

建築物排出量削減計画書

(宛 先) 京 都 市 長	令和 元年 9 月 10 日
住所(法人にあっては,主たる事務所の所在地) 東京都港区赤坂二丁目9番11号	氏名(法人にあっては,名称及び代表名) 伊藤忠都市開発株式会社 総合開発本部 総合開発事業部長 河田 安隆 電話 03-6811-0200(担当:06-7638-3630)

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	令和 元 年 10 月 4 日			
工事完了予定年月日	令和 3 年 2 月 28 日			
建築物 の概要	名 称	(仮称) 京都四条大宮プロジェクト		
	所 在 地	京都市下京区四条通堀川西入唐津屋町529番地他		
	構 造	鉄骨造	階 数	地上 9 階 地下 階
	敷地面積	670.47 平方メートル	高 さ	30.90メートル
	建築面積	551.16 平方メートル	床面積の合計 (増築部分の床面積)	4793.21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	4793.21㎡	
		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= 0.9 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	
<input checked="" type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入	LED照明設備の設置
<input checked="" type="checkbox"/> 再生可能エネルギーの利用	太陽光パネルの設置 太陽電池容量：3.48 kW
<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Bの水周りの壁下地 (利用量：9.6㎡)
<input type="checkbox"/> 節水型設備の設置	
<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。