README.md 2021/3/2

M5Stackに超音波距離センサーを繋ぐ

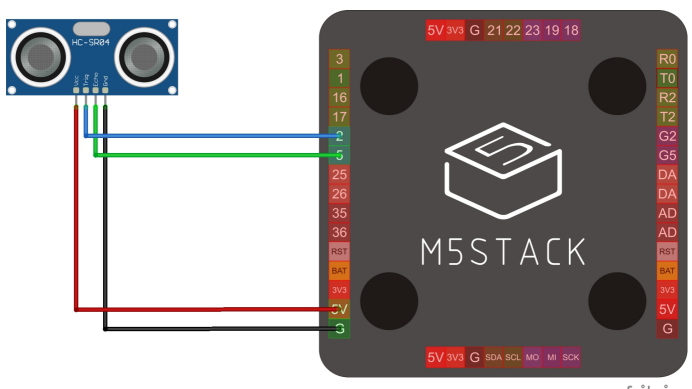
• 実験の様子



PCの画面



配線



fritzing

README.md 2021/3/2

- GND GND
- TRIG 2
- ECHO 5

できること

- M5Stack に、格安超音波距離センサー HC-SR04を繋いで、測定値をLCDに表示する。
- シリアル通信で、PCにデータを送る。
- Processingでデータを受信して、測定値を画面に表示する。

なんのための装置なの?

• 自由端反射をみたい

なんでわざわざ自作したの?

- 教員が前で演示をするときに、測定値を大きく写したかったから。
- 連続測定をしたかったから。

これがない時はどうやっていたの?

• 今までは、超音波距離測定器(例えばこれとか)を使っていたが、いまいち盛り上がりに欠ける。