

CASBEE® 京都-新築

評価ソフト(標準システム)

バージョン CASBEE 京都-新築2015 (v.1.0)
 ■使用評価マニュアル: CASBEE 京都-新築 (2015年版)

1) 概要入力

① 建物概要

■建物名称	(仮称)嵯峨天龍寺立石町計画		
■建設地・気候区分	京都市右京区嵯峨天龍寺立石町1番、1番47、5番、5番8、5番10、4番2、4番13		6地域
■地域・地区	商業地域, 防火地域		
■竣工年(予定/竣工)	2016年12月		予定
■敷地面積	8963.00	m ²	
■建築面積	2134.60	m ²	
■延床面積	3,202.11	m ²	
■建物用途名	老人ホーム 病院,		
■階数	地上2F		
■構造	S造		
■平均居住人員	79	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	2017年12月15日	実施設計段階
■作成者	事務所 松田 政也	
■確認日	2017年12月18日	
■確認者	事務所 松田 政也	
■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	0.00	m ²	事務所		m ²
			官公庁		m ²
学校	0.00	m ²	幼稚園・保育園		m ²
			小・中学校		m ²
			高校		m ²
			大学・専門学校		m ²
物販店	0.00	m ²	デパート・スーパー		m ²
			その他物販		m ²
飲食店		m ²			
集会所	0.00	m ²	劇場・ホール		m ²
			展示施設		m ²
			スポーツ施設		m ²
工場		m ²			
病院	3202.11	m ²			
ホテル		m ²			
非住宅 小計	3,202.11	m ²			
集合住宅	0.00	m ²	専用部		m ²
			共用部		m ²

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	0.46
■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、住戸部分の床面積の比率	0.00