

この度は、タカラトミー「ギガストリーム」をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。
ご使用前にこの取扱説明書(本書)をよくお読みください。読み終わった後は、必ず保管しておいてください。

※セット内容以外は含まれません。
※写真やイラストはイメージです。
実際の商品とは多少異なる場合があります。



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。●この製品は電波を使用しますので下記に注意してください。●航空機、病院など精密機械のあるところ、混雑した場所、自動車内等では使用しないでください。電波が電子機器や医療用電子機器、心臓ペースメーカー等に影響を及ぼし、誤作動による事故の危険があります。●心臓ペースメーカーを装着されている場合は、装着部から22cm以上離して使用してください。●本製品は日本国内でのみ使用してください。

注意 (ちゅうい)

●マシンは、人や動物などに向けて、絶対に発射しないでください。失明や怪我などの危険があります。●安全のため、電池廃棄時以外の分解、改造、ご自身の修理は絶対にしないでください。●内蔵された充電式電池を誤使用すると発熱、破裂、発火、液もれの危険があります。下記に注意してください。●ショートさせると大電流が流れ、危険です。絶対にさけてください。●充電済みの本体への再充電は絶対にしないでください。過充電になり危険です。●水にぬれたらすぐに使用をやめてください。●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。●乾電池を誤使用すると発熱、破裂、発火、液もれの危険があります。下記に注意してください。●二次電池は、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。●遊んだあとは必ず電源を切り、電池を外してください。●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、電池から漏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。皮膚や服につ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。●回転するタイヤに、指や髪の毛、衣服などはさまれないように注意してください。●ぶつけたり、ふりまわすなど乱暴な遊びをしないでください。●可動部には指などを入れないでください。はさまれてケガをする恐れがあります。●操作するときはコントローラーや本体が自分や周囲の人や物などに当たらないように注意してください。●コードは指などに巻きつけないでください。血がかよわなくなり危険です。●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。

〈使用上の注意〉○ご使用前に、取扱説明書(本書)をよくお読みください。また、読み終わった後は、必ず保管してください。○各パーツは無理に曲げたり引っ張ったりしないでください。○タイヤをロックさせた状態で動作させないでください。モーターに負荷がかかり発熱や故障の原因となります。○ぶつけたり、おとしたりしないでください。○直射日光の当たるところ、暖房器具の近くなど温度の高すぎる場所、低すぎる場所には置かないでください。○充電中は衝撃を与えないでください。コネクタが破損する原因となります。○充電が完了したら、本体をコントローラーから取り外してください。○電子レンジ、無線LAN、コードレス電話など、データ通信に支障が出る場合は、その場所から離れるか、電波干渉となる機器の使用を中止してください。○本製品は屋内専用です。屋外で動かすとチリ、ゴミなどにより故障する恐れがあります。○じゅうたん、カーペットの上では遊ばないでください。毛足が絡まり、故障する恐れがあります。

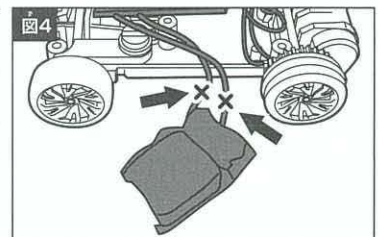
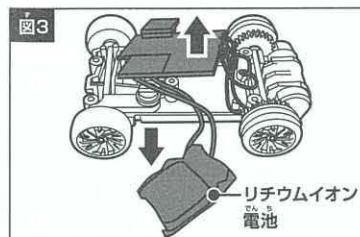
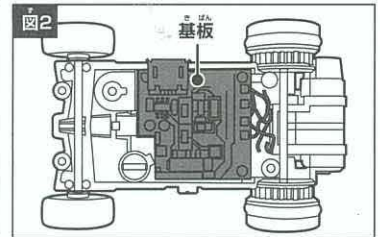
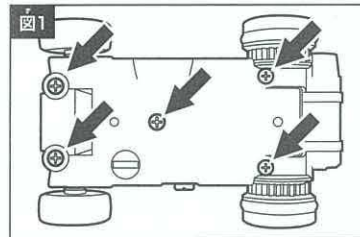
使用済みリチウムイオン電池の廃棄方法

