様式第１号（第５条関係）

令和　　年　　月　　日

香美市長　　　　　　　　　様

申　請　者　住　所

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　氏　名　　　　　　　　　　　　㊞

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　電　話

代理申請者　所在地

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　業者名

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　担当者

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　連絡先

香美市住宅用太陽光発電システム設置費補助金交付申請書

　香美市住宅用太陽光発電システム設置費補助金交付要綱第５条第１項の規定により、次のとおり補助金の交付を申請します。

記

|  |  |
| --- | --- |
| 補助金交付申請額 | 金　　　　　　　　　　円 |
| システム設置場所 | 香美市 |
| 太陽電池の最大出力値 | 　　　　　　kW | 建物所有者名 |  |
| 建　築　区　分 | 既存・新築等 | 電灯契約者名 |  |
| 補助対象事業期間 | 着手予定日　　年　　月　　日 完了予定日　　年　　月　　日 |
| 添　付　書　類 | １　経費の内訳が明記されている工事請負契約書又は売買契約書の写し２　システムを設置しようとする住宅の位置図３　工事着工前の現況写真４　太陽光発電システム設置計画書（別紙第１）５　自己所有でない住宅に居住する者が当該住宅にシステムを設置する場合は、当該住宅の所有者の承諾書６　その他市長が必要と認める書類 |
| 同　　意　　書 | 香美市住宅用太陽光発電システム設置費補助金交付要綱第２条第３号の要件を満たしていることを調査することに同意します。氏名　　　　　　　　㊞（生年月日　　　年　　月　　日） |

様式第３号（第７条関係）

年　　月　　日

香美市長　　　　　　　　様

申　請　者　住　所

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　氏　名　　　　　　　　　　　　㊞

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　電　話

代理申請者　所在地

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　業者名

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　担当者

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　連絡先

香美市住宅用太陽光発電システム設置費補助金計画変更（廃止）届

　　　　年　　月　　日付け　　香美　　第　　　号で交付の決定を受けた香美市住宅用太陽光発電システム設置費補助金事業の内容を変更したいので、香美市住宅用太陽光発電システム設置費補助金交付要綱第７条第１項の規定により、下記のとおり届けます。

記

１　計画変更の内容

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 区　　分 | 当　初　計　画 | 変　更　計　画 |
| 変更　・　廃止 | 円　 | 　　　　円 |

２　計画変更の理由

３　添付書類

様式第５号（第８条関係）

令和　　年　　月　　日

香美市長　　　　　　　　　様

申　請　者　住　所

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　氏　名　　　　　　　　　　　　㊞

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　電　話

代理申請者　所在地

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　業者名

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　担当者

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　連絡先

香美市住宅用太陽光発電システム設置費補助金実績報告書

　住宅用太陽光発電システム設置費補助金交付要綱第８条第１項の規定により、次のとおり実績報告書を提出します。

記

|  |  |
| --- | --- |
| 交付決定額 | 金　　　　　　　　　　円 |
| システム設置場所 | 香美市 |
| 設置規模 | ｋＷ |
| 施行期間 | 着手　　　年　　月　　日　完了　　　年　　月　　日 |
| 添付書類 | １ 太陽光発電システム設置報告書（別紙第３）２ 設置場所に住所登録をしたことを証する書類３ システムの設置状況が確認できる写真（太陽電池モジュールの設置状況、インバータ、接続箱等の写真）４ システムの設置費に係る領収書の写し５ 電力事業者との電力受給契約書又は電力事業者の発行する「太陽光契約に関するお知らせ」等、契約を証明する書類の写し６ 施工業者の竣工検査の試験記録書の写し７ その他市長が必要と認める書類 |

様式第７号（第１０条関係）

　令和　　年　　月　　日

香美市長　　　　　　　　　様

申　請　者　住　所

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　氏　名　　　　　　　　　　　　㊞

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　電　話

香美市住宅用太陽光発電システム設置費補助金交付請求書

令和　　年　　月　　日付け　 香美環上下第　　　号で確定通知のあった住宅用太陽光発電システム設置費補助金について、香美市住宅用太陽光発電システム設置費補助金交付要綱第１０条の規定により、下記のとおり請求します。

