

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)本千葉_計画 | | |
| ■建設地・地域区分 | 千葉県千葉市中央区神明町23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) | 2026年3月 | | 予定 |
| ■敷地面積 | 1,372.25 | m ² | |
| ■建築面積 | 404.85 | m ² | |
| ■延床面積 | 4,478.82 | m ² | |
| ■建物用途名 | 共同住宅 集合住宅, | | |
| ■階数 | 地上15F、地下0F | | |
| ■構造 | RC造 | | |
| ■平均居住人員 | 225 | 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3月1日 | 実施設計段階 |
| ■作成者 | | |
| ■確認日 | 2024年3月1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 | 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 | 0.00 | m ² | | | |
| 集合住宅 | 4,478.82 | m ² | 専用部 | 4,054.60 | m ² |
| | | | 共用部 | 424.22 | 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 | 0.91 |