

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	(仮称) 井手多賀パーク新築工事 A棟:フレッシュパザール	
■ 建設地・地域区分	京都府綴喜郡井手町大字多賀小字二ノ坪42-1の一部、他9	6地域
■ 地域・地区	市街化調整区域内 防火区域なし	
■ 竣工年(予定/竣工)	2024年3月	予定
■ 敷地面積	5,919.61 m ²	
■ 建築面積	2,341.39 m ²	
■ 延床面積	2,332.04 m ²	
■ 建物用途名	(仮称) 井手多賀パーク 物販店,	
■ 階数	地上1F	
■ 構造	S造	
■ 平均居住人員	XX 人(想定値)	
■ 年間使用時間	XXX 時間/年(想定値)	

② 評価の実施

■ 評価の実施	2023年10月10日	実施設計段階
■ 作成者	匠設計 森田 恭介	
■ 確認日	202●年●月●日	
■ 確認者	○○○	
■ 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		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	2,332.04 m ²	デパート・スーパー	2,332.04	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		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	2,332.04 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