# 様式第１０号

せんだい健幸省エネ住補助金(新築向け)　事業実績書

１　補助事業の概要

|  |  |
| --- | --- |
| 事業着手日 |  |
| 事業完了日 |  |
| ZEHの種別 | □ＺＥＨ  □ＺＥＨ+  □高度エネルギーマネジメント  □電気自動車等を活用した充電設備又は充放電設備 |
| せんだい健幸省エネ住宅の性能区分 | □Ｓ-Ｇ１（UA値:0.48以下　C値1.0以下）  □Ｓ-Ｇ２（UA値:0.34以下　C値1.0以下）  □Ｓ-Ｇ３（UA値:0.23以下　C値1.0以下） |
| 外皮平均熱貫流率（UA値） | W/㎡・K |

２　住宅の設備

①空調設備

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 種類 | メーカー名 | 型　　　番 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

②給湯設備

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 種類 | メーカー名 | 型　　　番 |
|  |  |  |
|  |  |  |

③換気設備（24時間換気）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 種類 | メーカー名 | 型　　　番 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

④照明設備

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 種類 | メーカー名 | 型　　　番 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

⑤太陽光発電システム

|  |  |
| --- | --- |
| メーカー名 |  |
| 型番 |  |
| 公称最大出力合計 | ｋW |
| パワーコンディショナー定格出力合計 |  |

⑥エネルギー計測装置（HEMS）

|  |  |
| --- | --- |
| メーカー名 |  |
| 型番 |  |
| ECHONET　Lite　規格  認証登録番号 |  |

⑦電気自動車等を活用した充電設備又は充放電設備

|  |  |
| --- | --- |
| メーカー名 |  |
| 型番 |  |

３　実績額算定表

□せんだい健幸省エネ住宅及びZEH

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 補助対象 | 算定(a) | 上限額(b) | 申請額　※1 |
| ①基本額 | 定額 | 550,000円 | 550,000円 |
| ②高断熱外皮のかかり増し費用 | 円 | 円※2 | 円 |
| ③太陽光発電設備  ※3 | 70千円/kW×　　　　ｋW※3  ＝　　　　　　　　　　　　　円 | 700,000円 | 円 |
| 交付申請額合計 | | | 円 |

※1　(a)と(b)のいずれか小さい額。千円未満切り捨て

※2 せんだい健幸省エネ住宅の性能区分に応じて記入（S-G2：25万円　S-G3：140万円）

※3 公称最大出力合計とパワーコンディショナー定格出力合計のいずれか低い方

□せんだい健幸省エネ住宅及びZEH＋

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 補助対象 | 算定(a) | 上限額(b) | 申請額　※1 |
| ①基本額 | 定額 | 1,000,000円 | 1000,000円 |
| ②高断熱外皮のかかり増し費用 | 円 | 円※2 | 円 |
| ③太陽光発電設備  ※3 | 70千円/kW×　　　　ｋW※3  ＝　　　　　　　　　　　　　円 | 700,000円 | 円 |
| 交付申請額合計 | | | 円 |

※1　(a)と(b)のいずれか小さい額。千円未満切り捨て

※2 せんだい健幸省エネ住宅の性能区分に応じて記入（S-G2：25万円　S-G3：140万円）

※3 公称最大出力合計とパワーコンディショナー定格出力合計のいずれか低い方