記

請求金額　　金　　　　　　　　　　円

（付記）

上記の補助金は、次の金融機関の口座に振り込んでください。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| １ | ふ　り　が　な |  |
| 口　座　の　名　義 |  |
| ２ | 金　融　機　関　名 | 　　　　　　農協　　　　　　　　　支所　　　　　　銀行　　　　　　　　　支店 |
| ３ | 口座の種類及び番号 | 普通　・　当座 | 番号 |

様式第８号（第１２条関係）

　　年　　月　　日

香美市長　　　　　　　　様

申　請　者　住　所

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　氏　名　　　　　　　　　　　　㊞

香美市住宅用太陽光発電システム設置費補助金事業により

取得した財産の処分に関する承認申請書

香美市住宅用太陽光発電システム設置費補助金交付要綱第１２条の規定により、下記のとおり財産処分の承認を申請します。

記

１　発令番号

２　処分の方法

　　（該当する項目を○で囲んでください）

　　　売却・譲渡・交換・貸与・担保・廃棄・その他（　　　　　　　　　　　）

３　処分の時期　　　　　　年　　　月　　　日から

　　　　　　　　（　　　　年　　　月　　　日まで）

４　処分の理由

５　処分の条件

　　（処分することによって収益がある場合は、その額を記載してください。）

別紙第１

太陽光発電システム設置計画書

（１）対象システムの概要

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 項　　　目 | 内　　　容 |
| 太陽電池モジュール |
| ① | イ．太陽電池モジュール型式 |  |
| ロ．認証番号 |  |
| ハ．製造者名 |  |
| 二．太陽電池モジュールの公称最大出力（注）と使用枚数 | W×　　枚 |
| ② | イ．太陽電池モジュール型式 |  |
| ロ．認証番号 |  |
| ハ．製造者名 |  |
| 二．太陽電池モジュールの公称最大出力（注）と使用枚数 | W×　　枚 |
| ③ | イ．太陽電池モジュール型式 |  |
| ロ．認証番号 |  |
| ハ．製造者名 |  |
| 二．太陽電池モジュールの公称最大出力（注）と使用枚数 | W×　　枚 |
|  | 太陽電池モジュールの最大出力の合計値（①と②と③の合計）（小数点第２位未満を切捨て） | ・　　ｋＷ |
| インバータ・保護装置 |
| ① | イ．インバータ・保護装置の型式名 |  |
| ロ．インバータ・保護装置の製造番号 |  |
| ハ．製造者名 |  |
| 二．定格出力（小数点第２位未満を切捨て） | ・　　ｋＷ |
| ② | イ．インバータ・保護装置の型式名 |  |
| ロ．インバータ・保護装置の製造番号 |  |
| ハ．製造者名 |  |
| 二．定格出力（小数点第２位未満を切捨て） | ・　　ｋＷ |
| ③ | 低圧系統と逆潮流有りで連系するという要件への適合性 | 系統連系について承認を受ける電力事業者 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ④ | 電力事業者との電力契約内容（いずれかの番号を○で囲むか、数値を記入してください） | 電気方式 | １ | 単相３線式100－200ⅴ |
| ２ | 単相２線式100ⅴ |
| 契約種別 | １２ | 従量電灯契約時間帯別電灯契約 |
| 契約容量 | A |
| 設置方法 |
| ① | 太陽電池の設置場所（いずれかの番号を | １ | 新築等住宅の屋根上 |
| ○で囲んでください） | ２ | 既存住宅の屋根上 |
| ３ | その他 |
| ② | 太陽電池の固定方法（いずれかの番号を○で囲んでください） | １ | 建材一体型 |
| ２ | 架台設置型 |

（注）公称最大出力とは、日本産業規格に規定される太陽電池モジュールの公称最大出力をいう。

（２）補助対象経費内訳（見込み）　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　単位：円

|  |  |
| --- | --- |
|  | 補　　助　　対　　象　　経　　費 |
| 補助対象項目 | 金　　額 | 備　考 |
| 太陽電池モジュール |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 架　　台 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| インバータ・保護装置 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 接続箱 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 直流側開閉器 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 交流側開閉器 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 余剰電力販売用電力量計 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 工事に関する費用 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 小計（消費税抜き） |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 特殊工事費控除金額 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 控除後の小計 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 消費税 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合計金額 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |
| １kW当たりの金額（消費税込） |  |  |  |  |  |  |  |