電池を取り出すと使用できなくなります。 ※電池のみの交換はできません。

電池は使い終わった状態で取り出してください。充電式電池を取り出す前にシャースイッチの電源スイッチを「OFF」にし、タイヤが動かないことを確認してから、電池を取り出してください。

- ① 図1の矢印の5箇所のネジを精密ドライバーで外します。
- ② シャースイッチ下のパーツを取り外すと図2のように基板が見えます。
- ③ 図3のように基板をゆっくり上に持ち上げて、リチウムイオン電池を配線を切らない様に注意しながら取り出します。
- ④ 図4の矢印で示したリチウムイオン電池の配線を1本ずつ切断します。
絶対に2本一緒に切断しないでください(ショート防止の為)
- ⑤ ショート防止の為、電池パックから出ているコードの先端を個々にテープなどで覆ってください。取り出した電池パックは、充電式電池リサイクル協力店にお持ちください。

※ 廃棄するとき以外は、絶対に分解しないでください。部品が破損し遊ぶことができません。
※ 電池パックは、表面のフィルムをはがしたり、分解は絶対にしないでください。



【周波数について】本機は2.4GHz帯を使用していますが、他の無線機も同じ周波数を使っていることがあります。無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に注意してください。
【本機の使用上の注意】本機の使用周波数は2.4GHz帯です。この周波数帯では電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ライン等で使用される免許をよする移動体識別用機内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局等(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。1.本機を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。2.万一、本機と「他の無線局」との間に電場干渉が発生した場合は速やかに本機の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。

二次電池の寿命について

本商品にはリチウムイオン電池を使用しています。リチウムイオン電池は充電をくり返すと徐々に劣化し、可動時間が短くなっていきます。これはリチウムイオン電池の特徴であり、不良や故障ではありませんので、完全に動作できなくなるまで継続してお楽しみいただけます。

危険!
内部の充電電池を傷つける可能性のあるピンやネジなどの突起物は本体にささないでください。

DANGER! Never insert any sharp objects, pins or screws into Puppy as this may puncture the internal battery!



Li-ion 00

この製品にはリチウムイオン電池を使用しております。リチウムイオン電池はリサイクルできる重要な資源です。使い終わった電池は、お住いの地域の法令に従い、適正にリサイクル、処分してください。

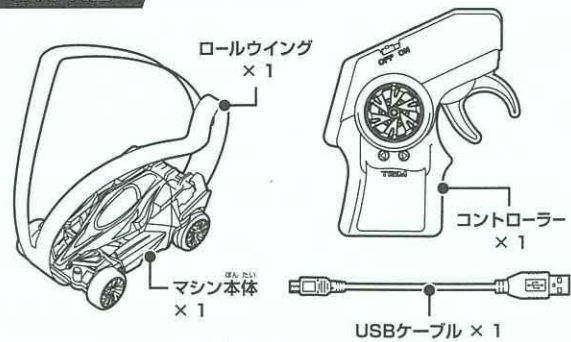
製品のお買い上げ時期によって、同一製品の中にも多少異なるものや、パッケージの写真やイラストと異なる場合もございます。ご了承ください。製品につきましては、万全の注意を払って製造に当たっておりますが、万一お気付きの点などがございましたら、下記までご連絡ください。

タカラトミーグループ お客様相談室
おかけ間違いのないようご注意ください

0570-041031
電話受付時間 10～17時
月曜日～金曜日(土日・祝日を除く) タカラトミーサポート 検索
www.takaratomy.co.jp/support/index.html

