

建築物排出量削減計画書

(宛 先) 京 都 市 長	令和元 年 5 月 9 日
住所(法人にあつては,主たる事務所の所在地) 東京都港区芝二丁目32番1号	氏名(法人にあつては,名称及び代表名) 株式会社長谷工コーポレーション 代表取締役社長 辻 範明 電話 06 - 3456-5451

京都市地球温暖化対策条例 <input checked="" type="checkbox"/> 第 3 6 条第 1 項 <input type="checkbox"/> 第 3 6 条第 3 項 <input type="checkbox"/> 第 3 9 条第 1 項 <input type="checkbox"/> 第 3 9 条第 2 項において準用する同条例第 3 6 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 5 月 30 日			
工事完了予定年月日		2020 年 9 月 25 日			
建築物 の概要	名 称	(仮称)京都市八条市営住宅団地再生事業			
	所 在 地	京都市南区唐橋平垣町24番			
	構 造	R C 造	階 数	地 上 7 階 地 下 0 階	
	敷 地 面 積	6833.15平方メートル	高 さ	19.98メートル	
	建 築 面 積	2476.64平方メートル	床 面 積 の 合 計 (増築部分の床面積)	11270.91平方メートル (平方メートル)	
	用途別の床 面積	住 宅	11270.91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		S 3.1			

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	断熱材としてH F 0を使用
□ 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	
■ 再生可能エネルギーの利用	太陽光パネルを設置
■ 環境への負荷が少ない材料の利用	グリーン購入法によるパーティクルボードを間仕切り壁に使用
■ 地域産木材の利用	住戸内下地に地域産木材を使用
□ 節水型設備の設置	
□ 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	外構緑化指数29.23%。 敷地内に緑をできるだけ配置し、また各住戸から緑が見えるように配棟計画を行っている。
□ 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。