

CASBEE[®]-建築(新築)

評価ソフト

バージョン CASBEE-BD_NC_2016(v4.01)
 ■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	株式会社 西村製作所 亀岡工場 新築工事 /	
■ 建設地・地域区分	京都府亀岡市篠町篠企業団地 土地区画整理事業地区 企業	5 地域
■ 地域・地区	工業地域、防火地域、定なし	
■ 竣工年(予定/竣工)	2023年3月 /	予定
■ 敷地面積	5,234.81 m ² /	
■ 建築面積	2,167.55 m ² /	
■ 延床面積	2,150.25 m ² /	
■ 建物用途名	工場(精密機械組立)	
	工場,	
■ 階数	地上1F	
■ 構造	S造 /	
■ 平均居住人員	27 人(想定値)	
■ 年間使用時間	1,920 時間/年(想定値)	
② 評価の実施		
■ 評価の実施	2022年09月23日	実施設計段階
■ 作成者	古谷 守	
■ 確認日	2022年09月27日	
■ 確認者	西村 久人	
■ 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
		官公庁
学校	0.00 m ²	幼稚園・保育園
		小・中学校(北海道)
		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	m ²	
集会所	0.00 m ²	劇場・ホール
		展示施設
		スポーツ施設
工場	2150.25 m ²	うち省エネ計画対象面積
病院	m ²	200.25 m ²
ホテル	m ²	
非住宅 小計	2,150.25 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		
■ 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