

# CASBEE® 京都-新築

## 評価ソフト(標準システム)

バージョン CASBEE京都-新築2011(v.1.2)  
 ■使用評価マニュアル: CASBEE京都-新築(2011年版)

### 1) 概要入力

#### ① 建物概要

■建物名称	高等学校(京都市地区)		
■建設地・気候区分	京都府京都市	地域区分Ⅳ	
■地域・地区	第一種低層住居専用地域 準防火地域	一般地域	
■竣工年(予定/竣工)	2015年1月	予定	
■敷地面積	16471.78	㎡	
■建築面積	4384.86	㎡	
■延床面積	7,918.17	㎡	
■建物用途名	高等学校 学校, 集会所,		
■階数	地上2F		
■構造	RC造		
■平均居住人員	530	人(想定値)	
■年間使用時間	2,400	時間/年(想定値)	

#### ② 評価の実施

■評価の実施	2013年5月28日	実施設計段階
■作成者	(株)環境デザイン研究所	
■確認日		
■確認者		
■LCCO2の計算	標準計算 → LCCO2算定条件シート(標準計算)を入力	

### 2) 個別用途入力

#### ① 用途別延床面積

事務所		㎡	注) 建物全体の2割以上を占める電算室は、工場として評価する。
学校	6797.80	㎡	
物販店		㎡	
飲食店		㎡	
集会所	1120.37	㎡	
工場		㎡	
病院		㎡	
ホテル		㎡	
集合住宅		㎡	

#### ② 住居・宿泊部分の比率

■病院の延床面積のうち、病室部分の床面積の比率	0
■ホテルの延床面積のうち、宿泊部分の床面積の比率	0
■集合住宅の延床面積のうち、住居部分の床面積の比率	0

#### ③ 詳細用途別延床面積の比率入力(オプション)

学校		6797.80
小中高等学校	1.0	6797.8