

氏名 (法人にあっては名称)	株式会社ホテルグランヴィア広島
住所	広島県広島市南区松原町1番5号
計画期間	令和4年4月1日～令和7年3月31日
基準年度(*1)	平成元年度～令和3年度(平均)

## 1 事業者の要件 ((1)、(2)については、特定年度(\*2)における市内に設置された全ての事業所の合計量)

該当する事業者の要件	<input checked="" type="checkbox"/> (1)原油換算エネルギー使用量(*3)が1,500キロリットル以上 (特定事業者) <input type="checkbox"/> (2)エネルギー起源二酸化炭素を除く物質ごとの温室効果ガス排出量(*4)が3,000トン以上 (特定事業者) <input type="checkbox"/> (3)特定事業者以外の事業者
------------	---

## 2 事業の概要

事業者の業種	旅館、ホテル (主たる事業の日本標準産業分類における細分類番号：7511)
事業の概要	ホテル(客室407室)、宴会(宴会場12室)、レストラン・バー(直営7店舗)、テナント(13店舗)

## 3 温室効果ガスの排出の抑制等に関する推進体制

推進体制は総務部長を総括とし、総務部施設課長を推進責任者としている。
------------------------------------

## 4 温室効果ガスの排出の抑制等に関する措置及び目標等

## (1) 温室効果ガス排出量の抑制に関する目標

項目	基準年度の実績 a	計画期間の目標 b	削減量の対基準年度比
	令和元～令和3年度 (平均値)	令和4～令和6年度 (平均値)	((a-b)/a) × 100 (aは基準年度の実排出量)
温室効果ガス実排出量(*5)	4,708 t-CO <sub>2</sub>	4,661 t-CO <sub>2</sub>	1.0 %
温室効果ガスみなし排出量(*6)		4,661 t-CO <sub>2</sub>	1.0 %
目標設定の考え方	基準年度の実績より1%減を目指している。		

\*1 基準年度とは、温室効果ガスの抑制度合を比較する基準の年度であり、原則として特定年度(\*2)とする。なお、基準年度の温室効果ガス実排出量(\*5)については、事業活動の著しい変動等により特定年度が基準年度として適当でないときは、事業者の判断により、特定年度を含む連續した過去3か年度の平均値とすることができる。

\*2 特定年度とは、計画期間となるべき期間の最初の年度の前年度をいう。

\*3 原油換算エネルギー使用量とは、燃料の量並びに他人から供給された熱及び電気の量をそれぞれ発熱量に換算した後、原油の数量に換算した量の合算をいう。

\*4 温室効果ガス排出量とは、二酸化炭素(エネルギー起源のもの及び非エネルギー起源のもの)、メタン、一酸化二窒素、ハドロフルオカーボン、ハーフロカーボン及び六ふつ化硫黄)の排出量を二酸化炭素の数量に換算したものと。いう。

\*5 温室効果ガス実排出量とは、上記(\*4)のうちエネルギー起源二酸化炭素の排出量と、それ以外の物質ごとの温室効果ガス排出量が特定事業者単位で3,000t以上ものの排出量の合算をいう。

\*6 温室効果ガスみなし排出量とは、上記(\*5)に対して環境価値(\*8)に相当する温室効果ガスの削減量等を調整したものをいう。なお、環境価値が活用されないときの温室効果ガスみなし排出量は、温室効果ガス実排出量と等しくなる。

## (2) 事業分類ごとの原単位(\*7)の抑制に関する目標 (※任意記載)

事業分類	基準年度の実績 a	計画期間の目標 b	削減量の対基準年度比
	令和元～令和3年度 (平均値)	令和4～令和6年度 (平均値)	$((a-b)/a) \times 100$
			%
			%
			%
原単位の指標及び 目標設定の考え方			

