

# Arduinoで電子工作実験

---

素人の勉強の記録です。間違いがあったら教えてください。 [Arduinoの雑談](#)

部品は[Arduino実験セット](#)も参照してください。

## [1..スイッチを読み取る](#)

## [2..PCと通信](#)

## [3..可変抵抗を読み取る](#)

## [4..明るさセンサー](#)

## [5..音を出す](#)

## [6..温度センサー](#)

## [7..においセンサー](#)

## [8..3軸加速度センサー](#)

## [9..赤外線距離センサー](#)

## 未定

---

- [無線通信](#)
- [LCDディスプレイ](#)
- [モーターを動かす](#)
- [サーボを動かす](#)
- [赤外線リモコン](#)
- [EEPROM](#)
- [I2Cデバイス](#)
- [湿度センサー](#)
- [焦電型赤外線センサ](#)
- [紫外線センサー](#)