

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
■ 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