

NJQ-1



現場で鍛え上げられた信頼性

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。

インテリジェントバッテリーを最大6基搭載することで、ペイロードと飛行時間を両立し、RTK(リアルタイム・キネマティック)に対応した測量級精度での飛行を可能とします。

The background of the entire page features a large, detailed image of the Nesji NJQ-1 SPEC drone. The drone is a black quadcopter with a large camera mounted underneath. It has four long, thin arms and a central body with various sensors and equipment. The background is a stylized, abstract design with blue and white geometric shapes, giving it a high-tech, futuristic feel.

NJQ-1 SPEC

サイズ	アーム展開時：モーター軸間 1100mm 高さ 524mm
収納ケース	560×700×730mm[折りたたみ収納]
本体重量	6.5kg(バッテリー除く)
ローターサイズ	26inch
最大飛行重量	18kg
飛行時間	30 分以上（ペイロード 0 の場合）
通信機器	テレメトリー通信：2.4GHz+920MHz
バッテリー	5500mAh（2750mAh×2）× 6 （maxell 社製バッテリー）
オプション※	5.7GHz 映像通信機器 429MHz 緊急停止通信機器

※ご要望に応じてカスタマイズ可能です。

- 本カタログの記載内容は、2019 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 3F
TEL：0246-88-8901
<http://www.nesi.co.jp>