



特定建築物工事完了届出書

(宛先) 京都府知事	平成 26 年 3 月 27 日
住所 (法人にあっては、主たる事務所の所在地) 京都府福知山市三和町千束 832	氏名 (法人にあっては、名称及び代表者) 社会福祉法人 福知山学園 理事長 松本

工 事 の 種 別	<input checked="" type="checkbox"/> 新築 <input type="checkbox"/> 増築
工 事 完 了 年 月 日	平成 26 年 3 月 11 日
特 定 建 築 物 排 出 量 削 減 計 画 書 提 出 年 月 日	平成 25 年 2 月 14 日
特定建築物の概要	名 称 社会福祉法人福知山学園 ひとへ翠光園
	所 在 地 京都府福知山市字長田小字上松 2707-1
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 0.31 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 0.35 立方メートル (①+②+③+④)
	使用する用途 内装材等
	府内産木材等の使用基準量 0.22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 0.35立方メートル
	木材が使用可能な居室の合計面積 91.09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種類
再生可能エネルギーを利用するための設備の導入	①太陽光 35.850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) 35.850 メガジュール
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	外壁に現場発泡ウレタン吹付、陸屋根は外断熱工法とし、断熱性を高め空調負荷を軽減している。
<input checked="" type="checkbox"/> 窓の断熱又は日射の遮蔽	一部複層ガラスを使用している。
<input checked="" type="checkbox"/> エネルギー消費効率の高い設備の導入	空調設備をEHP方式とし、高効率機器を使用している、照明器具は一部LED照明を使用し、ベースライトは初期照度補正省エネ型を使用している。
<input checked="" type="checkbox"/> 環境への負荷が少ない材料の利用	府内産木材の利用。
<input checked="" type="checkbox"/> 節水型設備の設置	節水型便器の採用をしている。
<input checked="" type="checkbox"/> 雨水、雑排水等の利用	井水を利用している。
<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	維持・管理が容易な外装・内装設計としている。



<input checked="" type="checkbox"/> 緑化の実施	外構に緑地を設け、樹木を植える計画としている。
<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に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。