別記第1号様式（第3条関係）

（第1面）

太陽光発電事業計画

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 太陽光発電事業計画 | | | | | | | | 備　考 |
| 太陽光発電事業実施予定者（認定太陽光発電事業実施者）  情報 | 氏名又は名称 | | | |  | | |  |
| 代表者 | | 役職 | |  | | |  |
| 氏名 | |  | | |
| 役員 | | 役職 | |  | | | □別紙あり |
| 氏名 | |  | | |
| 役職 | |  | | |
| 氏名 | |  | | |
| 役職 | |  | | |
| 氏名 | |  | | |
| 住所 | | | | (〒　　- 　　 ) | | |  |
| 法定代理人 | | | 氏名 |  | | |  |
| 発行済株式総数の100分の5以上の株式を有する株主又は出資の額の100分の5以上の額に相当する出資をしている者の有無（太陽光発電事業実施予定者(認定太陽光発電事業実施者)が法人である場合に記載すること。） | | | | | | 有・無 | □別紙あり |
| 太陽光発電事業の内容及び  実施時期 | 太陽光発電事業の名称 | | | |  | | |  |
| 太陽光発電事業の内容 | | | |  | | | □別紙あり |
| 太陽光発電設備の合計出力 | | | | ｋＷ | | |  |
| 実施時期 | 造成工事 | | | 年　　月　　日から　　年　　月　　日まで | | |  |
| 設置工事 | | | 年　　月　　日から　　年　　月　　日まで | | |  |
| 発電期間 | | | 年　　月　　日から　　年　　月　　日まで | | |  |
| 事業廃止 | | | 年　　月　　日 | | |  |
| 事業区域 | 所在地 |  | | | | | | □別紙あり |
| 面積 | 事業区域　　　　　　　㎡  うち森林（工事前　　　　　　㎡　　　工事後　　　　　　㎡） | | | | | |  |
| 太陽光発電事業の用に供する土地の造成の方法に関する事項 | | | | | | 第2面のとおり | | |
| 太陽光発電の設置の方法に関する事項 | | | | | | 第3面のとおり | | |
| 太陽光発電事業の維持管理の方法に関する事項 | | | | | | 第4面のとおり | | |
| 太陽光発電事業の廃止の方法に関する事項 | | | | | | 第5面のとおり | | |
| 太陽光発電事業を適正に行うために講ずる措置に関する事項その他の事項 | | | | | | 第6面のとおり | | |

（第2面）

太陽光発電事業の用に供する土地の造成の方法に関する事項

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 造成する土地の位置 | |  | | □別紙あり |
| 造成工事の内容 | |  | | □別紙あり |
| 切土又は盛土をする土地の面積 | ｍ2 |  |
| 切土の土量 | ｍ3 |  |
| 盛土の土量 | ｍ3 |  |
| 造成工事の期間 | | 年　　月　　日から　　　年　　月　　日まで | | □別紙あり |
| 造成工事の工程 | |  | | □別紙あり |
| 造成工事の施工前と施工後の土地の形質の変更の状況 | |  | | □別紙あり |
| 工事  施工者 | 住所 |  | |  |
| 氏名等 |  | |  |
| 電話番号 |  | |  |

（第3面）

太陽光発電設備の設置の方法に関する事項

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 太陽光発電設備の構造 | |  | | □別紙あり |
| 太陽光発電設備の合計出力 | | ｋＷ | |  |
| 太陽光発電設備の事業区域内の位置 | |  | | □別紙あり |
| 太陽電池に係る事項 | | 製造事業者名 |  |  |
| 型式番号 |  |  |
| 設置枚数 | 枚 |  |
| 太陽電池の  合計出力 | ｋＷ |  |
| 設置面積 | ㎡ |  |
| 角度 | 度 |  |
| パワーコンディショナーに係る事項 | | 製造事業者名 |  |  |
| 型式番号 |  |  |
| 設置箇所数 | 箇所 |  |
| 出力 | ｋＷ |  |
| 太陽光発電設備の設置工事の内容 | |  | | □別紙あり |
| 太陽光発電設備の設置工事の期間 | | 年　　月　　日から　　　年　　月　　日まで | |  |
| 太陽光発電設備の設置工事の工程 | |  | | □別紙あり |
| 工事施工者 | 住所 |  | |  |
| 氏名等 |  | |  |
| 電話番号 |  | |  |

（第4面）

太陽光発電事業の維持管理に関する事項

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 発電期間 | | 年　　月　　日から　　年　　月　　日まで | | |  |
| 周辺環境の保全のため達成することとした環境の構成要素に係る項目、数値及び測定頻度 | |  | | |  |
| 事業区域及び太陽光発電設備の点検 | 点検の項目 |  | | | □別紙あり |
| 点検の頻度 |  | | | □別紙あり |
| 点検予定業者等 | 住所 | |  |  |
| 氏名等 | |  |  |
| 電話番号 | |  |  |
| 事業区域の管理者 | | 住所 | |  |  |
| 氏名等 | |  |  |
| 電話番号 | |  |  |
| 管理内容 | |  |  |
| 緊急時の連絡先 | | 住所 |  | |  |
| 氏名等 |  | |  |
| 電話番号 |  | |  |
| その他の連絡先 | | 住所 |  | |  |
| 氏名等 |  | |  |
| 電話番号 |  | |  |

（第5面）

太陽光発電事業の廃止の方法に関する事項

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 廃止予定年月日 | 年　　　月　　　日 |  |
| 太陽光発電設備の解体及び撤去に関する  工事の内容 |  |  |
| 廃棄物の処理方法 |  | □別紙あり |
| 太陽光発電設備の撤去後の土地の整備方針 |  | □別紙あり |
| 太陽光発電事業の廃止に要する費用の見積り |  | □別紙あり |
| 太陽光発電事業の廃止に要する費用の確保に関する方法 |  | □別紙あり |

（第6面）

太陽光発電事業を適正に行うために講ずる措置に関する事項その他の事項

|  |  |
| --- | --- |
| ①太陽光発電事業の実施に伴う崖崩れ又は土砂の流出による災害の発生を防止するために講ずる措置の内容（事業区域内に森林がある場合は、当該森林が現に有する公益的機能からみて太陽光発電事業の実施により土砂の流出、水害等が発生することを防止するために講ずる措置の内容を含む。） |  |
| ②太陽光発電設備の構造強度を保持するために講ずる措置の内容 |  |
| ③太陽光発電事業の実施に伴い生じる環境影響に対して講ずる措置の内容 |  |
| ④事業区域に係る景観計画に定める良好な景観の形成のために講ずる措置の内容 |  |
| ⑤太陽光発電事業の実施に際して関係法令及び関係法令に基づく命令、関係する府県の条例及び当該条例に基づく命令並びに当該事業区域を管轄する市町村の条例及び当該条例に基づく命令の規定に違反しないために講ずる措置の内容 |  |
| ⑥太陽光発電事業の実施と、県が定める基本計画等その他太陽光発電事業に関係する計画及び当該事業区域を管轄する市町村が定める太陽光発電事業に関係する計画との整合性を確保するために講ずる措置の内容 |  |
| ⑦反射光による周辺の生活環境への影響に係る説明 |  |