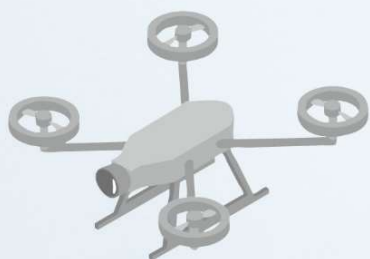


国家資格 二等無人航空機操縦士

対応コース

START!



対応コース卒業で
国家資格試験時に

実地試験免除

初めてドローンの資格を取得する方

二等無人航空機操縦士コース

民間ライセンス取得済の方

※民間ライセンス取得相当の技術をお持ちの方

二等無人航空機操縦士
民間ライセンス保有者向けコース



eラーニング

受講内容の学科は「eラーニング」での受講が可能です。

パソコンやスマートフォン、タブレットなどのデジタル機器を使用し、好きな時間・場所で受講が可能です。「eラーニング」での受講をご希望の場合は入校申込時にご選択してください。

お問合せ



<https://sainichi-drone.com/>

サイニチドローンスクール

(JUAVACドローンエキスパートアカデミー大宮校)

〒338-0001 埼玉県さいたま市中央区上落合9-3-6

Tel: 048-788-1945 / 090-5333-4933

URL: <https://sainichi-drone.com/>

サイニチドローン

検索

ドローン国家資格 技能証明制度対応 ドローンスクール



国家資格「二等無人航空機操縦士」登録講習機関

サイニチドローンスクール(JUAVACドローンエキスパートアカデミー大宮校)では、「JUAVAC 認定二等無人航空機操縦士」、「JUAVAC 認定 補講コース」を受講して卒業されれば、無人航空機操縦士試験機関「一般財団法人日本海事協会(ClassNK)」で行う、国家資格「二等無人航空機操縦士」試験の際に、実地試験を免除され、試験を受ける事ができます。

国家資格「二等無人航空機操縦士」取得の流れ



初めてドローンの資格を取得する方

二等無人航空機操縦士コース

学科	実地
二等：10 時間以上	二等（基本）：10 時間以上 オプション 二等（目視外）：2 時間以上 二等（夜間）：1 時間以上

JUAVAC 認定 UAV フライト技術証明書・無人航空機講習修了証明書発行

民間ライセンス取得済みの方 ※民間ライセンス取得相当技術をお持ちの方。

**二等無人航空機操縦士
民間ライセンス保有者向けコース**

学科	実地
二等：4 時間以上	二等（基本）：2 時間以上 オプション 二等（目視外）：1 時間以上 二等（夜間）：1 時間以上

JUAVAC 認定 UAV フライト技術証明書・無人航空機講習修了証明書発行

無人航空機操縦士試験機関 一般財団法人日本海事協会
国家資格 二等無人航空機操縦士 学科試験

JUAVAC スクールでは国家資格「一等無人航空機操縦士」試験対応コースの準備を行っており、準備ができ次第ご案内をさせていただきます。

お問合せ



サイニチドローンスクール

(JUAVACドローンエキスパートアカデミー大宮校)

〒338-0001 埼玉県さいたま市中央区上落合9-3-6

Tel: 048-788-1945 / 090-5333-4933

URL: <https://sainichi-drone.com/>

サイニチドローン

検索

JUAVAC

DRONE EXPERT ACADEMY

価格表

フライト基本技術コース

高度なフライト技術を修得したい方

座学と実技を通じ、国土交通省への飛行許可申請が可能となる10時間フライトを達成する基本コース

275,000円税込

対象 全員

二等無人航空機操縦士コース

初めてドローンの資格を取得する方

国家資格「二等無人航空機操縦士」対応コース

251,350円税込

目視外飛行 +33,000円税込

夜間飛行 +35,200円税込

対象 全員

二等無人航空機操縦士民間ライセンス保有者向けコース

民間ライセンス取得済の方

※民間ライセンス取得相当技術をお持ちの方。

国家資格「二等無人航空機操縦士」対応コース
オリジナル 特別講習コース

105,050円税込

114,950円税込

目視外飛行 +22,000円税込

夜間飛行 +35,200円税込

対象 「JUAVAC 認定 UAV フライト技術証明書」取得の方、又は同等の技術を取得済の方。
オリジナル 特別講習コース

78,650円税込 JUAVAC 卒業生で座学をe-ラーニングで受講の場合。

88,550円税込 JUAVAC 卒業生で座学をe-ラーニングで受講の場合。

測量基本技術コース

株式会社バスコ監修
カリキュラム

ドローンによる空中測量技術を修得したい方

DSERO認定校

初級 測量の基礎知識とドローンによる空中写真測量の方法を習得し、空撮と解析方法の基礎を学ぶコース

中級 「UAVを用いた公共測量マニュアル(案)」・「空中写真測量(無人航空機)を用いた出来形管理要領(土工編)(案)」に準拠した知識と技能を習得し、卒業後はi-Constructionの実際の現場で活躍可能なスキルを得られるコースです。

対象 全員

対象 測量初級を卒業、または同等の知識と技能を有する方で、測量の基礎知識及び実測の技能を有する方(対象外の方はフォロー講習有り)