発売元: 株式会社 タカラトミー
〒124-8511 東京都葛飾区立石 7-9-10

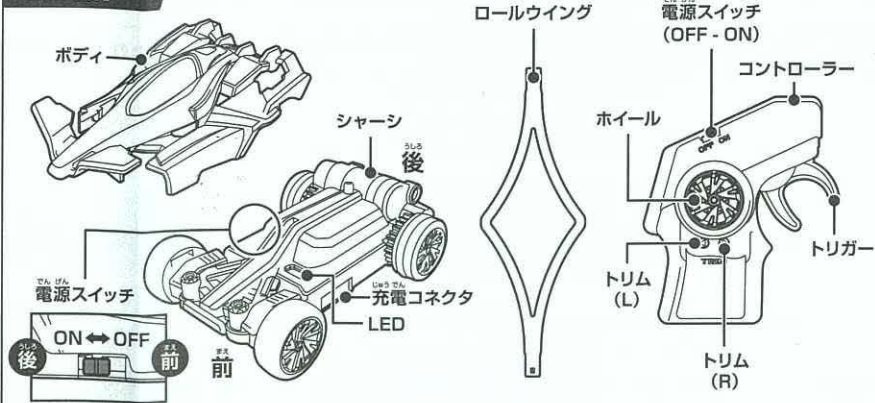
セット内容



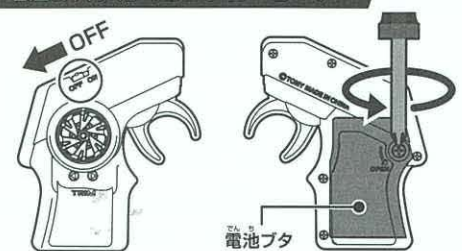
※イラストはシャーシにボディとロールウイングを付けた状態です。

取扱説明書(本書) × 1

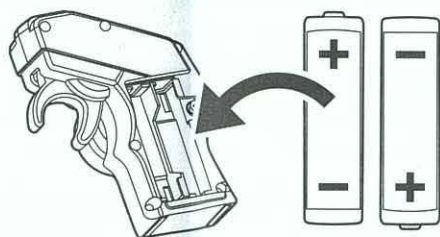
各部名称



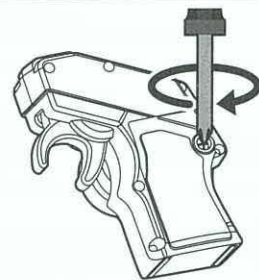
電池の入れ方 (コントローラー)



① コントローラーの電源スイッチを「OFF」にして電池ボタンをプラスドライバーでゆるめ電池ボタンを取ります。



② 単4形アルカリ乾電池2本の+を間違えないように正しく入れてください。



③ 電池ボタンを元に戻し、ネジを締めます。

充電の仕方

充電は大人の方がおこなってください。

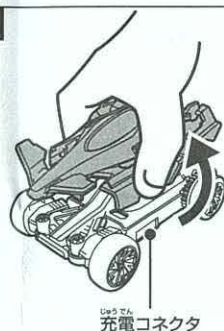
タカラトミー ギガストリーム 横濱

● 充電にはPCもしくは推奨USB ACアダプターが必要です。

※推奨USB ACアダプターとその使用方法については公式サイトをご確認ください。

- ・充電する前にマシンの電源スイッチが「OFF」になっているか必ず確認してください。
- ・図1のように、マシンからボディを外します。
- ・図2のように、充電コネクタにUSBケーブル(端子が小さい方)を(+)マークを上にして充電コネクタにさし込みます。
- ・図3のように、充電コネクタにUSBケーブルの反対側(端子が大きい方)をPCのUSBポートにさし込みます。USBポートには通常(+)という記号が示されています。
- ・充電中はシャーシのLEDが赤色にゆっくり点滅します。
- ・充電が完了するとLEDが消灯します。(約20分でフル充電されます。)
- ・充電完了後はUSBケーブルをマシン及びPCなどから取り外してください。

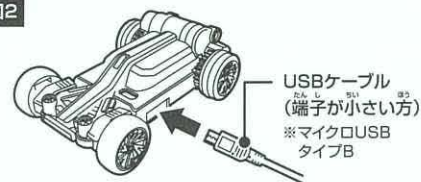
図1



充電コネクタ

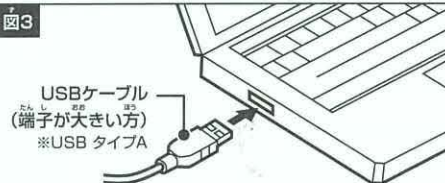
ボディの側面の片側をつまんでゆっくり上へ引っ張りボディをシャーシから取り外してください。

