

# CASBEE<sup>®</sup> 新築 [簡易版]

## 評価ソフト

バージョン **CASBEE-NCb\_2008(v.3.1)**  
 ■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	セラマ 福知山シティホール	
■建設地・気候区分	京都府福知山市	地域区分IV
■地域・地区	商業地域、防火地域	一般地域・暑熱地域
■竣工年(予定/竣工)	2010年9月	予定
■敷地面積	2387.84	m <sup>2</sup>
■建築面積	919.33	m <sup>2</sup>
■延床面積	2,255.00	m <sup>2</sup>
■建物用途名	集会所 集会所,	
■階数	地上3F	
■構造	S造	
■平均居住人員	70	人(想定値)
■年間使用時間	3,000	時間/年(想定値)

#### ② 評価の実施

■評価の実施	2009年12月10日	基本設計段階
■作成者	大匠建築設計事務所	
■確認日	2009年12月21日	
■確認者	脇田 俊幸	
■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 注1)

事務所		m <sup>2</sup> 注2)
学校		m <sup>2</sup>
物販店		m <sup>2</sup>
飲食店		m <sup>2</sup>
集会所	2255.00	m <sup>2</sup>
工場		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	