

建築物排出量削減計画書

(宛 先) 京 都 市 長			令和4年 1月 31日		
住所(法人にあっては,主たる事務所の所在地) 京都市南区西九条高島町35番地の2			氏名(法人にあっては,名称及び代表名) 株式会社 美十 代表取締役社長 酒井 宏彰		

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4年 4月 1日			
工事完了予定年月日		令和5年 7月 31日			
建築物 の概要	名 称	株式会社 美十 京ばあむの杜 新築工事			
	所 在 地	京都市南区西九条高島町1、37-1、37-2			
	構 造	鉄 骨 造	階 数	地 上 4 階 地 下 階	
	敷 地 面 積	2576.23平方メートル	高 さ	18.20メートル	
	建 築 面 積	1485.83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)	3255.93平方メートル (平方メートル)	
	用途別の床 面積	住 宅	平方メートル		
		ホ テ ル 等			
		病 院 等			
		物品販売業を営む 店舗等	770.71 平方メートル		
		事 務 所 等	509.47 平方メートル		
		学 校 等			
		飲 食 店 等	639.78 平方メートル		
集 会 所 等					
工 場 等	1335.97 平方メートル				
建築環境総合性能評価システムによる評価の結果		0.8 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
■ 外 壁 ， 屋 根 又 は 床 の 断 熱	屋根：ビーズ発砲ポリスチレン板 天井：吹付硬質ウレタンフォーム 外壁：吹付硬質ウレタンフォーム
■ 窓 の 断 熱 又 は 日 射 の 遮 蔽	Low-Eガラス
□ エネルギー消費効率の高い設備の導入	
■ 再 生 可 能 エ ネ ル ギ ー の 利 用	太陽光パネル
□ 環境への負荷が少ない材料の利用	
■ 地 域 産 木 材 の 利 用	仕上材・家具等
■ 節 水 型 設 備 の 設 置	節水コマ
□ 雨 水 ， 雑 排 水 等 の 利 用	
□ 耐用年数が長い材料及び設備の利用	
□ 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	
■ 緑 化 の 実 施	緑地エリアの設置
□ 電気自動車等の充電設備の設置	
□ 宅 配 ボ ッ ク ス の 設 置	
□ 代替フロン由来の温室効果ガス排出削減	
□ 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）