

赤外線コントロール ナノファルコン ヘリキャリアー

屋内専用

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！



くちにいれない



ひにちかづけない



みずにくらさない



ひとにむけない

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。
- プロペラ軸は機能上尖っていますので危険です。

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。

《ヘリコプターに内蔵の充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。
- 充電済みのヘリコプターへの再充電は、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。ショートの原因になります。
- 分解・改造・ハンダ付けなどをしないでください。
- 火の近く、直射日光のあたる場所、高温多湿になる場所、車中での使用、充電、保管はしないでください。
- 水や汗の中に入れてたり、加熱しないでください。
- 充電中に下記の異常がおきたときは、すぐにコントローラーの電源スイッチをOFFにしてヘリコプターに接続している充電プラグを抜いてください。
 - ・ヘリコプターの充電ランプ（緑）が点灯しない
 - ・40分以上充電してもヘリコプターの充電ランプ（緑）が消灯しない
 - ・異常に熱い・ヘリコプターまたは電池がふくらんだ・異臭がする・煙が出ている
- 使用後はヘリコプターの電源スイッチをOFF/CHG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。
- 長期保管するときは、使用後にヘリコプターを満充電して保管してください。また、キャリアカーと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・破裂・液もれなどの恐れがあります。下記に注意してください。》

- キャリアカーにはアルカリ乾電池または充電式電池をご使用ください。マンガン乾電池は使用できません。
- コントローラーにはアルカリ乾電池をご使用ください。充電式電池は使用できません。
- 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。
- ショートさせたり、充電、分解、加熱、火の中に入れてください。
- 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。皮膚や服に付いたときは水で洗ってください。
- 使用後は、必ずキャリアカーとコントローラーの電源スイッチをOFFにしてください。
- 長期保管するときは、キャリアカーとコントローラーの電池ははずしてください。
- 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。

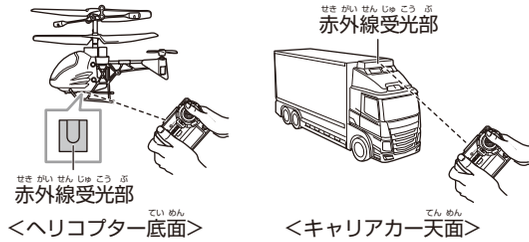
《思わぬ事故、ケガの原因になります。下記に注意してください。》

- 本製品は屋内専用です。屋外では絶対に使用しないでください。正常な操作ができなかったり、紛失、破損するおそれがあります。
- 対象年齢未満のお子様近くにいるところで使用しないでください。また、対象年齢未満のお子様には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。
- 使用前に必ずヘリコプター、キャリアカー、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。破損したまま使用すると、さらなる破損、ケガをするおそれがあります。
- ヘリコプターはプロペラを高速回転させて飛ばす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。思わぬ事故やケガをするおそれがあります。
- 操作中はヘリコプターのプロペラなど機体に触れないでください。顔や目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。
- ヘリコプター、キャリアカー、コントローラーの隙間にピンや針金などの異物をいれないでください。
- ヘリコプターの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。
- 操作時はイスや床に座ったりせず、必要なときいつでも動ける状態で操作してください。
- ぶついたり、ふりまわすなどの乱暴な扱いをしないでください。
- ヘリコプターが家具、床、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。破損、ケガをするおそれがあります。
- 使用後は、必ずヘリコプター、キャリアカー、コントローラーの電源スイッチをOFFにして、キャリアカーと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。

- 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。充電式電池の性能が十分に発揮できず、正常な操作ができないおそれがあります。
 - 運搬時や長期保管するときは、破損、変形を防ぐため商品パッケージに入れてください。
 - 飛行をより安定させるため、使用するときは窓を閉めてエアコンなどを停止して無風状態にしてください。

赤外線コントロールについて

本製品は赤外線コントロールしています。コントローラーの赤外線発信部を、ヘリコプター・キャリアカーの赤外線受光部に向けて操作してください。他の製品のリモコンを同時に操作しないでください。(蛍光灯から遠ざけ、太陽光が入らない場所で操作してください。)



デジタルプロポーション方式

ヘリコプターとキャリアカーには、デジタルプロポーション方式を採用しています。レバーを倒す角度に応じてプロペラの回転速度や走行速度が変化し、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

ヘリコプター・キャリアカー・コントローラーは、電源スイッチをONにしたまま約10分放置するとスリープモードになります。スリープモードを解除するには、電源スイッチを一度OFFにして再度ONにしてください。

仕様

ヘリコプター

- 連続飛行時間：約5分
- 充電時間：約30分
- 操作可能距離：約5m
- 使用電池：充電式リチウムイオンポリマー電池 (内蔵)
- バンド：1チャンネル

キャリアカー

- 連続走行時間：約100分
- 操作可能距離：約5m
- 使用電池：単4形アルカリ乾電池×3本 (別売り)

コントローラー

- 使用電池：単3形アルカリ乾電池×4本 (別売り)
- ヘリコプターへの充電可能回数：約10回 (新品アルカリ乾電池使用時)

※ キャリアカーにはアルカリ乾電池または充電式電池をご使用ください。マンガン乾電池は使用できません。

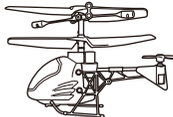
※ コントローラーにはアルカリ乾電池をご使用ください。充電式電池、マンガン乾電池は使用できません。