別紙第２

太陽光発電システム設置変更計画書

（１）対象システムの概要

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 項目 | 内　　　容 |
| 変更前 | 変更後 |
| 太陽電池モジュール |  |
|  | イ．太陽電池モジュール型式 |  |  |
| ① | ロ．認証番号 |  |  |
|  | ハ．製造者名 |  |  |
|  | 二．太陽電池モジュールの公称最大出力（注）と使用枚数 | W×　　枚 | W×　　枚 |
| ② | イ．太陽電池モジュール型式 |  |  |
| ロ．認証番号 |  |  |
| ハ．製造者名 |  |  |
| 二．太陽電池モジュールの公称最大出力（注）と使用枚数 | W×　　枚 | W×　　枚 |
| ③ | イ．太陽電池モジュール型式 |  |  |
| ロ．認証番号 |  |  |
| ハ．製造者名 |  |  |
| 二．太陽電池モジュールの公称最大出力（注）と使用枚数 | W×　　枚 | W×　　枚 |
|  | 太陽電池モジュールの最大出力の合計値（①と②と③の合計）（小数点第２位未満を切捨て） | ・　　ｋｗ | ・　　kw |
| インバータ・保護装置 |  |
|  | イ．インバータ・保護装置の型式名 |  |  |
| ロ．インバータ・保護装置の製造番号 |  |  |
| ハ．製造者名 |  |  |
| 二．定格出力（小数点第２位未満を切捨て） | ・　　ｋW | ・　　ｋW |
|  | イ．インバータ・保護装置の型式名 |  |  |
| ロ．インバータ・保護装置の製造番号 |  |  |
| ハ．製造者名 |  |  |
| 二．定格出力（小数点第２位未満を切捨て） | ・　　ｋW | ・　　ｋW |
|  | 低圧系統と逆潮流有りで連系するという要件への適合性 | 系統連系について承認を受ける電力事業者 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ④ | 電力事業者との電力契約内容（いずれかの番号を○で囲むか、数値を記入してください） | 電気方式 | １ | 単相３線式100－200ⅴ | １ | 単相３線式100－200ⅴ |
| ２ | 単相２線式100ⅴ | ２ | 単相２線式100ⅴ |
| 契約種別 | １２ | 従量電灯契約時間帯別電灯契約 | １２ | 従量電灯契約時間帯別電灯契約 |
| 契約容量 | A | 　　　　　　　A |
| 設置方法 |
| ① | 太陽電池の設置場所（いずれかの番号を○で囲んでください） | １ | 新築等住宅の屋根上 | １ | 新築等住宅の屋根上 |
| ２ | 既存住宅の屋根上 | ２ | 既存住宅の屋根上 |
| ３ | その他 | ３ | その他 |
| ② | 太陽電池の固定方法（いずれかの番号を○で囲んでください） | １ | 建材一体型 | １ | 建材一体型 |
| ２ | 架台設置型 | ２ | 架台設置型 |

（注）１　公称最大出力とは、日本産業規格に規定される太陽電池モジュールの公称最大出力をいう。

　　　２　変更がある部分のみ記入すること。

（２）補助対象経費内訳　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　単位：円

|  |  |
| --- | --- |
|  | 補　　助　　対　　象　　経　　費 |
| 補助対象項目 | 変　更　前 | 変　更　前 | 備　考 |
| 太陽電池モジュール |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 架　　台 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| インバータ・保護装置 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 接続箱 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 直流側開閉器 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 交流側開閉器 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 余剰電力販売用電力量計 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 工事に関する費用 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 小計（消費税抜き） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 特殊工事費控除金額 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 控除後の小計 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 消費税 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合計金額 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |
| １kW当たりの金額（消費税込） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

