

# CASBEE<sup>®</sup> 新築 [簡易版]

## 評価ソフト

バージョン CASBEE-NCb\_2010(v.1.2)  
 ■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	社屋作業場 新築工事	
■建設地・気候区分	京都府京丹後市久美浜町永留小字下河原94番	地域区分Ⅲ
■地域・地区	都市計画区域外	一般地域
■竣工年(予定/竣工)	2011年7月	予定
■敷地面積	29172.51	㎡
■建築面積	2037.24	㎡
■延床面積	2,037.24	㎡
■建物用途名	工場	
	工場,	
■階数	地上1F	
■構造	S造	
■平均居住人員	20	人(想定値)
■年間使用時間	6,120	時間/年(想定値)

#### ② 評価の実施

■評価の実施	2010年9月1日	基本設計段階
■作成者	奥本光二	
■確認日	2010年10月1日	
■確認者	西口昌志	
■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		㎡	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	2037.24	㎡	
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