

特定建築物工事完了届出書

(宛先) 京都府知事	2015年7月23日
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 大阪市北区堂島浜二丁目1番40号	氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名) サントリーホールディングス株式会社 代表取締役社長 新浪剛史

工 事 の 種 別		■ 新築 / □ 増築
工 事 完 了 年 月 日		2015年5月15日
特 定 建 築 物 排 出 量 削 減 計 画 書 提 出 年 月 日		2015年5月13日
特定建築物の概要	名 称	サントリーワールドリサーチセンター
	所 在 地	京都府相楽郡精華町精華台八丁目1番1
府内産木材等の使用	府内産木材等の種類と使用量	② 11条の2第1号ア該当木材等 0立方メートル ③ 11条の2第1号イ該当木材等 0立方メートル ④ 11条の2第2号該当木材等 0立方メートル ⑤ 11条の2第3号該当木材等 0立方メートル 府内産木材等の使用量の合計量 0立方メートル (①+②+③+④)
	使用する用途	該当なし
	府内産木材等の使用基準量	0立方メートル
	当該建築物における木材の使用量の合計量	0立方メートル
	木材が使用可能な居室の合計面積	0平方メートル
再生可能エネルギーを利用するための設備の導入	再生可能エネルギーを利用するための設備の種類	年間で利用可能な再生可能エネルギーの量
	① 太陽光	39,069 メガジュール
	② 風力	-メガジュール
	③ 水力	-メガジュール
	④ 地熱	-メガジュール
	⑤ 太陽熱	-メガジュール
	⑥ バイオマス	-メガジュール
	⑦ その他()	-メガジュール
再生可能エネルギーの利用量の合計量 (①+②+③+④+⑤+⑥+⑦)	39,069 メガジュール	
温室効果ガスの排出の量の削減を図るために実施した措置		概 要
■ 外壁、屋根又は床の断熱	屋根：押出法ポリスチレンフォームt30/外壁：硬質ウレタンフォーム吹付けt25	
■ 窓の断熱又は日射の遮蔽	Lowe複層ガラス8+12+8/複層ガラス	
■ エネルギー消費効率の高い設備の導入	高効率熱源機器/間接式排熱回収/冷温水大温度差送水/冷温水ポンプ・外調機・排気ファンのインバーター制御/LED照明器具/人感センサー照明制御	
■ 環境への負荷が少ない材料の利用	グリーン調達品目/エコマーク商品の採用	
■ 節水型設備の設置	節水型衛生器具の採用	
□ 雨水、雑排水等の利用		
■ 耐用年数が高い材料及び設備の利用	建築基準法25%増の耐震性能/硬質塩化ビニル管/外部露出ダクトのガルバニウム鋼板	
■ 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	外部露出金属溶融亜鉛メッキ/清掃用流し/共用部への設備機器設置	

<input checked="" type="checkbox"/> 緑化の実施	府条例に基づく緑地面積確保
<input type="checkbox"/> その他	

注 1 該当する□には、レ印を記入してください。

2 この届出書には、次に掲げる事項が分かる書類を添付してください。

- (1) 府内産木材等の使用量
- (2) 使用した木材等が府内産木材等であること。
- (3) 再生可能エネルギーを利用するために導入した設備の内容及びその設置場所
- (4) 温室効果ガスの排出の量の削減を図るために実施した措置の内容

3 「府内産木材等の使用基準量」には、第 22 条第 3 項の規定により算出した数値を記入の上、その算出の根拠となる資料を添付してください。