

特定建築物工事完了届出書

(宛先) 京都府知事	平成26年 9月 25日
住所（法人にあっては、主たる事務所の所在地） 京都市上京区今出川通烏丸東入玄武町601番地	氏名（法人にあっては、名称及び代表者の氏名） 学校法人 同志社 理事長 水谷 誠

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26年 9月 19日
特 定 建 築 物 排 出 量 削 減 計 画 書 提 出 年 月 日		平成25年 6月 6日
特定建築物の概要	名 称	同志社国際中学校・高等学校
	所 在 地	京都府京田辺市多々羅都谷60番1他
府内産木材等の使用	府内産木材等の種類と使用量	① 11条の2第1号ア該当木材等 4.60 立方メートル ② 11条の2第1号イ該当木材等 0 立方メートル ③ 11条の2第2号該当木材等 0 立方メートル ④ 11条の2第3号該当木材等 0 立方メートル 府内産木材等の使用量の合計量 4.60 立方メートル (①+②+③+④)
	使用する用途	巾木、腰板、化粧壁
	府内産木材等の使用基準量	1.47 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	4.60 立方メートル
	木材が使用可能な居室の合計面積	1,259.53 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	47,375 メガジュール
	② 風力	0 メガジュール
	③ 水力	0 メガジュール
	④ 地熱	0 メガジュール
	⑤ 太陽熱	0 メガジュール
	⑥ バイオマス	0 メガジュール
	⑦ その他 ()	0 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)	47,375 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 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"/> 環境への負荷が少ない材料の利用		
<input checked="" type="checkbox"/> 節水型設備の設置		省水型機器(擬音、節水型便器など)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		主要な用途上位3種の、2種類以上にC(30年)以上を使用
<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 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。