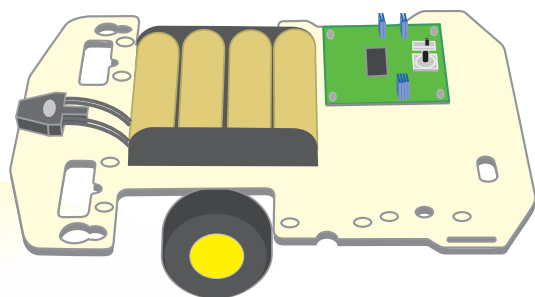
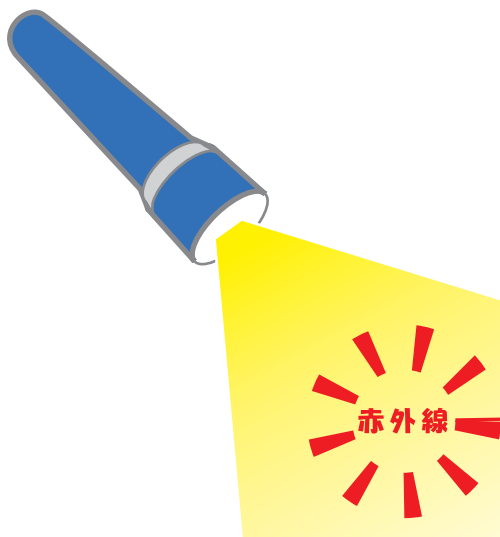


# 光を追跡せよ！

難易度



懐中電灯の光を発見し、追跡するプログラムを作成しなさい。



## ヒント

懐中電灯の光には、赤外線が含まれます。光を当てた時、赤外線センサの値はどう変化するかな。

～メモ～

## NEXT Challenge

懐中電灯の光を使って、ロボットの停止や旋回などの操作を行なうことが出来ます。光を使ってロボットを操縦してみよう。