

特定建築物排出量削減計画書

(宛先) 京都府知事 様	平成24年 2月 3日
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 京都府南丹市日吉町胡麻萩原15番地	氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 社会福祉法人日吉たには会 理事長 湯浅敏夫

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24年 3月 1日			
工事完了予定年月日	平成24年 6月 31日			
特定建築物の概要	名 称	(仮称)総合老人福祉施設 はぎの里 オアシス /		
	所 在 地	京都府南丹市園部町横田二号		
	構 造	鉄骨造	階 数	地上 3 階 地下 階
	敷 地 面 積	2651.72平方メートル	高 さ	11.70メートル
	建 築 面 積	1154.23平方メートル	床 面 積 の 合 計 (増築部分の床面積)	3065.66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	3065.66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	B+ (BEE=1.0)			

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	外壁は硬質ウレタンフォーム（厚さ25mm）を使用 屋根に硬質ウレタンフォーム（厚さ35mm）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 庇、バルコニー、部分的にブラインドによる日射遮蔽
<input type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入	
<input type="checkbox"/> 再生可能エネルギーの利用	
<input checked="" type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用	再生原料を使用した材料 OAフロア、陶磁器タイル など
<input type="checkbox"/> 府内産木材等の使用	
<input checked="" type="checkbox"/> 節水型設備の設置	節水型の便器を各居室に設置
<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	
<input type="checkbox"/> 緑化の実施	
<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、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。