

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)京都西院 新築工事	
■建設地・気候区分	京都市中京区壬生西土居ノ内町24番3 他	6地域
■地域・地区	準工業地域, 準防火地域	
■竣工年(予定/竣工)	2018年2月	予定
■敷地面積	835.55	m ²
■建築面積	488.67	m ²
■延床面積	2,214.60	m ²
■建物用途名	集合住宅, 集合住宅,	
■階数	地上5F	
■構造	RC造	
■平均居住人員	65	人(想定値)
■年間使用時間	5,840	時間/年(想定値)

② 評価の実施

■評価の実施	2017年2月1日	実施設計段階
■作成者	今井 英雄	
■確認日	2017年4月15日	
■確認者	京都確認検査機構	
■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	0.00	m ²
			官公庁	0.00	m ²
学校	0.00	m ²	幼稚園・保育園	0.00	m ²
			小・中学校	0.00	m ²
			高校	0.00	m ²
			大学・専門学校	0.00	m ²
物販店	0.00	m ²	デパート・スーパー	0.00	m ²
			その他物販	0.00	m ²
飲食店	0.00	m ²			
集会所	0.00	m ²	劇場・ホール	0.00	m ²
			展示施設	0.00	m ²
			スポーツ施設	0.00	m ²
工場	0.00	m ²			
病院	0.00	m ²			
ホテル	0.00	m ²			
非住宅 小計	0.00	m ²			
集合住宅	2,214.60	m ²	専用部	1656.53	m ²
			共用部	558.07	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	
■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	0.75