

CASBEE® 新築 [簡易版]

評価ソフト

バージョン **CASBEE-NCb_2010(v.1.6)**
 ■使用評価マニュアル: CASBEE-新築(簡易版)2010年版

1) 概要入力

① 建物概要

| | | |
|-------------|---------------------------------|--------|
| ■建物名称 | 工場 冷蔵庫増築工事 | |
| ■建設地・気候区分 | 京都府京田辺市大住立原1の1 | 地域区分IV |
| ■地域・地区 | 工業専用地域、指定なし | 一般地域 |
| ■竣工年(予定/竣工) | 2013年7月 | 予定 |
| ■敷地面積 | 88079.52 m ² | |
| ■建築面積 | 3311.08 m ² | |
| ■延床面積 | 4,100.96 m ² | |
| ■建物用途名 | (株)明治京都工場 リニューアル工事 冷蔵庫棟増 工場, | |
| ■階数 | 地上2F | |
| ■構造 | S造 | |
| ■平均居住人員 | 20 人(想定値) | |
| ■年間使用時間 | 8,000 時間/年(想定値) | |

② 評価の実施

| | | |
|-----------|-----------|------------------------|
| ■評価の実施 | 2013年2月8日 | 実施設計段階 |
| ■作成者 | 山本一人 | |
| ■確認日 | 2013年2月8日 | |
| ■確認者 | 山本一人 | |
| ■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 | | m ² | |
| 学校 | | m ² | |
| 物販店 | | m ² | |
| 飲食店 | | m ² | |
| 集会所 | | m ² | |
| 工場 | 4100.96 | m ² | 注) 建物全体の2割以上を占める電算室は、工場として評価する。 |
| 病院 | | m ² | |
| ホテル | | m ² | |
| 集合住宅 | | 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、住居部分の床面積の比率 | |

③ 詳細用途別延床面積の比率入力(オプション)

| | | |
|--------|-----|------|
| 学校 | | 0.00 |
| 小中高等学校 | 1.0 | 0 |