

# CASBEE® 新築 [簡易版]

## 評価ソフト

バージョン **CASBEE-NCb\_2010(v.1.8)**  
 ■使用評価マニュアル: CASBEE-新築(簡易版)2010年版

### 1) 概要入力

#### ① 建物概要

■建物名称	上林小学校・中学校		
■建設地・気候区分	京都府綾部市八津合町片山17		
■地域・地区	都市計画区域外		
■竣工年(予定/竣工)	2015年6月		予定
■敷地面積	16039.00	m <sup>2</sup>	
■建築面積	2102.35	m <sup>2</sup>	
■延床面積	3,389.76	m <sup>2</sup>	
■建物用途名	小学校、中学校		
	学校,		
■階数	地上2F		
■構造	RC造		
■平均居住人員	80	人(想定値)	
■年間使用時間	2,540	時間/年(想定値)	

#### ② 評価の実施

■評価の実施	2012年7月5日		実施設計段階
■作成者	共同設計株式会社		
■確認日	2012年7月5日		
■確認者	共同設計株式会社		
■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	3389.76	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>	

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。

#### 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			3389.76
	小中高等学校	1.0	3389.76