

■ プラレールアドバンス 使用可能な通常プラレール部品 (抜粋)

R-01 直線レール	R-02 1/2直線レール	R-03 曲線レール	R-04 複線直線レール	R-05 複線曲線レール
R-07 2倍直線レール	R-09 複線外側曲線レール	R-20 1/4直線レール	R-21 2倍曲線レール	R-26 高架直線レール
R-27 高架曲線レール	J-01 トンネル	J-03 小さな鉄橋	J-14 ブロック橋脚	J-15 ミニ橋脚

※架線柱は使用できません。 ※架線柱は使用できません。 ※プラレール用の横脚の真下は走行できません。 ※プラレール用の横脚の真下は走行できません。

■ プラレールアドバンス専用レール・情景部品以外の 傾斜のついたレール、ポイントのついたレール、プラレール車両をコントロールできる情景部品などは使用できません。



プラレールアドバンスの詳細情報は、公式ホームページで **プラレールアドバンス** で検索!!

- ### ■ プラレールアドバンスの車両を安全に走行させるために
- プラレールアドバンス車両はプラレールのレールの片側を電動走行する仕様となっています。推奨レール、推奨部品およびプラレールアドバンスの詳細情報に関しては、プラレールアドバンスの公式ホームページにてご確認ください。
 - 使用できないレール部品、情景部品がございます。予めご了承ください。
 - プラレールアドバンス車両を走行させる際は平らな場所で、変形していないレールを使用してください。カーペットやごぼこした場所でのレイアウト上では走行できない場合があります。ゆがんだり、変形しているレールや、レールの状態によっては走行できない場合もあります。予めご了承ください。
 - レールはつなぎ目で段差ができないようにつないでください。段差が大きいと脱輪の原因となりますのでご注意ください。つなぎ目が浮いてきた場合は上からしっかり押しレールが平らになるようにごまめに調整してください。段差が解消されない場合は、レールの組み合わせを替えるか他のレールを使用してください。
 - 車両やレールに付着したホコリなどが原因で走行性能が低下する場合があります。その際はめん棒や乾いた布などできれいに拭き取ってください。
 - 動力車のゴムタイヤにホコリや汚れが付着していると、坂やカーブでスリップしやすくなります。ゴムタイヤについてのホコリや汚れは綿棒や乾いた布などで拭き取るか、粘着テープ(セロハンテープなど)の粘着面を押し付けて取り除いてください。

遊ぶ時のお願い

遊ぶ時は、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。

アフターサービスのお知らせ

タカラトミーではプラレールアドバンスをいつまでも楽しく遊んでいただくために、アフターサービスを行っております。万一走っているうちに、動力部の摩擦でゴムがすりへったり連結部品が破損してしまった時は、弊社のお客様相談室までお問い合わせください。この商品は精密部品が内蔵されておりますので、むやみに分解すると、故障の原因となります。

株式会社 タカラトミー

タカラトミーでは、「子供たちに安全で楽しいおもちゃと夢を」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と異なる場合がございます。ご了承ください。製品につきましては、万全の注意をはらって製造に当たっておりますが、万一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。

タカラトミー お客様相談室 おかけ間違いのないようご注意ください
 製品や保証については下記お客様相談室までお問い合わせください

〒124-8511 東京都葛飾区立石 7-9-10 **タカラトミーサポート** 検索

0570-041031 電話受付時間 月曜日～金曜日(祝日・祭日を除く)10～17時
 PHS・IP電話等からののお問合せは 03-5650-1031
<http://www.takaratomy.co.jp/support/index.html>

●たのしいタカラトミーの情報はインターネットで<http://www.takaratomy.co.jp>

プラレール プラレールアドバンス

TAKARA TOMY

IRコントロールユニット

IR CONTROL UNIT

ACS-01

とあつかせつめいしよ **取り扱い説明書**

対象年齢6才以上

※レールは別売りです。
 単4形アルカリ乾電池4本使用(別売り)
 REQUIRES 4 LR03 ("AAA" SIZE) BATTERIES (NOT INCLUDED.)

