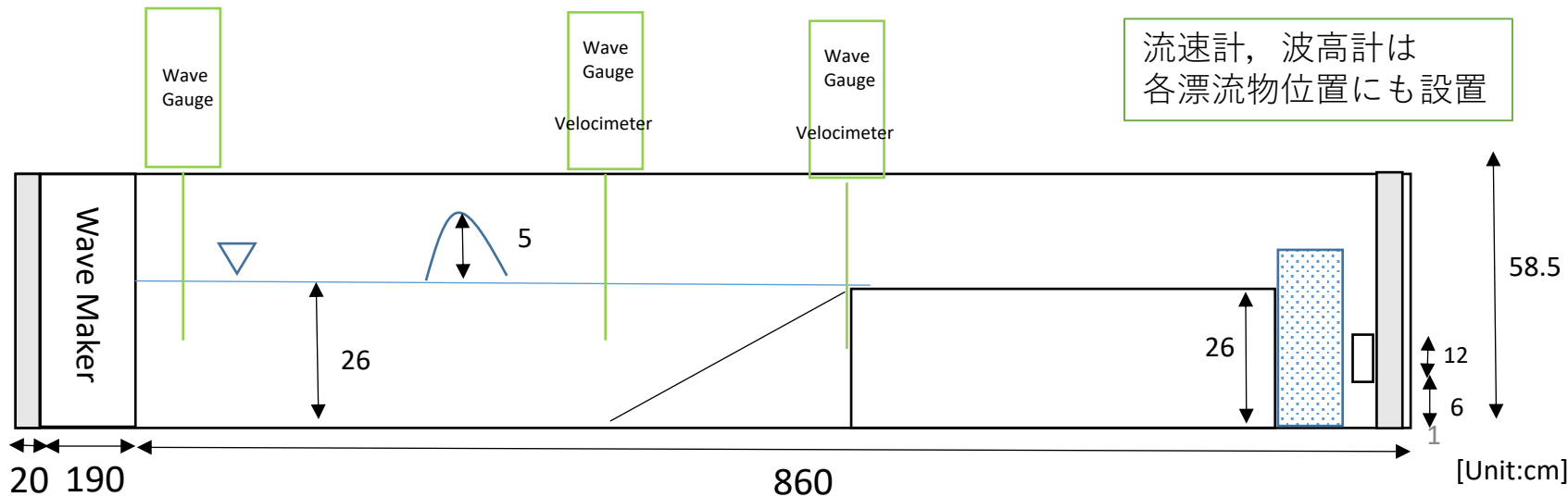
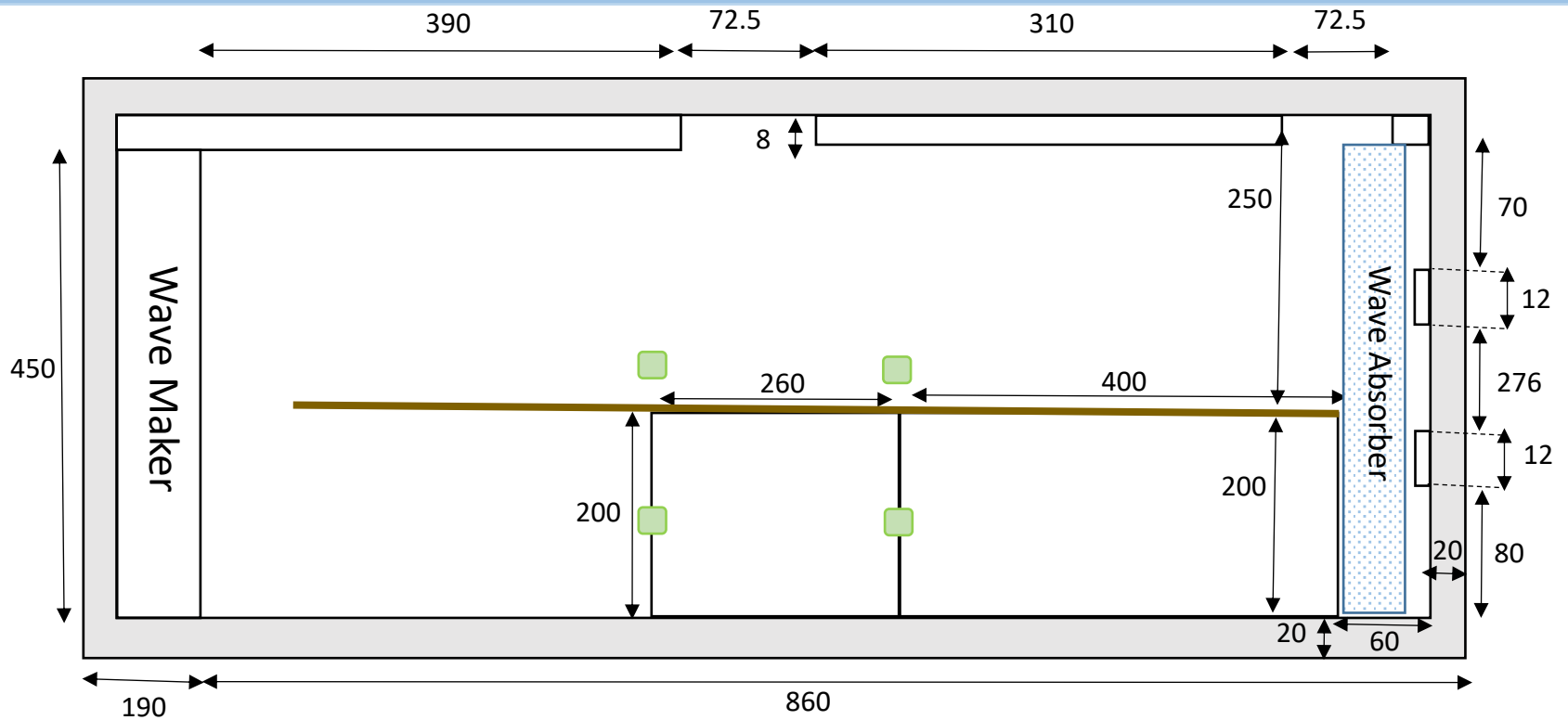
