

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	幡中村計画 新築工事	
■建設地・気候区分	京都府宇治市木幡中村37-7、39、41、41-1、42	地域区分Ⅳ
■地域・地区	第1種住居地域、準防火地域	一般地域
■竣工年(予定/竣工)	2015年6月	予定
■敷地面積	1797.20 m ²	
■建築面積	765.77 m ²	
■延床面積	2,864.12 m ²	
■建物用途名	デイサービス付共同住宅(サービス付高齢者向け) 病院, 集合住宅,	
■階数	地上6F	
■構造	RC造	
■平均居住人員	59 人(想定値)	
■年間使用時間	8,760 時間/年(想定値)	

② 評価の実施

■評価の実施	2014年6月23日	実施設計段階
■作成者		
■確認日	2014年6月30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		m ²
物販店		m ²
飲食店		m ²
集会所		m ²
工場		m ²
病院	378.44	m ²
ホテル		m ²
集合住宅	2485.68	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	0
■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	0.6

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	0.0	0