

FLIGHT REPORT

操作マニュアル

東洋テック株式会社
Ver 2.0.0

目次

1. お申し込み手順	4
アカウント作成	4
ログイン	7
ログアウト.....	7
2. トップ画面（ダッシュボード）の説明.....	8
ダッシュボードの構成.....	8
3. 飛行日誌を登録する前に初期登録する項目.....	9
操縦者を登録する	9
所有している機体を登録する	14
許可承認書を登録する.....	20
メンバーを登録する	25
パイロットを登録する.....	27
4. 飛行日誌を登録するには.....	28
飛行日誌の入力方法	28
5. 点検整備記録を登録するには.....	41
点検整備記録の入力方法	41
6. レポート画面の説明.....	43
機体別飛行記録（様式1相当）	43
飛行日誌（様式2相当）	44
点検整備記録（様式3相当）	46
飛行ログ集計.....	48
飛行日誌（様式2相当）雛形ダウンロード.....	50
7. マイページ画面の説明.....	51
アカウント情報	51
ご契約情報.....	52

8. お知らせ.....	54
9. ガイド.....	55
料金とメンバーについて.....	55
FAQ（お問い合わせ）.....	56

1. お申し込み手順

お申し込みを選択



- ①
トップページから
「お申し込み」を選択

[Step1]

アカウント作成



- ②
メールアドレス* : ログイン時に使用
プラン* : 任意のプランを選択

利用規約 : 同意の上チェックを入力

個人情報の取扱いについて : 同意の上チェックを入力

- ③
「次へ」を選択



- ④
[ボリュームプラン選択時]
ご希望の登録数* : ボックス内に表示されている数値以上を入力

※ご希望の登録数に合わせてお見積りを作成します。

- ⑤
「次へ」を選択

[Step2]

ご案内メール



⑥

ご登録いただいたメールアドレスへお申込み手続きのご案内メールを送信

※メールに記載された URL をクリックするとフォーム入力画面が表示されます。

[Step3]

フォーム入力

⑦

業態*：法人又は個人を選択

[法人選択時]

組織名*：ご登録する組織名を入力
管理者のお名前*：ご登録する管理者のお名前を入力

[個人選択時]

お名前*：ご登録するお名前を入力
パスワード*：ログイン時に必要となる任意のパスワードを入力

※8文字以上、大文字、小文字、数字、記号をそれぞれ1文字以上含むことが条件

⑧

お支払い方法*：カード又は銀行振込を選択

※カード払いの場合、無料トライアル期間終了後、解約申請を行うまで、お支払いプランに応じた期間毎に自動的に継続決済されます。

お支払いプラン*：月額プラン又は年額プランを選択

※カード払いの場合月額プランのみとなり、銀行振込の場合は年額プランのみとなります。

お支払い方法*

カード **カード情報を入力する** ⑨

銀行振込

クレジットカード情報はPCI DSSに準拠した形で、
安全に取扱いが行われます

BY PAY.JP

※カード払いの場合、無料トライアル期間終了後、解約申請を行うまで、お支払いプランに応じた期間毎に自動的に継続決済されます。

お支払いプラン*

月額プラン 年額プラン

※カード払いの場合は月額プランのみとなります。年額プランはございません。

※銀行振込の場合は年額プランのみとなります。月額プランはございません。

【カード支払い選択時】

⑨

「カード情報を入力する」を選択

× 支払い情報

VISA Mastercard JCB AMERICAN EXPRESS DISCOVER Diners Club

⑩

カード 1234 5678 9012 3456

有効期限 月 / 年 CVC番号 CVC ②

名前 TARO YAMADA

⑪

カード情報を入力する

【支払い情報】

⑩

カード：カード番号を入力

有効期限：有効期限の月/年を入力

CVC 番号：カード裏面に記載されている暗証番号を入力

名前：ローマ字で入力

⑪

「カード情報を入力する」を選択

お支払い方法*

カード

銀行振込

クレジットカード情報はPCI DSSに準拠した形で、
安全に取扱いが行われます

BY PAY.JP

※カード払いの場合、無料トライアル期間終了後、解約申請を行うまで、お支払いプランに応じた期間毎に自動的に継続決済されます。

振込名義人* トウヨウテック

お支払いプラン*

月額プラン 年額プラン

※カード払いの場合は月額プランのみとなります。年額プランはございません。

※銀行振込の場合は年額プランのみとなります。月額プランはございません。

料金	
プラン	ライト
年額	15,400円 (税込)
プラン内容	
メンバーの登録	3人まで
操縦者の登録	3人まで
飛行日誌の登録	5件/月まで
機体の登録	3機体まで

⑬ **次へ**

【銀行振込選択時】

⑫

振込名義人*：振込名義人を入力

⑬

「次へ」を選択

[Step4] 確認

項目	法人
組織名	業種チェック株式会社
管理者のお名前	業種 太郎
プラン	ライト
お支払い方法	銀行振込
振込名義人	トヨタワーク
お支払いプラン	年額プラン
年額	15,400円(税込)
メンバーの登録	3人まで
経理者の登録	3人まで
発行日誌の登録	3件/月まで
機体の登録	3機体まで

⑭

⑮

[入力内容の確認]

⑭
入力内容にお間違いなければ、
「申し込む」を選択

⑮
フォーム画面へ戻る場合は「戻る」
を選択

[Step5] 完了

お申し込みありがとうございます。
お申し込み手続きが完了いたしました。

⑯

⑯
「ログイン」を選択

ログイン

⑰ ログイン

⑱

⑲ [パスワードを忘れた方はこちら](#)
[アカウントのロック解除方法のメールを受け取って
いませんか?](#)

⑰
メールアドレス：ご登録いただいた
メールアドレスを入力
パスワード：ご登録いただいたパス
ワードを入力
ログイン状態を維持する場合はチ
ェックボックスを選択

⑱
入力後「ログイン」を選択

⑲
パスワードを忘れた場合：「パスワ
ードを忘れた方はこちら」のリンク
を選択しパスワードを再度設定

ログアウト

⑳

アカウントがロックされている場
合：「アカウントのロック解除方法
のメールを受け取っていませんか
？」から解除

㉑
画面右上にあるアカウントアイコ
ンを選択

「ログアウト」を選択

2. トップ画面 (ダッシュボード) の説明

ダッシュボードの構成

① 許可承認
許可承認期間が残り3ヶ月を切るものではありません。

② 不具合事項
過去1ヶ月以内に登録された不具合事項はありません。

③ 機体別累計飛行時間
点検後飛行時間が20時間を超えた機体を赤色表示しています。

機体	点検後	累計

④ 操縦者別累計飛行時間

操縦者	飛行時間
東洋 太郎	0:00
東洋 次郎	0:00

許可承認
許可承認期間が残り3ヶ月を切っています。
許可承認番号 許可承認の期間
1234567893 2023/07/01~2023/07/31

不具合事項
過去1ヶ月以内に登録された不具合事項を表示しています。
未処置の不具合事項を赤色表示しています。

発生日	機体
2023/07/26	JU3456789101 DJI MAVIC 3 PRO
2023/07/26	JU1234567891 AGRAS MG-1P

⑤

発生日	機体	不具合事項	処置内容
2023/07/26	JU3456789101 DJI MAVIC 3 PRO	プロペラの破損	プロペラ交換
2023/07/26	JU1234567891 AGRAS MG-1P	プロペラの破損	プロペラ交換

