

特定建築物排出量削減計画書

(宛先) 京都府知事	平成24年2月28日
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 大阪市北区梅田3丁目3番5号	氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 大和ハウス工業株式会社 上席執行役員 本店長 上川 幸一

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	2012	年	3月	
工事完了予定年月日	2012	年	10月 20日	
特定建築物の概要	名 称	(仮称) Dプロジェクト京田辺新築工事		
	所 在 地	京都府京田辺市甘南備台三丁目21 他		
	構 造	鉄 骨	階 数	地上2階地下-階
	敷地面積	26,594.66平方メートル	高 さ	17.6メートル
	建築面積	5,725.94平方メートル	床面積の合計 (増築部分の床面積)	11,273.68 平方メートル (平方メートル)
	用途別の床面積	住 宅	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	922.40	
学 校 等				
飲 食 店 等				
集 会 所 等				
工 場 等	10,351.28			
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-			

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 type="checkbox"/> 外壁、屋根又は床の断熱	
<input type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽	
<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 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 type="checkbox"/> 耐用年数が長い材料及び設備の利用	
<input checked="" type="checkbox"/> 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	事務所の天井高さを2.7m確保し、印行機を確保した。
<input checked="" type="checkbox"/> 緑化の実施	既存の山林を保存して計画とした。
<input type="checkbox"/> その他	

注1 該当する口には、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。