

実験第1問 ヘルツ接触応力

パート A: 大振幅振り子 [1.4 点]

A.1 (1.2 pt)

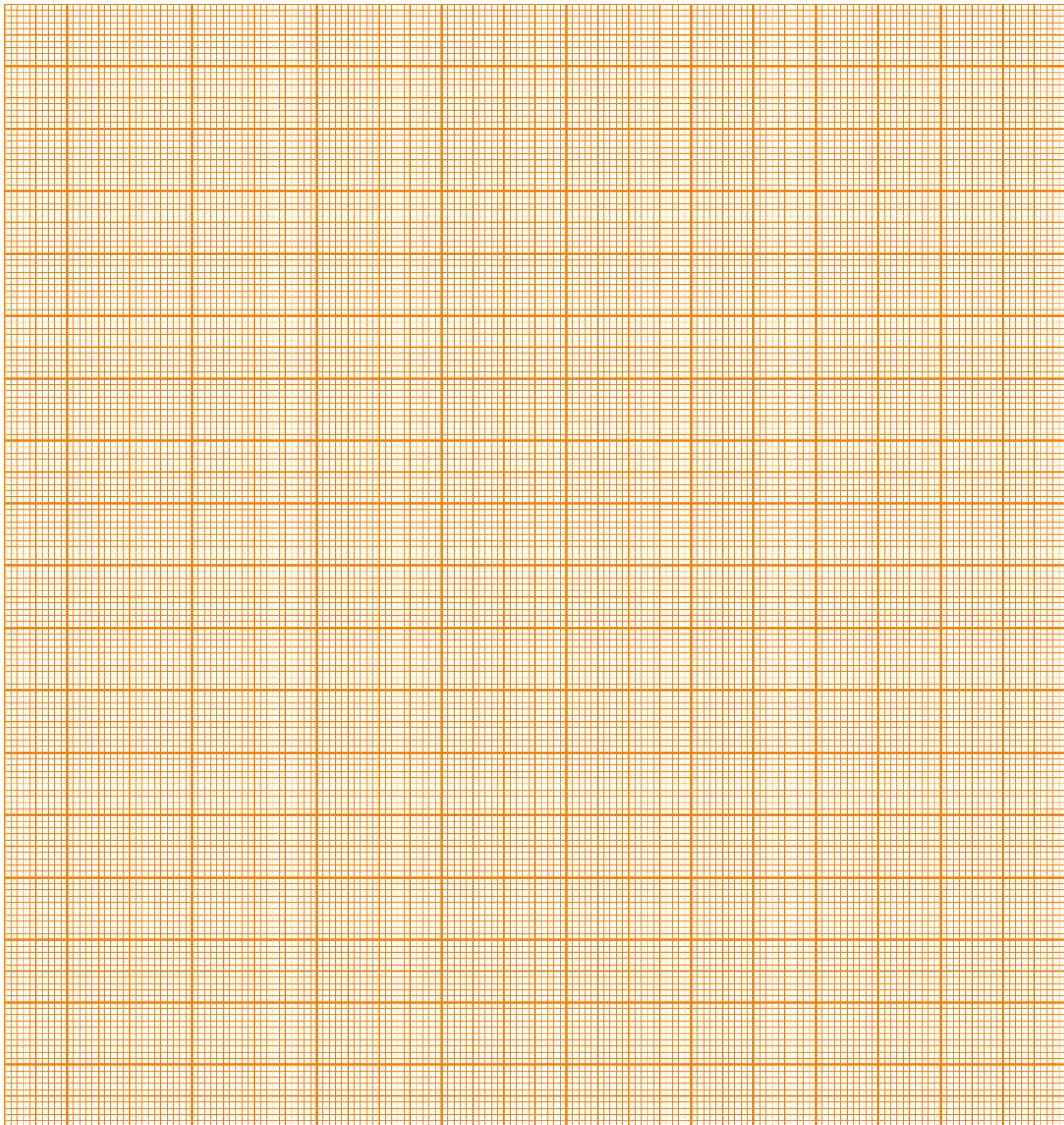
A blank 10x10 grid of squares, suitable for various applications such as a game board or a chart.

Experiment



A1-2
Japanese (Japan)

A.1 (cont.)



