

特定建築物排出量削減計画書

(宛先) 京都府知事		23年11月1日		
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) 社会福祉法人 ふるさとの会 理事長 濑古 敬 京都府京丹後市網野町小浜613番地外		
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		23年 6月 9日		
工事完了予定年月日		24年 3月 15日		
特定建築物の概要	名称	特別養護老人ホームふるさと		
	所在地	京都府京丹後市網野町小浜613番地		
	構造	鉄筋コンクリート	階 数	地上 5 階 地下 1 階
	敷地面積	1,915.68平方メートル	高さ	22.73メートル
	建築面積	868.11平方メートル	床面積の合計 (増築部分の床面積)	3,673.81平方メートル (平方メートル)
	用途別の床面積	住宅		
		ホテル等		
		病院等	3,673.81	
		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=0.8 サステナビリティランクイングB		

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	外壁は吹付け硬質ウレタンフォーム(厚さ40mm)を使用 屋根は吹付け硬質ウレタンフォーム(厚さ40mm)を使用
<input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽	ペアガラスの使用 バルコニーによる日射遮蔽
<input type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入	
<input checked="" type="checkbox"/> 再生可能エネルギーの利用	自然採光、自然換気
<input type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用	
<input type="checkbox"/> 府内産木材等の使用	
<input type="checkbox"/> 節水型設備の設置	
<input type="checkbox"/> 雨水、雑排水等の利用	
<input checked="" type="checkbox"/> 耐用年数が長い材料及び設備の利用	アスファルト防水の耐用年数60年
<input checked="" type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	軽量間仕切りの使用により将来の間仕切り変更に対応
<input type="checkbox"/> 緑化の実施	
<input type="checkbox"/> その他	

注1 該当する□には、印を記入してください。

2 この計画書には、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が分かる書類を添付してください。