

赤外線ヘリコプター スマートヘリ

屋内
専用

対象年齢
15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！

⚠ 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。》

- 充電の方法は、取扱説明書の説明を絶対に守ってください。
- 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。
- 分解・改造・ハンダ付けしたり、画びょうなどのとがったものをささないでください。火災、思わぬ事故、ケガの原因になります。
- 火のちかく、直射日光のあたる場所、高温多湿になる場所、車の中での充電・使用・保管はしないでください。ショート、過熱、発火、火災の原因になります。
- 水や火の中に入れて、加熱しないでください。火災、思わぬ事故、ケガの原因になります。
- 充電は必ず目のとどく、まわりに何も無いところでおこない、ヘリコプターとUSB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ケーブルからの充電中に下記の異常がおきたときは、すぐにパソコンに接続したUSBケーブルとヘリコプターに接続している充電プラグを取りはずしてください。
 - ・ヘリコプターの充電ランプ(緑)が点灯しない
 - ・60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
 - ・ヘリコプターがふくらんだ
 - ・異臭がする
 - ・煙が出ている
- 充電済みのヘリコプターに再充電しないでください。ヘリコプターが過熱するおそれがあります。
- 使用後は必ずヘリコプターの電源スイッチを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。
- 長期保管するときは、使用後に充電しないで保管してください。

《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。》

- スマートリンクにはアルカリボタン電池(LR44)のみご使用ください。
- 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用しないでください。ショート、火災の原因になります。
- ＋(プラスマイナス)を正しくいれてください。
- ショートさせたり、充電、分解、加熱したり、水や火のなかに入れてください。
- 万一、電池からもれた液が目にはいったときは、すぐに大量の水で洗い、医師に相談してください。皮ふや服についたときは水で洗ってください。

《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。
- 対象年齢未満の子供がいるところで使用しないでください。また、対象年齢未満の子供に使用させないでください。思わぬ事故、ケガをおそれがあります。
- 使用前に必ずヘリコプター、スマートリンク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、さらなる破損、ケガをするおそれがあります。
- ヘリコプター、スマートリンクの隙間にピンや針金などの異物をいれないでください。
- ヘリコプターはプロペラを高速回転させて飛び機構になっています。使用時は、顔や頭に向けて飛ばさないでください。また、そばに人がいるときは、十分に注意して遊んでください。思わぬ事故やケガをするおそれがあります。ゴーグルなどの着用をおすすめします。
- 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、いつでも動ける状態で操作してください。
- ぶつかけたり、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。ヘリコプターやプロペラが破損したり、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。
- 使用後は必ずiPhone®、iPod touch®、iPad™からスマートリンクを抜いてください。電池の消耗、思わぬ事故の原因になるおそれがあります。
- ボタン電池など小さな部品があります。口の中には絶対に入れないでください。窒息などの危険があります。
- 誤飲などの危険があります。3歳未満のお子様には絶対に与えないでください。
- 電池を保管、廃棄する際には、ほかの電池や金属製のものとは接触しないようテープなどで端子部を絶縁してください。

その他の注意

- 気温5℃以下の場所では使用しないでください。内蔵充電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。
- 破損、変形を防ぐため、運搬時や長期保管するときはスマートリンクの電池をはずして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。

本製品はiPhone®、iPod touch®、iPad™に専用アプリをインストールして操作する機構を採用しています。使用する機器の動作環境は下記を推奨します。

対応デバイス		対応 OS
iPhone®	3GS、4、4S	iOS4.0以上
iPod touch®	第3世代、第4世代	
iPad™	1、2	

iPhone®、iPod touch®、iPad™は、Apple Inc.の高標です。この取扱説明書ではiPhone®を使って説明しています。

※iPhone® での操作中に電話を着信すると、電話が起動しアプリとヘリコプターは強制停止します。通話終了後に再起動してください。
 ※iPhone®, iPad™での操作中にメッセージを受信すると、デバイスはメッセージを受信してアプリとヘリコプターは一時的に動作を停止し、受信完了後に動作を再開します。