Experiment

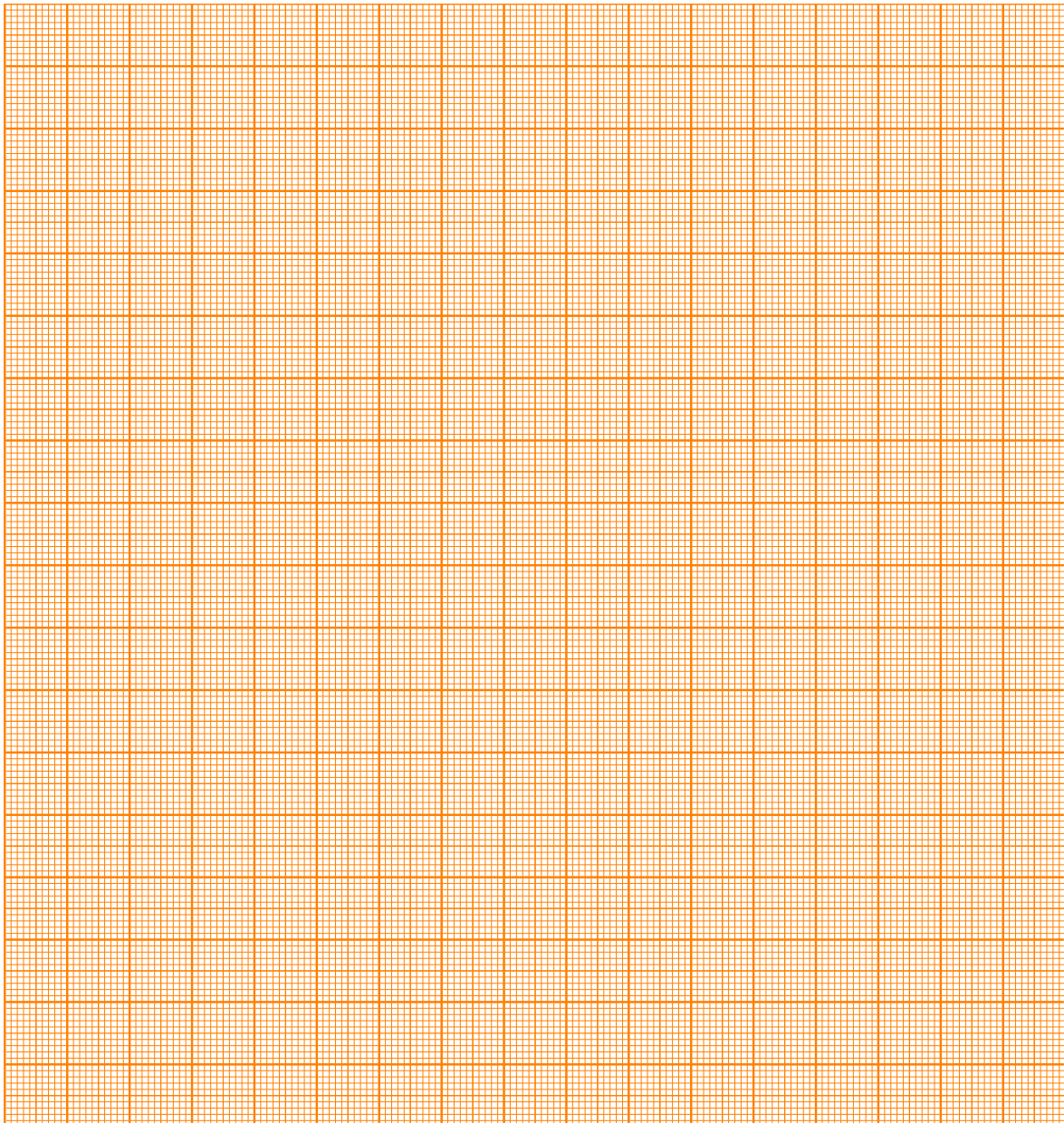


A1-3
Japanese (Japan)

A.2 (0.2 pt)

パート B: 振動の周期 [1.9 点]

B.1 (1.6 pt)

