

この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全に遊んでください。
お読みになったあとは、いつでも見られる場所に必ず保管してください。

ラジオコントロール

G ドライブエコプラス

対象年齢
6歳以上

本書の説明・注意事項を守らずに発生した故障や破損は有料修理となります！

△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歳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)

※ここに示した注意事項は製品を安全にお使いいただき、ご自身や他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

●充電式電池を誤使用すると発熱・破裂・発火・液漏れなどの危険があります。下記に注意してください。

●充電の方法については、充電器本体の説明を絶対に守ってください。

●指定の電池以外を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。

●遊んだ後は必ず本体とコントローラーの電源スイッチを OFF にして、電池をはずしてください。

●ショートさせると大電流が流れ、危険です。絶対にさせてください。

●電池が水にぬれたらすぐに使用をやめてください。ショートの原因になります。

●水や火の中に入られたら、分解・ハンダ付けは絶対にしないでください。

●この近く、高温・多湿の場所での使用、充電、保管はしないでください。

●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。

●電池を誤使用すると発熱・破裂・液漏れなどの恐れがあります。下記に注意してください。

●古い電池と新しい電池、いろいろな種類の電池をまとめ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。

●遊んだ後は必ず本体とコントローラーの電源スイッチを OFF にして、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、火の中にいれないでください。

●万一、電池からもれた液が自にに入ったときは、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。

●思わぬ事故、ケガの原因になります。下記に注意してください。

●道路や人ごみでは危険ですので遊ばないでください。屋外では安全な場所を選んで遊んでください。

●アンテナを人の頭に向けないでください。思わぬ事故やケガをするおそれがあります。

●屋外で遊んでいる間に雷が鳴り出したら、すぐに使用を中止してください。落雷の原因になります。

●ぶつけたり、ひりまわすなど乱暴な扱いをしてください。

●室内で走行させる場合は、ガラスや家具などの破損に注意してください。

●車輪に指や髪の毛や衣服などを巻き込まれないように注意してください。

●ラジオコントローラー以外の用途では使用しないでください。

遊ぶときの約束

- 本製品は精密電子回路や多数のパーツを使用しています。分解や改造をしないでください。
- 水たまりや砂の上では遊ばないでください。精密電子回路の故障の原因となります。
- 遊んだあとは絶対に水の中に放置しないでください。本体内部への浸水の原因となります。
- ストップの近くなど火気のある温度の高いところには置かないでください。
- カーベットや砂場、ぬかるみ等、軽快に走らない場所では使用しないでください。

G ドライブエコプラス 1

生活防水について (JIS 保護等級4級相当)

本製品は完全防水ではありません。下記をご注意ください。

使用できる条件

使用できない条件

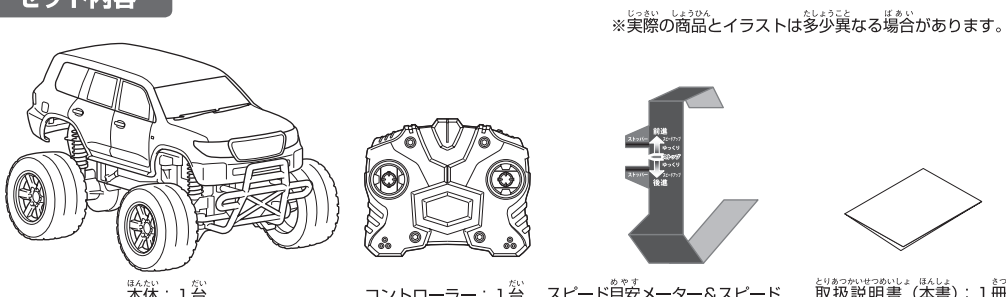
- | | | |
|----------------------|---------------------|---------------------|
| ● 水深2cm未満の水たまりや水辺の走行 | ● 水深2cm以上の深いところでの走行 | ● 水の入ったバケツなどに浸け込むこと |
| ● 軽い雨が降っているときの走行 | ● 海辺での走行や海水に浸けること | ●ぬかるみでの走行 |
| ● 水道でタイヤなどの汚れを洗い流すこと | ●お風呂や温泉での走行 | ●電池カバーをはずしたままでの走行 |
| | | ●水をはいり洗い流すこと |