セット内容

※実際の商品とイラストは多少異なります。

ヘリコプター：1機
 スマートリンク：1台
 専用 USB 充電ケーブル：1本
 アルカリボタン電池 (LR44)：3個
 ※付属のボタン電池は試用電池です。

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

各部説明

本体

- コネクティングシャフト
- スタビライザー
- メインプロペラ
- テイルプロペラ
- サーチライト (青)
- ランディングギア
- 赤外線受光部
- 電源スイッチ
- 充電ソケット
- 充電ランプ (緑)

スマートリンク

- 赤外線発信部
- 赤外線発信 LED (青)
- ※操作中赤外線発信 LED (青) は点灯・点滅します。
- 電池カバーロック
- 電池カバー

仕様

- 連続飛行時間：約 5分
- 充電時間：約 30分
- 飛行場所：屋内専用
- 操作距離：屋内約 5m
- 使用電池
 - ・ヘリコプター：充電式リチウムイオンポリマー電池 (内蔵)
 - ・スマートリンク：アルカリボタン電池 (LR44) × 3個

※付属のボタン電池は試用電池です。飛行距離が短くなったり、操作できないときは、すべて新しい電池に交換してください。
 ※飛行時間、充電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。
 ※スマートリンク用電池が消耗して操作できないときは、すべて新しい電池に交換してください。スマートリンクの電池容量が少なくなるとアプリケーション画面に "LOW" が表示されます。(右の例はジョイスティックモード MODE1 の画面です。選択しているモードによって画面は多少異なります。)

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。スマートリンクの赤外線発信部をつねにヘリコプターの赤外線受光部に向けて操作してください。(操作距離：屋内約 5m)

デジタルプロポーション方式

ヘリコプターにはデジタルプロポーション方式を採用しています。ドラッグの操作でプロペラの回転数を微調整し、上昇、下降、左右回転をスムーズにコントロールできます。

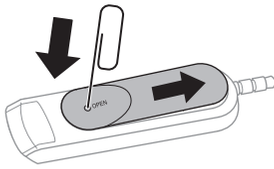
スリープモード

ヘリコプタ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。電源スイッチを OFF にして再度 ON にすると、スリープモードは解除されます。

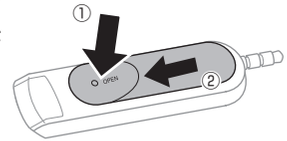
スマートリンクに電池をセットする

※スマートリンクに電池をセットした状態で持ち運ぶときは、ほかの金属といっしょにしないでください。スマートリンクの金属端子にほかの金属が接触するとショートするおそれがあります。

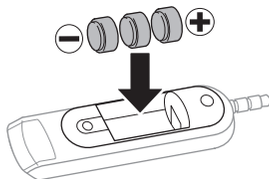
- ① スマートリンクの電池カバーロックに、クリップなどで押し込みながら電池カバーを矢印の方向にスライドして開けます。



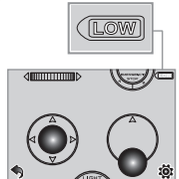
- ③ 電池カバーを取り付け、イラストの順番にスライドして閉めます。



- ② アルカリボタン電池 (LR44) 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。



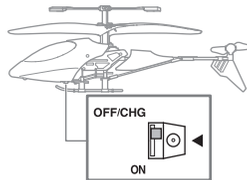
※スマートリンクの電池容量が少なくなるとアプリケーション画面に“LOW”が表示されます。すべて新しい電池に交換してください。(右の例はジョイスティックモード MODE1 の画面です。選択しているモードによって画面は多少異なります。)



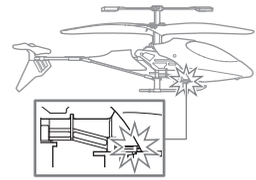
ヘリコプターを充電する

※かならず下記の手順を守ってください。充電時間：約 30 分

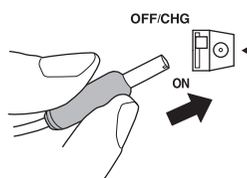
- ① ヘリコプターの電源スイッチが OFF になっていることを確認してください。



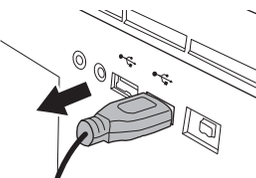
- ④ 充電中はヘリコプターの充電ランプ (緑) が点灯します。充電ランプ (緑) が消灯すると充電完了です。



