

特定建築物排出量削減計画書

8佐7514号

(あて先) 京都府知事	18年11月6日
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 京都市上京区下立売通新町西入 京都府土木建築部住宅課	氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名。記名類署名) 京都府知事 山田啓二 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	府営住宅百合が丘団地		
特定建築物の所在地	京都府宮津市滝馬地内		
特 定 建 築 物 の 概 要			
設計者の氏名	株式会社地域計画建築研究所		
設計者の住所	京都市下京区四条通高倉西入ル立売西町82		
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	18年 11月 28日	
	工事完了予定年月日	年 月 日	
構造	鉄筋コンクリート造	階数	地上 5階 地下 階
敷地面積	3111.55㎡	高さ	15.61m
建築面積	555.32㎡	床面積	2432.20㎡ (㎡)
用途別床面積	住 宅	2432.20㎡	
	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) 外壁はノンフロンタイプの現場発泡ウレタンにより断熱、屋上はウレタン成形板により外断熱としている。		
<input type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射遮へい	(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 type="checkbox"/> 緑化	(概要)
<input type="checkbox"/> 雨水利用	(概要)
<input checked="" type="checkbox"/> オゾン層保護	(概要) 断熱材に特定フロンを発生しない建材を使用。
<input type="checkbox"/> 長寿命化	(概要)
<input checked="" type="checkbox"/> その他	(概要) 雨水排出量抑制やヒートアイランド防止のため、団地内通路には透水性コンクリート舗装を利用。
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	
連絡先	別添のとおり
	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□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。