※ コントローラー用電池が消耗してヘリコプターへの充電ができないときは、すべて新しい電池に交換してください。(コントローラーの電池容量が少なくなると(POWER/赤)が点滅します。)

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

■ 複数機同時飛行可能：

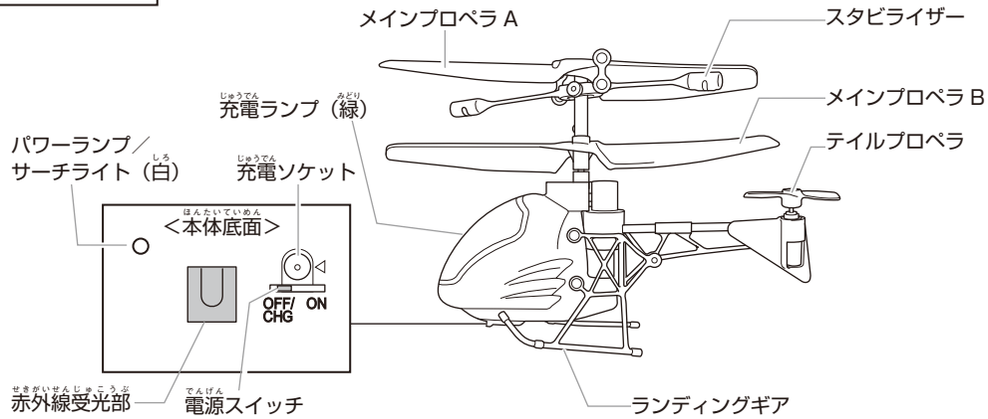
1、2、3バンドの設定で、「ナノファルコンα」(別売り)と最大3機同時飛行できます。(TRUCKとバンド3は同時に操作できません。)

キャリアカーを使用する場合		
ヘリコプター (本製品)	ナノファルコンα (別売り)	キャリアカー (本製品)
		
バンド1	バンド2	TRUCK
キャリアカーを使用しない場合		
ヘリコプター (本製品)	ナノファルコンα (別売り)	ナノファルコンα (別売り)
		
バンド1	バンド2	バンド3
※ ナノファルコンαシリーズの飛行には、ナノファルコンαシリーズのコントローラーをご使用ください。本製品のコントローラーは使用できません。 ※ キャリアカーの走行、本製品のヘリコプターの操作には、本製品のコントローラーをご使用ください。		

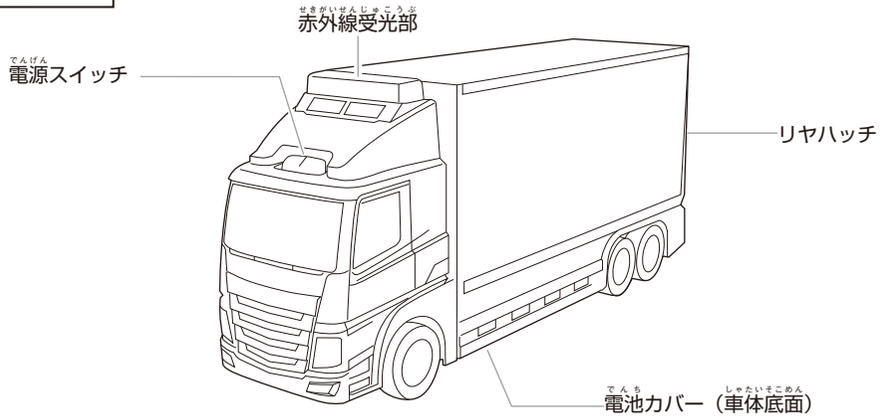
セット内容と各部説明

※実際の商品とイラストは多少異なります。

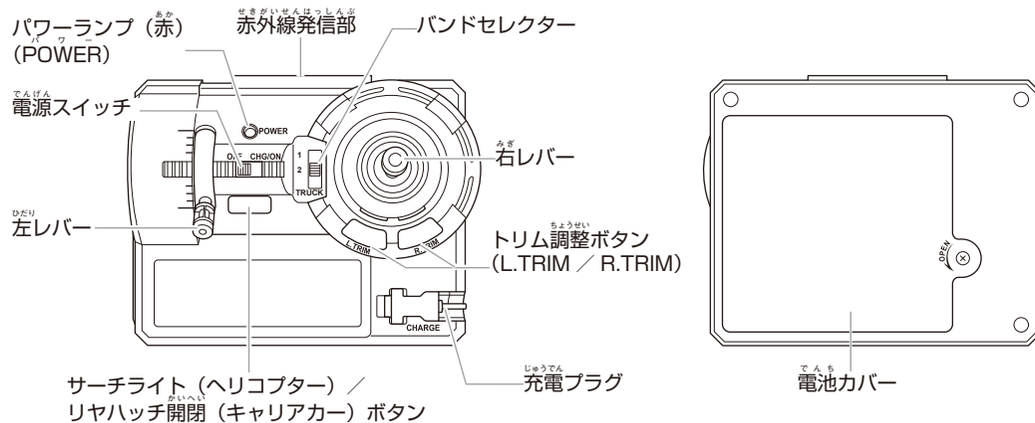
ヘリコプター



キャリアカー



コントローラー



スペアテイルプロペラ : 2枚

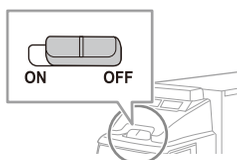
リムーバー : 1個

取扱説明書 (本書) : 1冊

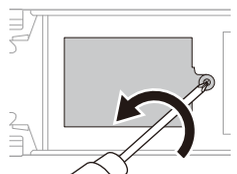
フライトテクニックガイド : 1部

キャリアカーに電池をセットする

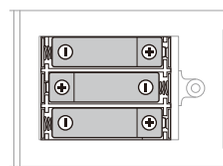
- ① キャリアカーの電源スイッチがOFFになっていることを確認します。



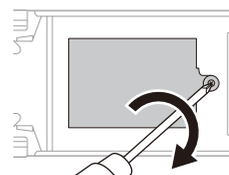
- ② キャリアカー底面の電池カバーのネジを、プラスドライバー（またはマイナスドライバー）でゆるめて電池カバーをはずします。