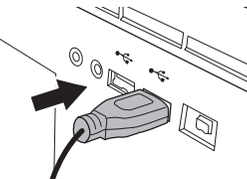
- ② 付属の USB ケーブルの充電プラグをヘリコプターの充電ソケットに接続します。



- ⑤ パソコンの電源スイッチを OFF にして USB ケーブルをはずします。ヘリコプターの充電ソケットから充電プラグをはずします。



- ③ パソコンの電源スイッチを ON にして USB ケーブルを接続します。



※ヘリコプターとパソコンを接続し、充電した状態で放置しないでください。
※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

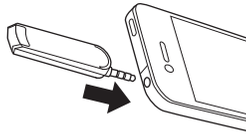
- ❗ 充電はかならず目のとどくまわりに何もないところでおこない、ヘリコプターと USB ケーブルに異常がないことをつねに確認してください。
- ⊘ 車中では充電しないでください。
- ❗ 使用後、再充電するときは、かならず 15 分以上の時間をおいてください。
- ❗ かならずパソコンの USB コネクタに接続してください。
- ⊘ 市販の USB 用 AC アダプタ、USB ハブは使用しないでください。

- ❗ 充電しないときは、かならずパソコンから USB ケーブルを抜いてください。
- ❗ 充電中に下記の異常がおきたときは、すぐにパソコンに接続した USB ケーブルとヘリコプターに接続している充電プラグを取りはずしてください。
 - ・ヘリコプターの充電ランプ (緑) が点灯しない
 - ・60 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

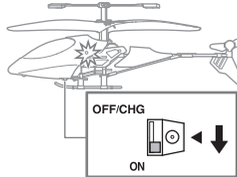
スマートリンクコントロールのセットアップ

① App Store から "Silverlit Smart Link RC Helicopter" を検索してインストールします。

② スマートリンクをイヤホンジャックに奥までしっかり差し込みます。しばらくするとスマートリンクの赤外線発信 LED (青) が点灯します。



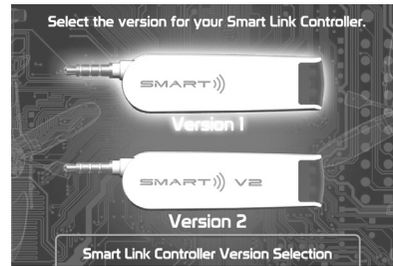
③ ヘリコプターの電源スイッチを ON にします。パワーランプ (赤) が点滅します。



④ "Silverlit Smart Link RC Helicopter" ウィジェットをタップして起動します。



⑤ スマートリンクのバージョンを選択します。"Version 1" をタップします。



⑥ iPhone® のボリュームを最大にします。



⑦ トップ画面の "PLAY" をタップします。



コントロールモードを選択する

ジョイスティックモード



MODE 1 を選ぶと

左：方向スティック
右：スロットルスティック

MODE 2 を選ぶと

左：スロットルスティック
右：方向スティックとなります。

シングル 1 ハンドジェスチャーモード



MODE はありません。

ツー 2 ハンドジェスチャーモード



MODE 1 を選ぶと

左：セットポジション
右：スロットル

MODE 2 を選ぶと

左：スロットル
右：セットポジションとなります。

かく 各コントロールモードのモニター説明 せつめい

ジョイスティックモード

MODE 1		MODE 2	
トリム調整ダイヤル	緊急停止ボタン	緊急停止ボタン	トリム調整ダイヤル
チャンネルセレクター	スロットルスティック	チャンネルセレクター	スロットルスティック
方向スティック	オプション	方向スティック	オプション
1つ前の画面に戻る ※スロットル ON 状態で操作できません。	サーチライト ON/OFF	1つ前の画面に戻る ※スロットル ON 状態で操作できません。	サーチライト ON/OFF