初級 297,000円税込

※価格はフライト基本技術コースとセットの価格です。

管理士 154,000円税込

技能士 297,000円税込

非破壊検査基本技術コース

ドローンによる非破壊検査技術を修得したい方

初級 ドローンで構造物点検を行うための、点検に必要な初歩の技術と技術向上を目指すコース

中級 構造物を使った実践的な実地を通して、ドローンでの点検に必要な基礎技術を学べるコース

対象 全員

対象 フライト基本技術コースを卒業後に非破壊検査基本技術コースの初級を受講された方、無人航空機の飛行に係る許可・承認書をお持ちの方。

初級 297,000円税込

※価格はフライト基本技術コースとセットの価格です。

中級 330,000円税込

※ 各コースの講習機体はスクールがご用意いたします。
※ 各スクールにより受講費用のお支払い先が異なる場合がございます。お申し込みの際、受講をご希望のスクールにご確認ください。
※ 受講費用およびカリキュラム内容等は、予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。
※ 名称について：目視外飛行（目視内飛行の限定変更）夜間飛行（昼間飛行の限定変更）25kg 以上（最大離陸重量 25kg 未満の限定変更）

サイニチドローンスクールオリジナル 二等無人航空機操縦士 経験者限定 特別講習コース

民間ライセンス取得済の方 ※民間ライセンス取得相当技術をお持ちの方。

国家資格「二等無人航空機操縦士」対応コース

二等無人航空機操縦士 民間ライセンス保有者向けコース

通常コース

時		分	基本 実施内容
9時	30-40		
	40-50		
	50-		
10時	00-10		
	10-20		
	20-30		
	30-40		
	40-50		
11時	00-10		
	10-20		
	20-30		
	30-40		
	40-50		
12時	00-10		
	10-20		
	20-30		
	30-40		
	40-50		
13時	00-10	実地講習準備	
	10-20	1~4.機体の状況、操縦モード、バッテリーの確認・フェールセーフの適切な設定、飛行経路の設定、自動飛行の設定	
	20-30	9~11.安全に関わる操作・緊急時の対応・飛行計画、リスク評価結果、及び飛行環境の確認・飛行後の記録、報告	
	30-40		
	40-50		
14時	00-10	8-1.ATTI飛行まで	
	10-20	休憩時間	
	20-30	5.①スクエア飛行/④八の字飛行 8-1.ATTI飛行 様々な運行形態への対応	
	30-40		
	40-50		
50-			
15時	00-10	基本 修了審査	
	10-20		
	20-30		
	30-40		
	40-50		
16時	00-10	基本 修了審査	
	10-20		
	20-30		
	30-40		
	40-50		

特別講習コース

時		分	基本 実施内容
9時	30-40	はじめに	
	40-50	1~4.機体の状況、操縦モード、バッテリーの確認・フェールセーフの適切な設定、飛行経路の設定、自動飛行の設定	
	50-		
00-10			
10時	10-20	休憩時間	
	20-30		
	30-40		
	40-50		
	50-		
11時	00-10	9~11.安全に関わる操作・緊急時の対応・飛行計画、リスク評価結果、及び飛行環境の確認・飛行後の記録、報告	
	10-20		
	20-30		
	30-40		
	40-50		
12時	00-10	質疑応答等	
	10-20		
	20-30		
	30-40		
	40-50		
13時	00-10	実地講習準備	
	10-20	5.①スクエア飛行/④八の字飛行 8-1.ATTI飛行 様々な運行形態への対応	
	20-30		
	30-40		
	40-50		
50-			
14時	00-10	基本 修了審査	
	10-20		
	20-30		
	30-40		
	40-50		
15時	00-10	基本 修了審査	
	10-20		
	20-30		
	30-40		
	40-50		
16時	00-10	基本 修了審査	
	10-20		
	20-30		
	30-40		
	40-50		



メリット①

- ・飛行計画
- ・飛行前点検
- ・飛行後点検
- ・飛行日誌
- ・事故・重大インシデント

さらに詳しく解説

メリット②

飛行前点検、飛行後点検、
飛行日誌の理解による

練習時間の延長

民間ライセンス取得済の方 相当技術をお持ちの方。

JUAVAC 認定 UAV フライト技術証明書取得の方、
又は同等の技術を取得済の方。

※JUAVAC 卒業生で座学を、e-ラーニングで受講の場合。

114,950円(税込)

88,550円(税込)

①仮受講予約

■申込書類が届きましたら、お電話にて受講日の仮予約をお申込みください。

※受講料の着金確認後、正式予約となります。

※スケジュールは当スクールへ直接お問い合わせください。

②技能証明申請者番号の発行

以下の QR コードにアクセスし案内に沿って、DIPS2.0 のアカウント作成および技能証明申請者番号の発行をお願いいたします。ご不明な点がございましたら、お問い合わせください。

※技能証明申請者番号は国家ライセンス取得まで、DIPS2.0 のアカウントは飛行させるドローンの登録等で必要になります。大切に保管してください。



登録説明資料



DIPS2.0 TOP ページ

□登録講習機関事務所コード

株式会社サイニチホールディングス

T0180001

③入校申込

必要事項をご記入の上、当スクールへ下記書類をご返送いただくか直接ご持参ください。

【ご返送（ご持参）いただく書類】

1. JUAVAC ドローンエキスパートアカデミー入校申込書 1通
2. 本籍の記載がある住民票の写し（6か月以内に作成したものに限る） 1通
3. 写真（縦 30mm×横 24mm）の裏面に氏名・生年月日を記入したもの 1枚
4. 〈経験者コースを受講の方〉民間技能認証等の写しもしくは飛行実績等 1通

④ご入金

■受講料をお振込みください。

詳しくは、別紙「受講料お振込みのご案内」をご覧ください。

⑤受講の際にご用意いただくもの（授業初日に必ずご持参ください）

■筆記用具

■屋内講習：帽子・屋内シューズ

■屋外講習：帽子・サングラス

■メールアドレス（フリーメール可）・パスワード DJI アカウント作成時に必要となります。

※ご不明点やご質問などございましたら、当スクールへお問い合わせください。

JUAVAC ドローンエキスパートアカデミー大宮校 TEL：048-788-1945（平日 9:30～18:00）