

特定建築物排出量削減計画書

(宛先) 京都府知事	24年1月20日
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 京都府南丹市八木町南広瀬八反田5番地1	氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 株式会社 栄広会 代表取締役 中川 将人

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	平成24年 2月 15日			
工事完了予定年月日	平成24年 10月 15日			
特定建築物の概要	名 称	ロングライフ栄広園新築工事計画		
	所 在 地	京都府南丹市八木町南広瀬八反田5番1、6番、20番2 京都府南丹市八木町南広瀬上野11番1、11番2、12番2、25番、26番、27番		
	構 造	鉄骨造一部鉄筋コンクリート造	階 数	地上2階地下階
	敷地面積	2,886.72平方メートル	高 さ	9.56メートル
	建築面積	1,318.12平方メートル	床面積の合計 (増築部分の床面積)	2,400.2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	2,400.2	
		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=1.0 サステナビリティランキング 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	外壁は硬質ウレタンフォーム吹付(厚さ20mm) 屋根にポリスチレンフォーム(厚さ35mm)
<input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽	ペアガラス使用
<input checked="" type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入	高効率エアコンの使用
<input type="checkbox"/> 再生可能エネルギーの利用	
<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 checked="" type="checkbox"/> 節水型設備の設置	節水コマの設置 節水型便器の採用
<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+押さえコンクリート厚80 耐用年数30年
<input checked="" type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	外壁吹き付けタイルは、耐候性製品を使用 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 checked="" type="checkbox"/> 緑化の実施	外構緑化指数が0.19となる外構緑化を実施 建物緑化指数が0.2となる屋上緑化を実施
<input checked="" type="checkbox"/> その他	空調にヒートポンプを採用 ガス給湯器に再熱利用型機器を採用

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。