

リアルなクルマのメカをつくろう！

レトロフォーミュラ

オープン価格 型番:MR-9137 JAN:4952682109082

難易度

1 2 3 4 5

作業時間

4時間程度

対象年齢

10歳以上

ロボット工作キット

2025年
10月15日
出荷開始
予定

- 1～4速+バックのギアシフト機構搭載！
- デファレンシャルギアなど、リアルなメカ！
- エンジン部は透明パーツで動きが見える！

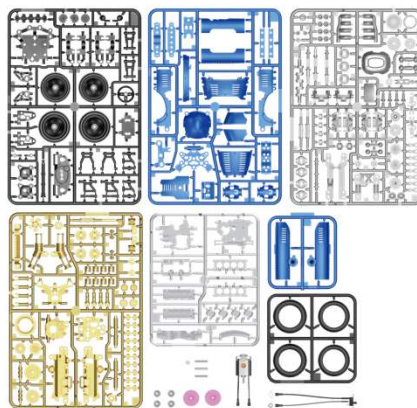
レトロフォーミュラは、トランスミッションやデファレンシャルギア、前後のサスペンション、ステアリングシステムなど、本物のクルマに搭載されている機構・しくみを再現した本格的な自動車のキットです。

エンジン部は透明パーツなので、ピストンが動く様子を見ることができます。ハンドルを回してタイヤの向きを変えたり、1速～4速でスピードを変えることができ、さらにバックもできるトランスミッションなど、多彩なギミックを搭載しています。動かして遊ぶのはもちろん、インテリアとしてもおすすめです。

200個以上のパーツの組み立てを楽しみながら、クルマの機構・しくみを学びましょう！



工作例



※これらの部品を組み立てます

【仕様】

電源	単4アルカリ乾電池×2本（別売）
サイズ	約W110×D195×H65mm
重量	約205g
部品点数	233点

レトロフォーミュラの特徴

リアルな
しくみに
大満足!!

●掲載製品の写真・仕様・価格等は開発途中の暫定仕様です。発売時に変更となる場合がございますので予めご了承ください。
●撮影、製版、印刷の特性上、実際の色と違って見える場合がありますのでご了承ください。

エレキットのウェブサイト

<https://www.elekit.co.jp>

株式会社 イーケイジャパン

〒818-0105 福岡県太宰府市都府楼南2-19-30
info@elekit.co.jp