

## 第10号様式(第27条関係)

## 特定建築物工事完了届出書

(宛先) 京都府知事	平成27年 3月 5日
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 京都府宇治市横島町石橋 151番1	氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 社会福祉法人京都愛心会 理事長 増田道彦

工事の種別		■ 新築 <input checked="" type="checkbox"/> 増築 <input type="checkbox"/>
工事完了年月日	平成27年 3月 5日	
特定建築物排出量削減計画書提出年月日	平成26年 3月 6日	
特定建築物の概要	名 称 所 在 地	特別養護老人ホーム 宇治愛の郷 京都府宇治市横島町石橋151番1, 152番1
府内産木材等の使用	府内産木材等の種類と使用量	①第11条の2第1号ア該当木材等 1.04立方メートル ②第11条の2第1号イ該当木材等 立方メートル ③第11条の2第2号該当木材等 立方メートル ④第11条の2第3号該当木材等 立方メートル 府内産木材等の使用量の合計量 立方メートル (①+②+③+④)
	使用する用途	床下地材
	府内産木材等の使用基準量	1.04立方メートル
	当該建築物における木材の使用量の合計量	1.8立方メートル
	木材が使用可能な居室の合計面積	647.77平方メートル
再生可能エネルギーを利用するための設備の導入	再生可能エネルギーを利用するための設備の種類	年間で利用可能な再生可能エネルギーの量
	①太陽光	117,648メガジュール
	②風力	メガジュール
	③水力	メガジュール
	④地熱	メガジュール
	⑤太陽熱	メガジュール
	⑥バイオマス	メガジュール
	⑦その他( )	メガジュール
	再生可能エネルギーの利用量の合計量 (①+②+③+④+⑤+⑥+⑦)	メガジュール
	温室効果ガスの排出量の削減を図るために実施した措置	概 要
■ 外壁、屋根又は床の断熱	屋根の外断熱、外壁の発泡ウレタンの吹付の採用 硬質ウレタンフォーム t=30	
■ 窓の断熱又は日射の遮蔽	バルコニーによる日射抑制の採用	
□ エネルギー消費効率の高い設備の導入		
■ 環境への負荷が少ない材料の利用	府内産木材の利用	
■ 節水型設備の設置	節水型水栓器具(自動水栓)の採用	
□ 雨水、雑排水等の利用		
■ 耐用年数が長い材料及び設備の利用	耐久性に優れた材料(R C造)	
■ 建築物の維持管理の容易性に対する配慮	バルコニーの設置	

<input checked="" type="checkbox"/> 緑化の実施	外構緑化
<input type="checkbox"/> その他	なし

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、次に掲げる事項が分かる書類を添付してください。

- (1) 府内産木材等の使用量
- (2) 使用した木材等が府内産木材等であること。
- (3) 再生可能エネルギーを利用するため導入した設備の内容及びその設置場所
- (4) 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の内容

3 「府内産木材等の使用基準量」には、第 22 条第 3 項の規定により算出した数値を記入の上、その算出の根拠となる資料を添付してください。