シングル **1** ハンドジェスチャーモード

※ **1** ハンドジェスチャーモード時はかならずセットポジションに指を置いて操作してください。指をはなすと操作できません。

ツー **2** ハンドジェスチャーモード

※ **2** ハンドジェスチャーモード時はかならずセットポジションに指を置いて操作してください。指をはなすと操作できません。

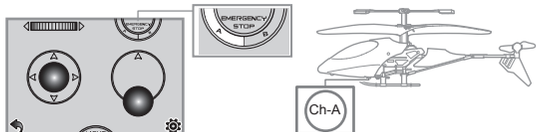
MODE 1		MODE 2	
緊急停止ボタン	トリム調整ダイヤル	トリム調整ダイヤル	緊急停止ボタン
チャンネルセレクター	スロットル	チャンネルセレクター	スロットル
セットポジション	オプション	セットポジション	オプション
1つ前の画面に戻る ※スロットル ON 状態で操作できません。	サーチライト ON/OFF	1つ前の画面に戻る ※スロットル ON 状態で操作できません。	サーチライト ON/OFF

！安定した飛行をするにはトリム調整が必要です。かならずトリム調整してください！

- ❗ 操作前にヘリコプターとスマートリンクにこわれているところがないかならず確認してください。
- ❗ 操作中はヘリコプターから目をはなさないでください。

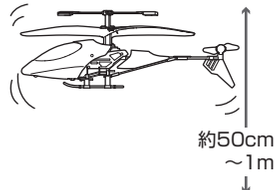
トリム調整方法

① ヘリコプターのチャンネルとスマートリンクコントロールのチャンネルを合わせます。スマートリンクコントロールのチャンネルセレクター「A」をタップします。ヘリコプターを平らな場所に置きます。



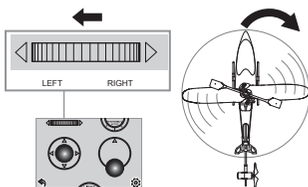
② ジェスチャーモードを選択しているときは、「Touch to start」をタップします。

③ スマートリンクのスロットルを操作して、ヘリコプターを腰の位置ぐらい（50cm～1m）の高さを保つように飛行させトリムを調整します。



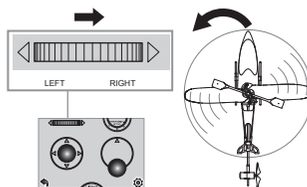
ヘリコプターが右に回ってしまうとき

ヘリコプターの回転がおさまるまで、スマートリンクコントロールのトリム調整ダイヤルをLEFT方向へ調整します。



ヘリコプターが左に回ってしまうとき

ヘリコプターの回転がおさまるまで、スマートリンクコントロールのトリム調整ダイヤルをRIGHT方向へ調整します。



！トリム調整に関する注意

- ❗ アプリケーションを終了すると調整したトリムはリセットされます。使うごとにトリム調整をやり直してください。

！操作についての注意 ※本書の説明・注意事項をかならず守ってください。

- ❗ ヘリコプターはかなら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。ゴーグルなどの着用をおすすめします。
- ⊘ ヘリコプターを天井や壁などにぶつかけたり、落とさないでください。破損・変形・故障の原因になり、正常に飛行しないおそれがあります。
- ⊘ 操作中、操作直後はモーターが熱くなります。絶対にさわらないでください。
- ⊘ 離陸時にスロットルスティックまたはスロットルを一気にドラッグすると、ヘリコプターが急上昇して天井に衝突することがあります。大変危険ですので絶対にさけてください。
- ❗ スロットルスティックまたはスロットル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。
- ⊘ 上昇または下降の操作をするときは、スロットルスティックまたはスロットルを一気にドラッグしないでください。ヘリコプターが急上昇、または急降下して大変危険です。
- ⊘ 回転または旋回操作をするときは、上昇・下降を調整して高度を安定させてから操作してください。
- ❗ ぶつかけたり落としたりしたときは、すぐに緊急停止ボタンをタップしてください。
- ⊘ スロットルスティックまたはスロットルを一方向にドラッグ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。
- ❗ 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。



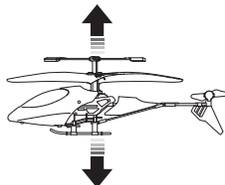
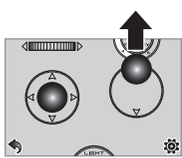
基本操作

ジョイスティックモード

※ MODE 1 の操作例です。

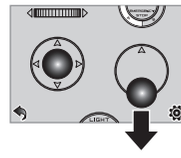
上昇

スロットルスティックを上方向にドラッグします。



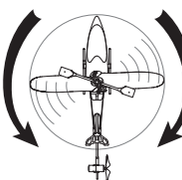
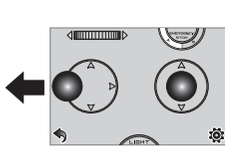
下降