機体別累計飛行時間
点検後飛行時間が20時間を超えた機体を赤色表示しています。

機体	点検後	累計
JU3456789102 DJI MAVIC 3	0:00	0:00

操縦者別累計飛行時間

操縦者	飛行時間
東洋 太郎	0:02
東洋 次郎	0:00

① 許可承認：
作成された許可承認で期間が 3 ヶ月を切っているものが一覧で表示

② 不具合事項：
過去 1 ヶ月以内に登録された不具合事項が一覧で表示

③ 機体別累計飛行時間：
登録された機体が一覧で表示され、点検後の飛行時間と累計飛行時間を表示

④ 操縦者別累計飛行時間：
登録された操縦者が一覧で表示
各操縦者の累計飛行時間を表示

⑤ ※不具合事項が未処置になっているものがある場合赤く表示されます。

※機体又は操縦者のステータスが「無効」の場合は、表示されません。

3. 飛行日誌を登録する前に初期登録する項目

操縦者を登録する

◆ 操縦者の登録

操縦者管理画面



①

データ登録 > 操縦者管理

【操縦者管理】

②

操縦者管理画面から

「新規登録」を選択

操縦者登録



【操縦者登録】

③

お名前* : 姓、名を入力

ステータス* : 操縦者の使用状況に合わせてステータスの有無を選択

④

「追加」を選択



⑤

「ステータス有効を選択時」

⑦飛行日誌の登録、⑧許可承認の登録の際に操縦者選択一覧へステータスが有効となっている操縦者が表示されます。

飛行日誌登録画面



許可承認登録画面



トップ画面（ダッシュボード）

許可承認

許可承認期間が残り3ヶ月を切っています。

許可承認番号	許可承認の期間
1234567891	2023/08/31~2023/08/31

不具合事項

過去1ヶ月以内に登録された不具合事項を表示しています。
未処置の不具合事項を赤色表示しています。

発生日月	機体
2023/08/01	機体
2023/08/01	123456789101
2023/08/01	DJI MAVIC 3

発生日月	不具合事項
2023/08/01	不具合事項
2023/08/01	プロペラの破損

処置内容

機体別累計飛行時間

点検後飛行時間が20時間を超えた機体を赤色表示しています。

機体	点検後	累計
123456789101	0:06	0:06
DJI MAVIC 3		

操縦者別累計飛行時間

操縦者	飛行時間
東洋 太郎	0:06

⑨

飛行日誌登録画面

< 飛行日誌登録

操縦者が登録されていません。登録はこちらから

⑩

許可承認登録画面

< 許可承認登録

操縦者が登録されていません。登録はこちらから

⑪

トップ画面（ダッシュボード）

許可承認

許可承認期間が残り3ヶ月を切っています。

許可承認番号	許可承認の期間
1234567891	2023/08/31~2023/08/31

不具合事項

過去1ヶ月以内に登録された不具合事項を表示しています。
未処置の不具合事項を赤色表示しています。

発生日月	機体
2023/08/01	機体
2023/08/01	123456789101
2023/08/01	DJI MAVIC 3

発生日月	不具合事項
2023/08/01	不具合事項
2023/08/01	プロペラの破損

処置内容

機体別累計飛行時間

点検後飛行時間が20時間を超えた機体を赤色表示しています。

機体	点検後	累計
123456789101	0:06	0:06
DJI MAVIC 3		

操縦者別累計飛行時間

操縦者	飛行時間

⑫

⑨

トップ画面（ダッシュボード）の「操縦者別累計飛行時間」へ操縦者が反映されます。

⑩

「ステータス無効を選択時」
⑩飛行日誌の登録、⑪許可承認の登録の際に操縦者が登録してあった場合でもステータスが無効を選択している場合には操縦者は表示されません。

⑫

トップ画面（ダッシュボード）の「操縦者別累計飛行時間」へ操縦者が反映されません。

操縦者管理画面

⑬

操縦者管理

※登録可能な操縦者数は3人です。(ステータスが「無効」の操縦者を除く)
※管理者権限を持つメンバーのみ登録・編集ができます。

お名前	ステータス
東洋 太郎	有効
東洋 次郎	有効
東洋 三郎	有効

新規登録

⑭

⑮

操縦者管理

※登録可能な操縦者数は3人です。(ステータスが「無効」の操縦者を除く)
※管理者権限を持つメンバーのみ登録・編集ができます。

お名前	ステータス
東洋 太郎	無効
東洋 次郎	有効
東洋 三郎	有効

新規登録

「登録可能な操縦者数に達した場合」

⑬

登録可能な操縦者数に達すると「新規登録」ボタンが白くなり、操縦者の追加ができなくなります。

⑭

※ステータスが「無効」の操縦者は登録可能な操縦者数にカウントされないため「新規登録」が可能です。

⑮

※管理者権限を持つメンバーのみ操縦者の登録・編集を行うことができます。

◆操縦者の編集

①

操縦者管理

新規登録

※登録可能な操縦者数は3人です。(ステータスが「無効」の操縦者を除く)
※管理者権限を持つメンバーのみ登録・編集ができます。

お名前	ステータス
東洋太郎	有効

②

操縦者詳細

編集

お名前	東洋太郎
ステータス	有効

操縦者技能証明

新規登録

技能証明書番号	種別	有効期限	交付日	登録日
該当データなし				

③

操縦者編集

操縦者を削除する

お名前* 東洋 次郎

ステータス* 有効 無効

④ 保存

⑤

操縦者編集

この操縦者は既に許可承認または飛行日誌に登録されています。
操縦者情報を変更した場合、許可承認、飛行日誌、飛行ログの操縦者情報も更新されます。

お名前* 東洋 太郎

ステータス* 有効 無効

保存

【操縦者管理】

①
操縦者管理画面の「お名前」一覧から編集する操縦者を選択

【操縦者詳細】

②
操縦者詳細画面から「編集」を選択

【操縦者編集】

③
操縦者の削除:「操縦者を削除する」ボタンを選択
※操縦者を1人削除すると登録可能な操縦者数も1人増えます。

④
保存:編集を完了する際には必ず「保存」を選択

⑤
※許可承認または飛行日誌に既に登録している操縦者に関しては、操縦者情報を変更した場合、許可承認、飛行日誌、飛行ログの機体情報も更新されます。

◆ 操縦者技能証明書の登録

操縦者技能証明画面

技能証明書番号	種別	有効期限	交付日	登録日
該当データなし				

技能証明書番号*

種別* 一等 二等

有効期限* 年/月/日

交付日* 年/月/日

登録日* 年/月/日

③ 追加

操縦者技能証明書編集

技能証明書番号	種別	有効期限	交付日	登録日
123456789	④ 一等	2026/07/01	2023/07/01	2023/07/01

技能証明書番号* 123456789

種別* 一等 二等

有効期限* 2026/07/01

交付日* 2023/07/01

登録日* 2023/07/01

⑤ 操縦者技能証明を削除する

⑥ 保存

【操縦者技能証明】

①

操縦者詳細下の操縦者技能証明から「新規登録」を選択

【操縦者技能証明登録】

②

技能証明書番号*: 技能証明書番号を入力

種別*: 一等無人航空機操縦士又は二等無人航空機操縦士を選択

有効期限*: 技能証明書の有効期限を入力

交付日*: 交付日を入力

登録日*: 登録日を入力

③

「追加」を選択

【操縦者技能証明】

④

操縦者技能証明画面から編集する技能証明書番号を選択

【操縦者技能証明編集】

⑤

操縦者技能証明の削除:
「操縦者技能証明を削除する」を選択

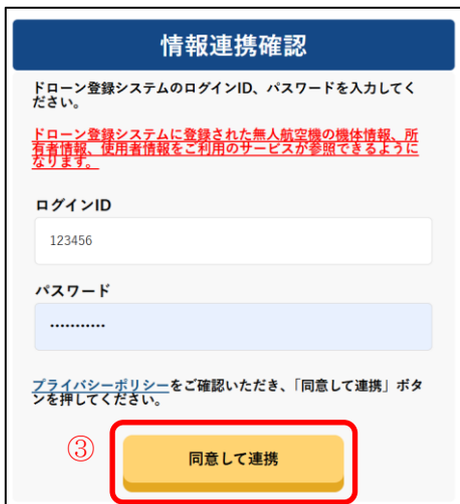
⑥

保存: 編集を完了する際には必ず「保存」を選択

所有している機体を登録する

◆DIPS から機体を取り込む場合

機体管理画面



機体選択画面



①

データ登録>機体管理

【機体管理】

②

機体管理画面から

「DIPS から取込」を選択

③

DIPSのログインIDとパスワードを入力して「同意して連携」を選択

【機体選択】

④

取り込む機体をチェックして

「取り込み」を選択

DIPS から取込みできる機体

- ・ユーザーが所有する機体
- ・ユーザーが代理人として指定されている機体
- ・無効期間中の機体
- ・抹消された機体

◆機体を個別に登録する場合

機体管理画面



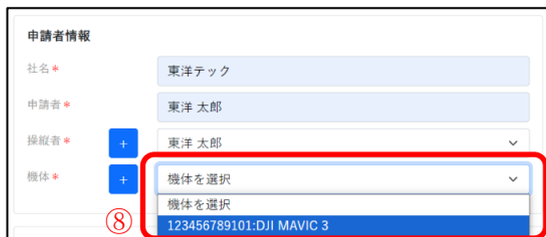
機体登録



飛行日誌登録画面



許可承認登録画面



①

データ登録>機体管理

【機体管理】

②

機体管理画面から

「新規登録」を選択

【機体登録】

③

メーカー：機体のメーカーを入力

機体*：機体の種類を選択

登録記号*：機体の登録記号を入力

製造番号：機体に表記されている製造番号を入力

設計製造者：設計製造者名を入力（自作機体の場合）

登録時点の総飛行時間*：時間、分を入力（わからない場合は「不明」を選択）

備考：任意で入力

ステータス：使用状況に合わせてステータスの有無を選択

④

「追加」を選択

⑤

「ステータス有効を選択時」

⑦飛行日誌の登録、⑧許可承認の登録の際に機体選択一覧へステータスが有効となっている機体が表示されます。

トップ画面（ダッシュボード）

許可承認

許可承認期間が残り3ヶ月を切っています。

許可承認番号	許可承認の期間
1234567891	2023/08/01～2023/08/31

不具合事項

過去1ヶ月以内に登録された不具合事項を表示しています。
未処置の不具合事項を赤色表示しています。

発生年月日	機体	不具合事項	処置内容
2023/08/16	機体		
2023/08/16	123456789101	DJI MAVIC 3	
		不具合事項	
		プロペラの破損	
		処置内容	

