

【PG390 屋内飛行の際の注意点】

PG390 を屋内で飛行させる場合は必ず「Geofence」機能と「FailSafe」機能を OFF の状態で飛行させてください。ミッションプランナー上で設定できます。

また屋内では GPS が正確に捕捉できないので、飛行モードは「アルトホールド」または「スタビライズ」で飛行させるようにしてください。

プロポの飛行モードスイッチで変更してください。

ロイターモードは屋内では使用しないようお願い致します。

バッテリーが規定値 (10.7V) を下回ると、「FailSafe」機能が働き 20m まで上昇し離陸したホームポイントに帰還しようとし、室内でこの機能が働いてしまうと建物の天井等に接触してしまい墜落の恐れがありますので室内で飛行させる場合は必ず「FailSafe」を OFF にしてください。

「Geofence」機能は飛行できる範囲を制限できる仮想のフェンスです。万が一誤作動してしまうと、FailSafe 機能同様に 20m まで上昇し離陸したホームポイントに帰還しようとし、建物の天井等に接触して墜落の恐れがありますので、屋内飛行の際はこの機能 (GeoFence) も必ず OFF にしてください。

「FailSafe」機能 OFF の状態 ※ミッションプランナーのイニシャルセットアップ内 FailSafe で設定

Mission Planner 1.3.39 build 1.1.6038

FLIGHT DATA FLIGHT PLAN INITIAL SETUP CONFIG/TUNING SIMULATION TERMINAL HELP DONATE

Install Firmware
Wizard
>> Mandatory Hardware
Frame Type
Accel Calibration
Compass
Radio Calibration
ESC Calibration
Flight Modes
FailSafe
>> Optional Hardware

Radio IN

Servo/Motor OUT

Radio 1 1037
Radio 2 1037
Radio 3 1037
Radio 4 1037
Radio 5 1037
Radio 6 1037

Stabilize
Disarmed
GPS: No Fix

Battery
Low Battery 10.7
Reserved MAH 0
Disabled

Radio
Disabled
FS Pwm 990

GCS
 GCS FS Enable

※赤枠内の設定を「Disable」に変更してください。これで FailSafe 機能が OFF になります。

「GeoFence」 OFF の状態 ※ミッションプランナーコンフィグチューニング内 GeoFence で設定



※赤枠内の設定を「Enable」のチェックボックスのチェックを外してください。

これで GeoFence 機能が OFF になります。

以上