

T-REX150X の姿勢モードについてのご案内

ALIGN T-REX150X はわずか 78g の超小型ヘリですが、その3D飛行性能には、多くのユーザー様から評価をいただいております。

T-REX150X は、従来の T-REX150 の3D飛行モードに加え、姿勢モード機能を新しく追加しております。この姿勢モードは、3Dモードでの飛行中に、機体の姿勢制御が困難になった場合などに、送信機手元のスイッチ操作で、飛行中の機体を一定の高さの正面飛行の姿勢に自動的に戻すモードです。
T-REX150X の「姿勢モード」は3Dモード飛行中に緊急的に機体を正面に戻す「救助モード」とご理解ください。

メーカー（ALIGN 社）ではこの「姿勢モード」を英語では Attitude(Atti)モードと呼んでおります。一般的に Atti モードというと、マルチコプターの Atti 機能を連想しがちです。しかし T-REX150X では、マルチコプターの Atti モードでのホバリング性能ほど、機体をコントロールする機能はありません。

T-REX150X でホバリング練習する場合は、150GRS 設定アプリで最適な飛行設定を行い、「3Dモード」で飛行することをオススメします。設定アプリ中の「パラメーター」には初級・中級・上級が用意されています。

また、オプションとしてローターホルダー アップグレードセット【H15H013XXW】を販売しております。

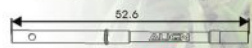
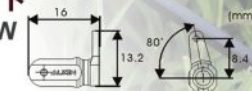
150 Rotor Holder Upgrade Set

150X アップグレードローターホルダーセット

H15H013XXW



Suitable for T-REX 150X



[H15H013XXT] NEW



[H15H002XXT]

新感覚、気分リフレッシュ

さらに、ホバリング時の安定性をお求めの場合は、この部品をお試しください。

以上