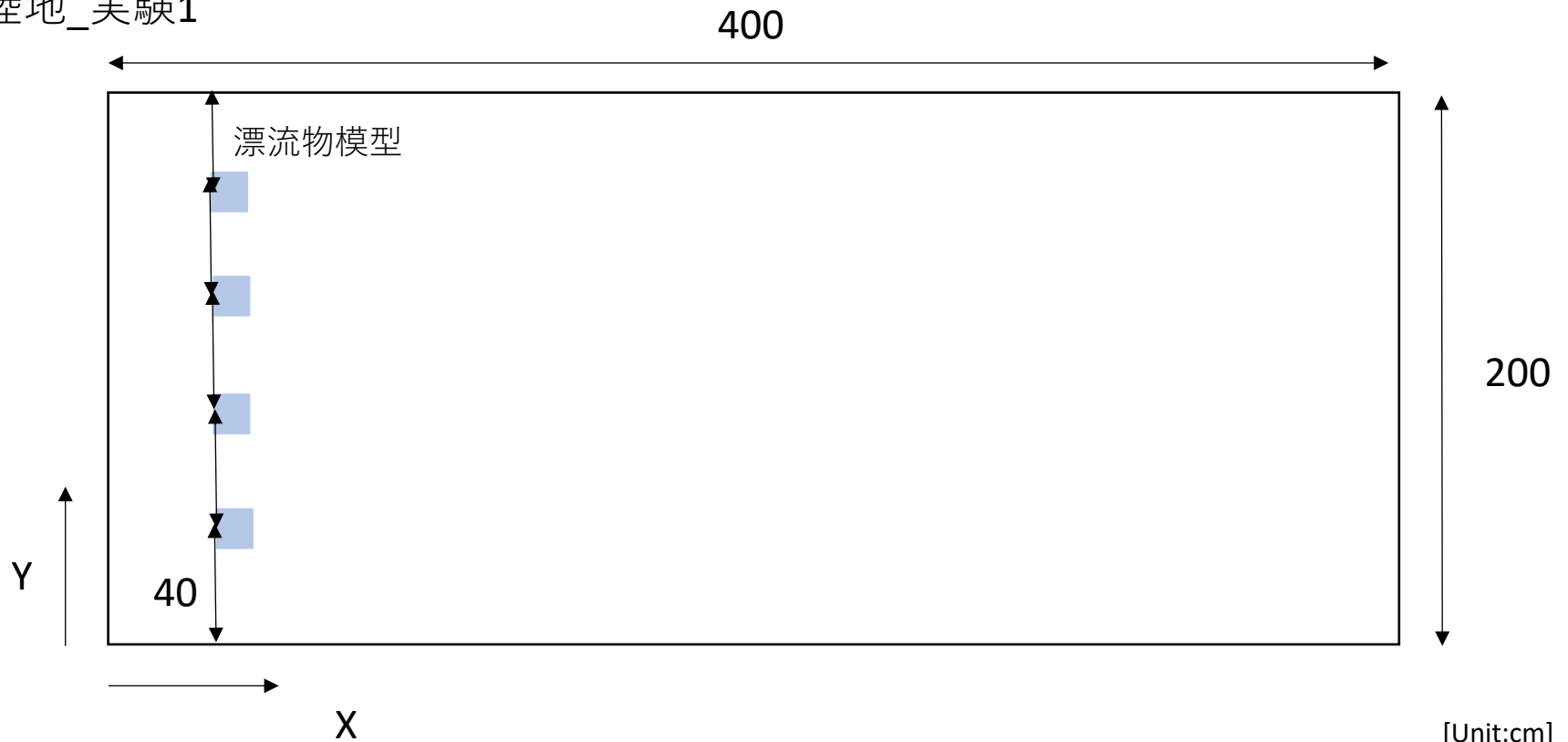