機体別累計飛行時間

点検後飛行時間が20時間を超えた機体を赤色表示しています。

機体	点検後	累計
123456789101 DJI MAVIC 3	0:05	0:05

操縦者別累計飛行時間

操縦者	飛行時間
東洋 太郎	0:05

⑨

⑨ トップ画面（ダッシュボード）の「機体別累計飛行時間」へ機体が反映されます。

⑥

「ステータス無効を選択時」

⑩飛行日誌の登録、⑪許可承認の登録の際に機体が登録してあった場合でもステータスが無効を選択している場合には機体は表示されません。

⑫

トップ画面（ダッシュボード）の「機体別累計飛行時間」へ機体が反映されません。

飛行日誌登録画面

< 飛行日誌登録

機体が登録されていません。登録は[こちらから](#)

⑩

許可承認登録画面

< 許可承認登録

機体が登録されていません。登録は[こちらから](#)

⑪

トップ画面（ダッシュボード）

許可承認

許可承認期間が残り3ヶ月を切っています。

許可承認番号	許可承認の期間
1234567891	2023/08/01～2023/08/31

不具合事項

過去1ヶ月以内に登録された不具合事項を表示しています。
未処置の不具合事項を赤色表示しています。

発生年月日	機体	不具合事項	処置内容
2023/08/16	機体		
2023/08/16	123456789101	DJI MAVIC 3	
		不具合事項	
		プロペラの破損	
		処置内容	

機体別累計飛行時間

点検後飛行時間が20時間を超えた機体を赤色表示しています。

機体	点検後	累計
123456789101 DJI MAVIC 3	0:05	0:05

操縦者別累計飛行時間

操縦者	飛行時間
東洋 太郎	0:05

⑫

機体管理画面

機体管理				新規登録
※登録可能な機体数は3機体です。				
※管理者権限を持つメンバーのみ登録・編集ができます。				
登録記号	機体	最終点検日時	備考	ステータス
123456789101	DJI MAVIC 3			有効
123456789102	DJI MAVIC 3 Cine			有効
123456789103	DJI MAVIC 3 CLASSIC			有効

機体管理				新規登録
※登録可能な機体数は3機体です。				
※管理者権限を持つメンバーのみ登録・編集ができます。				
登録記号	機体	最終点検日時	備考	ステータス
123456789101	DJI MAVIC 3			無効
123456789102	DJI MAVIC 3 Cine			有効
123456789103	DJI MAVIC 3 CLASSIC			有効

登録可能な機体数に達した場合

登録可能な機体数に達すると機体の追加ができなくなります。

※ステータスが「無効」の機体は登録数にカウントされません。

※管理者権限を持つメンバーのみ機体の登録・編集を行うことができます。

登録機体編集

機体管理 新規登録

※登録可能な機体数は3機までです。
※変更権限を持つメンバーのみ登録・編集ができます。

登録記号	機体	最終点検日時	備考	ステータス
JU123456789	DJI MAVIC 3		1号機	有効

< 機体詳細 ② 編集

登録記号	JU123456789
機体	DJI MAVIC 3
製造番号	XXXXXXXXXXXX
設計製造者	
登録時点の総飛行時間	1:30
備考	1号機
ステータス	有効

点検整備記録 新規登録

実施年月日	実施理由	実施場所	実施者
該当データなし			

機体認証
準備中...

< 機体編集 ③ 機体を削除する

メーカー

機体*

登録記号*

製造番号

設計製造者

登録時点の総飛行時間* 時間 分 不明

備考

ステータス* 有効 無効

④

< 機体編集

⑤ この機体は既に許可承認または飛行日誌に登録されています。
機体情報を変更した場合、許可承認、飛行日誌、飛行ログの機体情報も更新されます。

メーカー

機体*

登録記号*

製造番号

設計製造者

登録時点の総飛行時間* 時間 分 不明

備考

ステータス* 有効 無効

【機体管理】

①
機体管理画面から編集する
機体の「登録記号」を選択

【機体詳細】

②
機体詳細から
「編集」を選択

【機体編集】

③
機体の削除:「機体を削除する」
ボタンを選択

※機体を 1 台削除すると登録可能な機体数も 1 台増えます。

④
保存: 編集を完了する際には必ず「保存」を選択

⑤
※許可承認または飛行日誌に既に登録している機体に関しては、機体情報を変更した場合、許可承認、飛行日誌、飛行ログの機体情報も更新されます。

機体認証登録

機体管理 新規登録

※登録可能な機体種別は3機体です。
※登録権限を持つメンバーのみ登録・編集ができます。

登録記号	機体	最終点検日時	備考	ステータス
JU1234567890	DJI MAVIC 3		1号機	有効

< 機体詳細 編集

登録記号	JU1234567890
登録記号取得日または前回更新日	2025/09/20
機体	DJI MAVIC 3
製造番号	
設計製造者	
登録時点の総飛行時間	0:00
備考	
ステータス	有効

点検整備記録 新規登録

実施年月日	実施理由	実施場所	実施者
該当データなし			

機体認証 ② 新規登録

機体認証書番号	区分	発行年月日	有効期間	機体点検スパン	具備すべき書類
該当データなし					

< 機体認証登録

機体認証書番号* ③

区分* 第一種機体認証 第二種機体認証

発行年月日* 年/月/日

機体認証有効期間* 年/月/日 ~ 年/月/日

機体点検スパン
飛行回数 回
飛行時間 時間
のいずれかに該当する場合に点検を行う

具備すべき書類のアップロード (準備中...)

無人航空機飛行規程 (メーカー発行)
ファイルを選択 選択されていません

無人航空機整備手順書 (メーカー発行)
ファイルを選択 選択されていません

機体認証書 (DIPSからダウンロード)
ファイルを選択 選択されていません

使用条件等指定書 (DIPSからダウンロード)
ファイルを選択 選択されていません

機体認証用飛行マニュアル (使用者作成)
ファイルを選択 選択されていません

④ 追加

【機体管理】

①
機体管理画面から機体認証を登録したい機体の「登録記号」を選択

【機体詳細】

②
機体認証から「新規登録」を選択

【機体認証登録】

③
機体認証書番号*: 機体認証書番号を入力
区分*: 「第一種機体認証」「第二種機体認証」いずれかを選択
発行年月日*: 機体認証の発行年月日を入力
機体認証有効期間*: 有効期間を入力
機体点検スパン: 型式認証機体に定められている点検スパンを入力

④
「追加」を選択

許可承認書を登録する

◆DIPS から許可承認を取り込む場合

許可承認管理画面



①

データ登録＞許可承認管理

許可承認登録



【許可承認管理】

②

許可承認管理画面から

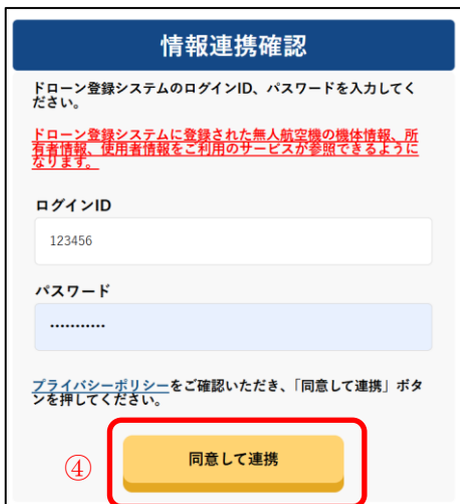
「新規登録」を選択



【許可承認登録】

③

「DIPS から取込」を選択



④

DIPS のログイン ID とパスワードを入力して「同意して連携」を選択

許可承認を選択してください。

許可承認番号
許可承認日
2024-09-13
許可承認の期間
2024-10-27～2025-10-26
機体

⑤ **選択**

許可承認番号
許可承認日
2024-10-03
許可承認の期間
2024-10-04～2025-10-01
機体

キャンセル

⑤

取り込む許可承認を「選択」

※許可期間が過去日の許可承認は表示されません。

DIPS から取り込まれる情報

(左図緑枠内)

