

この評価ソフトは、改正省エネ基準の経過措置が終わる2015年3月までの期間限定で使用できます。

CASBEE® 新築 [簡易版]

<2010年追補版(BPI/BEI対応)> 評価ソフト

バージョン: CASBEE-NCb_2010bpi&bei(v.2.1)
 ■使用評価マニュアル: CASBEE-新築(簡易版)2010年追補版Ver.2(BPI/BEI対応)

1) 概要入力

① 建物概要			
■建物名称	棚倉小学校		
■建設地・気候区分	京都府木津川市山城町綺田局塚14番地		
■地域・地区	第一種住居地域		
■竣工年(予定/竣工)	2016年1月		予定
■敷地面積	10366.27	m ²	
■建築面積	1222.54	m ²	
■延床面積	3,355.52	m ²	
■建物用途名	小学校 学校		
■階数	地上3F		
■構造	RC造		
■平均居住人員	400	人(想定値)	
■年間使用時間	3,600	時間/年(想定値)	

② 評価の実施

■評価の実施	2014年5月15日	実施設計段階
■作成者	株式会社コム・キューブ	
■確認日	2014年5月29日	
■確認者	担当:内田	
■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 ²	
学校	3355.52	m ²	
物販店		m ²	
飲食店		m ²	
集会所		m ²	
工場		m ²	
病院		m ²	
ホテル		m ²	
集合住宅		m ²	

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		3355.52
小中高等学校	1.0	3355.52