スロットルスティックを下方向にドラッグします。



左回転

方向スティックを左方向にドラッグします。



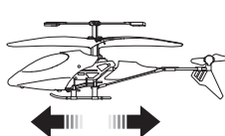
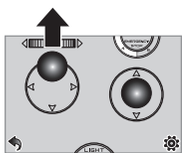
右回転

方向スティックを右方向にドラッグします。



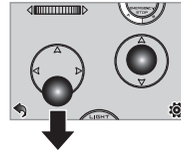
前進

方向スティックを上方向にドラッグします。



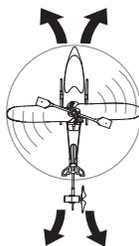
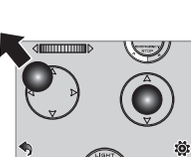
後進

方向スティックを下方向にドラッグします。



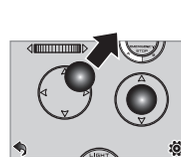
左旋回

方向スティックを左ななめ方向にドラッグします。



右旋回

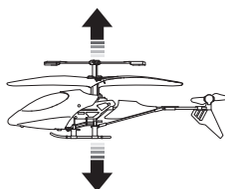
方向スティックを右ななめ方向にドラッグします。



1 ハンドジェスチャーモード

上昇

スロットルを上方向にドラッグします。



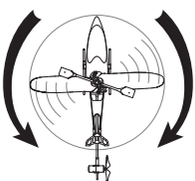
下降

スロットルを下方向にドラッグします。



左回転

セットポジションに指を置いたまま iPhone® を左方向に傾けます。



右回転

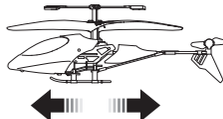
セットポジションに指を置いたまま iPhone® を右方向に傾けます。



基本操作

前進

セットポジションに指を置いたまま iPhone® の手元側を持ち上げます。



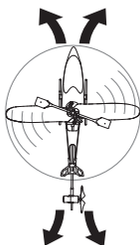
後進

セットポジションに指を置いたまま iPhone® の手元側を下げます。



左旋回

セットポジションに指を置いたまま iPhone® を左ななめ方向に傾けます。



右旋回

セットポジションに指を置いたまま iPhone® を右ななめ方向に傾けます。

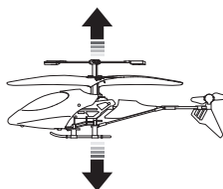


2ハンドジェスチャーモード

※ MODE 1 の操作例です。

上昇

スロットルを上方向にドラッグします。



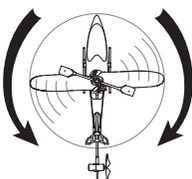
下降

スロットルを下方向にドラッグします。



左回転

セットポジションに指を置いたまま iPhone® を左方向に傾けます。



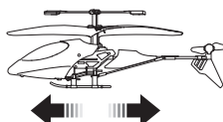
右回転

セットポジションに指を置いたまま iPhone® を右方向に傾けます。



前進

セットポジションに指を置いたまま iPhone® の手元側を持ち上げます。



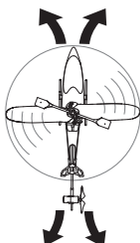
後進

セットポジションに指を置いたまま iPhone® の手元側を下げます。



左旋回

セットポジションに指を置いたまま iPhone® を左ななめ方向に傾けます。

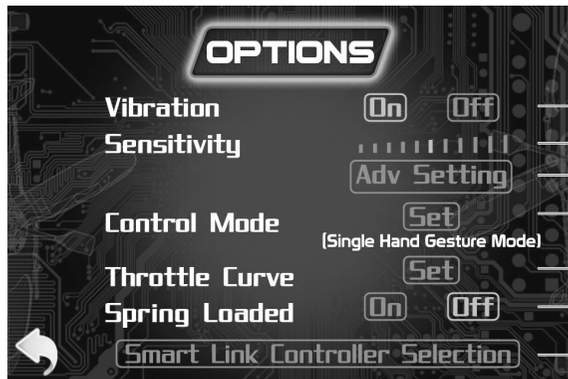


右旋回

セットポジションに指を置いたまま iPhone® を右ななめ方向に傾けます。



オプション説明



- ① Vibration
- ② Sensitivity
- ③ Adv Setting / Sensitivity
- ④ Control Mode
- ⑤ Throttle Curve
- ⑥ Spring Loaded
- ⑦ Smart Link Controller Selection

