取扱説明書

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

グリッパーテトラル

屋内推奨

対象年齢 10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)

保護者の方へがあずお読みください。

●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)

※ここに崇した淫意事項は製品を安全にお使いいただき、ご自身や他の人で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。

《内蔵された光電式電池を誤使用すると発熱・破裂・発火・液も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、取扱説明書の説明を必ず守ってください。
- ●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青充電は、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。ショートの原因になります。
- ●分解・設造・ハンダ付けなどをしないでください。
- ●火の遊く、道射日光のあたる場所、高温多湿になる場所、草門での使用、梵電、保管はしないでください。
- ・水や火の中に入れたり、加熱しないでください。
- ●茺竜は、『必ず首の描くまわりに燃えやすいものがないところでおこない、紫徐と USB 笠竜ケーブルに異変がないことを つねに麓愂してください。
- ●充電中に「売売の異常がおきたときは、すぐにパソコンに接続している USB 充電ケーブルを取りはずしてください。
 - ・100 労以上充電しても本体の充電ランプ(続)が消灯しない
- ・異常に熱い・本体または電池がふくらんだ・異臭がする・煙が出ている
 ●使用後は必ず本体の電源スイッチを OFF にしてください。
- ●使用後、再充電するときは必ず 15 分以上の時間をおいてください。
- ●長期保管の際は、使用後に本体を満発電してください。また、コントローラーの電池ははずしてください。

《電池を誤使用すると発熱・微製・流もれなどの恐れがあります。下記に注意してください。》

- ●コントローラーにはアルカリ養電池、または筆3整発電光電池をご使用ください。マンガン養電池は絶対に使用しないで ください。マンガンを管池は電池容量が異なるため正常に動作しない(コントローラーパワーランプ(参)が冷滅するな ど) おそれがあります。
- 古い電池と新しい電池、いろいろな種類の電池をまぜて使わないでください。
- ●+- (プラスマイナス) を並しくセットしてください。 ●ショートさせたり、充電、分解、加熱、火の中に入れないでください。
- 一、電池からもれた液が首に入ったときは、すぐに大量の氷で洗い、医師に稍談してください。皮ふや旅に付いたとき は水で洗ってください。
- ●使用後は、があずコントローラーの電源スイッチを ÔFF にしてください。
- ●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。

《慧わぬ事故、ケガの原因になります。予記に注意してください。》

- 対象学齢栄満のお字様が近くにいるところで使用しないでください。また、対象学齢栄満のお字様に使用させないでくだ。 さい。思わぬ事故、ケガをするおそれがあります。
- ●使用前に影ず本様とコントローラーに破損しているところがないか確認してください。破損したままで使用すると、さら
- なる。 ・ なる。 ・ なんでは、ケガをするおそれがあります。 ・ 本体はプロペラを高速回転させて飛ぶ機構になっています。 人にあたらないように気をつけて操作してください。 意わぬ 事故やケガをするおそれがあります。
- ●操作中はプロペラなど機体に触れないでください。顔や首のケガを防ぐために保護メガネの着角をおすすめします。
- ●本体やコントローラーの隙間にピンや針巻などの異物をいれないでください。
- ●苯体のプロペラなどの奇動部分に指や髪の主、衣服などをまきこまれないように注意してください。ケガをするおそれが
- ●操作時はイスや旅に整ったりせず、必要なときいつでも動ける状態で操作してください。
- ●ぶつけたり、ふりまわすなどの乱暴な説がいをしないでください。
- ●本体やプロペラが、家具、常、壁などにぶつかりそうになったら操作をやめてください。本体やプロペラが被損したり、 ケガをするおそれがあります。
- \bullet 使用後は、必ず本体とコントローラーの電源スイッチを \circ FF にして、コントローラーから電池をはずしてください。 電池の消耗、思わぬ事故の原因になるおそれがあります。



grippertetral.indd 1

遊ぶときの約束 ●気温5℃以下の場所では使用しないでください。紫電式電池の性能が半分に発揮できず、正常な操作ができないおそれがあります。

●運搬時や養崩保管するときは、被損、変形を防ぐため商品パッケージに入れてください。

●飛行をより参定させるため、使用するときは窓を閉めてエアコンなどを停止して<

にしてください。

使用周波数帯 2.4GHz について

「本製品の使用消波数帯は 2.4GHz です。この周波数帯はラジオコントロール(葷、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、周囲に同語域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