- ③ 単4形アルカリ乾電池3本を、＋（プラス）マイナス）がイラストと同じになるように正しくセットします。

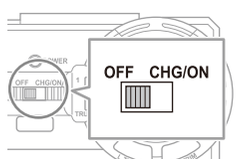


- ④ 電池カバーを取り付け、プラスドライバー（またはマイナスドライバー）でネジを締めます。

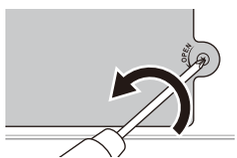


コントローラーに電池をセットする

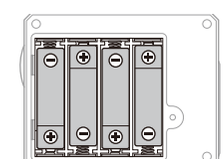
- ① コントローラーの電源スイッチがOFFになっていることを確認します。



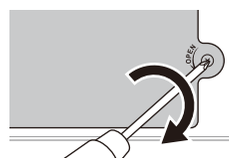
- ② コントローラー裏面の電池カバーのネジを、プラスドライバー（またはマイナスドライバー）でゆるめて電池カバーをはずします。



- ③ 単3形アルカリ乾電池4本を、＋（プラス）マイナス）がイラストと同じになるように正しくセットします。



- ④ 電池カバーを取り付け、プラスドライバー（またはマイナスドライバー）でネジを締めます。

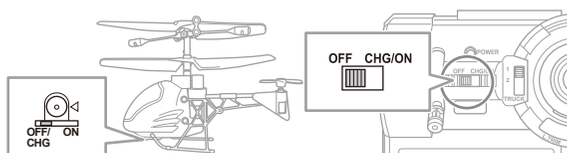


※ コントローラーの電池容量が少なくなるとパワーランプ（赤）が点滅します。すべて新しい電池に交換してください。

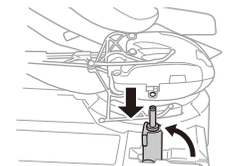
ヘリコプターを充電する

充電時間：約 30 分

- ① ヘリコプターの電源スイッチはOFF/CHG、コントローラーの電源スイッチはOFFになっていることを確認します。

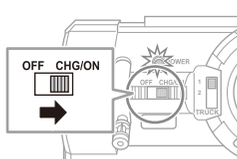


- ② コントローラーの充電プラグを矢印の方向に起こし、ヘリコプターの充電ソケットを真すぐにさしこみます。



※ しっかりと奥まで差し込まないと充電できません。

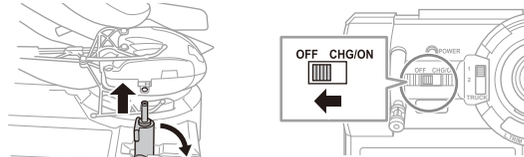
- ③ コントローラーの電源スイッチをCHG/ONにします。パワーランプ（POWER / 赤）が点灯します。



- ④ 充電中は、ヘリコプターの充電ランプ（緑）が点灯します。消灯すると充電完了です。



- ⑤ コントローラーの電源スイッチをOFFにします。ヘリコプターの充電ソケットをコントローラーの充電プラグから真すぐにひきぬきます。充電プラグを戻します。



※ コントローラー用電池が消耗してヘリコプターへの充電ができないときは、すべて新しい電池に交換してください。（コントローラーの電池容量が少なくなるとパワーランプ（POWER / 赤）が点滅します。）

※ 電池が消耗していないときは、30分より短い時間で充電が完了します。

※ 充電時間はあくまでも目安です。使用状況などによって異なります。

充電に関する注意

- ❗ 充電は、必ず目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、ヘリコプターとコントローラーに異常がないことをつねに確認してください。
- ⊘ 車中では充電しないでください。
- ❗ 充電完了後は、ヘリコプターの充電ソケットとコントローラーの充電プラグを接続した状態で放置せず、必ず取りはずしてください。
- ❗ 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。
- ❗ 充電中に下記の異常がおきたときは、すぐにコントローラーの電源スイッチをOFFにして、ヘリコプターの充電ソケットからコントローラーの充電プラグを取りはずしてください。
 - ・コントローラーのパワーランプ (POWER / 赤) とヘリコプターの充電ランプ (緑) が点灯しない
 - ・40分以上充電してもヘリコプターの充電ランプ (緑) が消灯しない
 - ・ヘリコプターまたは電池がふくらんだ
 - ・異臭がする ・煙が出ている ・異常に熱い