- ・ 許可承認番号
- ・ 許可承認日
- ・ 許可承認の期間
- ・ 機体
- ・ 許可及び承認事項

※操縦者は取り込まれません。

< 許可承認登録 DIPSから取込

許可承認情報

許可承認番号

許可承認日

許可承認の期間 ~

申請者情報

社名

申請者

操縦者

機体

許可及び承認事項

132系85-1-1: 空港等の周辺の空域

132系85-1-1: 上空150m以上

132系85-1-2: 人口集中地区の上空

132系86-2-1: 夜間飛行

132系86-2-2: 目視外飛行

132系86-2-3: 物件等30m以内

132系86-2-4: 催し場所の上空

132系86-2-5: 危険物の輸送

132系86-2-6: 物件の投下

飛行マニュアル

備考

許可・承認書

選択されていません

⑥ **追加**

上記項目以外は次ページの「DIPS から取り込まずに登録する場合」を参照し、自身で入力を完了してください。

⑥

「追加」を選択

◆DIPS から取り込まずに登録する場合
許可承認管理画面



①
データ登録＞許可承認管理

許可承認登録



【許可承認管理】

②
許可承認管理画面から
「新規登録」を選択



【許可承認登録】

③
「許可承認情報」
許可承認番号* : DIPS より
発行された許可承認番号を
入力
許可承認日* : 年/月/日を入
力
許可承認の期間* : 有効期間
を入力



「申請者情報」

④
社名* : 会社名を入力
申請者* : 申請者名を入力
操縦者* : 操縦者名を入力
機体* : 機体を入力
操縦者又は機体が複数の場
合は⑤「+」から追加

⑥ 許可及び承認事項

- 132条85-1-1：空港等の周辺の空域
- 132条85-1-1：上空150m以上
- 132条85-1-2：人口集中地区の上空
- 132条86-2-1：夜間飛行
- 132条86-2-2：目視外飛行
- 132条86-2-3：物件等30m以内
- 132条86-2-4：催し場所の上空
- 132条86-2-5：危険物の輸送
- 132条86-2-6：物件の投下

飛行マニュアル

備考

「許可及び承認事項」

⑥
当てはまる特定飛行ヘ
チック
飛行マニュアル：使用する
飛行マニュアルを選択
備考：任意で入力

⑦ 許可・承認書

選択されていません

「許可・承認書」

⑦
DIPS より発行された許可
承認書を「ファイルを選
択」よりアップロード

許可・承認書

PERMITFIL 01 本紙_30101368.pdf

⑧

⑧
「追加」を選択

許可承認編集

①

< 許可承認詳細

許可承認番号	1234567891	<input type="button" value="許可・承認書"/>
許可承認日	2023/07/01	
許可承認の期間	2023/07/01～2024/07/01	
社名	東洋テック株式会社	
申請者	東洋 太郎	
操縦者	東洋 太郎	
機体	JU3456789101：DJI MAVIC 3 PRO	
許可及び承認事項	航空法第132条の86第2項第2号	
飛行マニュアル	航空操縦マニュアルA-01	
備考		
作成者	東洋 太郎	

【許可承認詳細】

①
許可承認詳細画面から
「編集」を選択

②

③

< 許可承認編集

許可承認情報

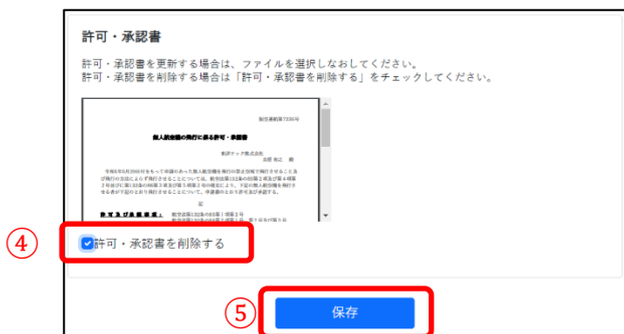
許可承認番号 *

許可承認日 *

許可承認の期間 * ~

【許可承認編集】

②
許可承認の削除：「許可承
認を削除する」ボタンを選
択
③
アーカイブに設定する際
にはチェックを入力



許可承認管理

⑥ [アーカイブを切り替える](#)

許可承認番号	許可承認日	許可承認の期間	操縦者	機体	許可及び承認事項	作成者
113456789	2023/07/01	2023/07/01～ 2023/07/31	栗津 次郎	JU345678910C-DJI MAVIC 3	航空法第132条 の86第2項第2号	栗津 次郎

許可承認管理

⑦ [アーカイブを切り替える](#)

許可承認番号	許可承認日	許可承認の期間	操縦者	機体	許可及び承認事項	作成者
123456789 (アーカイブ)	2023/07/01	2023/07/01～ 2024/01/01	栗津 次郎	JU345678910C-DJI MAVIC 3	航空法第132条 の86第2項第2号	栗津 次郎
113456789	2023/07/01	2023/07/01～ 2023/07/31	栗津 次郎	JU345678910C-DJI MAVIC 3	航空法第132条 の86第2項第2号	栗津 次郎

