

特定建築物排出量削減計画書

(宛先) 京都府知事	平成 26年 1月 21日
住所（法人にあっては、主たる事務所の所在地） 京都府亀岡市余部町谷川尻11番地5	氏名（法人にあっては、名称及び代表者の氏名） 社会福祉法人 京都眞生福祉会 理事長 武田 敏夫

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	平成 26年 2月 10日			
工事完了予定年月日	平成 27年 2月 28日			
特定建築物 の概要	名 称	(仮称) 綾部はなみずき南館		
	所 在 地	京都府綾部市高津町遠所1番地621、1番地622、1番地623		
	構 造	鉄筋コンクリート造	階 数	地 上 8 階 地 下 1 階
	敷 地 面 積	6220.67平方メートル	高 さ	29.7メートル
	建 築 面 積	992.80平方メートル	床 面 積 の 合 計 (増築部分の床面積)	6286.26平方メートル (0平方メートル)
	用途別の床面積	住 宅		
		ホ テ ル 等		
		病 院 等	6286.26 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	環境性能効果BEE=1.3(B+)			

府内産木材等の使用	府内産木材等の種類と使用量	①第11条の2第1号ア該当木材等 ②第11条の2第1号イ該当木材等 ③第11条の2第2号該当木材等 ④第11条の2第3号該当木材等 府内産木材等の使用量の合計量 (①+②+③+④)	0.3 立方メートル 立方メートル 立方メートル 立方メートル 0.3 立方メートル
	使用する用途	1階保育所腰板パネル	
	府内産木材等の使用基準量	0.26 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	0.30 立方メートル	
	木材が使用可能な居室の合計面積	151.05 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	34,473 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 (①+②+③+④+⑤+⑥+⑦)	34,473 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
■ 外壁、屋根又は床の断熱		外皮に断熱材を施工する	
■ 窓の断熱又は日射の遮蔽		複層ガラスを採用する	
■ エネルギー消費効率の高い設備の導入		LED照明器具を採用する	
<input type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用			
<input type="checkbox"/> 節水型設備の設置			
<input type="checkbox"/> 雨水、雑排水等の利用			
<input type="checkbox"/> 耐用年数が高い材料及び設備の利用			
<input type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮			
■ 緑化の実施		屋上植栽	
<input type="checkbox"/> その他			

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。