

CASBEE®-建築(新築)

評価ソフト

バージョン CASBEE-BD_NC_2014(v.3.01)
 ■使用評価マニュアル: CASBEE-建築(新築)2014年版

1) 概要入力

① 建物概要

■建物名称	新熱電塗装工業株式会社京都工場 新築工事(B棟)	
■建設地・地域区分	京都府綴喜郡井手町大字多賀小字西北山1番1、5番2、21番3	6地域
■地域・地区	工業地域、準防火地域	
■竣工年(予定/竣工)	2016年12月	予定
■敷地面積	11936.70	m ²
■建築面積	2403.20	m ²
■延床面積	2,381.00	m ²
■建物用途名	塗装工場 工場,	
■階数	地上1F	
■構造	S造	
■平均居住人員		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	2016年5月2日	実施設計段階
■作成者	ス工業(株)奈良支店	
■確認日	2016年5月2日	
■確認者	ス工業(株)奈良支店	
■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
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
			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	2381.00	m ²	うち省エネ計画書対象面積	0.00	m ²
病院		m ²			
ホテル		m ²			
非住宅 小計	2,381.00	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