管体を対象のでは、技術基準循音を計算試験を受け、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、技術基準適合証明ラベルが貼られている製品が 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てい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。

世様

■連続飛行時間:約5分

■充電時間:約90分

■使用周波数带: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。

■最大 8機同時飛行可能
■飛行場所:屋內推奨
■操作可能能離:約 20m

■使用電池

・本体:充電式リチウムイオンポリマー電池(内蔵)

・コントローラー:単3形アルカリ乾電池×3本(別売り)

※コントローラーにはアルカリ乾電池、または単3形光電式電池をで使用ください。マンガン乾電池は絶対に使用しないでください。マンガン乾電池は電池容量が異なるため正常に動作しない(コントローラーパワーランプ(赤)が点滅するなど)おそれがあります。

※飛行時間、充電時間、操作可能距離はあくまで自安です。 電池メーカーや使用状況などによって異なります。

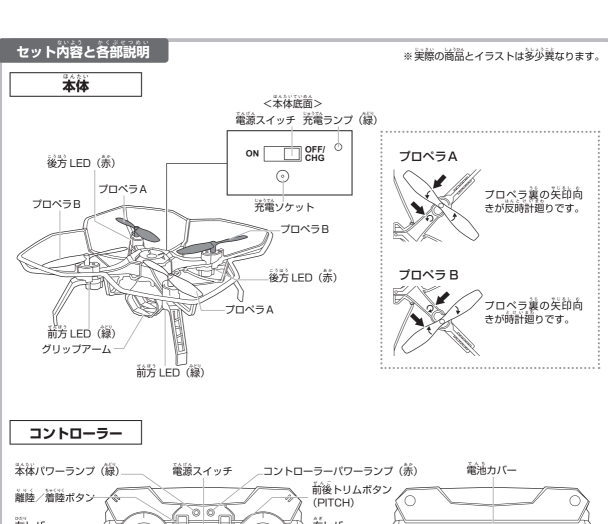
気圧センサー

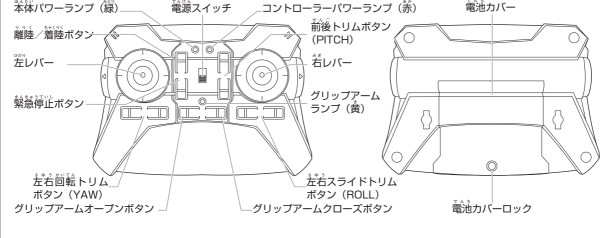
「本体には気圧センサーを内蔵しています。機体周辺の気圧を検知して、常に地面から約 100cm の高度を一定に保ちながら飛行します。

デジタルプロポーショナル方式

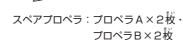
紫花 にはデジタルプロポーショナル 方式を採用しています。レバーを倒す角をに応じてプロペラの回転速度が変化し、 各アクションをスムーズにコントロールします。

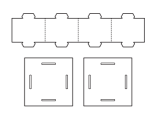
スリープモード













組み立て縦コンテナパーツ:A パーツ×3粒・Bパーツ×6粒

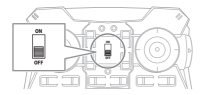
※ 紙コンテナの組み立てはフライトテクニックガイド を参照してください。

取扱説明書(本書): 1冊

フライトテクニックガイド: 1 部

コントローラーに電池をセットする

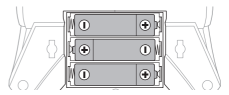
ことを確認します。



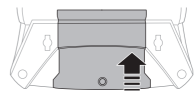
(2) コントローラー裏面の電池カバーロックを押して、 電池カバーを外します。



①コントローラーの電源スイッチが OFF になっている : ③ 単3影アルカリ乾電池3本を、+ - (プラス マイナス) がイラストと前じになるように並しくセットします。



