（記載例）

様式第４６の２（第５７条関係）

小規模事業用電気工作物設置届出書

○○年○月○日

九州産業保安監督部長　殿

住　所　○○県○○市○○○○丁目○○－△△

氏　名　○○　○○

連絡先　電話番号：○○○－○○○－○○○

メールアドレス：○○@○○

電気事業法第４６条第１項の規定により次のとおり届け出ます。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 設備 | 小規模事業用電気工作物の名称 | ○○発電所 |
| 小規模事業用電気工作物の設置の場所 | ○○県○○市○○○○丁目○○－△△ |
| 小規模事業用電気工作物の種類 | 風力発電設備 |
| 小規模事業用電気工作物の出力 | ○○kW（○kW×○基） |
| 保安体制 | 保安監督業務担当者の氏名又は名称（※） | ○○ |
| 保安監督業務担当者の住所（※） | ○○県○○市○○○○丁目○○－△△ |
| 保安監督業務担当者の電話番号（※） | ○○○－○○○－○○○ |
| 保安監督業務担当者のメールアドレス（※） | ○○@○○ |
| 点検の頻度 | （例の１）別紙のとおり  （例の２）小形風車導入手引書に準拠 |

（※）保安の監督に係る業務を委託して行う場合は、その委託先の情報を記載すること。

備考　用紙の大きさは，日本産業規格Ａ４とすること。

※FIT認定を受けている場合、下記に設備IDをご記載ください（任意）

FIT設備ID：AA00000C00

本記載例はあくまでも一例です。

各設備の設置状況等に応じ、適切な点検の頻度を設定することが望まれます。

点検の頻度

|  |  |
| --- | --- |
| 対象 | 頻度＊ |
| 風車本体 | 日常 |
| タワー | 日常 |
| 制御部 | 日常 |
| 電池 | 1回/6カ月 及び適宜※ |
| 配線 | 1回/年 及び適宜※ |
| 各部増締め | 1回/年 及び適宜※ |
| 潤滑油塗布、注入 | 1回/6カ月 及び適宜※ |
| 絶縁抵抗測定 | 1回/年 及び適宜※ |
| データ採取状況（発電電力量、発電電圧、電流など） | 1回/6カ月 及び適宜※ |
| 制御部動作 | 1回/年 及び適宜※ |
| 表示灯 | 日常 |
| 異常音 | 日常 |

＊このほか、設置3カ月目点検、メーカーによる3年ごと点検も実施する。

※地震、台風、洪水、悪天候（大雨・強風・大雪・雹など）及び火災、落雷などの後。