

# CASBEE™ 新築[簡易版]

## 評価ソフト

バージョン CASBEE-NCb\_2008(v.1.3)  
 ■使用評価マニュアル: CASBEE-新築(簡易版)2008年版

### 1) 概要入力

#### ① 建物概要

■建物名称	株式会社かんでんエンジニアリング京都支店 駐車場・倉庫棟		
■建設地・気候区分	京都市南区西九条仏現寺町5-3、6-3、7-3、2-6		地域区分Ⅳ
■地域・地区	工業地域、準防火地域		
■竣工年(予定/竣工)	2010年3月		予定
■敷地面積	1696.27	m <sup>2</sup>	
■建築面積	1158.73	m <sup>2</sup>	
■延床面積	4,615.42	m <sup>2</sup>	
■建物用途名	駐車場、倉庫		
	工場、		
■階数	地上4F		
■構造	S造		
■平均居住人員	2	人(想定値)	
■年間使用時間	1,000	時間/年(想定値)	

#### ② 評価の実施

■評価の実施	2007年9月22日	実施設計段階
■作成者	山野設計(株)中田光輝	
■確認日	2007年9月22日	
■確認者	山野設計(株)山野成侑	
■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		m <sup>2</sup>
学校		m <sup>2</sup>
物販店		m <sup>2</sup>
飲食店		m <sup>2</sup>
集会所		m <sup>2</sup>
工場	4615.42	m <sup>2</sup>
病院		m <sup>2</sup>
ホテル		m <sup>2</sup>
集合住宅		m <sup>2</sup>

#### 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	