

CASBEE® 新築 [簡易版]

評価ソフト

バージョン **CASBEE-NCb_2010(v.1.4)**
 ■使用評価マニュアル: CASBEE-新築(簡易版)2010年版

1) 概要入力

① 建物概要

■建物名称	介護複合施設 東向日	
■建設地・気候区分	京都府向日市寺戸町北前田29-1	地域区分IV
■地域・地区	第1種住居地域 法22条地域	寒冷地域
■竣工年(予定/竣工)	2012年6月	予定
■敷地面積	1598.26 m ²	
■建築面積	833.16 m ²	
■延床面積	2,169.19 m ²	
■建物用途名	介護複合施設 東向日 病院.	
■階数	地上3F	
■構造	RC造	
■平均居住人員	120 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	2011年7月18日	実施設計段階
■作成者	山田 浩	
■確認日	2011年9月2日	
■確認者	山田 浩	
■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	2169.19	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	0.1
■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