

T-R E X 6 0 0 初心者用のESC（アンプ）設定時のアドバイス

初めて電動ヘリを飛ばす際のESC設定を参考としてお使い下さい。

注意点

使用するバッテリー、ピニオン、モーター等によって設定する項目は異なります。

初めて、電動ヘリを飛ばすのであれば、今回の設定の参考は、

- 1.ブレーキなし
- 2.タイミング 中
- 3.バッテリー保護 中
- 4.ヘリコプター1 中
- 5.スロットルレスポンス 低 or 中

<<重要>>

- ① 電池の使用時間は、モーターカット（オートカット）がかかる前にかつ電池温度が、高温にならない範囲です。
- ② 特にESCの、タイミングとスロットルレスポンスの項目設定を高くした場合、必ず、電流値の確認をして下さい。説明書に有る設定の、スロットルレスポンスの高速設定は電動機やリポバッテリーの事をよく理解している人向きです。
- ③ リポバッテリーは、購入後の一番最初の充電前にセルバランスを確認して、各、セル電池の電圧を書いて控えておく事が重要です。充電時は必ず、セル balanサーつき専用充電器によって行って下さい。
- ④ 最初の飛行から10フライト程度は、飛行時間、飛行スタイルを工夫して電池に対して、高負加での使用は避けること。リポバッテリーにも慣らしが必要です。電池が活性化してくると、充電終了時の電圧が正規電圧（4.2V/セル）に近くなってきます。