

2ch赤外線ヘリコプター エアアロー AIR ARROW

LET'S FLY HELICOPTER!!

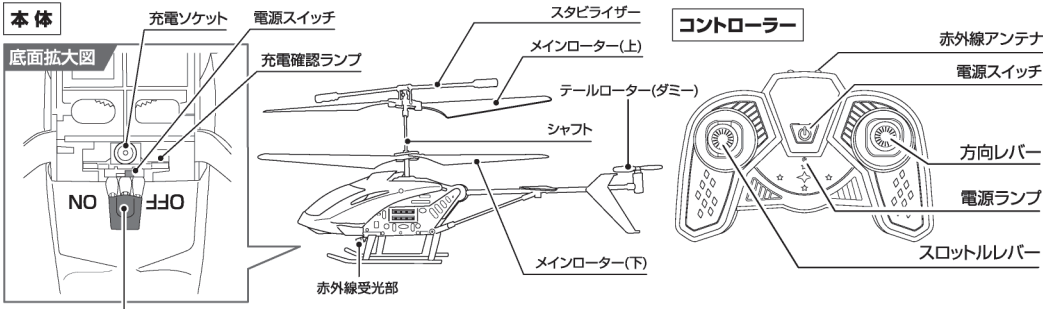
電池に関する注意事項

- 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。
- 分解、加熱、火の中に入れないでください。
- 長時間の連続使用はおやめください。連続使用によりモーター・電池が過熱し、故障などの原因となります。
- 万一、電池から漏れた液が目に入った時はすぐに大量の水で洗い、医師に相談してください。
- 長期間使用しない場合はコントローラーの電池を外してください。
- 電池の容量が少ないと動かない、反応しないなどの症状が出る場合があります。このような場合は、新しい電池と交換してください。
- 一部の電池は入れる際、取り外す際にきついと感じる場合があります。このような場合は無理にはめないでください。
- 充電池の端子を短絡させないでください。

充電に関する注意事項

- 充電中に下記の異常が確認されたら、ただちに充電コードを抜いてください。
- ケース①: ヘリコプター本体が著しく発熱している。
 - ケース②: 充電池が膨らんだ。
 - ケース③: 异臭や煙が発生している。
 - ケース④: 30分以上経過しても充電が終わらない。

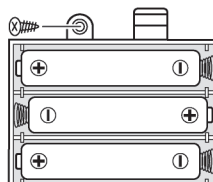
各部名称



※赤外線受光部ですので
触れないようにしてください

※製品の仕様は改善の為に予告なく変更する場合があります。
予めご了承ください。

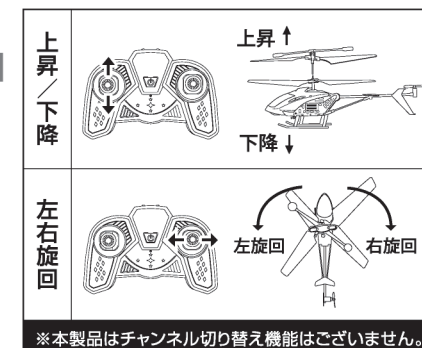
コントローラー 電池交換方法



コントローラー裏側の電池カバーのネジを外して
カバーを開け、単3電池×3本(別売)を正しくセットしてください。

電池の充電・保存について

直射日光の当たる場所、高温になる場所、車内での充電、保存は絶対にしないでください。また、本体を水や火の中に入れたり、分解・改造は絶対にしないでください。長期保存の際は遊んだ後に充電せず本体の電源をOFFにしてください。

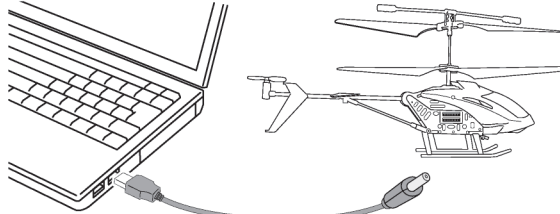


※本製品はチャンネル切り替え機能はございません。

このたびは、本製品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。本製品をより安全にご利用いただくため、ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みください。また、お読みいただいた後も大切に保管してください。

ヘリコプター 充電方法

- ①本体の電源を切った状態で、付属の充電コードで、本体とパソコンなどを接続します。②"①"の状態で、充電確認ランプ(本体内部電源スイッチ付近)が光ります。充電が完了すると、充電確認ランプが消灯するので、充電を終了してください。



