

# 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

<b>1) 概要入力</b>			
<b>① 建物概要</b>			
■建物名称	山統合保育所・幼稚園		
■建設地・気候区分	京丹後市峰山町長岡小字下河原1677-2他		
■地域・地区	指定なし		
■竣工年(予定/竣工)	2015年2月		予定
■敷地面積	10362.04	m <sup>2</sup>	
■建築面積	2940.98	m <sup>2</sup>	
■延床面積	2,698.22	m <sup>2</sup>	
■建物用途名	学校		
	学校,		
■階数	地上1F		
■構造	木造		
■平均居住人員	400	人(想定値)	
■年間使用時間	2,300	時間/年(想定値)	
<b>② 評価の実施</b>			
■評価の実施	2014年3月		実施設計段階
■作成者	株式会社設計 森田恭介		
■確認日			
■確認者			
■LCCO2の計算	標準計算	→LCCO2算定条件シート(標準計算)を入力	
<b>2) 個別用途入力</b>			
<b>① 用途別延床面積</b>			
事務所		m <sup>2</sup>	
学校	2698.22	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。			
<b>② 住居・宿泊部分の比率</b>			
■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			
<b>③ 詳細用途別延床面積の比率入力(オプション)</b>			
学校			2698.22
	小中高等学校	1.0	2698.22