



受講生大募集！ 農業用ドローンスクール開講中

国土交通省技能認定 講習団体UTC「中国マルチローター教習センター」香川校



お客様のドローン導入のメリット

ポイント1



自社農園での活用・省力化ができる

農業登録数646(19年3月時点)→912(21年12月時点)が増えていく中、自社でもドローンを活躍できる範囲が広がります。農業以外の肥料、バイオスティミュラント資材なども広がりがあります。

ポイント2



副収入として請負事業（地域貢献）ができる

農業支援サービス事業は行政としても注目領域です。穀物類以外でも登録が増えているため需要は伸びていると考えられます。また、ハウスの遮光剤散布など、農業散布以外でも事業化が可能です。

ポイント3



農園の差別化として活用できる

自社 SNS を活用して情報発信をすることで農園のブランディング化にもつながります。また、ドローンを導入することで、新しいことに積極的に取り組んでいる企業として認知され、人材採用にもプラスイメージになるチャンスが広がります。

ドローン防除のプロが 操作方法をレクチャーします！



農林水産省は2022年までに日本の耕地面積の4分の1にあたる100万ヘクタールをドローンによる農業散布面積とする普及数目標を示しました。目覚ましい発展を続ける産業用ドローンの中で、農業分野は特に安定した市場形成が進み、農業散布だけでなく、ハウスの遮光剤の散布や除菌剤の散布など様々な活用方法があります。

喜多猿八の農業・肥料散布講習では、若年層から高齢者まで現場で、安心安全かつ効率的な散布ができる農業用ドローンの知識や操縦技術を学ぶことができます。受講～購入～アフターメンテナンスまですべてをトータルサポートしますのでご安心ください。



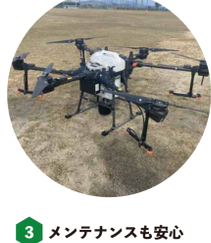
喜多猿八だから叶う魅力



1 プロが徹底指導！



2 しっかり練習可能



3 メンテナンスも安心



1 ドローン防除の実践プロが教官として指導

当ドローン教習所は、実際に年間100～300haのドローン防除を行っているプロが教官となり指導にあたります。(UTC 農業教育プログラムインストラクター3名・UTC 農業教育プログラム整備士1名在籍)現場経験が豊富だからこそ、細やかな指導が叶います。



2 併設された整備場でしっかり練習可能

広大なグラウンドで心ゆくまで飛行訓練可能。併設された整備場でしっかり練習ができます。



3 免許取得・機体購入・購入後のメンテナンスまで一貫して対応可能

ドローン免許を取得いただいた後も購入後のご相談や機材のメンテナンスなど、アフターフォローをしっかりと行っております。是非お気軽にご相談ください。

受講から資格認定までの流れ

- step.1 申し込み**
専用の申し込み用紙に必要事項をご記入の上、メールまたはFAXでお申し込みください。
- step.2 飛行申請**
実技教習の際、水を散布しますので、国土交通大臣の「許可・承認書」を取得します。
- step.3 ご連絡**
申し込み用紙確認後、教習日・要項など、担当者から連絡させていただきます。
- step.4 ご入金**
教習日までに指定口座へお振込みください。(口座番号は入校申込書へ記載しております)
- step.5 受講**
学科教習、実技教習を受講していただきます。
- step.6 試験**
見極め試験に合格された方は、認定証発行手続きを行います。
- step.6 認定証**
「UTC」へ推薦状や成績表などを提出し認定証・カードが発行されます。(少し時間がかかる場合がございます)

受講資格

- 年齢** 満16歳以上
- 視力** 両目で0.7以上(矯正可)
- 色彩識別** 赤・青・黄の3色が識別可能であること
- 身体能力** 操縦に支障を及ぼす身体障害がないこと
- 学力** 読み書きができ、その内容を理解できること



教習料金

コース	内容	日数	金額(税込)
A	新規(初心者)	5日間	275,000円
B	新規(経験者)	4日間	220,000円
D	機種拡張教習	1日間	55,000円
F	更新講習(UTC)	0.5日間	23,100円
H	補講	0.5日間	33,000円

教習カリキュラム(教習例)

5日間コース	1日目	2日目	3日目	4日目	5日目
9:00~12:00	運用管理 散布飛行の知識	航空法・電波法等 関係法令関連	小型ドローン訓練	フライト訓練	フライト訓練
13:00~17:00	農業の知識 病害虫関連	機体取扱い等 安全使用関連	フライト訓練	フライト訓練	テスト

お問い合わせ



087-898-1200

※平日 9:00 ~ 17:00

フォームから問い合わせ ▶

喜多猿八限定！ ペア割！

おふたり以上でお申し込みいただくと

1名様 1万円 割引！



農業用ドローン紹介

AGRAS T10



使いやすく初心者にも最適な農業ドローン

DJI Agras T10 は、あらゆる規模とニーズを求める農業現場に、コンパクトでありながら強力な空中ソリューションを提供します。最大 6 メートルの散布幅により、最大 6.7ha/時を散布効率の作業できます。

