



農薬散布 ドローンスクール 受講生募集

背負い動噴機や
高額無人ヘリ
不要

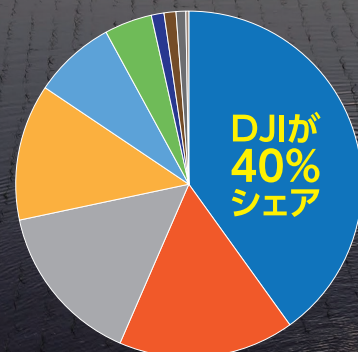
山間部や
狭い耕作地でも
威力発揮

全国の
認定操縦者数が
3年で50倍
(2016-2019)

※東京航空局への申請上、講習申込にあたっては、講習開始日1か月前までに受講確定する必要があります

dji AGRAS MG-1 運用機能性

1. 1フライトで1haの面積に散布 (最高時速20km)
2. 2つのタンクで最大10ℓの農薬・肥料の搭載可能
3. 「A3」フライトコントローラーによる抜群の安定飛行
4. 3つのマイクロ波レーダー搭載で地形・高度を認識
5. 農業生産コスト抑制へ…クラス内最安価格帯を実現



機体機種メーカー内訳
(平成30年12月)農林水産省調べ