

# CASBEE™ 新築 [簡易版]

## 評価ソフト

バージョン CASBEE-NCb\_2008(v.1.0)  
 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	梅林園G棟新築工事	
建設地・気候区分	京都府城陽市中芦原55-7	地域区分
地域・地区	用途地域無指定	
竣工年(予定/竣工)	2010年3月	予定
敷地面積	20232.92	m <sup>2</sup>
建築面積	1016.05	m <sup>2</sup>
延床面積	5,113.42	m <sup>2</sup>
建物用途名	児童福祉施設等(特別養護老人ホーム)	
	工場, 病院,	
階数	地上5F, 地下1F	
構造	RC造	
平均居住人員	87	人(想定値)
年間使用時間	8,760	時間/年(想定値)

#### 評価の実施

評価の実施	2008年10月16日	実施設計段階
作成者	ライフ建築設計室	
確認日	2008年10月18日	
確認者	山本 満明	
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

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	132.30	m <sup>2</sup>
病院	4981.12	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	0.19
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	