

建築物排出量削減計画書

(宛 先) 京 都 市 長	2018年 12月 20日
住所(法人にあつては,主たる事務所の所在地)大阪市中央区北浜3-7-12 京阪御堂筋ビル10階	氏名(法人にあつては,名称及び代表名) 享代クリエイト株式会社 代表取締役 芦田 明 電話06-6204-1511

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	2019年 1月 31日				
工事完了予定年月日	2020年 3月 31日				
建築物 の概要	名 称	(仮称)吉祥院御池町計画			
	所 在 地	京都市南区吉祥院御池町1-3			
	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	1686.96 平方メートル	高 さ	19.97メートル	
	建築面積	927.9 平方メートル	床面積の合計 (増築部分の床面積)	5399.39平方メートル (平方メートル)	
	用途別の床 面積	住 宅	5399.39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=1.2 ランク=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	天井：吹付硬質ウレタンフォーム断熱材b種1 t = 35 壁：吹付硬質ウレタンフォーム断熱材b種1 t = 25 床：押出法ポリスチレンフォーム断熱材3種bA t = 35
<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照明設備設置
<input checked="" type="checkbox"/> 再生可能エネルギーの利用	太陽光発電設備設置
<input checked="" type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用	内装材はほぼ全面的にF☆☆☆☆を使用
<input checked="" type="checkbox"/> 地域産木材の利用	天井下地材として使用
<input checked="" type="checkbox"/> 節水型設備の設置	節水型便器
<input type="checkbox"/> 雨水，雑排水等の利用	
<input checked="" type="checkbox"/> 耐用年数が長い材料及び設備の利用	給排水配管：硬質塩化ビニル管
<input checked="" type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	床：ビニル床シート、壁：ビニルクロス、 天井：ボード類
<input type="checkbox"/> 緑化の実施	
<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。