



ラズベリー・パイを川に放流して 自動画像ツイートさせる計画 だったが、動力なしの モーリー博士マシンを 救出するのに どれだけ2台の距離があるかが 問題となった! ホバークラフト型のミルノマシンは 激しい流れを登ることが



確かに 問題だが, 今はまず 動くことが 重要だ

セットして



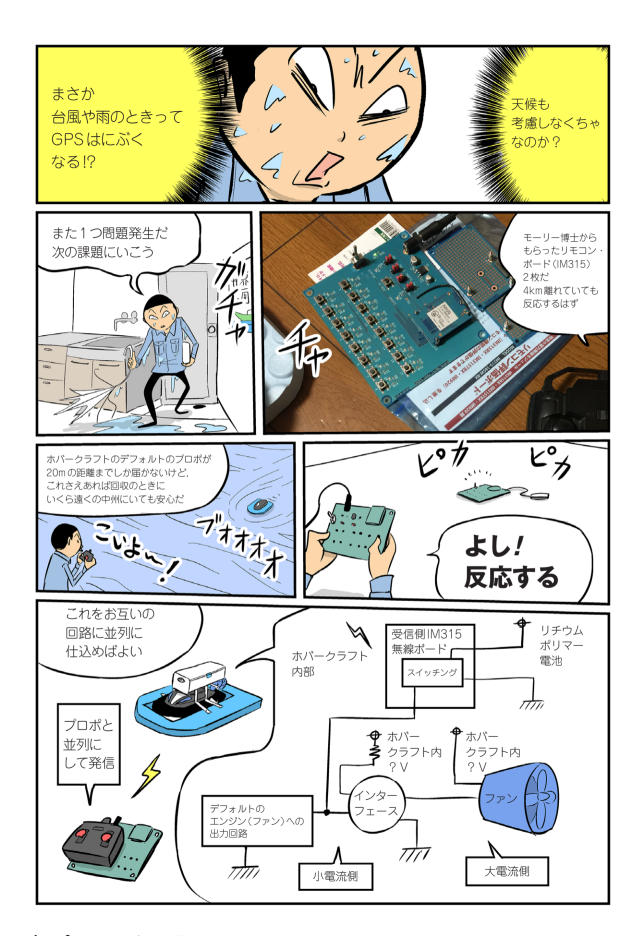
USB充電式の 9Vリチウムポリマー 電池3個並列で 何時間ラズパイが 動くか実験しよう



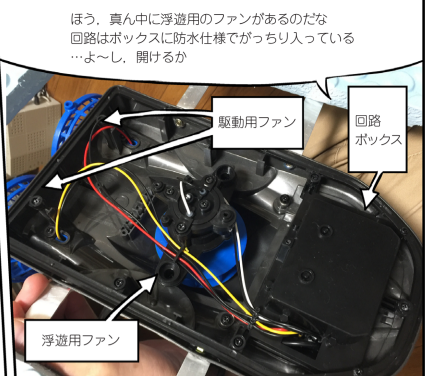




















次回につづく