

実験準備 0分

並列つなぎ

直列つなぎ

電流のはたらき

エコ丸Xの魅力を最大限に引き出すために、このキットには、最新の電子部品を採用しています。

安心モーター
リード線が切れない

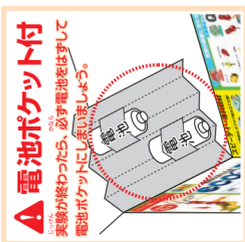
並列部品

直列つなぎ・並列つなぎが大きく分かる!

4歳から

理科
基礎～発展まで

より理解が深まる 実験重視型「基礎～発展まで」



すぐに実験できる!!

実験の順番に合わせて小袋入り

実験部品ふくら

スイッチ、し柱、プロペラ止め、豆電球、かん電池ボックス、プロペラ、プロペラうけ、並列パーツ(2)、プロペラ、直列パーツ(2)

Quick Parts 100% 結線

モーター結線、プラグ付モーター、どう線結線、プラグ付どう線(2)、ソケット結線、プラグ付ソケット

車部品ふくら

車りん(大)、車りん(小)、プーリー、わゴム(2)、車じく(長)、車じく(短)

- 注意**
- マンガン電池以外の電池は使用しないでください。とくにアルカリ電池をショートさせるなど、まちがった使い方をすると、液もれや発熱を起こしやすく、きけんです。
 - 実験が終わったら、かならず電池をはずして、電池ポケットにしましましょう。
 - 金具などでけがをしないよう、注意してください。
 - ざいりようが細かいのでなくさないようにしましょう。
 - 車の通るところで走らせないでください。

4歳から 理科教材

電流のはたらき

eco maru X

エコ丸 X

4年 組 番

名前

株式会社 東栄社
東京都葛飾区奥平7-8-4
03-3691-1881
www.e-toei.co.jp

小袋内容: PE

プラグは差し込むだけ!

実験準備 0分

簡単!

基礎から発展までフルカバー

スピーディー理科教材

東栄社の教材は、サクサク組み立て仕様!

さかしやすい! まよわない! すくつくれる!

パツとひと目で 使うパーツごとに 見える箱

使うパーツごとに パーツはすべて 個別包装

パーツはすべて カット済み

モーターカー

プロペラカー

かん電池で動く車を作ろう!

サクサク組みかえできる!

直列つなぎ

並列つなぎ

スイッチと電池ボックスの位置を変えるだけ!

