

うおーるぼっと 完成品版セットクイックスタートガイド

この度はうおーるぼっと R4 完成品版セットをお買上げありがとうございます。
このガイドではうおーるぼっとを簡単に動かすまでの方法をご説明します。

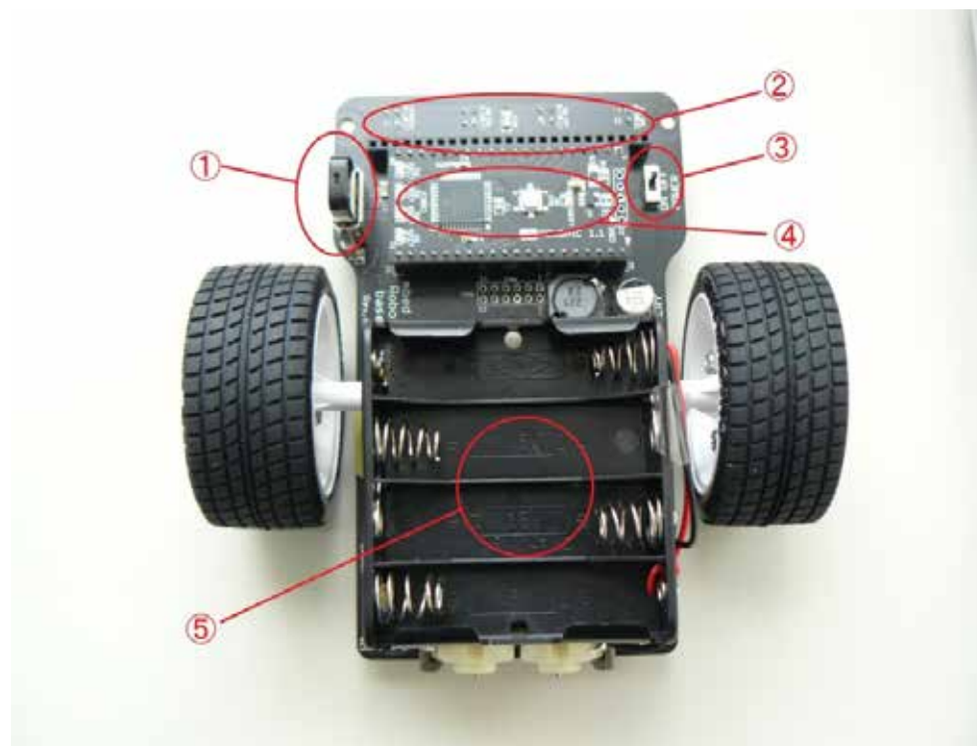
1. 梱包内容品

以下の内容が揃っていることをご確認ください。



	Bluetooth アダプタ PLANEX BT-MicroEDR2X 付属品・取扱説明書
	TAMIYA ダブルギアボックス取扱説明書
	TAMIYA スポーツタイヤセット取扱説明書
	TAMIYA ダブルギアボックス付属品
	TAMIYA スポーツタイヤセット取扱説明書
	うおーるぼっと用 単三アルカリ乾電池 4 本
	うおーるぼっと本体
	Wii リモコン取扱説明書
	Wii リモコン用 単三アルカリ乾電池 2 本
	Wii リモコン

2. うおーるぼっと本体の各部の説明



	Bluetooth アダプタ
	オプションバンパー接続スロット
	電源スイッチ
	PIC24FJ64GB004 mbed 風マイコン基板 REWBPIC
	電池ボックス

3．動作のための準備

1.Wii リモコンの準備

Wii リモコン取扱説明書に従い、Wii リモコン用単三アルカリ乾電池を Wii リモコンにセットしてください。

2. うおーるぼっとの準備

うおーるぼっとの電源スイッチが OFF 側になっている事を確認し、電池ボックスにうおーるぼっと用単三アルカリ乾電池をセットして下さい。電池ボックスにプラスマイナスの表示がありますので、極性を間違えないようにセットしてください。

電池はアルカリ乾電池又は eneloop 等のニッケル水素電池が使用できません。

電池をセットしたら、うおーるぼっとをホワイトボード等に貼り付けてください。うおーるぼっと裏の磁石がホワイトボードに吸い付きます。

次に電源スイッチを ON にしてください。電源が入ると、PIC24FJ64GB004 mbed 風マイコン基板 REWBPIC の LED1 から LED4 が点灯します。2~3 秒すると、LED1 が消灯し、準備ができたことを知らせます。

LED1 が消灯したことを確認したら、Wii リモコンの ボタンと ボタンを同時に押して下さい。

Wii リモコンの LED が点滅し、その後1つずつ点灯していくように変化します。

この状態になると操作可能になります。

4．操作方法

4 - 1．十字ボタンでの操作

Wii リモコンの十字ボタンで操作する場合以下のような操作となります。

上方向	前進
下方向	後進
左方向	左回転
右方向	右回転

4 - 2．加速度センサを使用した操作

Wii リモコンを十字ボタンが左側に来るように横に持ち、以下の操作が可能です。

ボタン	前進
ボタン	後進
左に傾ける	左カーブ
右に傾ける	右カーブ

5．注意事項

ホワイトボードから外れる場所まで走行しますと、磁石が外れ、落下してしまいます。ホワイトボードの外に出ないように操作してください。

ホワイトボード以外の材質の壁で使用する場合、磁石の付き方が異なるために調整が必要になることがあります。

6．サポート

サポートはランニングエレクトロニクスが行います。以下のサイトのうおーるぼっとサポートページをご覧の上、掲示板又はお問い合わせフォームよりお問い合わせ下さい。

<http://www.runele.com>