4 電池カバーを取り付け、電池カバーロックをロックし ます。



※ コントローラーの電池残量が少なくなるとコントローラーパワーランプ(赤)が流滅します。すべて新しい電池に交換してください。

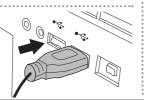
本体を充電する

充電時間:約90分

- ※ 充電にはパソコンの USB コネクタが必要です。
- ① 本体の電源スイッチが OFF になっている(本体の : ③ 本体の充電ソケットに USB 充電ケーブルの充電プラ 前方 LED(緑)と後方 LED(赤)消灯)ことを必ず 確認します。ÔŃになっていると、説ってプロペラが 回転するおそれがあります。



(2)パソコンの電源スイッ チを ON にして、USB 充電ケーブルを接続し ます。



グを接続します。充電中は本体の充電ランプ(緑)が 点灯します。消灯すると充電完了です。



④パソコンから USB 充電ケーブルを外し、本体から USB充電ケーブルの充電プラグを真っすぐ抜きます。 パソコンの電源スイッチを OFF にします。

- ※電池が消耗していないときは、90分より短い時間で充電が完了します。
- ※ 充電後は本体と USB 充電ケーブルを接続したままにしないでください。
- ※ 充電時間はあくまでも曽安です。 使用状況などによって異なります。
- ※ 本体の電池残量が少なくなるとコントローラーの本体パワーランプ(線)が流滅します。 流滅が始まると本体が突然落下すること があります。すぐに着陸して本体を充電してください。

充電式電池リサイクルのお願い

この製品にはリサイクル可能な充電式リチウムイオンポリマー電池を使用しています。使用済みの充電式電池を貴重な資源として Li-ion 再利用するため、リサイクルにで協力ください。(リサイクルすることは、ゴミを減らし環境を守ることにつながります。)製品の 廃棄の際には、分解せずに本体でと弊社の【株式会社 シー・シー・ピー サービスセンター 電池リサイクル祭 に送料着払いに てお送りください。

株式会社シー・シー・ピー サービスセンター「電池リサイクル係」

〒 143-0006 東京都大田区平和島5-3-1 TEL: 03-6404-6688

でんかがけかけいかん げつ まくようび しゃくさいじっのぎ ちゅう 電話 受付時間: 月~金曜日(祝祭日は除く) $9:30\sim12:00/13:00\sim17:00$ ※電話 受付い着き まく 本程かめのうえ、お間違いのないようにご注意ください。

充電に関する注意

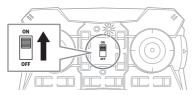
- パソコン以外では、絶対に充電しないでください。
- ♠ 充電は、必ず自の届くまわりに燃えやすいものがな。 いところでおこない、茶体と USB 充電ケーブルに 異変がないことをつねに確認してください。
- USB 充電ケーブルは、必ずパソコンの USB コネク 夕に接続してください。
- 充電完了後は、本体と USB 充電ケーブルを接続した 状態で放置せず、必ず取り外してください。
- 市販の USB 前 AC アダプタ、USB ハブは使用しな いでください。

- 車中では充電しないでください。
- 使用後、再充電するときは、必ず 15 分以上の時間 をおいてください。
- ♠ 充電中に下記の異常がおきたときは、すぐにパソコー ンに接続している USB 充電ケーブルを取り外してく ださい。
 - 100 分以上充電しても本体の充電ランプ(緑)が 消灯しない
 - 本体がふくらんだ。
 - 異臭がする ・煙が出ている ・異常に熱い

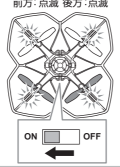
ペアリングする

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。ペアリングは、本体とコントローラーを近づけて行ってください。

