無人航空機の登録記号	無人航空機の飛行記録
REGISTRATION ID OF UAS	JOURNEY LOG OF UAS

(NR.

飛行 年月日 FLIGHT DATE	飛行させた者 の氏名 NAME OF PILOT	飛行概要 NATURE OF FLIGHT	離陸場所 FROM	着陸場所 T0	離陸時 刻 OFF TIME	着陸時 刻 ON TIME	飛行時間 FLIGHT TIME	総飛行時間 TOTAL FLIGHT TIME	飛行の安全に影響 のあった事項 MATTERS AFFECTED FLIGHT SAFETY
							42 W		T
記。以外事	記事 発生年月日 不具合事項 FLIGHT SQUAWK			処置年月日 ACTION DATE			処置その CORRECTIVE	の他 ACTION	確認者 CONFIRMER
R E									
0 R T									

無人航空機の登録記号	
REGISTRATION ID OF UAS	

## 無人航空機の日常点検記録 DAILY INSPECTION RECORD OF UAS

(NR.

	点検項目	結果	備考
	INSPECTION ITEMS	RESULT	REMARKS
機体全般 UAS GENERAL	機器の取り付け状態(ネジ、コネクタ、ケーブル等)		
プロペラ PROPELLER(S)	外観、損傷、ゆがみ		
フレーム FLAME	外観、損傷、ゆがみ		
通信系統 COMMUNICATION SYSTEM	機体と操縦装置の通信品質の健全性		
推進系統 PROPULSION SYSTEM	モーター又は発動機の健全性		
電源系統 POWER SYSTEM	機体及び操縦装置の電源の健全性		
自動制御系統 AUTOMATIC CONTROL SYSTEM	飛行制御装置の健全性		
操縦装置 FLIGHT CONTROL SYSTEM	外観、スティックの健全性、スイッチの健全性		
バッテリー、燃料 BATTERY, FUEL	バッテリーの充電状況、残燃料表示機能の健全性		
特記事項 NOTES			
実施場所 PLACE	実施年月日 DATE	実施者 INSPEC	TOR

無人航空機の登録記号	
REGISTRATION ID OF UAS	
REGISTRATION ID OF UAS	

## 無人航空機の点検整備記録 INSPECTION AND MAINTENANCE RECORD OF UAS

(NR.

実施年月日	総飛行時間※	点検、修理、改造及び整備の内容	実施理由	実施場所	実施者	備考
DATE	TOTAL FLIGHT TIME	DETAIL	REASON	PLACE	ENGINEER	REMARKS

<sup>※</sup>前回の機体認証を受検するにあたり実施した点検整備以降の総飛行時間を記入する。機体認証を受けていない無人航空機は、点検整備作業を実施した時点での総飛行時間を記入するものとする。