④

許可・承認書を削除する場合は「許可・承認書を削除する」へチェックを入力

⑤

保存:編集を完了する際には必ず「保存」を選択

【許可承認管理】

⑥

アーカイブ機能:「アーカイブにする」へチェックを入れ保存をすることで許可承認管理画面の⑦「アーカイブの表示切替えボタン」により表示の有無を切り替えが可能

メンバーを登録する

メンバー管理画面



メンバー追加



① 「メンバー管理」を選択

【メンバー管理】

②
メンバーについてわからない場合は「こちら」を選択

③
「メンバーを追加」ボタンを選択

【メンバー追加】

④
メールアドレス*：追加するメンバーのメールアドレスを入力

権限*：管理者又は使用者を選択

⑤ 「追加」を選択
入力したメールアドレスへ送られて来るメールに記載されている URL を選択

【メンバー登録】

⑥
お名前*：姓、名を入力
パスワード*：任意のパスワードを入力

⑦ 「登録する」を選択

⑧
メンバーに登録された方は、ログイン画面からメールアドレス、パスワードを入力しログインが可能

メンバー管理画面



メンバー編集



【メンバー管理】

⑨招待メールを再送する：
招待メールが届いていない場合選択することで再度メールを送信

⑩削除：招待を削除

⑪登録が完了するとステータスが「招待中」から「有効」へ切り替わる

【メンバー編集】

①
メンバー管理画面から編集するメールアドレスを選択

②
権限*：管理者又は使用者を選択

ステータス*：使用状況に合わせて選択

③
※管理者が最低 1 人は必要
(管理者が 1 人の場合ステータス「無効」は選択不可能)
ステータス*：有効又は無効を使用状況にあわせて選択

④
保存：登録を完了する際には必ず「保存」を選択

⑤
「ステータス有効を選択時」
選択した権限に合わせて操作が可能です。

⑥
「ステータス無効を選択時」
メンバーとしての機能が無効となり⑦登録数にカウントされません。

ペイロードを登録する

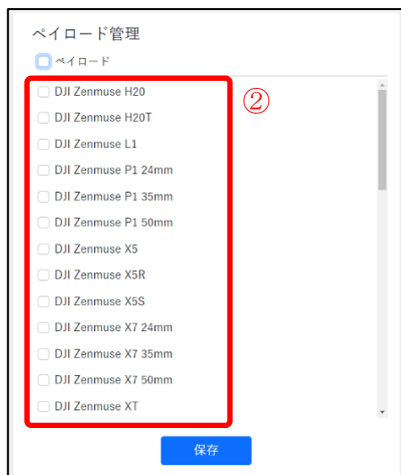
ペイロード管理画面



①

データ登録>ペイロード管理

ペイロード登録



【ペイロード管理】

②

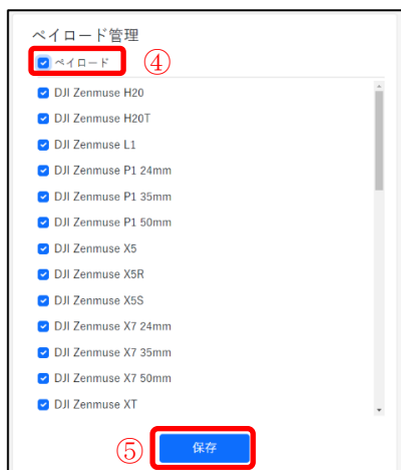
使用しているペイロードを選択し、ペイロード登録時の範囲を絞り込む

飛行ログ登録画面



③

※飛行ログ登録画面で登録したペイロードが表示されます。



④

「ペイロード」のチェックボックスから全選択又は全選択を解除

⑤

保存:登録を完了する際には必ず「保存」を選択

4. 飛行日誌を登録するには

飛行日誌の入力方法

◆ 飛行日誌の登録

飛行日誌画面



①

データ登録>飛行日誌

【飛行日誌】

②

飛行日誌画面から

「新規登録」を選択

飛行日誌登録



【飛行日誌登録】

③

操縦者又は機体の登録が済んでいない場合「[こちら](#)」から登録

【特定飛行かどうか】

該当する飛行を選択

④

許可承認の登録が済んでいない場合「[こちら](#)」から登録

【遵守事項等チェック】

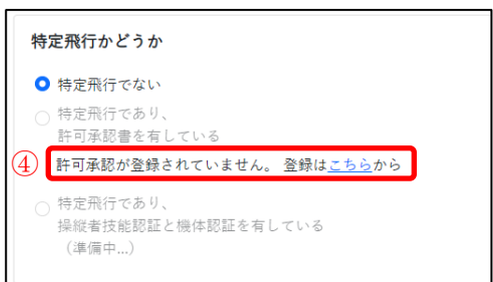
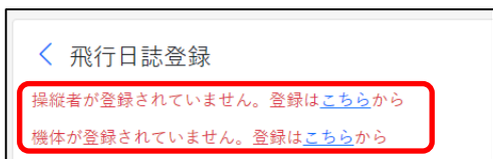
⑤

各項目に沿って選択

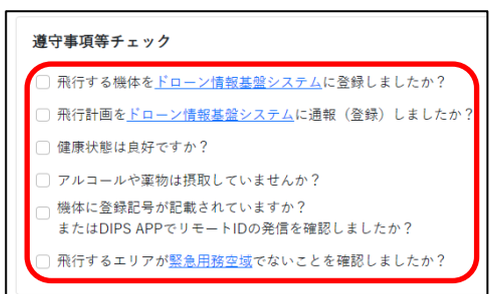
飛行する機体の登録、飛行計画の通報が完了していない場合「[ドローン情報基盤システム](#)」から登録

飛行するエリアが緊急用務空域でないか「[緊急用務空域](#)」を選択し、国土交通省ホームページより確認

③



⑤



⑥ 飛行記録

機体* ⑦ + 機体を選択

操縦者* + 操縦者を選択

飛行目的* 飛行目的を選択
「その他」の場合に入力

飛行日* 年/月/日

点検実施時刻

責任者* ⑧

飛行場所* ⑧ 緯度 経度
飛行場所

天候 晴 曇 その他 「その他」の場合に入力

風速(m/s)

気温(℃)

湿度(%) 湿度を選択

依頼業者

備考

【飛行記録】

「特定飛行でない場合」

⑥

機体*：機体を選択

操縦者*：操縦者を選択

複数の機体又は操縦者を追加する場合は⑦「+」から追加

飛行目的*：飛行目的をタブから選択（その他の場合下のタブへ飛行目的を入力）

飛行日*：飛行年月日を入力

点検実施時刻：点検を実施した時間を入力

責任者*：責任者の名前を入力

飛行場所*：飛行場所を追加する際は、⑧「マップマーク」を選択
マップの操作については 27、28 ページへ記載

天候：晴、曇、その他から選択
（その他の場合はその他入力欄へ入力）

風速(m/s)：飛行時の風速を入力

気温(℃)：飛行時の気温を入力

湿度(%)：飛行時の湿度を入力

依頼業者：任意で入力

備考：任意で入力

⑨

飛行記録

許可承認* 0000000

機体 + 123456789123:DJI MAVIC 3

操縦者 + 東洋 太郎

飛行目的* 飛行目的を選択
「その他」の場合に入力

許可承認を選択してください。

許可承認番号
0000000

許可承認の期間
2023/07/25~2023/07/28

操縦者
東洋 太郎

機体
123456789123:DJI MAVIC 3

飛行マニュアル
航空局標準マニュアル01

⑩ 選択

⑪ キャンセル

⑫

航空法第132条 規制案件飛行の確認

132条85-1-1：空港等の周辺の空域

132条85-1-1：上空150m以上

132条85-1-2：人口集中地区の上空

132条86-2-1：夜間飛行

132条86-2-2：目視外飛行

132条86-2-3：物件等30m以内

132条86-2-4：催し場所の上空

132条86-2-5：危険物の輸送

132条86-2-6：物件の投下

【飛行記録】

「特定飛行であり、許可承認を有している場合」

⑨

許可承認タブが表示

許可承認*：「...」を選択

⑩

登録してある許可承認を選択

⑪

飛行日誌登録画面へ戻る場合は、「キャンセル」を選択

【航空法第132条規制案件飛行の確認】

⑫

該当する飛行を選択

⑬ 飛行記録

⑭ 機体* 機体を選択

操縦者* 操縦者を選択

⑮ 航空法第132条 規制案件飛行の確認

- 132条85-1-1：空港等の周辺の空域
- 132条85-1-1：上空150m以上
- 132条85-1-2：人口集中地区の上空
- 132条86-2-1：夜間飛行
- 132条86-2-2：目視外飛行
- 132条86-2-3：物件等30m以内
- 132条86-2-4：催し場所の上空
- 132条86-2-5：危険物の輸送
- 132条86-2-6：物件の投下

【飛行記録】

「特定飛行であり、操縦者技能証明と機体認証を有している場合」

⑬

機体：機体認証を有する機体を選択

⑭

操縦者：操縦者技能証明を有する操縦者を選択

【航空法第 132 条規制案件飛行の確認】

⑮

該当する飛行を選択

①⑥

飛行前点検

- 1.飛行エリア障害物確認（鉄塔、電線塔、鉄道架線、電線など）
- 2.目視外飛行を行う場合の確認（適切な監視員配置、連絡手段の確保、双眼鏡など）
- 3.夜間飛行を行う場合の確認（適切な監視員配置、連絡手段の確保、双眼鏡など）
- 4.機体全般：機器の取り付け状態（ネジ、コネクタ、ケーブル等）
- 5.プロペラ：外観、損傷、ゆがみ
- <プロペラ交換> あり なし
- 6.フレーム：外観、損傷、ゆがみ
- 7.推進系統：モーター又は発動機の健全性（軽く回転させ確認）
- 8.操縦装置：外観
- 9.操縦装置：スティックの健全性
- 10.操縦装置：スイッチの健全性
- 11.操縦装置：バッテリー残量確認
- 12.外部操縦用モニターのバッテリー確認及び健全性
- 13.電源系統：機体及び操縦装置の電源の健全性
- 14.通信系統：機体と操縦装置の通信品質の健全性
- 15.操縦モード確認
- 16.モーターキル動作の確認
- 17.機体バッテリー確認（充電容量、セルバランス、電圧、エラー有無）
- 18.自動制御装置：飛行制御装置の健全性（GNSS、IMU、電子コンパス等）
- <コンパス校正> あり なし
- 19.機体と送信機の通信途絶時のフェイルセーフ設定確認
- 20.機体の移動制限確認（高度、水平距離）
- 21.自動帰還時の高度設定確認
- 22.障害物衝突防止センサーなどが適切に設定されているか
- 23.センシング装置の健全性（機体接続、カメラレンズの曇り、汚れ等）
- 24.記録媒体の確認（記録容量、装置に挿入）
- 25.第三者の立ち入り制限
- 26.離発着場所の安全性確保
- 27.飛行環境の最終確認（風速、気温、雨等）

備考

【飛行前点検】

①⑥

各飛行前点検項目の確認を行い入力

備考：任意で入力

①⑦

離陸後点検

- 1.モーター始動、モーター停止確認
- 2.静止状態（高度2.5mホバリング）の安定性確認
- 3.各種センサーの健全性を確認（高度2.5m）（GNSS、IMU、電子コンパス等）
- 4.操縦操作の健全性確認（前後左右、上昇下降、左右旋回）
- 5.自動帰還場所が設定されているか確認（音声アラウンス等）
- <自動飛行> あり なし
- 6.自動飛行プログラム時の飛行ルート確認

