

**平成19年度エネルギー供給事業者主導型総合省エネルギー連携推進事業(建築物に係るもの)  
採択者一覧表**

受付番号	補助事業の名称	補助事業者名	開始 (年度)	終了 (年度)	区分	用途	主な内容
1	札幌市北海道大学病院ESCO事業	北電興業株式会社 国立大学法人北海道大学 札幌市 北海道電力株式会社	19	21			
導入事業	札幌市北海道大学病院ESCO事業	北電興業株式会社 国立大学法人北海道大学 札幌市 北海道電力株式会社	19	19	既築	病院	低損失蒸気トラップへの更新/不要蒸気系統への送気停止/省エネルギーVベルトの更新/空調外気導入量の最適化/窓ガラスの断熱/個室空調システムの導入/発電機のコージェネレーション化/厨房換気量の最適化/空調機の間欠運転制御導入/自動販売機のタイマー制御/ポンプへのインバータ制御導入/空調機へのインバータ制御導入/昼光センサによる照明制御導入/人感センサによる照明制御導入/高効率ボイラへの更新/高効率冷凍機への更新/高効率安定器への更新/超高効率アモルファス変圧器への更新/高輝度誘導灯への更新/地中熱ヒートポンプシステムの導入/BEMSの導入
広報等事業	札幌市内病院における省エネルギー推進広報事業	北電興業株式会社 国立大学法人北海道大学 札幌市 北海道電力株式会社	19	21		広報等事業	パンフレット①省エネ啓蒙・ESCO概要編②省エネ啓蒙・ESCOデータ実証編/ビデオ/ESCOセミナー&現地見学会
2	愛知県がんセンターESCO事業	愛知県 中部電力株式会社 株式会社シーエナジー	19	20			
導入事業	愛知県がんセンターESCO事業	愛知県 中部電力株式会社 株式会社シーエナジー	19	19	既築	病棟ほか	冷却水ポンプ変流量制御/温水一次ポンプ変流量制御/空調機変流量制御/高効率型蛍光灯安定器/高効率ターボ冷凍機/小型貫流ボイラ/ガスコージェネレーション
広報等事業	愛知県がんセンターESCO広報等事業	愛知県 中部電力株式会社 株式会社シーエナジー	19	20		広報等事業	リーフレットの作成/パンフレットの作成/パネルの作成
3	小田原市ヒルトン小田原リゾート&スパ省エネルギー推進事業	小田原市 小田原ヒルトン株式会社 東京電力株式会社	19	19			
導入事業	小田原市ヒルトン小田原リゾート&スパ省エネルギー推進事業	小田原市 小田原ヒルトン株式会社 東京電力株式会社	19	19	既築	ホテル/浴場/体育館	高効率熱源システムへの改修(排熱回収システムの導入)/空調機の変風量制御/プール系統空調機への顕熱交換機設置/高効率給湯システムへの改修/プール・浴槽の循環ろ過設備の変流量化/中央監視設備へのBEMSの導入
広報等事業	小田原市省エネルギー推進広報事業	小田原市 小田原ヒルトン株式会社 東京電力株式会社	19	19		広報等事業	エネルギー関連イベントでのPR、シンポジウムの実施/パンフレット作成/パネル作成/ホームページ作成
4	沖縄県庁舎ESCO事業	三菱UFJリース株式会社 沖縄県 沖縄電力株式会社 ヤマ工業株式会社	19	20			
導入事業	沖縄県庁舎ESCO事業	三菱UFJリース株式会社 沖縄県 沖縄電力株式会社 ヤマ工業株式会社	19	19	既築	(県庁舎行政棟)事務所/ (県庁舎警察棟)事務所	熱源システムの更新/冷水2次ポンプ最適変流量制御/冷却水ポンプインバータ制御/駐車場ファンのCO濃度制御/機械室ファンの間欠運転制御/照明安定器の高効率化/BEMSシステムの導入/効果検証用機器の導入
広報等事業	沖縄県庁舎省エネルギー推進広報事業	三菱UFJリース株式会社 沖縄県 沖縄電力株式会社 ヤマ工業株式会社	19	20		広報等事業	パンフレット及び説明パネル作成/ホームページ及び広報誌への掲載
5	藤沢市民病院ESCO事業	株式会社エネルギーアドバンス 藤沢市 東京ガス株式会社	19	19			
導入事業	藤沢市民病院ESCO事業	株式会社エネルギーアドバンス 藤沢市 東京ガス株式会社	19	19	既築	病院	コージェネレーションシステムの導入と熱源システムの高効率化/ポンプの搬送動力の低減/ファンの搬送動力の低減/高効率給湯用給水予熱機の導入/照明の高効率化/省エネルギー計測検証システム
広報等事業	藤沢市民病院ESCO広報等事業	株式会社エネルギーアドバンス 藤沢市 東京ガス株式会社	19	19		広報等事業	リーフレットの作成/ホームページの作成