① Vibration

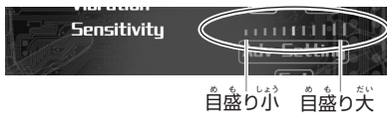
On: 下記のと看デバイスが振動します。

- ・コントロールモードを選択するとき、決定したとき
- ・各モードの操作画面でレバーなどをタップしたとき

Off: デバイスの振動を OFF にします。

② Sensitivity

操作角感度を調整します。(ジェスチャーモード時のみ)



目盛りの小さい方に設定する:

前後進・左右回転の操作角感度が弱くなり、デバイスを傾ける角度が大きくなります。

目盛りの大きい方に設定する:

前後進・左右回転の操作角感度が強くなり、デバイスを傾ける角度が小さくなります。

③ Sensitivity / Adv Setting

前後進、左右回転の操作角感度を別々に調整します。(ジェスチャーモード時のみ)



前後進操作角感度調整目盛り 左右回転操作角感度調整目盛り

左右回転操作角感度調整目盛りの小さい方に設定する:

左右回転操作の操作角感度が弱くなり、左右回転のためのデバイスを傾ける角度が大きくなります。

左右回転操作角感度調整目盛りの大きい方に設定する:

左右回転操作の操作角感度が強くなり、左右回転のためのデバイスを傾ける角度が小さくなります。

前後進操作角感度調整目盛りの小さい方に設定する:

前後進操作の操作角感度が弱くなり、前後進のためのデバイスを傾ける角度が大きくなります。

前後進操作角感度調整目盛りの大きい方に設定する:

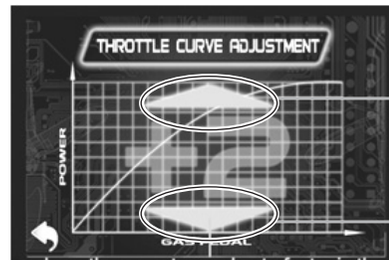
前後進操作の操作角感度が強くなり、前後進のためのデバイスを傾ける角度が小さくなります。

④ Control Mode

コントロールモードの選択画面へ移動します。

⑤ Throttle Curve

上昇・下降のパワーを調整します。(ジョイスティックモード時のみ)



矢印をタップすると+

矢印をタップすると-

「+2〜-2」の範囲で調整できます。操作に慣れるまでは - (マイナス) 値に設定することをお勧めします。

⑥ Spring Loaded

ジョイスティックモード時:

On にすると、画面から指を離したとき自動でスティック位置が初期状態に戻ります。Off にすると、画面から指を離してもスティック位置は画面から指を離した位置のまま初期状態には戻りません。

ジェスチャーモード時:

On にすると、画面から指を離したとき自動でスロットル位置が初期状態に戻ります。Off にすると、画面から指を離してもスロットル位置は画面から指を離した位置のまま初期状態には戻りません。

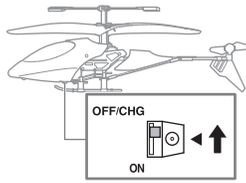
操作に慣れるまでは On にすることをお勧めします。

⑦ Smart Link Controller Selection

スマートリンクのバージョン選択画面へ移動します。

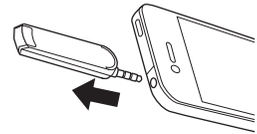
遊んだあとは

- ① ヘリコプターの電源スイッチを OFF にします。パワーランプ（赤）が消えていることを確認してください。



- ② アプリケーションを終了します。
- ③ iPhone® のボリュームを小さくします。

- ④ スマートリンクをイヤホンジャックからはずします。



- ⑤ 使用後はこわれているところがないかならず確認してください。ヘリコプター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ときは取りのぞいてください。