図2



USBケーブル(端子が小さい方)
※マイクロUSBタイプB

図3



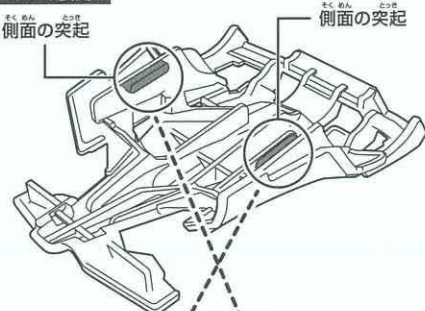
USBケーブル(端子が大きい方)
※USBタイプA

ボディの付け方

図のように、ボディ裏側の内側面にある突起の片側をシャーシのくぼみにはめてから反対側の突起もボディをシャーシに押し付けてはめます。

ボディ裏側

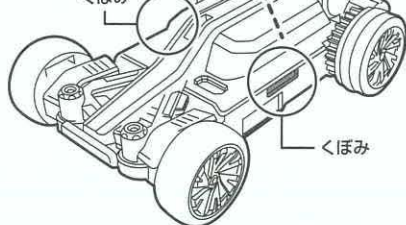
側面の突起



シャーシ

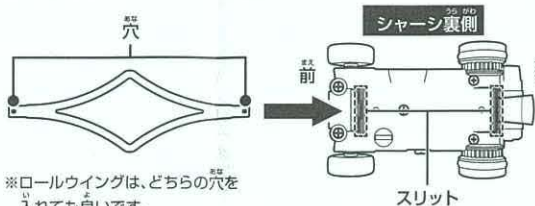
くぼみ

くぼみ

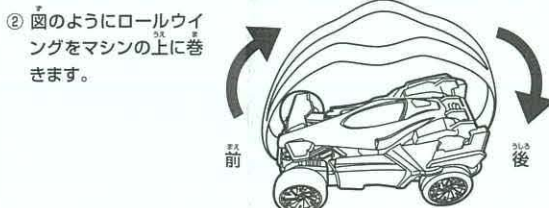


ロールウイングの付け方

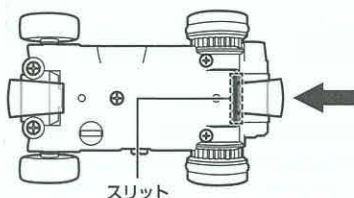
① シャーシ裏側のスリット(前方)にロールウイングの穴の一方をさし込みます。正しく入ると、ロールウイングが抜けなくなります。



※ロールウイングは、どちらの穴を入れても良いです。

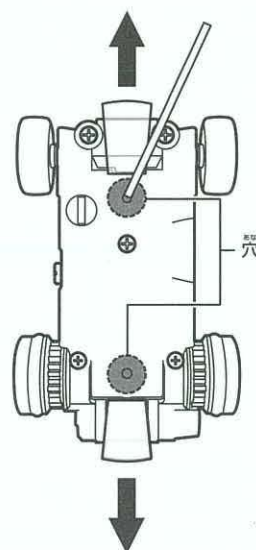


③ ①と同様にロールウイングの穴をシャーシ裏側のスリット(後方)にさし込みます。



ロールウイングの外し方

シャーシ裏側にある穴につまようじなどの細い棒をさしながらロールウイングを矢印の方に引くと取り外すことができます。(後方も同様に外せます。)



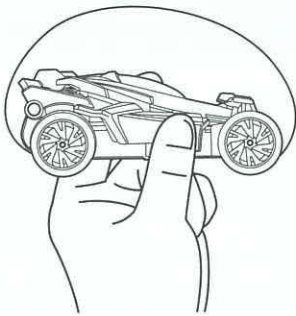
ペアリングの仕方

※10台同時走行可能(最大10人で遊べます。)

ペアリングとは...

