

建築物排出量削減計画書

(宛 先) 京 都 市 長	令和3年 9月 10日
住所(法人にあっては,主たる事務所の所在地) 東京都千代田区丸の内三丁目 1 番 1 号 東京共同会計事務所内	氏名(法人にあっては,名称及び代表名) 合同会社かみだいら 代表社員 一般社団法人かみだいら 職務執行者 本郷 雅和

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		2021年 11月 1日			
工事完了予定年月日		2022年 7月 29日			
建築物 の概要	名 称	(仮称) 伏見区竹田中島町 土地利用計画			
	所 在 地	京都府京都市伏見区竹田中島町 240, 241, 242			
	構 造	鉄 骨 造	階 数	地 上 6 階 地 下 階	
	敷 地 面 積	1462.48 平方メートル	高 さ	19.53メートル	
	建 築 面 積	877.15 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)	4215.15 平方メートル (平方メートル)	
	用途別の床 面積	住 宅			
		ホ テ ル 等			
		病 院 等	4215.15 m ²		
		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=1.0 (B+)			
設計者の住所及び氏名の公表について		<input type="checkbox"/> 公表可 <input checked="" 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 type="checkbox"/> 外 壁 ， 屋 根 又 は 床 の 断 熱	
<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照明設備の導入
<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	地域産木材の利用
<input checked="" type="checkbox"/> 節 水 型 設 備 の 設 置	節水型器具を採用
<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	緑地の確保
<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)