充電式電池リサイクルのお願い

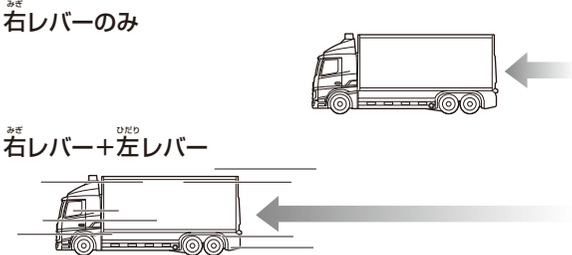
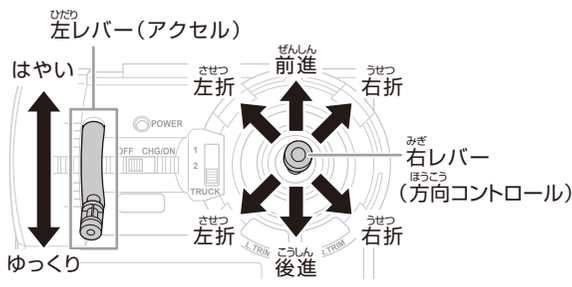
Li-ion この製品にはリサイクル可能な充電式リチウムイオンポリマー電池を使用しています。使用済みの充電式電池を貴重な資源として再利用するため、リサイクルにご協力ください。(リサイクルすることは、ゴミを減らし環境を守ることにつながります。) 製品の廃棄の際には、分解せずに本体ごと弊社の【株式会社 シー・シー・ピー サービスセンター 電池リサイクル係】に送料着払いにてお送りください。

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」
 〒135-0064 東京都江東区青海3-2-17 ワールド流通センター A 棟 ユニエックス倉庫内 TEL : 03-3527-8866
 電話受付時間：月～金曜日(祝祭日は除く) 9:30～12:00 / 13:00～17:00 ※電話番号をよくお確かめのうえ、お間違いないようご注意ください。

キャリアカーの操作

- ① コントローラーのバンドセクターを、「TRUCK」にセットします。
- ② キャリアカーの電源スイッチをONにします。タイヤが右左折動作したあと、元の位置に戻ります。
- ③ コントローラーの電源スイッチをCHG/ONにします。パワーランプ (POWER / 赤) が点灯します。

左レバーを使った操作はデジタルプロポーション方式となり、速度をゆっくり～はやくコントロールできます。

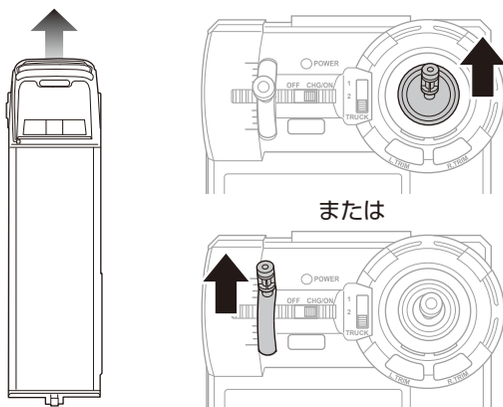


※ キャリアカーの電池が消耗していると、右レバーのみの操作ができなくなります。すべて新しい電池と交換してください。

キャリアカーの操作

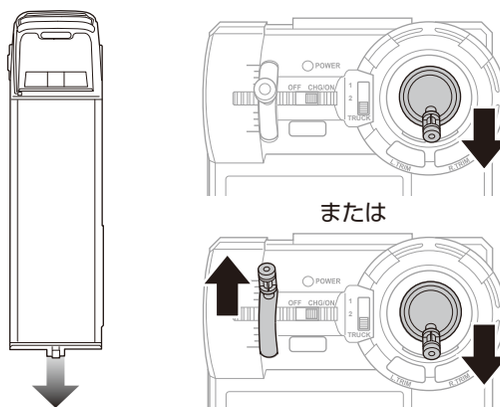
前進

コントローラーの右レバーまたは左レバーを上^{うへ}に倒すとキャリアカーが前進します。



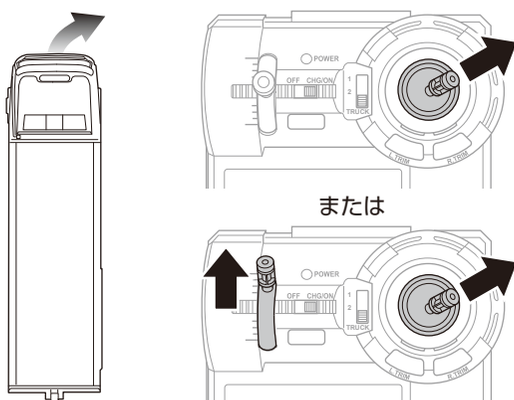
後進

右レバーを下^{した}に倒す、または左レバーを上^{うへ}に倒しながら右レバーを下^{した}に倒すとキャリアカーが後進します。



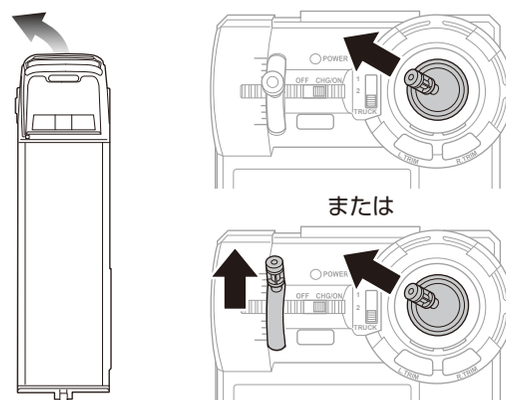
前進方向の右折

右レバーを右前方^{みぎぜんぽう}に倒す、または左レバーを上^{うへ}に倒しながら右レバーを右前方^{みぎぜんぽう}に倒すとキャリアカーが前進しながら右折します。



