|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 別添１ |  |  |  |  |  |
| マルチローター主要部品表　（機体型式：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | | | | | |
| 構造 | 部品名称 | 型式又は部品番号 | 製造者名 | 規格又は仕様 | 備　　考 |
|
| 機　　　体 | フレーム |  |  |  |  |
| モーター |  |  |  |  |
| プロペラー、ローター |  |  |  |  |
| フライトコントロール |  |  |  |  |
| アンプ、ECS |  |  |  |  |
| 主バッテリー　（台数：　　　） |  |  |  |  |
| ポンプ用バッテリー |  |  |  |  |
| 送信機　（プロポ）・受信機 |  |  |  |  |
| GPS装置 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 散布装置 | 液剤散布装置型式 |  |  |  |  |
| ポンプ |  |  |  |  |
| ノズル　　（個数：　　　　　　） |  |  |  |  |
| タンク |  |  | 積載量/容量： |  |
| チェックバルブ |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 粒剤散布装置型式 |  |  |  |  |
| インペラー |  |  |  |  |
| タンク |  |  | 積載量/容量： |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

別添２

マルチローター諸元表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 機  体 | マルチローターの名称 | |  |
| マルチローターの型式 | |  |
| 製造会社名 | |  |
| 寸法 ( W, L, H ) | mm |  |
| ローターの数 |  |  |
| ローター直径 | mm |  |
| 操縦装置 |  |  |
| 最大離陸重量 | kg |  |
| 搭載バッテリー |  |  |
| バッテリー警報有無 |  |  |
| 飛行時間 | 分 |  |
|  |  |  |
| 液  剤  散  布  装  置 | 装置の型式 |  |  |
| ノズルの数 | 個 |  |
| ノズル規格・部品番号 |  |  |
| 薬剤ポンプ型式/形式 |  |  |
| 吐出量 | L/min |  |
| タンク積載量/容量 | L |  |
| チェックバルブ規格 |  |  |
|  |  |  |
| 粒  剤  散  布  装  置 | 装置の型式 |  |  |
| インペラー径 | mm |  |
| タンク積載量/容量 | L |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  | 機能  (有する機能をチェック) | | 口GPS |
| 口 Go　Home機能 |
| 口 ジオフェンス機能 |
| 口 速度維持機能 |
| 口 高度維持機能' |
| 口 |