

2019年度(平成31年度)再生可能エネルギー電気・熱自立的普及促進事業

第一次公募採択事業概要一覧

「CO2削減量」・・・年間のCO2削減量の見込み。設備導入前後の差により算出。

「費用対効果」・・・補助対象事業費を法定耐用年数期間中のCO2削減量で除した値。補助対象事業費(交付決定時の計画ベース)は設備の種別・規模・工事内容等によって事例ごとに大きく異なる。

第4号事業

| 事業実施団体名                 | 事業実施場所  | 設備分類            | 単年/<br>複数年 | 事業名称                     | 設備規模                                    | CO2削減量<br>[t/年] | 費用対効果<br>[千円/t-CO2] |
|-------------------------|---------|-----------------|------------|--------------------------|---|-----------------|---------------------|
| (株)宮古島未来エネルギー<br>[福祉施設] | 沖縄県宮古島市 | 太陽光発電<br>蓄電・蓄熱等 | 単年         | 宮古島福祉施設への太陽光発電設備等の普及拡大事業 | 太陽光発電:計1734kW,<br>ヒートポンプ給湯器:EQ370Lx104台 | 268<br>23.6     | 21.6<br>137.8       |