備考

【離陸後点検】

①⑦

各点検項目に沿って確認を行い入力

自動飛行：自動飛行の有無を選択

備考：任意で入力

①⑧

着陸後点検

- 1.機体全般：機器の取り付け状態（ネジ、コネクタ、ケーブル等）
- 2.機体全般：プログラム、モーター、フレーム等の損傷確認
- 3.センシング装置の健全性（機体接続、カメラレンズの曇り、汚れ等）
- 4.機体、センシング装置の発熱などの異常の確認
- 5.記録媒体のデータ確認
- 6.取込確認（ゴミ、忘れ物等）

備考

①⑨

【着陸後点検】

①⑧

各点検項目に沿って確認を行い入力

備考：任意で入力

①⑨

各項目の入力が完了したら「追加」を選択

◇マップ操作

飛行範囲の指定



マップ上をクリック

①

飛行エリアが表示

頂点編集機能



②

距離表示をクリック

③

クリックした頂点間の中央で新しく
頂点を作成される



④

作成した頂点は飛行範囲に合わせて
自由に配置可能

飛行範囲の指定



⑤

飛行範囲へ頂点をドラッグで合わせ、
⑥「OK」を選択

作成完了



頂点の削除



エリアの削除



⑦

飛行場所*: 座標、住所が自動で入力される

⑧

削除したい頂点を選択

※選択中の頂点は青く表示される

⑨

「頂点」ボタンを選択

⑩

選択された頂点が削除

⑪

「エリア」ボタンを選択

⑫

現在表示されているエリアがすべて削除

◆DIPS から飛行計画を取り込む場合

飛行日誌登録

① DIPSから取込

特定飛行かどうか

特定飛行でない

特定飛行であり、許可承認書を有している

許可承認が登録されていません。登録は[こちら](#)から

特定飛行であり、操縦者技能認証と機体認証を有している(準備中...)

① 「DIPS から取込」 を選択

開始日は昨日より後の日付を設定して下さい

飛行開始日 2025/03/12 検索

②

キャンセル

② 飛行開始日を入力して「検索」を選択

情報連携確認

ドローン登録システムのログインID、パスワードを入力してください。

ドローン登録システムに登録された無人航空機の機体情報、所有者情報、使用者情報をご利用のサービスが参照できるように致します。

ログインID
123456

パスワード
.....

プライバシーポリシーをご確認いただき、「同意して連携」ボタンを押してください。

④ 同意して連携

③ DIPS のログイン ID とパスワードを入力して「同意して連携」を選択

開始日は昨日より後の日付を設定して下さい

飛行開始日 2025/03/31 検索

飛行計画を選択してください。

飛行計画名称
FlightPlan-202503051600
許可承認番号
飛行開始日時 - 終了日時
2025-03-31 16:15 ~ 2025-03-31 17:15
出発地
大強原60
目的地
大強原60-1
機体
操縦者

③ 選択

飛行計画名称
FlightPlan-202503111701
許可承認番号
-
飛行開始日時 - 終了日時
2025-03-31 17:15 ~ 2025-03-31 18:15
出発地
大強原60

キャンセル

④ 取り込む飛行計画を「選択」する

DIPS から取り込まれる情報

- ・ 許可承認番号（特定飛行の場合）
- ・ 機体
- ・ 操縦者
- ・ 飛行目的
- ・ 飛行日
- ・ 飛行場所
- ・ 航空法第 132 条 規制案件 飛行の確認

上記項目以外は自身で入力してください。

◆飛行日誌の編集

飛行日誌 新規登録

※登録可能な飛行日誌数は5件/月です。(今月の登録数: 2件)
※「今月の登録数」は、飛行日誌を削除しても減りません。

点検実施日時	飛行目的	機体	飛行場所	操縦者	責任者	作成者
2023/07/25	測量	JU3456789102-DJI MAVIC 3	三重県菟野町	東洋 太郎	東洋 太郎	東洋 太郎
			大宇大池原			

①

< 飛行日誌詳細 編集

この飛行日誌の飛行ログ

▼さらに表示

FISS登録	あり
飛行目的	測量
点検実施日時	2023/07/25
機体	123456789101(1号機) : MAVIC 2 PRO
操縦者	東洋 太郎

飛行ログ 新規登録

▶ 離陸 ▶ 着陸

離陸時		着陸時		バッテリー		バッテリー	
No	間	間	操縦者	機体	ド	-No	(前) (後)
該当データなし							

②

【飛行日誌】

①

飛行日誌画面から編集を行いたい飛行日誌の「点検実施日時」を選択

【飛行日誌詳細】

②

飛行日誌詳細画面から「編集」を選択

【飛行日誌編集】

③

飛行日誌の削除：「飛行日誌を削除する」ボタンを選択
編集を完了する際には必ず「保存」を選択

< 飛行日誌編集 飛行日誌を削除する

特定飛行かどうか

特定飛行でない

特定飛行であり、許可承認書を有している

特定飛行であり、操縦者技能認証と機体認証を有している(準備中...)

「飛行日誌を削除した場合」

飛行日誌 新規登録

※登録可能な飛行日誌数は5件/月です。(今月の登録数: 2件)
※「今月の登録数」は、飛行日誌を削除しても減りません。

点検実施日時	飛行目的	機体	飛行場所	操縦者	責任者	作成者
2023/06/07 12:10	測量	123456789101-DJI MAVIC 3	三重県菟野町	東洋 太郎	東洋 太郎	東洋 太郎
2023/06/01 18:10	測量	123456789101-DJI MAVIC 3	三重県菟野町	東洋 太郎	東洋 太郎	東洋 太郎

④

④

飛行日誌を削除

飛行日誌 新規登録

※登録可能な飛行日誌数は5件/月です。(今月の登録数: 2件)
※「今月の登録数」は、飛行日誌を削除しても減りません。

点検実施日時	飛行目的	機体	飛行場所	操縦者	責任者	作成者
2023/06/01 18:10	測量	123456789101-DJI MAVIC 3	三重県菟野町	東洋 太郎	東洋 太郎	東洋 太郎

④

⑤

※飛行日誌を削除した場合であっても「今月の登録数」は減りません。

飛行日誌 新規登録

※登録可能な飛行日誌数は5件/月です。(今月の登録数: 2件)
※「今月の登録数」は、飛行日誌を削除しても減りません。

⑤

◆ 遵守事項が全てチェックされていない飛行日誌

飛行日誌 新規登録

遵守事項が全てチェックされていない飛行日誌を赤色表示しています。
※登録可能な飛行日誌数は5件/月です。(今月の登録数：1件)
※「今月の登録数」は、飛行日誌を削除しても変わりません。

点検実施日時	飛行目的	機体	飛行場所	操縦者	責任者	作成者
2023/07/25	測量	123456789101(1号機):MAVIC 2 PRO	三重県松野町 大学大強原	東洋 太郎	東洋 太郎	東洋 太郎

①

【飛行日誌】

- ① 「遵守事項」にチェックされていない項目がある場合、登録した飛行日誌が赤く表示

◆ 飛行日誌の表示範囲拡大

飛行日誌詳細 編集

さらに表示 この飛行日誌の飛行ログ

FISS登録	あり
飛行目的	測量
点検実施日時	2023/07/25
機体	123456789101(1号機) : MAVIC 2 PRO
操縦者	東洋 太郎

①

【飛行日誌詳細】

- ① 飛行日誌詳細画面から「さらに表示」ボタンを選択

飛行日誌詳細 編集

さらに表示 この飛行日誌の飛行ログ

飛行目的	測量
点検実施日時	2023/07/25
機体	123456789101(1号機) : MAVIC 2 PRO
飛行場所	三重県松野町 大学大強原
操縦者	東洋 太郎
責任者	東洋 太郎
作成者	東洋 太郎

②

- ② 飛行日誌の登録情報表示範囲が拡大

- ③ 表示を元のサイズへ戻す場合「初期表示に戻す」ボタンを選択

◆飛行ログを登録する

飛行ログ画面

飛行ログ

← 往時 出 前時

① 新規登録

パイロット バッテリー No 機体 緯度 経度 作成者

No 離陸時間 着陸時間 操縦者 機体

該当データなし

飛行ログ登録

< 飛行ログ登録

②

操縦者* 東洋 太郎

機体* 123456789101:DJI MAVIC 3 PRO

パイロット パイロットを選択

バッテリーNo -- --

バッテリー残 (飛行前) --

離陸時間* yyyy/mm/dd --:--

離陸場所 緯度(小数第6位まで) 経度(小数第6位まで)

着陸時間 yyyy/mm/dd --:--

着陸場所 緯度(小数第6位まで) 経度(小数第6位まで)

