

CASBEE®-建築(新築)2021年SDGs対応!

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	ネクストサイト千葉ビル	
■ 建設地・地域区分	千葉県千葉市中央区富士見一丁目12番2 一部	6 地域
■ 地域・地区	商業地域、防火地域	
■ 竣工年(予定/竣工)	2024年8月	予定
■ 敷地面積	2,446.38 m ²	
■ 建築面積	1,695.69 m ²	
■ 延床面積	19,334.94 m ²	
■ 建物用途名	事務所 事務所,	
■ 階数	地上12F、地下1F	
■ 構造	S造	
■ 平均居住人員	1,400 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	2024年7月23日	竣工段階
■ 作成者	清水建設株式会社	
■ 確認日	-	
■ 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	19,334.94 m ²	事務所	19,334.94 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	19,334.94 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