① 本体の電池カバーをはずした状態で汚れを洗い流すと故障します。必ず電池カバーを付けた状態で汚れを洗い流してください。

② 地形によっては水深が突然2cm以上深くなる場所があります。遊ぶときは十分注意してください。

③ 水深7cmになると本体は水に浮き、内部への浸水、転がり、流されるなど、故障・事故の原因になります。十分注意してください。

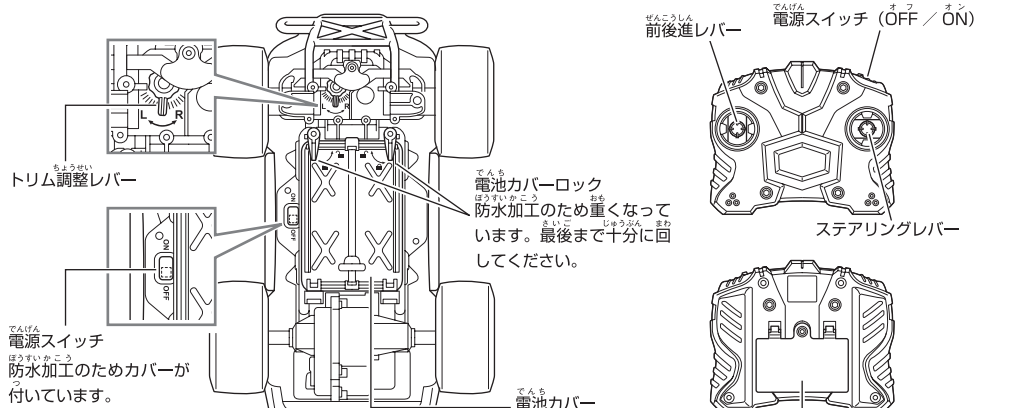
セット内容



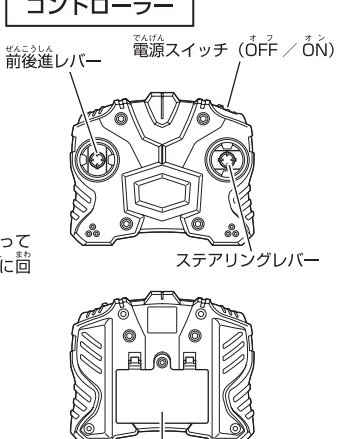
*スピード自安メーター＆スピードストップバークラフトは、パッケージの底面に印刷されています。
底面の説明をよく読んで、製作・使用してください。

各部説明

本体



コントローラー



G ドライブエコプラス 3

使用周波数帯 2.4GHz について

本製品の使用周波数帯は2.4GHzです。この周波数帯はラジオコントロール（車、飛行機、ボートなど）以外でも下記のような機器で使用されています。

・電子レンジ・無線LAN・ゲーム機や携帯電話のBluetoothなど
他のラジオコントロールや機器によって2.4GHz帯域が使用されていると、周囲に干渉のノイズが発生している場合があります。事前に製品のペアリングが正常にできる事を確認し、他の機器への影響に注意してください。

電波法、2.4GHzの技術基準適合証明について

日本国内では、技術基準適合証明試験を受け、認証番号を記載した技術基準適合証明ラベルが貼られている製品が使用できます。本製品は技術基準適合証明を取得し、技適マークを貼付しています。技術基準適合証明ラベルが剥がしたり汚さないでください。海外からの輸入品等、技術基準適合証明ラベルが貼られない製品を日本国内で使用すると電波法違反になる場合があります。また、技適マークが付いていない無線機を改造すると技術基準適合証明の効力を失い、技適マークが付いていない無線機と同じ扱いになります。本製品を絶対に改造しないでください。

電池について

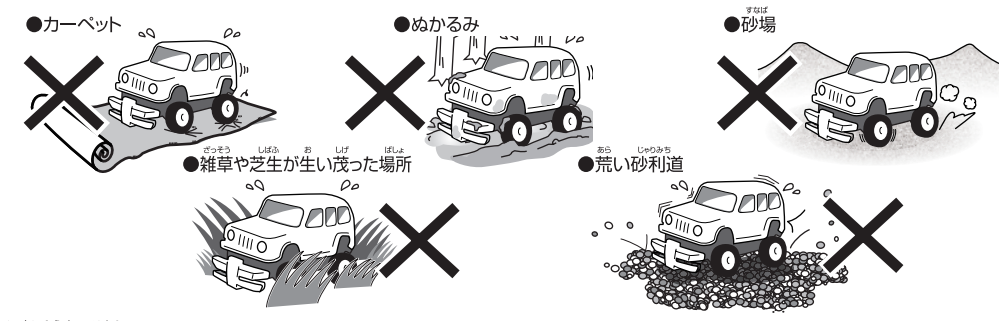
- 遊んだあとは必ず本体とコントローラーの電源スイッチを OFF にして、電池をはずしてください。電源スイッチを OFF にしてください。電源スイッチを OFF にし忘れるで電気が流れ、電池が早く消耗します。
- 電池も休み時間が必要です。休み時間を入れると、連続で遊んだときよりも長く遊ぶことができます。

