

建築物排出量削減計画書

( 宛 先 ) 京 都 市 長	令和5 年 7 月 25 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 4 号 東 阪 急 ビ ル デ ィ ン グ 内  京 都 府 八 幡 市 八 幡 三 本 橋 44 番 地 の 1	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 福 井 康 樹 丸 菱 建 設 株 式 会 社 代 表 取 締 役 菱 田 宏 章 電 話 06-6313-3341/ 075-982-1222

京都市地球温暖化対策条例 <input checked="" type="checkbox"/> 第 4 9 条第 1 項 <input type="checkbox"/> 第 4 9 条第 3 項 <input type="checkbox"/> 第 5 2 条第 1 項 <input type="checkbox"/> 第 5 2 条第 2 項において準用する同条例第 4 9 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		令和5 年 8 月 17 日		
工事完了予定年月日		令和7 年 1 月 31 日		
建築物 の概要	名 称	(仮称) 伏見区深草ススハキ町計画		
	所 在 地	京都府京都市伏見区深草ススハキ町20他		
	構 造	鉄筋 コンクリート造	階 数	地 上 7 階 地 下 0 階
	敷 地 面 積	2370.89平方メートル	高 さ	19.97メートル
	建 築 面 積	1013.13平方メートル	床 面 積 の 合 計 ( 1 棟増築の場合の 増築部分の床面積 )	4791.01 平方メートル ( 平方メートル )
	用途別の床 面積	住 宅	4791.01 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値=0.9 (B-)		
金融機関の融資制度を利用するための 受領確認書の交付について (販売を目的とした住宅を計画する場合のみ 記入すること)		<input type="checkbox"/> 希望する <input type="checkbox"/> 希望しない		

設計者の住所及び氏名の公表について	<input checked="" type="checkbox"/> 公表可 <input type="checkbox"/> 公表不可
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	屋根＝A種硬質ウレタンフォーム保温板2種1号 外壁＝吹付硬質ウレタンフォームA種1H 床＝A種押出法ポリスチレンフォーム保温板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照明の導入
<input checked="" type="checkbox"/> 再 生 可 能 エ ネ ル ギ ー の 利 用	太陽光パネルの設置
<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	外装材、内装材の一部で使用
<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	敷地内に緑化の実施
<input type="checkbox"/> 電 気 自 動 車 等 の 充 電 設 備 の 設 置	
<input type="checkbox"/> 宅 配 ボ ッ ク ス の 設 置	
<input type="checkbox"/> 代替フロン由来の温室効果ガス排出削減	
<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。

3 この計画書は、建築物の棟ごとに作成してください。(敷地内増築、棟別新築の場合は、新築の扱いとなります)