

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(v2.3.4)
 ■使用評価マニュアル: CASBEE-建築(新築)2021年SDGs対応版_追補版

| 1) 概要入力 | | |
|----------------|-----------------------------------|----------------|
| ① 建物概要 | | |
| ■ 建物名称 | (仮称) タテロ様倉庫【倉庫兼事務所棟】 | |
| ■ 建設地・地域区分 | 京都府八幡市八幡一ノ坪80番2、114番4、115番1、116番1 | 6 地域 |
| ■ 地域・地区 | 準工業地域 2 2 条区域内 | |
| ■ 竣工年(予定/竣工) | 2025.10.1 | 予定 |
| ■ 敷地面積 | 9,193.07 | m ² |
| ■ 建築面積 | 1,783.62 | m ² |
| ■ 延床面積 | 2,276.97 | m ² |
| ■ 建物用途名 | 倉庫業営む倉庫 事務所 事務所,工場, | |
| ■ 階数 | 地上 2 階 | |
| ■ 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 | 2024.11.28 | 実施設計段階 |
| ■ 作成者 | 一級建築士事務所 | |
| ■ 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 | 559.60 | m ² | 事務所 | 559.60 | 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 | 1,717.37 | m ² | うち省エネ計画対象面積 | 1,717.37 | m ² |
| 病院 | | m ² | | | |
| ホテル | | m ² | | | |
| 非住宅 小計 | 2,276.97 | 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 | | |