

特定建築物工事完了届出書

(宛先) 宇治市長	平成 24年 4月 19日
住所（法人にあっては、主たる事務所の所在地） 京都市左京区吉田本町	氏名（法人にあっては、名称及び代表者の氏名） 国立大学法人京都大学 学長 松本 紘

工 事 の 種 別	<input type="checkbox"/> 新築 <input checked="" type="checkbox"/> 増築
工 事 完 了 年 月 日	平成24年 4月 18日
特定建築物排出量削減計画書提出年月日	平成23年 4月 4日
特定建築物の概要	名 称 京都大学宇治職員宿舎・宿泊施設合同棟 所 在 地 京都府宇治市五ヶ庄
温室効果ガスの排出の量の削減を図るために実施した措置	概 要
<input checked="" type="checkbox"/> 外壁、屋根又は床の断熱	外壁：現場発泡硬質ウレタンフォーム t=50 屋根：高性能フェノールフォーム t=50 床：押出法ポリスチレンフォーム3種t=50
<input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽	アルミサッシ：断熱性能H-1 ガラス：LOW-E複層ガラス 日射遮蔽：バルコニー庇
<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	エコ電線、エコケーブルの使用 リサイクル材の使用
<input type="checkbox"/> 府内産木材等の使用	
<input checked="" type="checkbox"/> 節水型設備の設置	超節水型便器の採用
<input type="checkbox"/> 雨水、雑排水等の利用	
<input checked="" type="checkbox"/> 耐用年数が高い材料及び設備の利用	住宅性能表示基準 等級2相当 LED照明器具の採用（40,000時間の高寿命）
<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 checked="" type="checkbox"/> その他	化学汚染物質への対策 耐震性の確保 LED照明器具の採用（蛍光灯器具の1/3以上）

注1 該当する□には、レ印を記入してください。

2 この届出書には、温室効果ガスの排出の量の削減を図るための措置の内容が分かる書類を添付してください。