

建築物排出量削減計画書

(宛 先) 京 都 市 長	2021年 8月 23日
住所(法人にあっては,主たる事務所の所在地) 大阪市北区角田町1番1号 東阪急ビルディング内	氏名(法人にあっては,名称及び代表名) 阪急阪神不動産株式会社 住宅事業本部長 松田 富行 電話 06-6313-3341

京都市地球温暖化対策条例 <input checked="" type="checkbox"/> 第36条第1項 <input type="checkbox"/> 第36条第3項 <input 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		2021年 9月 10日			
工事完了予定年月日		2023年 2月 28日			
建築物 の概要	名 称	(仮称) 山科区竹鼻堂ノ前町計画			
	所 在 地	京都市山科区竹鼻堂ノ前町 15-1, 15-5, 15-18, 15-19, 15-23の一部, 15-6の一部, 15-17の一部, 15-24の一部			
	構 造	R C 造	階 数	地上11階地下0階	
	敷地面積	817.75平方メートル	高 さ	30.99メートル	
	建築面積	682.17平方メートル	床面積の合計 (増築部分の床面積)	6257.72平方メートル (平方メートル)	
	用途別の床 面積	住 宅	6257.72平方メートル		
		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					
	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=1.1 (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	吹付硬質ウレタンフォームA種1H 押出法ポリスチレンフォーム3種
<input type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽	
<input checked="" type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入	LED照明他高効率設備採用
<input checked="" type="checkbox"/> 再生可能エネルギーの利用	太陽光発電設備の導入
<input type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用	
<input checked="" type="checkbox"/> 地域産木材の利用	府内産木材を使用
<input type="checkbox"/> 節水型設備の設置	
<input type="checkbox"/> 雨水，雑排水等の利用	
<input type="checkbox"/> 耐用年数が長い材料及び設備の利用	
<input type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	
<input checked="" type="checkbox"/> 緑化の実施	外構緑化を実施
<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。