

AC101

より強く。

より軽く。

よりやさしく。

〈全ては、長く、安心してご利用いただるために。〉



国産だからこそ、日本の圃場に合わせた機体を作っています。

軽量

女性一人でも持ち運べる軽さ！

コンパクト

アームをたたまず軽トラに乗せられるから、移動もラクラク！

省エネ

1本で最大2.5ha散布出来るから、作業効率UP！

安心

購入後7年間使い続けられる仕組みをサポート！

農業をデジタルでささえる。NTTだからできること。

軽量＆コンパクト

機体が軽い＝積み下ろしが楽

ドローンを飛ばすうえで欠かせない移動。
移動がラク＝作業後の疲労感が違います。

簡単にたためる折り畳みアーム

折り畳みアームはコンパクトな機体をさらに機能的に。

1バッテリ最大2.5ha

ドローンはバッテリ持ちが重要

1本のバッテリで最大2.5ha散布できるので、散布スタート前のホバリングや変形圃場へも余裕を持って散布が行えます。

1枚散布してバッテリを変えて充電して…という作業が圧倒的に改善。

1日の散布は、バッテリ3本と充電器1台があれば十分です。

7年サポート 『農機具は7年使うのがあたりまえ』

実際に農家様から頂いたお声です。2、3年ごとに乗り換えが発生する現在の農業用ドローンではなく、使いなれた良いものを、長く使っていただけるように。AC101は農機具と定義し、購入時の機能で7年間お使いいただけるよう、部品の供給をサポートします。

※同一部品・同一価格での提供を保証するものではなく、互換部品等の使用も想定しています

散布アシスト

● A B ポイント機能 ●

現地でAとBの地点登録をすれば、散布幅5mで自動散布

●フリーモード●

送信機上で地図にピンを打てば、その範囲内を自動で散布

●離着陸アシスト●

スイッチ1つで機体が自動で離着陸

●散布アシスト機能●

・機体が進行方向に直進する
・前後進の際に自動で散布



こだわりのタンク

薬剤の残量を、空検知のセンサーだけでなく目視でもわかりやすいよう、タンクの透明度を高くし半透明に。

着脱式タンクは粒剤と液剤のタンク交換もラクラク。
すぐ取り外せるのでお手入れも簡単！



【機体諸元】

アーム展開時	全長935mm×全幅935mm×高さ676mm
折りたたみ時	全長611mm×全幅560mm×高さ676mm
機体重量 (本体のみ)	7.3kg
最大離陸重量	20.0kg
積載可能重量	8kg
最大飛行時間	ホバー30分 (空荷の状態)
散布速度	15km、20km
散布幅	5m
吐出量	0.7L-1.3L

※本仕様は2021年10月現在のものです。型番・仕様等は予告なく変更する場合があります。

【製品に関するお問合せ】



NTT
e-Drone Technology

株式会社NTT e-Drone Technology
〒351-0036 埼玉県朝霞市北原二丁目4番23号

公式HP : www.nttedt.co.jp

公式プロモーションサイト : e-drone.tech

公式Twitter : @NTTdrone

E-Mail: agri@nttedt.co.jp

散布をお願いしたい方向け
『おまかせeドローン』
農薬散布サービス

農作物への農薬の散布を
弊社にて承ります。
対応作物等の詳細は
下記より
お問い合わせください。