

## 電動モータ式ドローン

### 1.特徴

CFRP成型部品、国産部品を使用

フライトコントローラ、カバー形状など要望に応じてカスタマイズ可能



### 2.基本仕様

2018年5月開発モデル 仕様は予告なしに変更されることがあります。

機体形状	ヘキサコプター(6発)
軸間距離	1200mm
機体高さ	600mm
折畳収納時(高、幅、奥)	600mm × 580mm × 480mm
機体重量	6.1kg(バッテリー除く)
プロペラ	20インチ × 5.5ピッチ
最大離陸重量	14kg(PL 5kg相当)
最大飛行可能時間	25分(PL 無し、21.6V AL時)
バッテリー	Lipo 6S 10000mAh 2本
操作用プロポ	Futaba製 14SG

### 3.対応飛行モード

マニュアル、姿勢アシスト、GPSアシストなど

### 4.その他

フライトコントローラ変更、形状変更、有線給電、その他フライト機能拡張などの各種カスタム対応も可能です。(カスタマイズにより価格は変動いたします。)



ものづくりに応えるものづくり  
株式会社 菊池製作所

本社  
〒192-0152 東京都八王子市美山町2161-21  
TEL:042-651-6093 FAX:042-651-7890

ものづくりメカトロ研究所  
〒192-0152 東京都八王子市美山町2161-12  
TEL:042-650-5065 FAX:042-650-5070