

平成24年度観光施設等の総合的エコ化促進事業・省エネルギー実績一覧表(検証期間:H26.4~H27.3)

No.	補助事業者名	対象施設	導入設備	設備導入前 エネルギー 消費量 (GJ)	エネルギー 削減率 目標 (%)	設備導入後 エネルギー 消費量 (GJ)	エネルギー 削減率 実績 (%)	CO ₂ 削減量 試算 (トン)	コスト 削減額 試算(千円)
1	株式会社南西楽園リゾート	シギラベイサイドスイートアラマンダ	高効率熱源機器、LED照明	19,805	6.8%	18,460	6.8%	114	2,166
2	ジャパン・ホテル・リート投資法人	ホテル日航アリビラ	ヒートポンプ給湯器	102,270	1.8%	87,537	14.4%	575	76,868
3	株式会社ザ・ビーチリゾート	シーサイドホテル ザ・ビーチ	高効率熱源機器	3,367	7.1%	2,280	32.3%	90	1,515
4	株式会社パームロイヤル	ホテルパームロイヤルNAHA	LED照明	8,337	18.6%	6,404	23.2%	150	3,213
5	株式会社おきぎんリース	ユインチホテル南城	LED照明	52,978	6.2%	44,839	15.4%	577	20,899
6	リラックス観光株式会社	りらくすホテル	LED照明、節水シャワー、計測機器	5,133	13.8%	5,747	-12.0%	-36	-1,021
7	株式会社ホテルロイヤルオリオン	ホテルロイヤルオリオン	LED照明	51,214	2.7%	46,562	9.1%	434	11,943
8	株式会社まえたか	那覇セントラルホテル	高効率熱源機器	22,627	11.1%	19,389	14.3%	261	5,549
合計				265,731		231,218		2,165	121,132

<備考>

- ・CO₂削減量は、設備導入前後のエネルギー(電気、都市ガス、LPG、A重油)消費量の差に各エネルギーごとのCO₂排出係数を乗じて試算した。
- ・コスト削減額は、設備導入前後のエネルギー(電気、都市ガス、LPG、A重油)消費量の差に各エネルギーごとの単価を乗じて試算した。
- ・No.6は、客室稼働率が設備導入前後で大きく増加していることから、エネルギー消費量も増加している。設備導入前後の稼働率が同等であった場合に想定されるエネルギー消費量を試算すると、エネルギー削減目標は達成している。
- ・事業者によっては、本補助事業とは別に省エネ設備を導入している場合等があるが、本補助事業による効果のみを算出することが困難であることから、CO₂削減量やコスト削減額には本補助事業以外の効果も含まれている場合がある。