別紙第３

太陽光発電システム設置報告書

（１）対象システムの概要

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 項　　　目 | 内　　　容 |
| 太陽電池モジュール |
|  | イ．太陽電池モジュール型式 |  |
| ① | ロ．認証番号 |  |
|  | ハ．製造者名 |  |
|  | 二．太陽電池モジュールの公称最大出力（注）と使用枚数 | W×　　枚 |
| ② | イ．太陽電池モジュール型式 |  |
| ロ．認証番号 |  |
| ハ．製造者名 |  |
| 二．太陽電池モジュールの公称最大出力（注）と使用枚数 | W×　　枚 |
| ③ | イ．太陽電池モジュール型式 |  |
| ロ．認証番号 |  |
| ハ．製造者名 |  |
| 二．太陽電池モジュールの公称最大出力（注）と使用枚数 | W×　　枚 |
| ④ | 太陽電池モジュールの最大出力の合計値（①と②と③の合計）（小数点第２位未満を切捨て） | ・　　ｋW |
| インバータ・保護装置 |
| ① | イ．インバータ・保護装置の型式名 |  |
| ロ．インバータ・保護装置の製造番号 |  |
| ハ．製造者名 |  |
| 二．定格出力（小数点第２位未満を切捨て） | ・　　ｋW |
| ② | イ．インバータ・保護装置の型式名 |  |
| ロ．インバータ・保護装置の製造番号 |  |
| ハ．製造者名 |  |
| 二．定格出力（小数点第２位未満を切捨て） | ・　　ｋW |
| ③ | 低圧系統と逆潮流有りで連系するという要件への適合性 | 系統連系について承認を受ける電力事業者 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ④ | 電力事業者との電力契約内容（いずれかの番号を○で囲むか、数値を記入してください） | 電気方式 | １ | 単相３線式100－200ⅴ |
| ２ | 単相２線式100ⅴ |
| 契約種別 | １２ | 従量電灯契約時間帯別電灯契約 |
| 契約容量 | A |
| 設置方法 |
| ① | 太陽電池の設置場所（いずれかの番号を○で囲んでください） | １ | 新築等住宅の屋根上 |
| ２ | 既存住宅の屋根上 |
| ３ | その他 |
| ② | 太陽電池の固定方法（いずれかの番号を○で囲んでください） | １ | 建材一体型 |
| ２ | 架台設置型 |

（注）公称最大出力とは、日本産業規格に規定される太陽電池モジュールの公称最大出力をいう。

（２）補助対象経費内訳　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　単位：円

|  |  |
| --- | --- |
|  | 補　　助　　対　　象　　経　　費 |
| 補助対象項目 | 金　　額 | 備　考 |
| 太陽電池モジュール |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 架　　台 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| インバータ・保護装置 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 接続箱 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 直流側開閉器 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 交流側開閉器 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 余剰電力販売用電力量計 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 工事に関する費用 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 小計（消費税抜き） |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 特殊工事費控除金額 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 控除後の小計 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 消費税 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合計金額 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |
| １kw当たりの金額（消費税込） |  |  |  |  |  |  |  |

（３）太陽電池モジュールの製造番号及び測定値（測定値は最大出力[W]）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 製造番号 | 測定値 |  | 製造番号 | 測定値 |
| １ |  |  | １６ |  |  |
| ２ |  |  | １７ |  |  |
| ３ |  |  | １８ |  |  |
| ４ |  |  | １９ |  |  |
| ５ |  |  | ２０ |  |  |
| ６ |  |  | ２１ |  |  |
| ７ |  |  | ２２ |  |  |
| ８ |  |  | ２３ |  |  |
| ９ |  |  | ２４ |  |  |
| １０ |  |  | ２５ |  |  |
| １１ |  |  | ２６ |  |  |
| １２ |  |  | ２７ |  |  |
| １３ |  |  | ２８ |  |  |
| １４ |  |  | ２９ |  |  |
| １５ |  |  | ３０ |  |  |

（注）太陽電池モジュールの製造番号及び測定値が明記されている様式が別にある場合は

　　（３）については省略できる。

令和　 　年 　　月 　　日

香美市長　　　　　　　　　様

（承諾者）

住　　所

氏　　名　　　　　　　　　　　印

電話番号

承　　　諾　　　書

　今般、香美市住宅用太陽光発電システム設置費補助金において、対象システムの設置を予定している建築物は、私の所有（申請者との共有名義含む）に係るものであるため、香美市住宅用太陽光発電システム設置費補助金交付要綱第5条第5号の規定に基づき、当該建築物に以下の申請者が対象システムを設置することを承諾します。

１．太陽光発電システムを設置する住所等

|  |  |
| --- | --- |
| 設 置 場 所 住 所 | 香美市 |
| 申 請 者 の 住 所 | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　（※補助金申請者） |
| 申 請 者 の 氏 名 | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　（※補助金申請者） |
| 申 請 者 と の 関 係 |  （※承諾者と申請者の関係）  |