

建築物排出量削減計画書

(宛 先) 京 都 市 長	令和元年 8月 6日
住所(法人にあっては,主たる事務所の所在地) 京都市右京区西院安塚町4-2	氏名(法人にあっては,名称及び代表名) 株式会社 今井建設 代表取締役 今井 隆 電話 075-312-1199

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		令和元年 9月15日			
工事完了予定年月日		令和 2年 12月末日			
建築物 の概要	名 称	(仮称) 梅津段町 計画			
	所 在 地	京都市右京区梅津段町13番1			
	構 造	鉄筋コンクリート造	階 数	地上5階地下 階	
	敷地面積	1203.50平方メートル	高 さ	14.87メートル	
	建築面積	685.30平方メートル	床面積の合計 (増築部分の床面積)	2,689.52平方メートル (平方メートル)	
	用途別の床 面積	住 宅	2,689.52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		B+, BEE=1.0			

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	
■ 窓の断熱又は日射の遮蔽	ペアガラスの採用
■ エネルギー消費効率の高い設備の導入	高効率給湯器の採用（エコジョーズ [®] ）
■ 再生可能エネルギーの利用	太陽光発電 ^ハ 祉 ^レ の設置
<input type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用	
■ 地域産木材の利用	下地材への採用 5.42m ³
■ 節水型設備の設置	節水型便器の使用
<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	
■ 緑化の実施	緑化計画書による
<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。