※充電コードを本体に差し込む際は、しっかりと差し込んでください。

※30分以上の長時間充電や連続での過充電は、発熱・発火の危険がありますので絶対におやめください。

※本製品をパソコンから給電する際に、ごく稀にパソコンが誤動作を起こす可能性があります。その場合は給電を中止してください。

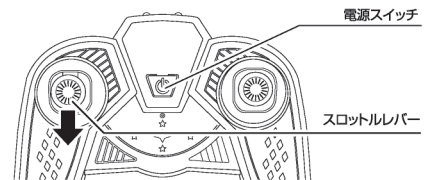
※充電時は、パソコンのUSBが5V1A出力の変換アダプターを使用してください。

※変換アダプターは、必ずDC5V1Aの変換器をご使用ください。異なる変換器を使用すると、故障や異常発熱の恐れがあります。

- 充電は必ず目の届く場所で行ってください。
- 充電中は本体に異常が無い事を確認してください。
- 充電中に本体が膨らんだり、異常に熱い異臭がする・煙が出るなどの症状が起きた場合は、本体から充電コードを抜いてご使用を中止してください。

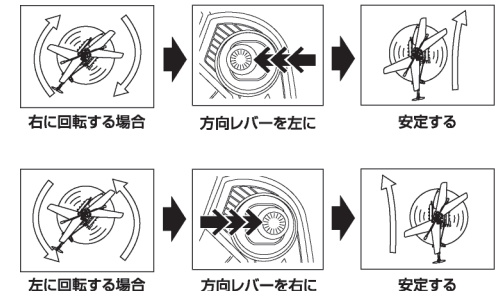
本体とコントローラーの同期方法

- ①コントローラーのスロットルレバーが矢印方向(手前方向)に倒れていることを確認してください。
- ②本体とコントローラーの電源をONにします。電源がONになるとコントローラーの電源ランプが"点滅"します。
- ③コントローラーのスロットルレバーをゆっくり上に倒し、その後ゆっくり下に倒してください。
- ④両方の電源ランプが"点灯"状態になると、同期は完了です。
- ※同期しない場合は③を数回繰り返してください。



ヘリコプターの飛ばし方

- ①本体を平らな床に置き、少しずつスロットルレバーを上に倒します。
- ②本体が離陸して0.5~1mほど上昇したら、わずかにスロットルレバーを戻します。急に戻すと本体が落下するので気を付けてください。
- また、スロットルレバーを上に倒したままにすると、急上昇して天井に衝突してしまう恐れがあります。
- ③スロットルレバーを微妙に上下させることで本体の高さを調整します。
- ④ヘリコプターを左右に旋回させる場合は、方向レバーを少しだけ倒してください。ヘリコプター本体が右に回転する場合は、飛行状態で方向レバーを左に短く数回倒すと安定し始めます。左に回転する場合は、飛行状態で方向レバーを右に短く数回倒すと安定し始めます。



※操作ミスで落としそうになった場合はすぐにスロットルレバーを下げる降下させ、危険を回避してください。

- 操作上の注意**
- 床に置くときは、必ず平らな場所に置いてください。
 - 方向レバーは左右に倒し続けないようにしてください。旋回し続けるとバランスを崩して落下する恐れがあります。
 - 離陸させるとき、スロットルレバーと一緒に押し切ると、本体が急上昇し大変危険ですのでおやめください。
 - 本体を天井や壁に衝突させないでください。故障の原因となります。
 - 本製品はラジオコントロールではありません。赤外線で操作するので必ずコントローラーの赤外線アンテナを本体へ向けてください。
 - お客様の操作ミスによる故障は、対応いたしかねますので予めご了承ください。

トラブルが起きた場合の対処方法

問題	原因	対処方法
コントローラーのランプが点灯しない	電池の向きが正しくセットされていない。	電池の向きを正しくセットし直してください。
電池が入ってない。		新しい電池をセットしてください。
コントロールがきかない	本体とコントローラーが同期されていない。 風が強すぎる。	"本体とコントローラーの同期方法"の項目をお読みください。 エアコンや扇風機などの電源を切ってください。
ヘリコプターが十分な高さまで飛ばない	ローターの速度が遅すぎる。	左レバー(スロットルレバー)を押し上げてください。
	ヘリコプターが十分に充電されていない。	ヘリコプターを十分に充電してください。