

特定建築物排出量削減計画書

(あて先) 京 都 府 知 事	平成18年 4月 5日
住所(法人にあつては、主たる事務所の所在地) 大阪府大阪市北区天神橋2丁目北2番11号	氏名(法人にあつては、名称及び代表者名。 記名押印又は署名) 大倉建設株式会社 代表取締役社長 川合洋明  電話

京都市地球温暖化対策条例第21条の規定により届け出ます。			
特定建築物の名称	(仮称)グラン・コート宇治槇島		
特定建築物の所在地	宇治市槇島町落合124番1、124番2		
特 定 建 築 物 の 概 要			
設計者の氏名	株式会社 京阪都市設計 湯浅 勝也		
設計者の住所	京都府京都市右京区西院坤町1番		
工事種別	<input checked="" type="checkbox"/> 新築 <input type="checkbox"/> 増築		
予定年月日	工事着工予定年月日	平成18年	4月 25日
	工事完了予定年月日	平成19年	1月 31日
構造	鉄筋コンクリート造	階数	地上 6階 地下 階
敷地面積	2,400.68平方メートル	高さ	17.40メートル
建築面積	1,357.77平方メートル	床面積	5,758.00平方メートル ( 平方メートル)
用途別床面積	住 宅	5,758.00 m <sup>2</sup>	
	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			
温 室 効 果 ガ ス 排 出 量 の 削 減 を 図 る た め の 措 置			
<input checked="" type="checkbox"/> 外壁/屋根, 床の断熱	(概 要) 屋根:硬質ポリウレタンフォーム 厚35mm(外断熱工法) 外壁:吹付け硬質ウレタンフォーム 厚25mm		
<input type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射遮蔽	(概 要)		
<input type="checkbox"/> 自然エネルギーの直接利用	(概 要)		

<input type="checkbox"/> 自然エネルギーの変換利用	(概 要)
<input type="checkbox"/> エコマテリアルの利用	(概 要)
<input checked="" type="checkbox"/> 緑化	(概 要) 緑化面積 443.30㎡ 外構面積比率 = 42.50%
<input type="checkbox"/> 雨水利用	(概 要)
<input type="checkbox"/> オゾン層保護	(概 要)
<input type="checkbox"/> 長寿命化	(概 要)
<input type="checkbox"/> その他	(概 要)
特定建築物の環境の保全についての配慮に係る性能に関する評価結果	別添のとおり
連 絡 先	担 当 部 署
	担 当 者 氏 名
	住 所
	電 話 番 号
設計者の住所及び氏名の公表について	<input checked="" type="checkbox"/> 公表可 <input type="checkbox"/> 公表不可

注1 該当する□に、レ印を記入してください。

- 2 床面積の欄の括弧内は、増築の場合に、当該増築部分の床面積を記入してください。
- 3 用途別床面積の用途（住宅を除く。）とは、建築物に係るエネルギーの使用の合理化に関する建築主の判断の基準（平成11年3月30日通商産業省，建設省告示第1号）別表第1に掲げるものとします。
- 4 概要を記入した場合は、それらを図面等で明示した資料を添付してください。
- 5 エコマテリアルとは、人体への安全性や資源の枯渇に配慮した材料，リサイクルが容易な材料等環境負荷の少ない材料をいいます。