

# 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	社山豊エンジニアリング	
■建設地・気候区分	京都市南区上鳥羽馬廻25、27-1、27-2、27	地域区分IV
■地域・地区	工業地域、法第22条地域	一般地域
■竣工年(予定/竣工)	2014年2月	予定
■敷地面積	2024.66	㎡
■建築面積	1214.79	㎡
■延床面積	2,090.72	㎡
■建物用途名	工場	
	事務所, 工場,	
■階数	地上2F	
■構造	S造	
■平均居住人員	60	人(想定値)
■年間使用時間	1,920	時間/年(想定値)

#### ② 評価の実施

■評価の実施	2013年8月1日	実施設計段階
■作成者	建築事務所 岡田太志	
■確認日	2013年8月6日	
■確認者	建築事務所 岡田太志	
■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	932.15	㎡	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		㎡	
物販店		㎡	
飲食店		㎡	
集会所		㎡	
工場	1158.57	㎡	
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	
■ホテルの延床面積のうち、宿泊部分の床面積の比率	
■集合住宅の延床面積のうち、住居部分の床面積の比率	

#### ③ 詳細用途別延床面積の比率入力(オプション)

学校		0.00
小中高等学校		0