

CASBEE®-建築(新築)

評価ソフト

バージョン CASBEE-BD_NC_2016(v2.1)
 ■使用評価マニュアル: CASBEE-建築(新築)2016年版

1) 概要入力

① 建物概要

■ 建物名称	(仮称) 煌 炊飯センター新築工事 /	
■ 建設地・地域区分	京都府長岡京市神足芦原12番1の一部、他8筆 /	6地域
■ 地域・地区	指定なし・法第22条区域	
■ 竣工年(予定/竣工)	2024年3月 /	予定 /
■ 敷地面積	5439.12 m ² /	
■ 建築面積	2969.90 m ² /	
■ 延床面積	3,668.25 m ² /	
■ 建物用途名	事務所, 工場	
■ 階数	地上2F /	
■ 構造	S造 /	
■ 平均居住人員	170 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	2022年12月13日	基本設計段階
■ 作成者	事務所 松浦 剛昌	
■ 確認日	2022年12月13日	
■ 確認者	事務所 松浦 剛昌	
■ 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	798.72 m ²	事務所	798.72 m ²
学校	0.00 m ²	官公庁	m ²
物販店	0.00 m ²	幼稚園・保育園	m ²
飲食店	m ²	小・中学校(北海道)	m ²
集会所	0.00 m ²	小・中学校(北海道以外)	m ²
工場	2869.53 m ²	高校	m ²
病院	m ²	大学・専門学校	m ²
ホテル	m ²	デパート・スーパー	m ²
非住宅 小計	3,668.25 m ²	その他物販	m ²
集合住宅	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
		うち省エネ計画対象面積	1238.68 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	
■ 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