

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	堀場エステック福知山テクノロジーセンターII期工事
■建設地・地域区分	京都府福知山市三和町みわ小字エコートピア11番1、11番2 5地域
■地域・地区	地域指定なし、防火地域指定なし
■竣工年(予定/竣工)	2025年5月 予定
■敷地面積	9,457.77 m ²
■建築面積	2,893.83 m ²
■延床面積	4,353.96 m ²
■建物用途名	事務所(研究所)
■階数	地上2F
■構造	S造
■平均居住人員	312 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	2024年2月1日 突施設設計段階
■作成者	本田真吾
■確認日	2024年2月7日
■確認者	堀場 弾
■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	4,353.96 m ²	事務所	4,353.96 m ²
		官公庁	m ²
		研究施設	m ²
学校	0.00 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
物販店	0.00 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
飲食店	m ²		
集会所	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
工場	m ²	うち省エネ計画対象面積	m ²
病院	m ²		
ホテル	m ²		
非住宅 小計	4,353.96 m ²		
集合住宅	0.00 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