デジタルプロポーショナル方式について

本製品にはデジタルプロポーショナル方式を採用しています。前後レバー操作時に微調整が可能で、ハイスピード走行でも繊細で柔軟にコントロールします。

安全装置について

本製品は、本体の故障・電池の発熱を防ぐ安全装置を内蔵しています。新品の電池を使用しても、動作が遅くなったり停止することがあります。荒い(ラフ)路面を走行したときや連続走行時など下記のイラストのような場所を走行したときに、安全装置が働くことがあります。



安全装置が働いたときは

15分以上休憩して本体と電池の熱を冷ましてください。熱が冷めると安全装置が解除され、走行機能が回復します。再び走行できるときは安全装置が働いた現象で故障ではありません。頻繁に安全装置が働くときは走行する場所を変更してください。

① 熱を冷ますときは水をかけたり、水の中に入れないでください。日陰などの涼しい場所に放置して冷ましてください。

G ドライブエコプラス 2

仕様

使用周波数帯: 2.4GHz

*日本の電波法に従う技術基準適合証明を取得しています。

■フルアクション: 前進・後進・右折・左折・ストップ ■複数同時走行可能: 最大 10 台同時走行可能

[本体]

- 車両用電池: 単3形電池×6本 (別売り)
- ※アルカリ乾電池、または単3形充電式電池をご使用ください。
- マングン電池は使用できません。

■連続走行時間 (電池寿命): スピードモードの場合: 約 60 分

エコモードの場合: 約 150 分 (新品アルカリ乾電池使用時)

■操作可能距離: 屋外約 30m

[コントローラー]

- 車両用電池: 単3形電池×2本 (別売り)
- ※アルカリ乾電池、または単3形充電式電池をご使用ください。
- マングン電池は使用できません。

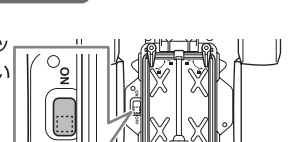
■連続使用時間 (電池寿命): 約 8 時間

(新品アルカリ乾電池使用時)

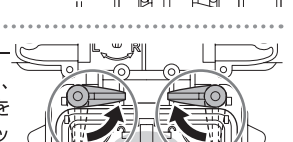
*連続走行時間、連続使用時間はあくまで目安です。電池メーカー、使用状況などによって異なります。

本体に電池をセットする

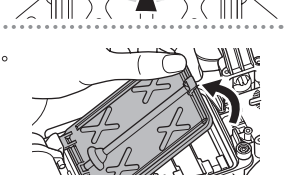
- ① 本体裏面の電源スイッチが OFF になっていることを確認します。



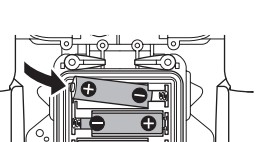
- ② 本体裏面の電池カバーを押しながら、電池カバーロックを矢印方向に回してロックを解除します。



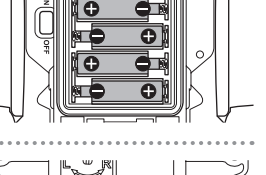
- ③ 電池カバーを開けます。



- ④ 単3形電池 6本を、+ (- プラスマイナス) がイラストと同じように正しくセットします。



- ⑤ 電池カバーを取り付けて、上部を押しながら電池カバーロックをカチッとしているまで矢印方向に回し、電池カバーをロックします。

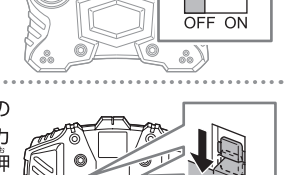


コントローラーに電池をセットする

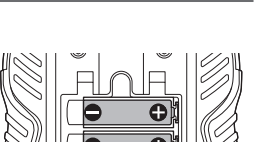
- ① コントローラーの電源スイッチが OFF になっていることを確認します。



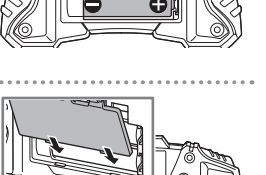
- ② コントローラー裏面の電池カバーを、電池カバーロック 2か所を押してはずします。



