

2WD RobotCar

(ボディ/車輪/モータ)SET

カスタムロボットのベースとなる3輪式ボディのセット

1輪はキャスターで駆動部の2輪はそれぞれ独立したギアードモータと65mmタイヤの2WD駆動

シャーシ部は約4.2mm厚の加工アクリル板にモータ、基板、配線等の取り付け用穴が多数開けてあります
全長約180mm 高さ約65mm

組立図面、寸法図面は有りません。
完成画像を利用しての組立になります。
組立取り付けに関して多少遊びの大きい部分も有り
各自で調節お願い致します。
仕様に関しては予告無く変更になる事があります。

セット部品

////////////////////////////////////

☆本体

●加工アクリルボードx1

☆車輪部

●両軸小型ギアードモータx2(DC3~6V)

●65mmタイヤx2

●ギアBOX固定用アクリルボードx4

●キャスタx1

☆ネジ類

●凸スペーサ M3x12(キャスタ固定用)x4

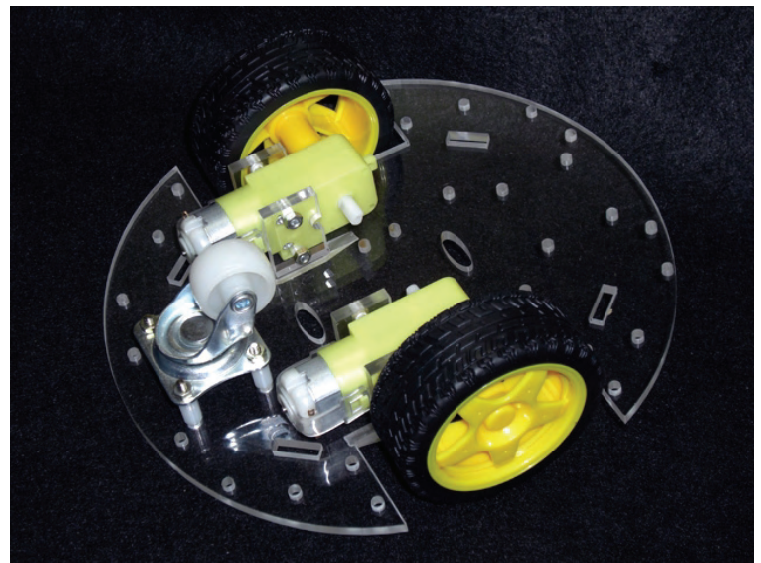
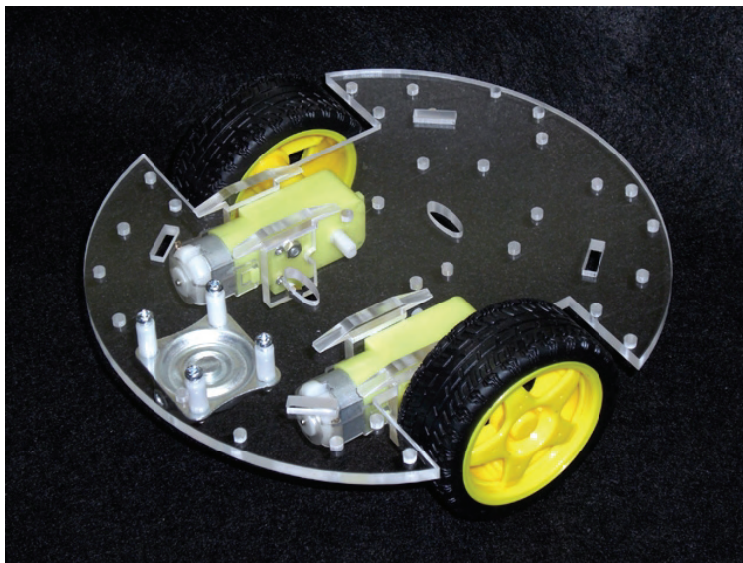
●小ネジ M3x10mm(キャスタ固定用)x4

●ナット M3(キャスタ固定用)x4

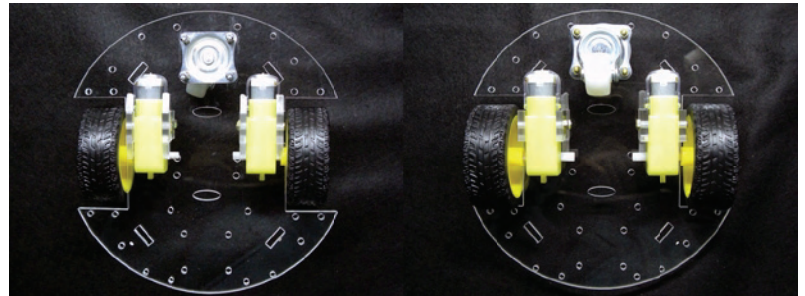
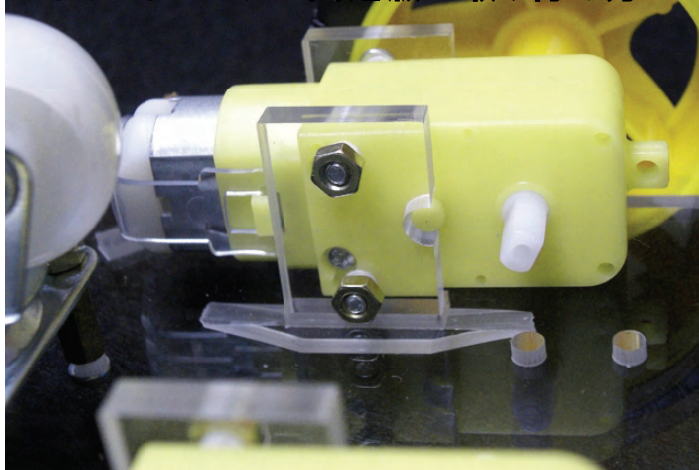
●小ネジ M3x30mm(ギアBOX固定用)x4

●ナット M3(ギアBOX固定用)x4

////////////////////////////////////



ギアードモーター固定版の取り付け方



電子工作向けの学習、実験、開発向けであり
資料等は参考用です。目安程度のもので差異や誤りがある場合があります
商品の性能等を保証するものではありません。
各種設定、使用については自己責任でお願いいたします。
いかなる事故、損失においても製造者、流通者、販売者は
一切の責任を負いかねます。返品、交換、保証等の対応はしていません。

オーディオ・マイコン・メカトロ・電子パーツ

ディジット

年中無休・営業時間:AM10:00~PM8:00

〒556-0005 大阪市浪速区日本橋4-6-7

[TEL] 06-6644-4555 / [FAX] 06-6644-1744

[HP] <http://digit.kyohritsu.com>

[Blog] <http://blog.digit-parts.com> [Twitter] @0666444555