



⑥ PR

① Wアーム

予選会では1つのアームでしたが、Wアームにしたことでより早く運ぶことができる。

② アームのセンターロッド

キューブが回転すること、落下を防ぐために取り付けた。

① ③ アームの両サイドのロッド

キューブの落下を防ぐために取り付けた。

④ 強化したモーター(アーム)

キューブを早く持ち上げられるようにした。

⑤ 長くした車軸

回転動作を操縦し易くするためにした。

② ⑥ 強化したモーター(車軸)

車体が重くなったため強化した。

名前(ペンギン)の由来

講習会当日、講習会場の前でとっさに思いついた名前でした。まさか全国大会に出場できるとは…
(もう少しカッコいい名前にしてあげばよかった トホホ!!)

ラジコンで鍛えた操縦技術で勝ち上がります。

改造費は父さんの少ない小遣いから徴収しました。
せめて1勝はしないと父さんがかわいそうなので頑張ります。