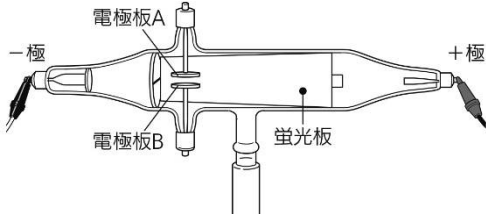


# 確かめと応用

## 1 静電気の性質

①	②	③
④		

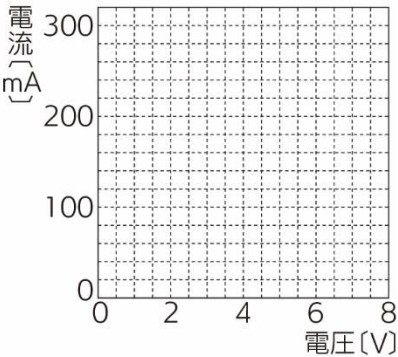
## 2 放電と電流

①	④ 
②	
③	

## 3 電流計・電圧計のつなぎ方と読みとり

①	②	③	④
⑤			

## 4 オームの法則

① 	②
	③
	④
	⑤

## 5 回路の電流・電圧・抵抗

①	②	③
④	⑤	⑥
⑦		

6

## 電気エネルギー

①	②	③	④
---	---	---	---

7

## 電力量

①	②	③	④
---	---	---	---

8

## 磁界から電流が受ける力

①	②
③	

9

## コイルと磁石による電流の発生

①	②	③
---	---	---

# 確かめと応用

活用編

教科書 2年 p.296・297

単元4 電気の世界

1

## 回路に流れる電流

①
②
③
④

2

## 合成抵抗

①	②	(理由)
③		

3

## 電気エネルギー

①	②
③	