第２号様式（第６条関係）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 記載日 |  | 年 |  | 月 |  | 日 |

（　あ て 先　）　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　※施工業者記載

新　宿　区　長

**施工完了証明書**

次のとおり、施工を完了したことを証明します。

**１．申請者情報** ※押印不要　訂正する場合は二重線で訂正してください　　フリクションⓇ等消せるペンでの記載不可

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 申請者名  個人・法人・団体 | 法人・団体名 |  |
| 肩　書 |  |
| 氏　名 |  |
| 設置又は  施工場所 | 新宿区 |  |

**２．導入した機器について**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 区　分 | 補助対象機器等 | 施 工 完 了 日 | | | | | | 備　考 |
| 個人住宅 | 太陽光発電システム |  | 年 |  | 月 |  | 日 |  |
| CO₂冷媒ヒートポンプ給湯器(エコキュート) |  | 年 |  | 月 |  | 日 |  |
| 家庭用燃料電池(エネファーム) |  | 年 |  | 月 |  | 日 |  |
| 高反射率塗装(屋根又は屋上) |  | 年 |  | 月 |  | 日 |  |
| 断熱窓 |  | 年 |  | 月 |  | 日 | 別途、出荷証明書等添付 |
| 蓄電池システム |  | 年 |  | 月 |  | 日 |  |
| 集合住宅 | 太陽光発電システム |  | 年 |  | 月 |  | 日 |  |
| 共用部ＬＥＤ照明 |  | 年 |  | 月 |  | 日 | 裏面、交換機器内容を記載 |
| 事 業 所 | 太陽光発電システム |  | 年 |  | 月 |  | 日 |  |
| ＬＥＤ照明 |  | 年 |  | 月 |  | 日 | 裏面、交換機器内容を記載 |
| 高効率空調設備 |  | 年 |  | 月 |  | 日 | 裏面、交換機器内容を記載 |

**３．施工業者**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 施工業者名 |  |
| 住　　所 | 〒　　　－ |
| 代表者名  (肩書・氏名) |  |
| 電話番号 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 集合住宅：共用部ＬＥＤ照明  事業所：ＬＥＤ照明  事業所：高効率空調設備 | 裏面の交換機器内容を記載ください |

**４．交換機器内容　　　一枚で書ききれない場合は複数枚ご記載ください**

※「通し番号」は見積書の機器の順番に合わせて記載してください

**◆ＬＥＤ照明**※消費電力が同等以下の機器への交換であること

**◆高効率空調設備**　※APF(通年エネルギー消費効率)が同等以上の機器への交換であること

APF(通年エネルギー消費効率)とは。(APF2006、APF2015、APFp共に)

JIS規格に基づき、ある一定条件の元にエアコンを運転した時の消費電力１kW当たりの冷房・暖房能力を表したもので、

１年間で必要な冷暖房能力の総和(kWh)÷期間消費電力量(kWh)にて求められ、数値が大きいほど省エネ性能が優れているという指標になります。

各数値は｢中小企業向け省エネ促進税対象機器｣HP、その他機器カタログ等で確認の上記載ください。

※2006年10月以前の機種にはAPFが設定されていない場合があります。その場合は「不明」と記載ください。

※「通し番号」は見積書の機器の順番に合わせて記載してください