

建築物排出量削減計画書

(宛先) 京都市長	2014年 1月 10日
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 大阪市北区大淀中一丁目1番88号	氏名(法人にあっては、名称及び代表名) 積水ハウス株式会社 大阪マンション事業部 部長 辻本 恵勇 電話 06-6440-3581

京都市地球温暖化対策条例 第36条第1項
 第36条第3項
 第39条第1項
 第39条第2項において準用する同条例第36条第3項
 の規定により提出します。

工事の種類別	<input checked="" type="checkbox"/> 新築 <input type="checkbox"/> 増築
工事着工予定年月日	2014年 2月 7日
工事完了予定年月日	2015年 1月 31日

建築物の概要	名称	(仮称)グランドメゾン京都岡崎計画			
	所在地	京都市左京区岡崎南御所町35番1			
	構造	鉄筋コンクリート造	階数	地上3階地下1階	
	敷地面積	2401.89 平方メートル	高さ	9.99 メートル	
	建築面積	959.25 平方メートル	床面積の合計 (増築部分の床面積)	2617.41 平方メートル (平方メートル)	
	用途別の床面積	住宅	2617.41 平方メートル		
		ホテル等			
		病院等			
		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					

建築環境総合性能評価システムによる評価の結果	2.7 A
------------------------	-------



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	ノンフロン発泡ウレタンフォームt-25吹付
<input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽	Low-eペアガラス
<input checked="" type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入	LED、潜熱回収瞬間式給湯器の採用
<input checked="" type="checkbox"/> 再生可能エネルギーの利用	太陽光パネルの設置
<input checked="" type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用	F☆☆☆☆建材を全面的に使用
<input checked="" type="checkbox"/> 地域産木材の利用	内装材に利用
<input checked="" type="checkbox"/> 節水型設備の設置	節水コマ付水栓、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	住居部：壁・天井 ビニルクロス
<input checked="" type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	LGS+PB 躯体と仕上げ材が容易に分別可能
<input checked="" type="checkbox"/> 緑化の実施	外構緑化指数 81.95%
<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。

