

CASBEE®-建築(新築) 2021年SDGs対応版

評価ソフト

バージョン

CASBEE-BD_NC_2021SDGs(v1.1)

■使用評価マニュアル:

CASBEE-建築(新築)2021年SDGs対応版

1) 概要入力		
① 建物概要		
■ 建物名称	京都亀岡GPセンター 新築工事	
■ 建設地・地域区分	京都府亀岡市禰田野町太田細木原7番2,8番2,9番,10番2,11	5 地域
■ 地域・地区	指定なし 3 3	
■ 竣工年(予定/竣工)	2022年4月	予定
■ 敷地面積	9,508.95	m ²
■ 建築面積	5,696.82	m ²
■ 延床面積	7,598.33	m ²
■ 建物用途名	(08630)農産物の生産、集荷に供するもの	
	事務所,工場,	
■ 階数	地上2F	
■ 構造	S造	
■ 平均居住人員		人(想定値)
■ 年間使用時間		時間/年(想定値)
② 評価の実施		
■ 評価の実施	2022年10月25日	実施設計段階
■ 作成者	竹下 康司	
■ 確認日	2022年10月25日	
■ 確認者	竹下 康司	
■ 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	756.02	m ²
学校	0.00	m ²
物販店	0.00	m ²
飲食店		m ²
集会所	0.00	m ²
工場	6842.31	m ²
病院		m ²
ホテル		m ²
非住宅 小計	7,598.33	m ²
集合住宅	0.00	m ²
事務所	756.02	m ²
官公庁		m ²
研究施設		m ²
幼稚園・保育園		m ²
小・中学校(北海道)		m ²
小・中学校(北海道以外)		m ²
高校		m ²
大学・専門学校		m ²
デパート・スーパー		m ²
コンビニエンスストア		m ²
家電量販店		m ²
その他物販		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	6,753.20	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