

NJH950

様々な用途に無限の可能性



NJH950



高効率ハイパワーユニットを搭載し、余裕のあるペイロードは、様々な分野で応用できます。省エネ設計に加えて、大容量バッテリーを並列で搭載することで、ペイロードと飛行時間を両立し、折りたたみ式でコンパクトに収納でき、持ち運びにも便利です。機構やシステムは、カスタマイズ可能で、目的に合わせた最適な機体を製作します。

機体幅：モーター軸間 950mm

ローター径：18 インチ

機体の高さ：580mm

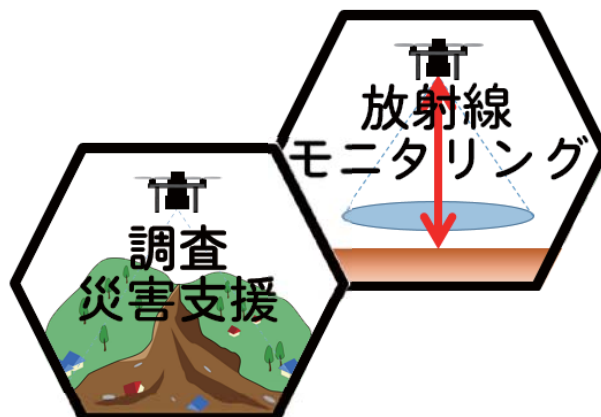
機体重量：3.5kg（バッテリー除く）

最大飛行重量：12kg

搭載可能最大ペイロード：6kg

飛行時間：20分

バッテリー：6セル 12,000mA/h × 2



専用ガード装着時

- 本カタログの記載内容は、2018年4月現在のものです。
- 記載内容は、性能改善などにより、予告なく変更する場合がございますので、ご了承下さい。
- お問い合わせは、下記までお申し付け下さい。



株式会社 NESI いわき事務所
〒970-8026 福島県いわき市平字作町 1-9-3 村山ビル 4F
TEL : 0246-88-8901
<http://www.nesi.co.jp>