保管に関する注意

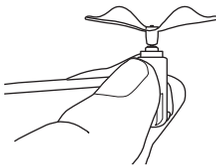
- ⊖ 火の近く、直射日光のあたる場所、高温多湿になる場所、車の中では保管しないでください。変形、ショート、過熱、発火、火災の原因になります。
- ⊖ 長期保管の際は、使用後に充電しないでください。

- ① かならずヘリコプターの電源スイッチを OFF にしてください。
- ② 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。

故障かなと思う前に ①

テイルプロペラの確認

- ① テイルプロペラの取り付け向きが、イラストのようにになっているか確認してください。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。

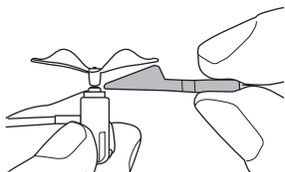


- ② テイルプロペラに亀裂や折れなどの破損がないか、取り付け部分にゆるみがないか確認してください。破損がある場合は、付属の新しいテイルプロペラに交換してください。

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。

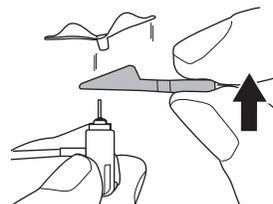
- ① イラストのように指でテイルモーターをしっかりと持って、リムーバーをテイルプロペラの付け根部分に奥まで差し込みます。



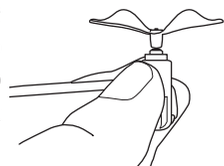
- ③ 新しいスペアテイルプロペラをイラストの向きで取り付けます。



- ② テイルモーターを持ったままリムーバーを矢印の方向にスライドさせてテイルプロペラを取り外します。



- ④ テイルプロペラの取り付け向きが、イラストのようにになっているか確認してください。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。



※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、偏芯や破損するおそれがあります。

故障かなと思う前に ②

状態	原因	直し方	参照ページ
ヘリコプターが動かない。	スマートリンク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。	3ページ
	スマートリンク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。	3ページ
	ヘリコプターの電池が消耗している。	ヘリコプターの電池を充電してください。	3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。	つまようじなどで異物を取りのぞいてください。	-
	気温が低い。 赤外線が届いていない。	気温が5℃以上のところで操作してください。 スマートリンクをしっかりとヘリコプターに向けて、操作可能範囲内で操作してください（屋内約5m）。	1ページ 2ページ
ヘリコプターが勝手に動く。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、赤外線が誤作動している。	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。	-
USBケーブルの充電プラグをヘリコプターの充電ソケットに接続してパソコンの電源スイッチをONにしても充電されない。充電ランプ（緑）が点灯しない。	USBコネクタまたは充電プラグの接続状態が悪い。	再度、USBコネクタまたは充電プラグをしっかりと取り付けてください。	3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にしてください。	3ページ
	パソコンの電源がOFFになっている。	パソコンの電源をONにしてください。	3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。	ヘリコプターのバランスがとれていない。	トリム調整ダイヤルでバランスを調整してください。	6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。	つまようじなどで異物を取りのぞいてください。	-
	エアコン、扇風機などが作動している。	できるだけ風のない状態で操作してください。	-
アプリケーション画面に“LOW”が表示されている。	スマートリンク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。	3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・別売りパーツをサービスセンターにを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場合があります。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、ヘリコプターとスマートリンクの電池が消耗していないかならずお調べください。
- 修理品の発送時には、スマートリンクの電池をかならずはずしてください。



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、分解せずにヘリコプターごと弊社の【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、お間違いのないようにご注意ください。

別売りパーツについて

購入方法：郵送でお申し込みください。

料金表

パーツ名	単価 (消費税・送料込)
84611 スマートヘリ：テイルプロペラセット (3個入り)	¥600

※ご注文票はかなら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

- ① キリトリせん以下のご注文票に右記必要事項をかならずご記入ください。
- ② 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。

※添付のご注文票をお使いにならないときはかなら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ご記入ください。

手順② 郵便局の窓口で代金分現金を【定額小為替】に換えてください

- ① 定額小為替には何も記載しないでください。
- ① 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。
- ① 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-84611-CCP
2012.02

キリトリせん

※ご注文票はかなら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	84611 スマートヘリ：テイルプロペラセット (3個入り) _____ 個

商品名：スマートヘリ

品番：84611

12