

# 農薬散布・散粒ドローン ヘリオスアグリ 5



一式セット

¥650,000 (税別)

一年間の  
機体保険付き

\*賠償保険は付帯しておりません

## 農家さんの農家さんによる農家さんのためのドローン

01



### 高性能で驚きの低価格

過剰な性能やデザインにとらわれず、  
農薬散布に最適な機能と安全性を兼ね  
備えた安心価格

02



### 軽量+安心設計

持ち運びやすい重量で、女性の方でも  
軽々と持ち運べます 直列設計のフレー  
ム構成は飛行するまでの手順も簡単

03



### スタートアップに最適

農薬散布に必要なものが全てセットに  
購入してからすぐに農薬散布が可能で、  
初心者におすすめの機体

04



### 5L タンク

一般的な農薬散布タンクとは異なる仕  
様を採用 飛行による液体の振動が機  
体に及ばない立体設計

05



### バッテリー&スイッチ

バランスの取れたフライトを可能にした6セ  
ルを採用 一回のフライトで約5反 (5a) の  
散布が可能 安全面を考慮して本体機体側に  
電源スイッチを装備

06



### 付帯とメンテナンス

2日間の講習や1年間有効の機体保険  
は価格に含まれており、機体の修理も  
驚くほどスピーディー

# 2通りの散布が可能



\*粒剤はオプションでのご購入となります

## ステップアップ講習

### 基本講習費無料

二日間にわたるステップアップ講習だから初心者の方でも安心して飛ばせます

STEP  
1

リポバッテリーの取り扱い  
ドローンの操作説明



- ・リチウムポリマーバッテリーの特性（注意事項、充電方法、保管方法）を学びます
- ・ドローンの特性・操作方法やヘリオスアグリに搭載されている機能や性能を学びます

STEP  
2

メンテナンス説明  
デモフライト



- ・操縦者が飛行前にするべきチェックや簡易メンテナンスを学びます
- ・講師が実際にヘリオスアグリをデモフライトし、その機体をチェックします

STEP  
3

小型ドローンでの  
飛行練習



- ・空撮用ドローンにて農業散布に必要な機体の動作を確認し、安全に運用できるよう繰り返し練習します

STEP  
4

ヘリオスアグリでの  
飛行練習



- ・ヘリオスアグリにて飛行し、動作をチェックします
- ・小型ドローンで学んだことを実践します

STEP  
5

法律についての  
説明



- ・ドローンを取り巻く環境や、法律について学びます
- ・飛行申請の申請方法について学びます

\*農家さんの圃場で講習を行います

#### 主要諸元

全幅	1,215mm	タンク容量	5L
全長 散布装置装着時	2,180mm	タンク材質	ポリエチレン
全高	500mm	最大吐出量	毎分 /1.0L
総重量	6.2kg	吐出幅（3m 上昇時）	5,000mm
最大飛行時間（5L 積載散布時）	15分（6分）	ノズル（個数）	液剤対応（4個）
緊急時対応	緊急停止スイッチ搭載		

Tokyo Drone

東京ドローンプラス

〒105-0004 東京都港区新橋 2-12-5 池伝ビル 3F

ウェブ

<http://www.tdplus.jp>

電話

03-6450-1416

営業時間

9:00~18:00

メール

[info@tdplus.jp](mailto:info@tdplus.jp)

ファックス

03-3578-7588

定休日

土日祝