[1] 機体の折りたたみトラス構造は頑丈で信頼性が高く、効率的な折りたたみと展開、そして便利で容易な持ち運びを実現します。

AGRAS T30



農業の新たなデジタルフラッグシップ

DJI Agras T30 は、空中散布の効率を新たなレベルに引き上げます。革新的な変貌を遂げた本体は、特に果樹園に効果的な散布性能を発揮します。DJI デジタル農業ソリューションを使用した T30 は、効果的なデータ駆動型の方法で肥料の消費量を削減し、収量を増やすのに貢献します。

AGRAS MG-1



高精度の散布を叶えるオクトコプター

DJI Agras MG-1 は、液体の農薬、肥料および除草剤の様々な散布を高精度に適正な割合でおこなうために設計されたオクトコプターで、農業分野において効率性と管理能力がさらに向上します。折りたたみ式の MG-1 は 10kg の液体を搭載することが可能で、保護等級 IP43 レベルに適合しています。

AGRAS T20



知性とパワーを兼ね備えた農業ドローン

パワフルな性能と並外れた噴霧性能を兼ね備えた T20 は、広大な農地や台地、果樹園のような様々な地形の上空を自律運転で作業遂行することができます。新機能の全方向デジタルレーザーなどを駆使して、飛行の安定性と安全性を次レベルへ向上させ、T20 は重要な農作業に高い効率性をもたらします。



講師紹介



喜多 泰博

趣味：テニス・スキー

今後も需要が増えて伸びていく分野だと思っております。ぜひ皆さんに正しい知識を習得いただき、お役に立てるように尽力したいと思います！



中村 彰太

趣味：乗馬、子どもと遊ぶこと

ドローンの運転時間と、飛行経験は弊社 NO1 の自信があります（本人談）。どんな小さな不安もお聞かせください！



西山 聡

趣味：筋トレ・猫と遊ぶこと

色々とお話しながら楽しく学びましょう。時にやさしく時に厳しく指導します。学科教習はお任せあれ！



お客様の声



瀬戸内オーリーブ園株式会社

取締役専務 千葉さん

現場目線の講習でためになりました！

スマート農業化に向けて、手作業から機械化していきたいと思っていた矢先、御社のご担当者からドローン教習をしていると聞き、受講を決めました。農業散布目的についての教習など、非常に現場に沿った教習だと感じました。また整備にも興味を持っています。新しいドローンを購入したら拡張講習の受講も考えたいと思います。今後も定期的に情報共有いただけると助かります！



河田 農園

代表 河田 旦さん

少人数でしっかり訓練ができます

御社のご担当者から、法改正によって、今後ドローン免許を取得するのに難易度が上がる可能性があるかと教えていただき、将来的にも免許の取得は役に立つと考えたので知人と受講することにしました。少人数で受講するため、気になる点も講師に聞きやすかったです。教習中は、他の人の飛行を見ることで、自分の飛行方法も見つめ直せるなど、非常に良い勉強になりました。

T.Kさん

分かりやすい指導で免許を取得できました

農業散布の省力化や労働の軽減にドローンを活用したいと思って調べていたところ、チラシやホームページで御社がドローン教習をしているのを知って、申し込みました。実際に、講師の方に分かりやすい指導をしていただき、免許を取得することができたので、農業散布のドローンについても、補助金を得つつ購入したいなと検討中です。ドローンによる農業散布の効果や留意点についての具体的な講習や、実践的な散布ができる場があればさらにありがたいですね。

その他のお客様のお声

実践的な内容が詰まっています

ドローンに興味があり、自分のスキルアップも兼ねて受講することを決めました。学科教習では法律なども学ぶことができ、今後に活かせる内容が詰まっていると感じました。まだまだ練習が必要ですが、これから先、実践を積んでチャンスがあれば、ドローンの購入や拡張講習の受講も考えたいですね。これからもよろしくお願いたします。



受講前のよくある質問

Q. 教習スケジュールの調整は可能か？

A. 教習スケジュールは決まっていますが、相談は可能です。

Q. 誰でも受講できますか？

A. 受講資格を満たしていれば受講可能です。

■ 年齢 16 歳以上 ■ 色彩識別 ■ 身体能力 ■ 学力 ■ 視力両目 0.7 以上

Q. 受講料はいくらかりますか？

A. 初めて免許取得の場合は 275,000 円（税込）です。

初めて免許取得の場合、受講料は 275,000 円（税込）、拡張教習（機種追加）の場合は、55,000 円（税込）です。詳しくは教習料金表をご確認ください。

Q. 機体購入後、メンテナンスはどうなりますか？

A. 弊社整備事業所でメンテナンス可能です。

Q. 免許の更新は必要ですか？

A. 2年に1回更新講習が必要です。

更新時期に案内を差し上げます。

お問い合わせ

お問い合わせ、教習のご予約は下記よりご連絡ください。
フォームからは 24 時間受け付け中。お急ぎの方がお電話にてご連絡をお願い致します。



087-898-1200

※平日 9:00 ~ 17:00

フォームから問い合わせ ▶



株式会社喜多猿八
〒761-0611 香川県木田郡三木町田中 2582

ホームページはこちら ▶