

様式第10号その5（別表関係）

|        |  |
|--------|--|
| 申請者    |  |
| 作成者氏名  |  |
| 作成者連絡先 |  |

脱炭素先行地域づくり事業費補助金実績報告書・個票

【エネルギーマネジメントシステム（BEMS）】

|  |       |   |     |
|--|-------|---|-----|
| 設置場所   | 小田原市  |   |     |
| 建物又は店舗名                                      |       |   |     |
| 完成日  | 年     | 月 | 日   |
| 契約形態   | 自己所有  | ・ | リース |
| 補助対象施設の<br>民生部門該当有無                          | 有     | ・ | 無   |
| 設置費用   | 円     |   |     |
| 補助対象経費(A)<br>(消費税等仕入<br>控除税額を控除し<br>たものに限る。) | 円     |   |     |
| 補助率(B)                                       | 2 / 3 |   |     |
| 補助金上限額<br>(=A×C)<br>※千円未満切捨て                 | 千円    |   |     |
| 補助金申請額                                       | 千円    |   |     |
| (以下は契約形態がリース形態であるときのみ記載)                     |       |   |     |
| 補助金充当前のリース料等の総額(C)                           | 円     |   |     |
| 補助金充当後のリース料等の総額(D)                           | 円     |   |     |
| 差額(=C-D)                                     | 円     |   |     |

このほか、施工前後の写真及び補助要件を満たしていることが分かる資料を添付すること。

【チェックリスト】

(エネルギーマネジメントシステム (BEMS))

次のいずれかを満たすこと。

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | 平時に省エネ効果（運用改善によるものを含む）が得られるとともに、熱源・ポンプ・照明等の計量区分ごとにエネルギーの計量・計測を行い、データを収集・分析・評価できる機器であること。 |
| <input type="checkbox"/> | システム内の発電量その他データに基づく需給調整の制御に必要な不可欠な機器であること。   |