

特定建築物排出量削減計画書

(宛先) 京都府知事	26年10月17日
住所（法人にあっては、主たる事務所の所在地） 京都府福知山市末広町1-38	氏名（法人にあっては、名称及び代表者の氏名） 医療法人 福富士会 理事長 富士原 正人

工 事 の 種 別	<input checked="" type="checkbox"/> 新築 <input type="checkbox"/> 増築			
工事着工予定年月日	26 年 11 月 7 日			
工事完了予定年月日	28 年 6 月 17 日			
特定建築物 の概要	名 称	(仮称)京都ルネス病 (仮称)医療法人福富士会京都ルネス病院		
	所 在 地	京都府福知山市末広町4丁目13、他3筆		
	構 造	R C 造	階 数	地上7階地下1階
	敷地面積	4,284.85平方メートル	高 さ	29.5メートル
	建築面積	2,361.95平方メートル	床面積の合計 (増築部分の床面積)	10,660.07平方メートル (平方メートル)
	用途別の床面積	住 宅	平方メートル	
		ホ テ ル 等		
		病 院 等	10,660.07平方メートル	
		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				
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	BEE = 1.8 A			

府内産木材等の使用	府内産木材等の種類と使用量	① 11条の2第1号ア該当木材等 0.73 立方メートル ②第11条の2第1号イ該当木材等 立方メートル ③第11条の2第2号該当木材等 立方メートル ④第11条の2第3号該当木材等 立方メートル 府内産木材等の使用量の合計量 0.73 立方メートル (①+②+③+④)
	使用する用途	救急入口目隠し外壁面
	府内産木材等の使用基準量	0.71 立方メートル
	当該建築物における木材の使用量の合計量	0.73 立方メートル
	木材が使用可能な居室の合計面積	529.74 平方メートル
再生可能エネルギーを利用するための設備の導入	再生可能エネルギーを利用するための設備の種類	年間で利用可能な再生可能エネルギーの量
	① 太陽光	39,397メガジュール
	②風力	メガジュール
	③水力	メガジュール
	④地熱	メガジュール
	⑤太陽熱	メガジュール
	⑥バイオマス	メガジュール
	⑦その他()	メガジュール
再生可能エネルギーの利用量の合計量 (①②+③+④+⑤+⑥+⑦)	39,397メガジュール	
温室効果ガスの排出の量の削減を図るために実施する措置		概 要
<input checked="" type="checkbox"/> 外壁、屋根又は床の断熱	外壁にEPS100mmの外断熱を採用	
<input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽	窓にトリプルガラスを採用、日射遮蔽にオーニングを採用	
<input checked="" type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入	LED照明等を採用	
<input type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用		
<input checked="" type="checkbox"/> 節水型設備の設置	節水タイプの便所等を採用	
<input type="checkbox"/> 雨水、雑排水等の利用		
<input checked="" type="checkbox"/> 耐用年数が高い材料及び設備の利用	躯体にRCを採用	
<input type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮		
<input checked="" type="checkbox"/> 緑化の実施	屋上緑化	
<input checked="" type="checkbox"/> その他	建物の免震化 コージェネレーション カサバによる空気調湿	

注 1 該当する□には、レ印を記入してください。

2 この計画書には、次に掲げる事項が分かる書類を添付してください。

(1) 再生可能エネルギーを利用するために導入しようとする設備の内容

(2) 温室効果ガスの排出の量の削減を図るために実施しようとする措置の内容

3 「府内産木材等の使用基準量」には、第22条第3項の規定により算出した数値を記入の上、その算出の根拠となる資料を添付してください。