

構造を理解し、ルールを守って正しく安全に飛ばす！！

フルカーボン製！

本格仕様！

# 大型ドローン 組立・飛行教室

マルチコプター

## 説明会

参加無料・要予約

令和2年 6月 13日 (土)

18:00 ~ 19:00

てくのかわさき 5階 第5研修室

\* 説明会終了後に正式にお申込みいただけます。



※写真はイメージ



### 講師 株式会社三矢研究所

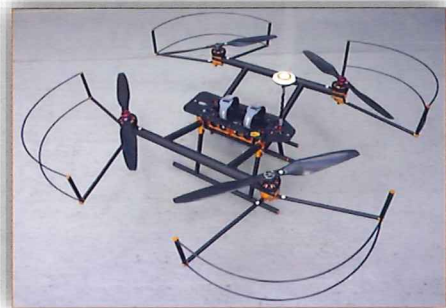
！組立を通じ構造を理解することで、緊急時の適切で安全な対処方が学べます。

！関係法令や飛行に際しての注意事項の講義を通じ、正しい利用方法が学べます。

！製作機体は、空撮など様々な用途に利用可能な本格仕様<sup>\*</sup>の大型ドローンです。

<sup>\*</sup> 空撮に係わるオプション品等は含まれておりません。

- ◆ 機体形式 4ローター式 大型ドローン (カーボン及びアルミ削りだし部品製)
- ◆ 本体フレーム 長さ 550mm × 幅 550mm × 高さ 300mm 【(株) 三矢研究所 製 La. Balance (組立キット)】  
※ 幅は、モーター間サイズ
- ◆ 総重量 2.86 ~ 3.16 kg (付帯機器装着時)
- ◆ バッテリー リチウムポリマー 4セル 14.8V 5000mAh
- ◆ プロペラ カーボン製 直径15インチ、約38cm
- ◆ モーター 4006KV380
- ◆ モーター電圧制御装置 (ESC) Hobby Wing 社製 Xrotor 40V
- ◆ フライトコントローラ TAROT 製 ZYX-Mマルチロータ
- ◆ 積載可能重量 1 kg (オプションバッテリー使用時)
- ◆ 飛行可能時間 5 ~ 15 分程度
- ◆ 飛行距離 1200 m



\* GPS搭載/コントローラーからの電圧切断時に離陸したホーム地点に自動帰還する安全機能搭載/専用収納ケース付属

【お申込み・お問合せ】

### 川崎市生活文化会館

(てくのかわさき)

高津区溝口1-6-10

TEL. 044-812-1090

FAX. 044-812-1117

ホームページからもお申込みが出来ます。



てくのかわさき



令和2年 7月 11日 (土) 第1回目：座学&組立

8月 22日 (土) 第2回目：座学&組立

9月 12日 (土) 第3回目：座学&組立

10月 17日 (土) 第4回目：組立

18:00~21:00 10月・11月 頃予定 第5回目、第6回目：2回の飛行実習 (埼玉県北本郊外 予定)

※ 上記第1~4回目までの今講座終了後、受講生を対象とした飛行実習教室を開催予定。

【受講料】 18万円 (税込) 【定員】 20名 【場所】 てくのかわさき 1階 工作実習室

※ お支払い方法は説明会でご説明します。

※ 応募者多数の場合は抽選

お申込みの際に頂きました個人情報につきましては厳重に管理し、出欠の確認及び講座等のご案内以外には使用しません。

主催：川崎市生活文化会館 (指定管理者：公益財団法人 神奈川県労働福祉協会) 共催：(株) 三矢研究所 (株) エフ・プランニング

協力：川崎市



当講座は川崎市勤労者福祉共済 (かわさきハッピーライフ) 補助対象講座です。