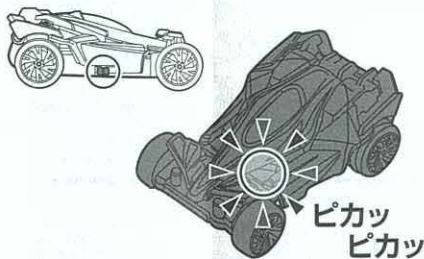
シャーシに自分のコントローラーを記憶させるための作業です。自動的に使用するバンドが決定されます。

① シャーシの電源スイッチを「ON」にする前にタイヤが動いても大丈夫なように、図のようにマシンを持ちます。



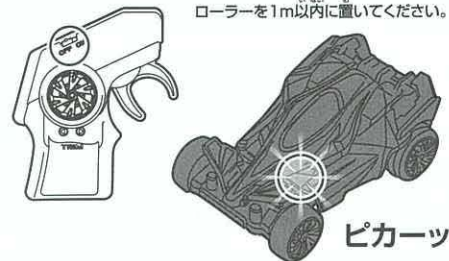
② マシンの電源スイッチを「ON」にするとLEDが赤色にすばやく点滅します。

ON ← OFF



③ 次にコントローラーの電源スイッチを「ON」にします。マシンのLEDが赤く点灯したらペアリングの完了です。

OFF → ON



※ペアリング完了まではコントローラーのトリガーを動かさないでください。

※ペアリングの際は、マシンとコントローラーを1m以内に置いてください。

操縦の仕方

前進 / 後進

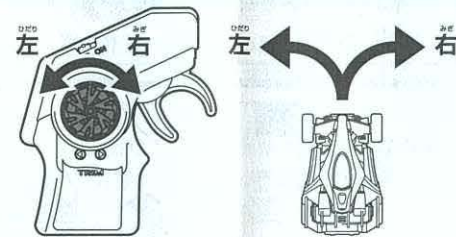
トリガーを引くと引く量に合わせた速さで前進(デジタルプロポーション方式)します。押しと後進します。

※トリガーを「カチッ」とクリック感があるところまで引ききるとフルスピードになります。



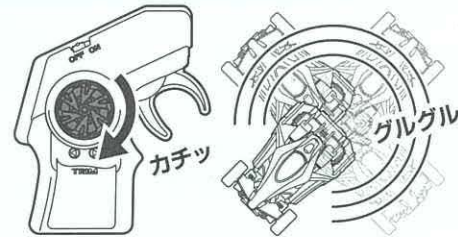
左右旋回

前進しながらホイールを左に回すと左に、右に回すと右に曲がります。



スピン

ホイールを右(または左)に回しきってからトリガーを引くと、マシンがその場で回転するスーパースピンができます。

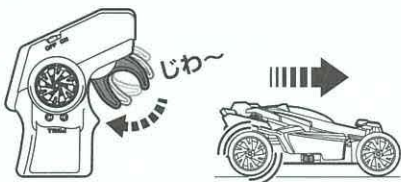


操作のコツ

トリガーの操作はデジタルプロポーション方式です。いきなりトリガーを100%(最後まで引く)にするとホイールスピン(リアタイヤが空転)してまっすぐに走行することができません。