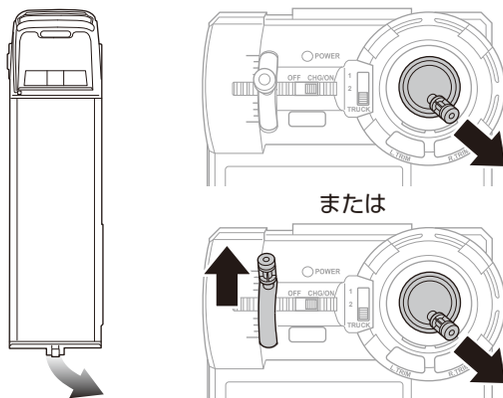
前進方向の左折

右レバーを左前方^{ひだりぜんぽう}に倒す、または左レバーを上^{うへ}に倒しながら右レバーを左前方^{ひだりぜんぽう}に倒すとキャリアカーが前進しながら左折します。



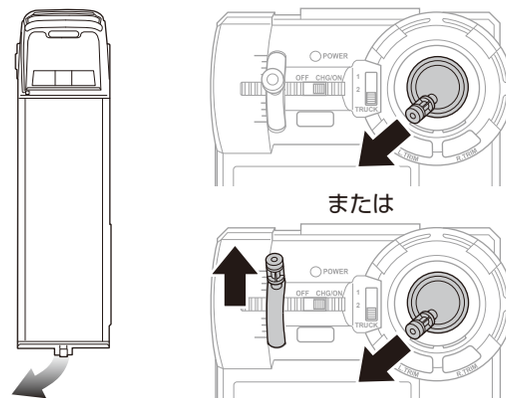
後進方向の右折

右レバーを右後方^{みぎこうほう}に倒す、または左レバーを上^{うへ}に倒しながら右レバーを右後方^{みぎこうほう}に倒すとキャリアカーが後進しながら右折します。



後進方向の左折

右レバーを左後方^{ひだりこうほう}に倒す、または左レバーを上^{うへ}に倒しながら右レバーを左後方^{ひだりこうほう}に倒すとキャリアカーが後進しながら左折します。

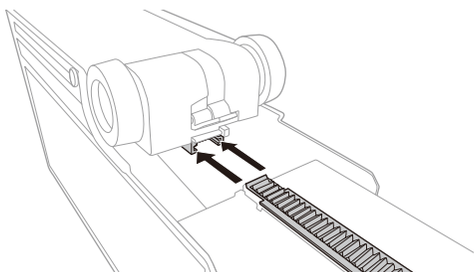


キャリアカーのパーツの取り付け

キャリアカーの各パーツがはずれたときは、下記の手順で取り付けてください。

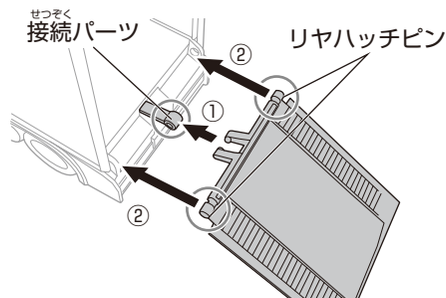
キャリアの取り付け

キャリアカー底面のレールに合わせてキャリアを押し込んで取り付けます。



リヤハッチの取り付け

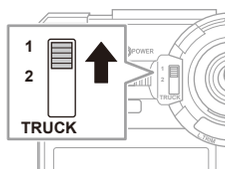
- ① キャリアの接続パーツを引き出し、リヤハッチの向きに注意して接続部を取り付けます。
- ② リヤハッチの端にあるピンを、片方ずつ差し込んで取り付けます。



ヘリコプターの操作

- ① コントローラーのバンドセクターを、1にセットします。

※ 本製品はバンド2を使用しません。

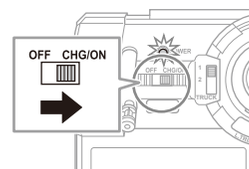


- ② ヘリコプターの電源スイッチをONにします。

パワーランプ（白）が早く点滅したあとすぐにゆっくりとした点滅に変わります。

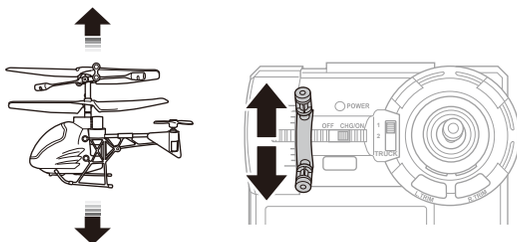


- ③ コントローラーの電源スイッチをCHG/ONにします。パワーランプ（POWER / 赤）が点灯します。



上昇 / 下降

コントローラーの左レバーを、ゆっくりと上に倒すとヘリコプターが上昇し、下に倒すと下降します。

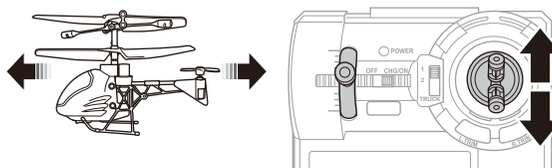


注意

上昇または下降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。ヘリコプターが急上昇、または急降下して大変危険です。

