

XAG P30

MAKE AGRICULTURE SMARTER

完全自動航行。スマホでかんたん操作のドローン登場。

散布装置に
アトマイザー
方式を採用

自動航行
自動散布
GNSS+RTK

JETSEED^{※1}
粒剤・肥料・種子
に対応

完全防水
IP67^{※2}

タンク容量
16ℓ^{※3}

蠕動
ポンプ
方式

最高飛行速度
12m/s
(43km/h)

薬液タンク、
バッテリー
カートリッジ式



主要諸元

寸法(プロペラ折り畳み時):2018×2013×390mm
(1262×1250×390mm)、重量(機体/最大):
14.1kg/41Kg、最大飛行速度:12m/s(43Km/h)、飛行高
度/散布幅:推奨 2.5m/4m、1m~8.5m/2.5m~10m、液
滴径:90~300 μ m(設定可能)、飛行可能最大風速:10m/s、
動作環境温度:-10 $^{\circ}$ C~40 $^{\circ}$ C、バッテリー性能:標準容量
18,000mAh、消費電力800Wh、推奨充電回数300回、充電
器:定格電力750W 定格電圧50.4V 定格電流15A

※1:セット内容によりJETSEED本体は別途購入となる場合があります。※2:バッテリーを取り外した状態時に限ります。バッテリーには防水機能はありません。
※3:タンク定格容量は15.4ℓ、JETSEEDは11ℓになります。仕様については予告なく変更となる場合がございます。予めご了承ください。

XAGドローンP30
紹介動画はこちら



JETSEED
紹介動画はこちら



お問
い合
わせ



ホクサン株式会社

〒061-1111 北海道北広島市北の里27番地4
<http://www.hokusan-kk.jp/index.html>

技術普及部スマート農業推進課

011(370)2280