トローラーパワーランプ (赤) がゆっくり 気滅します。



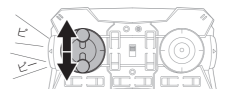
② 本体の電源スイッチを ŎŃ にします。 茶体の 前方 LED (緑) と後方 LED(読)が点灯した あと点滅に変わったこ とを確認し、本体を平 らな場所に置きます。 コントローラーパワー ランプ(赤) は気灯に 変わります。



前方: 点滅 後方: 点滅

※本体の LED は、前方が緑、後方が赤です。

① コントローラーの電源スイッチを ON にします。コン : ③ コントローラーの光レバーを上に倒し(「ピ」と鳴り ます)、「下に倒します(「ピー」と鳴ります)。



(4) 本体の前方 LED (線) と後方LED(赤)が、 すばやい点滅に変わる とペアリング完プです。



コントローラーからピー音(警告音)がしたら…

下記の状態になると、コントローラーからピー音 (警告音) が鳴り続けます。

- ペアリング後に本体の電源を OFF にしたとき
- 本体の電池が消耗したとき

こんなときは…

- コントローラーの電源を OFF にして再度ペアリングする。
- 本体の電池を充電する

以上をご確認ください。

ペアリングに関する注意

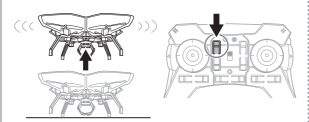
- ・ 同時に複数機でペアリングすると他の機体と混信する。 る可能性があります。必ず1機ずつペアリングして ください。
- ペアリングに英敗したときは、本体とコントローラー の電源スイッチを OFF にして再度手順①からやり置 してください。
- ・ 電源スイッチを ON にするたびペアリングしてくだ
- ペアリング中、周囲で他の機体を操作しないでくだ さい。

ままん そうさ 基本操作

- ※ 気圧センサーの内蔵により、離陸/ 着陸ボタンを押すと飛行高度を自動で維持します。
- ※満洗着のときは、首動で維持する高度が約 100cm より高くなることがあります。 天井などの障害物にご注意ください。
- ※流行前、本体の LED は消灯します。

