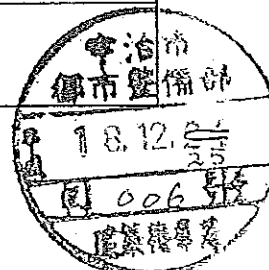


特定建築物排出量削減計画書

(あて先) 京都府知事	18年12月25日
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 大阪市北区西天満5丁目10-14	氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名。記名押印又は署名) 共同設計株式会社 代表取締役 飯田精三 電話

京都府地球温暖化対策条例第23条の規定により提出します。			
特定建築物の名称	黄檗市営住宅建替事業(第2~4期)		
特定建築物の所在地	宇治市五ヶ庄三番割37、25-12		
特 定 建 築 物 の 概 要			
設計者の氏名	共同設計株式会社 代表取締役 飯田精三		
設計者の住所	大阪市北区西天満5丁目10-14		
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	19年 ² 月 ⁵ 日	
	工事完了予定年月日	23年3月15日	
構造	鉄筋コンクリート造	階数	地上 6階 / 地下 - 階
		高さ	19.95 m
敷地面積	7,791.30 m ²	床面積	7,401.30 m ²
建築面積	1,774.50 m ²	(m ²)	
用途別床面積	住宅	7,401.30 m ²	
	ホテル等	m ²	
	病院等	m ²	
	物品販売業を営む店舗等	m ²	
	事務所等	m ²	
	学校等	m ²	
	飲食店等	m ²	
	集会所等	m ²	
工場等	m ²		
温室効果ガスの排出の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)	外壁: 硬質ウレタンフォーム複合板15+9.5 1階スラブ下: 押出ポリスチレンフォーム保温板 γ 25 屋根: 硬質ウレタンフォーム保温板 γ 25、押出ポリスチレンフォーム保温板 γ 50	
<input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射遮へい	(概要)	窓設置部の全てに、バルコニー(庇)を設置	



<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) 外構緑化
<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
	ファクシミリ番号
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 該当する口には、レ印を記入してください。
- 2 床面積の欄の括弧内には、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15年 経済産業省・国土交通省告示第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。