

国産農業用マルチロータ AC101



軽量



機体もバッテリーも持ちやすい設計で、作業負担を大幅に軽減

コンパクト



5L 機並のサイズ感で、アームを開いたまま軽トラ積載可能

省エネ



1 バッテリーで最大 2.5ha 散布可能なので、交換することなく効率よく散布できます

機体重量

5.8 kg
(散布装置除く)

タンク容量

8 L

散布面積

最大 2.5 ha/1 バッテリー

使いやすい脱着式タンク

脱着や清掃、粒剤タンクとの交換がより簡単にできるレール式構造を新採用。液体注入口は大経口で、容易に農薬を注ぐことができます。



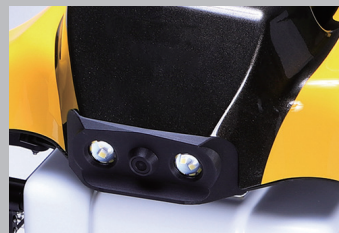
ハンドグリップ

機体上部にはバッテリーを保護するロールバーを兼ねたグリップが装備。



FPVユニット (FPV カメラ・高輝度LED)

前方の風景を送信機に表示。ライトにより早朝、夜間の散布安全性を強化。



大容量 インテリジェントバッテリー

1 バッテリーで最大 2.5ha の散布が可能。スライド式で脱着も簡単。また、刷新された充電器はバッテリーを2本同時に充電でき、効率よく運用できます。



進化した 折りたたみアーム

4本のアームを左右で折り重ねる斬新な構造で、省スペース化や可搬性を追求。



折りたたみ式 大型プロペラ

徹底的に性能を追求した、28インチ高性能プロペラを搭載。



お客様の声



バッテリーの持ちがよく、1ha程度であればかなり余裕を持って散布を終えることができました。離れた圃場への移動もあるのですが、機体も小さく片手で持ち運びができるので車への積み下ろしなども私1人でできるのがいいですね。

(40代 女性)

他社の製品から買い替えて利用していますが、飛行に安定感があり操縦もしやすく疲れにくいと思います。購入後のメーカーサポートも充実しており、満足しています。1シーズンの散布を終えましたが薬も十分効いていました！

(60代 男性)



音声ガイド付き 大画面タッチパネル式送信機



各種自動航行対応
(離着陸アシスト / 散布アシスト機能
/ ABポイント機能 / 自動航行機能)

新開発 GCS により散布状況や
バッテリー残量等をリアルタイムに表示

スペック

寸法	アーム展開時	全幅935mm×全長935mm×全高676mm
	アーム折りたたみ時	全幅611mm×全長560mm×全高676mm
重量		5.8kg (散布装置除く)
バッテリー		大容量インテリジェントLiPoバッテリー
最大離陸重量		20kg
散布速度		15km/h、20km/h (GPS制御時)
タンク容量		8L
吐出量		0.7L-1.3L/min

※本仕様は2021年9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。

製造元

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

TEL (048)485-8333

URL: <https://www.nttedt.co.jp/>