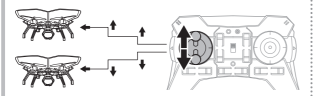
離陸

コントローラーの離陸/着陸ボタンを1回押します。 本体が自動的に離陸して上昇します。



※ 本体をテーブルなど高さがあるものの主に置いて離陸すると、 天井や壁にぶつかるおそれがあります。本体は必ず床・地面 に置いて離陸してください。

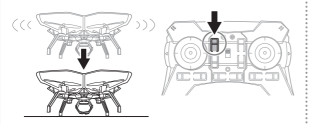
上昇/下降



※ 差しバーを倒し続けると上昇下降し続けます。ご注意ください。

着陸

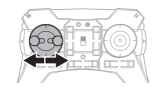
本体の姿勢を安定させてから、離陸/着陸ボタンを押します。



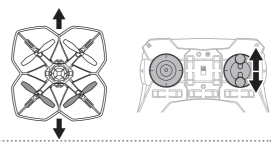
左回転/右回転

^oたり 左レバーを左に倒すと本体が左回転し、右に倒すと本体 が右回転します。



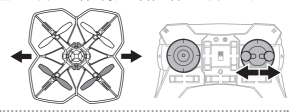


前進/後進



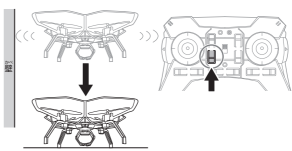
たスライド/ 右スライド

でだりただりますが、 左レバーを調整しながら、右レバーを左に倒すと本体が ただりたがり ただりがき たスライドし、右に倒すと本体が右スライドします。

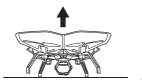


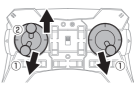
緊急停止

本体のバランスがくずれたり、天井や蜂などにぶつかり そうになったら、緊急停止ボタンを押します。プロペラの回転が強制的に停止します。

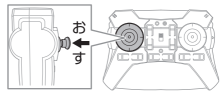


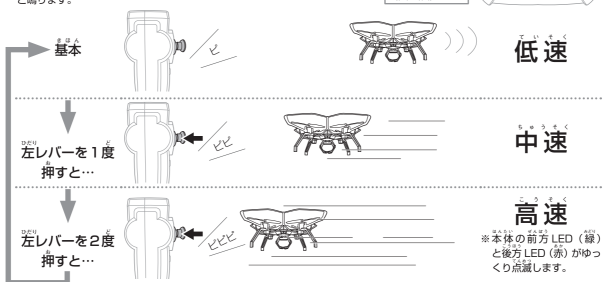
マニュアル離陸





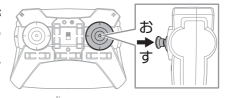
※ $rac{1}{8}$ $rac{1}{8}$





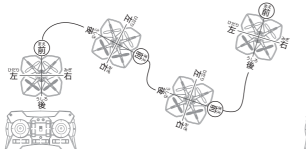
ヘッドロックモード

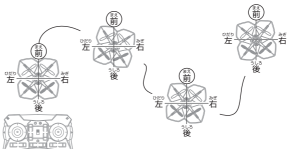
設定した前後方向を基準に操作するモードです。回転の操作が、本体が 操縦者から離れ前後方向がわからなくなったときにも、直感的に操作する ことができます。コントローラーの右レバーを押し込むと「ピ」と鳴っ てヘッドロックモード ÓŇ、もう一度押し込むと「ピーピー」と鳴って



通常飛行時:

ヘッドロックモード時:

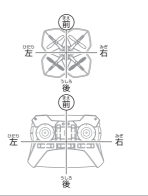




ヘッドロックモードの基準の方向を設定する

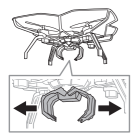
はんだいとコントローラーの方向を合わせてペアリングします。ペアリング時のはないほうこう 本体方向が、ヘッドロックモードの基準の方向になります。

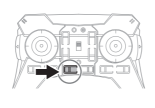
- ※ペアリングの説前は5ページを参照してください。
- ※ヘッドロックモード中は連続して回転の操作をしないでください。ヘッドロックモードが正常に機能しなくなることがあります。
- ※本体に強い衝撃が加わると、ヘッドロックモードが正常に機能しなくなります。 再度ペアリングしてください。
- ※ コントローラーの位置ではなく、ペアリング時に設定した方向が基準の前後方向と なります。



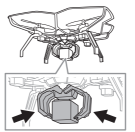
グリップアームで遊ぼう!

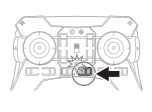
① コントローラーのグリップアームオープンボタンを押: すと本体のグリップアームが開きます。グリップアー ムが開いている間、コントローラーのグリップアーム ランプ(黄)は消灯します。





(2) 本体を操作してターゲットの上に着陸します。グリッ プアームクローズボタンを押してグリップアームを閉 じ、ターゲットをつかみます。グリップアームが閉じ ている間、グリップアームランプ(黄)は流灯します。





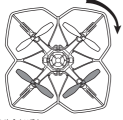
**グリップアームで遊べる輩さの首安は、最大約 10g(100 円硬貨2枚分)です。10g を超えるものを運ぶと、運続飛行時間が短 くなります。

トリム<u>を調整する</u>

がでん。ぜんこうしん 回転・前後進・スライドの操作時に、レバーを操作しなくても本体が勝手に移動するときはトリムを調整してください。 ※ 飛行の度にトリムを調整する必要はありません。

