別添資料２

飛行させる無人航空機に係る資料

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 無人航空機 | 製造者名 | 株式会社〇〇 |
| 名称 | DRN-01 |
| 重量  （最大離陸重量） | 5.0kg  (8.0kg) |
| 製造番号等 | DRN-00-001 |
| 仕様が分かる資料  （設計図又は写真） | 横  プロペラガード等  上  前 |
| 最高速度 | 70㎞/h |
| 最高到達高度 | 140m |
| 電波到達距離 | 〇ｍ |
| 飛行可能風速 | 18m/s |
| 最大搭載可能重量 | 3.0kg |
| 最大使用可能時間 | 30分 |
| 物件に接触した際の危害を軽減する構造 | プロペラガードを装備して飛行させる。 |
| 改造の有無 | ■　改造していない／　□　改造している |
| 操縦装置 | 製造者名 | 株式会社〇〇 |
| 名称 | DRN-01 |
| 仕様が分かる資料 |  |

※ 国の許可・承認を要しない飛行の場合は、航空局ホームページ「実際に許可・承認を行った事例」中、該当する機種が掲載　された箇所のコピーを添付すること。

※ 改造している場合、国の許可又は承認が必要です。