バッテリー残 (飛行後) --

備考

【飛行ログ】

①

飛行日誌詳細下の飛行ログから「新規登録」ボタンを選択

【飛行ログ登録】

②

操縦者* : 操縦者を入力

機体* : 機体を入力

パイロット : パイロットがある場合選択

バッテリーNo : 使用したバッテリーNoを入力

バッテリー残(飛行前) : 飛行前のバッテリー残量を入力

離陸時間* : 離陸時間を入力

離陸場所 : 離陸時間入力です自動入力

着陸時間 : 着陸時間を入力

着陸場所 : 着陸時間入力です自動入力

バッテリー残(飛行後) : 飛行後のバッテリー残量を入力

備考 : 任意で入力

③

飛行の安全に影響のあった事項

内容

飛行前後の機体の状況

④

不具合及びその対応に関する記録

不具合事項

処置年月日

処置内容

確認者

「飛行の安全に影響のあった事項」

③
内容：飛行の安全に影響がでた場合入力

飛行後の機体の状況：飛行後の機体の状況に合わせて入力

「不具合及びその対応に関する記録」

④
不具合事項：不具合が発生した場合入力

処置年月日：不具合を処置した年月日を入力

処置内容：処置を行った内容を入力

確認者：確認者名を入力

離着陸時間をクイック入力ツール
(離着陸ボタン) から追加

⑤

飛行ログ

離陸 着陸

新規登録

ベイロー バッテリー バッテリ残 バッテリ残

No	離陸時間	着陸時間	操縦者	機体	ド	No	(前)	(後)	作成者
001	09:00	09:10	東洋 太郎	123456789101:DJII MAVIC 3 PRO	1-5	100	30	東洋 太郎	

⑥

飛行ログ

離陸 着陸

新規登録

No	離陸時間	着陸時間	操縦者	機体	ド	No	(前)	(後)	作成者
002	17:02		東洋 太郎	123456789101:DJII MAVIC 3 PRO					東洋 太郎
001	09:00	09:10	東洋 太郎	123456789101:DJII MAVIC 3 PRO	1-5	100	30	東洋 太郎	

⑧

飛行ログ

離陸 着陸

新規登録

No	離陸時間	着陸時間	操縦者	機体	ド	No	(前)	(後)	作成者
002	17:02	17:03	東洋 太郎	123456789101:DJII MAVIC 3 PRO					東洋 太郎
001	09:00	09:10	東洋 太郎	123456789101:DJII MAVIC 3 PRO	1-5	100	30	東洋 太郎	

⑨

【飛行ログ】

⑤登録した飛行ログを一覧で表示

⑥「離陸」ボタンから離陸時間を入力

⑦※離陸時間のみ入力された飛行ログが作成されます。

⑧「着陸」ボタンから着陸時間を入力

⑨※「離陸」ボタンを選択後に「着陸」ボタンが選択可能となり、離陸時間が作成されたログへ着陸時間が入力されます。

◆飛行ログ編集

飛行ログ

①

No	離陸時間	着陸時間	操縦者	機種	ペイロード	バッテリーNo	(電)	(後)	作成者
100	17:00	17:45	東洋 太郎	L22455789101:MAVIC 2 PRO	7-12	100	90		東洋 太郎
101	17:10	17:25	東洋 太郎	L22455789101:MAVIC 2 PRO	6-10	100	95		東洋 太郎

飛行ログ編集

②

飛行ログを削除する

操縦者 * 東洋 太郎

機体 * 123456789101(1号機):MAVIC 2 PRO

ペイロード ペイロードを選択

バッテリーNo 7 - 12

バッテリー残 (飛行前) 100

離陸時間 * 2023/08/04 17:30

離陸場所 35.025715 136.524595

着陸時間 2023/08/04 17:45

着陸場所 35.025715 136.524595

バッテリー残 (飛行後) 90

備考

不具合及びその対応に関する記録

不具合事項

処置年月日 年/月/日

処置内容

確認者

③

保存

【飛行ログ編集】

①

飛行ログ画面から編集したい飛行ログの「No」を選択

②

飛行ログの削除：「飛行ログを削除する」ボタンを選択

③

保存：編集を完了する際には必ず「保存」を選択

5. 点検整備記録を登録するには

点検整備記録の入力方法

点検整備記録画面

機体管理

※登録可能な機体数は30機までです。
※管理権限を持つメンバーのみ登録・編集ができます。

登録記号	機体	最終点検日時	備考	ステータス
123456789102	DJI MAVIC 3 Cine			無効
123456789103	DJI MAVIC 3 CLASSIC			無効
123456789101	DJI MAVIC 3			有効

①

機体詳細

登録記号: 123456789101
機体: DJI MAVIC 3
製造番号: XXXXXXXXXXXXX
設計製造者:
登録時点の総飛行時間: 0:00
備考:
ステータス: 有効

点検整備記録

実施年月日 実施理由 実施場所 実施者

該当データなし

②

【点検整備記録登録】

① 機体管理画面から点検整備記録を登録したい機体の「登録記号」を選択

② 機体詳細下の点検整備記録から「新規登録」を選択

③ 実施年月日*: 実施年月日を入力

実施理由*: 実施理由をタブから選択（その他の場合下の記入欄へ入力）

実施場所*: 点検整備を行った場所を入力

実施者*: 実施者の名前を入力

備考: 任意で入力

④

「点検整備内容」

PDF 等で点検内容が記載されているデータをお持ちの場合はアップロード

⑤ 25項目の点検内容に沿って入力

⑥

「追加」を選択

点検整備記録登録

③

点検整備記録登録

実施年月日*: 年/月/日 --:-- □

実施理由*: 実施理由を選択
「その他」の場合に入力

実施場所*:
実施者*:
備考:
備考:

④

点検整備内容

点検整備内容PDFをアップロード
※メーカーにて実施した点検整備内容が物品書PDF等に記載されている場合など
ファイルを選択 選択されていません

⑤

1.機体全般：機器の取り付け状態（ネジ、コネクタ、ケーブル等） ※ボルト・ビスに緩みがない
 正常 修理 部品交換 経過観察 確認不要
 その他 「その他」の場合に入力

24.自動飛行プログラムから正常に機体へアップロードし、自動飛行ができることを確認
 正常 修理 部品交換 経過観察 確認不要
 その他 「その他」の場合に入力

25.機体、送信機、カメラ等の清掃
 正常 修理 部品交換 経過観察 確認不要
 その他 「その他」の場合に入力

⑥

追加

点検整備記録編集

①

点検整備記録				新規登録
実施年月日	実施理由	実施場所	実施者	
2023/07/27 09:00	飛行時間が20時間経過したため	東洋テック株式会社	東洋 太郎	

②

点検整備記録編集

点検整備記録を削除する

実施年月日 * 2023/07/27 09:00

実施理由 * 飛行時間が20時間経過したため
「その他」の場合に入力

実施場所 * 東洋テック株式会社

実施者 * 東洋 太郎

備考

24.自動飛行プログラムから正常に機体へアップロードし、自動飛行ができることを確認
 正常 修理 部品交換 経過観察 確認不要
 その他 「その他」の場合に入力

25.機体、送信機、カメラ等の清掃
 正常 修理 部品交換 経過観察 確認不要
 その他 「その他」の場合に入力

③ 追加

【点検整備記録】

①
点検整備記録画面から
編集する実施年月日を選択

【点検整備記録編集】

②
点検整備記録の削除：「点検
整備記録を削除する」ボタン
を選択

③
保存：編集を完了するには
必ず「保存」を選択

6. レポート画面の説明

機体別飛行記録（様式1相当）

機体別飛行記録画面



レポート＞機体別飛行記録
（様式1相当）

機体別飛行記録表示



【機体別飛行記録】

②

機体：機体を選択

飛行年月日：表示したい期間を入力

「表示」又は「ダウンロード」ボタンを選択

③

「表示選択時」

指定した期間の飛行記録が表示

④

「ダウンロード」又は「Excelダウンロード」選択時飛行記録をExcelデータでダウンロード

③

④ Excelダウンロード

機体	123456789101:DJI MAVIC 3 PRO						
型式記号	機種名	機体登録番号	登録製造者	DJI	製造番号	XXXXXXXXXXXXXX	
飛行年月日	操縦者	飛行概要	離陸場所	着陸場所	飛行時刻	飛行時間	飛行の安全に影響のあった事項
2023/07/25	東洋 太郎	測量(特定飛行なし)	三重県四野町大字 大橋原	三重県四野町大字 大橋原	09:00 ~ 09:10	0:10	
2023/07/27	東洋 太郎	測量(特定飛行なし)	三重県四野町大字 大橋原	三重県四野町大字 大橋原	17:02 ~ 17:03	0:01	強風 不測
記事							
発生年月日	不具合事項	処置年月日	処置	確認者			
2023/07/27	プロペラの破損	2023/07/27	プロペラの交換	東洋 太郎			