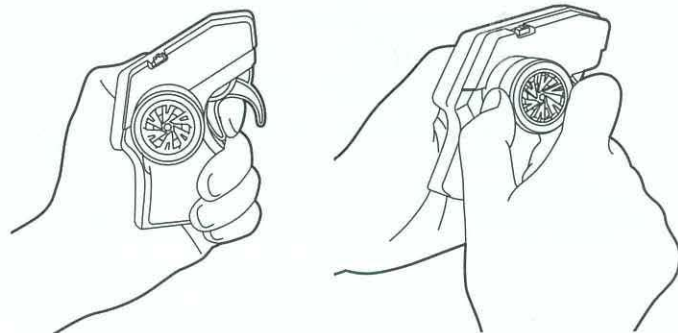


ホイールスピンしてしまうときはトリガーの操作をいきなり全開にせず、ゆっくりなスピードで少し走ってからスピードを徐々に上げてください。



コントローラーの持ち方

下図のように左手でコントローラーを持ち、人差し指をトリガーに引っ掛けます。右手でホイールを操作します。

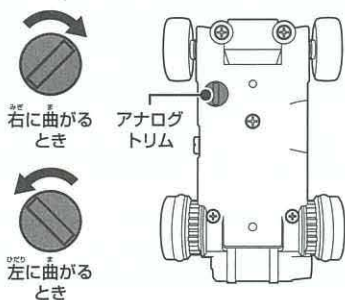


調整の仕方

すぐに曲がって真っ直ぐ走らない場合は下記の通りトリムを調整してください。

アナログトリム

マシンを手でゆっくり転がしたときに、左右に曲がる場合は以下のようにシャーシ裏側のアナログトリムを動かしてください。



デジタルトリム

※トリム(L/R)の位置は「各部名称」を参照してください。

コントローラーのトリム(L/R)を押すことで、マシンの直進性を調整できます。ホイールをさわらずにマシンを前進させたとき、下記を行ってください。

マシンが右に曲がるとき トリム(L)を一回(約0.5秒)押す。	左に曲がる トリム(R)を1回	右に曲がる トリム(L)を1回
マシンが左に曲がるとき トリム(R)を一回(約0.5秒)押す。		

それでも直進しない場合は、上記をくり返してください。

※デジタルトリムをリセットしたい場合はマシンとコントローラーの電源スイッチを「OFF」にして再度ペアリングをやり直してください。

操縦が難しいときは?

ビギナーモード切替

ホイールを左に回しきったままトリム(L)を3秒間押しとマシンのLEDがじわ〜と1回点滅して「ビギナーモード」に切り替わります。

※もう一度同じ動作をするか、一度電源スイッチを切り、ペアリングし直す通常モードに戻ります。

ビギナーモードではスピードが遅くなり、操作しやすくなります。

また、急にトリガーを引いても、徐々にスピードが上がりタイヤがスピンしにくくなります。

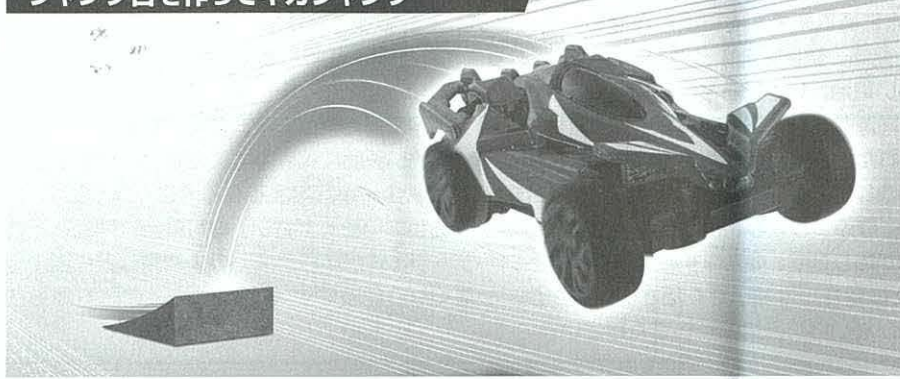
ギガストリームを楽しもう

部屋の中でギガスピードを楽しんだり、
家にあるものでアクロバットプレイに挑戦しよう!

