

## 中学生部門

# ぐれっと ロボコン Jr.



### ◆ロボット規格

- 基本材料 ギアボックス、クランク、タイヤ、キャスター、コントロールボックスのみ支給。  
その他の工夫材料はすべて本人のアイデアによる。
- 消費電力監視システム&電力リミッターで駆動。
- 大きさ 縦 30 cm×横 30 cm×高さ自由。

### ◆アイテム規格

- 5.5 cm径のボールハウスプール用玩具 35 個×2 ゾーン

### ◆競技ルール

- アイテムゾーン(ボールプール)2ヶ所から、自陣の得点ゾーンにボールを運ぶ競技。
- 競技時間は2分間 × 3回勝負。
- コート1段目は1点、2段目は5点、3段目は10点。競技終了時にカウントする。
- 相手コート得点ゾーンにアイテムを入れた場合は相手の得点となる。

八戸市市制 88 周年記念市民提案事業 **ロボフェスタはちのへ**

平成 30 年 2 月 3 日(土)~2 月 11 日(日) 八戸ポータルミュージアム はっち

- 八戸市少年少女発明クラブロボコン紹介コーナー (期間中:シアター1にて)
- ロボフェスタのメインイベント、2月11日開催の「第5回市民ロボコンぐれっとロボコン88」に発明クラブチームがエントリー。本日の「ぐれっとロボコン Jr」勝者のロボットで優勝を目指します。