

第4号様式（第19条関係）

特定建築物排出量削減計画書

(あて先) 京都府知事	
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地)	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)
京都府京都市右京区山之内山ノ下町24番地	オムロンヘルスケア株式会社 代表取締役社長 宮田 喜一郎
	電話 075 - 322 - 9300

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) オムロンヘルスケア株式会社研究開発及び本社拠点建設工事		
特定建築物の所在地	京都府向日市寺戸町九ノ坪53番、京都市南区久世高田町380番		
特 定 建 築 物 の 概 要			
設計者の氏名			
設計者の住所			
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 22 年 8 月 1 日 工事完了予定年月日 平成 23 年 8 月 31 日		
構造	鉄骨鉄筋コンクリート造 (一部鉄骨造)	階数	地上 7 階 地下 - 階
敷地面積	9,917.36㎡	高さ	29.45 m
建築面積	4,772.77㎡	床面積	16,320.41 ㎡ ( ㎡)
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 16,320.41 ㎡ 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) 外壁には硬質ウレタンフォーム (厚さ80mm) を使用		
<input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射遮へい	(概要) 可動ルーバーの設置、バルコニーによる庇効果 (東西面)		

<input checked="" type="checkbox"/> 自然エネルギーの直接利用	(概要) 自然採光、自然換気
<input type="checkbox"/> 自然エネルギーの変換利用	(概要)
<input checked="" type="checkbox"/> エコマテリアルの利用	(概要) 高炉スラグ、エコセメント
<input checked="" type="checkbox"/> 緑化	(概要) 屋上緑化の設置
<input type="checkbox"/> 雨水利用	(概要)
<input checked="" type="checkbox"/> オゾン層保護	(概要) ハロン消化未使用
<input checked="" type="checkbox"/> 長寿命化	(概要) 免震構造
<input checked="" type="checkbox"/> その他	(概要) 高効率照明器具、高効率ヒートポンプ空調機
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 type="checkbox"/> 公表可 <input checked="" 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。