【導波菅を使用した実験】



水中に入れた時、中に大量の空気が入っているため、筒が浮き上がってしまい吸盤が耐 え切れず、接着の部分で取れてしまった. 現在、再度接着剤を付け直し中. ラズパイを中に入れると、問題ないかもしれない.

筒の上側部分に穴をあけて、そこから温度センサのケーブルを出すことにする.

【温度センサ】

DS18B20 温度センサキットを1つ発注している. 手元に届き次第、実装する予定.

【修論発表スライドの確認】