

農薬散布・散粒ドローン ヘリオスアグリ 10



一式セット

¥920,000 (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



大容量10Lタンク搭載

液剤の揺れに強い円錐タンクを採用
10Lの大容量で耐震設計もバッチリ

03



コンパクト収納

折りたたみアームでコンパクトに収納
可能

04



安全飛行

剛性の強いフレームと大きなプロペラ・
モーターで安定飛行を実現 速度制限
スイッチで誰でも安全に飛行可能

05



バッテリー&スイッチ

余裕のフライトを可能にした12セルを採用
1回のフライトで約1町(1ha)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



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（折りたたみ時）	2,198mm（570mm）	タンク容量	10L
全長 散布装置装着時	2,250mm	タンク材質	ポリエチレン
全高	548mm	最大吐出量	毎分 / 1.0L
総重量	10.3kg	吐出幅（3m 上昇時）	7,000mm
最大飛行時間（10L 積載散布時）	14分（8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

ファックス

03-3578-7588

定休日

土日祝