

※以下の内容を記入し、5日以内に、メールに添付の上、事務局（ challenge@rt-tsukuba.jp ）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 本走行の内容および結果レポート

つくばチャレンジ 2014 本走行 2014/ 11/16 (日)

ロボット No.: 1432

ロボット名: Rossy

チーム名: 筑波大学知能ロボット研究室 robolin.jp

記載責任者: 西田 貴亮

### [1]本走行前後の実施走行について

#### 1 実験の目的

パラメータの最終確認。自律走行、探索対象の発見。

#### 2 実験の具体的内容と成果

##### 2.1 実験の具体的内容

コースを自律走行させ、探索対象を発見して完走できるかを確認した。

##### 2.2 実験成果

全ての探索対象を発見し、コースを完走できた。

### [2]本走行について

#### 1. 設定した目標

自律走行によるコースの完走と探索対象の発見。

#### 2. 本走行の結果

全ての探索対象を発見し、コースを完走できた。

#### 3. どこまで目的が達成されたか

全ての目的を達成した。

#### 4. 失敗した場合は、その理由として考えられること

なし。

#### 5. その他特記すべきこと、今後の予定など

なし。

[3]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。