- ③ 単3形電池 2本を、+ (- プラスマイナス) がイラストと同じように正しくセットします。



- ④ 電池カバーを取り付け、電池カバーロックをカチッとしています。

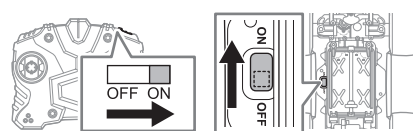


G ドライブエコプラス 4

ペアリングする

ペアリングとは、本体とコントローラーそれぞれを相互認識させることです。ペアリングしないと本体を操作することができません。

- ① コントローラーの電源スイッチを ON にします。
- ② 本体の電源スイッチを ON にします。本体のヘッドライトが点灯していることを確認してください。



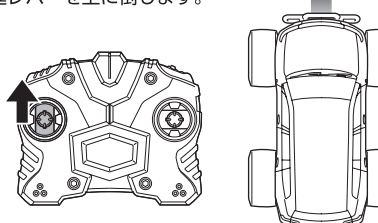
※本体の電源スイッチは、カバーの上からスライドして ON にします。

- ③ コントローラーの前後進レバーを下に倒したあと、元の位置に戻します。
- ④ 本体の前輪が、右左折動作のあと元の位置に戻るとペアリング完了です。
- ⑤ ステアリングレバーを左右に倒し、正しくペアリングできていることを確認します。

操作方法

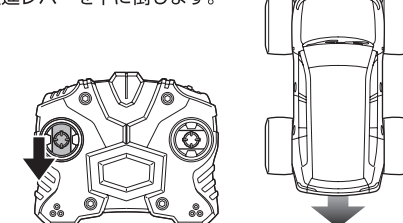
センシン 前進

前後進レバーを上に倒します。



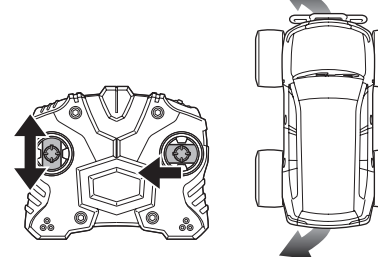
コラシ 后進

前後進レバーを下に倒します。



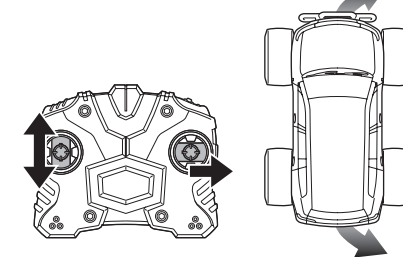
ウセツ 左折

前後進レバーを操作しながら、ステアリングレバーを左に倒します。



ウセツ 右折

前後進レバーを操作しながら、ステアリングレバーを右に倒します。



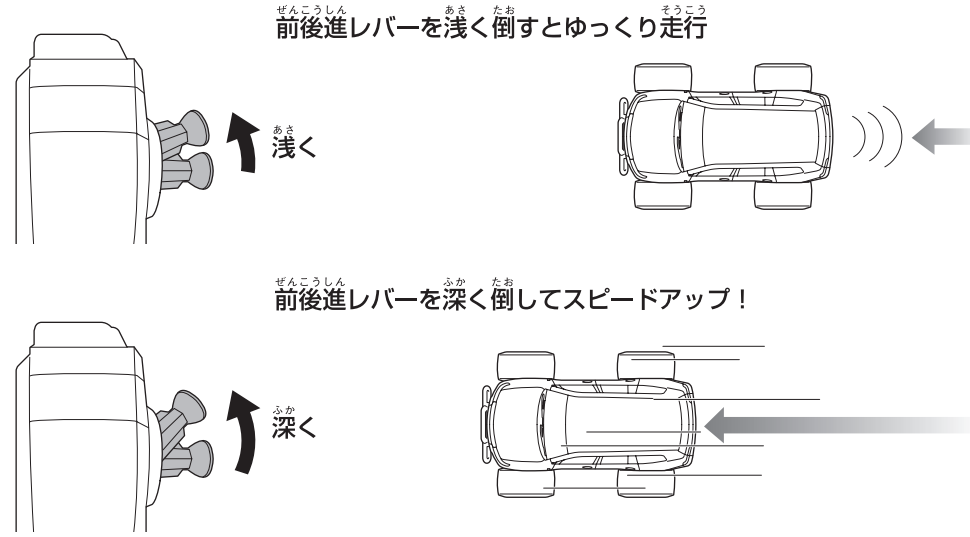
※本体用電池が消耗すると、本体が右左折しにくくなります。すべて新しい電池に交換してください。