この度はタカラトミーの「プラレールアドバンス ACS-01 IRコントロールユニット」をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。ご使用前に、この取り扱い説明書をよくお読みください。また、読み終わった後は必ず保管しておいてください。

警告 (けいこく)

保護者の方へ 必ずお読みください。

●小さな部品があります。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)

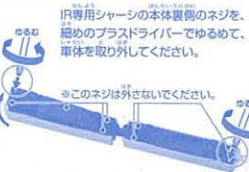
- 思わぬ事故の恐れがありますので、ご使用後は3才未満のお子様の手の届かないところに保管してください。
- 電池を誤使用すると発熱・破裂・液漏れの恐れがあります。下記に注意してください。
 - ・二次電池(充電式電池)は絶対に使用しないでください。
 - ・古い電池と新しい電池、いろいろな種類の電池を混ぜて使わないでください。
 - ・⊕⊖(プラス・マイナス)を正しくセットしてください。
 - ・遊んだ後は必ずスイッチを切り電池をはずしてください。
 - ・ショートさせたり充電、分解、加熱、火の中に入れてたりしないでください。
 - ・万一、電池からもれた液が目に入ったときはすぐに大量の水で洗い、医師に相談してください。ひふ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。
- プラスチックの袋を頭から被ったり顔を覆ったりしないでください。

- ### 〈お願い〉
- 梱包材は開封後すぐに捨ててください。
 - ご使用前に、取り扱い説明書をよくお読みください。また、読み終わった後は必ず保管しておいてください。
 - 車両は正しく連結させてください。誤って連結すると走行に支障をきたす場合があります。
 - 連結器を無理な方向に引っ張ったり、曲げたりしないでください。
 - プラレールアドバンス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、本来の遊び方ができない場合があります。ご了承ください。
 - プラレールアドバンス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。
 - 遊び終わった後は電池を外して保管してください。
 - 精密な電子部品を使用しております。落としたり、水にぬらしたり、汚したり、分解しないでください。
 - 太陽光のあたる場所や蛍光灯のすぐ近くでは正常に作動しない場合があります。
 - IRコントローラーとIR専用シャーンの間には障害物があると、正常に操作できない場合があります。
 - まれにテレビのリモコンなどの製品の赤外線リモコンの影響で誤作動をおこしたり、逆にテレビなどの赤外線受信装置に影響を及ぼす場合がありますのでご了承ください。

- ### ■ セット内容
- IRコントローラー × 1 個
 - オリジナルボディ × 2 個
 - IR専用シャーン × 1 個
 - 取り扱い説明書(本紙) × 1 枚

遊ぶかた (IR専用シャーシの準備)

1 ボディの取り外しかた



IR専用シャーシの本体裏側のネジを、細めのプラスドライバーでゆるめて、車体を取り外してください。

※このネジは外さないでください。

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本を、⊕を間違えないように、正しくセットしてください。

※一定時間使用しないと自動で電源が切れます。遊ぶ際は電源を入れたおいてください。

3 電源の入れかた



スイッチを上側に入れると電源ON、下側に入れると電源OFFになります。

※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。※IR専用シャーシは無理に折り曲げたり、振り回したりしないでください。

4 乾電池の取り外しかた



乾電池の矢印部分を軽く押し、乾電池の⊕側を持ち上げ、取り外してください。

※遊び終わった後は電池を外して保管してください。

遊ぶかた (IRコントローラーの準備)

1 電池フタの取り外しかた



IRコントローラー裏側のネジを、細めのプラスドライバーでゆるめて、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本を、⊕を間違えないように、正しくセットしてください。

電池をセットしたら、フタを取り付けて、ネジをしめてください。

遊ぶかた (ペアリング)

ペアリングとは…「IRコントローラー」と操作する「IR専用シャーシ」を決定することです。

- ペアリングのしかた… IR専用シャーシの電源をONにした状態で、IRコントローラーの操作を行うと、電源がONになっているIR専用シャーシと自動でペアリングを行います。
- ペアリング解除のしかた… ペアリングを解除したい場合は、IR専用シャーシの電源をOFFにしてください。
- ペアリングの再設定… 別のコントローラーとペアリングする場合は、再度、IR専用シャーシの電源をONにして、ペアリングしたいコントローラーで操作を行ってください。
- バンドの切り替え… ペアリングするバンドはAとBの2種類あります。バンドの切り替えは、コントローラーのバンド切り替えスイッチで行います。