回転方向のトリム調整

本体が右回転するとき

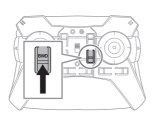




た右回転トリムボタン(YAW)の L を押して調整します。 : 左右回転トリムボタン(YAW)の R を押して調整します。 前後方向のトリム調整

本体が前進するとき

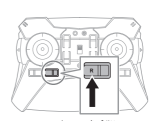




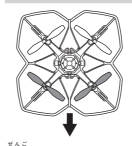
ずんご 前後トリムボタン(PITCH)の BWD を押して調整します。

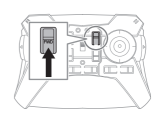
本体が左回転するとき





本体が後進するとき



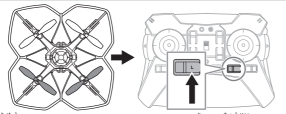


前後トリムボタン(PITCH)の FWD を押して調整します。

トリムを調整する

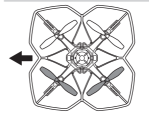
左右方向のトリム調整

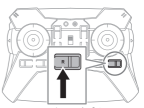
本体が右スライドするとき



た。 \hat{L} 右スライドトリムボタン(ROLL)のLを押して調整します。 \hat{L} 左右スライドトリムボタン(ROLL)のRを押して調整します。

本体が左スライドするとき



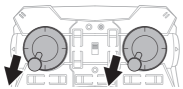


※ トリムを調整しても姿定した飛行ができないときは、南度ペアリングしてください。

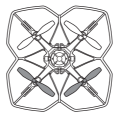
トリムをリセットする

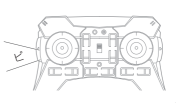
トリムを調整しても安定した流行ができないときは、トリムをリセットしてください。

して約8秒間維持します。



(1) コントローラーの着レバーと差レバーを差下方向に倒:②コントローラーが「ピ」と鳴るとリセット完了です。





操作に関する注意

- ❶ 飛行が不安定になったり上昇しにくくなったら、本体 を充電してください。
- 郵 離陸時は、本体を必ず平らな場所に置いてください。
- 顔や頭に向けて飛ばさないでください。 思わぬ事故 やケガをするおそれがあります。肖のケガを防ぐた めに保護メガネの着用をおすすめします。
- ・レバーはつねに少しずつ操作してください。 操作をすると本体がバランスをくずして落ちます。
- ◇ 上下の操作をするときは、レバーを一気に倒さない でください。本体が急上昇、または急降下して大変 危険です。

- ♠ 回転またはスライドの操作をするときは、本体の姿勢 を安定させてから操作してください。
- レバーを一方向に倒したままにしないでください。 本体がバランスをくずして落ちるおそれがあります。
- 本体を実弁や壁などにぶつけたり、落とさないでくだ さい。破損、変形、故障の原因となり正常に飛行しな くなるおそれがあります。衝突・墜落しそうになったら、 すぐにプロペラの回転を止めてください。
- ♪ プロペラなどの可動部分に指や髪の毛、 衣服などをまきこまれないように注意し てください。ケガをするおそれがあります。



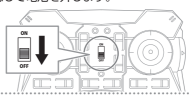
遊んだあとは

 本体の電源スイッチを OFF にします。前方 LED (線) と後方LED(赤)が消灯していることを確認してください。



※ コントローラーが「ピー」と鳴りますが、故障ではありません。

②コントローラーの電源スイッチを OFF にします。コ ントローラーパワーランプ(赤)が消灯していること を確認して電池を外します。



③ 使用後はこわれているところがないか必ず確認してください。本体のプロペラやギア、グリップアームに髪の毛や ほこりなどの異物がからまっているときは取りのぞいてください。

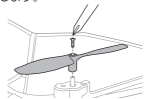
保管に関する注意

- 自動車の中や値射日光が当たる場所など、高温になる場所に放置しないでください。自動車の内装や部品に態影響を与え、火災の原因となるおそれがあります。
- 使用後は必ず茶体とコントローラーの電源スイッチを OFF にしてください。電池の消耗、憩わぬ事故の原因になるおそれがあります。
- 長期保管の際は、使用後に本体を満光電してください。 また、コントローラーの電池は外してください。
- 本体に他のものが触れないように、平らな箇に水平に置いてください。他のものが触れたり斜めに置くと、破損・変形するおそれがあります。
- 破損・変形を防ぐため、商品パッケージに入れてください。