機体別飛行記録（Excelデータ）

④

機体別飛行記録									
機体	123456789101:DJI MAVIC 3 PRO		型式記号	機種名	機体登録番号	登録製造者	DJI	製造番号	XXXXXXXXXXXXXX
飛行年月日	操縦者	飛行概要	離陸場所	着陸場所	飛行時刻	飛行時間	飛行の安全に影響のあった事項		
2023/07/25	東洋 太郎	測量(特定飛行なし)	三重県四野町大字 大橋原	三重県四野町大字 大橋原	09:00 ~ 09:10	0:10			
2023/07/27	東洋 太郎	測量(特定飛行なし)	三重県四野町大字 大橋原	三重県四野町大字 大橋原	17:02 ~ 17:03	0:01	強風 不測		
記事									
発生年月日	不具合事項	処置年月日	処置	確認者					
2023/07/27	プロペラの破損	2023/07/27	プロペラの交換	東洋 太郎					

飛行日誌（様式2相当）

飛行日誌検索画面



飛行日誌検索



飛行日誌、飛行ログを表示



①
レポート＞飛行日誌（様式2相当）

【飛行日誌 検索条件】

②
登録した情報の飛行日、飛行目的、機体、操縦者、作成者から絞り込み

③
検索条件クリア：入力した検索条件をすべてクリア

④
検索：検索したい条件に合わせて入力が完了したら「検索」を選択

⑤
表示させたい点検実施日時を選択

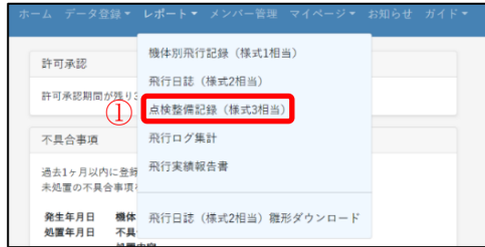
【飛行日誌】

⑥
Excelダウンロードボタン：飛行日誌をExcelデータでダウンロード

⑦
「飛行ログ」を選択

点検整備記録（様式3相当）

点検整備記録画面



①

レポート > 点検整備記録 (様式3相当)

【点検整備記録】

②

機体：機体を選択

実施年月日：表示したい期間を入力
「表示」又は「ダウンロード」ボタンを選択

③

「表示選択時」

指定した期間の飛行記録が表示

④

「ダウンロード」又は「Excel ダウンロード」選択時

飛行記録を Excel データでダウンロード

点検整備記録表示



点検整備記録 (Excel データ)

⑤

点検整備記録						(No.1)	
機体	1234567891011011 MAVIC 3 PRO						
型式認定番号	準備中...	輸出型認定番号	準備中...	型番	018	製品番号	XXXXXXXXXXXX
実施年月日	2023/07/01	飛行日時	0:00	実施理由	飛行時間の20時間経過したため		
実施場所	株式会社			実施者	野村	承認	承認
備考							
点検、修理、部品及び整備の記録							
機体金具：機体の取り付け状態（ボルト、ナット、タープ等）※ボルト・ナットは締めがたい							確認
機体LEDのランプが正常に点灯している							<input type="checkbox"/>
プロペラ：外観、固定、ゆがみ							<input type="checkbox"/>
フレーム：外観、損傷、ゆがみ							<input type="checkbox"/>
推進系統：モーター又は無刷電動機の健全性（新しく組み立て済）							<input type="checkbox"/>
減速系統：外観							<input type="checkbox"/>
減速系統：スロットルの健全性							<input type="checkbox"/>
減速系統：スロットルの健全性							<input type="checkbox"/>
減速系統：バッテリー接続確認							<input type="checkbox"/>
外部接続用モーターのバッテリー接続及び健全性							<input type="checkbox"/>
減速系統：機体及び無刷電動機の絶縁の健全性							<input type="checkbox"/>
センサーの動作確認（点検）							<input type="checkbox"/>
減速系統：機体と減速電動機の接続線の健全性							<input type="checkbox"/>
減速系統：バッテリー接続（充電器、セルバラン、電圧、温度）							<input type="checkbox"/>
自動制御装置：飛行制御装置の健全性（GPS、IMU、電子コンパス）							<input type="checkbox"/>
異常発生時停止センサーなどの機能が正常に動作するか							<input type="checkbox"/>
センサーの健全性（機体接続、カメラレンズの曇り、汚れ）							<input type="checkbox"/>
機体、送信機、カメラのファームウェアアップデート確認 ※アップデート後は飛行確認を行う							<input type="checkbox"/>
モーター：回転、モーター停止確認							<input type="checkbox"/>
減速系統（高さ2.5m/バウリング）の安定性確認							<input type="checkbox"/>
自動センターの健全性確認（高さ2.5m）（GPS、IMU、電子コンパス）							<input type="checkbox"/>
減速系統の健全性確認（機体接続、上昇下降、発射確認）							<input type="checkbox"/>
減速系統：停止位置確認							<input type="checkbox"/>
自動飛行プログラムから正常に機体へアップロードし、自動飛行ができることを確認							<input type="checkbox"/>
機体、送信機、カメラ等の清掃							<input type="checkbox"/>

⑤

ダウンロードされる Excel データ

飛行ログ集計

飛行ログ集計画面



飛行ログ集計表示



飛行ログ (Excel データ)



①

レポート>飛行ログ集計

【飛行ログ 検索条件】

②

検索条件：登録した情報の機体、操縦者、作成者、飛行日から絞り込む

③

検索条件クリア：入力した検索条件をすべてクリア

④

検索：検索したい条件に合わせて入力が完了したら「検索」を選択

⑤

飛行時間合計：選択した機体と検索の条件に合わせて飛行時間の合計を表示

⑥

表示させたい各点検実施日時を選択

⑦

Excel ダウンロード:飛行ログを Excel データで取得

【飛行日誌】

⑧

Excel ダウンロードボタン:飛行日誌を Excel データでダウンロード

7. マイページ画面の説明

アカウント情報

アカウント情報画面



- ①
マイページ>アカウント
情報

アカウント情報編集

- 【アカウント情報編集】
- ②
メールアドレス又はお
名前を任意で編集
- ③
保存:登録を完了する際
には必ず「保存」を選択

ご契約情報

ご契約情報画面



①

マイページ>ご契約情報

ご契約情報の確認・変更



【ご利用状況の変更】

②

「ご契約情報」、「プラン」、「お支払い情報」はそれぞれの「変更する」ボタンから変更可能

③

表示する：ご利用明細画面を表示

④

解約する：解約画面を表示

ご利用明細画面



【ご利用明細】

⑤

「領収書」ボタンから領収書の印刷が可能

解約画面



【解約】

⑥

アンケートを記入
※今後のサービス改善のため、アンケートにご協力ください。

⑦

「次へ」を選択

< 解約

解約される登録内容をご確認ください

組織名	東洋テック株式会社
プラン	ライト
ご利用期限	2024/07/29 23:00

※解約手続きを行った時点で、全ての機能がご利用いただけなくなります。
※既にお支払い済みの料金は返金されません。

⑧

⑧

「解約する」ボタンを選択

※解約手続きを行った時点で、すべての機能がご利用いただけなくなります。

※既にお支払い済みの料金は返金されません。

8. お知らせ

お知らせ画面表示



①
「お知らせ」を選択

【お知らせ】

②
お知らせ事項を選択することで詳細な情報を表示

9. ガイド

料金とメンバーについて

説明画面表示



【料金について】

①

ガイド>料金について

【メンバーについて】

②

ガイド>メンバーについて

料金又はメンバーについて
のご説明をご確認いただき
たい場合はこちらを選択

FAQ（お問い合わせ）

FAQ（お問い合わせ）画面表示



- ①
ガイド>FAQ（お問い合わせ）

お問い合わせ方法



- ②
【FAQ】
質問内容が掲載されていない場合
「お問い合わせはこちら」を選択



- ③
【お問い合わせ】
④
法人名または個人事業主名：
当てはまる方を入力
お名前*：姓、名を入力
メールアドレス*：ご連絡可能な
メールアドレスを入力
お問い合わせ内容*：質問内容を
入力
⑤
「内容を確認」を選択



- ⑥
内容をご確認後「個人情報の取扱い」へチェック
⑦
「送信」を選択
⑧
お問い合わせ画面へ戻る場合は
「戻る」を選択