

※以下の内容を記入し、**実験走行日から5日以内**に、メールにて事務局( challenge@rt-tsukubajp )までお送り下さい。  
この情報は、つくばチャレンジ 2014 ホームページで共有します。

## つくばチャレンジ 走行実験の内容および結果レポート

つくばチャレンジ 2014 第3回実験走行会 2014/09/21(日)

ロボット No.: 1410

ロボット名: KOJIRO

チーム名: 早稲田大学 天野研究室

記載責任者: 加藤 尚大

1 実験の目的(特に準備したことがあれば、それもお書き下さい。)

- ・自律走行のためのデータ取得
- ・車両の安全性のチェック

2 実験の具体的内容と成果

2.1 実験の具体的内容

- ・マニュアル走行でログ取り(走行軌跡, 三次元点群, カメラ画像)

2.2 実験成果

- ・ログ取得完了

3 自律走行実験を行ったチームは以下にもお答え下さい。

3.1 自律走行の内容

3.2 自律走行の結果(どこまで走れたか等)

3.3 残された課題

3.4 失敗した理由

3.5 確認走行を行った場合は、その記録

3.6 記録走行を行った場合は、その記録

4.運営側、実行委員へのコメントや質問等があればお書き下さい。