ペアリングに関する注意

- ペアリング中はタイヤが右左折動作します。指などをはさまれないよう注意してください。
- ペアリング前に、本体とコントローラーの電源スイッチが OFF になっていることを確認してください。
- 必ず1台ずつペアリングしてください。
- ペアリング中は他のコントローラーを近づけないでください。
- コントローラーの電源スイッチを ON にするとき、前後進レバーに触れないでください。
- ペアリングできない場合は、すべての本体とコントローラーの電源スイッチを OFF にしてペアリングをやり直してください。

操作方法

本体の前後進の操作はデジタルプロポーショナル方式となり、前後進レバーを倒す角度により速度をゆっくり～はやくコントロールできます。



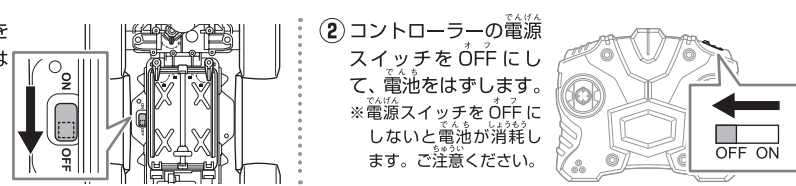
G ドライブエコプラス 5

タイヤがはずれたときは

タイヤの中に溜まった砂や水を取り除くため、タイヤがホイールから取りはずせる設計になっています。はずれたときは下記「走行後のメンテナンス」を読んでタイヤを取り付けてください。

遊んだあとは

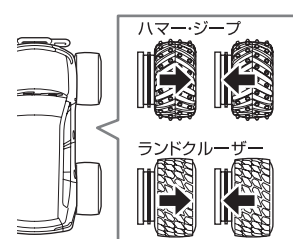
- ① 本体の電源スイッチを OFF にして、電池をはずします。
- ② コントローラーの電源スイッチを OFF にして、電池をはずします。
※電源スイッチを OFF にしないと電池が消耗します。ご注意ください。



走行後のメンテナンス

遊んだあとは、タイヤをホイールから取りはずしてタイヤの中に溜まった砂や水を取り除いてください。

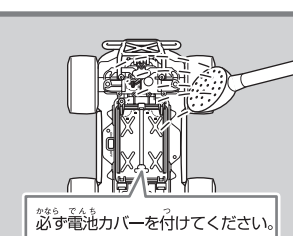
- ① タイヤを取りはずすときは、本体を横にせずタイヤが4本とも接地した状態で取りはずしてください。
- ② 中に溜まった砂や水がタイヤからこぼれ落ちることがあります。あらかじめ新聞紙を敷くなどして、汚れてもいい環境でタイヤをはずしてください。
- ③ 防水処理が失われるため、本体を洗うときは必ず電池カバーを付けたまま洗ってください。



タイヤを引き抜きます。タイヤの向きに注意してはめ込みます。

洗うときの注意

- 防水処理が失われるため、本体を洗うときは必ず電池カバーを付けたまま洗ってください。
- 本体を丸洗いしたり、水につけ込まないでください。



必ず電池カバーを付けてください。

保管に関する注意

火の近く、直射日光のある場所、高温多湿になる場所、車の中では保管しないでください。変形、ショート、過熱、発火、火災の原因になります。

- 必ず本体とコントローラーの電源スイッチを OFF にして電池をはずしてください。
- 破損・変形を防ぐため、運搬時や保管時はパッケージに入れてください。

ギアの切り替え

本体後部のギアの切り替えで走行モードが変わります。

エコモード：

ギアレバーを ECO にします。

スピードモード：

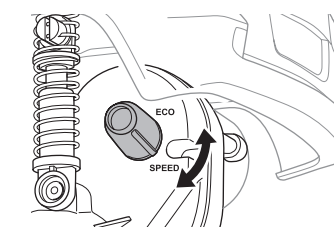
ギアレバーを SPEED にします。

スピードモード：

ギアレバーを SPEED にします。

スピードモード：

ギアレバーを SPEED にします。

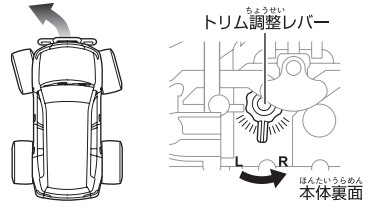


まっすぐに走らないときは

本体が地面の傾斜などと関係なく直進できないときは、本体裏面のトリム調整レバーを調整してください。

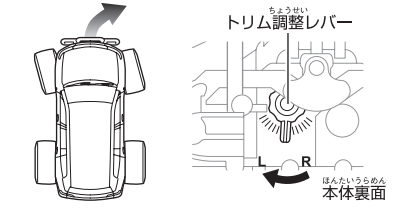
[本体が左に曲がるとき]