プロペラの取り外し・取り付け

プロペラの取り外し

プロペラのネジを精密プラスドライバーでゆるめ、プロペラを取り外します。



プロペラの取り付け

プロペラ軸にプロペラを差し込み、精密プラスドライバー で取り付けます。



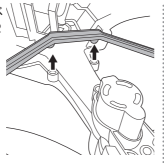
※プロペラAとBの位置をまちがえると本体は浮上しません。 取り付け位置にご注意ください。プロペラAとBの判別方法 は3ページを参照してください。

プロペラガードの取り外し・取り付け

◇ 本体からプロペラガードを外した状態で絶対に使用しないでください。プロペラガードが外れたら取り付けて遊んでください。

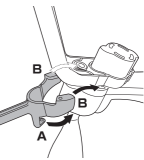
プロペラガードの取り外し

① 茶体を襲返し、プロペッラガード根元の凸部2 箇所を外します。

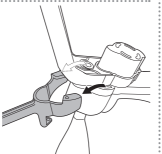


プロペラガードの取り付け ()プロペラの根売にプロ

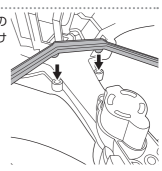
①プロペラの根元にプロペラガードのツメ(A)を引っかけながら、凹部にプロペラガードの 定(B)2箇所を差し込みます。



② プロペラの根売底部からプロペラガードのツメ 2 箇所を好し、プロペラガードを引き上げます。



②プロペラガード根元の 凸部2箇所を取り付け ます。



※ プロペラまたはプロペラガードに破損がある場合は、 別売りパーツをご購入の注輪しいプロペラまたはプロペラガードに交換してください。 購入方法については、12ページの「別売りパーツについて」をご確認ください。

故障かなと思う前に

状態	原因	道しが	参照ページ
本体が動かない。	コントローラーの電池が荒しく入っていない。	電池を筐しく入れ置してください。	4ページ
本体が勝手に動く。	プロペラの取り付け位置がまちがっている。		3・10ページ
操作ができない。	コントローラー用電池が消耗している。	すべて薪しい電池と交換してください。	4ページ
上昇しない。	本体の電池残量が少ない。	本体の電池を発電してください。	4ページ
	プロペラやギアに髪の毛やほこりなどの	つまようじなどのとがったもので異物を	_
	異物がからまっている。	取りのぞいてください。	
	気温が低い。	気温が5℃以上のところで操作してください。	2ページ
	電波が届いていない。	操作可能範囲内で操作してください。	2ページ
	複数台同時にペアリングしている。	1 台ずつ順にペアリングしてください。	5ページ
	ペアリングしていない。	芷しくペアリングしてください。	5ページ
取扱説明書の通りに操作しても、 充電できない。(本体の充電ランプ	答コネクターやプラグなどの接続状態が慧い。	USB 充電ケーブルを、パソコンの USB コネクタと本体の充電ソケットにしっか	4ページ
(縁) が浜灯しない)		りと取り付けてください。	
	本体のバランスがとれていない。 	答トリムボタンでバランスを調整してく ださい。	8・9ページ
	プロペラやギアに髪の毛やほこりなどの 異物がからまっている。	つまようじなどのとがったもので異物を 取りのぞいてください。	_
	エアコン・蘮嵐機などが作動している。	できるだけ嵐の影響を受けない状態で 操作してください。	2ページ
コントローラーの ^{業体} パワーランプ (本体の電池銭量が少ない。	本体の電池を充電してください。	4ページ
	コントローラー用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
コントローラーが「ピー」と鳴り続	コントローラーと革体をペアリングした後に	黄度コントローラーと 茶様をペアリングし	4・5ページ
ける。	ペアリングが解除された。	てください。	
	コントローラーと本体をペアリングした後に、 本体の電源が ÓFF になっている、または本体	コントローラーの電源を OFF にして再度 ペアリングする、または本体の電池を	4・5ページ
	の電池が消耗している。	元電してください。	

アフターサービスについて

こうにゅう せいひん いじょう かぶしきがいしゃ ご購入いただいた製品に異常などがありましたら、【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。

