

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) 京都府福知山市宇内記13番地の1	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) 福知山市長 高日音 i 電話 077

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	福知山市武道館		
特定建築物の所在地	京都府福知山市宇猪崎377-24		
特 定 建 築 物 の 概 要			
設計者の氏名	株式会社 久米設計 大阪支社 執行役員支社長 藤嶋 剛志		
設計者の住所	大阪市西区江戸堀1丁目10番8号バシフィックマークス肥後橋		
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 11月 /3日 工事完了予定年月日 平成20年 12月26日		
構造	鉄筋コンクリート造 (一部 鉄骨造)	階数	地上 1 階 地下 1 階
敷地面積	12,017.41 m ²	高さ	17.88m
建築面積	2,263.57 m ²	床面積	3,796.60 m ² (m ²)
用途別床面積	住宅		0 m ²
	ホテル等		0 m ²
	病院等		0 m ²
	物品販売業を営む店舗等		0 m ²
	事務所等		0 m ²
	学校等		0 m ²
	飲食店等		0 m ²
	集会所等		3,796.60 m ²
	工場等		0 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)	屋根及び床にポリスチレンフォーム(厚35mm)を使用 外壁に硬質ウレタンフォーム(厚30mm)を使用	
<input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射遮へい	(概要)	ペアガラスを使用(道場部分)	

<input checked="" type="checkbox"/> 自然エネルギーの直接利用	(概要)	ハイサイドライトを設置(剣道場部分)、光庭(中庭)を設置 外気冷房を採用(道場部分)
<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)	捨てコンクリートに再生骨材を使用
<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)	空調冷媒に代替フロンを使用 すべての断熱材にノンフロン品を使用
<input type="checkbox"/> 長寿命化	(概要)	
<input checked="" type="checkbox"/> その他	(概要)	人感センサーによる照明制御を採用(便所等)
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、■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。

