

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.2.11)
 ■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	(有)日本ウェルネス サービス付き高齢者向け住宅	
■建設地・気候区分	京都府八幡市八幡月夜田3-1,19	地域区分IV
■地域・地区	第一種住居地域・第二種住居地域、法22条区域	一般地域
■竣工年(予定/竣工)	2015年9月	予定
■敷地面積	1245.41 m ²	
■建築面積	647.17 m ²	
■延床面積	2,350.26 m ²	
■建物用途名	サービス付き高齢者向け住宅 病院.	
■階数	地上4F	
■構造	S造	
■平均居住人員	56 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	2015年3月2日	実施設計段階
■作成者	前田 享郎	
■確認日	2015年3月2日	
■確認者	前田 享郎	
■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	2350.26	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		0.45
■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		0.00
小中高等学校		0