修理について

じゅうり いらい 修理を依頼されるときは、もう一度取扱説明書の「こしょう」ないない。 それでも異常があるときには、 がいまかいと シー・シー・ピー サービス かいまかいと シー・シー・ピー サービス 相談ください。 お客様がで使用になられて生じた故障や破損の修理は有料となります。 まかりまうしょう また、有料修理をお受けする際の往復送料についてもお客様にご負担いただきます。

- ●修理品発送の前に、ドローン、キャリアカー、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。
- ●修理品のご発送的には、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、お返しできない場合がございます。
 あらかじめご了承ください。
- ●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きます。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。
- ※ 修理・別売りパーツをサービスセンターにお前し込みいただいてからお客様に発送するまで、通常 10 \sim 14 白ほどかかります。 年未年始・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自数がかかるときがあります。 あらかじめご 対象 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.

アンケートにご協力ください

右記 QR コードを読み込み、CCP 簡品についてのアンケートにご協力ください。アンケートに回答いただいた皆様の中から、3か月ごとに描選で弊社簡品をお送りします。アンケート回答者へのプレゼント当選の緊張は、簡品の発送を持ってかえさせていただきます。



別売りパーツについて

購入方法:インターネットまたは郵送でお申し込みください。

1. インターネットでのご注文

った。 右記 QR コードを読み込み、別売りパーツ販売ページにアクセスしてください。 またはアドレスをご確認ください。http://ccpnetshop.shop7.makeshop.jp/shopbrand/009/X/



2. 郵送でのご注文

りょうきんひょう かかく ゆうそう こ 料 金 表:この価格は郵送でお申し込みいただく場合のみ適用させていただきます。

パーツ名	たんか しょうひぜい そうりょうこみ 単価(消費税・送料込)
84785-MPOR グリッパーテトラル用プロペラセット	¥1,300
84785-PGOR グリッパーテトラル南プロペラガードセット	¥600
84640-USB USB 充電ケーブル	¥500

* ご注文票は必ずコピーしてご使用ください。

まゆうもんひょう きくせい 手順① ご注文票を作成してください

- ♠ キリトリせん以下のご注文票に右記必要事項を必ずご記入ください。
- □ご氏名
- □お電話番号
- で記入もれがあると、商品をお送りできなかったりで連絡をさしあげるこ □ 郵便番号 とができないことがあります。
- □ご注文数量

※ ご記入もれがないかご確認ください。

- てんぶ ちゅうもんひょう つか - かい りょうきんひょう めい りょうきんひょう めいじょう しょうりゃ * 添付のご注文票をお使いにならないときは必ずパーツ名を忘れずにご記入ください。パーツ名は料金表の名称を省 B

- 定額小為替払渡票は定額小為替証書から切り離さないでください。
- ※郵便定額小為替は発行時に手数料がかかります。あらかじめご了承ください。お求め方法や発行手数料など、詳しくは ゅうびんきょく まどぐち 郵便局の窓口でお問い合わせください。

■「手順①のご注文票」と「手順②の定額小為替」を普通郵便で下記へお送りください

株式会社 シー・シー・ピー サービスセンター

〒 143-0006 東京都大田区平和島5-3-1 TEL: 03-6404-6688

であるうけつけじかん げつ きんようび しゅくさいじつ のぞ 電話受付時間:月~金曜日(祝祭日は除く)9:30~ 12:00 / 13:00~ 17:00

体式会社 シー・シー・ピー 〒 111-0043 東京都台東区駒形 2-5-4 http://www.ccp-jp.com -----キリトリせん ------

INS-84785-CCP 2017.06

	ちゅうもんひよう かなら	しよう	
\ * /	ご注文票は必ずコピー	1 アで休田ノだせい	
**	こ注又示は必ずコロー	-してご使用ください。	0

	。 ・	
ご氏名	お電話番号	
ご <mark>使</mark> うした	Ŧ	
t 4 3 t 4	84785-MPOR グリッパーテトラル用プロペラセット	
ご注文の パーツ	*^? 84785-PGOR グリッパーテトラル用プロペラガードセット	
	^{じゅうでん} 84640-USB USB 充電ケーブル	

商品名:グリッパーテトラル 品番:84785