

建築物排出量削減計画書

(宛 先) 京 都 市 長	2019年 6月 4日
住所(法人にあっては,主たる事務所の所在地) 東京都港区六本木六丁目10番1号 六本木ヒルズ森タワー	氏名(法人にあっては,名称及び代表名) 合同会社さずな 代表社員 一般社団法人クレストホールディングス 職務執行者 赤津 忠祐 電話 03-6439-0010

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 7月 1日			
工事完了予定年月日		年 月 日			
建築物 の概要	名 称	(仮称)二条駅前計画 新築工事			
	所 在 地	京都市中京区西ノ京南聖町9番、10番5、10番9、12番、24番4			
	構 造	S造 一部 RC造	階 数	地 上 8 階 地 下 1 階	
	敷 地 面 積	1237.49 平方メートル	高 さ	28.20メートル	
	建 築 面 積	957.06 平方メートル	床 面 積 の 合 計 (増築部分の床面積)	5789.39 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	5758.39㎡		
		病 院 等			
		物品販売業を営む 店舗等			
		事 務 所 等	30.94㎡		
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					

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	屋根断熱： A種硬質ウレタンフォーム保温板2種1号（その他） A種硬質ウレタンフォーム保温板2種2号（6階テラス） 外壁： 吹付け硬質ウレタンフォームA種1H
<input type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽	
<input type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入	
<input checked="" type="checkbox"/> 再生可能エネルギーの利用	太陽光発電設備 定格容量3.88kW（西に向け設置）
<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	客室内の内装壁下地材にて使用
<input checked="" type="checkbox"/> 節水型設備の設置	節水型便器の採用
<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	2階建棟：屋上にて屋上緑化システムを導入
<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。