前進 / 後進

左レバーを調整しながら、右レバーを上倒すとヘリコプターが前進し、下に倒すと後進します。



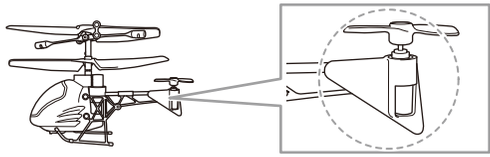
※ 前進 / 後進時以外にテイルプロペラは回転しません。

ホバリング

- 左レバーを微調整してヘリコプターの高度を調節します。
- 右レバーを微調整して前後進を調節します。

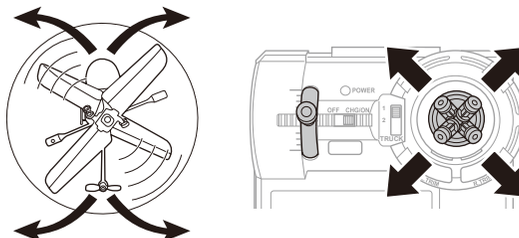
ヘリコプターの操作

本製品は、右レバーが中立（操作していない）のとき、ゆっくりと前進するよう設計されていますが、機体個々のバランスの差異により飛行状態が異なります。右レバーを中立にしてホバリングさせるには、イラストの点線で囲った部分にテープ等を貼りバランスを調整してください。



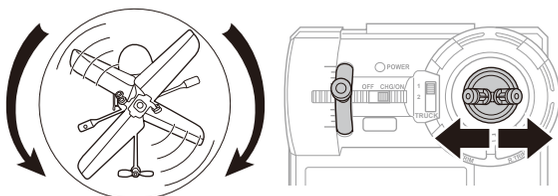
左旋回 / 右旋回

左レバーを調整しながら、右レバーを左ななめ前方または左ななめ後方に倒すとヘリコプターが左旋回し、右ななめ前方または右ななめ後方に倒すと右旋回します。



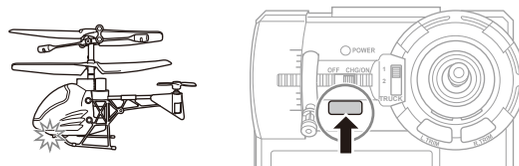
左回転 / 右回転

左レバーを調整しながら、右レバーを左に倒すとヘリコプターが左回転し、右に倒すと右回転します。



サーチライト

サーチライトボタンを押すと、ヘリコプターのサーチライト（白）が点灯します。もう一度押すと消灯します。



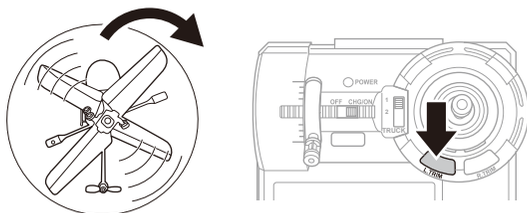
※サーチライトはOFFにしても、約5秒おきに短く点灯します。

ヘリコプターを前後進、左右旋回させるとヘリコプターが少し下降気味になります。左レバーで高度を調整してください。

ヘリコプターのトリムを調整する

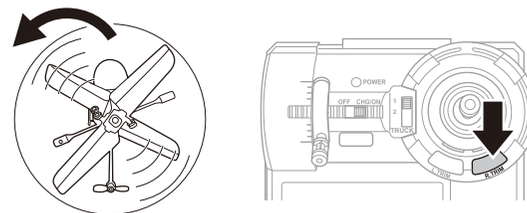
ヘリコプターが右または左に回転するときは、コントローラーのトリム調整ボタンで調整してください。

本体が右回転するとき



本体の回転がおさまるまで、コントローラーのトリム調整ボタン（L.TRIM）をくりかえし押し調整します。

本体が左回転するとき



本体の回転がおさまるまで、コントローラーのトリム調整ボタン（R.TRIM）をくりかえし押し調整します。

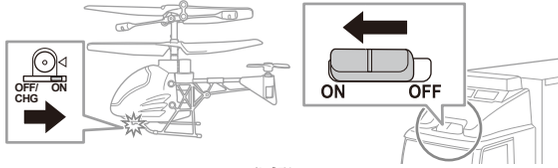
トリム調整に関する注意

① コントローラーの電源スイッチをOFFにすると、調整したトリムはリセットされます。使うたびにトリム調整をやり直してください。

キャリアカーでヘリコプターを運ぼう！

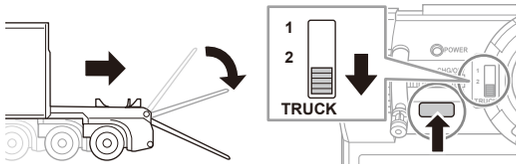
❶ 走行中にリヤハッチを開閉するとキャリアカーが一旦停止します。リヤハッチを開閉するときは必ずキャリアカーを停止してください。

① ヘリコプターとキャリアカーの電源スイッチを ON にします。

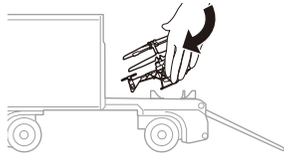


※ヘリコプターはあらかじめ充電しておきます。

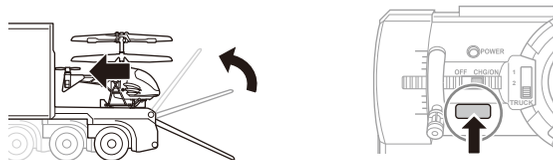
② コントローラーのバンドセクターを「TRUCK」にセットします。リヤハッチ開閉ボタンを押して、キャリアカーのリヤハッチを開けます。