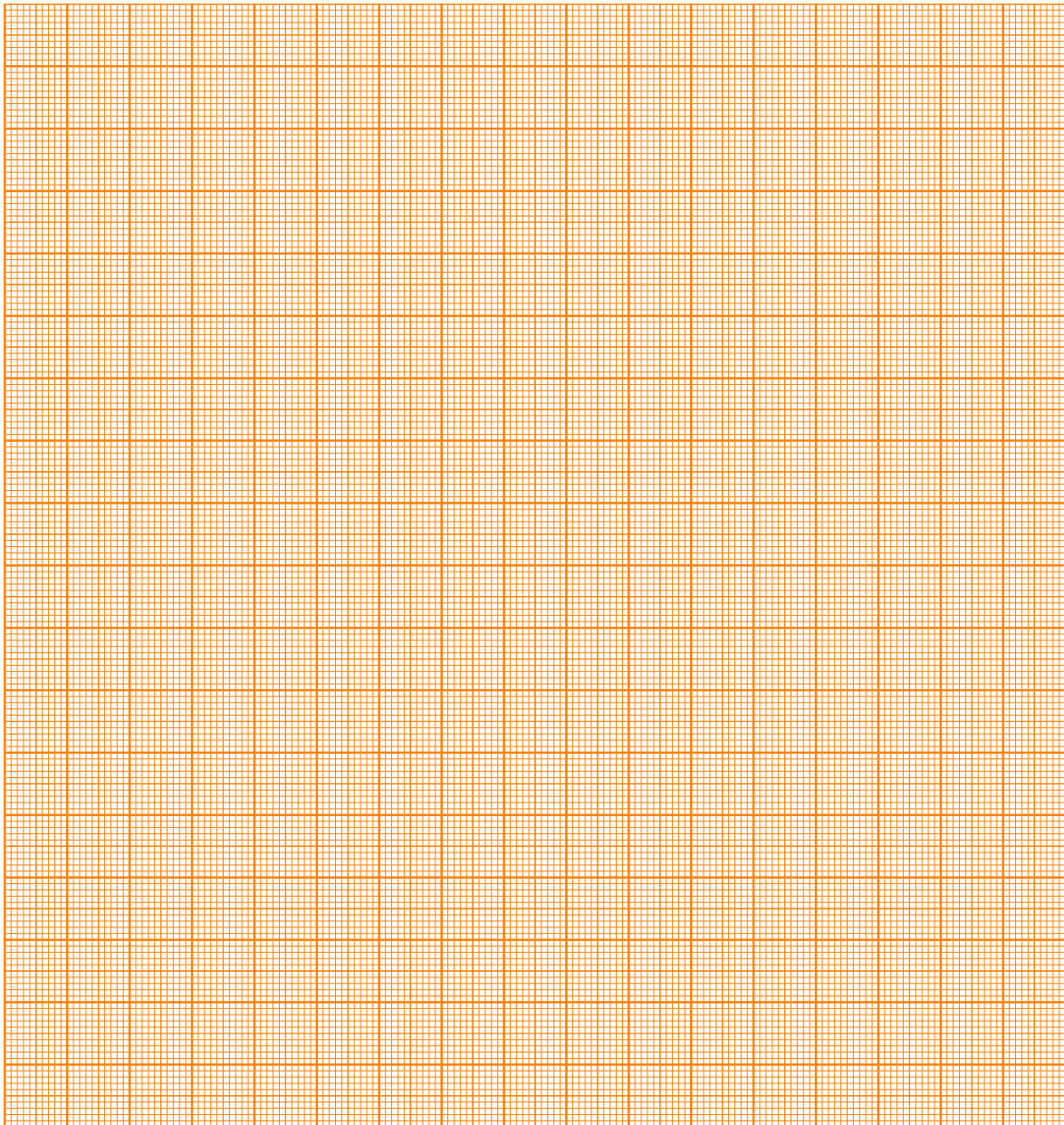


Experiment



A1-5
Japanese (Japan)

B.1 (cont.)



Experiment



A1-6
Japanese (Japan)

B.2 (0.3 pt)

パート C: 衝突時の挙動 [0.7 点]

C.1 (0.2 pt)
空欄を埋めよ

図 4a

C.2 (0.2 pt)
空欄を埋めよ

図 4b

C.3 (0.2 pt)
空欄を埋めよ

図 4c

C.4 (0.1 pt)
空欄を埋めよ

図 4d

パート D: 衝突時間 [3.0 点]

D.1 (0.4 pt)

D.2 (1.2 pt)

D.3 (0.4 pt)

D.4 (1 pt)

Experiment



A1-8
Japanese (Japan)

パート E: ヘルツ変形におけるパラメーター [3.0 点]

