様式第２号（第８条関係）

事　業　実　績　書

１　対象住宅の概要

|  |  |
| --- | --- |
| 申請者氏名 |  |
| 補助対象設備の導入場所 | 氷見市 |
| 導入住宅の区分 | 新 築　　・　　既 築　　・　　建 売 |
| 系統連系・受給開始日 | 年　月　日 |

２　対象設備の概要

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 創エネ設備 | 太陽光発電システム | メーカー名 |  |
| 型式・規格 |  |
| 公称最大出力 | kw |
| 工事期間 | 年　月　日　～　年　月　日 |
| 工事経費 | 円 |
| 家庭用燃料電池（エネファーム） | メーカー名 |  |
| 型式・規格 |  |
| 定格発電出力 | kw |
| 工事期間 | 年　月　日　～　年　月　日 |
| 工事経費 | 円 |
| 蓄エネ設備 | 家庭用蓄電池 | メーカー名 |  |
| 型式・規格 |  |
| 蓄電容量 | kwh |
| 工事期間 | 年　月　日　～　年　月　日 |
| 工事経費 | 円 |
| ビークル・トゥ・ホーム（Ｖ２Ｈ）システム | メーカー名 |  |
| 型式・規格 |  |
| 接続する電気自動車の車種 |  |
| 工事期間 | 年　月　日　～　年　月　日 |
| 工事経費 | 円 |
| 省エネ設備 | 高効率給湯器（エコキュート） | メーカー名 |  |
| 型式・規格 |  |
| 給湯効率 |  |
| 工事期間 | 年　月　日　～　年　月　日 |
| 工事経費 | 円 |

３　施工業者の概要

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 施工業者 | 名称 |  |
| 所在地 |  |
| 電話番号 |  |