高専チーム名(　　　　　　　 )

交流ロボコン2017　安全チェックリスト

1,空気圧の使用の有無(使用用途、圧力等具体的に)

( )

2,ライントレースの使用の有無(センサーの個数、種類等具体的に)

( )

3,電源の昇圧の有無(昇圧時のGND、昇圧後の電圧)

( )

4,無線の周波数帯、チャンネル、PANID

5,ロボットの誤作動時の安全対策