## (3) 温室効果ガス実排出量の抑制に関する措置の内容

照明器具、空調機、冷蔵庫を高効率機器に隨時更新して、温室効果ガスの排出抑制を図る。また、空調機器の効率的な運転管理を行っている。

- ・誘導灯をLED化する。
- ・主厨房の改装時に、照明器具をLED化する。
- ・パブリック及び客室の空調機を高効率機器に更新する。
- ・厨房の冷蔵庫を高効率機器に更新する。
- ・揚水ポンプ、高圧変圧器、貫流ボイラーを高効率機器に更新する。
- ・高架下棟の冷凍機を高効率機器に更新する。
- ・BEMSによる空調機等の適切なON/OFFのコントロールを管理している。

## (4) 温室効果ガスみなし排出量の抑制に関する措置の内容(環境価値(\*8)の活用等)

なし

## (5) 温室効果ガスの排出の抑制等に関する基本方針

継続的な環境負荷の低減に努めて、地球環境に優しいホテル経営を目指している。節電や設備の効率的な運転でエネルギーの有効利用を推進している。

## 5 その他の取組

- ・夜間に警備員にて全館巡回し、照明や厨房機器の消し忘れを監視している。
- ・5月～10月までクーレビスを推進している。
- ・一部屋上緑化を実施し、ヒートアイランド対策をしている。

\*7 原単位とは、温室効果ガス排出量を生産量、延べ床面積等の当該排出量と密接な関係を持つ値で除したものをいう。

\*8 環境価値とは、オフセットクレジット制度等により、温室効果ガスの排出削減等を行うプロジェクトを通じて生成される温室効果ガスの削減量等をいう。なお、温室効果ガスみなし排出量(\*6)の調整対象となる環境価値は市内分とし、市長が認めるものに限る。

## 大規模事業所ごとの温室効果ガスの排出の抑制等に関する措置及び目標等

(※大規模事業所を設置していない事業者は提出不要)

事業所の名称	株式会社ホテルグランヴィア広島
事業所の所在地	広島県広島市南区松原町1番5号
事業所の業種	旅館、ホテル
事業の概要	ホテル宿泊(407室)、宴会(宴会場12室)、レストラン・バー(直営7店舗)、テナント(13店舗)

## 1 温室効果ガスの排出の抑制等に関する措置及び目標等

## (1) 温室効果ガス排出量の抑制に関する目標

項目	基準年度の実績 a	計画期間の目標 b	削減量の対基準年度比
	令和元～令和3年度 (平均値)	令和4～令和6年度 (平均値)	$((a-b)/a) \times 100$ (aは基準年度の実排出量)
温室効果ガス実排出量	4,708 t-CO <sub>2</sub>	4,661 t-CO <sub>2</sub>	1.0 %
温室効果ガスみなし排出量		4,661 t-CO <sub>2</sub>	1.0 %
目標設定の考え方	基準年度の実績より1%減を目指している。		

## (2) 温室効果ガス実排出量の抑制に関する措置の内容

照明器具、空調機、冷蔵庫を高効率機器に隨時更新して、温室効果ガスの排出抑制を図る。また、空調機器の効率的な運転管理を行っている。

- ・誘導灯をLED化する。
- ・主厨房の改装時に、照明器具をLED化する。
- ・パブリック及び客室の空調機を高効率機器に更新する。
- ・厨房の冷蔵庫を高効率機器に更新する。
- ・揚水ポンプ、高圧変圧器、貫流ボイラーを高効率機器に更新する。
- ・高架下棟の冷凍機を高効率機器に更新する。
- ・BEMSによる空調機等の適切なON/OFFのコントロールを管理している。

## (3) 温室効果ガスみなし排出量の抑制に関する措置の内容(環境価値の活用等)

なし

## 2 その他の取組

- ・夜間に警備員にて全館巡回し、照明や厨房機器の消し忘れを監視している。
- ・5月～10月までクールビスを推進している。
- ・一部屋上緑化を実施し、ヒートアイランド対策をしている。