E.1 (0.6 pt)

E.2 (0.6 pt)

Experiment



A1-9
Japanese (Japan)

E.3 (0.6 pt)

E.4 (0.6 pt)

Experiment



A1-10
Japanese (Japan)

E.5 (0.6 pt)

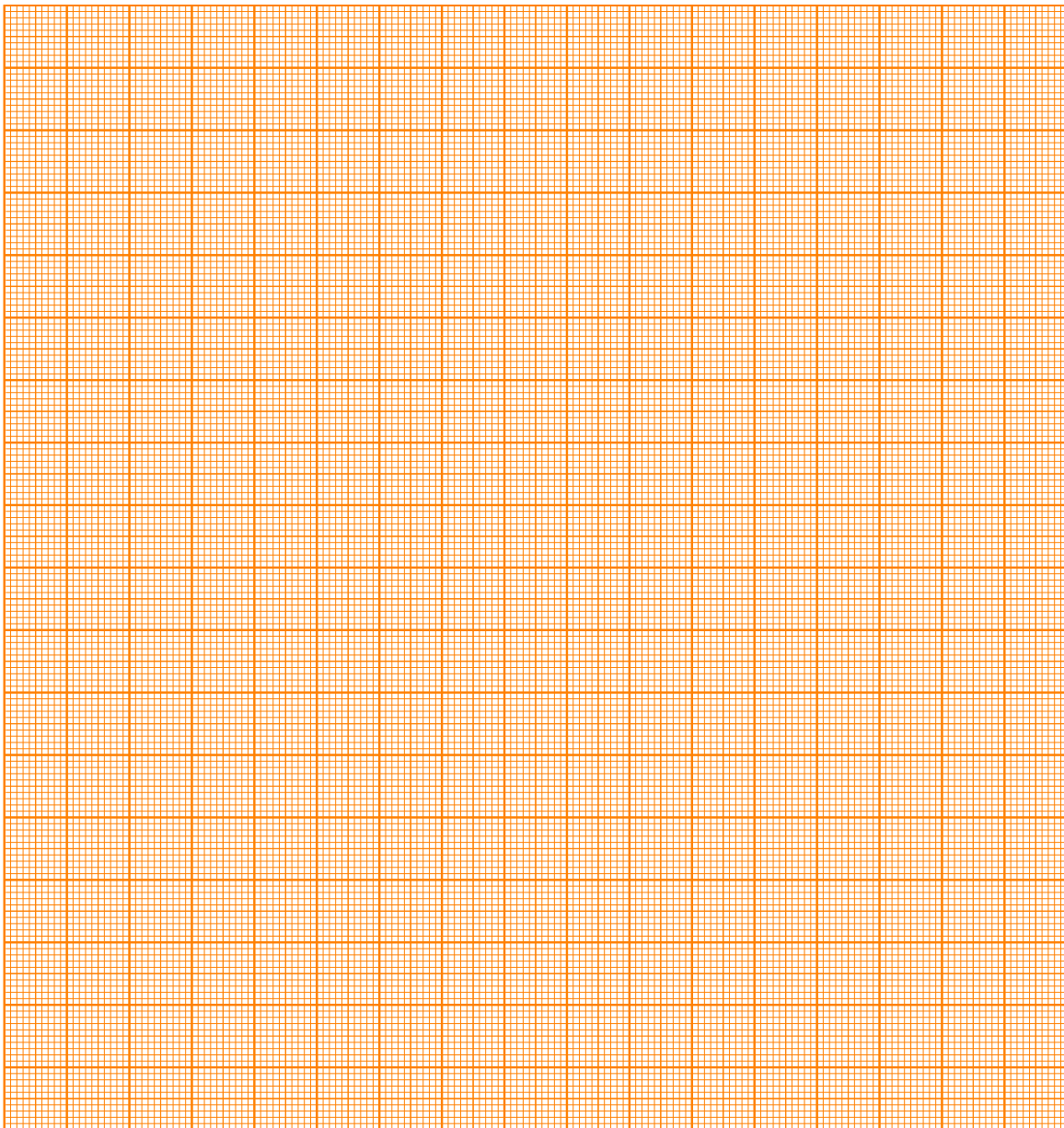
Experiment



A1-11

Japanese (Japan)

予備のグラフ用紙



Experiment



A1-12

Japanese (Japan)

予備のグラフ用紙

