

「水圧ロボットアーム」

この作品は、「水圧ロボットアーム」です。
注射器からの水圧によってアームが動く仕組みです。

材料は、注射器を8本と段ボールと洗濯ばさみと針金と竹串と結束バンドです。

二日もかかりました。

難しかったですが、水圧の力でいろいろな動きをするので面白いです。