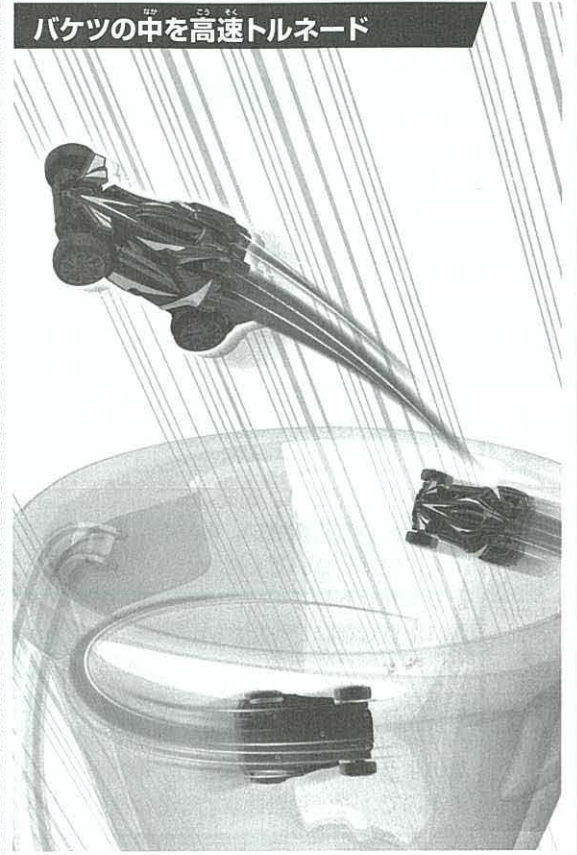
ギガスピード



ジャンプ台を作ってギガジャンプ



バケツの中を高速トルネード



[注意]

※アクロバット走行をする際は、周りに人や物がないことを確認して、十分はなれて遊んでください。

※アクロバット走行しているマシンをのぞき込まないでください。

トラブルシューティング

症状	原因	対策
走行しない (動かない)	コントローラーの乾電池の容量が少ない、または乾電池が入っていない。	「電池の入れ方(コントローラー)」を参考に新しい乾電池を入れてください。
	シャーシが充電されていない。	「充電の仕方」を参考にシャーシを充電してください。シャーシを充電しないと動作しません。 ※シャーシの電源スイッチをONにしたとき、LEDが点灯しない、または「2回点滅→約1秒点灯」を繰り返す場合、シャーシの充電が無くなっている可能性があります。
	シャーシとコントローラーがペアリングされていない。	「ペアリングの仕方」を参考にペアリングを行ってください。 ペアリングしていないと動作しません。
	電波が届いていない。	送信距離は障害物などの条件により変わります。少しマシンに近づいてください。
	電源スイッチの入れ忘れ。	コントローラー、シャーシには電源スイッチがあります。「ペアリングの仕方」を参考に電源スイッチを入れてください。
まっすぐ走らない	タイヤにゴミが付いている。/ よごれている。	タイヤにゴミやホコリが付いているとまっすぐ走れずスピンすることがあります。 汚れを取り除いてください。
	トリムがずれている。	「調整の仕方」を参考にデジタルトリムおよびアナログトリムを調整してください。
	コントローラーのトリガーをいきなり全開にしている。	「操作のコツ」を参考に速度を調節してください。トリガーをゆっくり引くことで急加速を防ぎ、まっすぐ走行しやすくなります。 ※「ビギナーモード切替」を参考にビギナーモードに切り替えると急加速を抑えることができます。
スピードが遅い	ビギナーモードになっている。	ビギナーモードになっていると、スピードが通常より遅くなります。「ビギナーモード切替」を参考に通常モードに戻してください。
	シャーシの電池残量が少ない。	「充電の仕方」を参考にシャーシを充電してください。
勝手に動く	ペアリングが正しくできていない。	コントローラーとシャーシの電源スイッチを一度OFFにしてから「ペアリングの仕方」を参考にペアリングを再度行ってください。
	トリガーを動かした状態でコントローラーの電源スイッチをONにしている。	コントローラーとシャーシの電源スイッチを一度OFFにしてから「ペアリングの仕方」を参考にペアリングを再度行ってください。
	他の電波の影響を受けている。	場所を変えて試してください。
勝手に止まる	シャーシの電池残量が少ない。	「充電の仕方」を参考にシャーシを充電してください。
	約10秒間同じ動作を続けている。	同じ動作を約10秒間続けると安全の為、動作を停止する仕様になっています。一度コントローラーの操作を止めて、再度操作してください。
	保護回路が働いている。	本商品はマシンに強い負荷がかかった際に動作を一時的に止める保護回路が付いています。一度コントローラーの操作を止めて、マシンの負荷の原因を取り除いてから、再度操作してください。