


●電池が入っても動かない場合は、スイッチレバーを「ON」にして動力車輪を指で回してください。そのときに動力車輪に指などをはさまないようにご注意ください。
●動力車のスイッチレバーが動かなくなった場合は、動力車輪を指で前後に回しながらスイッチレバーを切り換えてください。
※遊ぶときは髪の毛を車輪にまきこまれないように注意してください。

遊びかた (動力車の動かしかた)

①ボディの取り外しかた

※このネジは外さないでください。



プラスドライバーでシャーン先端のネジをゆるめ、ボディを取り外してください。

②乾電池の入れかた

写真のように単3形乾電池1本(別売)を⊕⊖を間違えないように正しくセットした後に、ボディを傾けながらシャーンに取り付けます。その後ネジをしめてください。



③スイッチの入れかた

●低速・高速の切り換えができます。※「ON」が低速。「HI」が高速です。
●矢印のONの方向へスイッチを入れてください。※スイッチレバーが入りづらいときは、少しだけ外側に力をかけながら動かしてください。
●スイッチレバーは「HI」の表示より前にはいきません。無理に押し込まないでください。※手で押して走らせるときは、スイッチを「OFF」にしてください。※遊び終わった後は電池を外して保管してください。




2スピード車輪

2号車の電池の入れかた (電気測定機器の入れかた)


①電池フタの取り外しかた

プラスドライバーでネジをゆるめ、電池フタを取り外してください。



②乾電池の入れかた

写真のように単4形アルカリ乾電池2本(別売)を⊕⊖を間違えないように正しくセットして、電池フタを戻し、ネジをしめてください。



③スイッチの入れかた

矢印のONの方向へスイッチを入れてください。※遊び終わった後は電池を外して保管してください。



2号車のスイッチを入れると...

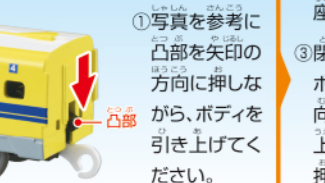


●電気測定機器とは...
ドクターイエロー2号車に搭載されているレーザーやパンタグラフなどのことで、電線の状態を走行しながら測定することができます。
※プラレールでは2号車にのみ搭載しています。機能や測定器はイメージです。実際に測定はできません。

測定用のレーザーが点滅するよ!

4号車のあけかた

①写真を参考に凸部を矢印の方向に押しなから、ボディを引き上げてください。



②写真のようにブラキッスを座らせることができます。

③閉じるときは、ボディとシャーンの向きに注意して、上から重ねて押し込んでください。



軌道検測室

※レールは別売です。※付属のブラキッスは1体です。

ブラキッス1体付き!

検測員

警告 (けいこく)

保護者の方へ 必ずお読みください。

●小部品があります。誤飲・窒息の危険がありますので、3才未満のお子様には絶対に与えないでください。

注意 (ちゅうい)

●暗いところで遊ばないでください。●光源を覗きこまないでください。目を傷める危険があります。●思わぬ事故の恐れがありますので、ご使用後は3才未満のお子様の手が届かないところに保管してください。●電池を誤使用すると発熱・破裂・液漏れの恐れがあります。下記に注意してください。●二次電池(充電式電池)は絶対に使用しないでください。●⊕⊖(プラス・マイナス)を正しくセットしてください。●遊んだ後は必ずスイッチを切り電池をはずしてください。●ショートをさせたり充電、分解、加熱、火の中に入れてたりしないでください。●方へ、電池からもれた液が目に入ったときはすぐに大量の水で洗い、医師に相談してください。ひぶや服に付いたときは水で洗ってください。●廃棄するときは、自治体の廃棄物処理の指示に従ってください。●車輪に指や髪の毛や衣服などをはさまれないように注意してください。●絶対に車両を振り回さないでください。ぶつかると思わぬケガをする恐れがあります。●可動部を無理な方向へ引っ張ったり曲げたりしないでください。破損する恐れがあります。

遊びかたの注意

●6両で遊ぶ場合、レイアウトによっては一部脱線する恐れがありますのでご注意ください。
●「交差ポイントレール」は使用できません。ご注意ください。

- ＜お願い＞
- 包装材は開封後すぐに捨ててください。
 - プラレールの車両は形状を再現するために、車両全長や車両重量に違いがあります。そのため、車両の走行スピードの違いや部品の組み合わせにより、本来の遊びが出来ない場合があります。ご了承ください。
 - プラレールの改造は絶対にしないでください。改造などを行いますと、走行や遊びに支障が出たり、故障の原因となる可能性があります。
 - 動力車を含み4両以上連結して走らせると、一部の情景やレールでは本来の遊び方が出来ないことがあります。その場合は3両編成で遊んでください。

材質表示

車両本体	: MABS, ABS, POM
車輪	: PE
動力輪	: ABS
カブラ	: PC
ゴム車輪	: 天然ゴム
ブラキッス	: ABS, PA

紙 外箱 外箱窓シート: PET 仕切り 発泡仕切り: PS 袋: PE

タカトミーでは子どもたちに安全で楽しいおもちゃと夢を第一に考えております。そのため、常に製品に対し研究、改良を行っており、お買い上げ時期によって同一製品の中にも多少異なるものや、パッケージの写真やイラストなど異なる場合がございますがご了承ください。製品につきましては、万全の注意を払って製造に当たっておりますが、万が一お気付きの点がございましたら下記までご連絡ください。

タカトミーグループ お客様相談室 おかけ間違いの回避にご協力ください

0570-041031

電話受付時間 10~17時 月曜日・金曜日(土日・祝日・お盆を除く)

【お客様サービス】 本製品のお客様サービスは日本国内でのご購入かつ日本国内からのお問い合わせに限りです。
(Customer service is only available in case this product purchased in Japan and inquired from Japan domestic.)

発売元: 株式会社 タカトミー
〒124-8511 東京都葛飾区立石 7-9-10
JXR東海承認済 JXR西日本商品化許諾済
© TOMY
MADE IN VIETNAM

玩具安全基準合格 4904810 15956 8

208216

ST 22 (一社)日本玩具協会 東京都台東区東新町 4-22-4

4 904810 159568

●たのしいタカトミーの情報はインターネットで www.takaratomy.co.jp