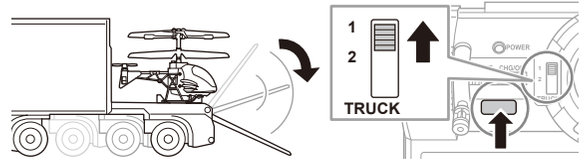
③ キャリアカーにヘリコプターを載せます。



④ リヤハッチ開閉ボタンを押してリヤハッチを閉め、離陸する場所へキャリアカーを操作します。

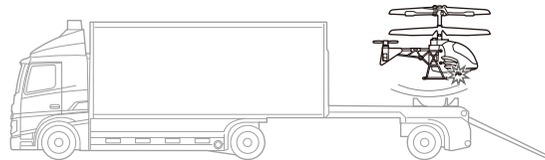


⑤ 離陸場所に到着したら、リヤハッチ開閉ボタンを押してリヤハッチを開け、コントローラーのバンドセクターを1にセットします。



※バンドセクターは、必ずリヤハッチが開いてから切り替えてください。リヤハッチを閉めた状態でヘリコプターを離陸させると、ヘリコプターが破損するおそれがあります。

⑥ ヘリコプターを離陸させます。



※キャリアカーはリヤハッチを開けたままの走行もできます。
※ヘリコプターを ON にしたまま約 10 分放置するとスリープモードになります。

＜キャリアカー搭載可能ヘリ＞



※ナノファルコンαシリーズの飛行には、ナノファルコンαシリーズのコントローラーをご使用ください。本製品のコントローラーは使用できません。

操作に関する注意

❶ ヘリコプターの飛行が不安定になったり上昇しにくくなったら、ヘリコプターを充電してください。充電しても飛行時間が短いときは、コントローラーの電池をすべて新しい電池と交換してください。

❷ ヘリコプターの離陸時は必ず平らな場所に置ってください。

❸ ヘリコプターを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。目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。

❹ ヘリコプターの離陸時以外はコントローラーのレバーはつねに少しずつ操作してください。急な操作をするとヘリコプターがバランスをくずして落ちます。

❺ ヘリコプターの上昇・下降の操作をするときは、コントローラーのレバーを一気に倒さないでください。ヘリコプターが急上昇、または急降下して大変危険です。

❶ ヘリコプターの回転または旋回操作をするときは、ヘリコプターの姿勢を安定させてから操作してください。

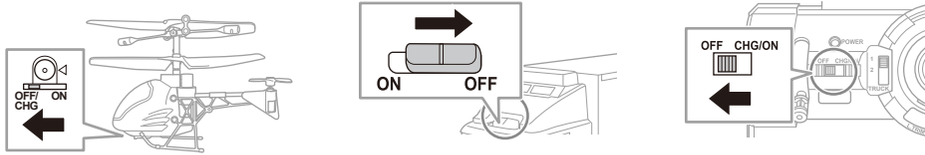
❷ コントローラーのレバーを一方方向に倒したままにしないでください。ヘリコプターがバランスをくずして落ちるおそれがあります。

❸ ヘリコプターを天井や壁などにぶつい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、すぐにコントローラーのレバーをはなしてください。

❹ ヘリコプターのプロペラやキャリアカーのリヤハッチ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

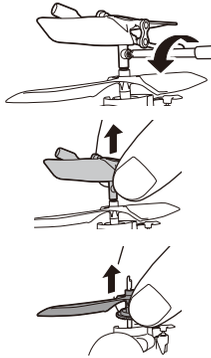
- ① ヘリコプター、キャリアカー、コントローラーの電源スイッチをOFFにします。ヘリコプターとコントローラーのパワーランプが消えていることを確認して、キャリアカーとコントローラーの電池をはずします。



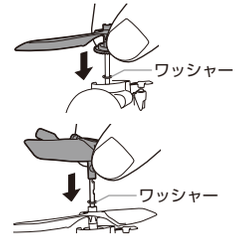
- ② 使用後はこわれているところがないか必ず確認してください。ヘリコプターのプロペラやキャリアカーのタイヤに髪の毛やほりなどの異物がからまっているときは取り除いてください。

ヘリコプターのメインプロペラをはずして異物を取り除くときは…

- ① シャフトをおさえながら、#0 (2mm以下) の精密プラスチックドライバーでネジをゆるめます。
- ② メインプロペラAの上部を持って真上に引き抜き、異物を取り除きます。
- ③ メインプロペラBを真上に引き抜き、異物を取り除きます。



- ④ メインプロペラB下部のワッシャーを確認し、真すぐに差し込みます。
- ⑤ メインプロペラA下部のワッシャーを確認し、真すぐに差し込みます。
- ⑥ シャフトをおさえながら、プラスチックドライバーでネジを締めます。



※ メインプロペラを無理に引き抜くと、シャフトが曲がり飛行性能に影響を及ぼすおそれがあります。

保管に関する注意

- ⊘ 自動車の中や直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悪影響を与え、火災の原因となるおそれがあります。
- ❗ 使用後は必ずヘリコプター、キャリアカー、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、思わぬ事故の原因になるおそれがあります。

- ❗ 長期保管するときは、使用後にヘリコプターを満充電して保管してください。また、キャリアカーとコントローラーの電池ははずしてください。
- ❗ ヘリコプターに他のものが触れないように、平らな面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。

