RCJJ2023岡山大会　サッカーワールドリーグ車検チェックシート Ver.1.0.0j

参加カテゴリ： オープン ・ ライトウェイト

チーム名： 　　　　　　　　　　　　　　　　　　(ちーむめい： )

車検はRoboCup Junior Soccer Rules 2022と大会独自ルールに基づきます

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No. | 項目（該当ルール） | 規定 | チェック | |
| 自己確認 | 車検係 |
| 1 | 寸法  (ルール8.2.A) | オープン：直径・高さ　18cm以内 ライトウェイト：直径・高さ　22cm以内 |  |  |
| 2 | ボール捕獲ゾーン  (ルール1.5/8.2.A) | オープン：2.5cm以内 ライトウェイト：3cm以内 |  |  |
| 3 | ハンドル・トップマーカー  (ルール3.6/3.7.1) | ハンドル：ハンドル以外の部品の最上部から5cm以上高い位置  トップマーカー：直径4cm以上の白。機体上部に水平に設置 |  |  |
| 4 | 色・素材・塗装  (ルール3.2.1/8.2.B.2) | 色：オレンジ・イエロー・ブルーの部品は使用禁止 【ライトウェイトのみ】 素材：赤外線を反射するものは不可  塗装：つや消しのみ可・光沢不可 |  |  |
| 5 | コード類  (ルール6.1.1) | 配線等が他のロボットに引っかかる可能性はないか |  |  |
| 6 | 安全性  (ルール8.2.D.4) | ロボットに危険な箇所（鋭利な部分）はないか 人・ロボット・コート・ボールを傷つける可能性はないか |  |  |
| 7 | 通信  (ルール3.4.1) | Bluetooth・ZigBeeなど802.15.4 プロトコルでのロボット間通信のみ可。出力は2.5mW未満であること |  |  |
| 8 | リチウムイオン二次電池  (日本/岡山独自ルール) | 【リチウムイオン二次電池使用の場合のみ】 電池検査に合格していること |  |  |
| 9 | 電源  (ルール8.2.A) | 電圧：オープン15V以下 ライトウェイト12V以下 |  |  |
| 10 | キッカー  (ルール8.2.C.4) | オープン：指定の手順で測定（岡山独自ルール）  ライトウェイト：キッカーパワー計測器にて確認 |  |  |
| 11 | 重量  (ルール 8.2.A) | オープン：2200g以下 ライトウェイト：1100g以下  （　　　　　　 　　　　g） |  |  |
| 12 | 発光部品  (ルール3.2.3) | 相手に妨害の可能性のある可視光線は発してはならない  （試合中干渉があった場合は故障とする） |  |  |
| 13 | 赤外線発光部品  (ルール8.2.B) | 【ライトウェイトのみ】赤外線を放つ部品は使用禁止 |  |  |

備考

日付：　　　　　　　　　　　　　　　　車検最終項目担当者サイン：