

建築物排出量削減計画書

(宛 先) 京 都 市 長	平成 31 年 3 月 7 日
住所(法人にあっては,主たる事務所の所在地) 京都市中京区寺町通御池上る 上本能寺前町488番地	氏名(法人にあっては,名称及び代表名) 京都市長 門川大作 電話 075-222-3651

京都市地球温暖化対策条例 <input type="checkbox"/> 第36条第1項 <input type="checkbox"/> 第36条第3項 <input checked="" type="checkbox"/> 第39条第1項 <input type="checkbox"/> 第39条第2項において準用する同条例第36条第3項 の規定により提出します。				
工 事 の 種 別	<input checked="" type="checkbox"/> 新築	<input type="checkbox"/> 増築		
工事着工予定年月日	2019年7月1日			
工事完了予定年月日	2020年2月14日			
建築物 の概要	名 称	京都市洛西口・桂駅間高架下公共施設 地域交流スペース		
	所 在 地	京都市西京区川島五反長町17番2 ほか		
	構 造	S 造	階 数	地上1階
	敷地面積	613.84㎡	高 さ	4.450m
	建築面積	323.30㎡	床面積の合計 (増築部分の床面積)	319.70㎡ (㎡)
	用途別の床 面積	住 宅		
		ホ テ ル 等		
		病 院 等		
		物品販売業を営む 店舗等		
		事 務 所 等		
学 校 等				
飲 食 店 等				
集 会 所 等		319.70㎡		
工 場 等				
建築環境総合性能評価システムによる評価の結果	BEE値1.0 B+			

温室効果ガスの排出の量の削減を図るために実施する措置	概 要
<input checked="" type="checkbox"/> 外壁，屋根又は床の断熱	外壁断熱材：グラスウールt=50 屋根断熱材：ポリスチレンフォームt=35 床断熱材：ポリスチレンフォームt=25
<input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽	複層ガラスの使用
<input checked="" type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入	全熱交換換気扇の採用
<input type="checkbox"/> 再生可能エネルギーの利用	
<input checked="" type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用	エコマーク建材の利用（ボード、クロス）
<input checked="" type="checkbox"/> 地域産木材の利用	内装材に地域産木材を使用
<input checked="" type="checkbox"/> 節水型設備の設置	節水型衛生器具の設置
<input type="checkbox"/> 雨水，雑排水等の利用	
<input checked="" type="checkbox"/> 耐用年数が高い材料及び設備の利用	樹脂製排水管の採用
<input type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	
<input type="checkbox"/> 緑化の実施	
<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 この計画書には、温室効果ガスの排出の量の削減を図るために実施しようとする措置の内容が分かる書類を添付してください。