

JOURNEY LOG OF UAS

名称	登録記号	設計製造者	型式	種類	製造番号	型式認証番号	機体認証番号		
テスト機5		TEAD株式会社	TA408-F	回転翼航空機(マルチローター)					
技能証明書番号: 散布一郎 (CP124221993)									
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 TO	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
		2022年12月5日の改正航空法施行に伴い総飛行時間を新たに起算。						0:00	
2023.7.10	散布一郎	農林水産業(人口集中地区(DID)上空,危険物輸送,物件投下の飛行)	〇〇県〇〇市〇〇町〇〇氏水田	〇〇県〇〇市〇〇町〇〇氏水田	7:00	7:20	0:20	0:20	
2023.7.10	散布一郎	農林水産業(人口集中地区(DID)上空,危険物輸送,物件投下の飛行)	〇〇県〇〇市〇〇町〇〇氏水田	〇〇県〇〇市〇〇町〇〇氏水田	7:50	8:00	0:10	0:30	
2023.7.10	散布一郎	農林水産業(人口集中地区(DID)上空,危険物輸送,物件投下の飛行)	〇〇県〇〇市〇〇町〇〇氏水田	〇〇県〇〇市〇〇町〇〇氏水田	8:30	8:50	0:20	0:50	
2023.7.10	散布一郎	農林水産業(人口集中地区(DID)上空,危険物輸送,物件投下の飛行)	〇〇県〇〇市〇〇町〇〇氏水田	〇〇県〇〇市〇〇町〇〇氏水田	9:20	9:30	0:10	1:00	プロペラの回転数低下により飛行を中止

記事 REPORT

発生年月日 SQUAWK DATE	不具合事項 FLIGHT SQUAWK	処置年月日 ACTION DATE	処置その他 CORRECTIVE ACTION	確認者 CONFIRMER
2023.7.10	プロペラの回転数低下	2023.7.10	プロペラを取り外しクリーニングを行いプロペラの正常回転を確認	散布一郎