故障かなと思う前に①

ヘリコプターのテイルプロペラの確認

- ① テイルプロペラの向きが、イラストと合っているか確認します。向きが逆の場合は、イラストと同じになるように取り付け直してください。

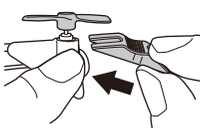


- ② テイルプロペラに亀裂や折れなどの破損がないか、取り付け部分にゆるみがないか確認してください。破損がある場合は、付属の新しいテイルプロペラに交換してください。

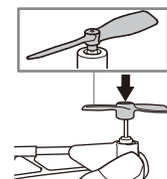
ヘリコプターのテイルプロペラの交換

テイルプロペラが破損・変形したときは、新しいスペアテイルプロペラと交換してください。

- ① イラストのように指でテイルモーターをしっかりと持ち、リムーバーをテイルプロペラの付け根部分に奥まで差し込みます。
- ※ 取りはずす際はテイルプロペラをねじらないでください。モーターの軸が曲がり、偏心や破損するおそれがあります。



- ② 新しいスペアテイルプロペラの向きが、イラストと合っているか確認して取り付けます。向きが逆の場合は、イラストと同じになるように取り付け直してください。



故障かなと思う前に②

状態	原因	直し方	参照ページ
ヘリコプターが操作できない。	バンドセレクターの設定がまちがっている。	バンド1に合わせてください。	7ページ
ヘリコプター、キャリアカーが動かない。ヘリコプターが上昇しない。	キャリアカー、またはコントローラーの電池が正しく入っていない。	電池を正しく入れ直してください。	4ページ
	キャリアカー、または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
	ヘリコプターの電池が消耗している。	電池を充電してください。	4ページ
	プロペラ、ギア、タイヤ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除いてください。	10ページ
	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
	赤外線が届いていない。	操作可能範囲内で操作してください（操作可能距離約5m）。	2ページ
ヘリコプター、キャリアカーが勝手に動く。操作ができない。	他の製品のリモコンや、太陽光、蛍光灯などの影響を受けて誤作動している。	他の製品のリモコンを同時に操作しないでください。また、蛍光灯から遠ざけ、太陽光が入らない場所で操作してください。	2ページ
取扱説明書の通りに操作しても、コントローラーから充電できない。ヘリコプターの充電ランプ（緑）が点灯しない。	充電プラグの接続状態が悪い。	再度、充電プラグを充電ソケットにしっかりと取り付けてください。	4ページ
	ヘリコプターの電源スイッチがONになっている。	ヘリコプターの電源スイッチをOFF/CHGにしてください。	4ページ
ヘリコプターが操作に関係なく回転する。左右のどちらかに回転しにくい。	ヘリコプターのテイルプロペラが破損、または変形している。	付属のスペアテイルプロペラに交換してください。	10ページ
	ヘリコプターのバランスがとれていない。	トリム調整ボタンで回転を調整してください。	8ページ
	プロペラ、ギア、タイヤ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除いてください。	10ページ
	エアコン・扇風機などが作動している。	できるだけ風の影響を受けない状態で操作してください。	2ページ
	ヘリコプターの電池が消耗している。	電池を充電してください。	4ページ
ヘリコプターの充電中、30分を過ぎても充電完了しない。	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
コントローラーのパワーランプ（赤）が点滅している。	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

アフターサービスについて

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

修理を依頼されるときは、もう一度取扱説明書の「故障かなと思う前に」をよくご確認ください。それでも異常があるときには、【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。お客様がご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、本体ならびに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。
- 修理の見積り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きます。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申し込みいただいてか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ことがあります。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.

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

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

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	単価 (消費税・送料込)
USB 充電ケーブル	¥500
84665-TAIL ナノファルコンシリーズ用テイルプロペラセット (3個入り)	¥600
87752-MPMB ナノファルコンシリーズ用メインプロペラセット	¥1,300

※ご注文票は必ずコピーしてご使用ください。

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。
- ❗ ご記入もれがあると、商品をお送りできなかったりご連絡をさしあげることができないことがあります。
- ※ ご記入もれがないかご確認ください。

- ご氏名
- お電話番号
- 郵便番号
- ご注文数量
- ご住所

※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略せずにすべてご記入ください。

手順② 郵便局の窓口で代金分の現金を【定額小為替】に換えてください

- ❗ 定額小為替には何も記載しないでください。
- ❗ 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。
- ❗ 定額小為替金受 領 証書は、ご注文のパーツが届くまで大切に保管してください。
- ※ 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、詳しくは郵便局の窓口でお問い合わせください。

手順③ 「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

〒135-0064 東京都江東区青洲 3-2-17 ワールド流通センター A 棟 ユニエックス倉庫内

TEL：03-3527-8866 電話受付時間：月～金曜日（祝祭日は除く）9:30～12:00 / 13:00～17:00

※電話番号をよくお確かめのうえ、お間違いのないようにご注意ください。

株式会社 シー・シー・ピー 〒111-0043 東京都台東区駒形 2-5-4 http://www.ccp-jp.com

INS-84761-CCP
2016.06

キリトリせん

※ご注文票は必ずコピーしてご使用ください。

ご注文票	
ご氏名	お電話番号
ご住所	〒
ご注文のパーツ	USB 充電ケーブル _____ 個
	84665-TAIL ナノファルコンシリーズ用テイルプロペラセット (3個入り) _____ 個
	87752-MPMB ナノファルコンシリーズ用メインプロペラセット _____ 個

商品名：ナノファルコン ヘリキャリアー 品番：84761