

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	京都大学(木津川)農学研究科附属農場整備 本館	
■建設地・気候区分	京都府木津川市	地域区分 V
■地域・地区	指定なし	
■竣工年(予定/竣工)	2016年5月	
■敷地面積	246190.96	m ²
■建築面積	1400.78	m ²
■延床面積	3,395.47	m ²
■建物用途名	京都大学(木津川)農学研究科附属農場整備本館 学校	
■階数	地上3階	
■構造	RC造	
■平均居住人員	210	人(想定値)
■年間使用時間	3,200	時間/年(想定値)

② 評価の実施

■評価の実施	2014年8月20日	実施設計段階
■作成者	・婦木建築設備事務所	
■確認日	2014年8月28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

2) 個別用途入力

① 用途別延床面積

事務所		m ²
学校	3395.47	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		3395.47
小中高等学校		0