実験地形



陸地_実験1

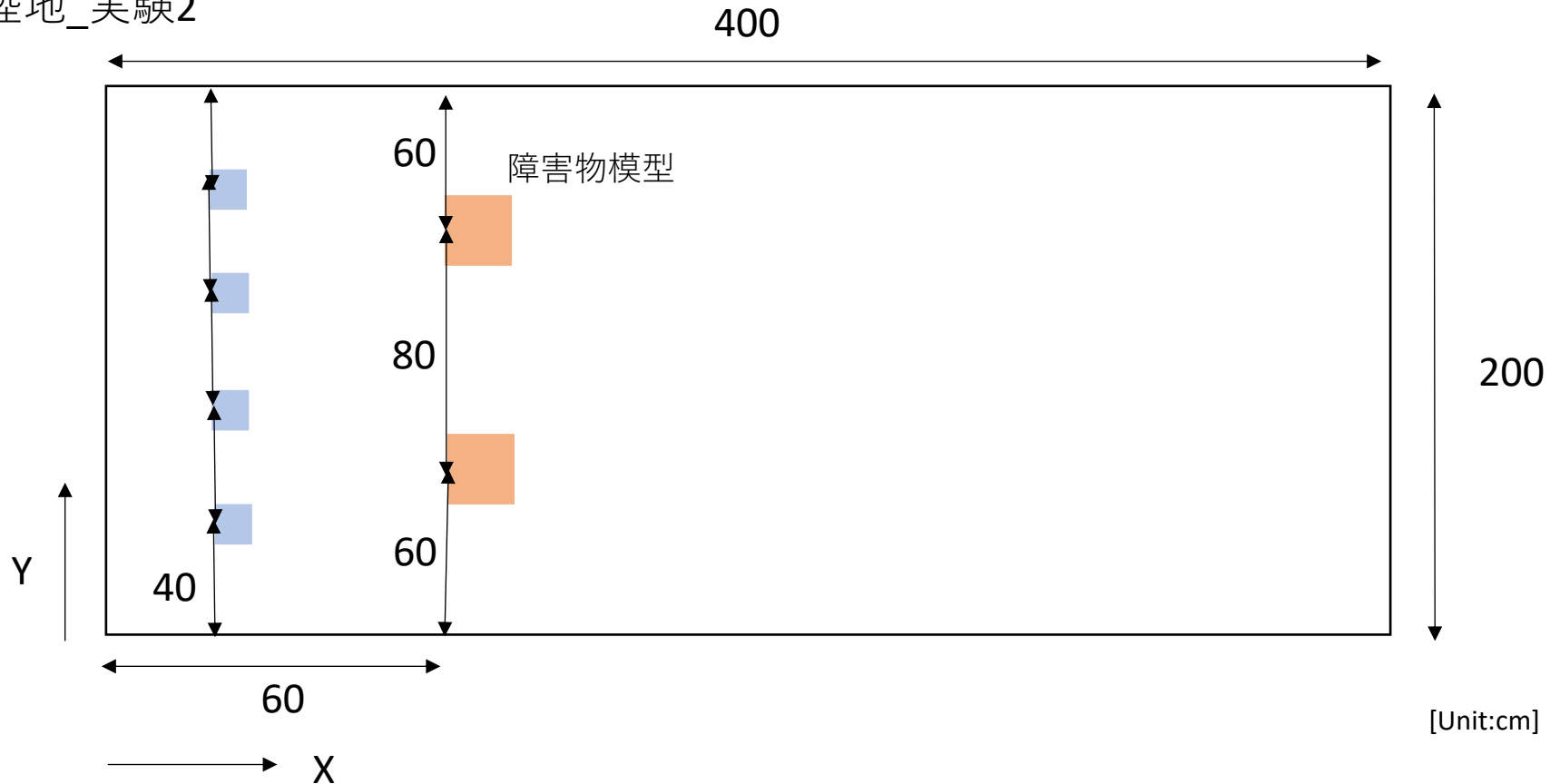


漂流物模型：3×3×3cm, 比重0.8

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_実験2



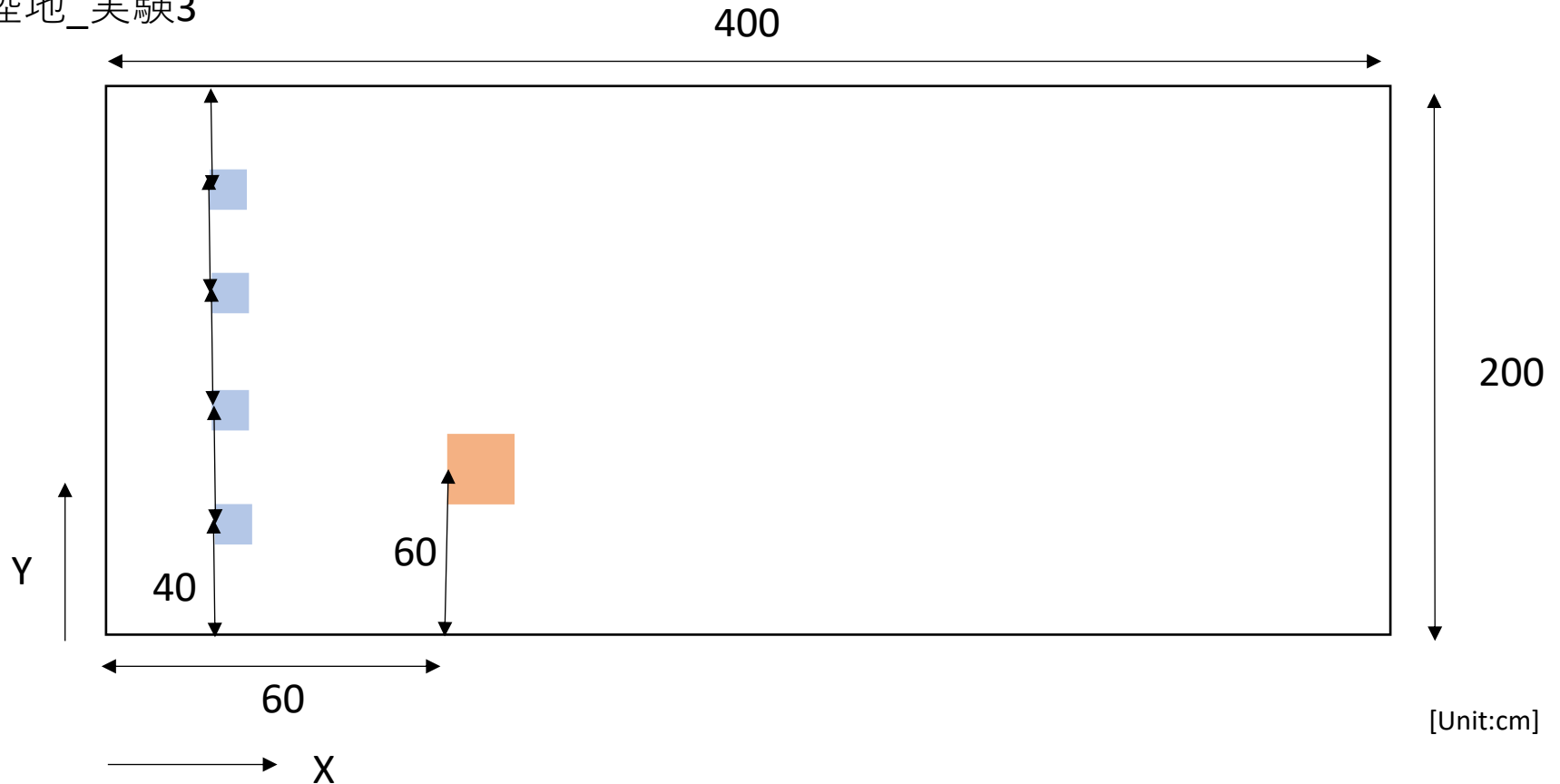
漂流物模型： $3 \times 3 \times 3\text{cm}$ ，比重0.8

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： $10 \times 10 \times 10\text{cm}$ 汀線から60cmの位置に2つ設置

陸地_実験3



漂流物模型： $3 \times 3 \times 3$ cm, 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： $10 \times 10 \times 10$ cm 汀線から60cmの位置に1つ設置