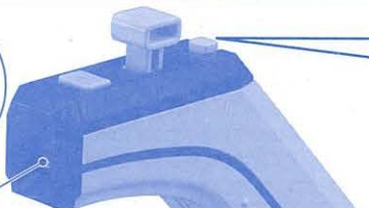
※ペアリングされていない状態で、電源がONになっているIR専用シャーシが複数ある場合は、1台のIRコントローラーにペアリングされます。1台のIR専用シャーシにペアリングする場合は、ペアリングされていない他のIR専用シャーシの電源をOFFにしてください。

※8両編成で走らせる場合は、使用する2台のIR専用シャーシを同じバンドでペアリングしてください。



操作方法

持ちかた



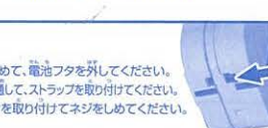
バンド切替



●バンド切替のしかた
「バンド切替スイッチ」を「A」に入れたらと[A]バンドでペアリングします。「B」に入れたらと[B]バンドでペアリングします。IR専用シャーシの電源を入れ、最初に受信した信号を自動的にペアリングします。2つのバンドを使用することで、同時に2編成コントロールできます。

ストラップ穴

- ストラップの付けかた



- 1 IRコントローラー裏側のネジをゆるめて、電池フタを外してください。
- 2 写真の矢印の穴からストラップのひもを通して、ストラップを取り付けてください。
- 3 ストラップを取り付けた後、電池フタを取り付けてネジをしめてください。

コントロールレバー



- 加速減速のしかた
「加速減速レバー」を奥に倒すと加速します。手前に倒すと減速します。「加速減速レバー」を1回倒すたびに加速または減速します。加速減速は15段階です。
- 前進後進の切り替えかた
「前進後進切替スイッチ」を奥に入れたらと前進、手前に入れたらと後進します。
- 停止
「ストップボタン」を押すと、スピードがどの段階に関わらず車両がすくすく止まります。

リセットスイッチ

コントローラーからの操作ができなくなった場合に、先が短い物などで押してください。

※電池が消耗している場合がありますので、リセットスイッチを押す前に、電池交換を行ってから操作できるか確認をしてください。

遊ぶかた (ACS対応車両へのIR専用シャーシの取り付けかた)

1 ACS対応車両のボディを外す。



※E5系新幹線はやぶさは別売ります。

2 両側のIR専用シャーシにボディを取り付ける。



3 先頭車と後頭車を取り付ける。



※車両のボディの外しかたは、「遊ぶかた (IR専用シャーシの準備)」を参考にしてください。

4 電源ONで遠隔操作が楽しめる!



※光はイメージです。

レールへの載せかた

●連結した車両を持ち上げ、レール上へ移動させます。

レールへは連結してから載せるようにしてください。全ての走行車輪をレールの溝にはめた後、軽く前後に動かして車両がレールに正しく載っているか確かめてください。



※載せる場合は、AR-03 ガイドレール上で行うことを推奨します。

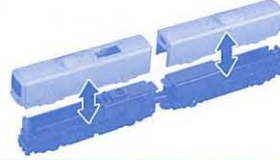
赤外線注意



走行する時はIRコントローラーの赤外線送信部をIR専用シャーシに向けてください。赤外線到達距離は約1.7mです。赤外線送信部がIR専用シャーシに正しく向いていないと赤外線到達距離が短くなる場合があります。※遊が状況によって赤外線の届く距離や範囲が多少異なります。※IRコントローラーとIR専用シャーシの間に障害物があると、正常に操作できない場合があります。※取り扱い説明書(本紙)の表紙に記載されている「お願い」も併せてご覧ください。

走行させる際は平らな場所で、変形していないレールを使用してください。カーペットやでこぼこした場所でのレイアウト上では走行できない場合があります。ゆがんだり、変形しているレールや、レールの状態によっては走行できない場合もあります。予めご了承ください。

ACS対応 アドバンスコントロールシステム



装着されているIR専用シャーシには、別売りの「ACS対応」のプラレールアドバンスのボディを取り付けられます。ボディの取り外しかたは、「遊ぶかた (IR専用シャーシの準備)」の「1 ボディの取り外しかた」を参考にしてください。

