



散布ボートという選択肢を

エンジン式に比べて音が静かで、作業時間にして40分[※]と長時間運用できます。

水田に入って人力散布すると、足元付近の除草剤効果が不安定なのに対して、ボートを使用すれば、田面に凹凸ができず均一に散布することができます。本製品は船上プロペラを推進力とするので、苗を傷つける心配は無用です。

※使用環境によって異なります。

基本仕様

寸法	780 x 390 x 430 mm
重量 (バッテリー除く)	3.7 kg
最大積載量	3.0 L
最大吐出能力	3.5 L/min
バッテリー	カセット式
バッテリー電圧	18 V
バッテリー容量	6 Ah ~
送信機	Radiolink RC6GS V3
送信機周波数	2.4 GHz
最大通信距離	600 m

製造元

ciRobotics 株式会社



〒870-0848
大分県大分市賀来北2丁目20番8号



TEL : 097-585-5630
FAX : 097-585-5631



<https://www.cirobotics.jp/>

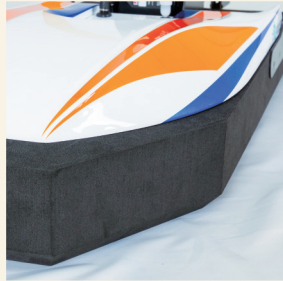


除草剤散布ボート

ciBoat

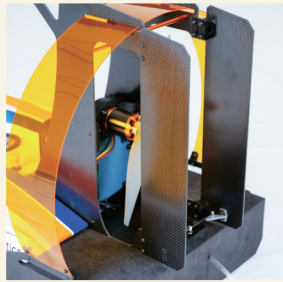
水稲定植後に初中期除草剤（フロアブル剤）を搭載し、遠隔操作で除草剤散布を行うためのラジコン式ボートです。

より使いやすくなつて新登場



鮮やかなボディカラー 視認性 UP！

ボディやプロペラガード、グリップなどのカラーリングが、従来モデルから一新！3つのカラーラインナップからお好みの色をお選びいただけます。



ツインラダーによる 高い操作性

ラダー板をツイン仕様に変更、推進式プロペラを採用し、従来に比べて風の影響を受けにくく、高効率で安定した操作性を実現しました。



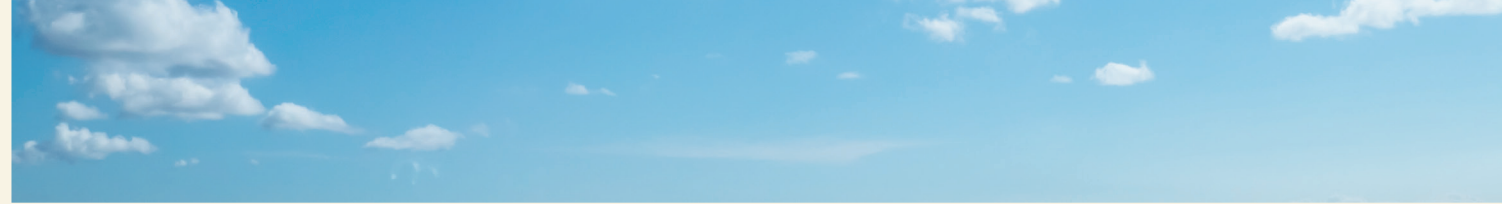
カセット式バッテリー 簡単管理！

ドローン用バッテリーからカセット式バッテリーへ変更し、バッテリー管理が楽になりました。お手持ちの工具などに使用するバッテリーをそのまま使えます。



スピーディな薬剤投入

大口径の投入口にすぐにアクセスでき、ボトルのまま薬剤を補給することができます。また、特殊なタンク形状によって、薬剤を最後まで残さず出し切ります。有機溶剤にも対応。



片手で持ち運べるので 一人での作業も楽々！

ボート本体はバッテリーを取り付けても5kg未満なので、片手でも簡単に持ち運びができます。一人での作業も安全に楽に行うことができます。



- ジャイロと速度制限機能が搭載され、だれでも簡単に操作することができます。
- タンクはボディー一体式の専用設計で洗やすい。
- 船底にはウレタンフォームを採用、衝撃に強く浅水でも使用することができます。
- カーボンフレームで軽量・高耐久
- 電圧表示機能付きの送信機が標準付属

除草剤散布のキホン

水稲用除草剤散布は通常撒き切り散布が基本です。撒き切り散布とは、一つのほ場に対して必要な薬液量だけを散布機に補充し、全量をそのほ場に散布してしまう方法で、タンク内の残留薬液量が把握しにくい機材を使用する場合の散布方法として一般的です。ボートを使った除草剤散布においてはこの方法を推奨しています。

