

特定建築物排出量削減計画書

(あて先) 京都府知事	
住所(法人にあつては、主たる事務所の所在地) 京都府相楽郡精華町大字下狛小字西川原 78番地	氏名(法人にあつては、名称及び代表者の氏名。記 署名) 株式会社 京都栄養化学研究所 代表取締役社長 平田清嗣 電話 0774-94-5121

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	(仮称) 京都栄養化学研究所 新棟		
特定建築物の所在地	京都府相楽郡精華町光台三丁目2-16		
特 定 建 築 物 の 概 要			
設計者の氏名	株式会社フォルム設計 一級建築士(第24231号) 山口和男		
設計者の住所	東京都目黒区大橋2丁目12-18		
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19年	6月 11日
	工事完了予定年月日	平成20年	5月 31日
構造	鉄筋コンクリート造	階数	地上 3階 地下 階
敷地面積	5204.06㎡	高さ	13.5m
建築面積	914.06㎡	床面積	2514.38㎡ (㎡)
用途別床面積	住宅	㎡	
	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	2514.38㎡	
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) 屋上 アスファルト断熱露出防水使用。 厚さ 50mm		
<input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射遮へい	(概要) 熱線反射ガラスを使用。		

<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) 敷地内に緑地帯を設け敷地面積の33%を緑化
<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	
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。