

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2018(v.1.0)
 ■使用評価マニュアル: CASBEE-京都-建築(新築)2018年版

1) 概要入力

① 建物概要

■ 建物名称	(仮称)蘇生会介護老人保健施設新築工事	
■ 建設地・地域区分	京都市伏見区中島中道町87番、101番	6地域
■ 地域・地区	第二種住居地域、	
■ 竣工年(予定/竣工)	2019年11月	予定
■ 敷地面積	2840.23 m ²	
■ 建築面積	1654.39 m ²	
■ 延床面積	5,349.96 m ²	
■ 建物用途名	介護老人保健施設 病院,工場,	
■ 階数	地上4F	
■ 構造	RC造	
■ 平均居住人員	100 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	2018年10月1日	実施設計段階
■ 作成者	渡邊	
■ 確認日		
■ 確認者		
■ LCGO2の計算	標準計算	→LCGO2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	
		官公庁	
学校	0.00 m ²	幼稚園・保育園	
		小・中学校	
		小・中学校(北海道以外)	
		高校	
		大学・専門学校	
物販店	0.00 m ²	デパート・スーパー	
		その他物販	
飲食店			
集会所	0.00 m ²	劇場・ホール	
		展示施設	
		スポーツ施設	
工場	56.95 m ²	うち省エネ計画対象面積	
病院	5293.01 m ²		
ホテル			
非住宅 小計	5,349.96 m ²		
集合住宅	0.00 m ²	専用部	
		共用部	

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	0.26
■ 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