

# CASBEE<sup>®</sup> 新築 [簡易版]

## 評価ソフト

バージョン CASBEE-NCb\_2008(v.3.3)  
 使用評価マニュアル: CASBEE-新築(簡易版)2008年版

### 1) 概要入力

#### 建物概要

建物名称	仮称) 第一小中一貫校	
建設地・気候区分	京都府宇治市	地域区分
地域・地区	第1種住居地域、第2種住居地域	一般地域・暑熱地域
竣工年(予定/竣工)	2013年3月	竣工
敷地面積	18948.64	m <sup>2</sup>
建築面積	5758.74	m <sup>2</sup>
延床面積	15,644.05	m <sup>2</sup>
建物用途名	学校	
	学校,	
階数	地上4階 地下1階	
構造	RC造	
平均居住人員	1,000	人(想定値)
年間使用時間	1,575	時間/年(想定値)

#### 評価の実施

評価の実施	2012年11月1日	竣工段階
作成者	竹馬聡	
確認日	2012年11月1日	
確認者	井下仁史	
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

#### 用途別延床面積 注1)

事務所	0.00	m <sup>2</sup> 注2)
学校	15644.05	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		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>

#### 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