

## 1. 実験目的

した角度成する.

## 2. 原理

ミンよる.

## 3. 確認

### 3.1 実験方法

実験の前に以る.

転送コマンド

```
scp *.py sturs
```

回路図を以下に示す .jjjjjjjjjjjjjjjjjjjj

### 3.2 結果

モ示す.

### 3.3 検討

3.3.1 IN か

3.3.2

3.3.3

## 4. 【御

### 4.1 実験方法

以下の図る.

### 4.2 結果

今回の示す.

### 4.3 検討

4.3.1

#### 4.3.2

### 5. 御

#### 5.1 実験方法

5 のときいるか確かめる.

#### 5.2 結果

今回の実験で作に示す.

プログラム 1   gpioSwitching.py

---

1        a

---

#### 5.3 検討

プロゲ

## 参考文献

[1] 著者名, 書名, 出版社, (出版年)

[2] 理科大事典