

CASBEE®-建築(新築)

評価ソフト

バージョン CASBEE-BD_NC_2016(v3.0)
 ■使用評価マニュアル: CASBEE-建築(新築)2016年版

1) 概要入力

① 建物概要

■ 建物名称	(仮称)千葉市中央区新町計画 新築工事		
■ 建設地・地域区分	千葉県千葉市中央区新町24番1 他		6地域
■ 地域・地区	近隣商業地域、準防火地域		
■ 竣工年(予定/竣工)	2024年3月		予定
■ 敷地面積	1665.92	m ²	
■ 建築面積	795.99	m ²	
■ 延床面積	8,283.46	m ²	
■ 建物用途名	共同住宅		
	物販店,集合住宅,		
■ 階数	地上13F		
■ 構造	RC造		
■ 平均居住人員	665	人(想定値)	
■ 年間使用時間	8,760	時間/年(想定値)	

② 評価の実施

■ 評価の実施	2024年2月26日	基本設計段階
■ 作成者	エコポレーション	
■ 確認日	2022年1月25日	
■ 確認者	エコポレーション	
■ 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	0.00	m ²
			官公庁	0.00	m ²
学校	0.00	m ²	幼稚園・保育園	0.00	m ²
			小・中学校(北海道)	0.00	m ²
			小・中学校(北海道以外)	0.00	m ²
			高校	0.00	m ²
			大学・専門学校	0.00	m ²
物販店	225.32	m ²	デパート・スーパー	0.00	m ²
			その他物販	225.32	m ²
飲食店	0.00	m ²			
集会所	0.00	m ²	劇場・ホール	0.00	m ²
			展示施設	0.00	m ²
			スポーツ施設	0.00	m ²
工場	0.00	m ²	うち省エネ計画対象面積	0.00	m ²
病院	0.00	m ²			
ホテル	0.00	m ²			
非住宅 小計	225.32	m ²			
集合住宅	8,058.14	m ²	専用部	6220.80	m ²
			共用部	1837.34	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	0.77