

建築物排出量削減計画書

(宛 先) 京 都 市 長	令和 2年 1月 24日
住所(法人にあっては,主たる事務所の所在地)東京都新宿区西新宿2丁目4番 1号	氏名(法人にあっては,名称及び代表名) 株式会社グローバル・エルシード 代表取締役 永嶋康雄 電話03-5908-3640

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 2年 2月 15日			
工事完了予定年月日	令和 2年 9月 30日			
建築物 の概要	名 称	(仮称)エルシード京都松原通計画		
	所 在 地	京都市下京区松原通堺町東入る杉屋町288-1、288-2、288-3、289-1、289-2、柳馬場通松原下る忠庵町296の一部、298の一部		
	構 造	鉄骨造	階 数	地 上 5 階 地 下 階
	敷地面積	750.94 平方メートル	高 さ	17.55メートル
	建築面積	604.99平方メートル	床面積の合計 (増築部分の床面積)	2,781.64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	2,781.64平方メートル	
		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=1.0 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 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	
■ エネルギー消費効率の高い設備の導入	LED照明設備設置
■ 再生可能エネルギーの利用	太陽光発電設備設置
<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	客室天井下地
■ 節水型設備の設置	節水便器の採用
<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 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。