

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2011(v.1.2)
 ■使用評価マニュアル: CASBEE京都-新築(2011年版)

1) 概要入力

① 建物概要

■建物名称	R171久世計画	
■建設地・気候区分	京都市南区久世殿城町304-1 他7筆	地域区分IV
■地域・地区	工業地域	一般地域
■竣工年(予定/竣工)	2014年8月	予定
■敷地面積	6491.19	㎡
■建築面積	3891.89	㎡
■延床面積	18,815.21	㎡
■建物用途名	遊技場(ぱちんこ屋)、自動車車庫 集会所, 工場,	
■階数	地上5F	
■構造	S造	
■平均居住人員	1,200	人(想定値)
■年間使用時間	4,745	時間/年(想定値)

② 評価の実施

■評価の実施	2013年12月2日	実施設計段階
■作成者	前田 真司	
■確認日	2013年12月15日	
■確認者	荻田 雄司	
■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	㎡
学校	0.00	㎡
物販店	0.00	㎡
飲食店	0.00	㎡
集会所	3808.21	㎡
工場	15007.00	㎡
病院	0.00	㎡
ホテル	0.00	㎡
集合住宅	0.00	㎡

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
■ホテルの延床面積のうち、宿泊部分の床面積の比率	0
■集合住宅の延床面積のうち、住居部分の床面積の比率	0

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