

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)リソシエ北山 新築工事	
■建設地・気候区分	京都市左京区下鴨狗子田町3番2	6地域
■地域・地区	第一種住居、第一種低層、法第22条区域	
■竣工年(予定/竣工)	2018年3月	予定
■敷地面積	873.41	m ²
■建築面積	521.75	m ²
■延床面積	2,613.32	m ²
■建物用途名	共同住宅 集合住宅,	
■階数	地上5F	
■構造	RC造	
■平均居住人員	88	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1日	実施設計段階
■作成者	DA総合計画	
■確認日	2017年12月1日	
■確認者	DA総合計画	
■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		m ²			
ホテル		m ²			
非住宅 小計	0.00	m ²			
集合住宅	2,613.32	m ²	専用部	2136.03	m ²
			共用部	477.29	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	0.82