

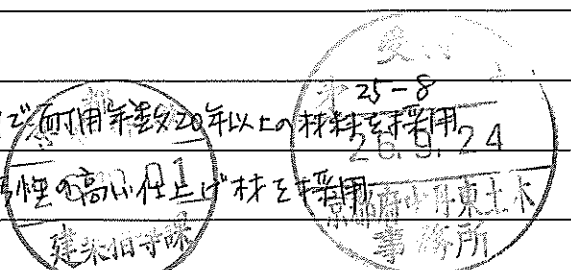
25.9.23



特定建築物工事完了届出書

(宛先) 京都府知事	26年9月24日
住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地) 京都府京都市下京区上中之町2番地	氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 日本通運株式会社 京都支店 支店長 堀切 雄

工事の種別	■新築	□増築	
工事完了年月日	26年9月24日		
特定建築物排出量削減計画書提出年月日	26年2月7日		
特定建築物の概要	名 称	倉庫B棟	
	所 在 地	京都府舞鶴市宇下安久1035番	
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 ②第11条の2第1号イ該当木材等 ③第11条の2第2号該当木材等 ④第11条の2第3号該当木材等 府内産木材等の使用量の合計量 (①+②+③+④)	立方メートル 立方メートル 立方メートル 立方メートル 立方メートル
	使用する用途		
	府内産木材等の使用基準量		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		立方メートル
	木材が使用可能な居室の合計面積		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	
	②陽光	30232	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 (②+③+④+⑤+⑥+⑦)	30232	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		
■外壁、屋根又は床の断熱	二重断熱材		
□窓の断熱又は日射の遮蔽			
□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			
□節水型設備の設置			
□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	各部材の耐用年数20年以上の材料を採用 25.8.24		
■建築物の維持管理の容易性に対する配慮	防湿性の高い仕上げ材を標準的に用いる 建業相手味		



■ 緑化の実施	京都府地球温暖化対策条例を順守した計画
□ 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。