トリム調整レバーを R 側に動かします。



[本体が右に曲がるとき]

トリム調整レバーを L 側に動かします。



G ドライブエコプラス 6

故障かなと思う前に

- ① 本体の電源スイッチが ON になっていると、コントローラーを操作していないても本体が勝手に動くことがあります。これは障害電波の影響によるもので商品の故障ではありません。このようなときは、場所を変えるか時間をおいてください。

状態	原因	直し方	参考ページ
本体が動かない。	本体またはコントローラーの電池の+（プラスマイナス）が正しくセットされていない。 本体の電池が消耗している。	電池を正しくセットし直してください。 すべて新しい電池と交換してください。	4 ページ
本体が動かない。	コントローラーの電池が消耗している。	すべて新しい電池と交換してください。	4 ページ
本体またはコントローラーの電源スイッチが OFF になっている。	コントローラーの電源スイッチを ON にし、本体の電源スイッチを ON にしてペアリングしてください。	ON にし、本体の電源スイッチを ON にしてペアリングしてください。	5 ページ
本体とコントローラーのペアリングができない。	手順通りにペアリングしてください。	手順通りにペアリングしてください。	5 ページ
本体が勝手に動く。	本体の電池が消耗している。 コントローラーの電池が消耗している。	すべて新しい電池と交換してください。	4 ページ
走行中に本体が動かなくなつた。(新品電池使用時)	同じ周波数のラジオコントロール製品が操作されている。 障害電波を受けて誤作動している。	すべて新しい電池と交換してください。 場所を変えるか、時間を置いてください。	2 ページ
走行中にタイヤがはずれた。	安全装置が働いている。	15 分以上休憩して本体の熱を冷ましてください。	2 ページ
前後進するのに右左折ができない。または動作がおかしい。	メンテナンスのためはね付ける設計になっている。	もとの状態にはね直してください。	7 ページ
前後進するのに右左折ができない。または動作がおかしい。	本体の電池が消耗している。	すべて新しい電池と交換してください。	4 ページ

アフターサービスについて

ご購入いただいた製品に初期の不具合がありましたら、【株式会社シー・シー・ピー サービスセンター】にご相談ください。

修理等サービスをお申し込みいただいながらお客様に発送するまで、通常 10 ~ 14 日ほどかかります。年末年始・ゴールデンウィークなど、時期によっては混み合いさらに日数がかかるときがあります。あらかじめご了承ください。

修理について

修理が依頼されるときは、もう一度取扱説明書の「故障かなと思う前に」をごよくご確認ください。それでも異常があるときは、【株式会社 シー・シー・ピー サービスセンター】にご相談ください。修理により製品の機能が維持できるときには、お客様のご要望により有料にて修理を承ります。

●修理品発送の前に、本体とコントローラーの電池が消耗していないか必ずお調べください。

●修理品のご発送時には、コントローラーなどの電池を必ずはずしてください。まちがって送られても、お返しきかない場合がござります。

●お預かりした製品に分解・改造の形跡が見られた場合は、修理をお断りいたします。あらかじめご了承ください。

●修理の見積や修理をお断りした際の送料についてもお客様にご負担いただけます。あらかじめご了承ください。

●修理により製品機能の回復ができない症状については、製品の交換にて対処させていただく場合がございます。あらかじめご了承ください。

※アフターサービスは国内のみの対応とさせていただきます。

* Customer service of this product can be performed only in Japan.

株式会社 シー・シー・ピー サービスセンター

TEL : 03-3527-8866

東京都江東区青海 3-2-17 ワールド流通センター A 構

ユニエックス倉庫内

TEL : 03-3527-8866

電話受付時間：9:30 ~ 12:00 / 13:00 ~ 17:00

月～金曜日（祝祭日は除く）

※電話番号をよくお確かめのうえ、お間違のないようにご注意ください。

株式会社 シー・シー・ピー

Tel 111-0043 東京都台東区駒形 2-5-4 http://www.ccp-jp.com

INS-7571-CCP
2016.05

G ドライブエコプラス 7